

## Place of Use 1-10609

TOWNSHIP	RANGE	RNGPARTIAL	SEC	QQ	GOVTLOTNUM	LEGALACRES	TR	TRS	TRSQQ
06S	13E	0	23	SWSE	0	40	06S13E	06S13E23	06S13E23SWSE
06S	13E	0	24	SWSW	0	40	06S13E	06S13E24	06S13E24SWSW
06S	13E	0	23	SESE	0	40	06S13E	06S13E23	06S13E23SESE
06S	13E	0	26	NENW	0	40	06S13E	06S13E26	06S13E26NENW
06S	13E	0	25	NWNE	0	40	06S13E	06S13E25	06S13E25NWNE
06S	13E	0	26	NWNE	0	40	06S13E	06S13E26	06S13E26NWNE
06S	13E	0	25	NENW	0	40	06S13E	06S13E25	06S13E25NENW
06S	13E	0	26	NENE	0	40	06S13E	06S13E26	06S13E26NENE
06S	13E	0	25	NWNW	0	40	06S13E	06S13E25	06S13E25NWNW
06S	13E	0	26	SENW	0	40	06S13E	06S13E26	06S13E26SENW
06S	13E	0	26	SWNE	0	40	06S13E	06S13E26	06S13E26SWNE
06S	13E	0	25	SWNE	0	40	06S13E	06S13E25	06S13E25SWNE
06S	13E	0	25	SENW	0	40	06S13E	06S13E25	06S13E25SENW
06S	13E	0	26	SENE	0	40	06S13E	06S13E26	06S13E26SENE
06S	13E	0	25	SWNW	0	40	06S13E	06S13E25	06S13E25SWNW
06S	13E	0	26	NWSW	0	40	06S13E	06S13E26	06S13E26NWSW
06S	13E	0	26	NESW	0	40	06S13E	06S13E26	06S13E26NESW
06S	13E	0	26	NWSE	0	40	06S13E	06S13E26	06S13E26NWSE
06S	13E	0	26	NESE	0	40	06S13E	06S13E26	06S13E26NESE
06S	13E	0	25	NESW	0	40	06S13E	06S13E25	06S13E25NESW
06S	13E	0	25	NWSW	0	40	06S13E	06S13E25	06S13E25NWSW
06S	13E	0	26	SWSW	0	40	06S13E	06S13E26	06S13E26SWSW
06S	13E	0	26	SESW	0	40	06S13E	06S13E26	06S13E26SESW
06S	13E	0	26	SWSE	0	40	06S13E	06S13E26	06S13E26SWSE
06S	13E	0	26	SESE	0	40	06S13E	06S13E26	06S13E26SESE
06S	13E	0	25	SESW	0	40	06S13E	06S13E25	06S13E25SESW
06S	13E	0	25	SWSW	0	40	06S13E	06S13E25	06S13E25SWSW
06S	13E	0	35	NWNW	0	40	06S13E	06S13E35	06S13E35NWNW
06S	13E	0	35	NENW	0	40	06S13E	06S13E35	06S13E35NENW
06S	13E	0	35	NWNE	0	40	06S13E	06S13E35	06S13E35NWNE
06S	13E	0	35	NENE	0	40	06S13E	06S13E35	06S13E35NENE

06S	13E	0	36	NWNW	0	40	06S13E	06S13E36	06S13E36NWNW
06S	13E	0	35	SWNW	0	40	06S13E	06S13E35	06S13E35SWNW
06S	13E	0	35	SENW	0	40	06S13E	06S13E35	06S13E35SENW
06S	13E	0	35	SWNE	0	40	06S13E	06S13E35	06S13E35SWNE
06S	13E	0	35	SENE	0	40	06S13E	06S13E35	06S13E35SENE
06S	13E	0	36	SWNW	0	40	06S13E	06S13E36	06S13E36SWNW
06S	13E	0	35	NESW	0	40	06S13E	06S13E35	06S13E35NESW
06S	13E	0	35	NWSE	0	40	06S13E	06S13E35	06S13E35NWSE
06S	13E	0	35	NESE	0	40	06S13E	06S13E35	06S13E35NESE
06S	13E	0	36	NWSW	0	40	06S13E	06S13E36	06S13E36NWSW
06S	13E	0	35	SESW	0	40	06S13E	06S13E35	06S13E35SESW
06S	13E	0	35	SWSE	0	40	06S13E	06S13E35	06S13E35SWSE
06S	13E	0	35	SESE	0	40	06S13E	06S13E35	06S13E35SESE
06S	13E	0	36	SWSW	0	40	06S13E	06S13E36	06S13E36SWSW
09S	15E	0	6	SESW	0	40	09S15E	09S15E6	09S15E6SESW
09S	15E	0	7	NENE	0	40	09S15E	09S15E7	09S15E7NENE
09S	15E	0	8	NWNW	0	40	09S15E	09S15E8	09S15E8NWNW
09S	15E	0	8	NENW	0	40	09S15E	09S15E8	09S15E8NENW
09S	15E	0	7	NWNE	0	40	09S15E	09S15E7	09S15E7NWNE
09S	15E	0	7	NENW	0	40	09S15E	09S15E7	09S15E7NENW
09S	15E	0	7	SENE	0	40	09S15E	09S15E7	09S15E7SENE
09S	15E	0	8	SWNW	0	40	09S15E	09S15E8	09S15E8SWNW
09S	15E	0	8	SENW	0	40	09S15E	09S15E8	09S15E8SENW
09S	15E	0	8	SWNE	0	40	09S15E	09S15E8	09S15E8SWNE
09S	15E	0	7	SWNE	0	40	09S15E	09S15E7	09S15E7SWNE
09S	15E	0	7	SENW	0	40	09S15E	09S15E7	09S15E7SENW
09S	15E	0	11	NESE	0	40	09S15E	09S15E11	09S15E11NESE
09S	15E	0	11	NWSE	0	40	09S15E	09S15E11	09S15E11NWSE
09S	15E	0	7	NESE	0	40	09S15E	09S15E7	09S15E7NESE
09S	15E	0	8	NWSW	0	40	09S15E	09S15E8	09S15E8NWSW
09S	15E	0	11	NESW	0	40	09S15E	09S15E11	09S15E11NESW
09S	15E	0	8	NESW	0	40	09S15E	09S15E8	09S15E8NESW
09S	15E	0	11	NWSW	0	40	09S15E	09S15E11	09S15E11NWSW
09S	15E	0	8	NWSE	0	40	09S15E	09S15E8	09S15E8NWSE

09S	15E	0	7 NWSE	0	40 09S15E	09S15E7	09S15E7NWSE
09S	15E	0	8 NESE	0	40 09S15E	09S15E8	09S15E8NESE
09S	15E	0	9 NWSW	0	40 09S15E	09S15E9	09S15E9NWSW
09S	15E	0	7 NESW	0	40 09S15E	09S15E7	09S15E7NESW
09S	15E	0	11 SESE	0	40 09S15E	09S15E11	09S15E11SESE
09S	15E	0	12 SWSW	0	40 09S15E	09S15E12	09S15E12SWSW
09S	15E	0	12 SESW	0	40 09S15E	09S15E12	09S15E12SESW
09S	15E	0	12 SWSE	0	40 09S15E	09S15E12	09S15E12SWSE
09S	15E	0	11 SWSE	0	40 09S15E	09S15E11	09S15E11SWSE
09S	15E	0	11 SESW	0	40 09S15E	09S15E11	09S15E11SESW
09S	15E	0	7 SESE	0	40 09S15E	09S15E7	09S15E7SESE
09S	15E	0	8 SWSW	0	40 09S15E	09S15E8	09S15E8SWSW
09S	15E	0	8 SESW	0	40 09S15E	09S15E8	09S15E8SESW
09S	15E	0	11 SWSW	0	40 09S15E	09S15E11	09S15E11SWSW
09S	15E	0	8 SWSE	0	40 09S15E	09S15E8	09S15E8SWSE
09S	15E	0	7 SWSE	0	40 09S15E	09S15E7	09S15E7SWSE
09S	15E	0	8 SESE	0	40 09S15E	09S15E8	09S15E8SESE
09S	15E	0	10 SESE	0	40 09S15E	09S15E10	09S15E10SESE
09S	15E	0	10 SWSE	0	40 09S15E	09S15E10	09S15E10SWSE
09S	15E	0	10 SESW	0	40 09S15E	09S15E10	09S15E10SESW
09S	15E	0	10 SWSW	0	40 09S15E	09S15E10	09S15E10SWSW
09S	15E	0	9 SWSE	0	40 09S15E	09S15E9	09S15E9SWSE
09S	15E	0	9 SESE	0	40 09S15E	09S15E9	09S15E9SESE
09S	15E	0	9 SESW	0	40 09S15E	09S15E9	09S15E9SESW
09S	15E	0	9 SWSW	0	40 09S15E	09S15E9	09S15E9SWSW
09S	15E	0	7 SESW	0	40 09S15E	09S15E7	09S15E7SESW
09S	15E	0	13 NENE	0	40 09S15E	09S15E13	09S15E13NENE
09S	15E	0	13 NWNE	0	40 09S15E	09S15E13	09S15E13NWNE
09S	15E	0	13 NENW	0	40 09S15E	09S15E13	09S15E13NENW
09S	15E	0	13 NWNW	0	40 09S15E	09S15E13	09S15E13NWNW
09S	15E	0	14 NENE	0	40 09S15E	09S15E14	09S15E14NENE
09S	15E	0	14 NWNE	0	40 09S15E	09S15E14	09S15E14NWNE
09S	15E	0	14 NENW	0	40 09S15E	09S15E14	09S15E14NENW
09S	15E	0	18 NENE	0	40 09S15E	09S15E18	09S15E18NENE

09S	15E	0	17 NWNW	0	40	09S15E	09S15E17	09S15E17NWNW
09S	15E	0	17 NENW	0	40	09S15E	09S15E17	09S15E17NENW
09S	15E	0	14 NWNW	0	40	09S15E	09S15E14	09S15E14NWNW
09S	15E	0	17 NWNE	0	40	09S15E	09S15E17	09S15E17NWNE
09S	15E	0	18 NWNE	0	40	09S15E	09S15E18	09S15E18NWNE
09S	15E	0	17 NENE	0	40	09S15E	09S15E17	09S15E17NENE
09S	15E	0	15 NENE	0	40	09S15E	09S15E15	09S15E15NENE
09S	15E	0	15 NWNE	0	40	09S15E	09S15E15	09S15E15NWNE
09S	15E	0	15 NENW	0	40	09S15E	09S15E15	09S15E15NENW
09S	15E	0	15 NWNW	0	40	09S15E	09S15E15	09S15E15NWNW
09S	15E	0	16 NENE	0	40	09S15E	09S15E16	09S15E16NENE
09S	15E	0	16 NWNE	0	40	09S15E	09S15E16	09S15E16NWNE
09S	15E	0	16 NENW	0	40	09S15E	09S15E16	09S15E16NENW
09S	15E	0	16 NWNW	0	40	09S15E	09S15E16	09S15E16NWNW
09S	15E	0	18 NENW	0	40	09S15E	09S15E18	09S15E18NENW
09S	15E	0	13 SENE	0	40	09S15E	09S15E13	09S15E13SENE
09S	15E	0	13 SWNE	0	40	09S15E	09S15E13	09S15E13SWNE
09S	15E	0	13 SENW	0	40	09S15E	09S15E13	09S15E13SENW
09S	15E	0	13 SWNW	0	40	09S15E	09S15E13	09S15E13SWNW
09S	15E	0	14 SENE	0	40	09S15E	09S15E14	09S15E14SENE
09S	15E	0	14 SWNE	0	40	09S15E	09S15E14	09S15E14SWNE
09S	15E	0	14 SENW	0	40	09S15E	09S15E14	09S15E14SENW
09S	15E	0	14 SWNW	0	40	09S15E	09S15E14	09S15E14SWNW
09S	15E	0	18 SENE	0	40	09S15E	09S15E18	09S15E18SENE
09S	15E	0	17 SWNW	0	40	09S15E	09S15E17	09S15E17SWNW
09S	15E	0	17 SENW	0	40	09S15E	09S15E17	09S15E17SENW
09S	15E	0	17 SWNE	0	40	09S15E	09S15E17	09S15E17SWNE
09S	15E	0	15 SENE	0	40	09S15E	09S15E15	09S15E15SENE
09S	15E	0	15 SWNE	0	40	09S15E	09S15E15	09S15E15SWNE
09S	15E	0	17 SENE	0	40	09S15E	09S15E17	09S15E17SENE
09S	15E	0	15 SENW	0	40	09S15E	09S15E15	09S15E15SENW
09S	15E	0	18 SWNE	0	40	09S15E	09S15E18	09S15E18SWNE
09S	15E	0	15 SWNW	0	40	09S15E	09S15E15	09S15E15SWNW
09S	15E	0	16 SENE	0	40	09S15E	09S15E16	09S15E16SENE



09S	15E	0	16 SWNE	0	40	09S15E	09S15E16	09S15E16SWNE
09S	15E	0	16 SENW	0	40	09S15E	09S15E16	09S15E16SENW
09S	15E	0	16 SWNW	0	40	09S15E	09S15E16	09S15E16SWNW
09S	15E	0	18 SENW	0	40	09S15E	09S15E18	09S15E18SENW
09S	15E	0	13 NESE	0	40	09S15E	09S15E13	09S15E13NESE
09S	15E	0	13 NWSE	0	40	09S15E	09S15E13	09S15E13NWSE
09S	15E	0	13 NESW	0	40	09S15E	09S15E13	09S15E13NESW
09S	15E	0	13 NWSW	0	40	09S15E	09S15E13	09S15E13NWSW
09S	15E	0	14 NESE	0	40	09S15E	09S15E14	09S15E14NESE
09S	15E	0	14 NWSE	0	40	09S15E	09S15E14	09S15E14NWSE
09S	15E	0	14 NESW	0	40	09S15E	09S15E14	09S15E14NESW
09S	15E	0	14 NWSW	0	40	09S15E	09S15E14	09S15E14NWSW
09S	15E	0	15 NESE	0	40	09S15E	09S15E15	09S15E15NESE
09S	15E	0	15 NWSE	0	40	09S15E	09S15E15	09S15E15NWSE
09S	15E	0	15 NESW	0	40	09S15E	09S15E15	09S15E15NESW
09S	15E	0	15 NWSW	0	40	09S15E	09S15E15	09S15E15NWSW
09S	15E	0	16 NESE	0	40	09S15E	09S15E16	09S15E16NESE
09S	15E	0	18 NESE	0	40	09S15E	09S15E18	09S15E18NESE
09S	15E	0	17 NWSW	0	40	09S15E	09S15E17	09S15E17NWSW
09S	15E	0	16 NWSE	0	40	09S15E	09S15E16	09S15E16NWSE
09S	15E	0	17 NESW	0	40	09S15E	09S15E17	09S15E17NESW
09S	15E	0	16 NESW	0	40	09S15E	09S15E16	09S15E16NESW
09S	15E	0	17 NWSE	0	40	09S15E	09S15E17	09S15E17NWSE
09S	15E	0	16 NWSW	0	40	09S15E	09S15E16	09S15E16NWSW
09S	15E	0	17 NESE	0	40	09S15E	09S15E17	09S15E17NESE
09S	15E	0	18 NWSE	0	40	09S15E	09S15E18	09S15E18NWSE
09S	15E	0	18 NESW	0	40	09S15E	09S15E18	09S15E18NESW
09S	15E	0	13 SESE	0	40	09S15E	09S15E13	09S15E13SESE
09S	15E	0	13 SWSE	0	40	09S15E	09S15E13	09S15E13SWSE
09S	15E	0	13 SESW	0	40	09S15E	09S15E13	09S15E13SESW
09S	15E	0	13 SWSW	0	40	09S15E	09S15E13	09S15E13SWSW
09S	15E	0	14 SESE	0	40	09S15E	09S15E14	09S15E14SESE
09S	15E	0	14 SWSE	0	40	09S15E	09S15E14	09S15E14SWSE
09S	15E	0	14 SESW	0	40	09S15E	09S15E14	09S15E14SESW

09S	15E	0	14 SWSW	0	40	09S15E	09S15E14	09S15E14SWSW
09S	15E	0	15 SESE	0	40	09S15E	09S15E15	09S15E15SESE
09S	15E	0	15 SWSE	0	40	09S15E	09S15E15	09S15E15SWSE
09S	15E	0	15 SESW	0	40	09S15E	09S15E15	09S15E15SESW
09S	15E	0	15 SWSW	0	40	09S15E	09S15E15	09S15E15SWSW
09S	15E	0	16 SESE	0	40	09S15E	09S15E16	09S15E16SESE
09S	15E	0	16 SWSE	0	40	09S15E	09S15E16	09S15E16SWSE
09S	15E	0	16 SESW	0	40	09S15E	09S15E16	09S15E16SESW
09S	15E	0	16 SWSW	0	40	09S15E	09S15E16	09S15E16SWSW
09S	15E	0	17 SESE	0	40	09S15E	09S15E17	09S15E17SESE
09S	15E	0	17 SWSE	0	40	09S15E	09S15E17	09S15E17SWSE
09S	15E	0	17 SESW	0	40	09S15E	09S15E17	09S15E17SESW
09S	15E	0	17 SWSW	0	40	09S15E	09S15E17	09S15E17SWSW
09S	15E	0	18 SESE	0	40	09S15E	09S15E18	09S15E18SESE
09S	15E	0	18 SWSE	0	40	09S15E	09S15E18	09S15E18SWSE
09S	15E	0	18 SESW	0	40	09S15E	09S15E18	09S15E18SESW
09S	15E	0	24 NENE	0	40	09S15E	09S15E24	09S15E24NENE
09S	15E	0	24 NWNE	0	40	09S15E	09S15E24	09S15E24NWNE
09S	15E	0	24 NENW	0	40	09S15E	09S15E24	09S15E24NENW
09S	15E	0	24 NWNW	0	40	09S15E	09S15E24	09S15E24NWNW
09S	15E	0	23 NENE	0	40	09S15E	09S15E23	09S15E23NENE
09S	15E	0	23 NWNE	0	40	09S15E	09S15E23	09S15E23NWNE
09S	15E	0	23 NENW	0	40	09S15E	09S15E23	09S15E23NENW
09S	15E	0	23 NWNW	0	40	09S15E	09S15E23	09S15E23NWNW
09S	15E	0	22 NENE	0	40	09S15E	09S15E22	09S15E22NENE
09S	15E	0	22 NWNE	0	40	09S15E	09S15E22	09S15E22NWNE
09S	15E	0	22 NENW	0	40	09S15E	09S15E22	09S15E22NENW
09S	15E	0	22 NWNW	0	40	09S15E	09S15E22	09S15E22NWNW
09S	15E	0	21 NENE	0	40	09S15E	09S15E21	09S15E21NENE
09S	15E	0	21 NWNE	0	40	09S15E	09S15E21	09S15E21NWNE
09S	15E	0	21 NENW	0	40	09S15E	09S15E21	09S15E21NENW
09S	15E	0	21 NWNW	0	40	09S15E	09S15E21	09S15E21NWNW
09S	15E	0	20 NENE	0	40	09S15E	09S15E20	09S15E20NENE
09S	15E	0	20 NWNE	0	40	09S15E	09S15E20	09S15E20NWNE

09S	15E	0	20 NENW	0	40 09S15E	09S15E20	09S15E20NENW
09S	15E	0	20 NWNW	0	40 09S15E	09S15E20	09S15E20NWNW
09S	15E	0	19 NENW	0	40 09S15E	09S15E19	09S15E19NENW
09S	15E	0	19 NWNE	0	40 09S15E	09S15E19	09S15E19NWNE
09S	15E	0	19 NENE	0	40 09S15E	09S15E19	09S15E19NENE
09S	15E	0	24 SENE	0	40 09S15E	09S15E24	09S15E24SENE
09S	15E	0	24 SWNE	0	40 09S15E	09S15E24	09S15E24SWNE
09S	15E	0	24 SENW	0	40 09S15E	09S15E24	09S15E24SENW
09S	15E	0	24 SWNW	0	40 09S15E	09S15E24	09S15E24SWNW
09S	15E	0	23 SENE	0	40 09S15E	09S15E23	09S15E23SENE
09S	15E	0	23 SWNE	0	40 09S15E	09S15E23	09S15E23SWNE
09S	15E	0	23 SENW	0	40 09S15E	09S15E23	09S15E23SENW
09S	15E	0	23 SWNW	0	40 09S15E	09S15E23	09S15E23SWNW
09S	15E	0	22 SENE	0	40 09S15E	09S15E22	09S15E22SENE
09S	15E	0	22 SWNE	0	40 09S15E	09S15E22	09S15E22SWNE
09S	15E	0	22 SENW	0	40 09S15E	09S15E22	09S15E22SENW
09S	15E	0	22 SWNW	0	40 09S15E	09S15E22	09S15E22SWNW
09S	15E	0	21 SENE	0	40 09S15E	09S15E21	09S15E21SENE
09S	15E	0	21 SWNE	0	40 09S15E	09S15E21	09S15E21SWNE
09S	15E	0	21 SENW	0	40 09S15E	09S15E21	09S15E21SENW
09S	15E	0	21 SWNW	0	40 09S15E	09S15E21	09S15E21SWNW
09S	15E	0	20 SENE	0	40 09S15E	09S15E20	09S15E20SENE
09S	15E	0	20 SWNE	0	40 09S15E	09S15E20	09S15E20SWNE
09S	15E	0	20 SENW	0	40 09S15E	09S15E20	09S15E20SENW
09S	15E	0	20 SWNW	0	40 09S15E	09S15E20	09S15E20SWNW
09S	15E	0	19 SENW	0	40 09S15E	09S15E19	09S15E19SENW
09S	15E	0	19 SWNE	0	40 09S15E	09S15E19	09S15E19SWNE
09S	15E	0	19 SENE	0	40 09S15E	09S15E19	09S15E19SENE
09S	15E	0	24 NESE	0	40 09S15E	09S15E24	09S15E24NESE
09S	15E	0	24 NWSE	0	40 09S15E	09S15E24	09S15E24NWSE
09S	15E	0	24 NESW	0	40 09S15E	09S15E24	09S15E24NESW
09S	15E	0	24 NWSW	0	40 09S15E	09S15E24	09S15E24NWSW
09S	15E	0	23 NESE	0	40 09S15E	09S15E23	09S15E23NESE
09S	15E	0	23 NWSE	0	40 09S15E	09S15E23	09S15E23NWSE

09S	15E	0	23 NESW	0	40 09S15E	09S15E23	09S15E23NESW
09S	15E	0	23 NWSW	0	40 09S15E	09S15E23	09S15E23NWSW
09S	15E	0	22 NESE	0	40 09S15E	09S15E22	09S15E22NESE
09S	15E	0	22 NWSE	0	40 09S15E	09S15E22	09S15E22NWSE
09S	15E	0	22 NESW	0	40 09S15E	09S15E22	09S15E22NESW
09S	15E	0	22 NWSW	0	40 09S15E	09S15E22	09S15E22NWSW
09S	15E	0	21 NESE	0	40 09S15E	09S15E21	09S15E21NESE
09S	15E	0	21 NWSE	0	40 09S15E	09S15E21	09S15E21NWSE
09S	15E	0	21 NESW	0	40 09S15E	09S15E21	09S15E21NESW
09S	15E	0	21 NWSW	0	40 09S15E	09S15E21	09S15E21NWSW
09S	15E	0	20 NESE	0	40 09S15E	09S15E20	09S15E20NESE
09S	15E	0	20 NWSE	0	40 09S15E	09S15E20	09S15E20NWSE
09S	15E	0	20 NESW	0	40 09S15E	09S15E20	09S15E20NESW
09S	15E	0	19 NESW	0	40 09S15E	09S15E19	09S15E19NESW
09S	15E	0	20 NWSW	0	40 09S15E	09S15E20	09S15E20NWSW
09S	15E	0	19 NWSE	0	40 09S15E	09S15E19	09S15E19NWSE
09S	15E	0	19 NESE	0	40 09S15E	09S15E19	09S15E19NESE
09S	15E	0	24 SESE	0	40 09S15E	09S15E24	09S15E24SESE
09S	15E	0	24 SWSE	0	40 09S15E	09S15E24	09S15E24SWSE
09S	15E	0	24 SESW	0	40 09S15E	09S15E24	09S15E24SESW
09S	15E	0	24 SWSW	0	40 09S15E	09S15E24	09S15E24SWSW
09S	15E	0	23 SESE	0	40 09S15E	09S15E23	09S15E23SESE
09S	15E	0	23 SWSE	0	40 09S15E	09S15E23	09S15E23SWSE
09S	15E	0	23 SESW	0	40 09S15E	09S15E23	09S15E23SESW
09S	15E	0	23 SWSW	0	40 09S15E	09S15E23	09S15E23SWSW
09S	15E	0	22 SESE	0	40 09S15E	09S15E22	09S15E22SESE
09S	15E	0	22 SWSE	0	40 09S15E	09S15E22	09S15E22SWSE
09S	15E	0	22 SESW	0	40 09S15E	09S15E22	09S15E22SESW
09S	15E	0	22 SWSW	0	40 09S15E	09S15E22	09S15E22SWSW
09S	15E	0	21 SESE	0	40 09S15E	09S15E21	09S15E21SESE
09S	15E	0	21 SWSE	0	40 09S15E	09S15E21	09S15E21SWSE
09S	15E	0	21 SESW	0	40 09S15E	09S15E21	09S15E21SESW
09S	15E	0	21 SWSW	0	40 09S15E	09S15E21	09S15E21SWSW
09S	15E	0	20 SESE	0	40 09S15E	09S15E20	09S15E20SESE

09S	15E	0	20 SWSE	0	40 09S15E	09S15E20	09S15E20SWSE
09S	15E	0	20 SESW	0	40 09S15E	09S15E20	09S15E20SESW
09S	15E	0	19 SESW	0	40 09S15E	09S15E19	09S15E19SESW
09S	15E	0	20 SWSW	0	40 09S15E	09S15E20	09S15E20SWSW
09S	15E	0	19 SWSE	0	40 09S15E	09S15E19	09S15E19SWSE
09S	15E	0	19 SESE	0	40 09S15E	09S15E19	09S15E19SESE
09S	15E	0	25 NENE	0	40 09S15E	09S15E25	09S15E25NENE
09S	15E	0	25 NWNE	0	40 09S15E	09S15E25	09S15E25NWNE
09S	15E	0	25 NENW	0	40 09S15E	09S15E25	09S15E25NENW
09S	15E	0	25 NWNW	0	40 09S15E	09S15E25	09S15E25NWNW
09S	15E	0	26 NENE	0	40 09S15E	09S15E26	09S15E26NENE
09S	15E	0	26 NWNE	0	40 09S15E	09S15E26	09S15E26NWNE
09S	15E	0	26 NENW	0	40 09S15E	09S15E26	09S15E26NENW
09S	15E	0	26 NWNW	0	40 09S15E	09S15E26	09S15E26NWNW
09S	15E	0	27 NENE	0	40 09S15E	09S15E27	09S15E27NENE
09S	15E	0	27 NWNE	0	40 09S15E	09S15E27	09S15E27NWNE
09S	15E	0	27 NENW	0	40 09S15E	09S15E27	09S15E27NENW
09S	15E	0	27 NWNW	0	40 09S15E	09S15E27	09S15E27NWNW
09S	15E	0	28 NENE	0	40 09S15E	09S15E28	09S15E28NENE
09S	15E	0	28 NWNE	0	40 09S15E	09S15E28	09S15E28NWNE
09S	15E	0	28 NENW	0	40 09S15E	09S15E28	09S15E28NENW
09S	15E	0	28 NWNW	0	40 09S15E	09S15E28	09S15E28NWNW
09S	15E	0	29 NENE	0	40 09S15E	09S15E29	09S15E29NENE
09S	15E	0	29 NWNE	0	40 09S15E	09S15E29	09S15E29NWNE
09S	15E	0	29 NENW	0	40 09S15E	09S15E29	09S15E29NENW
09S	15E	0	30 NENW	0	40 09S15E	09S15E30	09S15E30NENW
09S	15E	0	29 NWNW	0	40 09S15E	09S15E29	09S15E29NWNW
09S	15E	0	30 NWNE	0	40 09S15E	09S15E30	09S15E30NWNE
09S	15E	0	30 NENE	0	40 09S15E	09S15E30	09S15E30NENE
09S	15E	0	25 SENE	0	40 09S15E	09S15E25	09S15E25SENE
09S	15E	0	25 SWNE	0	40 09S15E	09S15E25	09S15E25SWNE
09S	15E	0	25 SENW	0	40 09S15E	09S15E25	09S15E25SENW
09S	15E	0	25 SWNW	0	40 09S15E	09S15E25	09S15E25SWNW
09S	15E	0	26 SENE	0	40 09S15E	09S15E26	09S15E26SENE

09S	15E	0	26 SWNE	0	40	09S15E	09S15E26	09S15E26SWNE
09S	15E	0	26 SENW	0	40	09S15E	09S15E26	09S15E26SENW
09S	15E	0	26 SWNW	0	40	09S15E	09S15E26	09S15E26SWNW
09S	15E	0	27 SENE	0	40	09S15E	09S15E27	09S15E27SENE
09S	15E	0	27 SWNE	0	40	09S15E	09S15E27	09S15E27SWNE
09S	15E	0	27 SENW	0	40	09S15E	09S15E27	09S15E27SENW
09S	15E	0	27 SWNW	0	40	09S15E	09S15E27	09S15E27SWNW
09S	15E	0	28 SENE	0	40	09S15E	09S15E28	09S15E28SENE
09S	15E	0	28 SWNE	0	40	09S15E	09S15E28	09S15E28SWNE
09S	15E	0	28 SENW	0	40	09S15E	09S15E28	09S15E28SENW
09S	15E	0	28 SWNW	0	40	09S15E	09S15E28	09S15E28SWNW
09S	15E	0	29 SENE	0	40	09S15E	09S15E29	09S15E29SENE
09S	15E	0	29 SWNE	0	40	09S15E	09S15E29	09S15E29SWNE
09S	15E	0	29 SENW	0	40	09S15E	09S15E29	09S15E29SENW
09S	15E	0	30 SENW	0	40	09S15E	09S15E30	09S15E30SENW
09S	15E	0	29 SWNW	0	40	09S15E	09S15E29	09S15E29SWNW
09S	15E	0	30 SWNE	0	40	09S15E	09S15E30	09S15E30SWNE
09S	15E	0	30 SENE	0	40	09S15E	09S15E30	09S15E30SENE
09S	15E	0	25 NESE	0	40	09S15E	09S15E25	09S15E25NESE
09S	15E	0	25 NWSE	0	40	09S15E	09S15E25	09S15E25NWSE
09S	15E	0	25 NESW	0	40	09S15E	09S15E25	09S15E25NESW
09S	15E	0	25 NWSW	0	40	09S15E	09S15E25	09S15E25NWSW
09S	15E	0	26 NESE	0	40	09S15E	09S15E26	09S15E26NESE
09S	15E	0	26 NWSE	0	40	09S15E	09S15E26	09S15E26NWSE
09S	15E	0	26 NESW	0	40	09S15E	09S15E26	09S15E26NESW
09S	15E	0	26 NWSW	0	40	09S15E	09S15E26	09S15E26NWSW
09S	15E	0	27 NESE	0	40	09S15E	09S15E27	09S15E27NESE
09S	15E	0	27 NWSE	0	40	09S15E	09S15E27	09S15E27NWSE
09S	15E	0	27 NESW	0	40	09S15E	09S15E27	09S15E27NESW
09S	15E	0	27 NWSW	0	40	09S15E	09S15E27	09S15E27NWSW
09S	15E	0	28 NESE	0	40	09S15E	09S15E28	09S15E28NESE
09S	15E	0	28 NWSE	0	40	09S15E	09S15E28	09S15E28NWSE
09S	15E	0	28 NESW	0	40	09S15E	09S15E28	09S15E28NESW
09S	15E	0	28 NWSW	0	40	09S15E	09S15E28	09S15E28NWSW

09S	15E	0	29 NESE	0	40 09S15E	09S15E29	09S15E29NESE
09S	15E	0	29 NWSE	0	40 09S15E	09S15E29	09S15E29NWSE
09S	15E	0	29 NESW	0	40 09S15E	09S15E29	09S15E29NESW
09S	15E	0	30 NESW	0	40 09S15E	09S15E30	09S15E30NESW
09S	15E	0	29 NWSW	0	40 09S15E	09S15E29	09S15E29NWSW
09S	15E	0	30 NWSE	0	40 09S15E	09S15E30	09S15E30NWSE
09S	15E	0	30 NESE	0	40 09S15E	09S15E30	09S15E30NESE
09S	15E	0	26 SESE	0	40 09S15E	09S15E26	09S15E26SESE
09S	15E	0	25 SWSW	0	40 09S15E	09S15E25	09S15E25SWSW
09S	15E	0	25 SESW	0	40 09S15E	09S15E25	09S15E25SESW
09S	15E	0	25 SWSE	0	40 09S15E	09S15E25	09S15E25SWSE
09S	15E	0	25 SESE	0	40 09S15E	09S15E25	09S15E25SESE
09S	15E	0	26 SWSE	0	40 09S15E	09S15E26	09S15E26SWSE
09S	15E	0	26 SESW	0	40 09S15E	09S15E26	09S15E26SESW
09S	15E	0	26 SWSW	0	40 09S15E	09S15E26	09S15E26SWSW
09S	15E	0	27 SESE	0	40 09S15E	09S15E27	09S15E27SESE
09S	15E	0	27 SWSE	0	40 09S15E	09S15E27	09S15E27SWSE
09S	15E	0	27 SESW	0	40 09S15E	09S15E27	09S15E27SESW
09S	15E	0	27 SWSW	0	40 09S15E	09S15E27	09S15E27SWSW
09S	15E	0	28 SESE	0	40 09S15E	09S15E28	09S15E28SESE
09S	15E	0	28 SWSE	0	40 09S15E	09S15E28	09S15E28SWSE
09S	15E	0	28 SESW	0	40 09S15E	09S15E28	09S15E28SESW
09S	15E	0	28 SWSW	0	40 09S15E	09S15E28	09S15E28SWSW
09S	15E	0	29 SESE	0	40 09S15E	09S15E29	09S15E29SESE
09S	15E	0	29 SWSE	0	40 09S15E	09S15E29	09S15E29SWSE
09S	15E	0	29 SESW	0	40 09S15E	09S15E29	09S15E29SESW
09S	15E	0	29 SWSW	0	40 09S15E	09S15E29	09S15E29SWSW
09S	15E	0	30 SESW	0	40 09S15E	09S15E30	09S15E30SESW
09S	15E	0	30 SWSE	0	40 09S15E	09S15E30	09S15E30SWSE
09S	15E	0	30 SESE	0	40 09S15E	09S15E30	09S15E30SESE
09S	15E	0	35 NENE	0	40 09S15E	09S15E35	09S15E35NENE
09S	15E	0	36 NWNW	0	40 09S15E	09S15E36	09S15E36NWNW
09S	15E	0	36 NENW	0	40 09S15E	09S15E36	09S15E36NENW
09S	15E	0	36 NWNE	0	40 09S15E	09S15E36	09S15E36NWNE

09S	15E	0	35	NWNE	0	40	09S15E	09S15E35	09S15E35NWNE
09S	15E	0	36	NENE	0	40	09S15E	09S15E36	09S15E36NENE
09S	15E	0	35	NENW	0	40	09S15E	09S15E35	09S15E35NENW
09S	15E	0	35	NWNW	0	40	09S15E	09S15E35	09S15E35NWNW
09S	15E	0	34	NENE	0	40	09S15E	09S15E34	09S15E34NENE
09S	15E	0	34	NWNE	0	40	09S15E	09S15E34	09S15E34NWNE
09S	15E	0	34	NENW	0	40	09S15E	09S15E34	09S15E34NENW
09S	15E	0	34	NWNW	0	40	09S15E	09S15E34	09S15E34NWNW
09S	15E	0	33	NENE	0	40	09S15E	09S15E33	09S15E33NENE
09S	15E	0	33	NWNE	0	40	09S15E	09S15E33	09S15E33NWNE
09S	15E	0	33	NENW	0	40	09S15E	09S15E33	09S15E33NENW
09S	15E	0	33	NWNW	0	40	09S15E	09S15E33	09S15E33NWNW
09S	15E	0	32	NENE	0	40	09S15E	09S15E32	09S15E32NENE
09S	15E	0	32	NWNE	0	40	09S15E	09S15E32	09S15E32NWNE
09S	15E	0	32	NENW	0	40	09S15E	09S15E32	09S15E32NENW
09S	15E	0	32	NWNW	0	40	09S15E	09S15E32	09S15E32NWNW
09S	15E	0	31	NENW	0	40	09S15E	09S15E31	09S15E31NENW
09S	15E	0	31	NWNE	0	40	09S15E	09S15E31	09S15E31NWNE
09S	15E	0	31	NENE	0	40	09S15E	09S15E31	09S15E31NENE
09S	15E	0	35	SENE	0	40	09S15E	09S15E35	09S15E35SENE
09S	15E	0	36	SWNW	0	40	09S15E	09S15E36	09S15E36SWNW
09S	15E	0	36	SENW	0	40	09S15E	09S15E36	09S15E36SENW
09S	15E	0	35	SWNE	0	40	09S15E	09S15E35	09S15E35SWNE
09S	15E	0	36	SWNE	0	40	09S15E	09S15E36	09S15E36SWNE
09S	15E	0	36	SENE	0	40	09S15E	09S15E36	09S15E36SENE
09S	15E	0	35	SENW	0	40	09S15E	09S15E35	09S15E35SENW
09S	15E	0	35	SWNW	0	40	09S15E	09S15E35	09S15E35SWNW
09S	15E	0	34	SENE	0	40	09S15E	09S15E34	09S15E34SENE
09S	15E	0	34	SWNE	0	40	09S15E	09S15E34	09S15E34SWNE
09S	15E	0	34	SENW	0	40	09S15E	09S15E34	09S15E34SENW
09S	15E	0	34	SWNW	0	40	09S15E	09S15E34	09S15E34SWNW
09S	15E	0	33	SENE	0	40	09S15E	09S15E33	09S15E33SENE
09S	15E	0	33	SWNE	0	40	09S15E	09S15E33	09S15E33SWNE
09S	15E	0	33	SENW	0	40	09S15E	09S15E33	09S15E33SENW



09S	15E	0	33 SWNW	0	40 09S15E	09S15E33	09S15E33SWNW
09S	15E	0	32 SENE	0	40 09S15E	09S15E32	09S15E32SENE
09S	15E	0	32 SWNE	0	40 09S15E	09S15E32	09S15E32SWNE
09S	15E	0	32 SENW	0	40 09S15E	09S15E32	09S15E32SENW
09S	15E	0	32 SWNW	0	40 09S15E	09S15E32	09S15E32SWNW
09S	15E	0	31 SENW	0	40 09S15E	09S15E31	09S15E31SENW
09S	15E	0	31 SWNE	0	40 09S15E	09S15E31	09S15E31SWNE
09S	15E	0	31 SENE	0	40 09S15E	09S15E31	09S15E31SENE
09S	15E	0	35 NESE	0	40 09S15E	09S15E35	09S15E35NESE
09S	15E	0	36 NWSW	0	40 09S15E	09S15E36	09S15E36NWSW
09S	15E	0	36 NESW	0	40 09S15E	09S15E36	09S15E36NESW
09S	15E	0	35 NWSE	0	40 09S15E	09S15E35	09S15E35NWSE
09S	15E	0	36 NWSE	0	40 09S15E	09S15E36	09S15E36NWSE
09S	15E	0	35 NESW	0	40 09S15E	09S15E35	09S15E35NESW
09S	15E	0	36 NESE	0	40 09S15E	09S15E36	09S15E36NESE
09S	15E	0	35 NWSW	0	40 09S15E	09S15E35	09S15E35NWSW
09S	15E	0	34 NESE	0	40 09S15E	09S15E34	09S15E34NESE
09S	15E	0	34 NWSE	0	40 09S15E	09S15E34	09S15E34NWSE
09S	15E	0	34 NESW	0	40 09S15E	09S15E34	09S15E34NESW
09S	15E	0	34 NWSW	0	40 09S15E	09S15E34	09S15E34NWSW
09S	15E	0	33 NESE	0	40 09S15E	09S15E33	09S15E33NESE
09S	15E	0	33 NWSE	0	40 09S15E	09S15E33	09S15E33NWSE
09S	15E	0	33 NESW	0	40 09S15E	09S15E33	09S15E33NESW
09S	15E	0	33 NWSW	0	40 09S15E	09S15E33	09S15E33NWSW
09S	15E	0	32 NESE	0	40 09S15E	09S15E32	09S15E32NESE
09S	15E	0	32 NWSE	0	40 09S15E	09S15E32	09S15E32NWSE
09S	15E	0	32 NESW	0	40 09S15E	09S15E32	09S15E32NESW
09S	15E	0	32 NWSW	0	40 09S15E	09S15E32	09S15E32NWSW
09S	15E	0	31 NESW	0	40 09S15E	09S15E31	09S15E31NESW
09S	15E	0	31 NWSE	0	40 09S15E	09S15E31	09S15E31NWSE
09S	15E	0	31 NESE	0	40 09S15E	09S15E31	09S15E31NESE
09S	15E	0	35 SESE	0	40 09S15E	09S15E35	09S15E35SESE
09S	15E	0	36 SWSW	0	40 09S15E	09S15E36	09S15E36SWSW
09S	15E	0	36 SESW	0	40 09S15E	09S15E36	09S15E36SESW

09S	15E	0	35 SWSE	0	40	09S15E	09S15E35	09S15E35SWSE
09S	15E	0	36 SWSE	0	40	09S15E	09S15E36	09S15E36SWSE
09S	15E	0	35 SESW	0	40	09S15E	09S15E35	09S15E35SESW
09S	15E	0	36 SESE	0	40	09S15E	09S15E36	09S15E36SESE
09S	15E	0	35 SWSW	0	40	09S15E	09S15E35	09S15E35SWSW
09S	15E	0	34 SESE	0	40	09S15E	09S15E34	09S15E34SESE
09S	15E	0	34 SWSE	0	40	09S15E	09S15E34	09S15E34SWSE
09S	15E	0	34 SESW	0	40	09S15E	09S15E34	09S15E34SESW
09S	15E	0	34 SWSW	0	40	09S15E	09S15E34	09S15E34SWSW
09S	15E	0	33 SESE	0	40	09S15E	09S15E33	09S15E33SESE
09S	15E	0	33 SWSE	0	40	09S15E	09S15E33	09S15E33SWSE
09S	15E	0	33 SESW	0	40	09S15E	09S15E33	09S15E33SESW
09S	15E	0	33 SWSW	0	40	09S15E	09S15E33	09S15E33SWSW
09S	15E	0	32 SESE	0	40	09S15E	09S15E32	09S15E32SESE
09S	15E	0	32 SWSE	0	40	09S15E	09S15E32	09S15E32SWSE
09S	15E	0	32 SESW	0	40	09S15E	09S15E32	09S15E32SESW
09S	15E	0	32 SWSW	0	40	09S15E	09S15E32	09S15E32SWSW
09S	15E	0	31 SESE	0	40	09S15E	09S15E31	09S15E31SESE
09S	15E	0	31 SWSE	0	40	09S15E	09S15E31	09S15E31SWSE
09S	15E	0	31 SESW	0	40	09S15E	09S15E31	09S15E31SESW
09S	15E	0	12 NWSW	0	20	09S15E	09S15E12	09S15E12NWSW
09S	15E	0	6 NESW	11	25.1	09S15E	09S15E6	09S15E6NESW
09S	15E	0	6 NESW	11	25.1	09S15E	09S15E6	09S15E6NESW
09S	15E	0	6 NWSW	12	22.4	09S15E	09S15E6	09S15E6NWSW
09S	15E	0	6 SWSE	19	39.05	09S15E	09S15E6	09S15E6SWSE
09S	15E	0	6 SWSE	19	39.05	09S15E	09S15E6	09S15E6SWSE
09S	15E	0	6 SWSW	13	32.47	09S15E	09S15E6	09S15E6SWSW
09S	15E	0	5 SESW	10	29.9	09S15E	09S15E5	09S15E5SESW
09S	15E	0	5 SWSW	22	27.53	09S15E	09S15E5	09S15E5SWSW
09S	15E	0	5 SESW	20	30.1	09S15E	09S15E5	09S15E5SESW
09S	15E	0	6 SESE	20	28.51	09S15E	09S15E6	09S15E6SESE
09S	15E	0	5 SWSE	20	30.1	09S15E	09S15E5	09S15E5SWSE
09S	15E	0	4 SESW	12	17.94	09S15E	09S15E4	09S15E4SESW
09S	15E	0	5 SESE	19	6.92	09S15E	09S15E5	09S15E5SESE

09S	15E	0	5 SWSE	10	29.9	09S15E	09S15E5	09S15E5SWSE
09S	15E	0	8 NWNE	2	28.7	09S15E	09S15E8	09S15E8NWNE
09S	15E	0	8 NWNE	5	11.7	09S15E	09S15E8	09S15E8NWNE
09S	15E	0	8 NENE	4	39.5	09S15E	09S15E8	09S15E8NENE
09S	15E	0	9 NWNW	9	39	09S15E	09S15E9	09S15E9NWNW
09S	15E	0	9 NENW	8	41.37	09S15E	09S15E9	09S15E9NENW
09S	15E	0	9 NWNE	7	26.2	09S15E	09S15E9	09S15E9NWNE
09S	15E	0	7 NWNW	1	32.55	09S15E	09S15E7	09S15E7NWNW
09S	15E	0	9 SENE	14	42.27	09S15E	09S15E9	09S15E9SENE
09S	15E	0	8 NENE	1	41.2	09S15E	09S15E8	09S15E8NENE
09S	15E	0	10 NWSW	12	41.74	09S15E	09S15E10	09S15E10NWSW
09S	15E	0	8 SENE	1	41.2	09S15E	09S15E8	09S15E8SENE
09S	15E	0	8 SENE	4	39.5	09S15E	09S15E8	09S15E8SENE
09S	15E	0	9 SENW	12	45.3	09S15E	09S15E9	09S15E9SENW
09S	15E	0	9 SWNE	13	44.3	09S15E	09S15E9	09S15E9SWNE
09S	15E	0	9 SWNW	11	19.8	09S15E	09S15E9	09S15E9SWNW
09S	15E	0	7 SWNW	2	32.85	09S15E	09S15E7	09S15E7SWNW
09S	15E	0	10 NESW	13	30.4	09S15E	09S15E10	09S15E10NESW
09S	15E	0	9 SWNW	2	24.65	09S15E	09S15E9	09S15E9SWNW
09S	15E	0	11 SWNE	6	15.1	09S15E	09S15E11	09S15E11SWNE
09S	15E	0	11 SENE	7	12.4	09S15E	09S15E11	09S15E11SENE
09S	15E	0	11 SENW	5	9.2	09S15E	09S15E11	09S15E11SENW
09S	15E	0	9 SWNW	2	24.65	09S15E	09S15E9	09S15E9SWNW
09S	15E	0	11 SENE	7	12.4	09S15E	09S15E11	09S15E11SENE
09S	15E	0	12 NWSW	9	1.85	09S15E	09S15E12	09S15E12NWSW
09S	15E	0	10 NWSW	5	40.7	09S15E	09S15E10	09S15E10NWSW
09S	15E	0	11 SWNW	4	5.3	09S15E	09S15E11	09S15E11SWNW
09S	15E	0	9 SWNE	4	36.6	09S15E	09S15E9	09S15E9SWNE
09S	15E	0	9 SENE	5	44.36	09S15E	09S15E9	09S15E9SENE
09S	15E	0	10 SWNE	7	40.2	09S15E	09S15E10	09S15E10SWNE
09S	15E	0	10 SENE	8	38.2	09S15E	09S15E10	09S15E10SENE
09S	15E	0	10 NESE	8	38.2	09S15E	09S15E10	09S15E10NESE
09S	15E	0	10 NESE	8	38.2	09S15E	09S15E10	09S15E10NESE
09S	15E	0	10 NWSE	7	40.2	09S15E	09S15E10	09S15E10NWSE

09S	15E	0	10	NWSE	13	30.4	09S15E	09S15E10	09S15E10NWSE
09S	15E	0	10	NESW	13	30.4	09S15E	09S15E10	09S15E10NESW
09S	15E	0	10	NWSW	12	41.74	09S15E	09S15E10	09S15E10NWSW
09S	15E	0	10	NWSW	5	40.7	09S15E	09S15E10	09S15E10NWSW
09S	15E	0	9	NESW	3	33.7	09S15E	09S15E9	09S15E9NESW
09S	15E	0	9	NESW	12	45.3	09S15E	09S15E9	09S15E9NESW
09S	15E	0	9	NWSE	13	44.3	09S15E	09S15E9	09S15E9NWSE
09S	15E	0	9	NWSE	4	36.6	09S15E	09S15E9	09S15E9NWSE
09S	15E	0	9	NESE	5	44.36	09S15E	09S15E9	09S15E9NESE
09S	15E	0	7	NWSW	3	33.15	09S15E	09S15E7	09S15E7NWSW
09S	15E	0	10	NESW	6	27.3	09S15E	09S15E10	09S15E10NESW
09S	15E	0	12	NWSW	10	2.3	09S15E	09S15E12	09S15E12NWSW
09S	15E	0	12	NESW	6	13.65	09S15E	09S15E12	09S15E12NESW
09S	15E	0	12	NESW	6	13.65	09S15E	09S15E12	09S15E12NESW
09S	15E	0	12	NWSE	7	5.9	09S15E	09S15E12	09S15E12NWSE
09S	15E	0	12	SESE	8	32.85	09S15E	09S15E12	09S15E12SESE
09S	15E	0	7	SWSW	4	33.45	09S15E	09S15E7	09S15E7SWSW
09S	15E	0	18	NWNW	1	33.7	09S15E	09S15E18	09S15E18NWNW
09S	15E	0	18	SWNW	2	33.9	09S15E	09S15E18	09S15E18SWNW
09S	15E	0	18	NWSW	3	34.1	09S15E	09S15E18	09S15E18NWSW
09S	15E	0	18	SWSW	4	34.3	09S15E	09S15E18	09S15E18SWSW
09S	15E	0	19	NWNW	1	34.37	09S15E	09S15E19	09S15E19NWNW
09S	15E	0	19	SWNW	2	34.33	09S15E	09S15E19	09S15E19SWNW
09S	15E	0	19	NWSW	3	34.29	09S15E	09S15E19	09S15E19NWSW
09S	15E	0	19	SWSW	4	34.24	09S15E	09S15E19	09S15E19SWSW
09S	15E	0	30	NWNW	1	34.29	09S15E	09S15E30	09S15E30NWNW
09S	15E	0	30	SWNW	2	34.44	09S15E	09S15E30	09S15E30SWNW
09S	15E	0	30	NWSW	3	34.58	09S15E	09S15E30	09S15E30NWSW
09S	15E	0	30	SWSW	4	34.72	09S15E	09S15E30	09S15E30SWSW
09S	15E	0	31	NWNW	1	34.95	09S15E	09S15E31	09S15E31NWNW
09S	15E	0	31	SWNW	2	35.26	09S15E	09S15E31	09S15E31SWNW
09S	15E	0	31	NWSW	3	35.56	09S15E	09S15E31	09S15E31NWSW
09S	15E	0	31	SWSW	4	35.86	09S15E	09S15E31	09S15E31SWSW
09S	15E	0	11	SENE	0	6.23	09S15E	09S15E11	09S15E11SENE

09S	15E	0	12 NWSW	0	12.32	09S15E	09S15E12	09S15E12NWSW
09S	15E	0	11 NESE	0	6.23	09S15E	09S15E11	09S15E11NESE
09S	15E	0	12 NWSW	0	12.32	09S15E	09S15E12	09S15E12NWSW
09S	15E	0	12 NESW	0	9.47	09S15E	09S15E12	09S15E12NESW
09S	15E	0	12 NWSW	0	9.47	09S15E	09S15E12	09S15E12NWSW
09S	15E	0	6 SWNW	0	18.35	09S15E	09S15E6	09S15E6SWNW
09S	15E	0	6 NWSE	0	18.35	09S15E	09S15E6	09S15E6NWSE
09S	15E	0	6 SESW	0	18.35	09S15E	09S15E6	09S15E6SESW
09S	15E	0	6 NWSW	0	18.35	09S15E	09S15E6	09S15E6NWSW
09S	15E	0	6 SESE	0	18.35	09S15E	09S15E6	09S15E6SESE
09S	15E	0	6 SWSE	0	18.35	09S15E	09S15E6	09S15E6SWSE
09S	15E	0	8 NENE	0	1.15	09S15E	09S15E8	09S15E8NENE
09S	15E	0	9 NWNW	0	42.44	09S15E	09S15E9	09S15E9NWNW
09S	15E	0	9 NWNE	0	42.44	09S15E	09S15E9	09S15E9NWNE
09S	15E	0	5 SWSE	0	28.95	09S15E	09S15E5	09S15E5SWSE
09S	15E	0	5 SWSW	0	28.95	09S15E	09S15E5	09S15E5SWSW
09S	15E	0	5 SESW	0	28.95	09S15E	09S15E5	09S15E5SESW
09S	15E	0	4 SESW	0	7.39	09S15E	09S15E4	09S15E4SESW
09S	15E	0	9 NENE	0	41.45	09S15E	09S15E9	09S15E9NENE
09S	15E	0	9 NWNE	0	41.45	09S15E	09S15E9	09S15E9NWNE
09S	15E	0	10 SWNE	0	35.22	09S15E	09S15E10	09S15E10SWNE
09S	15E	0	9 NENE	0	41.45	09S15E	09S15E9	09S15E9NENE
09S	15E	0	11 NWSE	0	46	09S15E	09S15E11	09S15E11NWSE
09S	15E	0	12 NWSE	0	46.08	09S15E	09S15E12	09S15E12NWSE
09S	15E	0	10 SWNE	0	35.22	09S15E	09S15E10	09S15E10SWNE
09S	15E	0	11 SENE	0	46	09S15E	09S15E11	09S15E11SENE
09S	15E	0	10 SWNE	0	35.22	09S15E	09S15E10	09S15E10SWNE
09S	15E	0	10 NESE	0	35.22	09S15E	09S15E10	09S15E10NESE
09S	15E	0	10 NESE	0	35.22	09S15E	09S15E10	09S15E10NESE
10S	15E	0	6 SENW	0	40	10S15E	10S15E6	10S15E6SENW
10S	15E	0	6 SWNE	0	40	10S15E	10S15E6	10S15E6SWNE
10S	15E	0	6 SENE	0	40	10S15E	10S15E6	10S15E6SENE
10S	15E	0	5 SWNW	0	40	10S15E	10S15E5	10S15E5SWNW
10S	15E	0	5 SENW	0	40	10S15E	10S15E5	10S15E5SENW

10S	15E	0	5 SWNE	0	40	10S15E	10S15E5	10S15E5SWNE
10S	15E	0	5 SENE	0	40	10S15E	10S15E5	10S15E5SENE
10S	15E	0	4 SWNW	0	40	10S15E	10S15E4	10S15E4SWNW
10S	15E	0	4 SENW	0	40	10S15E	10S15E4	10S15E4SENW
10S	15E	0	4 SWNE	0	40	10S15E	10S15E4	10S15E4SWNE
10S	15E	0	4 SENE	0	40	10S15E	10S15E4	10S15E4SENE
10S	15E	0	3 SWNW	0	40	10S15E	10S15E3	10S15E3SWNW
10S	15E	0	3 SENW	0	40	10S15E	10S15E3	10S15E3SENW
10S	15E	0	3 SWNE	0	40	10S15E	10S15E3	10S15E3SWNE
10S	15E	0	3 SENE	0	40	10S15E	10S15E3	10S15E3SENE
10S	15E	0	2 SWNW	0	40	10S15E	10S15E2	10S15E2SWNW
10S	15E	0	2 SENW	0	40	10S15E	10S15E2	10S15E2SENW
10S	15E	0	2 SWNE	0	40	10S15E	10S15E2	10S15E2SWNE
10S	15E	0	2 SENE	0	40	10S15E	10S15E2	10S15E2SENE
10S	15E	0	1 SENE	0	40	10S15E	10S15E1	10S15E1SENE
10S	15E	0	1 SWNE	0	40	10S15E	10S15E1	10S15E1SWNE
10S	15E	0	1 SENW	0	40	10S15E	10S15E1	10S15E1SENW
10S	15E	0	1 SWNW	0	40	10S15E	10S15E1	10S15E1SWNW
10S	15E	0	6 NESW	0	40	10S15E	10S15E6	10S15E6NESW
10S	15E	0	6 NWSE	0	40	10S15E	10S15E6	10S15E6NWSE
10S	15E	0	6 NESE	0	40	10S15E	10S15E6	10S15E6NESE
10S	15E	0	5 NWSW	0	40	10S15E	10S15E5	10S15E5NWSW
10S	15E	0	5 NESW	0	40	10S15E	10S15E5	10S15E5NESW
10S	15E	0	5 NWSE	0	40	10S15E	10S15E5	10S15E5NWSE
10S	15E	0	5 NESE	0	40	10S15E	10S15E5	10S15E5NESE
10S	15E	0	4 NWSW	0	40	10S15E	10S15E4	10S15E4NWSW
10S	15E	0	4 NESW	0	40	10S15E	10S15E4	10S15E4NESW
10S	15E	0	4 NWSE	0	40	10S15E	10S15E4	10S15E4NWSE
10S	15E	0	4 NESE	0	40	10S15E	10S15E4	10S15E4NESE
10S	15E	0	3 NWSW	0	40	10S15E	10S15E3	10S15E3NWSW
10S	15E	0	3 NESW	0	40	10S15E	10S15E3	10S15E3NESW
10S	15E	0	3 NWSE	0	40	10S15E	10S15E3	10S15E3NWSE
10S	15E	0	3 NESE	0	40	10S15E	10S15E3	10S15E3NESE
10S	15E	0	2 NWSW	0	40	10S15E	10S15E2	10S15E2NWSW

10S	15E	0	2 NESW	0	40	10S15E	10S15E2	10S15E2NESW
10S	15E	0	2 NWSE	0	40	10S15E	10S15E2	10S15E2NWSE
10S	15E	0	2 NESE	0	40	10S15E	10S15E2	10S15E2NESE
10S	15E	0	1 NESE	0	40	10S15E	10S15E1	10S15E1NESE
10S	15E	0	1 NWSE	0	40	10S15E	10S15E1	10S15E1NWSE
10S	15E	0	1 NESW	0	40	10S15E	10S15E1	10S15E1NESW
10S	15E	0	1 NWSW	0	40	10S15E	10S15E1	10S15E1NWSW
10S	15E	0	6 SESW	0	40	10S15E	10S15E6	10S15E6SESW
10S	15E	0	6 SWSE	0	40	10S15E	10S15E6	10S15E6SWSE
10S	15E	0	6 SESE	0	40	10S15E	10S15E6	10S15E6SESE
10S	15E	0	5 SWSW	0	40	10S15E	10S15E5	10S15E5SWSW
10S	15E	0	5 SESW	0	40	10S15E	10S15E5	10S15E5SESW
10S	15E	0	5 SWSE	0	40	10S15E	10S15E5	10S15E5SWSE
10S	15E	0	5 SESE	0	40	10S15E	10S15E5	10S15E5SESE
10S	15E	0	4 SWSW	0	40	10S15E	10S15E4	10S15E4SWSW
10S	15E	0	4 SESW	0	40	10S15E	10S15E4	10S15E4SESW
10S	15E	0	4 SWSE	0	40	10S15E	10S15E4	10S15E4SWSE
10S	15E	0	4 SESE	0	40	10S15E	10S15E4	10S15E4SESE
10S	15E	0	3 SWSW	0	40	10S15E	10S15E3	10S15E3SWSW
10S	15E	0	3 SESW	0	40	10S15E	10S15E3	10S15E3SESW
10S	15E	0	3 SWSE	0	40	10S15E	10S15E3	10S15E3SWSE
10S	15E	0	3 SESE	0	40	10S15E	10S15E3	10S15E3SESE
10S	15E	0	2 SWSW	0	40	10S15E	10S15E2	10S15E2SWSW
10S	15E	0	2 SESW	0	40	10S15E	10S15E2	10S15E2SESW
10S	15E	0	2 SWSE	0	40	10S15E	10S15E2	10S15E2SWSE
10S	15E	0	2 SESE	0	40	10S15E	10S15E2	10S15E2SESE
10S	15E	0	1 SWSW	0	40	10S15E	10S15E1	10S15E1SWSW
10S	15E	0	1 SESW	0	40	10S15E	10S15E1	10S15E1SESW
10S	15E	0	1 SWSE	0	40	10S15E	10S15E1	10S15E1SWSE
10S	15E	0	1 SESE	0	40	10S15E	10S15E1	10S15E1SESE
10S	15E	0	7 NENW	0	40	10S15E	10S15E7	10S15E7NENW
10S	15E	0	7 NWNE	0	40	10S15E	10S15E7	10S15E7NWNE
10S	15E	0	7 NENE	0	40	10S15E	10S15E7	10S15E7NENE
10S	15E	0	8 NWNW	0	40	10S15E	10S15E8	10S15E8NWNW

10S	15E	0	8 NENW	0	40 10S15E	10S15E8	10S15E8NENW
10S	15E	0	8 NWNE	0	40 10S15E	10S15E8	10S15E8NWNE
10S	15E	0	8 NENE	0	40 10S15E	10S15E8	10S15E8NENE
10S	15E	0	9 NWNW	0	40 10S15E	10S15E9	10S15E9NWNW
10S	15E	0	9 NENW	0	40 10S15E	10S15E9	10S15E9NENW
10S	15E	0	9 NWNE	0	40 10S15E	10S15E9	10S15E9NWNE
10S	15E	0	9 NENE	0	40 10S15E	10S15E9	10S15E9NENE
10S	15E	0	10 NWNW	0	40 10S15E	10S15E10	10S15E10NWNW
10S	15E	0	10 NENW	0	40 10S15E	10S15E10	10S15E10NENW
10S	15E	0	10 NWNE	0	40 10S15E	10S15E10	10S15E10NWNE
10S	15E	0	10 NENE	0	40 10S15E	10S15E10	10S15E10NENE
10S	15E	0	11 NWNW	0	40 10S15E	10S15E11	10S15E11NWNW
10S	15E	0	11 NENW	0	40 10S15E	10S15E11	10S15E11NENW
10S	15E	0	11 NWNE	0	40 10S15E	10S15E11	10S15E11NWNE
10S	15E	0	11 NENE	0	40 10S15E	10S15E11	10S15E11NENE
10S	15E	0	12 NWNW	0	40 10S15E	10S15E12	10S15E12NWNW
10S	15E	0	12 NENW	0	40 10S15E	10S15E12	10S15E12NENW
10S	15E	0	12 NWNE	0	40 10S15E	10S15E12	10S15E12NWNE
10S	15E	0	12 NENE	0	40 10S15E	10S15E12	10S15E12NENE
10S	15E	0	7 SENW	0	40 10S15E	10S15E7	10S15E7SENW
10S	15E	0	7 SWNE	0	40 10S15E	10S15E7	10S15E7SWNE
10S	15E	0	7 SENE	0	40 10S15E	10S15E7	10S15E7SENE
10S	15E	0	8 SWNW	0	40 10S15E	10S15E8	10S15E8SWNW
10S	15E	0	8 SENW	0	40 10S15E	10S15E8	10S15E8SENW
10S	15E	0	8 SWNE	0	40 10S15E	10S15E8	10S15E8SWNE
10S	15E	0	8 SENE	0	40 10S15E	10S15E8	10S15E8SENE
10S	15E	0	9 SWNW	0	40 10S15E	10S15E9	10S15E9SWNW
10S	15E	0	9 SENW	0	40 10S15E	10S15E9	10S15E9SENW
10S	15E	0	9 SWNE	0	40 10S15E	10S15E9	10S15E9SWNE
10S	15E	0	9 SENE	0	40 10S15E	10S15E9	10S15E9SENE
10S	15E	0	10 SWNW	0	40 10S15E	10S15E10	10S15E10SWNW
10S	15E	0	10 SENW	0	40 10S15E	10S15E10	10S15E10SENW
10S	15E	0	10 SWNE	0	40 10S15E	10S15E10	10S15E10SWNE
10S	15E	0	10 SENE	0	40 10S15E	10S15E10	10S15E10SENE



10S	15E	0	11 SWNW	0	40	10S15E	10S15E11	10S15E11SWNW
10S	15E	0	11 SENW	0	40	10S15E	10S15E11	10S15E11SENW
10S	15E	0	11 SWNE	0	40	10S15E	10S15E11	10S15E11SWNE
10S	15E	0	11 SENE	0	40	10S15E	10S15E11	10S15E11SENE
10S	15E	0	12 SWNW	0	40	10S15E	10S15E12	10S15E12SWNW
10S	15E	0	12 SENW	0	40	10S15E	10S15E12	10S15E12SENW
10S	15E	0	12 SWNE	0	40	10S15E	10S15E12	10S15E12SWNE
10S	15E	0	12 SENE	0	40	10S15E	10S15E12	10S15E12SENE
10S	15E	0	7 NESW	0	40	10S15E	10S15E7	10S15E7NESW
10S	15E	0	7 NWSE	0	40	10S15E	10S15E7	10S15E7NWSE
10S	15E	0	7 NESE	0	40	10S15E	10S15E7	10S15E7NESE
10S	15E	0	8 NWSW	0	40	10S15E	10S15E8	10S15E8NWSW
10S	15E	0	8 NESW	0	40	10S15E	10S15E8	10S15E8NESW
10S	15E	0	8 NWSE	0	40	10S15E	10S15E8	10S15E8NWSE
10S	15E	0	8 NESE	0	40	10S15E	10S15E8	10S15E8NESE
10S	15E	0	9 NWSW	0	40	10S15E	10S15E9	10S15E9NWSW
10S	15E	0	9 NESW	0	40	10S15E	10S15E9	10S15E9NESW
10S	15E	0	9 NWSE	0	40	10S15E	10S15E9	10S15E9NWSE
10S	15E	0	9 NESE	0	40	10S15E	10S15E9	10S15E9NESE
10S	15E	0	10 NWSW	0	40	10S15E	10S15E10	10S15E10NWSW
10S	15E	0	10 NESW	0	40	10S15E	10S15E10	10S15E10NESW
10S	15E	0	10 NWSE	0	40	10S15E	10S15E10	10S15E10NWSE
10S	15E	0	10 NESE	0	40	10S15E	10S15E10	10S15E10NESE
10S	15E	0	11 NWSW	0	40	10S15E	10S15E11	10S15E11NWSW
10S	15E	0	11 NESW	0	40	10S15E	10S15E11	10S15E11NESW
10S	15E	0	11 NWSE	0	40	10S15E	10S15E11	10S15E11NWSE
10S	15E	0	11 NESE	0	40	10S15E	10S15E11	10S15E11NESE
10S	15E	0	12 NWSW	0	40	10S15E	10S15E12	10S15E12NWSW
10S	15E	0	12 NESW	0	40	10S15E	10S15E12	10S15E12NESW
10S	15E	0	12 NWSE	0	40	10S15E	10S15E12	10S15E12NWSE
10S	15E	0	12 NESE	0	40	10S15E	10S15E12	10S15E12NESE
10S	15E	0	7 SESW	0	40	10S15E	10S15E7	10S15E7SESW
10S	15E	0	7 SWSE	0	40	10S15E	10S15E7	10S15E7SWSE
10S	15E	0	7 SESE	0	40	10S15E	10S15E7	10S15E7SESE

10S	15E	0	8 SWSW	0	40 10S15E	10S15E8	10S15E8SWSW
10S	15E	0	8 SESW	0	40 10S15E	10S15E8	10S15E8SESW
10S	15E	0	8 SWSE	0	40 10S15E	10S15E8	10S15E8SWSE
10S	15E	0	8 SESE	0	40 10S15E	10S15E8	10S15E8SESE
10S	15E	0	9 SWSW	0	40 10S15E	10S15E9	10S15E9SWSW
10S	15E	0	9 SESW	0	40 10S15E	10S15E9	10S15E9SESW
10S	15E	0	9 SWSE	0	40 10S15E	10S15E9	10S15E9SWSE
10S	15E	0	9 SESE	0	40 10S15E	10S15E9	10S15E9SESE
10S	15E	0	10 SWSW	0	40 10S15E	10S15E10	10S15E10SWSW
10S	15E	0	10 SESW	0	40 10S15E	10S15E10	10S15E10SESW
10S	15E	0	10 SWSE	0	40 10S15E	10S15E10	10S15E10SWSE
10S	15E	0	10 SESE	0	40 10S15E	10S15E10	10S15E10SESE
10S	15E	0	11 SWSW	0	40 10S15E	10S15E11	10S15E11SWSW
10S	15E	0	11 SESW	0	40 10S15E	10S15E11	10S15E11SESW
10S	15E	0	11 SWSE	0	40 10S15E	10S15E11	10S15E11SWSE
10S	15E	0	11 SESE	0	40 10S15E	10S15E11	10S15E11SESE
10S	15E	0	12 SWSW	0	40 10S15E	10S15E12	10S15E12SWSW
10S	15E	0	12 SESW	0	40 10S15E	10S15E12	10S15E12SESW
10S	15E	0	12 SWSE	0	40 10S15E	10S15E12	10S15E12SWSE
10S	15E	0	12 SESE	0	40 10S15E	10S15E12	10S15E12SESE
10S	15E	0	18 NENW	0	40 10S15E	10S15E18	10S15E18NENW
10S	15E	0	18 NWNE	0	40 10S15E	10S15E18	10S15E18NWNE
10S	15E	0	18 NENE	0	40 10S15E	10S15E18	10S15E18NENE
10S	15E	0	17 NWNW	0	40 10S15E	10S15E17	10S15E17NWNW
10S	15E	0	17 NENW	0	40 10S15E	10S15E17	10S15E17NENW
10S	15E	0	17 NWNE	0	40 10S15E	10S15E17	10S15E17NWNE
10S	15E	0	17 NENE	0	40 10S15E	10S15E17	10S15E17NENE
10S	15E	0	16 NWNW	0	40 10S15E	10S15E16	10S15E16NWNW
10S	15E	0	16 NENW	0	40 10S15E	10S15E16	10S15E16NENW
10S	15E	0	16 NWNE	0	40 10S15E	10S15E16	10S15E16NWNE
10S	15E	0	16 NENE	0	40 10S15E	10S15E16	10S15E16NENE
10S	15E	0	15 NWNW	0	40 10S15E	10S15E15	10S15E15NWNW
10S	15E	0	15 NENW	0	40 10S15E	10S15E15	10S15E15NENW
10S	15E	0	15 NWNE	0	40 10S15E	10S15E15	10S15E15NWNE

10S	15E	0	15 NENE	0	40	10S15E	10S15E15	10S15E15NENE
10S	15E	0	14 NWNW	0	40	10S15E	10S15E14	10S15E14NWNW
10S	15E	0	14 NENW	0	40	10S15E	10S15E14	10S15E14NENW
10S	15E	0	14 NWNE	0	40	10S15E	10S15E14	10S15E14NWNE
10S	15E	0	14 NENE	0	40	10S15E	10S15E14	10S15E14NENE
10S	15E	0	13 NWNW	0	40	10S15E	10S15E13	10S15E13NWNW
10S	15E	0	13 NENW	0	40	10S15E	10S15E13	10S15E13NENW
10S	15E	0	13 NWNE	0	40	10S15E	10S15E13	10S15E13NWNE
10S	15E	0	13 NENE	0	40	10S15E	10S15E13	10S15E13NENE
10S	15E	0	18 SENW	0	40	10S15E	10S15E18	10S15E18SENW
10S	15E	0	18 SWNE	0	40	10S15E	10S15E18	10S15E18SWNE
10S	15E	0	18 SENE	0	40	10S15E	10S15E18	10S15E18SENE
10S	15E	0	17 SWNW	0	40	10S15E	10S15E17	10S15E17SWNW
10S	15E	0	17 SENW	0	40	10S15E	10S15E17	10S15E17SENW
10S	15E	0	17 SWNE	0	40	10S15E	10S15E17	10S15E17SWNE
10S	15E	0	17 SENE	0	40	10S15E	10S15E17	10S15E17SENE
10S	15E	0	16 SWNW	0	40	10S15E	10S15E16	10S15E16SWNW
10S	15E	0	16 SENW	0	40	10S15E	10S15E16	10S15E16SENW
10S	15E	0	16 SWNE	0	40	10S15E	10S15E16	10S15E16SWNE
10S	15E	0	16 SENE	0	40	10S15E	10S15E16	10S15E16SENE
10S	15E	0	15 SWNW	0	40	10S15E	10S15E15	10S15E15SWNW
10S	15E	0	15 SENW	0	40	10S15E	10S15E15	10S15E15SENW
10S	15E	0	15 SWNE	0	40	10S15E	10S15E15	10S15E15SWNE
10S	15E	0	15 SENE	0	40	10S15E	10S15E15	10S15E15SENE
10S	15E	0	14 SWNW	0	40	10S15E	10S15E14	10S15E14SWNW
10S	15E	0	14 SENW	0	40	10S15E	10S15E14	10S15E14SENW
10S	15E	0	14 SWNE	0	40	10S15E	10S15E14	10S15E14SWNE
10S	15E	0	14 SENE	0	40	10S15E	10S15E14	10S15E14SENE
10S	15E	0	13 SWNW	0	40	10S15E	10S15E13	10S15E13SWNW
10S	15E	0	13 SENW	0	40	10S15E	10S15E13	10S15E13SENW
10S	15E	0	13 SWNE	0	40	10S15E	10S15E13	10S15E13SWNE
10S	15E	0	13 SENE	0	40	10S15E	10S15E13	10S15E13SENE
10S	15E	0	18 NESW	0	40	10S15E	10S15E18	10S15E18NESW
10S	15E	0	18 NWSE	0	40	10S15E	10S15E18	10S15E18NWSE

10S	15E	0	18 NESE	0	40	10S15E	10S15E18	10S15E18NESE
10S	15E	0	17 NWSW	0	40	10S15E	10S15E17	10S15E17NWSW
10S	15E	0	17 NESW	0	40	10S15E	10S15E17	10S15E17NESW
10S	15E	0	17 NWSE	0	40	10S15E	10S15E17	10S15E17NWSE
10S	15E	0	17 NESE	0	40	10S15E	10S15E17	10S15E17NESE
10S	15E	0	16 NWSW	0	40	10S15E	10S15E16	10S15E16NWSW
10S	15E	0	16 NESW	0	40	10S15E	10S15E16	10S15E16NESW
10S	15E	0	16 NWSE	0	40	10S15E	10S15E16	10S15E16NWSE
10S	15E	0	16 NESE	0	40	10S15E	10S15E16	10S15E16NESE
10S	15E	0	15 NWSW	0	40	10S15E	10S15E15	10S15E15NWSW
10S	15E	0	15 NESW	0	40	10S15E	10S15E15	10S15E15NESW
10S	15E	0	15 NWSE	0	40	10S15E	10S15E15	10S15E15NWSE
10S	15E	0	15 NESE	0	40	10S15E	10S15E15	10S15E15NESE
10S	15E	0	14 NWSW	0	40	10S15E	10S15E14	10S15E14NWSW
10S	15E	0	14 NESW	0	40	10S15E	10S15E14	10S15E14NESW
10S	15E	0	14 NWSE	0	40	10S15E	10S15E14	10S15E14NWSE
10S	15E	0	14 NESE	0	40	10S15E	10S15E14	10S15E14NESE
10S	15E	0	13 NWSW	0	40	10S15E	10S15E13	10S15E13NWSW
10S	15E	0	13 NESW	0	40	10S15E	10S15E13	10S15E13NESW
10S	15E	0	13 NWSE	0	40	10S15E	10S15E13	10S15E13NWSE
10S	15E	0	13 NESE	0	40	10S15E	10S15E13	10S15E13NESE
10S	15E	0	18 SESW	0	40	10S15E	10S15E18	10S15E18SESW
10S	15E	0	18 SWSE	0	40	10S15E	10S15E18	10S15E18SWSE
10S	15E	0	18 SESE	0	40	10S15E	10S15E18	10S15E18SESE
10S	15E	0	17 SWSW	0	40	10S15E	10S15E17	10S15E17SWSW
10S	15E	0	17 SESW	0	40	10S15E	10S15E17	10S15E17SESW
10S	15E	0	17 SWSE	0	40	10S15E	10S15E17	10S15E17SWSE
10S	15E	0	17 SESE	0	40	10S15E	10S15E17	10S15E17SESE
10S	15E	0	16 SWSW	0	40	10S15E	10S15E16	10S15E16SWSW
10S	15E	0	16 SESW	0	40	10S15E	10S15E16	10S15E16SESW
10S	15E	0	16 SWSE	0	40	10S15E	10S15E16	10S15E16SWSE
10S	15E	0	16 SESE	0	40	10S15E	10S15E16	10S15E16SESE
10S	15E	0	15 SWSW	0	40	10S15E	10S15E15	10S15E15SWSW
10S	15E	0	15 SESW	0	40	10S15E	10S15E15	10S15E15SESW

10S	15E	0	15 SWSE	0	40	10S15E	10S15E15	10S15E15SWSE
10S	15E	0	15 SESE	0	40	10S15E	10S15E15	10S15E15SESE
10S	15E	0	14 SWSW	0	40	10S15E	10S15E14	10S15E14SWSW
10S	15E	0	14 SESW	0	40	10S15E	10S15E14	10S15E14SESW
10S	15E	0	14 SWSE	0	40	10S15E	10S15E14	10S15E14SWSE
10S	15E	0	14 SESE	0	40	10S15E	10S15E14	10S15E14SESE
10S	15E	0	13 SWSW	0	40	10S15E	10S15E13	10S15E13SWSW
10S	15E	0	13 SESW	0	40	10S15E	10S15E13	10S15E13SESW
10S	15E	0	13 SWSE	0	40	10S15E	10S15E13	10S15E13SWSE
10S	15E	0	13 SESE	0	40	10S15E	10S15E13	10S15E13SESE
10S	15E	0	19 NENW	0	40	10S15E	10S15E19	10S15E19NENW
10S	15E	0	19 NWNE	0	40	10S15E	10S15E19	10S15E19NWNE
10S	15E	0	19 NENE	0	40	10S15E	10S15E19	10S15E19NENE
10S	15E	0	20 NWNW	0	40	10S15E	10S15E20	10S15E20NWNW
10S	15E	0	20 NENW	0	40	10S15E	10S15E20	10S15E20NENW
10S	15E	0	20 NWNE	0	40	10S15E	10S15E20	10S15E20NWNE
10S	15E	0	20 NENE	0	40	10S15E	10S15E20	10S15E20NENE
10S	15E	0	21 NWNW	0	40	10S15E	10S15E21	10S15E21NWNW
10S	15E	0	21 NENW	0	40	10S15E	10S15E21	10S15E21NENW
10S	15E	0	21 NWNE	0	40	10S15E	10S15E21	10S15E21NWNE
10S	15E	0	21 NENE	0	40	10S15E	10S15E21	10S15E21NENE
10S	15E	0	22 NWNW	0	40	10S15E	10S15E22	10S15E22NWNW
10S	15E	0	22 NENW	0	40	10S15E	10S15E22	10S15E22NENW
10S	15E	0	22 NWNE	0	40	10S15E	10S15E22	10S15E22NWNE
10S	15E	0	22 NENE	0	40	10S15E	10S15E22	10S15E22NENE
10S	15E	0	23 NWNW	0	40	10S15E	10S15E23	10S15E23NWNW
10S	15E	0	23 NENW	0	40	10S15E	10S15E23	10S15E23NENW
10S	15E	0	23 NWNE	0	40	10S15E	10S15E23	10S15E23NWNE
10S	15E	0	23 NENE	0	40	10S15E	10S15E23	10S15E23NENE
10S	15E	0	24 NWNW	0	40	10S15E	10S15E24	10S15E24NWNW
10S	15E	0	24 NENW	0	40	10S15E	10S15E24	10S15E24NENW
10S	15E	0	24 NWNE	0	40	10S15E	10S15E24	10S15E24NWNE
10S	15E	0	24 NENE	0	40	10S15E	10S15E24	10S15E24NENE
10S	15E	0	19 SENW	0	40	10S15E	10S15E19	10S15E19SENW

10S	15E	0	19 SWNE	0	40	10S15E	10S15E19	10S15E19SWNE
10S	15E	0	19 SENE	0	40	10S15E	10S15E19	10S15E19SENE
10S	15E	0	20 SWNW	0	40	10S15E	10S15E20	10S15E20SWNW
10S	15E	0	20 SENW	0	40	10S15E	10S15E20	10S15E20SENW
10S	15E	0	20 SWNE	0	40	10S15E	10S15E20	10S15E20SWNE
10S	15E	0	20 SENE	0	40	10S15E	10S15E20	10S15E20SENE
10S	15E	0	21 SWNW	0	40	10S15E	10S15E21	10S15E21SWNW
10S	15E	0	21 SENW	0	40	10S15E	10S15E21	10S15E21SENW
10S	15E	0	21 SWNE	0	40	10S15E	10S15E21	10S15E21SWNE
10S	15E	0	21 SENE	0	40	10S15E	10S15E21	10S15E21SENE
10S	15E	0	22 SWNW	0	40	10S15E	10S15E22	10S15E22SWNW
10S	15E	0	22 SENW	0	40	10S15E	10S15E22	10S15E22SENW
10S	15E	0	22 SWNE	0	40	10S15E	10S15E22	10S15E22SWNE
10S	15E	0	22 SENE	0	40	10S15E	10S15E22	10S15E22SENE
10S	15E	0	23 SWNW	0	40	10S15E	10S15E23	10S15E23SWNW
10S	15E	0	23 SENW	0	40	10S15E	10S15E23	10S15E23SENW
10S	15E	0	23 SWNE	0	40	10S15E	10S15E23	10S15E23SWNE
10S	15E	0	23 SENE	0	40	10S15E	10S15E23	10S15E23SENE
10S	15E	0	24 SWNW	0	40	10S15E	10S15E24	10S15E24SWNW
10S	15E	0	24 SENW	0	40	10S15E	10S15E24	10S15E24SENW
10S	15E	0	24 SWNE	0	40	10S15E	10S15E24	10S15E24SWNE
10S	15E	0	24 SENE	0	40	10S15E	10S15E24	10S15E24SENE
10S	15E	0	19 NESW	0	40	10S15E	10S15E19	10S15E19NESW
10S	15E	0	19 NWSE	0	40	10S15E	10S15E19	10S15E19NWSE
10S	15E	0	19 NESE	0	40	10S15E	10S15E19	10S15E19NESE
10S	15E	0	20 NWSW	0	40	10S15E	10S15E20	10S15E20NWSW
10S	15E	0	20 NESW	0	40	10S15E	10S15E20	10S15E20NESW
10S	15E	0	20 NWSE	0	40	10S15E	10S15E20	10S15E20NWSE
10S	15E	0	20 NESE	0	40	10S15E	10S15E20	10S15E20NESE
10S	15E	0	21 NWSW	0	40	10S15E	10S15E21	10S15E21NWSW
10S	15E	0	21 NESW	0	40	10S15E	10S15E21	10S15E21NESW
10S	15E	0	21 NWSE	0	40	10S15E	10S15E21	10S15E21NWSE
10S	15E	0	21 NESE	0	40	10S15E	10S15E21	10S15E21NESE
10S	15E	0	22 NWSW	0	40	10S15E	10S15E22	10S15E22NWSW

10S	15E	0	22 NESW	0	40	10S15E	10S15E22	10S15E22NESW
10S	15E	0	22 NWSE	0	40	10S15E	10S15E22	10S15E22NWSE
10S	15E	0	22 NESE	0	40	10S15E	10S15E22	10S15E22NESE
10S	15E	0	23 NWSW	0	40	10S15E	10S15E23	10S15E23NWSW
10S	15E	0	23 NESW	0	40	10S15E	10S15E23	10S15E23NESW
10S	15E	0	23 NWSE	0	40	10S15E	10S15E23	10S15E23NWSE
10S	15E	0	23 NESE	0	40	10S15E	10S15E23	10S15E23NESE
10S	15E	0	24 NWSW	0	40	10S15E	10S15E24	10S15E24NWSW
10S	15E	0	24 NESW	0	40	10S15E	10S15E24	10S15E24NESW
10S	15E	0	24 NWSE	0	40	10S15E	10S15E24	10S15E24NWSE
10S	15E	0	24 NESE	0	40	10S15E	10S15E24	10S15E24NESE
10S	15E	0	19 SESW	0	40	10S15E	10S15E19	10S15E19SESW
10S	15E	0	19 SWSE	0	40	10S15E	10S15E19	10S15E19SWSE
10S	15E	0	19 SESE	0	40	10S15E	10S15E19	10S15E19SESE
10S	15E	0	20 SWSW	0	40	10S15E	10S15E20	10S15E20SWSW
10S	15E	0	20 SESW	0	40	10S15E	10S15E20	10S15E20SESW
10S	15E	0	20 SWSE	0	40	10S15E	10S15E20	10S15E20SWSE
10S	15E	0	20 SESE	0	40	10S15E	10S15E20	10S15E20SESE
10S	15E	0	21 SWSW	0	40	10S15E	10S15E21	10S15E21SWSW
10S	15E	0	21 SESW	0	40	10S15E	10S15E21	10S15E21SESW
10S	15E	0	21 SWSE	0	40	10S15E	10S15E21	10S15E21SWSE
10S	15E	0	21 SESE	0	40	10S15E	10S15E21	10S15E21SESE
10S	15E	0	22 SWSW	0	40	10S15E	10S15E22	10S15E22SWSW
10S	15E	0	22 SESW	0	40	10S15E	10S15E22	10S15E22SESW
10S	15E	0	22 SWSE	0	40	10S15E	10S15E22	10S15E22SWSE
10S	15E	0	22 SESE	0	40	10S15E	10S15E22	10S15E22SESE
10S	15E	0	23 SWSW	0	40	10S15E	10S15E23	10S15E23SWSW
10S	15E	0	23 SESW	0	40	10S15E	10S15E23	10S15E23SESW
10S	15E	0	23 SWSE	0	40	10S15E	10S15E23	10S15E23SWSE
10S	15E	0	23 SESE	0	40	10S15E	10S15E23	10S15E23SESE
10S	15E	0	24 SWSW	0	40	10S15E	10S15E24	10S15E24SWSW
10S	15E	0	24 SESW	0	40	10S15E	10S15E24	10S15E24SESW
10S	15E	0	24 SWSE	0	40	10S15E	10S15E24	10S15E24SWSE
10S	15E	0	24 SESE	0	40	10S15E	10S15E24	10S15E24SESE

10S	15E	0	30 NENW	0	40 10S15E	10S15E30	10S15E30NENW
10S	15E	0	30 NWNE	0	40 10S15E	10S15E30	10S15E30NWNE
10S	15E	0	30 NENE	0	40 10S15E	10S15E30	10S15E30NENE
10S	15E	0	29 NWNW	0	40 10S15E	10S15E29	10S15E29NWNW
10S	15E	0	29 NENW	0	40 10S15E	10S15E29	10S15E29NENW
10S	15E	0	29 NWNE	0	40 10S15E	10S15E29	10S15E29NWNE
10S	15E	0	29 NENE	0	40 10S15E	10S15E29	10S15E29NENE
10S	15E	0	28 NWNW	0	40 10S15E	10S15E28	10S15E28NWNW
10S	15E	0	28 NENW	0	40 10S15E	10S15E28	10S15E28NENW
10S	15E	0	28 NWNE	0	40 10S15E	10S15E28	10S15E28NWNE
10S	15E	0	28 NENE	0	40 10S15E	10S15E28	10S15E28NENE
10S	15E	0	27 NWNW	0	40 10S15E	10S15E27	10S15E27NWNW
10S	15E	0	27 NENW	0	40 10S15E	10S15E27	10S15E27NENW
10S	15E	0	27 NWNE	0	40 10S15E	10S15E27	10S15E27NWNE
10S	15E	0	27 NENE	0	40 10S15E	10S15E27	10S15E27NENE
10S	15E	0	26 NWNW	0	40 10S15E	10S15E26	10S15E26NWNW
10S	15E	0	26 NENW	0	40 10S15E	10S15E26	10S15E26NENW
10S	15E	0	26 NWNE	0	40 10S15E	10S15E26	10S15E26NWNE
10S	15E	0	26 NENE	0	40 10S15E	10S15E26	10S15E26NENE
10S	15E	0	25 NWNW	0	40 10S15E	10S15E25	10S15E25NWNW
10S	15E	0	25 NENW	0	40 10S15E	10S15E25	10S15E25NENW
10S	15E	0	25 NWNE	0	40 10S15E	10S15E25	10S15E25NWNE
10S	15E	0	25 NENE	0	40 10S15E	10S15E25	10S15E25NENE
10S	15E	0	30 SENW	0	40 10S15E	10S15E30	10S15E30SEnw
10S	15E	0	30 SWNE	0	40 10S15E	10S15E30	10S15E30SWNE
10S	15E	0	30 SENE	0	40 10S15E	10S15E30	10S15E30SENE
10S	15E	0	29 SWNW	0	40 10S15E	10S15E29	10S15E29SWNW
10S	15E	0	29 SENW	0	40 10S15E	10S15E29	10S15E29SEnw
10S	15E	0	29 SWNE	0	40 10S15E	10S15E29	10S15E29SWNE
10S	15E	0	29 SENE	0	40 10S15E	10S15E29	10S15E29SENE
10S	15E	0	28 SWNW	0	40 10S15E	10S15E28	10S15E28SWNW
10S	15E	0	28 SENW	0	40 10S15E	10S15E28	10S15E28SEnw
10S	15E	0	28 SWNE	0	40 10S15E	10S15E28	10S15E28SWNE
10S	15E	0	28 SENE	0	40 10S15E	10S15E28	10S15E28SENE



10S	15E	0	27 SWNW	0	40	10S15E	10S15E27	10S15E27SWNW
10S	15E	0	27 SENW	0	40	10S15E	10S15E27	10S15E27SENW
10S	15E	0	27 SWNE	0	40	10S15E	10S15E27	10S15E27SWNE
10S	15E	0	27 SENE	0	40	10S15E	10S15E27	10S15E27SENE
10S	15E	0	26 SWNW	0	40	10S15E	10S15E26	10S15E26SWNW
10S	15E	0	26 SENW	0	40	10S15E	10S15E26	10S15E26SENW
10S	15E	0	26 SWNE	0	40	10S15E	10S15E26	10S15E26SWNE
10S	15E	0	26 SENE	0	40	10S15E	10S15E26	10S15E26SENE
10S	15E	0	25 SWNW	0	40	10S15E	10S15E25	10S15E25SWNW
10S	15E	0	25 SENW	0	40	10S15E	10S15E25	10S15E25SENW
10S	15E	0	25 SWNE	0	40	10S15E	10S15E25	10S15E25SWNE
10S	15E	0	25 SENE	0	40	10S15E	10S15E25	10S15E25SENE
10S	15E	0	30 NESW	0	40	10S15E	10S15E30	10S15E30NESW
10S	15E	0	30 NWSE	0	40	10S15E	10S15E30	10S15E30NWSE
10S	15E	0	30 NESE	0	40	10S15E	10S15E30	10S15E30NESE
10S	15E	0	29 NWSW	0	40	10S15E	10S15E29	10S15E29NWSW
10S	15E	0	29 NESW	0	40	10S15E	10S15E29	10S15E29NESW
10S	15E	0	29 NWSE	0	40	10S15E	10S15E29	10S15E29NWSE
10S	15E	0	29 NESE	0	40	10S15E	10S15E29	10S15E29NESE
10S	15E	0	28 NWSW	0	40	10S15E	10S15E28	10S15E28NWSW
10S	15E	0	28 NESW	0	40	10S15E	10S15E28	10S15E28NESW
10S	15E	0	28 NWSE	0	40	10S15E	10S15E28	10S15E28NWSE
10S	15E	0	28 NESE	0	40	10S15E	10S15E28	10S15E28NESE
10S	15E	0	27 NWSW	0	40	10S15E	10S15E27	10S15E27NWSW
10S	15E	0	27 NESW	0	40	10S15E	10S15E27	10S15E27NESW
10S	15E	0	27 NWSE	0	40	10S15E	10S15E27	10S15E27NWSE
10S	15E	0	27 NESE	0	40	10S15E	10S15E27	10S15E27NESE
10S	15E	0	26 NWSW	0	40	10S15E	10S15E26	10S15E26NWSW
10S	15E	0	26 NESW	0	40	10S15E	10S15E26	10S15E26NESW
10S	15E	0	26 NWSE	0	40	10S15E	10S15E26	10S15E26NWSE
10S	15E	0	26 NESE	0	40	10S15E	10S15E26	10S15E26NESE
10S	15E	0	25 NWSW	0	40	10S15E	10S15E25	10S15E25NWSW
10S	15E	0	25 NESW	0	40	10S15E	10S15E25	10S15E25NESW
10S	15E	0	25 NWSE	0	40	10S15E	10S15E25	10S15E25NWSE

10S	15E	0	25 NESE	0	40 10S15E	10S15E25	10S15E25NESE
10S	15E	0	30 SESW	0	40 10S15E	10S15E30	10S15E30SESW
10S	15E	0	30 SWSE	0	40 10S15E	10S15E30	10S15E30SWSE
10S	15E	0	30 SESE	0	40 10S15E	10S15E30	10S15E30SESE
10S	15E	0	29 SWSW	0	40 10S15E	10S15E29	10S15E29SWSW
10S	15E	0	29 SESW	0	40 10S15E	10S15E29	10S15E29SESW
10S	15E	0	29 SWSE	0	40 10S15E	10S15E29	10S15E29SWSE
10S	15E	0	29 SESE	0	40 10S15E	10S15E29	10S15E29SESE
10S	15E	0	28 SWSW	0	40 10S15E	10S15E28	10S15E28SWSW
10S	15E	0	28 SESW	0	40 10S15E	10S15E28	10S15E28SESW
10S	15E	0	28 SWSE	0	40 10S15E	10S15E28	10S15E28SWSE
10S	15E	0	28 SESE	0	40 10S15E	10S15E28	10S15E28SESE
10S	15E	0	27 SWSW	0	40 10S15E	10S15E27	10S15E27SWSW
10S	15E	0	27 SESW	0	40 10S15E	10S15E27	10S15E27SESW
10S	15E	0	27 SWSE	0	40 10S15E	10S15E27	10S15E27SWSE
10S	15E	0	27 SESE	0	40 10S15E	10S15E27	10S15E27SESE
10S	15E	0	26 SWSW	0	40 10S15E	10S15E26	10S15E26SWSW
10S	15E	0	26 SESW	0	40 10S15E	10S15E26	10S15E26SESW
10S	15E	0	26 SWSE	0	40 10S15E	10S15E26	10S15E26SWSE
10S	15E	0	26 SESE	0	40 10S15E	10S15E26	10S15E26SESE
10S	15E	0	25 SWSW	0	40 10S15E	10S15E25	10S15E25SWSW
10S	15E	0	25 SESW	0	40 10S15E	10S15E25	10S15E25SESW
10S	15E	0	25 SWSE	0	40 10S15E	10S15E25	10S15E25SWSE
10S	15E	0	25 SESE	0	40 10S15E	10S15E25	10S15E25SESE
10S	15E	0	31 NENW	0	40 10S15E	10S15E31	10S15E31NENW
10S	15E	0	31 NWNE	0	40 10S15E	10S15E31	10S15E31NWNE
10S	15E	0	31 NENE	0	40 10S15E	10S15E31	10S15E31NENE
10S	15E	0	32 NWNW	0	40 10S15E	10S15E32	10S15E32NWNW
10S	15E	0	32 NENW	0	40 10S15E	10S15E32	10S15E32NENW
10S	15E	0	32 NWNE	0	40 10S15E	10S15E32	10S15E32NWNE
10S	15E	0	32 NENE	0	40 10S15E	10S15E32	10S15E32NENE
10S	15E	0	33 NWNW	0	40 10S15E	10S15E33	10S15E33NWNW
10S	15E	0	33 NENW	0	40 10S15E	10S15E33	10S15E33NENW
10S	15E	0	33 NWNE	0	40 10S15E	10S15E33	10S15E33NWNE

10S	15E	0	33 NENE	0	40 10S15E	10S15E33	10S15E33NENE
10S	15E	0	34 NWNW	0	40 10S15E	10S15E34	10S15E34NWNW
10S	15E	0	34 NENW	0	40 10S15E	10S15E34	10S15E34NENW
10S	15E	0	34 NWNE	0	40 10S15E	10S15E34	10S15E34NWNE
10S	15E	0	34 NENE	0	40 10S15E	10S15E34	10S15E34NENE
10S	15E	0	35 NENE	0	40 10S15E	10S15E35	10S15E35NENE
10S	15E	0	36 NWNW	0	40 10S15E	10S15E36	10S15E36NWNW
10S	15E	0	35 NWNE	0	40 10S15E	10S15E35	10S15E35NWNE
10S	15E	0	35 NENW	0	40 10S15E	10S15E35	10S15E35NENW
10S	15E	0	35 NWNW	0	40 10S15E	10S15E35	10S15E35NWNW
10S	15E	0	36 NENW	0	40 10S15E	10S15E36	10S15E36NENW
10S	15E	0	36 NWNE	0	40 10S15E	10S15E36	10S15E36NWNE
10S	15E	0	36 NENE	0	40 10S15E	10S15E36	10S15E36NENE
10S	15E	0	31 SENW	0	40 10S15E	10S15E31	10S15E31SENW
10S	15E	0	31 SWNE	0	40 10S15E	10S15E31	10S15E31SWNE
10S	15E	0	31 SENE	0	40 10S15E	10S15E31	10S15E31SENE
10S	15E	0	32 SWNW	0	40 10S15E	10S15E32	10S15E32SWNW
10S	15E	0	32 SENW	0	40 10S15E	10S15E32	10S15E32SENW
10S	15E	0	32 SWNE	0	40 10S15E	10S15E32	10S15E32SWNE
10S	15E	0	32 SENE	0	40 10S15E	10S15E32	10S15E32SENE
10S	15E	0	33 SWNW	0	40 10S15E	10S15E33	10S15E33SWNW
10S	15E	0	33 SENW	0	40 10S15E	10S15E33	10S15E33SENW
10S	15E	0	33 SWNE	0	40 10S15E	10S15E33	10S15E33SWNE
10S	15E	0	33 SENE	0	40 10S15E	10S15E33	10S15E33SENE
10S	15E	0	34 SWNW	0	40 10S15E	10S15E34	10S15E34SWNW
10S	15E	0	34 SENW	0	40 10S15E	10S15E34	10S15E34SENW
10S	15E	0	34 SWNE	0	40 10S15E	10S15E34	10S15E34SWNE
10S	15E	0	34 SENE	0	40 10S15E	10S15E34	10S15E34SENE
10S	15E	0	35 SWNW	0	40 10S15E	10S15E35	10S15E35SWNW
10S	15E	0	35 SENW	0	40 10S15E	10S15E35	10S15E35SENW
10S	15E	0	35 SWNE	0	40 10S15E	10S15E35	10S15E35SWNE
10S	15E	0	35 SENE	0	40 10S15E	10S15E35	10S15E35SENE
10S	15E	0	36 SWNW	0	40 10S15E	10S15E36	10S15E36SWNW
10S	15E	0	36 SENW	0	40 10S15E	10S15E36	10S15E36SENW

10S	15E	0	36 SWNE	0	40	10S15E	10S15E36	10S15E36SWNE
10S	15E	0	36 SENE	0	40	10S15E	10S15E36	10S15E36SENE
10S	15E	0	31 NESW	0	40	10S15E	10S15E31	10S15E31NESW
10S	15E	0	31 NWSE	0	40	10S15E	10S15E31	10S15E31NWSE
10S	15E	0	31 NESE	0	40	10S15E	10S15E31	10S15E31NESE
10S	15E	0	32 NWSW	0	40	10S15E	10S15E32	10S15E32NWSW
10S	15E	0	32 NESW	0	40	10S15E	10S15E32	10S15E32NESW
10S	15E	0	32 NWSE	0	40	10S15E	10S15E32	10S15E32NWSE
10S	15E	0	32 NESE	0	40	10S15E	10S15E32	10S15E32NESE
10S	15E	0	33 NWSW	0	40	10S15E	10S15E33	10S15E33NWSW
10S	15E	0	33 NESW	0	40	10S15E	10S15E33	10S15E33NESW
10S	15E	0	33 NWSE	0	40	10S15E	10S15E33	10S15E33NWSE
10S	15E	0	33 NESE	0	40	10S15E	10S15E33	10S15E33NESE
10S	15E	0	34 NWSW	0	40	10S15E	10S15E34	10S15E34NWSW
10S	15E	0	34 NESW	0	40	10S15E	10S15E34	10S15E34NESW
10S	15E	0	34 NWSE	0	40	10S15E	10S15E34	10S15E34NWSE
10S	15E	0	34 NESE	0	40	10S15E	10S15E34	10S15E34NESE
10S	15E	0	35 NWSW	0	40	10S15E	10S15E35	10S15E35NWSW
10S	15E	0	35 NESW	0	40	10S15E	10S15E35	10S15E35NESW
10S	15E	0	35 NWSE	0	40	10S15E	10S15E35	10S15E35NWSE
10S	15E	0	35 NESE	0	40	10S15E	10S15E35	10S15E35NESE
10S	15E	0	36 NWSW	0	40	10S15E	10S15E36	10S15E36NWSW
10S	15E	0	36 NESW	0	40	10S15E	10S15E36	10S15E36NESW
10S	15E	0	36 NWSE	0	40	10S15E	10S15E36	10S15E36NWSE
10S	15E	0	36 NESE	0	40	10S15E	10S15E36	10S15E36NESE
10S	15E	0	31 SESW	0	40	10S15E	10S15E31	10S15E31SESW
10S	15E	0	31 SWSE	0	40	10S15E	10S15E31	10S15E31SWSE
10S	15E	0	31 SESE	0	40	10S15E	10S15E31	10S15E31SESE
10S	15E	0	32 SWSW	0	40	10S15E	10S15E32	10S15E32SWSW
10S	15E	0	32 SESW	0	40	10S15E	10S15E32	10S15E32SESW
10S	15E	0	32 SWSE	0	40	10S15E	10S15E32	10S15E32SWSE
10S	15E	0	32 SESE	0	40	10S15E	10S15E32	10S15E32SESE
10S	15E	0	33 SWSW	0	40	10S15E	10S15E33	10S15E33SWSW
10S	15E	0	33 SESW	0	40	10S15E	10S15E33	10S15E33SESW

10S	15E	0	33 SWSE	0	40	10S15E	10S15E33	10S15E33SWSE
10S	15E	0	33 SESE	0	40	10S15E	10S15E33	10S15E33SESE
10S	15E	0	34 SWSW	0	40	10S15E	10S15E34	10S15E34SWSW
10S	15E	0	34 SESW	0	40	10S15E	10S15E34	10S15E34SESW
10S	15E	0	34 SWSE	0	40	10S15E	10S15E34	10S15E34SWSE
10S	15E	0	34 SESE	0	40	10S15E	10S15E34	10S15E34SESE
10S	15E	0	35 SWSW	0	40	10S15E	10S15E35	10S15E35SWSW
10S	15E	0	35 SESW	0	40	10S15E	10S15E35	10S15E35SESW
10S	15E	0	35 SWSE	0	40	10S15E	10S15E35	10S15E35SWSE
10S	15E	0	35 SESE	0	40	10S15E	10S15E35	10S15E35SESE
10S	15E	0	36 SWSW	0	40	10S15E	10S15E36	10S15E36SWSW
10S	15E	0	36 SESW	0	40	10S15E	10S15E36	10S15E36SESW
10S	15E	0	36 SWSE	0	40	10S15E	10S15E36	10S15E36SWSE
10S	15E	0	36 SESE	0	40	10S15E	10S15E36	10S15E36SESE
10S	15E	0	2 NENE	1	46.73	10S15E	10S15E2	10S15E2NENE
10S	15E	0	1 NWNW	4	46.76	10S15E	10S15E1	10S15E1NWNW
10S	15E	0	2 NWNE	2	46.57	10S15E	10S15E2	10S15E2NWNE
10S	15E	0	1 NENW	3	46.69	10S15E	10S15E1	10S15E1NENW
10S	15E	0	2 NENW	3	46.43	10S15E	10S15E2	10S15E2NENW
10S	15E	0	2 NWNW	4	46.27	10S15E	10S15E2	10S15E2NWNW
10S	15E	0	1 NWNE	2	46.61	10S15E	10S15E1	10S15E1NWNE
10S	15E	0	3 NENE	1	46.13	10S15E	10S15E3	10S15E3NENE
10S	15E	0	1 NENE	1	46.54	10S15E	10S15E1	10S15E1NENE
10S	15E	0	3 NWNE	2	45.97	10S15E	10S15E3	10S15E3NWNE
10S	15E	0	3 NENW	3	45.83	10S15E	10S15E3	10S15E3NENW
10S	15E	0	3 NWNW	4	45.67	10S15E	10S15E3	10S15E3NWNW
10S	15E	0	4 NENE	1	45.49	10S15E	10S15E4	10S15E4NENE
10S	15E	0	4 NWNE	2	45.26	10S15E	10S15E4	10S15E4NWNE
10S	15E	0	4 NENW	3	45.04	10S15E	10S15E4	10S15E4NENW
10S	15E	0	4 NWNW	4	44.81	10S15E	10S15E4	10S15E4NWNW
10S	15E	0	5 NENE	1	44.66	10S15E	10S15E5	10S15E5NENE
10S	15E	0	5 NWNE	2	44.56	10S15E	10S15E5	10S15E5NWNE
10S	15E	0	5 NENW	3	44.48	10S15E	10S15E5	10S15E5NENW
10S	15E	0	5 NWNW	4	44.38	10S15E	10S15E5	10S15E5NWNW

10S	15E	0	6 NENE	1	44.27	10S15E	10S15E6	10S15E6NENE
10S	15E	0	6 NWNE	2	44.13	10S15E	10S15E6	10S15E6NWNE
10S	15E	0	6 NENW	3	44	10S15E	10S15E6	10S15E6NENW
10S	15E	0	6 NWNW	4	39.66	10S15E	10S15E6	10S15E6NWNW
10S	15E	0	6 SWNW	5	36.16	10S15E	10S15E6	10S15E6SWNW
10S	15E	0	6 NWSW	6	36.14	10S15E	10S15E6	10S15E6NWSW
10S	15E	0	6 SWSW	7	36.13	10S15E	10S15E6	10S15E6SWSW
10S	15E	0	7 NWNW	1	36.12	10S15E	10S15E7	10S15E7NWNW
10S	15E	0	7 SWNW	2	36.14	10S15E	10S15E7	10S15E7SWNW
10S	15E	0	7 NWSW	3	36.14	10S15E	10S15E7	10S15E7NWSW
10S	15E	0	7 SWSW	4	36.16	10S15E	10S15E7	10S15E7SWSW
10S	15E	0	18 NWNW	1	36.17	10S15E	10S15E18	10S15E18NWNW
10S	15E	0	18 SWNW	2	36.21	10S15E	10S15E18	10S15E18SWNW
10S	15E	0	18 NWSW	3	36.23	10S15E	10S15E18	10S15E18NWSW
10S	15E	0	18 SWSW	4	36.27	10S15E	10S15E18	10S15E18SWSW
10S	15E	0	19 NWNW	1	36.3	10S15E	10S15E19	10S15E19NWNW
10S	15E	0	19 SWNW	2	36.33	10S15E	10S15E19	10S15E19SWNW
10S	15E	0	19 NWSW	3	36.37	10S15E	10S15E19	10S15E19NWSW
10S	15E	0	19 SWSW	4	36.4	10S15E	10S15E19	10S15E19SWSW
10S	15E	0	30 NWNW	1	36.49	10S15E	10S15E30	10S15E30NWNW
10S	15E	0	30 SWNW	2	36.65	10S15E	10S15E30	10S15E30SWNW
10S	15E	0	30 NWSW	3	36.79	10S15E	10S15E30	10S15E30NWSW
10S	15E	0	30 SWSW	4	36.95	10S15E	10S15E30	10S15E30SWSW
10S	15E	0	31 NWNW	1	37.05	10S15E	10S15E31	10S15E31NWNW
10S	15E	0	31 SWNW	2	37.12	10S15E	10S15E31	10S15E31SWNW
10S	15E	0	31 NWSW	3	37.18	10S15E	10S15E31	10S15E31NWSW
10S	15E	0	31 SWSW	4	37.25	10S15E	10S15E31	10S15E31SWSW
10S	16E	0	6 SENW	0	40	10S16E	10S16E6	10S16E6SEnw
10S	16E	0	5 SENE	0	40	10S16E	10S16E5	10S16E5SENE
10S	16E	0	4 SWNW	0	40	10S16E	10S16E4	10S16E4SWNW
10S	16E	0	4 SENW	0	40	10S16E	10S16E4	10S16E4SEnw
10S	16E	0	5 SWNE	0	40	10S16E	10S16E5	10S16E5SWNE
10S	16E	0	6 SWNE	0	40	10S16E	10S16E6	10S16E6SWNE
10S	16E	0	4 SWNE	0	40	10S16E	10S16E4	10S16E4SWNE

10S	16E	0	5 SENW	0	40	10S16E	10S16E5	10S16E5SENW
10S	16E	0	4 SENE	0	40	10S16E	10S16E4	10S16E4SENE
10S	16E	0	6 SENE	0	40	10S16E	10S16E6	10S16E6SENE
10S	16E	0	3 SENE	0	40	10S16E	10S16E3	10S16E3SENE
10S	16E	0	2 SWNW	0	40	10S16E	10S16E2	10S16E2SWNW
10S	16E	0	5 SWNW	0	40	10S16E	10S16E5	10S16E5SWNW
10S	16E	0	3 SWNE	0	40	10S16E	10S16E3	10S16E3SWNE
10S	16E	0	3 SENW	0	40	10S16E	10S16E3	10S16E3SENW
10S	16E	0	3 SWNW	0	40	10S16E	10S16E3	10S16E3SWNW
10S	16E	0	2 SENW	0	40	10S16E	10S16E2	10S16E2SENW
10S	16E	0	2 SWNE	0	40	10S16E	10S16E2	10S16E2SWNE
10S	16E	0	2 SENE	0	40	10S16E	10S16E2	10S16E2SENE
10S	16E	0	1 SWNW	0	40	10S16E	10S16E1	10S16E1SWNW
10S	16E	0	1 SENW	0	40	10S16E	10S16E1	10S16E1SENW
10S	16E	0	1 SWNE	0	40	10S16E	10S16E1	10S16E1SWNE
10S	16E	0	1 SENE	0	40	10S16E	10S16E1	10S16E1SENE
10S	16E	0	5 NESE	0	40	10S16E	10S16E5	10S16E5NESE
10S	16E	0	4 NWSW	0	40	10S16E	10S16E4	10S16E4NWSW
10S	16E	0	6 NESW	0	40	10S16E	10S16E6	10S16E6NESW
10S	16E	0	4 NESW	0	40	10S16E	10S16E4	10S16E4NESW
10S	16E	0	5 NWSE	0	40	10S16E	10S16E5	10S16E5NWSE
10S	16E	0	6 NWSE	0	40	10S16E	10S16E6	10S16E6NWSE
10S	16E	0	4 NWSE	0	40	10S16E	10S16E4	10S16E4NWSE
10S	16E	0	5 NESW	0	40	10S16E	10S16E5	10S16E5NESW
10S	16E	0	6 NESE	0	40	10S16E	10S16E6	10S16E6NESE
10S	16E	0	4 NESE	0	40	10S16E	10S16E4	10S16E4NESE
10S	16E	0	5 NWSW	0	40	10S16E	10S16E5	10S16E5NWSW
10S	16E	0	3 NWSW	0	40	10S16E	10S16E3	10S16E3NWSW
10S	16E	0	3 NESW	0	40	10S16E	10S16E3	10S16E3NESW
10S	16E	0	3 NWSE	0	40	10S16E	10S16E3	10S16E3NWSE
10S	16E	0	3 NESE	0	40	10S16E	10S16E3	10S16E3NESE
10S	16E	0	2 NWSW	0	40	10S16E	10S16E2	10S16E2NWSW
10S	16E	0	2 NESW	0	40	10S16E	10S16E2	10S16E2NESW
10S	16E	0	2 NWSE	0	40	10S16E	10S16E2	10S16E2NWSE

10S	16E	0	2 NESE	0	40 10S16E	10S16E2	10S16E2NESE
10S	16E	0	1 NWSW	0	40 10S16E	10S16E1	10S16E1NWSW
10S	16E	0	1 NESW	0	40 10S16E	10S16E1	10S16E1NESW
10S	16E	0	1 NWSE	0	40 10S16E	10S16E1	10S16E1NWSE
10S	16E	0	1 NESE	0	40 10S16E	10S16E1	10S16E1NESE
10S	16E	0	5 SESE	0	40 10S16E	10S16E5	10S16E5SESE
10S	16E	0	4 SWSW	0	40 10S16E	10S16E4	10S16E4SWSW
10S	16E	0	5 SWSE	0	40 10S16E	10S16E5	10S16E5SWSE
10S	16E	0	6 SESW	0	40 10S16E	10S16E6	10S16E6SESW
10S	16E	0	4 SESW	0	40 10S16E	10S16E4	10S16E4SESW
10S	16E	0	6 SWSE	0	40 10S16E	10S16E6	10S16E6SWSE
10S	16E	0	5 SESW	0	40 10S16E	10S16E5	10S16E5SESW
10S	16E	0	4 SWSE	0	40 10S16E	10S16E4	10S16E4SWSE
10S	16E	0	6 SESE	0	40 10S16E	10S16E6	10S16E6SESE
10S	16E	0	5 SWSW	0	40 10S16E	10S16E5	10S16E5SWSW
10S	16E	0	4 SESE	0	40 10S16E	10S16E4	10S16E4SESE
10S	16E	0	3 SWSW	0	40 10S16E	10S16E3	10S16E3SWSW
10S	16E	0	3 SESW	0	40 10S16E	10S16E3	10S16E3SESW
10S	16E	0	3 SWSE	0	40 10S16E	10S16E3	10S16E3SWSE
10S	16E	0	3 SESE	0	40 10S16E	10S16E3	10S16E3SESE
10S	16E	0	2 SWSW	0	40 10S16E	10S16E2	10S16E2SWSW
10S	16E	0	2 SESW	0	40 10S16E	10S16E2	10S16E2SESW
10S	16E	0	2 SWSE	0	40 10S16E	10S16E2	10S16E2SWSE
10S	16E	0	2 SESE	0	40 10S16E	10S16E2	10S16E2SESE
10S	16E	0	1 SWSW	0	40 10S16E	10S16E1	10S16E1SWSW
10S	16E	0	1 SESW	0	40 10S16E	10S16E1	10S16E1SESW
10S	16E	0	1 SWSE	0	40 10S16E	10S16E1	10S16E1SWSE
10S	16E	0	1 SESE	0	40 10S16E	10S16E1	10S16E1SESE
10S	16E	0	8 NENE	0	40 10S16E	10S16E8	10S16E8NENE
10S	16E	0	9 NWNW	0	40 10S16E	10S16E9	10S16E9NWNW
10S	16E	0	8 NWNE	0	40 10S16E	10S16E8	10S16E8NWNE
10S	16E	0	9 NENW	0	40 10S16E	10S16E9	10S16E9NENW
10S	16E	0	8 NENW	0	40 10S16E	10S16E8	10S16E8NENW
10S	16E	0	7 NENW	0	40 10S16E	10S16E7	10S16E7NENW



10S	16E	0	7 NWNW	0	40 10S16E	10S16E7	10S16E7NWNW
10S	16E	0	8 NWNW	0	40 10S16E	10S16E8	10S16E8NWNW
10S	16E	0	7 NENE	0	40 10S16E	10S16E7	10S16E7NENE
10S	16E	0	9 NWNW	0	40 10S16E	10S16E9	10S16E9NWNW
10S	16E	0	9 NENE	0	40 10S16E	10S16E9	10S16E9NENE
10S	16E	0	10 NWNW	0	40 10S16E	10S16E10	10S16E10NWNW
10S	16E	0	10 NENW	0	40 10S16E	10S16E10	10S16E10NENW
10S	16E	0	10 NWNW	0	40 10S16E	10S16E10	10S16E10NWNW
10S	16E	0	10 NENE	0	40 10S16E	10S16E10	10S16E10NENE
10S	16E	0	11 NWNW	0	40 10S16E	10S16E11	10S16E11NWNW
10S	16E	0	11 NENW	0	40 10S16E	10S16E11	10S16E11NENW
10S	16E	0	11 NWNW	0	40 10S16E	10S16E11	10S16E11NWNW
10S	16E	0	11 NENE	0	40 10S16E	10S16E11	10S16E11NENE
10S	16E	0	12 NWNW	0	40 10S16E	10S16E12	10S16E12NWNW
10S	16E	0	12 NENW	0	40 10S16E	10S16E12	10S16E12NENW
10S	16E	0	12 NWNW	0	40 10S16E	10S16E12	10S16E12NWNW
10S	16E	0	12 NENE	0	40 10S16E	10S16E12	10S16E12NENE
10S	16E	0	8 SENE	0	40 10S16E	10S16E8	10S16E8SENE
10S	16E	0	9 SWNW	0	40 10S16E	10S16E9	10S16E9SWNW
10S	16E	0	8 SWNE	0	40 10S16E	10S16E8	10S16E8SWNE
10S	16E	0	7 SENW	0	40 10S16E	10S16E7	10S16E7SENW
10S	16E	0	7 SWNE	0	40 10S16E	10S16E7	10S16E7SWNE
10S	16E	0	8 SENW	0	40 10S16E	10S16E8	10S16E8SENW
10S	16E	0	9 SENW	0	40 10S16E	10S16E9	10S16E9SENW
10S	16E	0	7 SENE	0	40 10S16E	10S16E7	10S16E7SENE
10S	16E	0	8 SWNW	0	40 10S16E	10S16E8	10S16E8SWNW
10S	16E	0	9 SWNE	0	40 10S16E	10S16E9	10S16E9SWNE
10S	16E	0	9 SENE	0	40 10S16E	10S16E9	10S16E9SENE
10S	16E	0	10 SWNW	0	40 10S16E	10S16E10	10S16E10SWNW
10S	16E	0	10 SENW	0	40 10S16E	10S16E10	10S16E10SENW
10S	16E	0	10 SWNE	0	40 10S16E	10S16E10	10S16E10SWNE
10S	16E	0	10 SENE	0	40 10S16E	10S16E10	10S16E10SENE
10S	16E	0	11 SWNW	0	40 10S16E	10S16E11	10S16E11SWNW
10S	16E	0	11 SENW	0	40 10S16E	10S16E11	10S16E11SENW

10S	16E	0	11 SWNE	0	40	10S16E	10S16E11	10S16E11SWNE
10S	16E	0	11 SENE	0	40	10S16E	10S16E11	10S16E11SENE
10S	16E	0	12 SWNW	0	40	10S16E	10S16E12	10S16E12SWNW
10S	16E	0	12 SENW	0	40	10S16E	10S16E12	10S16E12SENW
10S	16E	0	12 SWNE	0	40	10S16E	10S16E12	10S16E12SWNE
10S	16E	0	12 SENE	0	40	10S16E	10S16E12	10S16E12SENE
10S	16E	0	8 NESE	0	40	10S16E	10S16E8	10S16E8NESE
10S	16E	0	9 NWSW	0	40	10S16E	10S16E9	10S16E9NWSW
10S	16E	0	7 NESW	0	40	10S16E	10S16E7	10S16E7NESW
10S	16E	0	8 NWSE	0	40	10S16E	10S16E8	10S16E8NWSE
10S	16E	0	7 NWSE	0	40	10S16E	10S16E7	10S16E7NWSE
10S	16E	0	8 NESW	0	40	10S16E	10S16E8	10S16E8NESW
10S	16E	0	7 NESE	0	40	10S16E	10S16E7	10S16E7NESE
10S	16E	0	8 NWSW	0	40	10S16E	10S16E8	10S16E8NWSW
10S	16E	0	9 NESW	0	40	10S16E	10S16E9	10S16E9NESW
10S	16E	0	9 NWSE	0	40	10S16E	10S16E9	10S16E9NWSE
10S	16E	0	9 NESE	0	40	10S16E	10S16E9	10S16E9NESE
10S	16E	0	10 NWSW	0	40	10S16E	10S16E10	10S16E10NWSW
10S	16E	0	10 NESW	0	40	10S16E	10S16E10	10S16E10NESW
10S	16E	0	10 NWSE	0	40	10S16E	10S16E10	10S16E10NWSE
10S	16E	0	10 NESE	0	40	10S16E	10S16E10	10S16E10NESE
10S	16E	0	11 NWSW	0	40	10S16E	10S16E11	10S16E11NWSW
10S	16E	0	11 NESW	0	40	10S16E	10S16E11	10S16E11NESW
10S	16E	0	11 NWSE	0	40	10S16E	10S16E11	10S16E11NWSE
10S	16E	0	11 NESE	0	40	10S16E	10S16E11	10S16E11NESE
10S	16E	0	12 NWSW	0	40	10S16E	10S16E12	10S16E12NWSW
10S	16E	0	12 NESW	0	40	10S16E	10S16E12	10S16E12NESW
10S	16E	0	12 NWSE	0	40	10S16E	10S16E12	10S16E12NWSE
10S	16E	0	12 NESE	0	40	10S16E	10S16E12	10S16E12NESE
10S	16E	0	7 SESW	0	40	10S16E	10S16E7	10S16E7SESW
10S	16E	0	7 SWSE	0	40	10S16E	10S16E7	10S16E7SWSE
10S	16E	0	8 SESE	0	40	10S16E	10S16E8	10S16E8SESE
10S	16E	0	9 SWSW	0	40	10S16E	10S16E9	10S16E9SWSW
10S	16E	0	7 SESE	0	40	10S16E	10S16E7	10S16E7SESE

10S	16E	0	8 SWSE	0	40	10S16E	10S16E8	10S16E8SWSE
10S	16E	0	8 SESW	0	40	10S16E	10S16E8	10S16E8SESW
10S	16E	0	8 SWSW	0	40	10S16E	10S16E8	10S16E8SWSW
10S	16E	0	9 SESW	0	40	10S16E	10S16E9	10S16E9SESW
10S	16E	0	9 SWSE	0	40	10S16E	10S16E9	10S16E9SWSE
10S	16E	0	9 SESE	0	40	10S16E	10S16E9	10S16E9SESE
10S	16E	0	10 SWSW	0	40	10S16E	10S16E10	10S16E10SWSW
10S	16E	0	10 SESW	0	40	10S16E	10S16E10	10S16E10SESW
10S	16E	0	10 SWSE	0	40	10S16E	10S16E10	10S16E10SWSE
10S	16E	0	10 SESE	0	40	10S16E	10S16E10	10S16E10SESE
10S	16E	0	11 SWSW	0	40	10S16E	10S16E11	10S16E11SWSW
10S	16E	0	11 SESW	0	40	10S16E	10S16E11	10S16E11SESW
10S	16E	0	11 SWSE	0	40	10S16E	10S16E11	10S16E11SWSE
10S	16E	0	11 SESE	0	40	10S16E	10S16E11	10S16E11SESE
10S	16E	0	12 SWSW	0	40	10S16E	10S16E12	10S16E12SWSW
10S	16E	0	12 SESW	0	40	10S16E	10S16E12	10S16E12SESW
10S	16E	0	12 SWSE	0	40	10S16E	10S16E12	10S16E12SWSE
10S	16E	0	12 SESE	0	40	10S16E	10S16E12	10S16E12SESE
10S	16E	0	18 NENW	0	40	10S16E	10S16E18	10S16E18NENW
10S	16E	0	18 NWNE	0	40	10S16E	10S16E18	10S16E18NWNE
10S	16E	0	18 NENE	0	40	10S16E	10S16E18	10S16E18NENE
10S	16E	0	17 NENE	0	40	10S16E	10S16E17	10S16E17NENE
10S	16E	0	16 NWNW	0	40	10S16E	10S16E16	10S16E16NWNW
10S	16E	0	17 NWNE	0	40	10S16E	10S16E17	10S16E17NWNE
10S	16E	0	17 NENW	0	40	10S16E	10S16E17	10S16E17NENW
10S	16E	0	17 NWNW	0	40	10S16E	10S16E17	10S16E17NWNW
10S	16E	0	16 NENW	0	40	10S16E	10S16E16	10S16E16NENW
10S	16E	0	16 NWNE	0	40	10S16E	10S16E16	10S16E16NWNE
10S	16E	0	16 NENE	0	40	10S16E	10S16E16	10S16E16NENE
10S	16E	0	15 NWNW	0	40	10S16E	10S16E15	10S16E15NWNW
10S	16E	0	15 NENW	0	40	10S16E	10S16E15	10S16E15NENW
10S	16E	0	15 NWNE	0	40	10S16E	10S16E15	10S16E15NWNE
10S	16E	0	15 NENE	0	40	10S16E	10S16E15	10S16E15NENE
10S	16E	0	14 NWNW	0	40	10S16E	10S16E14	10S16E14NWNW

10S	16E	0	14 NENW	0	40 10S16E	10S16E14	10S16E14NENW
10S	16E	0	14 NWNE	0	40 10S16E	10S16E14	10S16E14NWNE
10S	16E	0	14 NENE	0	40 10S16E	10S16E14	10S16E14NENE
10S	16E	0	13 NWNW	0	40 10S16E	10S16E13	10S16E13NWNW
10S	16E	0	13 NENW	0	40 10S16E	10S16E13	10S16E13NENW
10S	16E	0	13 NWNE	0	40 10S16E	10S16E13	10S16E13NWNE
10S	16E	0	13 NENE	0	40 10S16E	10S16E13	10S16E13NENE
10S	16E	0	18 SENW	0	40 10S16E	10S16E18	10S16E18SENW
10S	16E	0	18 SWNE	0	40 10S16E	10S16E18	10S16E18SWNE
10S	16E	0	18 SENE	0	40 10S16E	10S16E18	10S16E18SENE
10S	16E	0	17 SWNW	0	40 10S16E	10S16E17	10S16E17SWNW
10S	16E	0	17 SENW	0	40 10S16E	10S16E17	10S16E17SENW
10S	16E	0	17 SWNE	0	40 10S16E	10S16E17	10S16E17SWNE
10S	16E	0	17 SENE	0	40 10S16E	10S16E17	10S16E17SENE
10S	16E	0	16 SWNW	0	40 10S16E	10S16E16	10S16E16SWNW
10S	16E	0	16 SENW	0	40 10S16E	10S16E16	10S16E16SENW
10S	16E	0	16 SWNE	0	40 10S16E	10S16E16	10S16E16SWNE
10S	16E	0	16 SENE	0	40 10S16E	10S16E16	10S16E16SENE
10S	16E	0	15 SWNW	0	40 10S16E	10S16E15	10S16E15SWNW
10S	16E	0	15 SENW	0	40 10S16E	10S16E15	10S16E15SENW
10S	16E	0	15 SWNE	0	40 10S16E	10S16E15	10S16E15SWNE
10S	16E	0	15 SENE	0	40 10S16E	10S16E15	10S16E15SENE
10S	16E	0	14 SWNW	0	40 10S16E	10S16E14	10S16E14SWNW
10S	16E	0	14 SENW	0	40 10S16E	10S16E14	10S16E14SENW
10S	16E	0	14 SWNE	0	40 10S16E	10S16E14	10S16E14SWNE
10S	16E	0	14 SENE	0	40 10S16E	10S16E14	10S16E14SENE
10S	16E	0	13 SWNW	0	40 10S16E	10S16E13	10S16E13SWNW
10S	16E	0	13 SENW	0	40 10S16E	10S16E13	10S16E13SENW
10S	16E	0	13 SWNE	0	40 10S16E	10S16E13	10S16E13SWNE
10S	16E	0	13 SENE	0	40 10S16E	10S16E13	10S16E13SENE
10S	16E	0	18 NESW	0	40 10S16E	10S16E18	10S16E18NESW
10S	16E	0	18 NWSE	0	40 10S16E	10S16E18	10S16E18NWSE
10S	16E	0	18 NESE	0	40 10S16E	10S16E18	10S16E18NESE
10S	16E	0	17 NWSW	0	40 10S16E	10S16E17	10S16E17NWSW

10S	16E	0	17 NESW	0	40	10S16E	10S16E17	10S16E17NESW
10S	16E	0	17 NWSE	0	40	10S16E	10S16E17	10S16E17NWSE
10S	16E	0	17 NESE	0	40	10S16E	10S16E17	10S16E17NESE
10S	16E	0	16 NWSW	0	40	10S16E	10S16E16	10S16E16NWSW
10S	16E	0	16 NESW	0	40	10S16E	10S16E16	10S16E16NESW
10S	16E	0	16 NWSE	0	40	10S16E	10S16E16	10S16E16NWSE
10S	16E	0	16 NESE	0	40	10S16E	10S16E16	10S16E16NESE
10S	16E	0	15 NWSW	0	40	10S16E	10S16E15	10S16E15NWSW
10S	16E	0	15 NESW	0	40	10S16E	10S16E15	10S16E15NESW
10S	16E	0	15 NWSE	0	40	10S16E	10S16E15	10S16E15NWSE
10S	16E	0	15 NESE	0	40	10S16E	10S16E15	10S16E15NESE
10S	16E	0	14 NWSW	0	40	10S16E	10S16E14	10S16E14NWSW
10S	16E	0	14 NESW	0	40	10S16E	10S16E14	10S16E14NESW
10S	16E	0	14 NWSE	0	40	10S16E	10S16E14	10S16E14NWSE
10S	16E	0	14 NESE	0	40	10S16E	10S16E14	10S16E14NESE
10S	16E	0	13 NWSW	0	40	10S16E	10S16E13	10S16E13NWSW
10S	16E	0	13 NESW	0	40	10S16E	10S16E13	10S16E13NESW
10S	16E	0	13 NWSE	0	40	10S16E	10S16E13	10S16E13NWSE
10S	16E	0	13 NESE	0	40	10S16E	10S16E13	10S16E13NESE
10S	16E	0	18 SESW	0	40	10S16E	10S16E18	10S16E18SESW
10S	16E	0	18 SWSE	0	40	10S16E	10S16E18	10S16E18SWSE
10S	16E	0	18 SESE	0	40	10S16E	10S16E18	10S16E18SESE
10S	16E	0	17 SWSW	0	40	10S16E	10S16E17	10S16E17SWSW
10S	16E	0	17 SESW	0	40	10S16E	10S16E17	10S16E17SESW
10S	16E	0	17 SWSE	0	40	10S16E	10S16E17	10S16E17SWSE
10S	16E	0	17 SESE	0	40	10S16E	10S16E17	10S16E17SESE
10S	16E	0	16 SWSW	0	40	10S16E	10S16E16	10S16E16SWSW
10S	16E	0	16 SESW	0	40	10S16E	10S16E16	10S16E16SESW
10S	16E	0	16 SWSE	0	40	10S16E	10S16E16	10S16E16SWSE
10S	16E	0	16 SESE	0	40	10S16E	10S16E16	10S16E16SESE
10S	16E	0	15 SWSW	0	40	10S16E	10S16E15	10S16E15SWSW
10S	16E	0	15 SESW	0	40	10S16E	10S16E15	10S16E15SESW
10S	16E	0	15 SWSE	0	40	10S16E	10S16E15	10S16E15SWSE
10S	16E	0	15 SESE	0	40	10S16E	10S16E15	10S16E15SESE

10S	16E	0	14 SWSW	0	40	10S16E	10S16E14	10S16E14SWSW
10S	16E	0	14 SESW	0	40	10S16E	10S16E14	10S16E14SESW
10S	16E	0	14 SWSE	0	40	10S16E	10S16E14	10S16E14SWSE
10S	16E	0	14 SESE	0	40	10S16E	10S16E14	10S16E14SESE
10S	16E	0	13 SWSW	0	40	10S16E	10S16E13	10S16E13SWSW
10S	16E	0	13 SESW	0	40	10S16E	10S16E13	10S16E13SESW
10S	16E	0	13 SWSE	0	40	10S16E	10S16E13	10S16E13SWSE
10S	16E	0	13 SESE	0	40	10S16E	10S16E13	10S16E13SESE
10S	16E	0	19 NENW	0	40	10S16E	10S16E19	10S16E19NENW
10S	16E	0	19 NWNE	0	40	10S16E	10S16E19	10S16E19NWNE
10S	16E	0	19 NENE	0	40	10S16E	10S16E19	10S16E19NENE
10S	16E	0	20 NWNW	0	40	10S16E	10S16E20	10S16E20NWNW
10S	16E	0	20 NENW	0	40	10S16E	10S16E20	10S16E20NENW
10S	16E	0	20 NWNE	0	40	10S16E	10S16E20	10S16E20NWNE
10S	16E	0	20 NENE	0	40	10S16E	10S16E20	10S16E20NENE
10S	16E	0	21 NWNW	0	40	10S16E	10S16E21	10S16E21NWNW
10S	16E	0	21 NENW	0	40	10S16E	10S16E21	10S16E21NENW
10S	16E	0	21 NWNE	0	40	10S16E	10S16E21	10S16E21NWNE
10S	16E	0	21 NENE	0	40	10S16E	10S16E21	10S16E21NENE
10S	16E	0	22 NWNW	0	40	10S16E	10S16E22	10S16E22NWNW
10S	16E	0	22 NENW	0	40	10S16E	10S16E22	10S16E22NENW
10S	16E	0	22 NWNE	0	40	10S16E	10S16E22	10S16E22NWNE
10S	16E	0	22 NENE	0	40	10S16E	10S16E22	10S16E22NENE
10S	16E	0	23 NWNW	0	40	10S16E	10S16E23	10S16E23NWNW
10S	16E	0	23 NENW	0	40	10S16E	10S16E23	10S16E23NENW
10S	16E	0	23 NWNE	0	40	10S16E	10S16E23	10S16E23NWNE
10S	16E	0	23 NENE	0	40	10S16E	10S16E23	10S16E23NENE
10S	16E	0	24 NWNW	0	40	10S16E	10S16E24	10S16E24NWNW
10S	16E	0	24 NENW	0	40	10S16E	10S16E24	10S16E24NENW
10S	16E	0	24 NWNE	0	40	10S16E	10S16E24	10S16E24NWNE
10S	16E	0	24 NENE	0	40	10S16E	10S16E24	10S16E24NENE
10S	16E	0	19 SENW	0	40	10S16E	10S16E19	10S16E19SENW
10S	16E	0	19 SWNE	0	40	10S16E	10S16E19	10S16E19SWNE
10S	16E	0	19 SENE	0	40	10S16E	10S16E19	10S16E19SENE

10S	16E	0	20 SWNW	0	40	10S16E	10S16E20	10S16E20SWNW
10S	16E	0	20 SENW	0	40	10S16E	10S16E20	10S16E20SENW
10S	16E	0	20 SWNE	0	40	10S16E	10S16E20	10S16E20SWNE
10S	16E	0	20 SENE	0	40	10S16E	10S16E20	10S16E20SENE
10S	16E	0	21 SWNW	0	40	10S16E	10S16E21	10S16E21SWNW
10S	16E	0	21 SENW	0	40	10S16E	10S16E21	10S16E21SENW
10S	16E	0	21 SWNE	0	40	10S16E	10S16E21	10S16E21SWNE
10S	16E	0	21 SENE	0	40	10S16E	10S16E21	10S16E21SENE
10S	16E	0	22 SWNW	0	40	10S16E	10S16E22	10S16E22SWNW
10S	16E	0	22 SENW	0	40	10S16E	10S16E22	10S16E22SENW
10S	16E	0	22 SWNE	0	40	10S16E	10S16E22	10S16E22SWNE
10S	16E	0	22 SENE	0	40	10S16E	10S16E22	10S16E22SENE
10S	16E	0	23 SWNW	0	40	10S16E	10S16E23	10S16E23SWNW
10S	16E	0	23 SENW	0	40	10S16E	10S16E23	10S16E23SENW
10S	16E	0	23 SWNE	0	40	10S16E	10S16E23	10S16E23SWNE
10S	16E	0	23 SENE	0	40	10S16E	10S16E23	10S16E23SENE
10S	16E	0	24 SWNW	0	40	10S16E	10S16E24	10S16E24SWNW
10S	16E	0	24 SENW	0	40	10S16E	10S16E24	10S16E24SENW
10S	16E	0	24 SWNE	0	40	10S16E	10S16E24	10S16E24SWNE
10S	16E	0	24 SENE	0	40	10S16E	10S16E24	10S16E24SENE
10S	16E	0	19 NESW	0	40	10S16E	10S16E19	10S16E19NESW
10S	16E	0	19 NWSE	0	40	10S16E	10S16E19	10S16E19NWSE
10S	16E	0	19 NESE	0	40	10S16E	10S16E19	10S16E19NESE
10S	16E	0	20 NWSW	0	40	10S16E	10S16E20	10S16E20NWSW
10S	16E	0	20 NESW	0	40	10S16E	10S16E20	10S16E20NESW
10S	16E	0	20 NWSE	0	40	10S16E	10S16E20	10S16E20NWSE
10S	16E	0	20 NESE	0	40	10S16E	10S16E20	10S16E20NESE
10S	16E	0	21 NWSW	0	40	10S16E	10S16E21	10S16E21NWSW
10S	16E	0	21 NESW	0	40	10S16E	10S16E21	10S16E21NESW
10S	16E	0	21 NWSE	0	40	10S16E	10S16E21	10S16E21NWSE
10S	16E	0	21 NESE	0	40	10S16E	10S16E21	10S16E21NESE
10S	16E	0	22 NWSW	0	40	10S16E	10S16E22	10S16E22NWSW
10S	16E	0	22 NESW	0	40	10S16E	10S16E22	10S16E22NESW
10S	16E	0	22 NWSE	0	40	10S16E	10S16E22	10S16E22NWSE

10S	16E	0	22 NESE	0	40	10S16E	10S16E22	10S16E22NESE
10S	16E	0	23 NWSW	0	40	10S16E	10S16E23	10S16E23NWSW
10S	16E	0	23 NESW	0	40	10S16E	10S16E23	10S16E23NESW
10S	16E	0	23 NWSE	0	40	10S16E	10S16E23	10S16E23NWSE
10S	16E	0	23 NESE	0	40	10S16E	10S16E23	10S16E23NESE
10S	16E	0	24 NWSW	0	40	10S16E	10S16E24	10S16E24NWSW
10S	16E	0	24 NESW	0	40	10S16E	10S16E24	10S16E24NESW
10S	16E	0	24 NWSE	0	40	10S16E	10S16E24	10S16E24NWSE
10S	16E	0	24 NESE	0	40	10S16E	10S16E24	10S16E24NESE
10S	16E	0	19 SESW	0	40	10S16E	10S16E19	10S16E19SESW
10S	16E	0	19 SWSE	0	40	10S16E	10S16E19	10S16E19SWSE
10S	16E	0	19 SESE	0	40	10S16E	10S16E19	10S16E19SESE
10S	16E	0	20 SWSW	0	40	10S16E	10S16E20	10S16E20SWSW
10S	16E	0	20 SESW	0	40	10S16E	10S16E20	10S16E20SESW
10S	16E	0	20 SWSE	0	40	10S16E	10S16E20	10S16E20SWSE
10S	16E	0	20 SESE	0	40	10S16E	10S16E20	10S16E20SESE
10S	16E	0	21 SWSW	0	40	10S16E	10S16E21	10S16E21SWSW
10S	16E	0	21 SESW	0	40	10S16E	10S16E21	10S16E21SESW
10S	16E	0	21 SWSE	0	40	10S16E	10S16E21	10S16E21SWSE
10S	16E	0	21 SESE	0	40	10S16E	10S16E21	10S16E21SESE
10S	16E	0	22 SWSW	0	40	10S16E	10S16E22	10S16E22SWSW
10S	16E	0	22 SESW	0	40	10S16E	10S16E22	10S16E22SESW
10S	16E	0	22 SWSE	0	40	10S16E	10S16E22	10S16E22SWSE
10S	16E	0	22 SESE	0	40	10S16E	10S16E22	10S16E22SESE
10S	16E	0	23 SWSW	0	40	10S16E	10S16E23	10S16E23SWSW
10S	16E	0	23 SESW	0	40	10S16E	10S16E23	10S16E23SESW
10S	16E	0	23 SWSE	0	40	10S16E	10S16E23	10S16E23SWSE
10S	16E	0	23 SESE	0	40	10S16E	10S16E23	10S16E23SESE
10S	16E	0	24 SWSW	0	40	10S16E	10S16E24	10S16E24SWSW
10S	16E	0	24 SESW	0	40	10S16E	10S16E24	10S16E24SESW
10S	16E	0	24 SWSE	0	40	10S16E	10S16E24	10S16E24SWSE
10S	16E	0	24 SESE	0	40	10S16E	10S16E24	10S16E24SESE
10S	16E	0	30 NENW	0	40	10S16E	10S16E30	10S16E30NENW
10S	16E	0	30 NWNW	0	40	10S16E	10S16E30	10S16E30NWNW



10S	16E	0	30 NENE	0	40 10S16E	10S16E30	10S16E30NENE
10S	16E	0	29 NWNW	0	40 10S16E	10S16E29	10S16E29NWNW
10S	16E	0	29 NENW	0	40 10S16E	10S16E29	10S16E29NENW
10S	16E	0	29 NWNE	0	40 10S16E	10S16E29	10S16E29NWNE
10S	16E	0	29 NENE	0	40 10S16E	10S16E29	10S16E29NENE
10S	16E	0	28 NWNW	0	40 10S16E	10S16E28	10S16E28NWNW
10S	16E	0	28 NENW	0	40 10S16E	10S16E28	10S16E28NENW
10S	16E	0	28 NWNE	0	40 10S16E	10S16E28	10S16E28NWNE
10S	16E	0	28 NENE	0	40 10S16E	10S16E28	10S16E28NENE
10S	16E	0	27 NWNW	0	40 10S16E	10S16E27	10S16E27NWNW
10S	16E	0	27 NENW	0	40 10S16E	10S16E27	10S16E27NENW
10S	16E	0	27 NWNE	0	40 10S16E	10S16E27	10S16E27NWNE
10S	16E	0	27 NENE	0	40 10S16E	10S16E27	10S16E27NENE
10S	16E	0	26 NWNW	0	40 10S16E	10S16E26	10S16E26NWNW
10S	16E	0	26 NENW	0	40 10S16E	10S16E26	10S16E26NENW
10S	16E	0	26 NWNE	0	40 10S16E	10S16E26	10S16E26NWNE
10S	16E	0	26 NENE	0	40 10S16E	10S16E26	10S16E26NENE
10S	16E	0	25 NWNW	0	40 10S16E	10S16E25	10S16E25NWNW
10S	16E	0	25 NENW	0	40 10S16E	10S16E25	10S16E25NENW
10S	16E	0	25 NWNE	0	40 10S16E	10S16E25	10S16E25NWNE
10S	16E	0	25 NENE	0	40 10S16E	10S16E25	10S16E25NENE
10S	16E	0	30 SENW	0	40 10S16E	10S16E30	10S16E30SEW
10S	16E	0	30 SWNE	0	40 10S16E	10S16E30	10S16E30SWNE
10S	16E	0	30 SENE	0	40 10S16E	10S16E30	10S16E30SENE
10S	16E	0	29 SWNW	0	40 10S16E	10S16E29	10S16E29SWNW
10S	16E	0	29 SENW	0	40 10S16E	10S16E29	10S16E29SEW
10S	16E	0	29 SWNE	0	40 10S16E	10S16E29	10S16E29SWNE
10S	16E	0	29 SENE	0	40 10S16E	10S16E29	10S16E29SENE
10S	16E	0	28 SWNW	0	40 10S16E	10S16E28	10S16E28SWNW
10S	16E	0	28 SENW	0	40 10S16E	10S16E28	10S16E28SEW
10S	16E	0	28 SWNE	0	40 10S16E	10S16E28	10S16E28SWNE
10S	16E	0	28 SENE	0	40 10S16E	10S16E28	10S16E28SENE
10S	16E	0	27 SWNW	0	40 10S16E	10S16E27	10S16E27SWNW
10S	16E	0	27 SENW	0	40 10S16E	10S16E27	10S16E27SEW

10S	16E	0	27 SWNE	0	40	10S16E	10S16E27	10S16E27SWNE
10S	16E	0	27 SENE	0	40	10S16E	10S16E27	10S16E27SENE
10S	16E	0	26 SWNW	0	40	10S16E	10S16E26	10S16E26SWNW
10S	16E	0	26 SENW	0	40	10S16E	10S16E26	10S16E26SENW
10S	16E	0	26 SWNE	0	40	10S16E	10S16E26	10S16E26SWNE
10S	16E	0	26 SENE	0	40	10S16E	10S16E26	10S16E26SENE
10S	16E	0	25 SWNW	0	40	10S16E	10S16E25	10S16E25SWNW
10S	16E	0	25 SENW	0	40	10S16E	10S16E25	10S16E25SENW
10S	16E	0	25 SWNE	0	40	10S16E	10S16E25	10S16E25SWNE
10S	16E	0	25 SENE	0	40	10S16E	10S16E25	10S16E25SENE
10S	16E	0	30 NESW	0	40	10S16E	10S16E30	10S16E30NESW
10S	16E	0	30 NWSE	0	40	10S16E	10S16E30	10S16E30NWSE
10S	16E	0	30 NESE	0	40	10S16E	10S16E30	10S16E30NESE
10S	16E	0	29 NWSW	0	40	10S16E	10S16E29	10S16E29NWSW
10S	16E	0	29 NESW	0	40	10S16E	10S16E29	10S16E29NESW
10S	16E	0	29 NWSE	0	40	10S16E	10S16E29	10S16E29NWSE
10S	16E	0	29 NESE	0	40	10S16E	10S16E29	10S16E29NESE
10S	16E	0	28 NWSW	0	40	10S16E	10S16E28	10S16E28NWSW
10S	16E	0	28 NESW	0	40	10S16E	10S16E28	10S16E28NESW
10S	16E	0	28 NWSE	0	40	10S16E	10S16E28	10S16E28NWSE
10S	16E	0	28 NESE	0	40	10S16E	10S16E28	10S16E28NESE
10S	16E	0	27 NWSW	0	40	10S16E	10S16E27	10S16E27NWSW
10S	16E	0	27 NESW	0	40	10S16E	10S16E27	10S16E27NESW
10S	16E	0	27 NWSE	0	40	10S16E	10S16E27	10S16E27NWSE
10S	16E	0	27 NESE	0	40	10S16E	10S16E27	10S16E27NESE
10S	16E	0	26 NWSW	0	40	10S16E	10S16E26	10S16E26NWSW
10S	16E	0	26 NESW	0	40	10S16E	10S16E26	10S16E26NESW
10S	16E	0	26 NWSE	0	40	10S16E	10S16E26	10S16E26NWSE
10S	16E	0	26 NESE	0	40	10S16E	10S16E26	10S16E26NESE
10S	16E	0	25 NWSE	0	40	10S16E	10S16E25	10S16E25NWSE
10S	16E	0	25 NESE	0	40	10S16E	10S16E25	10S16E25NESE
10S	16E	0	25 NESW	0	40	10S16E	10S16E25	10S16E25NESW
10S	16E	0	25 NWSW	0	40	10S16E	10S16E25	10S16E25NWSW
10S	16E	0	30 SESW	0	40	10S16E	10S16E30	10S16E30SESW

10S	16E	0	30 SWSE	0	40 10S16E	10S16E30	10S16E30SWSE
10S	16E	0	30 SESE	0	40 10S16E	10S16E30	10S16E30SESE
10S	16E	0	29 SWSW	0	40 10S16E	10S16E29	10S16E29SWSW
10S	16E	0	29 SESW	0	40 10S16E	10S16E29	10S16E29SESW
10S	16E	0	29 SWSE	0	40 10S16E	10S16E29	10S16E29SWSE
10S	16E	0	29 SESE	0	40 10S16E	10S16E29	10S16E29SESE
10S	16E	0	28 SWSW	0	40 10S16E	10S16E28	10S16E28SWSW
10S	16E	0	28 SESW	0	40 10S16E	10S16E28	10S16E28SESW
10S	16E	0	28 SWSE	0	40 10S16E	10S16E28	10S16E28SWSE
10S	16E	0	28 SESE	0	40 10S16E	10S16E28	10S16E28SESE
10S	16E	0	27 SWSW	0	40 10S16E	10S16E27	10S16E27SWSW
10S	16E	0	27 SESW	0	40 10S16E	10S16E27	10S16E27SESW
10S	16E	0	27 SWSE	0	40 10S16E	10S16E27	10S16E27SWSE
10S	16E	0	27 SESE	0	40 10S16E	10S16E27	10S16E27SESE
10S	16E	0	26 SWSW	0	40 10S16E	10S16E26	10S16E26SWSW
10S	16E	0	26 SESW	0	40 10S16E	10S16E26	10S16E26SESW
10S	16E	0	26 SWSE	0	40 10S16E	10S16E26	10S16E26SWSE
10S	16E	0	26 SESE	0	40 10S16E	10S16E26	10S16E26SESE
10S	16E	0	25 SESE	0	40 10S16E	10S16E25	10S16E25SESE
10S	16E	0	25 SWSE	0	40 10S16E	10S16E25	10S16E25SWSE
10S	16E	0	25 SESW	0	40 10S16E	10S16E25	10S16E25SESW
10S	16E	0	25 SWSW	0	40 10S16E	10S16E25	10S16E25SWSW
10S	16E	0	31 NENW	0	40 10S16E	10S16E31	10S16E31NENW
10S	16E	0	31 NWNE	0	40 10S16E	10S16E31	10S16E31NWNE
10S	16E	0	31 NENE	0	40 10S16E	10S16E31	10S16E31NENE
10S	16E	0	32 NWNW	0	40 10S16E	10S16E32	10S16E32NWNW
10S	16E	0	32 NENW	0	40 10S16E	10S16E32	10S16E32NENW
10S	16E	0	32 NWNE	0	40 10S16E	10S16E32	10S16E32NWNE
10S	16E	0	32 NENE	0	40 10S16E	10S16E32	10S16E32NENE
10S	16E	0	33 NENE	0	40 10S16E	10S16E33	10S16E33NENE
10S	16E	0	34 NWNW	0	40 10S16E	10S16E34	10S16E34NWNW
10S	16E	0	33 NWNE	0	40 10S16E	10S16E33	10S16E33NWNE
10S	16E	0	33 NENW	0	40 10S16E	10S16E33	10S16E33NENW
10S	16E	0	33 NWNW	0	40 10S16E	10S16E33	10S16E33NWNW

10S	16E	0	34 NENW	0	40 10S16E	10S16E34	10S16E34NENW
10S	16E	0	34 NWNE	0	40 10S16E	10S16E34	10S16E34NWNE
10S	16E	0	34 NENE	0	40 10S16E	10S16E34	10S16E34NENE
10S	16E	0	35 NWNW	0	40 10S16E	10S16E35	10S16E35NWNW
10S	16E	0	35 NENW	0	40 10S16E	10S16E35	10S16E35NENW
10S	16E	0	35 NWNE	0	40 10S16E	10S16E35	10S16E35NWNE
10S	16E	0	35 NENE	0	40 10S16E	10S16E35	10S16E35NENE
10S	16E	0	36 NENE	0	40 10S16E	10S16E36	10S16E36NENE
10S	16E	0	36 NWNE	0	40 10S16E	10S16E36	10S16E36NWNE
10S	16E	0	36 NENW	0	40 10S16E	10S16E36	10S16E36NENW
10S	16E	0	36 NWNW	0	40 10S16E	10S16E36	10S16E36NWNW
10S	16E	0	31 SENW	0	40 10S16E	10S16E31	10S16E31SENW
10S	16E	0	31 SWNE	0	40 10S16E	10S16E31	10S16E31SWNE
10S	16E	0	31 SENE	0	40 10S16E	10S16E31	10S16E31SENE
10S	16E	0	32 SWNW	0	40 10S16E	10S16E32	10S16E32SWNW
10S	16E	0	32 SENW	0	40 10S16E	10S16E32	10S16E32SENW
10S	16E	0	32 SWNE	0	40 10S16E	10S16E32	10S16E32SWNE
10S	16E	0	32 SENE	0	40 10S16E	10S16E32	10S16E32SENE
10S	16E	0	33 SWNW	0	40 10S16E	10S16E33	10S16E33SWNW
10S	16E	0	33 SENW	0	40 10S16E	10S16E33	10S16E33SENW
10S	16E	0	33 SWNE	0	40 10S16E	10S16E33	10S16E33SWNE
10S	16E	0	33 SENE	0	40 10S16E	10S16E33	10S16E33SENE
10S	16E	0	34 SWNW	0	40 10S16E	10S16E34	10S16E34SWNW
10S	16E	0	34 SENW	0	40 10S16E	10S16E34	10S16E34SENW
10S	16E	0	34 SWNE	0	40 10S16E	10S16E34	10S16E34SWNE
10S	16E	0	34 SENE	0	40 10S16E	10S16E34	10S16E34SENE
10S	16E	0	35 SWNW	0	40 10S16E	10S16E35	10S16E35SWNW
10S	16E	0	35 SENW	0	40 10S16E	10S16E35	10S16E35SENW
10S	16E	0	35 SWNE	0	40 10S16E	10S16E35	10S16E35SWNE
10S	16E	0	35 SENE	0	40 10S16E	10S16E35	10S16E35SENE
10S	16E	0	36 SENE	0	40 10S16E	10S16E36	10S16E36SENE
10S	16E	0	36 SWNE	0	40 10S16E	10S16E36	10S16E36SWNE
10S	16E	0	36 SENW	0	40 10S16E	10S16E36	10S16E36SENW
10S	16E	0	36 SWNW	0	40 10S16E	10S16E36	10S16E36SWNW

10S	16E	0	31 NESW	0	40 10S16E	10S16E31	10S16E31NESW
10S	16E	0	31 NWSE	0	40 10S16E	10S16E31	10S16E31NWSE
10S	16E	0	31 NESE	0	40 10S16E	10S16E31	10S16E31NESE
10S	16E	0	32 NWSW	0	40 10S16E	10S16E32	10S16E32NWSW
10S	16E	0	32 NESW	0	40 10S16E	10S16E32	10S16E32NESW
10S	16E	0	32 NWSE	0	40 10S16E	10S16E32	10S16E32NWSE
10S	16E	0	32 NESE	0	40 10S16E	10S16E32	10S16E32NESE
10S	16E	0	33 NWSW	0	40 10S16E	10S16E33	10S16E33NWSW
10S	16E	0	33 NESW	0	40 10S16E	10S16E33	10S16E33NESW
10S	16E	0	33 NWSE	0	40 10S16E	10S16E33	10S16E33NWSE
10S	16E	0	33 NESE	0	40 10S16E	10S16E33	10S16E33NESE
10S	16E	0	34 NWSW	0	40 10S16E	10S16E34	10S16E34NWSW
10S	16E	0	34 NESW	0	40 10S16E	10S16E34	10S16E34NESW
10S	16E	0	34 NWSE	0	40 10S16E	10S16E34	10S16E34NWSE
10S	16E	0	34 NESE	0	40 10S16E	10S16E34	10S16E34NESE
10S	16E	0	35 NWSW	0	40 10S16E	10S16E35	10S16E35NWSW
10S	16E	0	35 NESW	0	40 10S16E	10S16E35	10S16E35NESW
10S	16E	0	35 NWSE	0	40 10S16E	10S16E35	10S16E35NWSE
10S	16E	0	35 NESE	0	40 10S16E	10S16E35	10S16E35NESE
10S	16E	0	36 NESE	0	40 10S16E	10S16E36	10S16E36NESE
10S	16E	0	36 NWSE	0	40 10S16E	10S16E36	10S16E36NWSE
10S	16E	0	36 NESW	0	40 10S16E	10S16E36	10S16E36NESW
10S	16E	0	36 NWSW	0	40 10S16E	10S16E36	10S16E36NWSW
10S	16E	0	31 SESW	0	40 10S16E	10S16E31	10S16E31SESW
10S	16E	0	31 SWSE	0	40 10S16E	10S16E31	10S16E31SWSE
10S	16E	0	31 SESE	0	40 10S16E	10S16E31	10S16E31SESE
10S	16E	0	32 SWSW	0	40 10S16E	10S16E32	10S16E32SWSW
10S	16E	0	32 SESW	0	40 10S16E	10S16E32	10S16E32SESW
10S	16E	0	32 SWSE	0	40 10S16E	10S16E32	10S16E32SWSE
10S	16E	0	32 SESE	0	40 10S16E	10S16E32	10S16E32SESE
10S	16E	0	33 SWSW	0	40 10S16E	10S16E33	10S16E33SWSW
10S	16E	0	33 SESW	0	40 10S16E	10S16E33	10S16E33SESW
10S	16E	0	33 SWSE	0	40 10S16E	10S16E33	10S16E33SWSE
10S	16E	0	33 SESE	0	40 10S16E	10S16E33	10S16E33SESE

10S	16E	0	34 SWSW	0	40	10S16E	10S16E34	10S16E34SWSW
10S	16E	0	34 SESW	0	40	10S16E	10S16E34	10S16E34SESW
10S	16E	0	34 SWSE	0	40	10S16E	10S16E34	10S16E34SWSE
10S	16E	0	34 SESE	0	40	10S16E	10S16E34	10S16E34SESE
10S	16E	0	35 SWSW	0	40	10S16E	10S16E35	10S16E35SWSW
10S	16E	0	35 SESW	0	40	10S16E	10S16E35	10S16E35SESW
10S	16E	0	35 SWSE	0	40	10S16E	10S16E35	10S16E35SWSE
10S	16E	0	35 SESE	0	40	10S16E	10S16E35	10S16E35SESE
10S	16E	0	36 SESE	0	40	10S16E	10S16E36	10S16E36SESE
10S	16E	0	36 SWSE	0	40	10S16E	10S16E36	10S16E36SWSE
10S	16E	0	36 SESW	0	40	10S16E	10S16E36	10S16E36SESW
10S	16E	0	36 SWSW	0	40	10S16E	10S16E36	10S16E36SWSW
10S	16E	0	6 NENE	1	46.94	10S16E	10S16E6	10S16E6NENE
10S	16E	0	5 NWNW	4	46.95	10S16E	10S16E5	10S16E5NWNW
10S	16E	0	6 NWNE	2	46.81	10S16E	10S16E6	10S16E6NWNE
10S	16E	0	6 NENW	3	46.68	10S16E	10S16E6	10S16E6NENW
10S	16E	0	6 NWNW	4	44.16	10S16E	10S16E6	10S16E6NWNW
10S	16E	0	5 NENW	3	46.83	10S16E	10S16E5	10S16E5NENW
10S	16E	0	5 NWNE	2	46.73	10S16E	10S16E5	10S16E5NWNE
10S	16E	0	5 NENE	1	46.61	10S16E	10S16E5	10S16E5NENE
10S	16E	0	4 NWNW	4	46.55	10S16E	10S16E4	10S16E4NWNW
10S	16E	0	4 NENW	3	46.52	10S16E	10S16E4	10S16E4NENW
10S	16E	0	4 NWNE	2	46.5	10S16E	10S16E4	10S16E4NWNE
10S	16E	0	4 NENE	1	46.47	10S16E	10S16E4	10S16E4NENE
10S	16E	0	3 NWNW	4	46.4	10S16E	10S16E3	10S16E3NWNW
10S	16E	0	3 NENW	3	46.27	10S16E	10S16E3	10S16E3NENW
10S	16E	0	3 NWNE	2	46.15	10S16E	10S16E3	10S16E3NWNE
10S	16E	0	3 NENE	1	46.02	10S16E	10S16E3	10S16E3NENE
10S	16E	0	2 NWNW	4	45.96	10S16E	10S16E2	10S16E2NWNW
10S	16E	0	2 NENW	3	45.94	10S16E	10S16E2	10S16E2NENW
10S	16E	0	2 NWNE	2	45.94	10S16E	10S16E2	10S16E2NWNE
10S	16E	0	2 NENE	1	45.92	10S16E	10S16E2	10S16E2NENE
10S	16E	0	1 NWNW	4	45.93	10S16E	10S16E1	10S16E1NWNW
10S	16E	0	1 NENW	3	45.95	10S16E	10S16E1	10S16E1NENW

10S	16E	0	1 NWNW	2	45.97	10S16E	10S16E1	10S16E1NWNW
10S	16E	0	1 NENE	1	45.99	10S16E	10S16E1	10S16E1NENE
10S	16E	0	6 SWNW	5	37.97	10S16E	10S16E6	10S16E6SWNW
10S	16E	0	6 NWSW	6	37.98	10S16E	10S16E6	10S16E6NWSW
10S	16E	0	6 SWSW	7	37.99	10S16E	10S16E6	10S16E6SWSW
10S	16E	0	7 NWNW	1	38.08	10S16E	10S16E7	10S16E7NWNW
10S	16E	0	7 SWNW	2	38.24	10S16E	10S16E7	10S16E7SWNW
10S	16E	0	7 NWSW	3	38.4	10S16E	10S16E7	10S16E7NWSW
10S	16E	0	7 SWSW	4	38.56	10S16E	10S16E7	10S16E7SWSW
10S	16E	0	18 NWNW	1	38.59	10S16E	10S16E18	10S16E18NWNW
10S	16E	0	18 SWNW	2	38.47	10S16E	10S16E18	10S16E18SWNW
10S	16E	0	18 NWSW	3	38.37	10S16E	10S16E18	10S16E18NWSW
10S	16E	0	18 SWSW	4	38.25	10S16E	10S16E18	10S16E18SWSW
10S	16E	0	19 NWNW	1	38.2	10S16E	10S16E19	10S16E19NWNW
10S	16E	0	19 SWNW	2	38.18	10S16E	10S16E19	10S16E19SWNW
10S	16E	0	19 NWSW	3	38.18	10S16E	10S16E19	10S16E19NWSW
10S	16E	0	19 SWSW	4	38.16	10S16E	10S16E19	10S16E19SWSW
10S	16E	0	30 NWNW	1	38.2	10S16E	10S16E30	10S16E30NWNW
10S	16E	0	30 SWNW	2	38.28	10S16E	10S16E30	10S16E30SWNW
10S	16E	0	30 NWSW	3	38.36	10S16E	10S16E30	10S16E30NWSW
10S	16E	0	30 SWSW	4	38.44	10S16E	10S16E30	10S16E30SWSW
10S	16E	0	31 NWNW	1	38.52	10S16E	10S16E31	10S16E31NWNW
10S	16E	0	31 SWNW	2	38.59	10S16E	10S16E31	10S16E31SWNW
10S	16E	0	31 NWSW	3	38.67	10S16E	10S16E31	10S16E31NWSW
10S	16E	0	31 SWSW	4	38.74	10S16E	10S16E31	10S16E31SWSW
10S	17E	0	6 SENW	0	40	10S17E	10S17E6	10S17E6SEW
10S	17E	0	6 SWNE	0	40	10S17E	10S17E6	10S17E6SWNE
10S	17E	0	6 SENE	0	40	10S17E	10S17E6	10S17E6SENE
10S	17E	0	5 SWNW	0	40	10S17E	10S17E5	10S17E5SWNW
10S	17E	0	5 SENW	0	40	10S17E	10S17E5	10S17E5SEW
10S	17E	0	5 SWNE	0	40	10S17E	10S17E5	10S17E5SWNE
10S	17E	0	5 SENE	0	40	10S17E	10S17E5	10S17E5SENE
10S	17E	0	4 SWNW	0	40	10S17E	10S17E4	10S17E4SWNW
10S	17E	0	4 SENW	0	40	10S17E	10S17E4	10S17E4SEW

10S	17E	0	4 SWNE	0	40 10S17E	10S17E4	10S17E4SWNE
10S	17E	0	4 SENE	0	40 10S17E	10S17E4	10S17E4SENE
10S	17E	0	3 SENW	0	40 10S17E	10S17E3	10S17E3SENW
10S	17E	0	3 SWNE	0	40 10S17E	10S17E3	10S17E3SWNE
10S	17E	0	3 SENE	0	40 10S17E	10S17E3	10S17E3SENE
10S	17E	0	2 SWNW	0	40 10S17E	10S17E2	10S17E2SWNW
10S	17E	0	3 SWNW	0	40 10S17E	10S17E3	10S17E3SWNW
10S	17E	0	2 SENW	0	40 10S17E	10S17E2	10S17E2SENW
10S	17E	0	2 SWNE	0	40 10S17E	10S17E2	10S17E2SWNE
10S	17E	0	2 SENE	0	40 10S17E	10S17E2	10S17E2SENE
10S	17E	0	1 SWNW	0	40 10S17E	10S17E1	10S17E1SWNW
10S	17E	0	1 SENW	0	40 10S17E	10S17E1	10S17E1SENW
10S	17E	0	1 SWNE	0	40 10S17E	10S17E1	10S17E1SWNE
10S	17E	0	1 SENE	0	40 10S17E	10S17E1	10S17E1SENE
10S	17E	0	6 NESW	0	40 10S17E	10S17E6	10S17E6NESW
10S	17E	0	6 NWSE	0	40 10S17E	10S17E6	10S17E6NWSE
10S	17E	0	6 NESE	0	40 10S17E	10S17E6	10S17E6NESE
10S	17E	0	5 NWSW	0	40 10S17E	10S17E5	10S17E5NWSW
10S	17E	0	5 NESW	0	40 10S17E	10S17E5	10S17E5NESW
10S	17E	0	5 NWSE	0	40 10S17E	10S17E5	10S17E5NWSE
10S	17E	0	5 NESE	0	40 10S17E	10S17E5	10S17E5NESE
10S	17E	0	4 NWSW	0	40 10S17E	10S17E4	10S17E4NWSW
10S	17E	0	4 NESW	0	40 10S17E	10S17E4	10S17E4NESW
10S	17E	0	4 NWSE	0	40 10S17E	10S17E4	10S17E4NWSE
10S	17E	0	4 NESE	0	40 10S17E	10S17E4	10S17E4NESE
10S	17E	0	3 NESE	0	40 10S17E	10S17E3	10S17E3NESE
10S	17E	0	2 NWSW	0	40 10S17E	10S17E2	10S17E2NWSW
10S	17E	0	3 NWSE	0	40 10S17E	10S17E3	10S17E3NWSE
10S	17E	0	3 NESW	0	40 10S17E	10S17E3	10S17E3NESW
10S	17E	0	3 NWSW	0	40 10S17E	10S17E3	10S17E3NWSW
10S	17E	0	2 NESW	0	40 10S17E	10S17E2	10S17E2NESW
10S	17E	0	2 NWSE	0	40 10S17E	10S17E2	10S17E2NWSE
10S	17E	0	2 NESE	0	40 10S17E	10S17E2	10S17E2NESE
10S	17E	0	1 NWSW	0	40 10S17E	10S17E1	10S17E1NWSW



10S	17E	0	1 NESW	0	40 10S17E	10S17E1	10S17E1NESW
10S	17E	0	1 NWSE	0	40 10S17E	10S17E1	10S17E1NWSE
10S	17E	0	1 NESE	0	40 10S17E	10S17E1	10S17E1NESE
10S	17E	0	6 SESW	0	40 10S17E	10S17E6	10S17E6SESW
10S	17E	0	6 SWSE	0	40 10S17E	10S17E6	10S17E6SWSE
10S	17E	0	6 SESE	0	40 10S17E	10S17E6	10S17E6SESE
10S	17E	0	5 SWSW	0	40 10S17E	10S17E5	10S17E5SWSW
10S	17E	0	5 SESW	0	40 10S17E	10S17E5	10S17E5SESW
10S	17E	0	5 SWSE	0	40 10S17E	10S17E5	10S17E5SWSE
10S	17E	0	5 SESE	0	40 10S17E	10S17E5	10S17E5SESE
10S	17E	0	4 SWSW	0	40 10S17E	10S17E4	10S17E4SWSW
10S	17E	0	4 SESW	0	40 10S17E	10S17E4	10S17E4SESW
10S	17E	0	4 SWSE	0	40 10S17E	10S17E4	10S17E4SWSE
10S	17E	0	4 SESE	0	40 10S17E	10S17E4	10S17E4SESE
10S	17E	0	3 SWSW	0	40 10S17E	10S17E3	10S17E3SWSW
10S	17E	0	3 SESW	0	40 10S17E	10S17E3	10S17E3SESW
10S	17E	0	3 SWSE	0	40 10S17E	10S17E3	10S17E3SWSE
10S	17E	0	3 SESE	0	40 10S17E	10S17E3	10S17E3SESE
10S	17E	0	2 SWSW	0	40 10S17E	10S17E2	10S17E2SWSW
10S	17E	0	2 SESW	0	40 10S17E	10S17E2	10S17E2SESW
10S	17E	0	2 SWSE	0	40 10S17E	10S17E2	10S17E2SWSE
10S	17E	0	2 SESE	0	40 10S17E	10S17E2	10S17E2SESE
10S	17E	0	1 SWSW	0	40 10S17E	10S17E1	10S17E1SWSW
10S	17E	0	1 SESW	0	40 10S17E	10S17E1	10S17E1SESW
10S	17E	0	1 SWSE	0	40 10S17E	10S17E1	10S17E1SWSE
10S	17E	0	1 SESE	0	40 10S17E	10S17E1	10S17E1SESE
10S	17E	0	7 NENW	0	40 10S17E	10S17E7	10S17E7NENW
10S	17E	0	7 NWNE	0	40 10S17E	10S17E7	10S17E7NWNE
10S	17E	0	7 NENE	0	40 10S17E	10S17E7	10S17E7NENE
10S	17E	0	8 NWNW	0	40 10S17E	10S17E8	10S17E8NWNW
10S	17E	0	8 NENW	0	40 10S17E	10S17E8	10S17E8NENW
10S	17E	0	8 NWNE	0	40 10S17E	10S17E8	10S17E8NWNE
10S	17E	0	8 NENE	0	40 10S17E	10S17E8	10S17E8NENE
10S	17E	0	9 NWNW	0	40 10S17E	10S17E9	10S17E9NWNW

10S	17E	0	9 NENW	0	40 10S17E	10S17E9	10S17E9NENW
10S	17E	0	9 NWNE	0	40 10S17E	10S17E9	10S17E9NWNE
10S	17E	0	9 NENE	0	40 10S17E	10S17E9	10S17E9NENE
10S	17E	0	10 NWNW	0	40 10S17E	10S17E10	10S17E10NWNW
10S	17E	0	10 NENW	0	40 10S17E	10S17E10	10S17E10NENW
10S	17E	0	10 NWNE	0	40 10S17E	10S17E10	10S17E10NWNE
10S	17E	0	10 NENE	0	40 10S17E	10S17E10	10S17E10NENE
10S	17E	0	11 NWNW	0	40 10S17E	10S17E11	10S17E11NWNW
10S	17E	0	11 NENW	0	40 10S17E	10S17E11	10S17E11NENW
10S	17E	0	11 NWNE	0	40 10S17E	10S17E11	10S17E11NWNE
10S	17E	0	11 NENE	0	40 10S17E	10S17E11	10S17E11NENE
10S	17E	0	12 NWNW	0	40 10S17E	10S17E12	10S17E12NWNW
10S	17E	0	12 NENW	0	40 10S17E	10S17E12	10S17E12NENW
10S	17E	0	12 NWNE	0	40 10S17E	10S17E12	10S17E12NWNE
10S	17E	0	12 NENE	0	40 10S17E	10S17E12	10S17E12NENE
10S	17E	0	7 SENW	0	40 10S17E	10S17E7	10S17E7SENW
10S	17E	0	7 SWNE	0	40 10S17E	10S17E7	10S17E7SWNE
10S	17E	0	7 SENE	0	40 10S17E	10S17E7	10S17E7SENE
10S	17E	0	8 SWNW	0	40 10S17E	10S17E8	10S17E8SWNW
10S	17E	0	8 SENW	0	40 10S17E	10S17E8	10S17E8SENW
10S	17E	0	8 SWNE	0	40 10S17E	10S17E8	10S17E8SWNE
10S	17E	0	8 SENE	0	40 10S17E	10S17E8	10S17E8SENE
10S	17E	0	9 SWNW	0	40 10S17E	10S17E9	10S17E9SWNW
10S	17E	0	9 SENW	0	40 10S17E	10S17E9	10S17E9SENW
10S	17E	0	9 SWNE	0	40 10S17E	10S17E9	10S17E9SWNE
10S	17E	0	9 SENE	0	40 10S17E	10S17E9	10S17E9SENE
10S	17E	0	10 SWNW	0	40 10S17E	10S17E10	10S17E10SWNW
10S	17E	0	10 SENW	0	40 10S17E	10S17E10	10S17E10SENW
10S	17E	0	10 SWNE	0	40 10S17E	10S17E10	10S17E10SWNE
10S	17E	0	10 SENE	0	40 10S17E	10S17E10	10S17E10SENE
10S	17E	0	11 SWNW	0	40 10S17E	10S17E11	10S17E11SWNW
10S	17E	0	11 SENW	0	40 10S17E	10S17E11	10S17E11SENW
10S	17E	0	11 SWNE	0	40 10S17E	10S17E11	10S17E11SWNE
10S	17E	0	11 SENE	0	40 10S17E	10S17E11	10S17E11SENE

10S	17E	0	12 SWNW	0	40	10S17E	10S17E12	10S17E12SWNW
10S	17E	0	12 SENW	0	40	10S17E	10S17E12	10S17E12SENW
10S	17E	0	12 SWNE	0	40	10S17E	10S17E12	10S17E12SWNE
10S	17E	0	12 SENE	0	40	10S17E	10S17E12	10S17E12SENE
10S	17E	0	7 NESW	0	40	10S17E	10S17E7	10S17E7NESW
10S	17E	0	7 NWSE	0	40	10S17E	10S17E7	10S17E7NWSE
10S	17E	0	7 NESE	0	40	10S17E	10S17E7	10S17E7NESE
10S	17E	0	8 NWSW	0	40	10S17E	10S17E8	10S17E8NWSW
10S	17E	0	8 NESW	0	40	10S17E	10S17E8	10S17E8NESW
10S	17E	0	8 NWSE	0	40	10S17E	10S17E8	10S17E8NWSE
10S	17E	0	8 NESE	0	40	10S17E	10S17E8	10S17E8NESE
10S	17E	0	9 NWSW	0	40	10S17E	10S17E9	10S17E9NWSW
10S	17E	0	9 NESW	0	40	10S17E	10S17E9	10S17E9NESW
10S	17E	0	9 NWSE	0	40	10S17E	10S17E9	10S17E9NWSE
10S	17E	0	9 NESE	0	40	10S17E	10S17E9	10S17E9NESE
10S	17E	0	10 NWSW	0	40	10S17E	10S17E10	10S17E10NWSW
10S	17E	0	10 NESW	0	40	10S17E	10S17E10	10S17E10NESW
10S	17E	0	10 NWSE	0	40	10S17E	10S17E10	10S17E10NWSE
10S	17E	0	10 NESE	0	40	10S17E	10S17E10	10S17E10NESE
10S	17E	0	11 NWSW	0	40	10S17E	10S17E11	10S17E11NWSW
10S	17E	0	11 NESW	0	40	10S17E	10S17E11	10S17E11NESW
10S	17E	0	11 NWSE	0	40	10S17E	10S17E11	10S17E11NWSE
10S	17E	0	11 NESE	0	40	10S17E	10S17E11	10S17E11NESE
10S	17E	0	12 NWSW	0	40	10S17E	10S17E12	10S17E12NWSW
10S	17E	0	12 NESW	0	40	10S17E	10S17E12	10S17E12NESW
10S	17E	0	12 NWSE	0	40	10S17E	10S17E12	10S17E12NWSE
10S	17E	0	12 NESE	0	40	10S17E	10S17E12	10S17E12NESE
10S	17E	0	7 SESW	0	40	10S17E	10S17E7	10S17E7SESW
10S	17E	0	7 SWSE	0	40	10S17E	10S17E7	10S17E7SWSE
10S	17E	0	7 SESE	0	40	10S17E	10S17E7	10S17E7SESE
10S	17E	0	8 SWSW	0	40	10S17E	10S17E8	10S17E8SWSW
10S	17E	0	8 SESW	0	40	10S17E	10S17E8	10S17E8SESW
10S	17E	0	8 SWSE	0	40	10S17E	10S17E8	10S17E8SWSE
10S	17E	0	8 SESE	0	40	10S17E	10S17E8	10S17E8SESE

10S	17E	0	9 SWSW	0	40 10S17E	10S17E9	10S17E9SWSW
10S	17E	0	9 SESW	0	40 10S17E	10S17E9	10S17E9SESW
10S	17E	0	9 SWSE	0	40 10S17E	10S17E9	10S17E9SWSE
10S	17E	0	9 SESE	0	40 10S17E	10S17E9	10S17E9SESE
10S	17E	0	10 SWSW	0	40 10S17E	10S17E10	10S17E10SWSW
10S	17E	0	10 SESW	0	40 10S17E	10S17E10	10S17E10SESW
10S	17E	0	10 SWSE	0	40 10S17E	10S17E10	10S17E10SWSE
10S	17E	0	10 SESE	0	40 10S17E	10S17E10	10S17E10SESE
10S	17E	0	11 SWSW	0	40 10S17E	10S17E11	10S17E11SWSW
10S	17E	0	11 SESW	0	40 10S17E	10S17E11	10S17E11SESW
10S	17E	0	11 SWSE	0	40 10S17E	10S17E11	10S17E11SWSE
10S	17E	0	11 SESE	0	40 10S17E	10S17E11	10S17E11SESE
10S	17E	0	12 SWSW	0	40 10S17E	10S17E12	10S17E12SWSW
10S	17E	0	12 SESW	0	40 10S17E	10S17E12	10S17E12SESW
10S	17E	0	12 SWSE	0	40 10S17E	10S17E12	10S17E12SWSE
10S	17E	0	12 SESE	0	40 10S17E	10S17E12	10S17E12SESE
10S	17E	0	18 NENW	0	40 10S17E	10S17E18	10S17E18NENW
10S	17E	0	18 NWNE	0	40 10S17E	10S17E18	10S17E18NWNE
10S	17E	0	18 NENE	0	40 10S17E	10S17E18	10S17E18NENE
10S	17E	0	17 NWNW	0	40 10S17E	10S17E17	10S17E17NWNW
10S	17E	0	17 NENW	0	40 10S17E	10S17E17	10S17E17NENW
10S	17E	0	17 NWNE	0	40 10S17E	10S17E17	10S17E17NWNE
10S	17E	0	17 NENE	0	40 10S17E	10S17E17	10S17E17NENE
10S	17E	0	16 NWNW	0	40 10S17E	10S17E16	10S17E16NWNW
10S	17E	0	16 NENW	0	40 10S17E	10S17E16	10S17E16NENW
10S	17E	0	16 NWNE	0	40 10S17E	10S17E16	10S17E16NWNE
10S	17E	0	16 NENE	0	40 10S17E	10S17E16	10S17E16NENE
10S	17E	0	15 NWNW	0	40 10S17E	10S17E15	10S17E15NWNW
10S	17E	0	15 NENW	0	40 10S17E	10S17E15	10S17E15NENW
10S	17E	0	15 NWNE	0	40 10S17E	10S17E15	10S17E15NWNE
10S	17E	0	15 NENE	0	40 10S17E	10S17E15	10S17E15NENE
10S	17E	0	14 NWNW	0	40 10S17E	10S17E14	10S17E14NWNW
10S	17E	0	14 NENW	0	40 10S17E	10S17E14	10S17E14NENW
10S	17E	0	14 NWNE	0	40 10S17E	10S17E14	10S17E14NWNE

10S	17E	0	14 NENE	0	40 10S17E	10S17E14	10S17E14NENE
10S	17E	0	13 NWNW	0	40 10S17E	10S17E13	10S17E13NWNW
10S	17E	0	13 NENW	0	40 10S17E	10S17E13	10S17E13NENW
10S	17E	0	13 NWNE	0	40 10S17E	10S17E13	10S17E13NWNE
10S	17E	0	13 NENE	0	40 10S17E	10S17E13	10S17E13NENE
10S	17E	0	18 SENW	0	40 10S17E	10S17E18	10S17E18SENW
10S	17E	0	18 SWNE	0	40 10S17E	10S17E18	10S17E18SWNE
10S	17E	0	18 SENE	0	40 10S17E	10S17E18	10S17E18SENE
10S	17E	0	17 SWNW	0	40 10S17E	10S17E17	10S17E17SWNW
10S	17E	0	17 SENW	0	40 10S17E	10S17E17	10S17E17SENW
10S	17E	0	17 SWNE	0	40 10S17E	10S17E17	10S17E17SWNE
10S	17E	0	17 SENE	0	40 10S17E	10S17E17	10S17E17SENE
10S	17E	0	16 SWNW	0	40 10S17E	10S17E16	10S17E16SWNW
10S	17E	0	16 SENW	0	40 10S17E	10S17E16	10S17E16SENW
10S	17E	0	16 SWNE	0	40 10S17E	10S17E16	10S17E16SWNE
10S	17E	0	16 SENE	0	40 10S17E	10S17E16	10S17E16SENE
10S	17E	0	15 SWNW	0	40 10S17E	10S17E15	10S17E15SWNW
10S	17E	0	15 SENW	0	40 10S17E	10S17E15	10S17E15SENW
10S	17E	0	15 SWNE	0	40 10S17E	10S17E15	10S17E15SWNE
10S	17E	0	15 SENE	0	40 10S17E	10S17E15	10S17E15SENE
10S	17E	0	14 SWNW	0	40 10S17E	10S17E14	10S17E14SWNW
10S	17E	0	14 SENW	0	40 10S17E	10S17E14	10S17E14SENW
10S	17E	0	14 SWNE	0	40 10S17E	10S17E14	10S17E14SWNE
10S	17E	0	14 SENE	0	40 10S17E	10S17E14	10S17E14SENE
10S	17E	0	13 SWNW	0	40 10S17E	10S17E13	10S17E13SWNW
10S	17E	0	13 SENW	0	40 10S17E	10S17E13	10S17E13SENW
10S	17E	0	13 SWNE	0	40 10S17E	10S17E13	10S17E13SWNE
10S	17E	0	13 SENE	0	40 10S17E	10S17E13	10S17E13SENE
10S	17E	0	18 NESW	0	40 10S17E	10S17E18	10S17E18NESW
10S	17E	0	18 NWSE	0	40 10S17E	10S17E18	10S17E18NWSE
10S	17E	0	18 NESE	0	40 10S17E	10S17E18	10S17E18NESE
10S	17E	0	17 NWSW	0	40 10S17E	10S17E17	10S17E17NWSW
10S	17E	0	17 NESW	0	40 10S17E	10S17E17	10S17E17NESW
10S	17E	0	17 NWSE	0	40 10S17E	10S17E17	10S17E17NWSE

10S	17E	0	17 NESE	0	40	10S17E	10S17E17	10S17E17NESE
10S	17E	0	16 NWSW	0	40	10S17E	10S17E16	10S17E16NWSW
10S	17E	0	16 NESW	0	40	10S17E	10S17E16	10S17E16NESW
10S	17E	0	16 NWSE	0	40	10S17E	10S17E16	10S17E16NWSE
10S	17E	0	16 NESE	0	40	10S17E	10S17E16	10S17E16NESE
10S	17E	0	15 NWSW	0	40	10S17E	10S17E15	10S17E15NWSW
10S	17E	0	15 NESW	0	40	10S17E	10S17E15	10S17E15NESW
10S	17E	0	15 NWSE	0	40	10S17E	10S17E15	10S17E15NWSE
10S	17E	0	15 NESE	0	40	10S17E	10S17E15	10S17E15NESE
10S	17E	0	14 NWSW	0	40	10S17E	10S17E14	10S17E14NWSW
10S	17E	0	14 NESW	0	40	10S17E	10S17E14	10S17E14NESW
10S	17E	0	14 NWSE	0	40	10S17E	10S17E14	10S17E14NWSE
10S	17E	0	14 NESE	0	40	10S17E	10S17E14	10S17E14NESE
10S	17E	0	13 NWSW	0	40	10S17E	10S17E13	10S17E13NWSW
10S	17E	0	13 NESW	0	40	10S17E	10S17E13	10S17E13NESW
10S	17E	0	13 NWSE	0	40	10S17E	10S17E13	10S17E13NWSE
10S	17E	0	13 NESE	0	40	10S17E	10S17E13	10S17E13NESE
10S	17E	0	18 SESW	0	40	10S17E	10S17E18	10S17E18SESW
10S	17E	0	18 SWSE	0	40	10S17E	10S17E18	10S17E18SWSE
10S	17E	0	18 SESE	0	40	10S17E	10S17E18	10S17E18SESE
10S	17E	0	17 SWSW	0	40	10S17E	10S17E17	10S17E17SWSW
10S	17E	0	17 SESW	0	40	10S17E	10S17E17	10S17E17SESW
10S	17E	0	17 SWSE	0	40	10S17E	10S17E17	10S17E17SWSE
10S	17E	0	17 SESE	0	40	10S17E	10S17E17	10S17E17SESE
10S	17E	0	16 SWSW	0	40	10S17E	10S17E16	10S17E16SWSW
10S	17E	0	16 SESW	0	40	10S17E	10S17E16	10S17E16SESW
10S	17E	0	16 SWSE	0	40	10S17E	10S17E16	10S17E16SWSE
10S	17E	0	16 SESE	0	40	10S17E	10S17E16	10S17E16SESE
10S	17E	0	15 SWSW	0	40	10S17E	10S17E15	10S17E15SWSW
10S	17E	0	15 SESW	0	40	10S17E	10S17E15	10S17E15SESW
10S	17E	0	15 SWSE	0	40	10S17E	10S17E15	10S17E15SWSE
10S	17E	0	15 SESE	0	40	10S17E	10S17E15	10S17E15SESE
10S	17E	0	14 SWSW	0	40	10S17E	10S17E14	10S17E14SWSW
10S	17E	0	14 SESW	0	40	10S17E	10S17E14	10S17E14SESW

10S	17E	0	14 SWSE	0	40	10S17E	10S17E14	10S17E14SWSE
10S	17E	0	14 SESE	0	40	10S17E	10S17E14	10S17E14SESE
10S	17E	0	13 SWSW	0	40	10S17E	10S17E13	10S17E13SWSW
10S	17E	0	13 SESW	0	40	10S17E	10S17E13	10S17E13SESW
10S	17E	0	13 SWSE	0	40	10S17E	10S17E13	10S17E13SWSE
10S	17E	0	13 SESE	0	40	10S17E	10S17E13	10S17E13SESE
10S	17E	0	19 NENW	0	40	10S17E	10S17E19	10S17E19NENW
10S	17E	0	19 NWNE	0	40	10S17E	10S17E19	10S17E19NWNE
10S	17E	0	19 NENE	0	40	10S17E	10S17E19	10S17E19NENE
10S	17E	0	20 NWNW	0	40	10S17E	10S17E20	10S17E20NWNW
10S	17E	0	20 NENW	0	40	10S17E	10S17E20	10S17E20NENW
10S	17E	0	20 NWNE	0	40	10S17E	10S17E20	10S17E20NWNE
10S	17E	0	20 NENE	0	40	10S17E	10S17E20	10S17E20NENE
10S	17E	0	21 NWNW	0	40	10S17E	10S17E21	10S17E21NWNW
10S	17E	0	21 NENW	0	40	10S17E	10S17E21	10S17E21NENW
10S	17E	0	21 NWNE	0	40	10S17E	10S17E21	10S17E21NWNE
10S	17E	0	21 NENE	0	40	10S17E	10S17E21	10S17E21NENE
10S	17E	0	22 NWNW	0	40	10S17E	10S17E22	10S17E22NWNW
10S	17E	0	22 NENW	0	40	10S17E	10S17E22	10S17E22NENW
10S	17E	0	22 NWNE	0	40	10S17E	10S17E22	10S17E22NWNE
10S	17E	0	22 NENE	0	40	10S17E	10S17E22	10S17E22NENE
10S	17E	0	23 NWNW	0	40	10S17E	10S17E23	10S17E23NWNW
10S	17E	0	23 NENW	0	40	10S17E	10S17E23	10S17E23NENW
10S	17E	0	23 NWNE	0	40	10S17E	10S17E23	10S17E23NWNE
10S	17E	0	23 NENE	0	40	10S17E	10S17E23	10S17E23NENE
10S	17E	0	24 NWNW	0	40	10S17E	10S17E24	10S17E24NWNW
10S	17E	0	24 NENW	0	40	10S17E	10S17E24	10S17E24NENW
10S	17E	0	24 NWNE	0	40	10S17E	10S17E24	10S17E24NWNE
10S	17E	0	24 NENE	0	40	10S17E	10S17E24	10S17E24NENE
10S	17E	0	19 SENW	0	40	10S17E	10S17E19	10S17E19SENW
10S	17E	0	19 SWNE	0	40	10S17E	10S17E19	10S17E19SWNE
10S	17E	0	19 SENE	0	40	10S17E	10S17E19	10S17E19SENE
10S	17E	0	20 SWNW	0	40	10S17E	10S17E20	10S17E20SWNW
10S	17E	0	20 SENW	0	40	10S17E	10S17E20	10S17E20SENW

10S	17E	0	20 SWNE	0	40 10S17E	10S17E20	10S17E20SWNE
10S	17E	0	20 SENE	0	40 10S17E	10S17E20	10S17E20SENE
10S	17E	0	21 SWNW	0	40 10S17E	10S17E21	10S17E21SWNW
10S	17E	0	21 SENW	0	40 10S17E	10S17E21	10S17E21SENW
10S	17E	0	21 SWNE	0	40 10S17E	10S17E21	10S17E21SWNE
10S	17E	0	21 SENE	0	40 10S17E	10S17E21	10S17E21SENE
10S	17E	0	22 SWNW	0	40 10S17E	10S17E22	10S17E22SWNW
10S	17E	0	22 SENW	0	40 10S17E	10S17E22	10S17E22SENW
10S	17E	0	22 SWNE	0	40 10S17E	10S17E22	10S17E22SWNE
10S	17E	0	22 SENE	0	40 10S17E	10S17E22	10S17E22SENE
10S	17E	0	23 SWNW	0	40 10S17E	10S17E23	10S17E23SWNW
10S	17E	0	23 SENW	0	40 10S17E	10S17E23	10S17E23SENW
10S	17E	0	23 SWNE	0	40 10S17E	10S17E23	10S17E23SWNE
10S	17E	0	23 SENE	0	40 10S17E	10S17E23	10S17E23SENE
10S	17E	0	24 SWNW	0	40 10S17E	10S17E24	10S17E24SWNW
10S	17E	0	24 SENW	0	40 10S17E	10S17E24	10S17E24SENW
10S	17E	0	24 SWNE	0	40 10S17E	10S17E24	10S17E24SWNE
10S	17E	0	24 SENE	0	40 10S17E	10S17E24	10S17E24SENE
10S	17E	0	19 NESW	0	40 10S17E	10S17E19	10S17E19NESW
10S	17E	0	19 NWSE	0	40 10S17E	10S17E19	10S17E19NWSE
10S	17E	0	19 NESE	0	40 10S17E	10S17E19	10S17E19NESE
10S	17E	0	20 NWSW	0	40 10S17E	10S17E20	10S17E20NWSW
10S	17E	0	20 NESW	0	40 10S17E	10S17E20	10S17E20NESW
10S	17E	0	20 NWSE	0	40 10S17E	10S17E20	10S17E20NWSE
10S	17E	0	20 NESE	0	40 10S17E	10S17E20	10S17E20NESE
10S	17E	0	21 NWSW	0	40 10S17E	10S17E21	10S17E21NWSW
10S	17E	0	21 NESW	0	40 10S17E	10S17E21	10S17E21NESW
10S	17E	0	21 NWSE	0	40 10S17E	10S17E21	10S17E21NWSE
10S	17E	0	21 NESE	0	40 10S17E	10S17E21	10S17E21NESE
10S	17E	0	22 NWSW	0	40 10S17E	10S17E22	10S17E22NWSW
10S	17E	0	22 NESW	0	40 10S17E	10S17E22	10S17E22NESW
10S	17E	0	22 NWSE	0	40 10S17E	10S17E22	10S17E22NWSE
10S	17E	0	22 NESE	0	40 10S17E	10S17E22	10S17E22NESE
10S	17E	0	23 NWSW	0	40 10S17E	10S17E23	10S17E23NWSW



10S	17E	0	23 NESW	0	40 10S17E	10S17E23	10S17E23NESW
10S	17E	0	23 NWSE	0	40 10S17E	10S17E23	10S17E23NWSE
10S	17E	0	23 NESE	0	40 10S17E	10S17E23	10S17E23NESE
10S	17E	0	24 NWSW	0	40 10S17E	10S17E24	10S17E24NWSW
10S	17E	0	24 NESW	0	40 10S17E	10S17E24	10S17E24NESW
10S	17E	0	24 NWSE	0	40 10S17E	10S17E24	10S17E24NWSE
10S	17E	0	24 NESE	0	40 10S17E	10S17E24	10S17E24NESE
10S	17E	0	19 SESW	0	40 10S17E	10S17E19	10S17E19SESW
10S	17E	0	19 SWSE	0	40 10S17E	10S17E19	10S17E19SWSE
10S	17E	0	19 SESE	0	40 10S17E	10S17E19	10S17E19SESE
10S	17E	0	20 SWSW	0	40 10S17E	10S17E20	10S17E20SWSW
10S	17E	0	20 SESW	0	40 10S17E	10S17E20	10S17E20SESW
10S	17E	0	20 SWSE	0	40 10S17E	10S17E20	10S17E20SWSE
10S	17E	0	20 SESE	0	40 10S17E	10S17E20	10S17E20SESE
10S	17E	0	21 SWSW	0	40 10S17E	10S17E21	10S17E21SWSW
10S	17E	0	21 SESW	0	40 10S17E	10S17E21	10S17E21SESW
10S	17E	0	21 SWSE	0	40 10S17E	10S17E21	10S17E21SWSE
10S	17E	0	21 SESE	0	40 10S17E	10S17E21	10S17E21SESE
10S	17E	0	22 SWSW	0	40 10S17E	10S17E22	10S17E22SWSW
10S	17E	0	22 SESW	0	40 10S17E	10S17E22	10S17E22SESW
10S	17E	0	22 SWSE	0	40 10S17E	10S17E22	10S17E22SWSE
10S	17E	0	22 SESE	0	40 10S17E	10S17E22	10S17E22SESE
10S	17E	0	23 SWSW	0	40 10S17E	10S17E23	10S17E23SWSW
10S	17E	0	23 SESW	0	40 10S17E	10S17E23	10S17E23SESW
10S	17E	0	23 SWSE	0	40 10S17E	10S17E23	10S17E23SWSE
10S	17E	0	23 SESE	0	40 10S17E	10S17E23	10S17E23SESE
10S	17E	0	24 SWSW	0	40 10S17E	10S17E24	10S17E24SWSW
10S	17E	0	24 SESW	0	40 10S17E	10S17E24	10S17E24SESW
10S	17E	0	24 SWSE	0	40 10S17E	10S17E24	10S17E24SWSE
10S	17E	0	24 SESE	0	40 10S17E	10S17E24	10S17E24SESE
10S	17E	0	30 NENW	0	40 10S17E	10S17E30	10S17E30NENW
10S	17E	0	30 NENE	0	40 10S17E	10S17E30	10S17E30NENE
10S	17E	0	29 NWNW	0	40 10S17E	10S17E29	10S17E29NWNW
10S	17E	0	29 NENW	0	40 10S17E	10S17E29	10S17E29NENW

10S	17E	0	30	NWNE	0	40	10S17E	10S17E30	10S17E30NWNE
10S	17E	0	29	NWNE	0	40	10S17E	10S17E29	10S17E29NWNE
10S	17E	0	29	NENE	0	40	10S17E	10S17E29	10S17E29NENE
10S	17E	0	28	NWNW	0	40	10S17E	10S17E28	10S17E28NWNW
10S	17E	0	28	NENW	0	40	10S17E	10S17E28	10S17E28NENW
10S	17E	0	28	NWNE	0	40	10S17E	10S17E28	10S17E28NWNE
10S	17E	0	28	NENE	0	40	10S17E	10S17E28	10S17E28NENE
10S	17E	0	27	NWNW	0	40	10S17E	10S17E27	10S17E27NWNW
10S	17E	0	27	NENW	0	40	10S17E	10S17E27	10S17E27NENW
10S	17E	0	27	NWNE	0	40	10S17E	10S17E27	10S17E27NWNE
10S	17E	0	27	NENE	0	40	10S17E	10S17E27	10S17E27NENE
10S	17E	0	26	NWNW	0	40	10S17E	10S17E26	10S17E26NWNW
10S	17E	0	26	NENW	0	40	10S17E	10S17E26	10S17E26NENW
10S	17E	0	26	NWNE	0	40	10S17E	10S17E26	10S17E26NWNE
10S	17E	0	26	NENE	0	40	10S17E	10S17E26	10S17E26NENE
10S	17E	0	25	NWNW	0	40	10S17E	10S17E25	10S17E25NWNW
10S	17E	0	25	NENW	0	40	10S17E	10S17E25	10S17E25NENW
10S	17E	0	25	NWNE	0	40	10S17E	10S17E25	10S17E25NWNE
10S	17E	0	25	NENE	0	40	10S17E	10S17E25	10S17E25NENE
10S	17E	0	30	SENW	0	40	10S17E	10S17E30	10S17E30SENW
10S	17E	0	30	SWNE	0	40	10S17E	10S17E30	10S17E30SWNE
10S	17E	0	30	SENE	0	40	10S17E	10S17E30	10S17E30SENE
10S	17E	0	29	SWNW	0	40	10S17E	10S17E29	10S17E29SWNW
10S	17E	0	29	SENW	0	40	10S17E	10S17E29	10S17E29SENW
10S	17E	0	29	SWNE	0	40	10S17E	10S17E29	10S17E29SWNE
10S	17E	0	29	SENE	0	40	10S17E	10S17E29	10S17E29SENE
10S	17E	0	28	SWNW	0	40	10S17E	10S17E28	10S17E28SWNW
10S	17E	0	28	SENW	0	40	10S17E	10S17E28	10S17E28SENW
10S	17E	0	28	SWNE	0	40	10S17E	10S17E28	10S17E28SWNE
10S	17E	0	28	SENE	0	40	10S17E	10S17E28	10S17E28SENE
10S	17E	0	27	SWNW	0	40	10S17E	10S17E27	10S17E27SWNW
10S	17E	0	27	SENW	0	40	10S17E	10S17E27	10S17E27SENW
10S	17E	0	27	SWNE	0	40	10S17E	10S17E27	10S17E27SWNE
10S	17E	0	27	SENE	0	40	10S17E	10S17E27	10S17E27SENE

10S	17E	0	26 SWNW	0	40	10S17E	10S17E26	10S17E26SWNW
10S	17E	0	26 SENW	0	40	10S17E	10S17E26	10S17E26SENW
10S	17E	0	26 SWNE	0	40	10S17E	10S17E26	10S17E26SWNE
10S	17E	0	26 SENE	0	40	10S17E	10S17E26	10S17E26SENE
10S	17E	0	25 SWNW	0	40	10S17E	10S17E25	10S17E25SWNW
10S	17E	0	25 SENW	0	40	10S17E	10S17E25	10S17E25SENW
10S	17E	0	25 SWNE	0	40	10S17E	10S17E25	10S17E25SWNE
10S	17E	0	25 SENE	0	40	10S17E	10S17E25	10S17E25SENE
10S	17E	0	30 NESW	0	40	10S17E	10S17E30	10S17E30NESW
10S	17E	0	30 NWSE	0	40	10S17E	10S17E30	10S17E30NWSE
10S	17E	0	30 NESE	0	40	10S17E	10S17E30	10S17E30NESE
10S	17E	0	29 NWSW	0	40	10S17E	10S17E29	10S17E29NWSW
10S	17E	0	29 NESW	0	40	10S17E	10S17E29	10S17E29NESW
10S	17E	0	29 NWSE	0	40	10S17E	10S17E29	10S17E29NWSE
10S	17E	0	29 NESE	0	40	10S17E	10S17E29	10S17E29NESE
10S	17E	0	28 NWSW	0	40	10S17E	10S17E28	10S17E28NWSW
10S	17E	0	28 NESW	0	40	10S17E	10S17E28	10S17E28NESW
10S	17E	0	28 NWSE	0	40	10S17E	10S17E28	10S17E28NWSE
10S	17E	0	28 NESE	0	40	10S17E	10S17E28	10S17E28NESE
10S	17E	0	27 NWSW	0	40	10S17E	10S17E27	10S17E27NWSW
10S	17E	0	27 NESW	0	40	10S17E	10S17E27	10S17E27NESW
10S	17E	0	27 NWSE	0	40	10S17E	10S17E27	10S17E27NWSE
10S	17E	0	27 NESE	0	40	10S17E	10S17E27	10S17E27NESE
10S	17E	0	26 NWSW	0	40	10S17E	10S17E26	10S17E26NWSW
10S	17E	0	26 NESW	0	40	10S17E	10S17E26	10S17E26NESW
10S	17E	0	26 NWSE	0	40	10S17E	10S17E26	10S17E26NWSE
10S	17E	0	26 NESE	0	40	10S17E	10S17E26	10S17E26NESE
10S	17E	0	25 NWSW	0	40	10S17E	10S17E25	10S17E25NWSW
10S	17E	0	25 NESW	0	40	10S17E	10S17E25	10S17E25NESW
10S	17E	0	25 NWSE	0	40	10S17E	10S17E25	10S17E25NWSE
10S	17E	0	25 NESE	0	40	10S17E	10S17E25	10S17E25NESE
10S	17E	0	30 SESW	0	40	10S17E	10S17E30	10S17E30SESW
10S	17E	0	30 SWSE	0	40	10S17E	10S17E30	10S17E30SWSE
10S	17E	0	30 SESE	0	40	10S17E	10S17E30	10S17E30SESE

10S	17E	0	29 SWSW	0	40 10S17E	10S17E29	10S17E29SWSW
10S	17E	0	29 SESW	0	40 10S17E	10S17E29	10S17E29SESW
10S	17E	0	29 SWSE	0	40 10S17E	10S17E29	10S17E29SWSE
10S	17E	0	29 SESE	0	40 10S17E	10S17E29	10S17E29SESE
10S	17E	0	28 SWSW	0	40 10S17E	10S17E28	10S17E28SWSW
10S	17E	0	28 SESW	0	40 10S17E	10S17E28	10S17E28SESW
10S	17E	0	28 SWSE	0	40 10S17E	10S17E28	10S17E28SWSE
10S	17E	0	28 SESE	0	40 10S17E	10S17E28	10S17E28SESE
10S	17E	0	27 SWSW	0	40 10S17E	10S17E27	10S17E27SWSW
10S	17E	0	27 SESW	0	40 10S17E	10S17E27	10S17E27SESW
10S	17E	0	27 SWSE	0	40 10S17E	10S17E27	10S17E27SWSE
10S	17E	0	27 SESE	0	40 10S17E	10S17E27	10S17E27SESE
10S	17E	0	26 SWSW	0	40 10S17E	10S17E26	10S17E26SWSW
10S	17E	0	26 SESW	0	40 10S17E	10S17E26	10S17E26SESW
10S	17E	0	26 SWSE	0	40 10S17E	10S17E26	10S17E26SWSE
10S	17E	0	26 SESE	0	40 10S17E	10S17E26	10S17E26SESE
10S	17E	0	25 SWSW	0	40 10S17E	10S17E25	10S17E25SWSW
10S	17E	0	25 SESW	0	40 10S17E	10S17E25	10S17E25SESW
10S	17E	0	25 SWSE	0	40 10S17E	10S17E25	10S17E25SWSE
10S	17E	0	25 SESE	0	40 10S17E	10S17E25	10S17E25SESE
10S	17E	0	31 NENW	0	40 10S17E	10S17E31	10S17E31NENW
10S	17E	0	31 NWNE	0	40 10S17E	10S17E31	10S17E31NWNE
10S	17E	0	31 NENE	0	40 10S17E	10S17E31	10S17E31NENE
10S	17E	0	32 NWNW	0	40 10S17E	10S17E32	10S17E32NWNW
10S	17E	0	32 NENW	0	40 10S17E	10S17E32	10S17E32NENW
10S	17E	0	32 NWNE	0	40 10S17E	10S17E32	10S17E32NWNE
10S	17E	0	32 NENE	0	40 10S17E	10S17E32	10S17E32NENE
10S	17E	0	33 NWNW	0	40 10S17E	10S17E33	10S17E33NWNW
10S	17E	0	33 NENW	0	40 10S17E	10S17E33	10S17E33NENW
10S	17E	0	33 NWNE	0	40 10S17E	10S17E33	10S17E33NWNE
10S	17E	0	33 NENE	0	40 10S17E	10S17E33	10S17E33NENE
10S	17E	0	34 NWNW	0	40 10S17E	10S17E34	10S17E34NWNW
10S	17E	0	34 NENW	0	40 10S17E	10S17E34	10S17E34NENW
10S	17E	0	34 NWNE	0	40 10S17E	10S17E34	10S17E34NWNE

10S	17E	0	34 NENE	0	40 10S17E	10S17E34	10S17E34NENE
10S	17E	0	35 NWNW	0	40 10S17E	10S17E35	10S17E35NWNW
10S	17E	0	35 NENW	0	40 10S17E	10S17E35	10S17E35NENW
10S	17E	0	35 NWNE	0	40 10S17E	10S17E35	10S17E35NWNE
10S	17E	0	35 NENE	0	40 10S17E	10S17E35	10S17E35NENE
10S	17E	0	36 NWNW	0	40 10S17E	10S17E36	10S17E36NWNW
10S	17E	0	36 NENW	0	40 10S17E	10S17E36	10S17E36NENW
10S	17E	0	36 NWNE	0	40 10S17E	10S17E36	10S17E36NWNE
10S	17E	0	36 NENE	0	40 10S17E	10S17E36	10S17E36NENE
10S	17E	0	31 SENW	0	40 10S17E	10S17E31	10S17E31SENW
10S	17E	0	31 SWNE	0	40 10S17E	10S17E31	10S17E31SWNE
10S	17E	0	31 SENE	0	40 10S17E	10S17E31	10S17E31SENE
10S	17E	0	32 SWNW	0	40 10S17E	10S17E32	10S17E32SWNW
10S	17E	0	32 SENW	0	40 10S17E	10S17E32	10S17E32SENW
10S	17E	0	32 SWNE	0	40 10S17E	10S17E32	10S17E32SWNE
10S	17E	0	32 SENE	0	40 10S17E	10S17E32	10S17E32SENE
10S	17E	0	33 SWNW	0	40 10S17E	10S17E33	10S17E33SWNW
10S	17E	0	33 SENW	0	40 10S17E	10S17E33	10S17E33SENW
10S	17E	0	33 SWNE	0	40 10S17E	10S17E33	10S17E33SWNE
10S	17E	0	33 SENE	0	40 10S17E	10S17E33	10S17E33SENE
10S	17E	0	34 SWNW	0	40 10S17E	10S17E34	10S17E34SWNW
10S	17E	0	34 SENW	0	40 10S17E	10S17E34	10S17E34SENW
10S	17E	0	34 SWNE	0	40 10S17E	10S17E34	10S17E34SWNE
10S	17E	0	34 SENE	0	40 10S17E	10S17E34	10S17E34SENE
10S	17E	0	35 SWNW	0	40 10S17E	10S17E35	10S17E35SWNW
10S	17E	0	35 SENW	0	40 10S17E	10S17E35	10S17E35SENW
10S	17E	0	35 SWNE	0	40 10S17E	10S17E35	10S17E35SWNE
10S	17E	0	35 SENE	0	40 10S17E	10S17E35	10S17E35SENE
10S	17E	0	36 SWNW	0	40 10S17E	10S17E36	10S17E36SWNW
10S	17E	0	36 SENW	0	40 10S17E	10S17E36	10S17E36SENW
10S	17E	0	36 SWNE	0	40 10S17E	10S17E36	10S17E36SWNE
10S	17E	0	36 SENE	0	40 10S17E	10S17E36	10S17E36SENE
10S	17E	0	31 NESW	0	40 10S17E	10S17E31	10S17E31NESW
10S	17E	0	31 NWSE	0	40 10S17E	10S17E31	10S17E31NWSE

10S	17E	0	31 NESE	0	40 10S17E	10S17E31	10S17E31NESE
10S	17E	0	32 NWSW	0	40 10S17E	10S17E32	10S17E32NWSW
10S	17E	0	32 NESW	0	40 10S17E	10S17E32	10S17E32NESW
10S	17E	0	32 NWSE	0	40 10S17E	10S17E32	10S17E32NWSE
10S	17E	0	32 NESE	0	40 10S17E	10S17E32	10S17E32NESE
10S	17E	0	33 NWSW	0	40 10S17E	10S17E33	10S17E33NWSW
10S	17E	0	33 NESW	0	40 10S17E	10S17E33	10S17E33NESW
10S	17E	0	33 NWSE	0	40 10S17E	10S17E33	10S17E33NWSE
10S	17E	0	33 NESE	0	40 10S17E	10S17E33	10S17E33NESE
10S	17E	0	34 NWSW	0	40 10S17E	10S17E34	10S17E34NWSW
10S	17E	0	34 NESW	0	40 10S17E	10S17E34	10S17E34NESW
10S	17E	0	34 NWSE	0	40 10S17E	10S17E34	10S17E34NWSE
10S	17E	0	34 NESE	0	40 10S17E	10S17E34	10S17E34NESE
10S	17E	0	35 NWSW	0	40 10S17E	10S17E35	10S17E35NWSW
10S	17E	0	35 NESW	0	40 10S17E	10S17E35	10S17E35NESW
10S	17E	0	35 NWSE	0	40 10S17E	10S17E35	10S17E35NWSE
10S	17E	0	35 NESE	0	40 10S17E	10S17E35	10S17E35NESE
10S	17E	0	36 NWSW	0	40 10S17E	10S17E36	10S17E36NWSW
10S	17E	0	36 NESW	0	40 10S17E	10S17E36	10S17E36NESW
10S	17E	0	36 NWSE	0	40 10S17E	10S17E36	10S17E36NWSE
10S	17E	0	36 NESE	0	40 10S17E	10S17E36	10S17E36NESE
10S	17E	0	31 SESW	0	40 10S17E	10S17E31	10S17E31SESW
10S	17E	0	31 SWSE	0	40 10S17E	10S17E31	10S17E31SWSE
10S	17E	0	31 SESE	0	40 10S17E	10S17E31	10S17E31SESE
10S	17E	0	32 SWSW	0	40 10S17E	10S17E32	10S17E32SWSW
10S	17E	0	32 SESW	0	40 10S17E	10S17E32	10S17E32SESW
10S	17E	0	32 SWSE	0	40 10S17E	10S17E32	10S17E32SWSE
10S	17E	0	32 SESE	0	40 10S17E	10S17E32	10S17E32SESE
10S	17E	0	33 SWSW	0	40 10S17E	10S17E33	10S17E33SWSW
10S	17E	0	33 SESW	0	40 10S17E	10S17E33	10S17E33SESW
10S	17E	0	33 SWSE	0	40 10S17E	10S17E33	10S17E33SWSE
10S	17E	0	33 SESE	0	40 10S17E	10S17E33	10S17E33SESE
10S	17E	0	34 SWSW	0	40 10S17E	10S17E34	10S17E34SWSW
10S	17E	0	34 SESW	0	40 10S17E	10S17E34	10S17E34SESW

10S	17E	0	34 SWSE	0	40	10S17E	10S17E34	10S17E34SWSE
10S	17E	0	34 SESE	0	40	10S17E	10S17E34	10S17E34SESE
10S	17E	0	35 SWSW	0	40	10S17E	10S17E35	10S17E35SWSW
10S	17E	0	35 SESW	0	40	10S17E	10S17E35	10S17E35SESW
10S	17E	0	35 SWSE	0	40	10S17E	10S17E35	10S17E35SWSE
10S	17E	0	35 SESE	0	40	10S17E	10S17E35	10S17E35SESE
10S	17E	0	36 SWSW	0	40	10S17E	10S17E36	10S17E36SWSW
10S	17E	0	36 SESW	0	40	10S17E	10S17E36	10S17E36SESW
10S	17E	0	36 SWSE	0	40	10S17E	10S17E36	10S17E36SWSE
10S	17E	0	36 SESE	0	40	10S17E	10S17E36	10S17E36SESE
10S	17E	0	6 NWNW	4	16.36	10S17E	10S17E6	10S17E6NWNW
10S	17E	0	6 NENW	3	39.74	10S17E	10S17E6	10S17E6NENW
10S	17E	0	6 NWNE	2	39.57	10S17E	10S17E6	10S17E6NWNE
10S	17E	0	6 NENE	1	39.4	10S17E	10S17E6	10S17E6NENE
10S	17E	0	5 NWNW	4	39.3	10S17E	10S17E5	10S17E5NWNW
10S	17E	0	5 NENW	3	39.26	10S17E	10S17E5	10S17E5NENW
10S	17E	0	5 NWNE	2	39.23	10S17E	10S17E5	10S17E5NWNE
10S	17E	0	5 NENE	1	39.19	10S17E	10S17E5	10S17E5NENE
10S	17E	0	4 NENW	3	39.35	10S17E	10S17E4	10S17E4NENW
10S	17E	0	4 NWNE	2	39.46	10S17E	10S17E4	10S17E4NWNE
10S	17E	0	3 NWNE	2	39.44	10S17E	10S17E3	10S17E3NWNE
10S	17E	0	3 NENE	1	39.36	10S17E	10S17E3	10S17E3NENE
10S	17E	0	3 NENW	3	39.52	10S17E	10S17E3	10S17E3NENW
10S	17E	0	4 NWNW	4	39.24	10S17E	10S17E4	10S17E4NWNW
10S	17E	0	4 NENE	1	39.58	10S17E	10S17E4	10S17E4NENE
10S	17E	0	3 NWNW	4	39.6	10S17E	10S17E3	10S17E3NWNW
10S	17E	0	2 NWNW	4	39.39	10S17E	10S17E2	10S17E2NWNW
10S	17E	0	2 NENW	3	39.53	10S17E	10S17E2	10S17E2NENW
10S	17E	0	2 NWNE	2	39.67	10S17E	10S17E2	10S17E2NWNE
10S	17E	0	2 NENE	1	39.81	10S17E	10S17E2	10S17E2NENE
10S	17E	0	1 NWNW	4	39.89	10S17E	10S17E1	10S17E1NWNW
10S	17E	0	1 NENW	3	39.92	10S17E	10S17E1	10S17E1NENW
10S	17E	0	1 NWNE	2	39.95	10S17E	10S17E1	10S17E1NWNE
10S	17E	0	1 NENE	1	39.98	10S17E	10S17E1	10S17E1NENE

10S	17E	0	6 SWNW	5	16.45	10S17E	10S17E6	10S17E6SWNW
10S	17E	0	6 NWSW	6	16.5	10S17E	10S17E6	10S17E6NWSW
10S	17E	0	6 SWSW	7	16.55	10S17E	10S17E6	10S17E6SWSW
10S	17E	0	7 NWNW	1	16.58	10S17E	10S17E7	10S17E7NWNW
10S	17E	0	7 SWNW	2	16.61	10S17E	10S17E7	10S17E7SWNW
10S	17E	0	7 NWSW	3	16.64	10S17E	10S17E7	10S17E7NWSW
10S	17E	0	7 SWSW	4	16.68	10S17E	10S17E7	10S17E7SWSW
10S	17E	0	18 NWNW	1	16.65	10S17E	10S17E18	10S17E18NWNW
10S	17E	0	18 SWNW	2	16.58	10S17E	10S17E18	10S17E18SWNW
10S	17E	0	18 NWSW	3	16.51	10S17E	10S17E18	10S17E18NWSW
10S	17E	0	18 SWSW	4	16.43	10S17E	10S17E18	10S17E18SWSW
10S	17E	0	19 NWNW	1	16.48	10S17E	10S17E19	10S17E19NWNW
10S	17E	0	19 SWNW	2	16.67	10S17E	10S17E19	10S17E19SWNW
10S	17E	0	19 NWSW	3	16.86	10S17E	10S17E19	10S17E19NWSW
10S	17E	0	19 SWSW	4	17.05	10S17E	10S17E19	10S17E19SWSW
10S	17E	0	30 NWNW	1	17.16	10S17E	10S17E30	10S17E30NWNW
10S	17E	0	30 SWNW	2	17.21	10S17E	10S17E30	10S17E30SWNW
10S	17E	0	30 NWSW	3	17.26	10S17E	10S17E30	10S17E30NWSW
10S	17E	0	30 SWSW	4	17.31	10S17E	10S17E30	10S17E30SWSW
10S	17E	0	31 NWNW	1	17.24	10S17E	10S17E31	10S17E31NWNW
10S	17E	0	31 SWNW	2	17.06	10S17E	10S17E31	10S17E31SWNW
10S	17E	0	31 NWSW	3	16.88	10S17E	10S17E31	10S17E31NWSW
10S	17E	0	31 SWSW	4	16.7	10S17E	10S17E31	10S17E31SWSW
09S	22E	0	6 SENW	0	40	09S22E	09S22E6	09S22E6SENW
09S	22E	0	6 SWNE	0	40	09S22E	09S22E6	09S22E6SWNE
09S	22E	0	6 SENE	0	40	09S22E	09S22E6	09S22E6SENE
09S	22E	0	5 SWNW	0	40	09S22E	09S22E5	09S22E5SWNW
09S	22E	0	5 SENW	0	40	09S22E	09S22E5	09S22E5SENW
09S	22E	0	5 SWNE	0	40	09S22E	09S22E5	09S22E5SWNE
09S	22E	0	5 SENE	0	40	09S22E	09S22E5	09S22E5SENE
09S	22E	0	4 SWNW	0	40	09S22E	09S22E4	09S22E4SWNW
09S	22E	0	4 SENW	0	40	09S22E	09S22E4	09S22E4SENW
09S	22E	0	6 NESW	0	40	09S22E	09S22E6	09S22E6NESW
09S	22E	0	6 NWSE	0	40	09S22E	09S22E6	09S22E6NWSE



09S	22E	0	6 NESE	0	40 09S22E	09S22E6	09S22E6NESE
09S	22E	0	5 NWSW	0	40 09S22E	09S22E5	09S22E5NWSW
09S	22E	0	5 NESW	0	40 09S22E	09S22E5	09S22E5NESW
09S	22E	0	5 NWSE	0	40 09S22E	09S22E5	09S22E5NWSE
09S	22E	0	5 NESE	0	40 09S22E	09S22E5	09S22E5NESE
09S	22E	0	4 NWSW	0	40 09S22E	09S22E4	09S22E4NWSW
09S	22E	0	4 NESW	0	40 09S22E	09S22E4	09S22E4NESW
09S	22E	0	6 SESW	0	40 09S22E	09S22E6	09S22E6SESW
09S	22E	0	6 SWSE	0	40 09S22E	09S22E6	09S22E6SWSE
09S	22E	0	6 SESE	0	40 09S22E	09S22E6	09S22E6SESE
09S	22E	0	5 SWSW	0	40 09S22E	09S22E5	09S22E5SWSW
09S	22E	0	5 SESW	0	40 09S22E	09S22E5	09S22E5SESW
09S	22E	0	5 SWSE	0	40 09S22E	09S22E5	09S22E5SWSE
09S	22E	0	5 SESE	0	40 09S22E	09S22E5	09S22E5SESE
09S	22E	0	4 SWSW	0	40 09S22E	09S22E4	09S22E4SWSW
09S	22E	0	7 NENW	0	40 09S22E	09S22E7	09S22E7NENW
09S	22E	0	7 NWNE	0	40 09S22E	09S22E7	09S22E7NWNE
09S	22E	0	7 SENW	0	40 09S22E	09S22E7	09S22E7SENW
09S	22E	0	7 SWNE	0	40 09S22E	09S22E7	09S22E7SWNE
09S	22E	0	7 NESW	0	40 09S22E	09S22E7	09S22E7NESW
09S	22E	0	12 NWSE	0	40 09S22E	09S22E12	09S22E12NWSE
09S	22E	0	12 NESE	0	40 09S22E	09S22E12	09S22E12NESE
09S	22E	0	12 SWSW	0	40 09S22E	09S22E12	09S22E12SWSW
09S	22E	0	12 SESW	0	40 09S22E	09S22E12	09S22E12SESW
09S	22E	0	12 SWSE	0	40 09S22E	09S22E12	09S22E12SWSE
09S	22E	0	12 SESE	0	40 09S22E	09S22E12	09S22E12SESE
09S	22E	0	18 NENW	0	40 09S22E	09S22E18	09S22E18NENW
09S	22E	0	16 NWNW	0	40 09S22E	09S22E16	09S22E16NWNW
09S	22E	0	16 NENW	0	40 09S22E	09S22E16	09S22E16NENW
09S	22E	0	16 NWNE	0	40 09S22E	09S22E16	09S22E16NWNE
09S	22E	0	16 NENE	0	40 09S22E	09S22E16	09S22E16NENE
09S	22E	0	15 NWNW	0	40 09S22E	09S22E15	09S22E15NWNW
09S	22E	0	15 NENW	0	40 09S22E	09S22E15	09S22E15NENW
09S	22E	0	15 NWNE	0	40 09S22E	09S22E15	09S22E15NWNE

09S	22E	0	13 NWNW	0	40 09S22E	09S22E13	09S22E13NWNW
09S	22E	0	13 NENW	0	40 09S22E	09S22E13	09S22E13NENW
09S	22E	0	13 NWNE	0	40 09S22E	09S22E13	09S22E13NWNE
09S	22E	0	13 NENE	0	40 09S22E	09S22E13	09S22E13NENE
09S	22E	0	18 SENW	0	40 09S22E	09S22E18	09S22E18SENW
09S	22E	0	16 SWNW	0	40 09S22E	09S22E16	09S22E16SWNW
09S	22E	0	16 SENW	0	40 09S22E	09S22E16	09S22E16SENW
09S	22E	0	16 SWNE	0	40 09S22E	09S22E16	09S22E16SWNE
09S	22E	0	16 SENE	0	40 09S22E	09S22E16	09S22E16SENE
09S	22E	0	15 SWNW	0	40 09S22E	09S22E15	09S22E15SWNW
09S	22E	0	13 SWNW	0	40 09S22E	09S22E13	09S22E13SWNW
09S	22E	0	13 SENW	0	40 09S22E	09S22E13	09S22E13SENW
09S	22E	0	13 SWNE	0	40 09S22E	09S22E13	09S22E13SWNE
09S	22E	0	13 SENE	0	40 09S22E	09S22E13	09S22E13SENE
09S	22E	0	18 NESW	0	40 09S22E	09S22E18	09S22E18NESW
09S	22E	0	16 NWSW	0	40 09S22E	09S22E16	09S22E16NWSW
09S	22E	0	16 NESW	0	40 09S22E	09S22E16	09S22E16NESW
09S	22E	0	16 NWSE	0	40 09S22E	09S22E16	09S22E16NWSE
09S	22E	0	16 NESE	0	40 09S22E	09S22E16	09S22E16NESE
09S	22E	0	13 NWSW	0	40 09S22E	09S22E13	09S22E13NWSW
09S	22E	0	13 NESW	0	40 09S22E	09S22E13	09S22E13NESW
09S	22E	0	13 NWSE	0	40 09S22E	09S22E13	09S22E13NWSE
09S	22E	0	13 NESE	0	40 09S22E	09S22E13	09S22E13NESE
09S	22E	0	16 SWSW	0	40 09S22E	09S22E16	09S22E16SWSW
09S	22E	0	16 SESW	0	40 09S22E	09S22E16	09S22E16SESW
09S	22E	0	16 SWSE	0	40 09S22E	09S22E16	09S22E16SWSE
09S	22E	0	16 SESE	0	40 09S22E	09S22E16	09S22E16SESE
09S	22E	0	15 SWSE	0	40 09S22E	09S22E15	09S22E15SWSE
09S	22E	0	14 SESE	0	40 09S22E	09S22E14	09S22E14SESE
09S	22E	0	13 SWSW	0	40 09S22E	09S22E13	09S22E13SWSW
09S	22E	0	13 SESW	0	40 09S22E	09S22E13	09S22E13SESW
09S	22E	0	13 SWSE	0	40 09S22E	09S22E13	09S22E13SWSE
09S	22E	0	13 SESE	0	40 09S22E	09S22E13	09S22E13SESE
09S	22E	0	21 NENE	0	40 09S22E	09S22E21	09S22E21NENE

09S	22E	0	22 NWNW	0	40	09S22E	09S22E22	09S22E22NWNW
09S	22E	0	23 NWNE	0	40	09S22E	09S22E23	09S22E23NWNE
09S	22E	0	23 NENE	0	40	09S22E	09S22E23	09S22E23NENE
09S	22E	0	24 NWNW	0	40	09S22E	09S22E24	09S22E24NWNW
09S	22E	0	24 NENW	0	40	09S22E	09S22E24	09S22E24NENW
09S	22E	0	24 NWNE	0	40	09S22E	09S22E24	09S22E24NWNE
09S	22E	0	24 NENE	0	40	09S22E	09S22E24	09S22E24NENE
09S	22E	0	23 SWNE	0	40	09S22E	09S22E23	09S22E23SWNE
09S	22E	0	23 SENE	0	40	09S22E	09S22E23	09S22E23SENE
09S	22E	0	24 SWNW	0	40	09S22E	09S22E24	09S22E24SWNW
09S	22E	0	24 SENW	0	40	09S22E	09S22E24	09S22E24SENW
09S	22E	0	24 SWNE	0	40	09S22E	09S22E24	09S22E24SWNE
09S	22E	0	24 SENE	0	40	09S22E	09S22E24	09S22E24SENE
09S	22E	0	21 NWSW	0	40	09S22E	09S22E21	09S22E21NWSW
09S	22E	0	21 NWSE	0	40	09S22E	09S22E21	09S22E21NWSE
09S	22E	0	23 NWSW	0	40	09S22E	09S22E23	09S22E23NWSW
09S	22E	0	23 NESW	0	40	09S22E	09S22E23	09S22E23NESW
09S	22E	0	23 NESE	0	40	09S22E	09S22E23	09S22E23NESE
09S	22E	0	24 NWSW	0	40	09S22E	09S22E24	09S22E24NWSW
09S	22E	0	24 NESW	0	40	09S22E	09S22E24	09S22E24NESW
09S	22E	0	24 NWSE	0	40	09S22E	09S22E24	09S22E24NWSE
09S	22E	0	24 NESE	0	40	09S22E	09S22E24	09S22E24NESE
09S	22E	0	19 SESW	0	40	09S22E	09S22E19	09S22E19SESW
09S	22E	0	22 SWSW	0	40	09S22E	09S22E22	09S22E22SWSW
09S	22E	0	22 SESW	0	40	09S22E	09S22E22	09S22E22SESW
09S	22E	0	22 SWSE	0	40	09S22E	09S22E22	09S22E22SWSE
09S	22E	0	22 SESE	0	40	09S22E	09S22E22	09S22E22SESE
09S	22E	0	23 SWSW	0	40	09S22E	09S22E23	09S22E23SWSW
09S	22E	0	23 SESW	0	40	09S22E	09S22E23	09S22E23SESW
09S	22E	0	23 SWSE	0	40	09S22E	09S22E23	09S22E23SWSE
09S	22E	0	23 SESE	0	40	09S22E	09S22E23	09S22E23SESE
09S	22E	0	24 SWSW	0	40	09S22E	09S22E24	09S22E24SWSW
09S	22E	0	24 SESW	0	40	09S22E	09S22E24	09S22E24SESW
09S	22E	0	24 SWSE	0	40	09S22E	09S22E24	09S22E24SWSE

09S	22E	0	24 SESE	0	40 09S22E	09S22E24	09S22E24SESE
09S	22E	0	30 NENW	0	40 09S22E	09S22E30	09S22E30NENW
09S	22E	0	27 NWNW	0	40 09S22E	09S22E27	09S22E27NWNW
09S	22E	0	27 NENW	0	40 09S22E	09S22E27	09S22E27NENW
09S	22E	0	27 NWNE	0	40 09S22E	09S22E27	09S22E27NWNE
09S	22E	0	27 NENE	0	40 09S22E	09S22E27	09S22E27NENE
09S	22E	0	26 NWNW	0	40 09S22E	09S22E26	09S22E26NWNW
09S	22E	0	26 NENW	0	40 09S22E	09S22E26	09S22E26NENW
09S	22E	0	26 NWNE	0	40 09S22E	09S22E26	09S22E26NWNE
09S	22E	0	26 NENE	0	40 09S22E	09S22E26	09S22E26NENE
09S	22E	0	25 NWNW	0	40 09S22E	09S22E25	09S22E25NWNW
09S	22E	0	25 NENW	0	40 09S22E	09S22E25	09S22E25NENW
09S	22E	0	25 NWNE	0	40 09S22E	09S22E25	09S22E25NWNE
09S	22E	0	25 NENE	0	40 09S22E	09S22E25	09S22E25NENE
09S	22E	0	28 SWNE	0	40 09S22E	09S22E28	09S22E28SWNE
09S	22E	0	27 SWNW	0	40 09S22E	09S22E27	09S22E27SWNW
09S	22E	0	27 SENW	0	40 09S22E	09S22E27	09S22E27SENW
09S	22E	0	27 SWNE	0	40 09S22E	09S22E27	09S22E27SWNE
09S	22E	0	27 SENE	0	40 09S22E	09S22E27	09S22E27SENE
09S	22E	0	26 SWNW	0	40 09S22E	09S22E26	09S22E26SWNW
09S	22E	0	26 SENW	0	40 09S22E	09S22E26	09S22E26SENW
09S	22E	0	26 SWNE	0	40 09S22E	09S22E26	09S22E26SWNE
09S	22E	0	26 SENE	0	40 09S22E	09S22E26	09S22E26SENE
09S	22E	0	25 SWNW	0	40 09S22E	09S22E25	09S22E25SWNW
09S	22E	0	25 SENW	0	40 09S22E	09S22E25	09S22E25SENW
09S	22E	0	25 SWNE	0	40 09S22E	09S22E25	09S22E25SWNE
09S	22E	0	25 SENE	0	40 09S22E	09S22E25	09S22E25SENE
09S	22E	0	28 NWSE	0	40 09S22E	09S22E28	09S22E28NWSE
09S	22E	0	27 NWSW	0	40 09S22E	09S22E27	09S22E27NWSW
09S	22E	0	27 NESW	0	40 09S22E	09S22E27	09S22E27NESW
09S	22E	0	27 NWSE	0	40 09S22E	09S22E27	09S22E27NWSE
09S	22E	0	27 NESE	0	40 09S22E	09S22E27	09S22E27NESE
09S	22E	0	26 NWSW	0	40 09S22E	09S22E26	09S22E26NWSW
09S	22E	0	26 NESW	0	40 09S22E	09S22E26	09S22E26NESW

09S	22E	0	26 NWSE	0	40 09S22E	09S22E26	09S22E26NWSE
09S	22E	0	26 NESE	0	40 09S22E	09S22E26	09S22E26NESE
09S	22E	0	25 NWSW	0	40 09S22E	09S22E25	09S22E25NWSW
09S	22E	0	25 NESW	0	40 09S22E	09S22E25	09S22E25NESW
09S	22E	0	25 NWSE	0	40 09S22E	09S22E25	09S22E25NWSE
09S	22E	0	25 NESE	0	40 09S22E	09S22E25	09S22E25NESE
09S	22E	0	27 SWSW	0	40 09S22E	09S22E27	09S22E27SWSW
09S	22E	0	27 SESW	0	40 09S22E	09S22E27	09S22E27SESW
09S	22E	0	27 SWSE	0	40 09S22E	09S22E27	09S22E27SWSE
09S	22E	0	27 SESE	0	40 09S22E	09S22E27	09S22E27SESE
09S	22E	0	26 SWSW	0	40 09S22E	09S22E26	09S22E26SWSW
09S	22E	0	26 SESW	0	40 09S22E	09S22E26	09S22E26SESW
09S	22E	0	26 SWSE	0	40 09S22E	09S22E26	09S22E26SWSE
09S	22E	0	26 SESE	0	40 09S22E	09S22E26	09S22E26SESE
09S	22E	0	25 SWSW	0	40 09S22E	09S22E25	09S22E25SWSW
09S	22E	0	25 SESW	0	40 09S22E	09S22E25	09S22E25SESW
09S	22E	0	25 SWSE	0	40 09S22E	09S22E25	09S22E25SWSE
09S	22E	0	25 SESE	0	40 09S22E	09S22E25	09S22E25SESE
09S	22E	0	34 NWNW	0	40 09S22E	09S22E34	09S22E34NWNW
09S	22E	0	34 NENW	0	40 09S22E	09S22E34	09S22E34NENW
09S	22E	0	34 NWNE	0	40 09S22E	09S22E34	09S22E34NWNE
09S	22E	0	34 NENE	0	40 09S22E	09S22E34	09S22E34NENE
09S	22E	0	35 NWNW	0	40 09S22E	09S22E35	09S22E35NWNW
09S	22E	0	35 NENW	0	40 09S22E	09S22E35	09S22E35NENW
09S	22E	0	35 NWNE	0	40 09S22E	09S22E35	09S22E35NWNE
09S	22E	0	35 NENE	0	40 09S22E	09S22E35	09S22E35NENE
09S	22E	0	36 NWNW	0	40 09S22E	09S22E36	09S22E36NWNW
09S	22E	0	36 NENW	0	40 09S22E	09S22E36	09S22E36NENW
09S	22E	0	36 NWNE	0	40 09S22E	09S22E36	09S22E36NWNE
09S	22E	0	36 NENE	0	40 09S22E	09S22E36	09S22E36NENE
09S	22E	0	34 SWNW	0	40 09S22E	09S22E34	09S22E34SWNW
09S	22E	0	34 SENW	0	40 09S22E	09S22E34	09S22E34SENW
09S	22E	0	34 SWNE	0	40 09S22E	09S22E34	09S22E34SWNE
09S	22E	0	34 SENE	0	40 09S22E	09S22E34	09S22E34SENE

09S	22E	0	35 SWNW	0	40	09S22E	09S22E35	09S22E35SWNW
09S	22E	0	35 SENW	0	40	09S22E	09S22E35	09S22E35SENW
09S	22E	0	35 SWNE	0	40	09S22E	09S22E35	09S22E35SWNE
09S	22E	0	35 SENE	0	40	09S22E	09S22E35	09S22E35SENE
09S	22E	0	36 SWNW	0	40	09S22E	09S22E36	09S22E36SWNW
09S	22E	0	36 SENW	0	40	09S22E	09S22E36	09S22E36SENW
09S	22E	0	36 SWNE	0	40	09S22E	09S22E36	09S22E36SWNE
09S	22E	0	36 SENE	0	40	09S22E	09S22E36	09S22E36SENE
09S	22E	0	34 NWSW	0	40	09S22E	09S22E34	09S22E34NWSW
09S	22E	0	34 NESW	0	40	09S22E	09S22E34	09S22E34NESW
09S	22E	0	34 NWSE	0	40	09S22E	09S22E34	09S22E34NWSE
09S	22E	0	34 NESE	0	40	09S22E	09S22E34	09S22E34NESE
09S	22E	0	35 NWSW	0	40	09S22E	09S22E35	09S22E35NWSW
09S	22E	0	35 NESW	0	40	09S22E	09S22E35	09S22E35NESW
09S	22E	0	35 NWSE	0	40	09S22E	09S22E35	09S22E35NWSE
09S	22E	0	35 NESE	0	40	09S22E	09S22E35	09S22E35NESE
09S	22E	0	36 NWSW	0	40	09S22E	09S22E36	09S22E36NWSW
09S	22E	0	36 NESW	0	40	09S22E	09S22E36	09S22E36NESW
09S	22E	0	36 NWSE	0	40	09S22E	09S22E36	09S22E36NWSE
09S	22E	0	36 NESE	0	40	09S22E	09S22E36	09S22E36NESE
09S	22E	0	34 SWSE	0	40	09S22E	09S22E34	09S22E34SWSE
09S	22E	0	34 SESE	0	40	09S22E	09S22E34	09S22E34SESE
09S	22E	0	35 SWSW	0	40	09S22E	09S22E35	09S22E35SWSW
09S	22E	0	35 SESW	0	40	09S22E	09S22E35	09S22E35SESW
09S	22E	0	35 SWSE	0	40	09S22E	09S22E35	09S22E35SWSE
09S	22E	0	35 SESE	0	40	09S22E	09S22E35	09S22E35SESE
09S	22E	0	36 SWSW	0	40	09S22E	09S22E36	09S22E36SWSW
09S	22E	0	36 SESW	0	40	09S22E	09S22E36	09S22E36SESW
09S	22E	0	36 SWSE	0	40	09S22E	09S22E36	09S22E36SWSE
09S	22E	0	36 SESE	0	40	09S22E	09S22E36	09S22E36SESE
09S	22E	0	22 NESE	0	25	09S22E	09S22E22	09S22E22NESE
09S	22E	0	21 SESE	0	10	09S22E	09S22E21	09S22E21SESE
09S	22E	0	30 SENW	0	25.38	09S22E	09S22E30	09S22E30SENW
09S	22E	0	29 SENW	0	24.61	09S22E	09S22E29	09S22E29SENW

09S	22E	0	28	SESW	0	8.12	09S22E	09S22E28	09S22E28SESW
09S	22E	0	28	SESW	0	8.12	09S22E	09S22E28	09S22E28SESW
09S	22E	0	28	SWSE	0	3.64	09S22E	09S22E28	09S22E28SWSE
09S	22E	0	33	NWNE	0	7.28	09S22E	09S22E33	09S22E33NWNE
09S	22E	0	32	SWNE	0	19.77	09S22E	09S22E32	09S22E32SWNE
09S	22E	0	31	SESE	0	0.17	09S22E	09S22E31	09S22E31SESE
09S	22E	0	6	NWNW	4	43.59	09S22E	09S22E6	09S22E6NWNW
09S	22E	0	6	NENW	3	39.76	09S22E	09S22E6	09S22E6NENW
09S	22E	0	6	NWNE	2	39.64	09S22E	09S22E6	09S22E6NWNE
09S	22E	0	6	NENE	1	39.52	09S22E	09S22E6	09S22E6NENE
09S	22E	0	5	NWNW	4	39.58	09S22E	09S22E5	09S22E5NWNW
09S	22E	0	5	NENW	3	39.78	09S22E	09S22E5	09S22E5NENW
09S	22E	0	5	NWNE	2	39.98	09S22E	09S22E5	09S22E5NWNE
09S	22E	0	5	NENE	1	40.18	09S22E	09S22E5	09S22E5NENE
09S	22E	0	4	NWNW	4	40.4	09S22E	09S22E4	09S22E4NWNW
09S	22E	0	4	NENW	3	40.56	09S22E	09S22E4	09S22E4NENW
09S	22E	0	4	NWNE	2	40.72	09S22E	09S22E4	09S22E4NWNE
09S	22E	0	4	NENE	1	40.88	09S22E	09S22E4	09S22E4NENE
09S	22E	0	3	NWNW	4	40.93	09S22E	09S22E3	09S22E3NWNW
09S	22E	0	3	NENW	3	40.87	09S22E	09S22E3	09S22E3NENW
09S	22E	0	3	NWNE	2	40.81	09S22E	09S22E3	09S22E3NWNE
09S	22E	0	3	NENE	1	40.75	09S22E	09S22E3	09S22E3NENE
09S	22E	0	6	SWNW	5	43.94	09S22E	09S22E6	09S22E6SWNW
09S	22E	0	6	NWSW	6	44.18	09S22E	09S22E6	09S22E6NWSW
09S	22E	0	6	SWSW	7	44.42	09S22E	09S22E6	09S22E6SWSW
09S	22E	0	7	NWNW	1	44.48	09S22E	09S22E7	09S22E7NWNW
09S	22E	0	7	SWNW	2	44.34	09S22E	09S22E7	09S22E7SWNW
09S	22E	0	7	NWSW	3	44.2	09S22E	09S22E7	09S22E7NWSW
09S	22E	0	15	NENE	1	34.58	09S22E	09S22E15	09S22E15NENE
09S	22E	0	15	SENW	2	38.18	09S22E	09S22E15	09S22E15SENW
09S	22E	0	15	SWNE	3	19.28	09S22E	09S22E15	09S22E15SWNE
09S	22E	0	15	SENE	4	1.83	09S22E	09S22E15	09S22E15SENE
09S	22E	0	18	NWSW	3	44	09S22E	09S22E18	09S22E18NWSW
09S	22E	0	15	NWSW	6	9.05	09S22E	09S22E15	09S22E15NWSW

09S	22E	0	15 NESW	5	3.27	09S22E	09S22E15	09S22E15NESW
09S	22E	0	15 NESE	8	7.02	09S22E	09S22E15	09S22E15NESE
09S	22E	0	15 SESW	9	5.54	09S22E	09S22E15	09S22E15SESW
09S	22E	0	15 SWSW	10	14.53	09S22E	09S22E15	09S22E15SWSW
09S	22E	0	21 NWNW	1	17.26	09S22E	09S22E21	09S22E21NWNW
09S	22E	0	22 NENW	3	38.7	09S22E	09S22E22	09S22E22NENW
09S	22E	0	22 NWNE	2	34.67	09S22E	09S22E22	09S22E22NWNE
09S	22E	0	22 NENE	1	35.58	09S22E	09S22E22	09S22E22NENE
09S	22E	0	21 NWNW	2	38.22	09S22E	09S22E21	09S22E21NWNW
09S	22E	0	21 SWNW	2	38.22	09S22E	09S22E21	09S22E21SWNW
09S	22E	0	21 SWNE	4	17.28	09S22E	09S22E21	09S22E21SWNE
09S	22E	0	22 SENW	4	13.57	09S22E	09S22E22	09S22E22SENW
09S	22E	0	21 SENW	3	23.88	09S22E	09S22E21	09S22E21SENW
09S	22E	0	22 NESW	9	38.88	09S22E	09S22E22	09S22E22NESW
09S	22E	0	19 SWSW	4	43.11	09S22E	09S22E19	09S22E19SWSW
09S	22E	0	21 SWSW	5	40.08	09S22E	09S22E21	09S22E21SWSW
09S	22E	0	21 SESW	6	22.64	09S22E	09S22E21	09S22E21SESW
09S	22E	0	21 SWSE	7	9.18	09S22E	09S22E21	09S22E21SWSE
09S	22E	0	21 SESE	8	9.42	09S22E	09S22E21	09S22E21SESE
09S	22E	0	21 SESE	9	0.89	09S22E	09S22E21	09S22E21SESE
09S	22E	0	21 SESE	10	6.75	09S22E	09S22E21	09S22E21SESE
09S	22E	0	30 NWNW	1	43.25	09S22E	09S22E30	09S22E30NWNW
09S	22E	0	31 SWSW	4	46.32	09S22E	09S22E31	09S22E31SWSW
09S	22E	0	2 NWNW	0	30.48	09S22E	09S22E2	09S22E2NWNW
09S	22E	0	2 SENW	0	158.12	09S22E	09S22E2	09S22E2SENW
09S	22E	0	2 NENE	0	102.13	09S22E	09S22E2	09S22E2NENE
09S	22E	0	1 NWNW	0	19.36	09S22E	09S22E1	09S22E1NWNW
09S	22E	0	1 NENW	0	30.99	09S22E	09S22E1	09S22E1NENW
09S	22E	0	1 SENW	0	159.89	09S22E	09S22E1	09S22E1SENW
09S	22E	0	1 SWNE	0	145.75	09S22E	09S22E1	09S22E1SWNE
09S	22E	0	4 SWNE	0	232.2	09S22E	09S22E4	09S22E4SWNE
09S	22E	0	4 SENE	0	232.2	09S22E	09S22E4	09S22E4SENE
09S	22E	0	4 SENE	0	47.81	09S22E	09S22E4	09S22E4SENE
09S	22E	0	3 NWSW	0	189.37	09S22E	09S22E3	09S22E3NWSW



09S	22E	0	3 NESE	0	290.59	09S22E	09S22E3	09S22E3NESE
09S	22E	0	2 SWNE	0	23.52	09S22E	09S22E2	09S22E2SWNE
09S	22E	0	2 SENE	0	20.41	09S22E	09S22E2	09S22E2SENE
09S	22E	0	1 NESE	0	152.74	09S22E	09S22E1	09S22E1NESE
09S	22E	0	2 SWSW	0	122.97	09S22E	09S22E2	09S22E2SWSW
09S	22E	0	4 NWSE	0	232.2	09S22E	09S22E4	09S22E4NWSE
09S	22E	0	4 NESE	0	232.2	09S22E	09S22E4	09S22E4NESE
09S	22E	0	4 NESE	0	47.81	09S22E	09S22E4	09S22E4NESE
09S	22E	0	2 SESE	0	159.01	09S22E	09S22E2	09S22E2SESE
09S	22E	0	1 NWSW	0	18.66	09S22E	09S22E1	09S22E1NWSW
09S	22E	0	1 NESW	0	113.39	09S22E	09S22E1	09S22E1NESW
09S	22E	0	4 SWSE	0	232.2	09S22E	09S22E4	09S22E4SWSE
09S	22E	0	4 SESE	0	232.2	09S22E	09S22E4	09S22E4SESE
09S	22E	0	4 SESE	0	47.81	09S22E	09S22E4	09S22E4SESE
09S	22E	0	2 SESE	0	18.87	09S22E	09S22E2	09S22E2SESE
09S	22E	0	1 SWSW	0	2.2	09S22E	09S22E1	09S22E1SWSW
09S	22E	0	7 NENE	0	80.11	09S22E	09S22E7	09S22E7NENE
09S	22E	0	8 NWNW	0	119.42	09S22E	09S22E8	09S22E8NWNW
09S	22E	0	2 SESW	0	2.03	09S22E	09S22E2	09S22E2SESW
09S	22E	0	8 NENE	0	159.04	09S22E	09S22E8	09S22E8NENE
09S	22E	0	8 NENE	0	78.82	09S22E	09S22E8	09S22E8NENE
09S	22E	0	9 SWNW	0	136.57	09S22E	09S22E9	09S22E9SWNW
09S	22E	0	9 SWNE	0	160.55	09S22E	09S22E9	09S22E9SWNE
09S	22E	0	9 NENE	0	45	09S22E	09S22E9	09S22E9NENE
09S	22E	0	10 NENW	0	136.2	09S22E	09S22E10	09S22E10NENW
09S	22E	0	10 SWNE	0	126.49	09S22E	09S22E10	09S22E10SWNE
09S	22E	0	10 NENE	0	63.8	09S22E	09S22E10	09S22E10NENE
09S	22E	0	11 NWNW	0	82.41	09S22E	09S22E11	09S22E11NWNW
09S	22E	0	11 SENW	0	122.54	09S22E	09S22E11	09S22E11SENW
09S	22E	0	11 NENE	0	121.53	09S22E	09S22E11	09S22E11NENE
09S	22E	0	12 SENW	0	156.42	09S22E	09S22E12	09S22E12SENW
09S	22E	0	12 NENW	0	42.5	09S22E	09S22E12	09S22E12NENW
09S	22E	0	12 NWNE	0	20.86	09S22E	09S22E12	09S22E12NWNE
09S	22E	0	12 NWNE	0	24.09	09S22E	09S22E12	09S22E12NWNE

09S	22E	0	12 NENE	0	25.86	09S22E	09S22E12	09S22E12NENE
09S	22E	0	7 SENE	0	80.11	09S22E	09S22E7	09S22E7SENE
09S	22E	0	12 SWNE	0	38.34	09S22E	09S22E12	09S22E12SWNE
09S	22E	0	12 SENE	0	20.13	09S22E	09S22E12	09S22E12SENE
09S	22E	0	12 SENE	0	19.85	09S22E	09S22E12	09S22E12SENE
09S	22E	0	12 NESW	0	29.67	09S22E	09S22E12	09S22E12NESW
09S	22E	0	11 NWSE	0	143.1	09S22E	09S22E11	09S22E11NWSE
09S	22E	0	7 NWSE	0	159.47	09S22E	09S22E7	09S22E7NWSE
09S	22E	0	7 NESE	0	159.47	09S22E	09S22E7	09S22E7NESE
09S	22E	0	10 SWSW	0	117.08	09S22E	09S22E10	09S22E10SWSW
09S	22E	0	8 NESW	0	172.16	09S22E	09S22E8	09S22E8NESW
09S	22E	0	10 SWSE	0	127.11	09S22E	09S22E10	09S22E10SWSE
09S	22E	0	10 SESE	0	71.41	09S22E	09S22E10	09S22E10SESE
09S	22E	0	11 SWSW	0	57.96	09S22E	09S22E11	09S22E11SWSW
09S	22E	0	9 SWSW	0	122.3	09S22E	09S22E9	09S22E9SWSW
09S	22E	0	8 SESE	0	94.56	09S22E	09S22E8	09S22E8SESE
09S	22E	0	9 SESE	0	174.84	09S22E	09S22E9	09S22E9SESE
09S	22E	0	8 SESE	0	21.94	09S22E	09S22E8	09S22E8SESE
09S	22E	0	12 NWSW	0	21.88	09S22E	09S22E12	09S22E12NWSW
09S	22E	0	7 SWSE	0	159.47	09S22E	09S22E7	09S22E7SWSE
09S	22E	0	7 SESE	0	159.47	09S22E	09S22E7	09S22E7SESE
09S	22E	0	11 SESE	0	49.86	09S22E	09S22E11	09S22E11SESE
09S	22E	0	11 SESE	0	45.31	09S22E	09S22E11	09S22E11SESE
09S	22E	0	11 SWSW	0	15.37	09S22E	09S22E11	09S22E11SWSW
09S	22E	0	18 NWNE	0	199.77	09S22E	09S22E18	09S22E18NWNE
09S	22E	0	18 NWNE	0	29.73	09S22E	09S22E18	09S22E18NWNE
09S	22E	0	18 NENE	0	29.73	09S22E	09S22E18	09S22E18NENE
09S	22E	0	18 NENE	0	199.77	09S22E	09S22E18	09S22E18NENE
09S	22E	0	17 SENW	0	162.26	09S22E	09S22E17	09S22E17SENW
09S	22E	0	17 NENE	0	153.16	09S22E	09S22E17	09S22E17NENE
09S	22E	0	14 SWNW	0	128.44	09S22E	09S22E14	09S22E14SWNW
09S	22E	0	14 NWNE	0	154.88	09S22E	09S22E14	09S22E14NWNE
09S	22E	0	15 NENE	0	131.32	09S22E	09S22E15	09S22E15NENE
09S	22E	0	18 SWNE	0	199.77	09S22E	09S22E18	09S22E18SWNE

09S	22E	0	18 SENE	0	199.77	09S22E	09S22E18	09S22E18SENE
09S	22E	0	15 SENE	0	131.32	09S22E	09S22E15	09S22E15SENE
09S	22E	0	14 NESE	0	159.36	09S22E	09S22E14	09S22E14NESE
09S	22E	0	15 SWNE	0	131.32	09S22E	09S22E15	09S22E15SWNE
09S	22E	0	17 NESW	0	170.72	09S22E	09S22E17	09S22E17NESW
09S	22E	0	17 NWSE	0	159.94	09S22E	09S22E17	09S22E17NWSE
09S	22E	0	14 NESW	0	150.17	09S22E	09S22E14	09S22E14NESW
09S	22E	0	15 SENW	0	129.87	09S22E	09S22E15	09S22E15SENW
09S	22E	0	18 NWSE	0	199.77	09S22E	09S22E18	09S22E18NWSE
09S	22E	0	18 NESE	0	199.77	09S22E	09S22E18	09S22E18NESE
09S	22E	0	15 NESW	0	129.87	09S22E	09S22E15	09S22E15NESW
09S	22E	0	15 NWSE	0	131.32	09S22E	09S22E15	09S22E15NWSE
09S	22E	0	15 NESE	0	131.32	09S22E	09S22E15	09S22E15NESE
09S	22E	0	15 NWSW	0	129.87	09S22E	09S22E15	09S22E15NWSW
09S	22E	0	18 NESE	0	90.87	09S22E	09S22E18	09S22E18NESE
09S	22E	0	18 NWSE	0	90.87	09S22E	09S22E18	09S22E18NWSE
09S	22E	0	18 SWSW	0	84.26	09S22E	09S22E18	09S22E18SWSW
09S	22E	0	18 SESW	0	84.26	09S22E	09S22E18	09S22E18SESW
09S	22E	0	18 SWSE	0	90.87	09S22E	09S22E18	09S22E18SWSE
09S	22E	0	18 SESE	0	90.87	09S22E	09S22E18	09S22E18SESE
09S	22E	0	15 SWSW	0	129.87	09S22E	09S22E15	09S22E15SWSW
09S	22E	0	15 SESW	0	129.87	09S22E	09S22E15	09S22E15SESW
09S	22E	0	19 NWNW	0	75.8	09S22E	09S22E19	09S22E19NWNW
09S	22E	0	19 NENE	0	60.05	09S22E	09S22E19	09S22E19NENE
09S	22E	0	20 SENW	0	133.01	09S22E	09S22E20	09S22E20SENW
09S	22E	0	20 SWNE	0	143.03	09S22E	09S22E20	09S22E20SWNE
09S	22E	0	21 NWNW	0	143.33	09S22E	09S22E21	09S22E21NWNW
09S	22E	0	21 NENW	0	143.33	09S22E	09S22E21	09S22E21NENW
09S	22E	0	21 NWNE	0	143.33	09S22E	09S22E21	09S22E21NWNE
09S	22E	0	19 SENE	0	76.67	09S22E	09S22E19	09S22E19SENE
09S	22E	0	20 NWSW	0	71.93	09S22E	09S22E20	09S22E20NWSW
09S	22E	0	19 SENW	0	221.53	09S22E	09S22E19	09S22E19SENW
09S	22E	0	22 NENE	0	140.14	09S22E	09S22E22	09S22E22NENE
09S	22E	0	22 NWNE	0	140.14	09S22E	09S22E22	09S22E22NWNE

09S	22E	0	22 NENW	0	140.14	09S22E	09S22E22	09S22E22NENW
09S	22E	0	21 SWNW	0	143.33	09S22E	09S22E21	09S22E21SWNW
09S	22E	0	21 SENW	0	143.33	09S22E	09S22E21	09S22E21SENW
09S	22E	0	21 SWNE	0	143.33	09S22E	09S22E21	09S22E21SWNE
09S	22E	0	22 SENW	0	140.14	09S22E	09S22E22	09S22E22SENW
09S	22E	0	22 SWNE	0	140.14	09S22E	09S22E22	09S22E22SWNE
09S	22E	0	22 SENE	0	140.14	09S22E	09S22E22	09S22E22SENE
09S	22E	0	20 NWSE	0	201.31	09S22E	09S22E20	09S22E20NWSE
09S	22E	0	22 NESW	0	140.14	09S22E	09S22E22	09S22E22NESW
09S	22E	0	22 NWSE	0	140.14	09S22E	09S22E22	09S22E22NWSE
09S	22E	0	22 NESE	0	140.14	09S22E	09S22E22	09S22E22NESE
09S	22E	0	22 NESE	0	140.14	09S22E	09S22E22	09S22E22NESE
09S	22E	0	23 NWSE	0	37.94	09S22E	09S22E23	09S22E23NWSE
09S	22E	0	19 SESE	0	123.4	09S22E	09S22E19	09S22E19SESE
09S	22E	0	22 NESE	0	140.14	09S22E	09S22E22	09S22E22NESE
09S	22E	0	20 SWSW	0	53.83	09S22E	09S22E20	09S22E20SWSW
09S	22E	0	21 SWSE	0	43.92	09S22E	09S22E21	09S22E21SWSE
09S	22E	0	21 SESW	0	17.56	09S22E	09S22E21	09S22E21SESW
09S	22E	0	20 SESW	0	24.74	09S22E	09S22E20	09S22E20SESW
09S	22E	0	21 SESE	0	43.92	09S22E	09S22E21	09S22E21SESE
09S	22E	0	20 SWSW	0	16.76	09S22E	09S22E20	09S22E20SWSW
09S	22E	0	21 SESE	0	43.92	09S22E	09S22E21	09S22E21SESE
09S	22E	0	21 SESE	0	43.92	09S22E	09S22E21	09S22E21SESE
09S	22E	0	19 SESE	0	16.58	09S22E	09S22E19	09S22E19SESE
09S	22E	0	30 NENE	0	116.65	09S22E	09S22E30	09S22E30NENE
09S	22E	0	29 NWNW	0	74.48	09S22E	09S22E29	09S22E29NWNW
09S	22E	0	21 SWSW	0	17.56	09S22E	09S22E21	09S22E21SWSW
09S	22E	0	29 SENW	0	122.48	09S22E	09S22E29	09S22E29SENW
09S	22E	0	29 NENE	0	58.68	09S22E	09S22E29	09S22E29NENE
09S	22E	0	28 SENW	0	173.53	09S22E	09S22E28	09S22E28SENW
09S	22E	0	28 NENE	0	100.29	09S22E	09S22E28	09S22E28NENE
09S	22E	0	29 SENE	0	22.89	09S22E	09S22E29	09S22E29SENE
09S	22E	0	30 SWNW	0	18.73	09S22E	09S22E30	09S22E30SWNW
09S	22E	0	30 NWSW	0	63.19	09S22E	09S22E30	09S22E30NWSW

09S	22E	0	30 SWSW	0	156.79	09S22E	09S22E30	09S22E30SWSW
09S	22E	0	29 SENE	0	3.78	09S22E	09S22E29	09S22E29SENE
09S	22E	0	30 NWSE	0	56.05	09S22E	09S22E30	09S22E30NWSE
09S	22E	0	30 SESE	0	53.71	09S22E	09S22E30	09S22E30SESE
09S	22E	0	29 SENE	0	3.78	09S22E	09S22E29	09S22E29SENE
09S	22E	0	30 SESE	0	51.99	09S22E	09S22E30	09S22E30SESE
09S	22E	0	29 SWSW	0	105.47	09S22E	09S22E29	09S22E29SWSW
09S	22E	0	29 SENE	0	4.8	09S22E	09S22E29	09S22E29SENE
09S	22E	0	29 NESW	0	31.15	09S22E	09S22E29	09S22E29NESW
09S	22E	0	29 SESE	0	73.12	09S22E	09S22E29	09S22E29SESE
09S	22E	0	28 SWSW	0	81.37	09S22E	09S22E28	09S22E28SWSW
09S	22E	0	28 NWSW	0	1	09S22E	09S22E28	09S22E28NWSW
09S	22E	0	29 NESW	0	21.09	09S22E	09S22E29	09S22E29NESW
09S	22E	0	28 SESW	0	142.33	09S22E	09S22E28	09S22E28SESW
09S	22E	0	30 SWSW	0	34.1	09S22E	09S22E30	09S22E30SWSW
09S	22E	0	29 NWSE	0	18.46	09S22E	09S22E29	09S22E29NWSE
09S	22E	0	29 SWSE	0	75.51	09S22E	09S22E29	09S22E29SWSE
09S	22E	0	28 SESE	0	142.33	09S22E	09S22E28	09S22E28SESE
09S	22E	0	31 NWNW	0	162.31	09S22E	09S22E31	09S22E31NWNW
09S	22E	0	31 NENE	0	149.2	09S22E	09S22E31	09S22E31NENE
09S	22E	0	31 NENE	0	18.9	09S22E	09S22E31	09S22E31NENE
09S	22E	0	28 SWSW	0	0.98	09S22E	09S22E28	09S22E28SWSW
09S	22E	0	32 NWNW	0	95.73	09S22E	09S22E32	09S22E32NWNW
09S	22E	0	32 NWNE	0	67.13	09S22E	09S22E32	09S22E32NWNE
09S	22E	0	32 NENE	0	2.08	09S22E	09S22E32	09S22E32NENE
09S	22E	0	33 NWNW	0	1.26	09S22E	09S22E33	09S22E33NWNW
09S	22E	0	33 SWNW	0	113.17	09S22E	09S22E33	09S22E33SWNW
09S	22E	0	33 SENW	0	154.38	09S22E	09S22E33	09S22E33SENW
09S	22E	0	33 NWNE	0	4.92	09S22E	09S22E33	09S22E33NWNE
09S	22E	0	33 SENE	0	163.26	09S22E	09S22E33	09S22E33SENE
09S	22E	0	32 SENE	0	42.32	09S22E	09S22E32	09S22E32SENE
09S	22E	0	32 NWSE	0	122.45	09S22E	09S22E32	09S22E32NWSE
09S	22E	0	32 SWNW	0	146.24	09S22E	09S22E32	09S22E32SWNW
09S	22E	0	31 NWSE	0	154.49	09S22E	09S22E31	09S22E31NWSE

09S	22E	0	31 NWSW	0	53.8	09S22E	09S22E31	09S22E31NWSW
09S	22E	0	32 SESE	0	99.85	09S22E	09S22E32	09S22E32SESE
09S	22E	0	33 SWSW	0	32.21	09S22E	09S22E33	09S22E33SWSW
09S	22E	0	33 SESE	0	47.95	09S22E	09S22E33	09S22E33SESE
09S	22E	0	33 SESW	0	117.36	09S22E	09S22E33	09S22E33SESW
09S	22E	0	31 SESE	0	44.01	09S22E	09S22E31	09S22E31SESE
09S	22E	0	31 SESW	0	35.35	09S22E	09S22E31	09S22E31SESW
09S	22E	0	34 SWSW	0	80.13	09S22E	09S22E34	09S22E34SWSW
09S	22E	0	34 SESW	0	80.13	09S22E	09S22E34	09S22E34SESW
09S	22E	0	32 SESW	0	33.24	09S22E	09S22E32	09S22E32SESW
09S	22E	0	32 SWSE	0	10.27	09S22E	09S22E32	09S22E32SWSE
09S	22E	0	28 SENE	0	20	09S22E	09S22E28	09S22E28SENE
09S	22E	0	28 NESE	0	20.91	09S22E	09S22E28	09S22E28NESE
09S	15E	0	12 NESW	0	9.47	09S15E	09S15E12	09S15E12NESW
04S	19E	0	6 NENW	3	40.26	04S19E	04S19E6	04S19E6NENW
04S	19E	0	6 NWNE	2	40.44	04S19E	04S19E6	04S19E6NWNE
04S	19E	0	6 NWNW	4	55.2	04S19E	04S19E6	04S19E6NWNW
04S	19E	0	6 NENE	1	40.61	04S19E	04S19E6	04S19E6NENE
04S	19E	0	2 NWNW	4	40.11	04S19E	04S19E2	04S19E2NWNW
04S	19E	0	2 NENW	3	40.08	04S19E	04S19E2	04S19E2NENW
04S	19E	0	2 NWNE	2	40.05	04S19E	04S19E2	04S19E2NWNE
04S	19E	0	2 NENE	1	40.02	04S19E	04S19E2	04S19E2NENE
04S	19E	0	1 NENW	3	40	04S19E	04S19E1	04S19E1NENW
04S	19E	0	1 NWNE	2	40	04S19E	04S19E1	04S19E1NWNE
04S	19E	0	1 NWNW	4	40	04S19E	04S19E1	04S19E1NWNW
04S	19E	0	1 NENE	1	40	04S19E	04S19E1	04S19E1NENE
04S	19E	0	6 SWNW	5	55.04	04S19E	04S19E6	04S19E6SWNW
04S	19E	0	6 SENW	0	40	04S19E	04S19E6	04S19E6SENW
04S	19E	0	6 SWNE	0	40	04S19E	04S19E6	04S19E6SWNE
04S	19E	0	6 SENE	0	40	04S19E	04S19E6	04S19E6SENE
04S	19E	0	2 SWNW	0	40	04S19E	04S19E2	04S19E2SWNW
04S	19E	0	2 SENW	0	40	04S19E	04S19E2	04S19E2SENW
04S	19E	0	2 SWNE	0	40	04S19E	04S19E2	04S19E2SWNE
04S	19E	0	2 SENE	0	40	04S19E	04S19E2	04S19E2SENE

04S	19E	0	1 SWNW	0	40	04S19E	04S19E1	04S19E1SWNW
04S	19E	0	1 SENW	0	40	04S19E	04S19E1	04S19E1SENW
04S	19E	0	1 SWNE	0	40	04S19E	04S19E1	04S19E1SWNE
04S	19E	0	1 SENE	0	40	04S19E	04S19E1	04S19E1SENE
04S	19E	0	6 NWSW	6	55	04S19E	04S19E6	04S19E6NWSW
04S	19E	0	6 NESW	0	40	04S19E	04S19E6	04S19E6NESW
04S	19E	0	6 NWSE	0	40	04S19E	04S19E6	04S19E6NWSE
04S	19E	0	6 NESE	0	40	04S19E	04S19E6	04S19E6NESE
04S	19E	0	2 NWSW	0	40	04S19E	04S19E2	04S19E2NWSW
04S	19E	0	2 NESW	0	40	04S19E	04S19E2	04S19E2NESW
04S	19E	0	2 NWSE	0	40	04S19E	04S19E2	04S19E2NWSE
04S	19E	0	2 NESE	0	40	04S19E	04S19E2	04S19E2NESE
04S	19E	0	1 NWSW	0	40	04S19E	04S19E1	04S19E1NWSW
04S	19E	0	1 NESW	0	40	04S19E	04S19E1	04S19E1NESW
04S	19E	0	1 NWSE	0	40	04S19E	04S19E1	04S19E1NWSE
04S	19E	0	1 NESE	0	40	04S19E	04S19E1	04S19E1NESE
04S	19E	0	6 SWSW	7	54.96	04S19E	04S19E6	04S19E6SWSW
04S	19E	0	6 SESW	0	40	04S19E	04S19E6	04S19E6SESW
04S	19E	0	6 SWSE	0	40	04S19E	04S19E6	04S19E6SWSE
04S	19E	0	6 SESE	0	40	04S19E	04S19E6	04S19E6SESE
04S	19E	0	2 SWSW	0	40	04S19E	04S19E2	04S19E2SWSW
04S	19E	0	2 SESW	0	40	04S19E	04S19E2	04S19E2SESW
04S	19E	0	2 SWSE	0	40	04S19E	04S19E2	04S19E2SWSE
04S	19E	0	2 SESE	0	40	04S19E	04S19E2	04S19E2SESE
04S	19E	0	1 SWSW	0	40	04S19E	04S19E1	04S19E1SWSW
04S	19E	0	1 SESW	0	40	04S19E	04S19E1	04S19E1SESW
04S	19E	0	1 SWSE	0	40	04S19E	04S19E1	04S19E1SWSE
04S	19E	0	1 SESE	0	40	04S19E	04S19E1	04S19E1SESE
04S	19E	0	7 NWNW	1	54.84	04S19E	04S19E7	04S19E7NWNW
04S	19E	0	7 NENW	0	40	04S19E	04S19E7	04S19E7NENW
04S	19E	0	7 NWNE	0	40	04S19E	04S19E7	04S19E7NWNE
04S	19E	0	7 NENE	0	40	04S19E	04S19E7	04S19E7NENE
04S	19E	0	8 NWNW	0	40	04S19E	04S19E8	04S19E8NWNW
04S	19E	0	8 NENW	0	40	04S19E	04S19E8	04S19E8NENW

04S	19E	0	10 NENE	0	40	04S19E	04S19E10	04S19E10NENE
04S	19E	0	11 NWNW	0	40	04S19E	04S19E11	04S19E11NWNW
04S	19E	0	11 NENW	0	40	04S19E	04S19E11	04S19E11NENW
04S	19E	0	11 NWNE	0	40	04S19E	04S19E11	04S19E11NWNE
04S	19E	0	11 NENE	0	40	04S19E	04S19E11	04S19E11NENE
04S	19E	0	12 NWNW	0	40	04S19E	04S19E12	04S19E12NWNW
04S	19E	0	12 NENW	0	40	04S19E	04S19E12	04S19E12NENW
04S	19E	0	10 NWNW	0	40	04S19E	04S19E10	04S19E10NWNW
04S	19E	0	12 NWNE	0	40	04S19E	04S19E12	04S19E12NWNE
04S	19E	0	8 NENE	0	40	04S19E	04S19E8	04S19E8NENE
04S	19E	0	9 NENE	0	40	04S19E	04S19E9	04S19E9NENE
04S	19E	0	9 NWNE	0	40	04S19E	04S19E9	04S19E9NWNE
04S	19E	0	12 NENE	0	40	04S19E	04S19E12	04S19E12NENE
04S	19E	0	9 NENW	0	40	04S19E	04S19E9	04S19E9NENW
04S	19E	0	9 NWNW	0	40	04S19E	04S19E9	04S19E9NWNW
04S	19E	0	7 SWNW	2	54.64	04S19E	04S19E7	04S19E7SWNW
04S	19E	0	7 SENW	0	40	04S19E	04S19E7	04S19E7SEW
04S	19E	0	7 SWNE	0	40	04S19E	04S19E7	04S19E7SWNE
04S	19E	0	7 SENE	0	40	04S19E	04S19E7	04S19E7SENE
04S	19E	0	8 SWNW	0	40	04S19E	04S19E8	04S19E8SWNW
04S	19E	0	8 SENW	0	40	04S19E	04S19E8	04S19E8SEW
04S	19E	0	8 SWNE	0	40	04S19E	04S19E8	04S19E8SWNE
04S	19E	0	10 SENE	0	40	04S19E	04S19E10	04S19E10SENE
04S	19E	0	11 SWNW	0	40	04S19E	04S19E11	04S19E11SWNW
04S	19E	0	11 SENW	0	40	04S19E	04S19E11	04S19E11SEW
04S	19E	0	10 SWNE	0	40	04S19E	04S19E10	04S19E10SWNE
04S	19E	0	11 SWNE	0	40	04S19E	04S19E11	04S19E11SWNE
04S	19E	0	10 SENW	0	40	04S19E	04S19E10	04S19E10SEW
04S	19E	0	11 SENE	0	40	04S19E	04S19E11	04S19E11SENE
04S	19E	0	8 SENE	0	40	04S19E	04S19E8	04S19E8SENE
04S	19E	0	10 SWNW	0	40	04S19E	04S19E10	04S19E10SWNW
04S	19E	0	12 SWNW	0	40	04S19E	04S19E12	04S19E12SWNW
04S	19E	0	9 SENE	0	40	04S19E	04S19E9	04S19E9SENE
04S	19E	0	9 SWNE	0	40	04S19E	04S19E9	04S19E9SWNE



04S	19E	0	9 SENW	0	40	04S19E	04S19E9	04S19E9SENW
04S	19E	0	9 SWNW	0	40	04S19E	04S19E9	04S19E9SWNW
04S	19E	0	12 SENW	0	40	04S19E	04S19E12	04S19E12SENW
04S	19E	0	12 SWNE	0	40	04S19E	04S19E12	04S19E12SWNE
04S	19E	0	12 SENE	0	40	04S19E	04S19E12	04S19E12SENE
04S	19E	0	7 NWSW	3	54.44	04S19E	04S19E7	04S19E7NWSW
04S	19E	0	7 NESW	0	40	04S19E	04S19E7	04S19E7NESW
04S	19E	0	7 NWSE	0	40	04S19E	04S19E7	04S19E7NWSE
04S	19E	0	7 NESE	0	40	04S19E	04S19E7	04S19E7NESE
04S	19E	0	8 NWSW	0	40	04S19E	04S19E8	04S19E8NWSW
04S	19E	0	8 NESW	0	40	04S19E	04S19E8	04S19E8NESW
04S	19E	0	8 NWSE	0	40	04S19E	04S19E8	04S19E8NWSE
04S	19E	0	8 NESE	0	40	04S19E	04S19E8	04S19E8NESE
04S	19E	0	10 NESE	0	40	04S19E	04S19E10	04S19E10NESE
04S	19E	0	11 NWSW	0	40	04S19E	04S19E11	04S19E11NWSW
04S	19E	0	10 NWSE	0	40	04S19E	04S19E10	04S19E10NWSE
04S	19E	0	10 NESW	0	40	04S19E	04S19E10	04S19E10NESW
04S	19E	0	10 NWSW	0	40	04S19E	04S19E10	04S19E10NWSW
04S	19E	0	11 NESW	0	40	04S19E	04S19E11	04S19E11NESW
04S	19E	0	9 NESE	0	40	04S19E	04S19E9	04S19E9NESE
04S	19E	0	9 NWSE	0	40	04S19E	04S19E9	04S19E9NWSE
04S	19E	0	9 NESW	0	40	04S19E	04S19E9	04S19E9NESW
04S	19E	0	9 NWSW	0	40	04S19E	04S19E9	04S19E9NWSW
04S	19E	0	11 NWSE	0	40	04S19E	04S19E11	04S19E11NWSE
04S	19E	0	11 NESE	0	40	04S19E	04S19E11	04S19E11NESE
04S	19E	0	12 NWSW	0	40	04S19E	04S19E12	04S19E12NWSW
04S	19E	0	12 NESW	0	40	04S19E	04S19E12	04S19E12NESW
04S	19E	0	12 NWSE	0	40	04S19E	04S19E12	04S19E12NWSE
04S	19E	0	12 NESE	0	40	04S19E	04S19E12	04S19E12NESE
04S	19E	0	7 SWSW	4	54.24	04S19E	04S19E7	04S19E7SWSW
04S	19E	0	7 SESW	0	40	04S19E	04S19E7	04S19E7SESW
04S	19E	0	7 SWSE	0	40	04S19E	04S19E7	04S19E7SWSE
04S	19E	0	7 SESE	0	40	04S19E	04S19E7	04S19E7SESE
04S	19E	0	8 SWSW	0	40	04S19E	04S19E8	04S19E8SWSW

04S	19E	0	8	SESW	0	40	04S19E	04S19E8	04S19E8SESW
04S	19E	0	8	SWSE	0	40	04S19E	04S19E8	04S19E8SWSE
04S	19E	0	8	SESE	0	40	04S19E	04S19E8	04S19E8SESE
04S	19E	0	9	SWSW	0	40	04S19E	04S19E9	04S19E9SWSW
04S	19E	0	9	SESW	0	40	04S19E	04S19E9	04S19E9SESW
04S	19E	0	9	SWSE	0	40	04S19E	04S19E9	04S19E9SWSE
04S	19E	0	9	SESE	0	40	04S19E	04S19E9	04S19E9SESE
04S	19E	0	10	SWSW	0	40	04S19E	04S19E10	04S19E10SWSW
04S	19E	0	10	SESW	0	40	04S19E	04S19E10	04S19E10SESW
04S	19E	0	10	SWSE	0	40	04S19E	04S19E10	04S19E10SWSE
04S	19E	0	10	SESE	0	40	04S19E	04S19E10	04S19E10SESE
04S	19E	0	11	SWSW	0	40	04S19E	04S19E11	04S19E11SWSW
04S	19E	0	11	SESW	0	40	04S19E	04S19E11	04S19E11SESW
04S	19E	0	11	SWSE	0	40	04S19E	04S19E11	04S19E11SWSE
04S	19E	0	11	SESE	0	40	04S19E	04S19E11	04S19E11SESE
04S	19E	0	12	SWSW	0	40	04S19E	04S19E12	04S19E12SWSW
04S	19E	0	12	SESW	0	40	04S19E	04S19E12	04S19E12SESW
04S	19E	0	12	SWSE	0	40	04S19E	04S19E12	04S19E12SWSE
04S	19E	0	12	SESE	0	40	04S19E	04S19E12	04S19E12SESE
04S	19E	0	18	NENE	0	40	04S19E	04S19E18	04S19E18NENE
04S	19E	0	17	NWNW	0	40	04S19E	04S19E17	04S19E17NWNW
04S	19E	0	17	NENW	0	40	04S19E	04S19E17	04S19E17NENW
04S	19E	0	17	NWNE	0	40	04S19E	04S19E17	04S19E17NWNE
04S	19E	0	17	NENE	0	40	04S19E	04S19E17	04S19E17NENE
04S	19E	0	16	NWNW	0	40	04S19E	04S19E16	04S19E16NWNW
04S	19E	0	16	NENW	0	40	04S19E	04S19E16	04S19E16NENW
04S	19E	0	16	NWNE	0	40	04S19E	04S19E16	04S19E16NWNE
04S	19E	0	16	NENE	0	40	04S19E	04S19E16	04S19E16NENE
04S	19E	0	15	NWNW	0	40	04S19E	04S19E15	04S19E15NWNW
04S	19E	0	15	NENW	0	40	04S19E	04S19E15	04S19E15NENW
04S	19E	0	15	NWNE	0	40	04S19E	04S19E15	04S19E15NWNE
04S	19E	0	15	NENE	0	40	04S19E	04S19E15	04S19E15NENE
04S	19E	0	14	NWNW	0	40	04S19E	04S19E14	04S19E14NWNW
04S	19E	0	14	NENW	0	40	04S19E	04S19E14	04S19E14NENW

04S	19E	0	14	NWNE	0	40	04S19E	04S19E14	04S19E14NWNE
04S	19E	0	14	NENE	0	40	04S19E	04S19E14	04S19E14NENE
04S	19E	0	13	NWNW	0	40	04S19E	04S19E13	04S19E13NWNW
04S	19E	0	13	NENW	0	40	04S19E	04S19E13	04S19E13NENW
04S	19E	0	13	NWNE	0	40	04S19E	04S19E13	04S19E13NWNE
04S	19E	0	13	NENE	0	40	04S19E	04S19E13	04S19E13NENE
04S	19E	0	18	SENE	0	40	04S19E	04S19E18	04S19E18SENE
04S	19E	0	17	SWNW	0	40	04S19E	04S19E17	04S19E17SWNW
04S	19E	0	17	SENW	0	40	04S19E	04S19E17	04S19E17SENW
04S	19E	0	17	SWNE	0	40	04S19E	04S19E17	04S19E17SWNE
04S	19E	0	17	SENE	0	40	04S19E	04S19E17	04S19E17SENE
04S	19E	0	16	SWNW	0	40	04S19E	04S19E16	04S19E16SWNW
04S	19E	0	16	SENW	0	40	04S19E	04S19E16	04S19E16SENW
04S	19E	0	16	SWNE	0	40	04S19E	04S19E16	04S19E16SWNE
04S	19E	0	16	SENE	0	40	04S19E	04S19E16	04S19E16SENE
04S	19E	0	15	SWNW	0	40	04S19E	04S19E15	04S19E15SWNW
04S	19E	0	15	SENW	0	40	04S19E	04S19E15	04S19E15SENW
04S	19E	0	15	SWNE	0	40	04S19E	04S19E15	04S19E15SWNE
04S	19E	0	15	SENE	0	40	04S19E	04S19E15	04S19E15SENE
04S	19E	0	14	SWNW	0	40	04S19E	04S19E14	04S19E14SWNW
04S	19E	0	14	SENW	0	40	04S19E	04S19E14	04S19E14SENW
04S	19E	0	14	SWNE	0	40	04S19E	04S19E14	04S19E14SWNE
04S	19E	0	14	SENE	0	40	04S19E	04S19E14	04S19E14SENE
04S	19E	0	13	SWNW	0	40	04S19E	04S19E13	04S19E13SWNW
04S	19E	0	13	SENW	0	40	04S19E	04S19E13	04S19E13SENW
04S	19E	0	13	SWNE	0	40	04S19E	04S19E13	04S19E13SWNE
04S	19E	0	13	SENE	0	40	04S19E	04S19E13	04S19E13SENE
04S	19E	0	17	NESW	0	40	04S19E	04S19E17	04S19E17NESW
04S	19E	0	17	NWSE	0	40	04S19E	04S19E17	04S19E17NWSE
04S	19E	0	17	NESE	0	40	04S19E	04S19E17	04S19E17NESE
04S	19E	0	16	NWSW	0	40	04S19E	04S19E16	04S19E16NWSW
04S	19E	0	16	NESW	0	40	04S19E	04S19E16	04S19E16NESW
04S	19E	0	16	NWSE	0	40	04S19E	04S19E16	04S19E16NWSE
04S	19E	0	16	NESE	0	40	04S19E	04S19E16	04S19E16NESE

04S	19E	0	15 NWSW	0	40	04S19E	04S19E15	04S19E15NWSW
04S	19E	0	15 NESW	0	40	04S19E	04S19E15	04S19E15NESW
04S	19E	0	15 NWSE	0	40	04S19E	04S19E15	04S19E15NWSE
04S	19E	0	15 NESE	0	40	04S19E	04S19E15	04S19E15NESE
04S	19E	0	14 NWSW	0	40	04S19E	04S19E14	04S19E14NWSW
04S	19E	0	14 NESW	0	40	04S19E	04S19E14	04S19E14NESW
04S	19E	0	14 NWSE	0	40	04S19E	04S19E14	04S19E14NWSE
04S	19E	0	14 NESE	0	40	04S19E	04S19E14	04S19E14NESE
04S	19E	0	13 NWSW	0	40	04S19E	04S19E13	04S19E13NWSW
04S	19E	0	13 NESW	0	40	04S19E	04S19E13	04S19E13NESW
04S	19E	0	13 NWSE	0	40	04S19E	04S19E13	04S19E13NWSE
04S	19E	0	13 NESE	0	40	04S19E	04S19E13	04S19E13NESE
04S	19E	0	17 SWSW	0	40	04S19E	04S19E17	04S19E17SWSW
04S	19E	0	17 SESW	0	40	04S19E	04S19E17	04S19E17SESW
04S	19E	0	17 SWSE	0	40	04S19E	04S19E17	04S19E17SWSE
04S	19E	0	17 SESE	0	40	04S19E	04S19E17	04S19E17SESE
04S	19E	0	16 SWSW	0	40	04S19E	04S19E16	04S19E16SWSW
04S	19E	0	16 SESW	0	40	04S19E	04S19E16	04S19E16SESW
04S	19E	0	16 SWSE	0	40	04S19E	04S19E16	04S19E16SWSE
04S	19E	0	16 SESE	0	40	04S19E	04S19E16	04S19E16SESE
04S	19E	0	15 SWSW	0	40	04S19E	04S19E15	04S19E15SWSW
04S	19E	0	15 SESW	0	40	04S19E	04S19E15	04S19E15SESW
04S	19E	0	15 SWSE	0	40	04S19E	04S19E15	04S19E15SWSE
04S	19E	0	15 SESE	0	40	04S19E	04S19E15	04S19E15SESE
04S	19E	0	14 SWSW	0	40	04S19E	04S19E14	04S19E14SWSW
04S	19E	0	14 SESW	0	40	04S19E	04S19E14	04S19E14SESW
04S	19E	0	14 SWSE	0	40	04S19E	04S19E14	04S19E14SWSE
04S	19E	0	14 SESE	0	40	04S19E	04S19E14	04S19E14SESE
04S	19E	0	13 SWSW	0	40	04S19E	04S19E13	04S19E13SWSW
04S	19E	0	13 SESW	0	40	04S19E	04S19E13	04S19E13SESW
04S	19E	0	13 SWSE	0	40	04S19E	04S19E13	04S19E13SWSE
04S	19E	0	13 SESE	0	40	04S19E	04S19E13	04S19E13SESE
04S	19E	0	19 NENW	0	40	04S19E	04S19E19	04S19E19NENW
04S	19E	0	19 NWNE	0	40	04S19E	04S19E19	04S19E19NWNE

04S	19E	0	19 NENE	0	40 04S19E	04S19E19	04S19E19NENE
04S	19E	0	20 NWNW	0	40 04S19E	04S19E20	04S19E20NWNW
04S	19E	0	20 NENW	0	40 04S19E	04S19E20	04S19E20NENW
04S	19E	0	20 NWNE	0	40 04S19E	04S19E20	04S19E20NWNE
04S	19E	0	20 NENE	0	40 04S19E	04S19E20	04S19E20NENE
04S	19E	0	21 NWNW	0	40 04S19E	04S19E21	04S19E21NWNW
04S	19E	0	21 NENW	0	40 04S19E	04S19E21	04S19E21NENW
04S	19E	0	21 NWNE	0	40 04S19E	04S19E21	04S19E21NWNE
04S	19E	0	21 NENE	0	40 04S19E	04S19E21	04S19E21NENE
04S	19E	0	22 NWNW	0	40 04S19E	04S19E22	04S19E22NWNW
04S	19E	0	22 NENW	0	40 04S19E	04S19E22	04S19E22NENW
04S	19E	0	22 NWNE	0	40 04S19E	04S19E22	04S19E22NWNE
04S	19E	0	22 NENE	0	40 04S19E	04S19E22	04S19E22NENE
04S	19E	0	23 NWNW	0	40 04S19E	04S19E23	04S19E23NWNW
04S	19E	0	23 NENW	0	40 04S19E	04S19E23	04S19E23NENW
04S	19E	0	23 NWNE	0	40 04S19E	04S19E23	04S19E23NWNE
04S	19E	0	23 NENE	0	40 04S19E	04S19E23	04S19E23NENE
04S	19E	0	24 NWNW	0	40 04S19E	04S19E24	04S19E24NWNW
04S	19E	0	24 NENW	0	40 04S19E	04S19E24	04S19E24NENW
04S	19E	0	24 NWNE	0	40 04S19E	04S19E24	04S19E24NWNE
04S	19E	0	24 NENE	0	40 04S19E	04S19E24	04S19E24NENE
04S	19E	0	19 SENW	0	40 04S19E	04S19E19	04S19E19SENW
04S	19E	0	19 SWNE	0	40 04S19E	04S19E19	04S19E19SWNE
04S	19E	0	19 SENE	0	40 04S19E	04S19E19	04S19E19SENE
04S	19E	0	20 SWNW	0	40 04S19E	04S19E20	04S19E20SWNW
04S	19E	0	20 SENW	0	40 04S19E	04S19E20	04S19E20SENW
04S	19E	0	20 SWNE	0	40 04S19E	04S19E20	04S19E20SWNE
04S	19E	0	20 SENE	0	40 04S19E	04S19E20	04S19E20SENE
04S	19E	0	21 SWNW	0	40 04S19E	04S19E21	04S19E21SWNW
04S	19E	0	21 SENW	0	40 04S19E	04S19E21	04S19E21SENW
04S	19E	0	21 SWNE	0	40 04S19E	04S19E21	04S19E21SWNE
04S	19E	0	21 SENE	0	40 04S19E	04S19E21	04S19E21SENE
04S	19E	0	22 SWNW	0	40 04S19E	04S19E22	04S19E22SWNW
04S	19E	0	22 SENW	0	40 04S19E	04S19E22	04S19E22SENW

04S	19E	0	22 SWNE	0	40	04S19E	04S19E22	04S19E22SWNE
04S	19E	0	22 SENE	0	40	04S19E	04S19E22	04S19E22SENE
04S	19E	0	23 SWNW	0	40	04S19E	04S19E23	04S19E23SWNW
04S	19E	0	23 SENW	0	40	04S19E	04S19E23	04S19E23SENW
04S	19E	0	23 SWNE	0	40	04S19E	04S19E23	04S19E23SWNE
04S	19E	0	23 SENE	0	40	04S19E	04S19E23	04S19E23SENE
04S	19E	0	24 SWNW	0	40	04S19E	04S19E24	04S19E24SWNW
04S	19E	0	24 SENW	0	40	04S19E	04S19E24	04S19E24SENW
04S	19E	0	24 SWNE	0	40	04S19E	04S19E24	04S19E24SWNE
04S	19E	0	24 SENE	0	40	04S19E	04S19E24	04S19E24SENE
04S	19E	0	19 NESW	0	40	04S19E	04S19E19	04S19E19NESW
04S	19E	0	19 NWSE	0	40	04S19E	04S19E19	04S19E19NWSE
04S	19E	0	19 NESE	0	40	04S19E	04S19E19	04S19E19NESE
04S	19E	0	20 NWSW	0	40	04S19E	04S19E20	04S19E20NWSW
04S	19E	0	20 NESW	0	40	04S19E	04S19E20	04S19E20NESW
04S	19E	0	20 NWSE	0	40	04S19E	04S19E20	04S19E20NWSE
04S	19E	0	20 NESE	0	40	04S19E	04S19E20	04S19E20NESE
04S	19E	0	21 NWSW	0	40	04S19E	04S19E21	04S19E21NWSW
04S	19E	0	21 NESW	0	40	04S19E	04S19E21	04S19E21NESW
04S	19E	0	21 NWSE	0	40	04S19E	04S19E21	04S19E21NWSE
04S	19E	0	21 NESE	0	40	04S19E	04S19E21	04S19E21NESE
04S	19E	0	22 NWSW	0	40	04S19E	04S19E22	04S19E22NWSW
04S	19E	0	22 NESW	0	40	04S19E	04S19E22	04S19E22NESW
04S	19E	0	22 NWSE	0	40	04S19E	04S19E22	04S19E22NWSE
04S	19E	0	22 NESE	0	40	04S19E	04S19E22	04S19E22NESE
04S	19E	0	23 NWSW	0	40	04S19E	04S19E23	04S19E23NWSW
04S	19E	0	23 NESW	0	40	04S19E	04S19E23	04S19E23NESW
04S	19E	0	23 NWSE	0	40	04S19E	04S19E23	04S19E23NWSE
04S	19E	0	23 NESE	0	40	04S19E	04S19E23	04S19E23NESE
04S	19E	0	24 NWSW	0	40	04S19E	04S19E24	04S19E24NWSW
04S	19E	0	24 NESW	0	40	04S19E	04S19E24	04S19E24NESW
04S	19E	0	24 NWSE	0	40	04S19E	04S19E24	04S19E24NWSE
04S	19E	0	24 NESE	0	40	04S19E	04S19E24	04S19E24NESE
04S	19E	0	19 SESW	0	40	04S19E	04S19E19	04S19E19SESW

04S	19E	0	19 SWSE	0	40	04S19E	04S19E19	04S19E19SWSE
04S	19E	0	19 SESE	0	40	04S19E	04S19E19	04S19E19SESE
04S	19E	0	20 SWSW	0	40	04S19E	04S19E20	04S19E20SWSW
04S	19E	0	20 SESW	0	40	04S19E	04S19E20	04S19E20SESW
04S	19E	0	20 SWSE	0	40	04S19E	04S19E20	04S19E20SWSE
04S	19E	0	20 SESE	0	40	04S19E	04S19E20	04S19E20SESE
04S	19E	0	21 SWSW	0	40	04S19E	04S19E21	04S19E21SWSW
04S	19E	0	21 SESW	0	40	04S19E	04S19E21	04S19E21SESW
04S	19E	0	21 SWSE	0	40	04S19E	04S19E21	04S19E21SWSE
04S	19E	0	21 SESE	0	40	04S19E	04S19E21	04S19E21SESE
04S	19E	0	22 SWSW	0	40	04S19E	04S19E22	04S19E22SWSW
04S	19E	0	22 SESW	0	40	04S19E	04S19E22	04S19E22SESW
04S	19E	0	22 SWSE	0	40	04S19E	04S19E22	04S19E22SWSE
04S	19E	0	22 SESE	0	40	04S19E	04S19E22	04S19E22SESE
04S	19E	0	23 SWSW	0	40	04S19E	04S19E23	04S19E23SWSW
04S	19E	0	23 SESW	0	40	04S19E	04S19E23	04S19E23SESW
04S	19E	0	23 SWSE	0	40	04S19E	04S19E23	04S19E23SWSE
04S	19E	0	23 SESE	0	40	04S19E	04S19E23	04S19E23SESE
04S	19E	0	24 SWSW	0	40	04S19E	04S19E24	04S19E24SWSW
04S	19E	0	24 SESW	0	40	04S19E	04S19E24	04S19E24SESW
04S	19E	0	24 SWSE	0	40	04S19E	04S19E24	04S19E24SWSE
04S	19E	0	24 SESE	0	40	04S19E	04S19E24	04S19E24SESE
04S	19E	0	30 NENW	0	40	04S19E	04S19E30	04S19E30NENW
04S	19E	0	30 NWNE	0	40	04S19E	04S19E30	04S19E30NWNE
04S	19E	0	30 NENE	0	40	04S19E	04S19E30	04S19E30NENE
04S	19E	0	29 NWNW	0	40	04S19E	04S19E29	04S19E29NWNW
04S	19E	0	29 NENW	0	40	04S19E	04S19E29	04S19E29NENW
04S	19E	0	29 NWNE	0	40	04S19E	04S19E29	04S19E29NWNE
04S	19E	0	29 NENE	0	40	04S19E	04S19E29	04S19E29NENE
04S	19E	0	28 NWNW	0	40	04S19E	04S19E28	04S19E28NWNW
04S	19E	0	28 NENW	0	40	04S19E	04S19E28	04S19E28NENW
04S	19E	0	28 NWNE	0	40	04S19E	04S19E28	04S19E28NWNE
04S	19E	0	28 NENE	0	40	04S19E	04S19E28	04S19E28NENE
04S	19E	0	27 NWNW	0	40	04S19E	04S19E27	04S19E27NWNW

04S	19E	0	27 NENW	0	40 04S19E	04S19E27	04S19E27NENW
04S	19E	0	27 NWNE	0	40 04S19E	04S19E27	04S19E27NWNE
04S	19E	0	27 NENE	0	40 04S19E	04S19E27	04S19E27NENE
04S	19E	0	26 NWNW	0	40 04S19E	04S19E26	04S19E26NWNW
04S	19E	0	26 NENW	0	40 04S19E	04S19E26	04S19E26NENW
04S	19E	0	26 NWNE	0	40 04S19E	04S19E26	04S19E26NWNE
04S	19E	0	26 NENE	0	40 04S19E	04S19E26	04S19E26NENE
04S	19E	0	25 NWNW	0	40 04S19E	04S19E25	04S19E25NWNW
04S	19E	0	25 NENW	0	40 04S19E	04S19E25	04S19E25NENW
04S	19E	0	25 NWNE	0	40 04S19E	04S19E25	04S19E25NWNE
04S	19E	0	25 NENE	0	40 04S19E	04S19E25	04S19E25NENE
04S	19E	0	30 SENW	0	40 04S19E	04S19E30	04S19E30SENW
04S	19E	0	30 SWNE	0	40 04S19E	04S19E30	04S19E30SWNE
04S	19E	0	30 SENE	0	40 04S19E	04S19E30	04S19E30SENE
04S	19E	0	29 SWNW	0	40 04S19E	04S19E29	04S19E29SWNW
04S	19E	0	29 SENW	0	40 04S19E	04S19E29	04S19E29SENW
04S	19E	0	29 SWNE	0	40 04S19E	04S19E29	04S19E29SWNE
04S	19E	0	29 SENE	0	40 04S19E	04S19E29	04S19E29SENE
04S	19E	0	28 SWNW	0	40 04S19E	04S19E28	04S19E28SWNW
04S	19E	0	28 SENW	0	40 04S19E	04S19E28	04S19E28SENW
04S	19E	0	28 SWNE	0	40 04S19E	04S19E28	04S19E28SWNE
04S	19E	0	28 SENE	0	40 04S19E	04S19E28	04S19E28SENE
04S	19E	0	27 SWNW	0	40 04S19E	04S19E27	04S19E27SWNW
04S	19E	0	27 SENW	0	40 04S19E	04S19E27	04S19E27SENW
04S	19E	0	27 SWNE	0	40 04S19E	04S19E27	04S19E27SWNE
04S	19E	0	27 SENE	0	40 04S19E	04S19E27	04S19E27SENE
04S	19E	0	26 SENW	0	40 04S19E	04S19E26	04S19E26SENW
04S	19E	0	26 SWNE	0	40 04S19E	04S19E26	04S19E26SWNE
04S	19E	0	26 SWNW	0	40 04S19E	04S19E26	04S19E26SWNW
04S	19E	0	26 SENE	0	40 04S19E	04S19E26	04S19E26SENE
04S	19E	0	25 SWNW	0	40 04S19E	04S19E25	04S19E25SWNW
04S	19E	0	25 SENW	0	40 04S19E	04S19E25	04S19E25SENW
04S	19E	0	25 SWNE	0	40 04S19E	04S19E25	04S19E25SWNE
04S	19E	0	25 SENE	0	40 04S19E	04S19E25	04S19E25SENE



04S	19E	0	30 NWSW	3	53.85	04S19E	04S19E30	04S19E30NWSW
04S	19E	0	30 NESW	0	40	04S19E	04S19E30	04S19E30NESW
04S	19E	0	30 NWSE	0	40	04S19E	04S19E30	04S19E30NWSE
04S	19E	0	30 NESE	0	40	04S19E	04S19E30	04S19E30NESE
04S	19E	0	29 NWSW	0	40	04S19E	04S19E29	04S19E29NWSW
04S	19E	0	29 NESW	0	40	04S19E	04S19E29	04S19E29NESW
04S	19E	0	29 NWSE	0	40	04S19E	04S19E29	04S19E29NWSE
04S	19E	0	29 NESE	0	40	04S19E	04S19E29	04S19E29NESE
04S	19E	0	28 NWSW	0	40	04S19E	04S19E28	04S19E28NWSW
04S	19E	0	28 NESW	0	40	04S19E	04S19E28	04S19E28NESW
04S	19E	0	28 NWSE	0	40	04S19E	04S19E28	04S19E28NWSE
04S	19E	0	28 NESE	0	40	04S19E	04S19E28	04S19E28NESE
04S	19E	0	27 NWSW	0	40	04S19E	04S19E27	04S19E27NWSW
04S	19E	0	26 NWSE	0	40	04S19E	04S19E26	04S19E26NWSE
04S	19E	0	26 NESE	0	1.98	04S19E	04S19E26	04S19E26NESE
04S	19E	0	27 NESW	0	40	04S19E	04S19E27	04S19E27NESW
04S	19E	0	26 NESE	0	5.52	04S19E	04S19E26	04S19E26NESE
04S	19E	0	25 NWSW	0	40	04S19E	04S19E25	04S19E25NWSW
04S	19E	0	26 NESW	0	40	04S19E	04S19E26	04S19E26NESW
04S	19E	0	27 NWSE	0	40	04S19E	04S19E27	04S19E27NWSE
04S	19E	0	26 NWSW	0	40	04S19E	04S19E26	04S19E26NWSW
04S	19E	0	27 NESE	0	40	04S19E	04S19E27	04S19E27NESE
04S	19E	0	25 NESW	0	40	04S19E	04S19E25	04S19E25NESW
04S	19E	0	25 NWSE	0	40	04S19E	04S19E25	04S19E25NWSE
04S	19E	0	25 NESE	0	40	04S19E	04S19E25	04S19E25NESE
04S	19E	0	26 NESE	1	30.42	04S19E	04S19E26	04S19E26NESE
04S	19E	0	26 NESE	0	5.1	04S19E	04S19E26	04S19E26NESE
04S	19E	0	26 NESE	2	34.89	04S19E	04S19E26	04S19E26NESE
04S	19E	0	30 SWSW	4	53.87	04S19E	04S19E30	04S19E30SWSW
04S	19E	0	30 SESW	0	40	04S19E	04S19E30	04S19E30SESW
04S	19E	0	30 SWSE	0	40	04S19E	04S19E30	04S19E30SWSE
04S	19E	0	30 SESE	0	40	04S19E	04S19E30	04S19E30SESE
04S	19E	0	29 SWSW	0	40	04S19E	04S19E29	04S19E29SWSW
04S	19E	0	29 SESW	0	40	04S19E	04S19E29	04S19E29SESW

04S	19E	0	29 SWSE	0	40	04S19E	04S19E29	04S19E29SWSE
04S	19E	0	29 SESE	0	40	04S19E	04S19E29	04S19E29SESE
04S	19E	0	28 SWSW	0	40	04S19E	04S19E28	04S19E28SWSW
04S	19E	0	28 SESW	0	40	04S19E	04S19E28	04S19E28SESW
04S	19E	0	28 SWSE	0	40	04S19E	04S19E28	04S19E28SWSE
04S	19E	0	28 SESE	0	40	04S19E	04S19E28	04S19E28SESE
04S	19E	0	27 SWSW	0	40	04S19E	04S19E27	04S19E27SWSW
04S	19E	0	26 SESE	1	30.42	04S19E	04S19E26	04S19E26SESE
04S	19E	0	25 SWSW	1	4.01	04S19E	04S19E25	04S19E25SWSW
04S	19E	0	26 SESE	0	0.69	04S19E	04S19E26	04S19E26SESE
04S	19E	0	26 SESE	2	34.89	04S19E	04S19E26	04S19E26SESE
04S	19E	0	27 SESW	0	40	04S19E	04S19E27	04S19E27SESW
04S	19E	0	26 SWSE	0	40	04S19E	04S19E26	04S19E26SWSE
04S	19E	0	25 SWSW	2	31.71	04S19E	04S19E25	04S19E25SWSW
04S	19E	0	26 SESW	0	40	04S19E	04S19E26	04S19E26SESW
04S	19E	0	27 SWSE	0	40	04S19E	04S19E27	04S19E27SWSE
04S	19E	0	26 SWSW	0	40	04S19E	04S19E26	04S19E26SWSW
04S	19E	0	27 SESE	0	40	04S19E	04S19E27	04S19E27SESE
04S	19E	0	25 SESW	3	41.3	04S19E	04S19E25	04S19E25SESW
04S	19E	0	25 SWSE	4	41.15	04S19E	04S19E25	04S19E25SWSE
04S	19E	0	25 SESE	5	41.04	04S19E	04S19E25	04S19E25SESE
04S	19E	0	26 SESE	0	2.65	04S19E	04S19E26	04S19E26SESE
04S	19E	0	25 SWSW	0	5.56	04S19E	04S19E25	04S19E25SWSW
04S	19E	0	31 NWNW	1	53.88	04S19E	04S19E31	04S19E31NWNW
04S	19E	0	31 NENW	0	40	04S19E	04S19E31	04S19E31NENW
04S	19E	0	31 NWNE	0	40	04S19E	04S19E31	04S19E31NWNE
04S	19E	0	31 NENE	0	40	04S19E	04S19E31	04S19E31NENE
04S	19E	0	32 NWNW	0	40	04S19E	04S19E32	04S19E32NWNW
04S	19E	0	32 NENW	0	40	04S19E	04S19E32	04S19E32NENW
04S	19E	0	32 NWNE	0	40	04S19E	04S19E32	04S19E32NWNE
04S	19E	0	32 NENE	0	40	04S19E	04S19E32	04S19E32NENE
04S	19E	0	33 NWNW	0	40	04S19E	04S19E33	04S19E33NWNW
04S	19E	0	33 NENW	0	40	04S19E	04S19E33	04S19E33NENW
04S	19E	0	33 NWNE	0	40	04S19E	04S19E33	04S19E33NWNE

04S	19E	0	33 NENE	0	40	04S19E	04S19E33	04S19E33NENE
04S	19E	0	34 NWNW	0	40	04S19E	04S19E34	04S19E34NWNW
04S	19E	0	34 NENW	0	40	04S19E	04S19E34	04S19E34NENW
04S	19E	0	35 NENW	0	40	04S19E	04S19E35	04S19E35NENW
04S	19E	0	34 NWNE	0	40	04S19E	04S19E34	04S19E34NWNE
04S	19E	0	35 NENE	1	37.22	04S19E	04S19E35	04S19E35NENE
04S	19E	0	35 NENE	0	3.32	04S19E	04S19E35	04S19E35NENE
04S	19E	0	35 NWNW	0	40	04S19E	04S19E35	04S19E35NWNW
04S	19E	0	34 NENE	0	40	04S19E	04S19E34	04S19E34NENE
04S	19E	0	36 NWNW	0	15.49	04S19E	04S19E36	04S19E36NWNW
04S	19E	0	36 NWNW	2	25.72	04S19E	04S19E36	04S19E36NWNW
04S	19E	0	31 SWNW	2	53.89	04S19E	04S19E31	04S19E31SWNW
04S	19E	0	31 SENW	0	40	04S19E	04S19E31	04S19E31SENW
04S	19E	0	31 SWNE	0	40	04S19E	04S19E31	04S19E31SWNE
04S	19E	0	31 SENE	0	40	04S19E	04S19E31	04S19E31SENE
04S	19E	0	32 SWNW	0	40	04S19E	04S19E32	04S19E32SWNW
04S	19E	0	32 SENW	0	40	04S19E	04S19E32	04S19E32SENW
04S	19E	0	32 SWNE	0	40	04S19E	04S19E32	04S19E32SWNE
04S	19E	0	32 SENE	0	40	04S19E	04S19E32	04S19E32SENE
04S	19E	0	33 SWNW	0	40	04S19E	04S19E33	04S19E33SWNW
04S	19E	0	33 SENW	0	40	04S19E	04S19E33	04S19E33SENW
04S	19E	0	33 SWNE	0	40	04S19E	04S19E33	04S19E33SWNE
04S	19E	0	33 SENE	0	40	04S19E	04S19E33	04S19E33SENE
04S	19E	0	34 SWNW	0	40	04S19E	04S19E34	04S19E34SWNW
04S	19E	0	34 SENW	0	40	04S19E	04S19E34	04S19E34SENW
04S	19E	0	34 SWNE	0	40	04S19E	04S19E34	04S19E34SWNE
04S	19E	0	34 SENE	0	40	04S19E	04S19E34	04S19E34SENE
04S	19E	0	35 SWNW	0	40	04S19E	04S19E35	04S19E35SWNW
04S	19E	0	31 NWSW	3	53.89	04S19E	04S19E31	04S19E31NWSW
04S	19E	0	31 NESW	0	40	04S19E	04S19E31	04S19E31NESW
04S	19E	0	31 NWSE	0	40	04S19E	04S19E31	04S19E31NWSE
04S	19E	0	31 NESE	0	40	04S19E	04S19E31	04S19E31NESE
04S	19E	0	32 NWSW	0	40	04S19E	04S19E32	04S19E32NWSW
04S	19E	0	32 NESW	0	40	04S19E	04S19E32	04S19E32NESW

04S	19E	0	32 NWSE	0	40	04S19E	04S19E32	04S19E32NWSE
04S	19E	0	32 NESE	0	40	04S19E	04S19E32	04S19E32NESE
04S	19E	0	33 NWSW	0	40	04S19E	04S19E33	04S19E33NWSW
04S	19E	0	33 NESW	0	40	04S19E	04S19E33	04S19E33NESW
04S	19E	0	33 NWSE	0	40	04S19E	04S19E33	04S19E33NWSE
04S	19E	0	33 NESE	0	40	04S19E	04S19E33	04S19E33NESE
04S	19E	0	34 NWSW	0	40	04S19E	04S19E34	04S19E34NWSW
04S	19E	0	34 NESW	0	40	04S19E	04S19E34	04S19E34NESW
04S	19E	0	34 NWSE	0	40	04S19E	04S19E34	04S19E34NWSE
04S	19E	0	34 NESE	0	40	04S19E	04S19E34	04S19E34NESE
04S	19E	0	31 SWSW	4	53.9	04S19E	04S19E31	04S19E31SWSW
04S	19E	0	31 SESW	0	40	04S19E	04S19E31	04S19E31SESW
04S	19E	0	31 SWSE	0	40	04S19E	04S19E31	04S19E31SWSE
04S	19E	0	31 SESE	0	40	04S19E	04S19E31	04S19E31SESE
04S	19E	0	32 SWSW	0	40	04S19E	04S19E32	04S19E32SWSW
04S	19E	0	32 SESW	0	40	04S19E	04S19E32	04S19E32SESW
04S	19E	0	32 SWSE	0	40	04S19E	04S19E32	04S19E32SWSE
04S	19E	0	32 SESE	0	40	04S19E	04S19E32	04S19E32SESE
04S	19E	0	33 SWSW	0	40	04S19E	04S19E33	04S19E33SWSW
04S	19E	0	33 SESW	0	40	04S19E	04S19E33	04S19E33SESW
04S	19E	0	33 SWSE	0	40	04S19E	04S19E33	04S19E33SWSE
04S	19E	0	33 SESE	0	40	04S19E	04S19E33	04S19E33SESE
04S	19E	0	34 SWSW	0	40	04S19E	04S19E34	04S19E34SWSW
04S	19E	0	34 SESW	0	40	04S19E	04S19E34	04S19E34SESW
04S	19E	0	34 SWSE	0	40	04S19E	04S19E34	04S19E34SWSE
04S	20E	0	5 NWNW	0	40	04S20E	04S20E5	04S20E5NWNW
04S	20E	0	6 NENE	0	40	04S20E	04S20E6	04S20E6NENE
04S	20E	0	6 NWNE	0	40	04S20E	04S20E6	04S20E6NWNE
04S	20E	0	6 NENW	0	40	04S20E	04S20E6	04S20E6NENW
04S	20E	0	6 NWNW	1	46.71	04S20E	04S20E6	04S20E6NWNW
04S	20E	0	5 SWNW	0	40	04S20E	04S20E5	04S20E5SWNW
04S	20E	0	6 SENE	0	40	04S20E	04S20E6	04S20E6SENE
04S	20E	0	6 SWNE	0	40	04S20E	04S20E6	04S20E6SWNE
04S	20E	0	6 SENW	0	40	04S20E	04S20E6	04S20E6SENW

04S	20E	0	6 SWNW	2	46.76	04S20E	04S20E6	04S20E6SWNW
04S	20E	0	5 NWSW	0	40	04S20E	04S20E5	04S20E5NWSW
04S	20E	0	6 NESE	0	40	04S20E	04S20E6	04S20E6NESE
04S	20E	0	6 NWSE	0	40	04S20E	04S20E6	04S20E6NWSE
04S	20E	0	6 NESW	0	40	04S20E	04S20E6	04S20E6NESW
04S	20E	0	6 NWSW	3	46.82	04S20E	04S20E6	04S20E6NWSW
04S	20E	0	4 SWSW	0	40	04S20E	04S20E4	04S20E4SWSW
04S	20E	0	5 SESE	0	40	04S20E	04S20E5	04S20E5SESE
04S	20E	0	5 SWSE	0	40	04S20E	04S20E5	04S20E5SWSE
04S	20E	0	5 SESW	0	40	04S20E	04S20E5	04S20E5SESW
04S	20E	0	5 SWSW	0	40	04S20E	04S20E5	04S20E5SWSW
04S	20E	0	6 SESE	0	40	04S20E	04S20E6	04S20E6SESE
04S	20E	0	6 SWSE	0	40	04S20E	04S20E6	04S20E6SWSE
04S	20E	0	6 SESW	0	40	04S20E	04S20E6	04S20E6SESW
04S	20E	0	6 SWSW	4	46.87	04S20E	04S20E6	04S20E6SWSW
04S	20E	0	9 NWNW	0	40	04S20E	04S20E9	04S20E9NWNW
04S	20E	0	8 NENE	0	40	04S20E	04S20E8	04S20E8NENE
04S	20E	0	8 NWNE	0	40	04S20E	04S20E8	04S20E8NWNE
04S	20E	0	8 NENW	0	40	04S20E	04S20E8	04S20E8NENW
04S	20E	0	8 NWNW	0	40	04S20E	04S20E8	04S20E8NWNW
04S	20E	0	7 NENE	0	40	04S20E	04S20E7	04S20E7NENE
04S	20E	0	7 NWNE	0	40	04S20E	04S20E7	04S20E7NWNE
04S	20E	0	7 NENW	0	40	04S20E	04S20E7	04S20E7NENW
04S	20E	0	7 NWNW	1	46.95	04S20E	04S20E7	04S20E7NWNW
04S	20E	0	9 SWNW	0	40	04S20E	04S20E9	04S20E9SWNW
04S	20E	0	8 SENE	0	40	04S20E	04S20E8	04S20E8SENE
04S	20E	0	8 SWNE	0	40	04S20E	04S20E8	04S20E8SWNE
04S	20E	0	8 SENW	0	40	04S20E	04S20E8	04S20E8SENW
04S	20E	0	8 SWNW	0	40	04S20E	04S20E8	04S20E8SWNW
04S	20E	0	7 SENE	0	40	04S20E	04S20E7	04S20E7SENE
04S	20E	0	7 SWNE	0	40	04S20E	04S20E7	04S20E7SWNE
04S	20E	0	7 SENW	0	40	04S20E	04S20E7	04S20E7SENW
04S	20E	0	7 SWNW	2	47.05	04S20E	04S20E7	04S20E7SWNW
04S	20E	0	9 NWSW	0	40	04S20E	04S20E9	04S20E9NWSW

04S	20E	0	8 NESE	0	40	04S20E	04S20E8	04S20E8NESE
04S	20E	0	8 NWSE	0	40	04S20E	04S20E8	04S20E8NWSE
04S	20E	0	8 NESW	0	40	04S20E	04S20E8	04S20E8NESW
04S	20E	0	8 NWSW	0	40	04S20E	04S20E8	04S20E8NWSW
04S	20E	0	7 NESE	0	40	04S20E	04S20E7	04S20E7NESE
04S	20E	0	7 NWSE	0	40	04S20E	04S20E7	04S20E7NWSE
04S	20E	0	7 NESW	0	40	04S20E	04S20E7	04S20E7NESW
04S	20E	0	7 NWSW	3	47.15	04S20E	04S20E7	04S20E7NWSW
04S	20E	0	9 SWSW	0	40	04S20E	04S20E9	04S20E9SWSW
04S	20E	0	8 SESE	0	40	04S20E	04S20E8	04S20E8SESE
04S	20E	0	8 SWSE	0	40	04S20E	04S20E8	04S20E8SWSE
04S	20E	0	8 SESW	0	40	04S20E	04S20E8	04S20E8SESW
04S	20E	0	8 SWSW	0	40	04S20E	04S20E8	04S20E8SWSW
04S	20E	0	7 SESE	0	40	04S20E	04S20E7	04S20E7SESE
04S	20E	0	7 SWSE	0	40	04S20E	04S20E7	04S20E7SWSE
04S	20E	0	7 SESW	0	40	04S20E	04S20E7	04S20E7SESW
04S	20E	0	7 SWSW	4	47.25	04S20E	04S20E7	04S20E7SWSW
04S	20E	0	16 NWNW	0	40	04S20E	04S20E16	04S20E16NWNW
04S	20E	0	17 NENE	0	40	04S20E	04S20E17	04S20E17NENE
04S	20E	0	17 NWNE	0	40	04S20E	04S20E17	04S20E17NWNE
04S	20E	0	17 NENW	0	40	04S20E	04S20E17	04S20E17NENW
04S	20E	0	17 NWNW	0	40	04S20E	04S20E17	04S20E17NWNW
04S	20E	0	18 NENE	0	40	04S20E	04S20E18	04S20E18NENE
04S	20E	0	18 NWNE	0	40	04S20E	04S20E18	04S20E18NWNE
04S	20E	0	18 NENW	0	40	04S20E	04S20E18	04S20E18NENW
04S	20E	0	18 NWNW	1	47.29	04S20E	04S20E18	04S20E18NWNW
04S	20E	0	17 SENW	0	40	04S20E	04S20E17	04S20E17SENW
04S	20E	0	17 SWNW	0	40	04S20E	04S20E17	04S20E17SWNW
04S	20E	0	18 SENE	0	40	04S20E	04S20E18	04S20E18SENE
04S	20E	0	18 SWNE	0	40	04S20E	04S20E18	04S20E18SWNE
04S	20E	0	18 SENW	0	40	04S20E	04S20E18	04S20E18SENW
04S	20E	0	18 SWNW	2	47.28	04S20E	04S20E18	04S20E18SWNW
04S	20E	0	17 NWSW	0	40	04S20E	04S20E17	04S20E17NWSW
04S	20E	0	18 NESE	0	40	04S20E	04S20E18	04S20E18NESE

04S	20E	0	18 NWSE	0	40	04S20E	04S20E18	04S20E18NWSE
04S	20E	0	18 NESW	0	40	04S20E	04S20E18	04S20E18NESW
04S	20E	0	18 NWSW	3	47.26	04S20E	04S20E18	04S20E18NWSW
04S	20E	0	17 SWSW	0	40	04S20E	04S20E17	04S20E17SWSW
04S	20E	0	18 SESE	0	40	04S20E	04S20E18	04S20E18SESE
04S	20E	0	18 SWSE	0	40	04S20E	04S20E18	04S20E18SWSE
04S	20E	0	18 SESW	0	40	04S20E	04S20E18	04S20E18SESW
04S	20E	0	18 SWSW	4	47.25	04S20E	04S20E18	04S20E18SWSW
04S	20E	0	20 NWNW	0	40	04S20E	04S20E20	04S20E20NWNW
04S	20E	0	19 NENE	0	40	04S20E	04S20E19	04S20E19NENE
04S	20E	0	19 NWNE	0	40	04S20E	04S20E19	04S20E19NWNE
04S	20E	0	19 NENW	0	40	04S20E	04S20E19	04S20E19NENW
04S	20E	0	19 NWNW	1	47.26	04S20E	04S20E19	04S20E19NWNW
04S	20E	0	19 SWNE	0	40	04S20E	04S20E19	04S20E19SWNE
04S	20E	0	19 SENW	0	40	04S20E	04S20E19	04S20E19SENW
04S	20E	0	19 SWNW	2	47.3	04S20E	04S20E19	04S20E19SWNW
04S	20E	0	19 NESW	0	40	04S20E	04S20E19	04S20E19NESW
04S	20E	0	19 NWSW	3	47.34	04S20E	04S20E19	04S20E19NWSW
04S	20E	0	19 SWSW	4	47.38	04S20E	04S20E19	04S20E19SWSW
04S	20E	0	30 NWNW	1	47.31	04S20E	04S20E30	04S20E30NWNW
04S	20E	0	30 SWNW	2	47.11	04S20E	04S20E30	04S20E30SWNW
04S	20E	0	30 NWSW	3	46.93	04S20E	04S20E30	04S20E30NWSW
04S	20E	0	30 SWSW	4	46.73	04S20E	04S20E30	04S20E30SWSW
05S	19E	0	6 NWNW	4	53.91	05S19E	05S19E6	05S19E6NWNW
05S	19E	0	6 NENW	3	40.19	05S19E	05S19E6	05S19E6NENW
05S	19E	0	6 NWNE	2	40.31	05S19E	05S19E6	05S19E6NWNE
05S	19E	0	6 NENE	1	40.43	05S19E	05S19E6	05S19E6NENE
05S	19E	0	5 NWNW	4	40.42	05S19E	05S19E5	05S19E5NWNW
05S	19E	0	5 NENW	3	40.26	05S19E	05S19E5	05S19E5NENW
05S	19E	0	5 NWNE	2	40.1	05S19E	05S19E5	05S19E5NWNE
05S	19E	0	5 NENE	1	39.94	05S19E	05S19E5	05S19E5NENE
05S	19E	0	4 NWNW	4	39.81	05S19E	05S19E4	05S19E4NWNW
05S	19E	0	4 NENW	3	39.71	05S19E	05S19E4	05S19E4NENW
05S	19E	0	4 NWNE	2	39.61	05S19E	05S19E4	05S19E4NWNE

05S	19E	0	4 NENE	1	39.51	05S19E	05S19E4	05S19E4NENE
05S	19E	0	3 NENW	3	39.59	05S19E	05S19E3	05S19E3NENW
05S	19E	0	3 NWNW	4	39.5	05S19E	05S19E3	05S19E3NWNW
05S	19E	0	6 SWNW	5	53.68	05S19E	05S19E6	05S19E6SWNW
05S	19E	0	6 SENW	0	40	05S19E	05S19E6	05S19E6SENW
05S	19E	0	6 SWNE	0	40	05S19E	05S19E6	05S19E6SWNE
05S	19E	0	6 SENE	0	40	05S19E	05S19E6	05S19E6SENE
05S	19E	0	5 SENE	0	40	05S19E	05S19E5	05S19E5SENE
05S	19E	0	4 SWNW	0	40	05S19E	05S19E4	05S19E4SWNW
05S	19E	0	5 SWNE	0	40	05S19E	05S19E5	05S19E5SWNE
05S	19E	0	4 SENW	0	40	05S19E	05S19E4	05S19E4SENW
05S	19E	0	5 SENW	0	40	05S19E	05S19E5	05S19E5SENW
05S	19E	0	5 SWNW	0	40	05S19E	05S19E5	05S19E5SWNW
05S	19E	0	6 NWSW	6	53.53	05S19E	05S19E6	05S19E6NWSW
05S	19E	0	6 NESW	0	40	05S19E	05S19E6	05S19E6NESW
05S	19E	0	6 NWSE	0	40	05S19E	05S19E6	05S19E6NWSE
05S	19E	0	4 NWSW	0	40	05S19E	05S19E4	05S19E4NWSW
05S	19E	0	5 NESE	0	40	05S19E	05S19E5	05S19E5NESE
05S	19E	0	6 NESE	0	40	05S19E	05S19E6	05S19E6NESE
05S	19E	0	5 NWSE	0	40	05S19E	05S19E5	05S19E5NWSE
05S	19E	0	5 NESW	0	40	05S19E	05S19E5	05S19E5NESW
05S	19E	0	5 NWSW	0	40	05S19E	05S19E5	05S19E5NWSW
05S	19E	0	5 SESE	0	40	05S19E	05S19E5	05S19E5SESE
05S	19E	0	6 SWSW	7	53.38	05S19E	05S19E6	05S19E6SWSW
05S	19E	0	5 SWSE	0	40	05S19E	05S19E5	05S19E5SWSE
05S	19E	0	6 SESW	0	40	05S19E	05S19E6	05S19E6SESW
05S	19E	0	6 SWSE	0	40	05S19E	05S19E6	05S19E6SWSE
05S	19E	0	5 SESW	0	40	05S19E	05S19E5	05S19E5SESW
05S	19E	0	6 SESE	0	40	05S19E	05S19E6	05S19E6SESE
05S	19E	0	5 SWSW	0	40	05S19E	05S19E5	05S19E5SWSW
05S	19E	0	7 NENW	0	40	05S19E	05S19E7	05S19E7NENW
05S	19E	0	7 NWNE	0	40	05S19E	05S19E7	05S19E7NWNE
05S	19E	0	7 NWNW	1	53.26	05S19E	05S19E7	05S19E7NWNW
05S	19E	0	8 NWNW	0	40	05S19E	05S19E8	05S19E8NWNW



05S	19E	0	7 NENE	0	40	05S19E	05S19E7	05S19E7NENE
05S	19E	0	7 SENE	0	40	05S19E	05S19E7	05S19E7SENE
05S	19E	0	7 SWNE	0	40	05S19E	05S19E7	05S19E7SWNE
05S	19E	0	7 SENW	0	40	05S19E	05S19E7	05S19E7SENW
05S	19E	0	7 SWNW	2	53.17	05S19E	05S19E7	05S19E7SWNW
05S	19E	0	7 NESE	0	40	05S19E	05S19E7	05S19E7NESE
05S	19E	0	7 NWSE	0	40	05S19E	05S19E7	05S19E7NWSE
05S	19E	0	7 NESW	0	40	05S19E	05S19E7	05S19E7NESW
05S	19E	0	7 NWSW	3	53.08	05S19E	05S19E7	05S19E7NWSW
05S	19E	0	7 SESE	0	40	05S19E	05S19E7	05S19E7SESE
05S	19E	0	7 SWSE	0	40	05S19E	05S19E7	05S19E7SWSE
05S	19E	0	7 SESW	0	40	05S19E	05S19E7	05S19E7SESW
05S	19E	0	7 SWSW	4	52.99	05S19E	05S19E7	05S19E7SWSW
05S	19E	0	18 NWNE	0	40	05S19E	05S19E18	05S19E18NWNE
05S	19E	0	18 NENW	0	40	05S19E	05S19E18	05S19E18NENW
05S	19E	0	18 NWNW	1	52.89	05S19E	05S19E18	05S19E18NWNW
05S	19E	0	18 SWNE	0	40	05S19E	05S19E18	05S19E18SWNE
05S	19E	0	18 SENW	0	40	05S19E	05S19E18	05S19E18SENW
05S	19E	0	18 SWNW	2	52.8	05S19E	05S19E18	05S19E18SWNW
05S	19E	0	18 NWSE	0	40	05S19E	05S19E18	05S19E18NWSE
05S	19E	0	18 NESW	0	40	05S19E	05S19E18	05S19E18NESW
05S	19E	0	18 NWSW	3	52.7	05S19E	05S19E18	05S19E18NWSW
06S	19E	0	3 SWNW	0	40	06S19E	06S19E3	06S19E3SWNW
06S	19E	0	3 SENW	0	40	06S19E	06S19E3	06S19E3SENW
06S	19E	0	3 SWNE	0	40	06S19E	06S19E3	06S19E3SWNE
06S	19E	0	2 SWNW	0	40	06S19E	06S19E2	06S19E2SWNW
06S	19E	0	2 SENW	0	40	06S19E	06S19E2	06S19E2SENW
06S	19E	0	2 SWNE	0	40	06S19E	06S19E2	06S19E2SWNE
06S	19E	0	2 SENE	0	40	06S19E	06S19E2	06S19E2SENE
06S	19E	0	3 NWSW	0	40	06S19E	06S19E3	06S19E3NWSW
06S	19E	0	3 NESW	0	40	06S19E	06S19E3	06S19E3NESW
06S	19E	0	3 NWSE	0	40	06S19E	06S19E3	06S19E3NWSE
06S	19E	0	3 NESE	0	40	06S19E	06S19E3	06S19E3NESE
06S	19E	0	2 NWSW	0	40	06S19E	06S19E2	06S19E2NWSW

06S	19E	0	2 NESW	0	40	06S19E	06S19E2	06S19E2NESW
06S	19E	0	2 NWSE	0	40	06S19E	06S19E2	06S19E2NWSE
06S	19E	0	2 NESE	0	40	06S19E	06S19E2	06S19E2NESE
06S	19E	0	6 SWSW	12	26.77	06S19E	06S19E6	06S19E6SWSW
06S	19E	0	6 SWSW	13	40	06S19E	06S19E6	06S19E6SWSW
06S	19E	0	6 SESW	14	40	06S19E	06S19E6	06S19E6SESW
06S	19E	0	6 SWSE	0	40	06S19E	06S19E6	06S19E6SWSE
06S	19E	0	6 SESE	0	40	06S19E	06S19E6	06S19E6SESE
06S	19E	0	5 SWSW	0	40	06S19E	06S19E5	06S19E5SWSW
06S	19E	0	5 SESW	0	40	06S19E	06S19E5	06S19E5SESW
06S	19E	0	5 SESE	0	40	06S19E	06S19E5	06S19E5SESE
06S	19E	0	4 SWSW	0	40	06S19E	06S19E4	06S19E4SWSW
06S	19E	0	4 SESW	0	40	06S19E	06S19E4	06S19E4SESW
06S	19E	0	4 SWSE	0	40	06S19E	06S19E4	06S19E4SWSE
06S	19E	0	4 SESE	0	40	06S19E	06S19E4	06S19E4SESE
06S	19E	0	3 SWSW	0	40	06S19E	06S19E3	06S19E3SWSW
06S	19E	0	3 SESW	0	40	06S19E	06S19E3	06S19E3SESW
06S	19E	0	3 SWSE	0	40	06S19E	06S19E3	06S19E3SWSE
06S	19E	0	3 SESE	0	40	06S19E	06S19E3	06S19E3SESE
06S	19E	0	2 SESE	0	40	06S19E	06S19E2	06S19E2SESE
06S	19E	0	2 SWSE	0	40	06S19E	06S19E2	06S19E2SWSE
06S	19E	0	2 SESW	0	40	06S19E	06S19E2	06S19E2SESW
06S	19E	0	2 SWSW	0	40	06S19E	06S19E2	06S19E2SWSW
06S	19E	0	7 NWNW	3	26.79	06S19E	06S19E7	06S19E7NWNW
06S	19E	0	7 NWNW	2	40	06S19E	06S19E7	06S19E7NWNW
06S	19E	0	7 NENW	1	40	06S19E	06S19E7	06S19E7NENW
06S	19E	0	7 NWNE	0	40	06S19E	06S19E7	06S19E7NWNE
06S	19E	0	7 NENE	0	40	06S19E	06S19E7	06S19E7NENE
06S	19E	0	8 NWNW	0	40	06S19E	06S19E8	06S19E8NWNW
06S	19E	0	8 NENW	0	40	06S19E	06S19E8	06S19E8NENW
06S	19E	0	8 NWNE	0	40	06S19E	06S19E8	06S19E8NWNE
06S	19E	0	8 NENE	0	40	06S19E	06S19E8	06S19E8NENE
06S	19E	0	9 NWNW	0	40	06S19E	06S19E9	06S19E9NWNW
06S	19E	0	9 NENW	0	40	06S19E	06S19E9	06S19E9NENW

06S	19E	0	9 NWNW	0	40	06S19E	06S19E9	06S19E9NWNW
06S	19E	0	9 NENE	0	40	06S19E	06S19E9	06S19E9NENE
06S	19E	0	10 NWNW	0	40	06S19E	06S19E10	06S19E10NWNW
06S	19E	0	10 NENW	0	40	06S19E	06S19E10	06S19E10NENW
06S	19E	0	10 NWNW	0	40	06S19E	06S19E10	06S19E10NWNW
06S	19E	0	11 NENE	0	40	06S19E	06S19E11	06S19E11NENE
06S	19E	0	11 NWNW	0	40	06S19E	06S19E11	06S19E11NWNW
06S	19E	0	10 NENE	0	40	06S19E	06S19E10	06S19E10NENE
06S	19E	0	11 NENW	0	40	06S19E	06S19E11	06S19E11NENW
06S	19E	0	11 NWNW	0	40	06S19E	06S19E11	06S19E11NWNW
06S	19E	0	7 SWNW	4	26.87	06S19E	06S19E7	06S19E7SWNW
06S	19E	0	7 SWNW	5	40	06S19E	06S19E7	06S19E7SWNW
06S	19E	0	7 SENW	6	40	06S19E	06S19E7	06S19E7SEW
06S	19E	0	7 SWNE	0	40	06S19E	06S19E7	06S19E7SWNE
06S	19E	0	7 SENE	0	40	06S19E	06S19E7	06S19E7SENE
06S	19E	0	8 SWNW	0	40	06S19E	06S19E8	06S19E8SWNW
06S	19E	0	8 SENW	0	40	06S19E	06S19E8	06S19E8SEW
06S	19E	0	8 SWNE	0	40	06S19E	06S19E8	06S19E8SWNE
06S	19E	0	8 SENE	0	40	06S19E	06S19E8	06S19E8SENE
06S	19E	0	9 SWNW	0	40	06S19E	06S19E9	06S19E9SWNW
06S	19E	0	9 SENW	0	40	06S19E	06S19E9	06S19E9SEW
06S	19E	0	9 SWNE	0	40	06S19E	06S19E9	06S19E9SWNE
06S	19E	0	9 SENE	0	40	06S19E	06S19E9	06S19E9SENE
06S	19E	0	10 SWNW	0	40	06S19E	06S19E10	06S19E10SWNW
06S	19E	0	10 SENW	0	40	06S19E	06S19E10	06S19E10SEW
06S	19E	0	10 SWNE	0	40	06S19E	06S19E10	06S19E10SWNE
06S	19E	0	11 SENE	0	40	06S19E	06S19E11	06S19E11SENE
06S	19E	0	10 SENE	0	40	06S19E	06S19E10	06S19E10SENE
06S	19E	0	11 SWNE	0	40	06S19E	06S19E11	06S19E11SWNE
06S	19E	0	11 SENW	0	40	06S19E	06S19E11	06S19E11SEW
06S	19E	0	11 SWNW	0	40	06S19E	06S19E11	06S19E11SWNW
06S	19E	0	7 NWSW	9	26.93	06S19E	06S19E7	06S19E7NWSW
06S	19E	0	7 NWSW	8	40	06S19E	06S19E7	06S19E7NWSW
06S	19E	0	7 NESW	7	40	06S19E	06S19E7	06S19E7NESW

06S	19E	0	7 NWSE	0	40	06S19E	06S19E7	06S19E7NWSE
06S	19E	0	7 NESE	0	40	06S19E	06S19E7	06S19E7NESE
06S	19E	0	8 NWSW	0	40	06S19E	06S19E8	06S19E8NWSW
06S	19E	0	8 NESW	0	40	06S19E	06S19E8	06S19E8NESW
06S	19E	0	8 NWSE	0	40	06S19E	06S19E8	06S19E8NWSE
06S	19E	0	8 NESE	0	40	06S19E	06S19E8	06S19E8NESE
06S	19E	0	9 NWSW	0	40	06S19E	06S19E9	06S19E9NWSW
06S	19E	0	9 NESW	0	40	06S19E	06S19E9	06S19E9NESW
06S	19E	0	9 NWSE	0	40	06S19E	06S19E9	06S19E9NWSE
06S	19E	0	9 NESE	0	40	06S19E	06S19E9	06S19E9NESE
06S	19E	0	10 NWSW	0	40	06S19E	06S19E10	06S19E10NWSW
06S	19E	0	10 NESW	0	40	06S19E	06S19E10	06S19E10NESW
06S	19E	0	12 NWSW	0	40	06S19E	06S19E12	06S19E12NWSW
06S	19E	0	10 NWSE	0	40	06S19E	06S19E10	06S19E10NWSE
06S	19E	0	10 NESE	0	40	06S19E	06S19E10	06S19E10NESE
06S	19E	0	11 NESE	0	40	06S19E	06S19E11	06S19E11NESE
06S	19E	0	11 NWSE	0	40	06S19E	06S19E11	06S19E11NWSE
06S	19E	0	11 NESW	0	40	06S19E	06S19E11	06S19E11NESW
06S	19E	0	11 NWSW	0	40	06S19E	06S19E11	06S19E11NWSW
06S	19E	0	7 SWSW	10	27.01	06S19E	06S19E7	06S19E7SWSW
06S	19E	0	7 SWSW	11	40	06S19E	06S19E7	06S19E7SWSW
06S	19E	0	7 SESW	12	40	06S19E	06S19E7	06S19E7SESW
06S	19E	0	7 SWSE	0	40	06S19E	06S19E7	06S19E7SWSE
06S	19E	0	7 SESE	0	40	06S19E	06S19E7	06S19E7SESE
06S	19E	0	8 SWSW	0	40	06S19E	06S19E8	06S19E8SWSW
06S	19E	0	8 SESW	0	40	06S19E	06S19E8	06S19E8SESW
06S	19E	0	8 SWSE	0	40	06S19E	06S19E8	06S19E8SWSE
06S	19E	0	8 SESE	0	40	06S19E	06S19E8	06S19E8SESE
06S	19E	0	9 SWSW	0	40	06S19E	06S19E9	06S19E9SWSW
06S	19E	0	9 SESW	0	40	06S19E	06S19E9	06S19E9SESW
06S	19E	0	9 SWSE	0	40	06S19E	06S19E9	06S19E9SWSE
06S	19E	0	9 SESE	0	40	06S19E	06S19E9	06S19E9SESE
06S	19E	0	10 SWSW	0	40	06S19E	06S19E10	06S19E10SWSW
06S	19E	0	10 SESW	0	40	06S19E	06S19E10	06S19E10SESW

06S	19E	0	10 SWSE	0	40	06S19E	06S19E10	06S19E10SWSE
06S	19E	0	12 SWSW	0	40	06S19E	06S19E12	06S19E12SWSW
06S	19E	0	10 SESE	0	40	06S19E	06S19E10	06S19E10SESE
06S	19E	0	11 SESE	0	40	06S19E	06S19E11	06S19E11SESE
06S	19E	0	11 SWSE	0	40	06S19E	06S19E11	06S19E11SWSE
06S	19E	0	11 SESW	0	40	06S19E	06S19E11	06S19E11SESW
06S	19E	0	11 SWSW	0	40	06S19E	06S19E11	06S19E11SWSW
06S	19E	0	18 NWNW	3	27.09	06S19E	06S19E18	06S19E18NWNW
06S	19E	0	18 NWNW	2	40	06S19E	06S19E18	06S19E18NWNW
06S	19E	0	18 NENW	1	40	06S19E	06S19E18	06S19E18NENW
06S	19E	0	18 NWNE	0	40	06S19E	06S19E18	06S19E18NWNE
06S	19E	0	18 NENE	0	40	06S19E	06S19E18	06S19E18NENE
06S	19E	0	17 NWNW	0	40	06S19E	06S19E17	06S19E17NWNW
06S	19E	0	17 NENW	0	40	06S19E	06S19E17	06S19E17NENW
06S	19E	0	17 NWNE	0	40	06S19E	06S19E17	06S19E17NWNE
06S	19E	0	17 NENE	0	40	06S19E	06S19E17	06S19E17NENE
06S	19E	0	16 NWNW	0	40	06S19E	06S19E16	06S19E16NWNW
06S	19E	0	16 NENW	0	40	06S19E	06S19E16	06S19E16NENW
06S	19E	0	16 NWNE	0	40	06S19E	06S19E16	06S19E16NWNE
06S	19E	0	16 NENE	0	40	06S19E	06S19E16	06S19E16NENE
06S	19E	0	15 NWNW	0	40	06S19E	06S19E15	06S19E15NWNW
06S	19E	0	15 NENW	0	40	06S19E	06S19E15	06S19E15NENW
06S	19E	0	15 NWNE	0	40	06S19E	06S19E15	06S19E15NWNE
06S	19E	0	15 NENE	0	40	06S19E	06S19E15	06S19E15NENE
06S	19E	0	14 NENE	0	40	06S19E	06S19E14	06S19E14NENE
06S	19E	0	14 NWNE	0	40	06S19E	06S19E14	06S19E14NWNE
06S	19E	0	14 NENW	0	40	06S19E	06S19E14	06S19E14NENW
06S	19E	0	14 NWNW	0	40	06S19E	06S19E14	06S19E14NWNW
06S	19E	0	18 SWNW	4	27.2	06S19E	06S19E18	06S19E18SWNW
06S	19E	0	18 SWNW	5	40	06S19E	06S19E18	06S19E18SWNW
06S	19E	0	18 SENW	6	40	06S19E	06S19E18	06S19E18SENW
06S	19E	0	18 SWNE	0	40	06S19E	06S19E18	06S19E18SWNE
06S	19E	0	18 SENE	0	40	06S19E	06S19E18	06S19E18SENE
06S	19E	0	17 SWNW	0	40	06S19E	06S19E17	06S19E17SWNW

06S	19E	0	17 SENW	0	40	06S19E	06S19E17	06S19E17SENW
06S	19E	0	17 SWNE	0	40	06S19E	06S19E17	06S19E17SWNE
06S	19E	0	17 SENE	0	40	06S19E	06S19E17	06S19E17SENE
06S	19E	0	16 SWNW	0	40	06S19E	06S19E16	06S19E16SWNW
06S	19E	0	16 SENW	0	40	06S19E	06S19E16	06S19E16SENW
06S	19E	0	16 SWNE	0	40	06S19E	06S19E16	06S19E16SWNE
06S	19E	0	16 SENE	0	40	06S19E	06S19E16	06S19E16SENE
06S	19E	0	15 SWNW	0	40	06S19E	06S19E15	06S19E15SWNW
06S	19E	0	15 SENW	0	40	06S19E	06S19E15	06S19E15SENW
06S	19E	0	15 SWNE	0	40	06S19E	06S19E15	06S19E15SWNE
06S	19E	0	15 SENE	0	40	06S19E	06S19E15	06S19E15SENE
06S	19E	0	13 SWNW	0	40	06S19E	06S19E13	06S19E13SWNW
06S	19E	0	14 SWNW	0	40	06S19E	06S19E14	06S19E14SWNW
06S	19E	0	14 SENW	0	40	06S19E	06S19E14	06S19E14SENW
06S	19E	0	14 SWNE	0	40	06S19E	06S19E14	06S19E14SWNE
06S	19E	0	14 SENE	0	40	06S19E	06S19E14	06S19E14SENE
06S	19E	0	18 NWSW	9	27.3	06S19E	06S19E18	06S19E18NWSW
06S	19E	0	18 NWSW	8	40	06S19E	06S19E18	06S19E18NWSW
06S	19E	0	18 NESW	7	40	06S19E	06S19E18	06S19E18NESW
06S	19E	0	18 NWSE	0	40	06S19E	06S19E18	06S19E18NWSE
06S	19E	0	18 NESE	0	40	06S19E	06S19E18	06S19E18NESE
06S	19E	0	17 NWSW	0	40	06S19E	06S19E17	06S19E17NWSW
06S	19E	0	17 NESW	0	40	06S19E	06S19E17	06S19E17NESW
06S	19E	0	17 NWSE	0	40	06S19E	06S19E17	06S19E17NWSE
06S	19E	0	17 NESE	0	40	06S19E	06S19E17	06S19E17NESE
06S	19E	0	16 NWSW	0	40	06S19E	06S19E16	06S19E16NWSW
06S	19E	0	16 NESW	0	40	06S19E	06S19E16	06S19E16NESW
06S	19E	0	16 NWSE	0	40	06S19E	06S19E16	06S19E16NWSE
06S	19E	0	16 NESE	0	40	06S19E	06S19E16	06S19E16NESE
06S	19E	0	15 NWSW	0	40	06S19E	06S19E15	06S19E15NWSW
06S	19E	0	15 NESW	0	40	06S19E	06S19E15	06S19E15NESW
06S	19E	0	15 NWSE	0	40	06S19E	06S19E15	06S19E15NWSE
06S	19E	0	15 NESE	0	40	06S19E	06S19E15	06S19E15NESE
06S	19E	0	13 NWSW	0	40	06S19E	06S19E13	06S19E13NWSW

06S	19E	0	14 NESW	0	40	06S19E	06S19E14	06S19E14NESW
06S	19E	0	14 NWSE	0	40	06S19E	06S19E14	06S19E14NWSE
06S	19E	0	14 NESE	0	40	06S19E	06S19E14	06S19E14NESE
06S	19E	0	18 SWSW	10	27.41	06S19E	06S19E18	06S19E18SWSW
06S	19E	0	18 SWSW	11	40	06S19E	06S19E18	06S19E18SWSW
06S	19E	0	18 SESW	12	40	06S19E	06S19E18	06S19E18SESW
06S	19E	0	18 SWSE	0	40	06S19E	06S19E18	06S19E18SWSE
06S	19E	0	18 SESE	0	40	06S19E	06S19E18	06S19E18SESE
06S	19E	0	17 SWSW	0	40	06S19E	06S19E17	06S19E17SWSW
06S	19E	0	17 SESW	0	40	06S19E	06S19E17	06S19E17SESW
06S	19E	0	17 SWSE	0	40	06S19E	06S19E17	06S19E17SWSE
06S	19E	0	17 SESE	0	40	06S19E	06S19E17	06S19E17SESE
06S	19E	0	16 SWSW	0	40	06S19E	06S19E16	06S19E16SWSW
06S	19E	0	16 SESW	0	40	06S19E	06S19E16	06S19E16SESW
06S	19E	0	16 SWSE	0	40	06S19E	06S19E16	06S19E16SWSE
06S	19E	0	16 SESE	0	40	06S19E	06S19E16	06S19E16SESE
06S	19E	0	14 SESW	0	40	06S19E	06S19E14	06S19E14SESW
06S	19E	0	14 SWSE	0	40	06S19E	06S19E14	06S19E14SWSE
06S	19E	0	13 SWSW	0	40	06S19E	06S19E13	06S19E13SWSW
06S	19E	0	14 SESE	0	40	06S19E	06S19E14	06S19E14SESE
06S	19E	0	19 NWNW	3	27.46	06S19E	06S19E19	06S19E19NWNW
06S	19E	0	19 NWNW	2	40	06S19E	06S19E19	06S19E19NWNW
06S	19E	0	19 NENW	1	40	06S19E	06S19E19	06S19E19NENW
06S	19E	0	19 NWNE	0	40	06S19E	06S19E19	06S19E19NWNE
06S	19E	0	19 NENE	0	40	06S19E	06S19E19	06S19E19NENE
06S	19E	0	20 NWNW	0	40	06S19E	06S19E20	06S19E20NWNW
06S	19E	0	20 NENW	0	40	06S19E	06S19E20	06S19E20NENW
06S	19E	0	20 NWNE	0	40	06S19E	06S19E20	06S19E20NWNE
06S	19E	0	20 NENE	0	40	06S19E	06S19E20	06S19E20NENE
06S	19E	0	21 NENE	0	40	06S19E	06S19E21	06S19E21NENE
06S	19E	0	22 NWNW	0	40	06S19E	06S19E22	06S19E22NWNW
06S	19E	0	21 NWNE	0	40	06S19E	06S19E21	06S19E21NWNE
06S	19E	0	21 NWNW	0	40	06S19E	06S19E21	06S19E21NWNW
06S	19E	0	21 NENW	0	40	06S19E	06S19E21	06S19E21NENW

06S	19E	0	23 NWNW	0	40	06S19E	06S19E23	06S19E23NWNW
06S	19E	0	23 NENW	0	40	06S19E	06S19E23	06S19E23NENW
06S	19E	0	23 NWNE	0	40	06S19E	06S19E23	06S19E23NWNE
06S	19E	0	24 NWNW	0	40	06S19E	06S19E24	06S19E24NWNW
06S	19E	0	23 NENE	0	40	06S19E	06S19E23	06S19E23NENE
06S	19E	0	19 SWNW	4	27.45	06S19E	06S19E19	06S19E19SWNW
06S	19E	0	19 SWNW	5	40	06S19E	06S19E19	06S19E19SWNW
06S	19E	0	19 SENW	6	40	06S19E	06S19E19	06S19E19SENW
06S	19E	0	19 SWNE	0	40	06S19E	06S19E19	06S19E19SWNE
06S	19E	0	19 SENE	0	40	06S19E	06S19E19	06S19E19SENE
06S	19E	0	20 SWNW	0	40	06S19E	06S19E20	06S19E20SWNW
06S	19E	0	20 SENW	0	40	06S19E	06S19E20	06S19E20SENW
06S	19E	0	20 SWNE	0	40	06S19E	06S19E20	06S19E20SWNE
06S	19E	0	20 SENE	0	40	06S19E	06S19E20	06S19E20SENE
06S	19E	0	21 SWNW	0	40	06S19E	06S19E21	06S19E21SWNW
06S	19E	0	21 SENW	0	40	06S19E	06S19E21	06S19E21SENW
06S	19E	0	21 SWNE	0	40	06S19E	06S19E21	06S19E21SWNE
06S	19E	0	21 SENE	0	40	06S19E	06S19E21	06S19E21SENE
06S	19E	0	22 SWNW	0	40	06S19E	06S19E22	06S19E22SWNW
06S	19E	0	22 SENW	0	40	06S19E	06S19E22	06S19E22SENW
06S	19E	0	22 SWNE	0	40	06S19E	06S19E22	06S19E22SWNE
06S	19E	0	23 SWNW	0	40	06S19E	06S19E23	06S19E23SWNW
06S	19E	0	23 SENW	0	40	06S19E	06S19E23	06S19E23SENW
06S	19E	0	23 SWNE	0	40	06S19E	06S19E23	06S19E23SWNE
06S	19E	0	23 SENE	0	40	06S19E	06S19E23	06S19E23SENE
06S	19E	0	19 NWSW	9	27.45	06S19E	06S19E19	06S19E19NWSW
06S	19E	0	19 NWSW	8	40	06S19E	06S19E19	06S19E19NWSW
06S	19E	0	19 NESW	7	40	06S19E	06S19E19	06S19E19NESW
06S	19E	0	19 NWSE	0	40	06S19E	06S19E19	06S19E19NWSE
06S	19E	0	19 NESE	0	40	06S19E	06S19E19	06S19E19NESE
06S	19E	0	20 NWSW	0	40	06S19E	06S19E20	06S19E20NWSW
06S	19E	0	20 NESW	0	40	06S19E	06S19E20	06S19E20NESW
06S	19E	0	20 NWSE	0	40	06S19E	06S19E20	06S19E20NWSE
06S	19E	0	20 NESE	0	40	06S19E	06S19E20	06S19E20NESE



06S	19E	0	21 NWSW	0	40	06S19E	06S19E21	06S19E21NWSW
06S	19E	0	21 NESW	0	40	06S19E	06S19E21	06S19E21NESW
06S	19E	0	21 NWSE	0	40	06S19E	06S19E21	06S19E21NWSE
06S	19E	0	21 NESE	0	40	06S19E	06S19E21	06S19E21NESE
06S	19E	0	22 NWSW	0	40	06S19E	06S19E22	06S19E22NWSW
06S	19E	0	22 NESW	0	40	06S19E	06S19E22	06S19E22NESW
06S	19E	0	22 NWSE	0	40	06S19E	06S19E22	06S19E22NWSE
06S	19E	0	19 SWSW	10	27.44	06S19E	06S19E19	06S19E19SWSW
06S	19E	0	19 SWSW	11	40	06S19E	06S19E19	06S19E19SWSW
06S	19E	0	19 SESW	12	40	06S19E	06S19E19	06S19E19SESW
06S	19E	0	19 SWSE	0	40	06S19E	06S19E19	06S19E19SWSE
06S	19E	0	19 SESE	0	40	06S19E	06S19E19	06S19E19SESE
06S	19E	0	20 SWSW	0	40	06S19E	06S19E20	06S19E20SWSW
06S	19E	0	20 SESW	0	40	06S19E	06S19E20	06S19E20SESW
06S	19E	0	20 SWSE	0	40	06S19E	06S19E20	06S19E20SWSE
06S	19E	0	20 SESE	0	40	06S19E	06S19E20	06S19E20SESE
06S	19E	0	21 SWSW	0	40	06S19E	06S19E21	06S19E21SWSW
06S	19E	0	21 SESW	0	40	06S19E	06S19E21	06S19E21SESW
06S	19E	0	21 SWSE	0	40	06S19E	06S19E21	06S19E21SWSE
06S	19E	0	21 SESE	0	40	06S19E	06S19E21	06S19E21SESE
06S	19E	0	22 SWSW	0	40	06S19E	06S19E22	06S19E22SWSW
06S	19E	0	22 SESW	0	40	06S19E	06S19E22	06S19E22SESW
06S	19E	0	22 SWSE	0	40	06S19E	06S19E22	06S19E22SWSE
06S	19E	0	30 NWNW	3	27.55	06S19E	06S19E30	06S19E30NWNW
06S	19E	0	30 NWNW	2	40	06S19E	06S19E30	06S19E30NWNW
06S	19E	0	30 NENW	1	40	06S19E	06S19E30	06S19E30NENW
06S	19E	0	30 NWNE	0	40	06S19E	06S19E30	06S19E30NWNE
06S	19E	0	30 NENE	0	40	06S19E	06S19E30	06S19E30NENE
06S	19E	0	29 NWNW	0	40	06S19E	06S19E29	06S19E29NWNW
06S	19E	0	29 NENW	0	40	06S19E	06S19E29	06S19E29NENW
06S	19E	0	29 NWNE	0	40	06S19E	06S19E29	06S19E29NWNE
06S	19E	0	29 NENE	0	40	06S19E	06S19E29	06S19E29NENE
06S	19E	0	28 NWNW	0	40	06S19E	06S19E28	06S19E28NWNW
06S	19E	0	28 NENW	0	40	06S19E	06S19E28	06S19E28NENW

06S	19E	0	28 NWNW	0	40	06S19E	06S19E28	06S19E28NWNW
06S	19E	0	28 NENE	0	40	06S19E	06S19E28	06S19E28NENE
06S	19E	0	27 NWNW	0	40	06S19E	06S19E27	06S19E27NWNW
06S	19E	0	30 SWNW	4	27.78	06S19E	06S19E30	06S19E30SWNW
06S	19E	0	30 SWNW	5	40	06S19E	06S19E30	06S19E30SWNW
06S	19E	0	30 SENW	6	40	06S19E	06S19E30	06S19E30SENW
06S	19E	0	30 SWNE	0	40	06S19E	06S19E30	06S19E30SWNE
06S	19E	0	30 SENE	0	40	06S19E	06S19E30	06S19E30SENE
06S	19E	0	29 SWNW	0	40	06S19E	06S19E29	06S19E29SWNW
06S	19E	0	29 SENW	0	40	06S19E	06S19E29	06S19E29SENW
06S	19E	0	29 SWNE	0	40	06S19E	06S19E29	06S19E29SWNE
06S	19E	0	29 SENE	0	40	06S19E	06S19E29	06S19E29SENE
06S	19E	0	28 SWNW	0	40	06S19E	06S19E28	06S19E28SWNW
06S	19E	0	28 SENW	0	40	06S19E	06S19E28	06S19E28SENW
06S	19E	0	28 SWNE	0	40	06S19E	06S19E28	06S19E28SWNE
06S	19E	0	28 SENE	0	40	06S19E	06S19E28	06S19E28SENE
06S	19E	0	27 SWNW	0	40	06S19E	06S19E27	06S19E27SWNW
06S	19E	0	27 SENW	0	40	06S19E	06S19E27	06S19E27SENW
06S	19E	0	27 SWNE	0	40	06S19E	06S19E27	06S19E27SWNE
06S	19E	0	27 SENE	0	40	06S19E	06S19E27	06S19E27SENE
06S	19E	0	26 SWNW	0	40	06S19E	06S19E26	06S19E26SWNW
06S	19E	0	30 NWSW	9	28	06S19E	06S19E30	06S19E30NWSW
06S	19E	0	30 NWSW	8	40	06S19E	06S19E30	06S19E30NWSW
06S	19E	0	30 NESW	7	40	06S19E	06S19E30	06S19E30NESW
06S	19E	0	30 NWSE	0	40	06S19E	06S19E30	06S19E30NWSE
06S	19E	0	30 NESE	0	40	06S19E	06S19E30	06S19E30NESE
06S	19E	0	29 NWSW	0	40	06S19E	06S19E29	06S19E29NWSW
06S	19E	0	29 NESW	0	40	06S19E	06S19E29	06S19E29NESW
06S	19E	0	29 NWSE	0	40	06S19E	06S19E29	06S19E29NWSE
06S	19E	0	29 NESE	0	40	06S19E	06S19E29	06S19E29NESE
06S	19E	0	28 NWSW	0	40	06S19E	06S19E28	06S19E28NWSW
06S	19E	0	28 NESW	0	40	06S19E	06S19E28	06S19E28NESW
06S	19E	0	28 NWSE	0	40	06S19E	06S19E28	06S19E28NWSE
06S	19E	0	28 NESE	0	40	06S19E	06S19E28	06S19E28NESE

06S	19E	0	27 NWSW	0	40	06S19E	06S19E27	06S19E27NWSW
06S	19E	0	27 NESW	0	40	06S19E	06S19E27	06S19E27NESW
06S	19E	0	27 NWSE	0	40	06S19E	06S19E27	06S19E27NWSE
06S	19E	0	27 NESE	0	40	06S19E	06S19E27	06S19E27NESE
06S	19E	0	26 NWSW	0	40	06S19E	06S19E26	06S19E26NWSW
06S	19E	0	30 SWSW	10	28.23	06S19E	06S19E30	06S19E30SWSW
06S	19E	0	30 SWSW	11	40	06S19E	06S19E30	06S19E30SWSW
06S	19E	0	30 SESW	12	40	06S19E	06S19E30	06S19E30SESW
06S	19E	0	30 SWSE	0	40	06S19E	06S19E30	06S19E30SWSE
06S	19E	0	30 SESE	0	40	06S19E	06S19E30	06S19E30SESE
06S	19E	0	29 SWSW	0	40	06S19E	06S19E29	06S19E29SWSW
06S	19E	0	29 SESW	0	40	06S19E	06S19E29	06S19E29SESW
06S	19E	0	29 SWSE	0	40	06S19E	06S19E29	06S19E29SWSE
06S	19E	0	29 SESE	0	40	06S19E	06S19E29	06S19E29SESE
06S	19E	0	28 SWSW	0	40	06S19E	06S19E28	06S19E28SWSW
06S	19E	0	28 SESW	0	40	06S19E	06S19E28	06S19E28SESW
06S	19E	0	28 SWSE	0	40	06S19E	06S19E28	06S19E28SWSE
06S	19E	0	28 SESE	0	40	06S19E	06S19E28	06S19E28SESE
06S	19E	0	27 SWSW	0	40	06S19E	06S19E27	06S19E27SWSW
06S	19E	0	27 SESW	0	40	06S19E	06S19E27	06S19E27SESW
06S	19E	0	27 SWSE	0	40	06S19E	06S19E27	06S19E27SWSE
06S	19E	0	27 SESE	0	40	06S19E	06S19E27	06S19E27SESE
06S	19E	0	26 SWSW	0	40	06S19E	06S19E26	06S19E26SWSW
06S	19E	0	31 NWNW	3	28.31	06S19E	06S19E31	06S19E31NWNW
06S	19E	0	31 NWNW	2	40	06S19E	06S19E31	06S19E31NWNW
06S	19E	0	31 NENW	1	40	06S19E	06S19E31	06S19E31NENW
06S	19E	0	31 NWNE	0	40	06S19E	06S19E31	06S19E31NWNE
06S	19E	0	31 NENE	0	40	06S19E	06S19E31	06S19E31NENE
06S	19E	0	32 NWNW	0	40	06S19E	06S19E32	06S19E32NWNW
06S	19E	0	32 NENW	0	40	06S19E	06S19E32	06S19E32NENW
06S	19E	0	32 NWNE	0	40	06S19E	06S19E32	06S19E32NWNE
06S	19E	0	32 NENE	0	40	06S19E	06S19E32	06S19E32NENE
06S	19E	0	33 NWNW	0	40	06S19E	06S19E33	06S19E33NWNW
06S	19E	0	33 NENW	0	40	06S19E	06S19E33	06S19E33NENW

06S	19E	0	33 NWNW	0	40	06S19E	06S19E33	06S19E33NWNW
06S	19E	0	33 NENE	0	40	06S19E	06S19E33	06S19E33NENE
06S	19E	0	34 NWNW	0	40	06S19E	06S19E34	06S19E34NWNW
06S	19E	0	34 NENW	0	40	06S19E	06S19E34	06S19E34NENW
06S	19E	0	34 NWNW	0	40	06S19E	06S19E34	06S19E34NWNW
06S	19E	0	34 NENE	0	40	06S19E	06S19E34	06S19E34NENE
06S	19E	0	35 NWNW	0	40	06S19E	06S19E35	06S19E35NWNW
06S	19E	0	31 SWNW	4	28.23	06S19E	06S19E31	06S19E31SWNW
06S	19E	0	31 SWNW	5	40	06S19E	06S19E31	06S19E31SWNW
06S	19E	0	31 SENW	6	40	06S19E	06S19E31	06S19E31SEW
06S	19E	0	31 SWNE	0	40	06S19E	06S19E31	06S19E31SWNE
06S	19E	0	31 SENE	0	40	06S19E	06S19E31	06S19E31SENE
06S	19E	0	32 SWNW	0	40	06S19E	06S19E32	06S19E32SWNW
06S	19E	0	32 SENW	0	40	06S19E	06S19E32	06S19E32SEW
06S	19E	0	32 SWNE	0	40	06S19E	06S19E32	06S19E32SWNE
06S	19E	0	32 SENE	0	40	06S19E	06S19E32	06S19E32SENE
06S	19E	0	33 SWNW	0	40	06S19E	06S19E33	06S19E33SWNW
06S	19E	0	33 SENW	0	40	06S19E	06S19E33	06S19E33SEW
06S	19E	0	33 SWNE	0	40	06S19E	06S19E33	06S19E33SWNE
06S	19E	0	33 SENE	0	40	06S19E	06S19E33	06S19E33SENE
06S	19E	0	34 SWNW	0	40	06S19E	06S19E34	06S19E34SWNW
06S	19E	0	34 SENW	0	40	06S19E	06S19E34	06S19E34SEW
06S	19E	0	34 SWNE	0	40	06S19E	06S19E34	06S19E34SWNE
06S	19E	0	34 SENE	0	40	06S19E	06S19E34	06S19E34SENE
06S	19E	0	31 NWSW	9	28.17	06S19E	06S19E31	06S19E31NWSW
06S	19E	0	31 NWSW	8	40	06S19E	06S19E31	06S19E31NWSW
06S	19E	0	31 NESW	7	40	06S19E	06S19E31	06S19E31NESW
06S	19E	0	31 NWSE	0	40	06S19E	06S19E31	06S19E31NWSE
06S	19E	0	31 NESE	0	40	06S19E	06S19E31	06S19E31NESE
06S	19E	0	32 NWSW	0	40	06S19E	06S19E32	06S19E32NWSW
06S	19E	0	32 NESW	0	40	06S19E	06S19E32	06S19E32NESW
06S	19E	0	32 NWSE	0	40	06S19E	06S19E32	06S19E32NWSE
06S	19E	0	32 NESE	0	40	06S19E	06S19E32	06S19E32NESE
06S	19E	0	33 NESE	0	40	06S19E	06S19E33	06S19E33NESE

06S	19E	0	34 NWSW	0	40	06S19E	06S19E34	06S19E34NWSW
06S	19E	0	33 NWSE	0	40	06S19E	06S19E33	06S19E33NWSE
06S	19E	0	33 NESW	0	40	06S19E	06S19E33	06S19E33NESW
06S	19E	0	33 NWSW	0	40	06S19E	06S19E33	06S19E33NWSW
06S	19E	0	34 NESW	0	40	06S19E	06S19E34	06S19E34NESW
06S	19E	0	34 NWSE	0	40	06S19E	06S19E34	06S19E34NWSE
06S	19E	0	34 NESE	0	40	06S19E	06S19E34	06S19E34NESE
06S	19E	0	31 SWSW	10	28.09	06S19E	06S19E31	06S19E31SWSW
06S	19E	0	31 SWSW	11	40	06S19E	06S19E31	06S19E31SWSW
06S	19E	0	31 SESW	12	40	06S19E	06S19E31	06S19E31SESW
06S	19E	0	31 SWSE	0	40	06S19E	06S19E31	06S19E31SWSE
06S	19E	0	31 SESE	0	40	06S19E	06S19E31	06S19E31SESE
06S	19E	0	32 SWSW	0	40	06S19E	06S19E32	06S19E32SWSW
06S	19E	0	32 SESW	0	40	06S19E	06S19E32	06S19E32SESW
06S	19E	0	32 SWSE	0	40	06S19E	06S19E32	06S19E32SWSE
06S	19E	0	32 SESE	0	40	06S19E	06S19E32	06S19E32SESE
06S	19E	0	33 SWSW	0	40	06S19E	06S19E33	06S19E33SWSW
06S	19E	0	33 SESW	0	40	06S19E	06S19E33	06S19E33SESW
06S	19E	0	33 SWSE	0	40	06S19E	06S19E33	06S19E33SWSE
06S	19E	0	33 SESE	0	40	06S19E	06S19E33	06S19E33SESE
06S	19E	0	34 SWSW	0	40	06S19E	06S19E34	06S19E34SWSW
06S	19E	0	34 SESW	0	40	06S19E	06S19E34	06S19E34SESW
06S	19E	0	34 SWSE	0	40	06S19E	06S19E34	06S19E34SWSE
06S	19E	0	34 SESE	0	40	06S19E	06S19E34	06S19E34SESE
07S	19E	0	6 NWNW	5	6.02	07S19E	07S19E6	07S19E6NWNW
07S	19E	0	6 NWNW	4	20.33	07S19E	07S19E6	07S19E6NWNW
07S	19E	0	6 NENE	1	20.39	07S19E	07S19E6	07S19E6NENE
07S	19E	0	5 NWNW	4	20.37	07S19E	07S19E5	07S19E5NWNW
07S	19E	0	6 NENW	3	20.35	07S19E	07S19E6	07S19E6NENW
07S	19E	0	5 NENW	3	20.29	07S19E	07S19E5	07S19E5NENW
07S	19E	0	6 NWNE	2	20.37	07S19E	07S19E6	07S19E6NWNE
07S	19E	0	5 NWNE	2	20.23	07S19E	07S19E5	07S19E5NWNE
07S	19E	0	5 NENE	1	20.15	07S19E	07S19E5	07S19E5NENE
07S	19E	0	4 NWNW	4	20.09	07S19E	07S19E4	07S19E4NWNW

07S	19E	0	4	NENW	3	20.01	07S19E	07S19E4	07S19E4NENW
07S	19E	0	4	NWNE	2	19.95	07S19E	07S19E4	07S19E4NWNE
07S	19E	0	4	NENE	1	19.87	07S19E	07S19E4	07S19E4NENE
07S	19E	0	3	NWNW	4	19.82	07S19E	07S19E3	07S19E3NWNW
07S	19E	0	3	NENW	3	19.79	07S19E	07S19E3	07S19E3NENW
07S	19E	0	3	NWNE	2	19.75	07S19E	07S19E3	07S19E3NWNE
07S	19E	0	3	NENE	1	19.72	07S19E	07S19E3	07S19E3NENE
07S	19E	0	2	NWNW	4	19.64	07S19E	07S19E2	07S19E2NWNW
07S	19E	0	2	NENW	3	19.51	07S19E	07S19E2	07S19E2NENW
07S	19E	0	2	NWNE	2	19.39	07S19E	07S19E2	07S19E2NWNE
07S	19E	0	2	NENE	1	19.26	07S19E	07S19E2	07S19E2NENE
07S	19E	0	1	NWNW	4	19.61	07S19E	07S19E1	07S19E1NWNW
07S	19E	0	1	NENW	3	20.44	07S19E	07S19E1	07S19E1NENW
07S	19E	0	6	SENE	0	40	07S19E	07S19E6	07S19E6SENE
07S	19E	0	5	SWNW	0	40	07S19E	07S19E5	07S19E5SWNW
07S	19E	0	5	SENW	0	40	07S19E	07S19E5	07S19E5SENW
07S	19E	0	5	SWNE	0	40	07S19E	07S19E5	07S19E5SWNE
07S	19E	0	4	SENE	0	40	07S19E	07S19E4	07S19E4SENE
07S	19E	0	3	SWNW	0	40	07S19E	07S19E3	07S19E3SWNW
07S	19E	0	3	SENW	0	40	07S19E	07S19E3	07S19E3SENW
07S	19E	0	3	SWNE	0	40	07S19E	07S19E3	07S19E3SWNE
07S	19E	0	3	SENE	0	40	07S19E	07S19E3	07S19E3SENE
07S	19E	0	2	SWNW	0	40	07S19E	07S19E2	07S19E2SWNW
07S	19E	0	2	SENW	0	40	07S19E	07S19E2	07S19E2SENW
07S	19E	0	2	SWNE	0	40	07S19E	07S19E2	07S19E2SWNE
07S	19E	0	6	NWSW	9	11.89	07S19E	07S19E6	07S19E6NWSW
07S	19E	0	6	NWSE	0	40	07S19E	07S19E6	07S19E6NWSE
07S	19E	0	6	NESE	0	40	07S19E	07S19E6	07S19E6NESE
07S	19E	0	5	NWSW	0	40	07S19E	07S19E5	07S19E5NWSW
07S	19E	0	5	NESW	0	40	07S19E	07S19E5	07S19E5NESW
07S	19E	0	5	NWSE	0	40	07S19E	07S19E5	07S19E5NWSE
07S	19E	0	4	NESE	0	40	07S19E	07S19E4	07S19E4NESE
07S	19E	0	3	NWSW	0	40	07S19E	07S19E3	07S19E3NWSW
07S	19E	0	3	NESW	0	40	07S19E	07S19E3	07S19E3NESW

07S	19E	0	3 NWSE	0	40	07S19E	07S19E3	07S19E3NWSE
07S	19E	0	3 NESE	0	40	07S19E	07S19E3	07S19E3NESE
07S	19E	0	2 NWSW	0	40	07S19E	07S19E2	07S19E2NWSW
07S	19E	0	2 NESW	0	40	07S19E	07S19E2	07S19E2NESW
07S	19E	0	2 NWSE	0	40	07S19E	07S19E2	07S19E2NWSE
07S	19E	0	6 SWSW	10	11.92	07S19E	07S19E6	07S19E6SWSW
07S	19E	0	6 SWSE	0	40	07S19E	07S19E6	07S19E6SWSE
07S	19E	0	6 SESE	0	40	07S19E	07S19E6	07S19E6SESE
07S	19E	0	5 SWSW	0	40	07S19E	07S19E5	07S19E5SWSW
07S	19E	0	5 SESW	0	40	07S19E	07S19E5	07S19E5SESW
07S	19E	0	5 SWSE	0	40	07S19E	07S19E5	07S19E5SWSE
07S	19E	0	4 SESE	0	40	07S19E	07S19E4	07S19E4SESE
07S	19E	0	3 SWSW	0	40	07S19E	07S19E3	07S19E3SWSW
07S	19E	0	3 SESW	0	40	07S19E	07S19E3	07S19E3SESW
07S	19E	0	3 SWSE	0	40	07S19E	07S19E3	07S19E3SWSE
07S	19E	0	3 SESE	0	40	07S19E	07S19E3	07S19E3SESE
07S	19E	0	2 SWSW	0	40	07S19E	07S19E2	07S19E2SWSW
07S	19E	0	2 SESW	0	40	07S19E	07S19E2	07S19E2SESW
07S	19E	0	2 SWSE	0	40	07S19E	07S19E2	07S19E2SWSE
07S	19E	0	7 NWNW	2	11.92	07S19E	07S19E7	07S19E7NWNW
07S	19E	0	7 NWNE	0	40	07S19E	07S19E7	07S19E7NWNE
07S	19E	0	7 NENE	0	40	07S19E	07S19E7	07S19E7NENE
07S	19E	0	8 NWNW	0	40	07S19E	07S19E8	07S19E8NWNW
07S	19E	0	8 NENW	0	40	07S19E	07S19E8	07S19E8NENW
07S	19E	0	10 NWNE	0	40	07S19E	07S19E10	07S19E10NWNE
07S	19E	0	10 NENE	0	40	07S19E	07S19E10	07S19E10NENE
07S	19E	0	11 NWNW	0	40	07S19E	07S19E11	07S19E11NWNW
07S	19E	0	11 NENW	0	40	07S19E	07S19E11	07S19E11NENW
07S	19E	0	11 NWNE	0	40	07S19E	07S19E11	07S19E11NWNE
07S	19E	0	7 SWNE	0	40	07S19E	07S19E7	07S19E7SWNE
07S	19E	0	7 SENE	0	40	07S19E	07S19E7	07S19E7SENE
07S	19E	0	8 SWNW	0	40	07S19E	07S19E8	07S19E8SWNW
07S	19E	0	7 NESW	0	40	07S19E	07S19E7	07S19E7NESW
07S	19E	0	7 NWSE	0	40	07S19E	07S19E7	07S19E7NWSE

07S	19E	0	7 NESE	0	40 07S19E	07S19E7	07S19E7NESE
07S	19E	0	8 NWSW	0	40 07S19E	07S19E8	07S19E8NWSW
07S	19E	0	7 SESW	0	40 07S19E	07S19E7	07S19E7SESW
07S	19E	0	7 SWSE	0	40 07S19E	07S19E7	07S19E7SWSE
07S	19E	0	7 SESE	0	40 07S19E	07S19E7	07S19E7SESE
07S	19E	0	8 SWSW	0	40 07S19E	07S19E8	07S19E8SWSW
07S	19E	0	18 NENE	0	40 07S19E	07S19E18	07S19E18NENE
07S	19E	0	17 NWNW	0	40 07S19E	07S19E17	07S19E17NWNW
07S	19E	0	18 NWNE	0	40 07S19E	07S19E18	07S19E18NWNE
07S	19E	0	18 NENW	0	40 07S19E	07S19E18	07S19E18NENW
07S	19E	0	18 SENE	0	40 07S19E	07S19E18	07S19E18SENE
07S	19E	0	17 SWNW	0	40 07S19E	07S19E17	07S19E17SWNW
07S	19E	0	18 SWNE	0	40 07S19E	07S19E18	07S19E18SWNE
07S	19E	0	18 NESE	0	40 07S19E	07S19E18	07S19E18NESE
07S	19E	0	17 NWSW	0	40 07S19E	07S19E17	07S19E17NWSW
07S	19E	0	18 NWSE	0	40 07S19E	07S19E18	07S19E18NWSE
07S	19E	0	18 SESE	0	40 07S19E	07S19E18	07S19E18SESE
07S	19E	0	17 SWSW	0	40 07S19E	07S19E17	07S19E17SWSW
07S	19E	0	18 SWSE	0	40 07S19E	07S19E18	07S19E18SWSE
07S	19E	0	17 SESW	0	40 07S19E	07S19E17	07S19E17SESW
07S	19E	0	19 NWNE	0	40 07S19E	07S19E19	07S19E19NWNE
07S	19E	0	19 NENE	0	40 07S19E	07S19E19	07S19E19NENE
07S	19E	0	20 NWNW	0	40 07S19E	07S19E20	07S19E20NWNW
07S	19E	0	20 NENW	0	40 07S19E	07S19E20	07S19E20NENW
07S	19E	0	20 NWNE	0	40 07S19E	07S19E20	07S19E20NWNE
07S	19E	0	19 SWNE	0	40 07S19E	07S19E19	07S19E19SWNE
07S	19E	0	19 SENE	0	40 07S19E	07S19E19	07S19E19SENE
07S	19E	0	20 SWNW	0	40 07S19E	07S19E20	07S19E20SWNW
07S	19E	0	20 SENW	0	40 07S19E	07S19E20	07S19E20SENW
07S	19E	0	20 SWNE	0	40 07S19E	07S19E20	07S19E20SWNE
07S	19E	0	19 NESE	0	40 07S19E	07S19E19	07S19E19NESE
07S	19E	0	20 NWSW	0	40 07S19E	07S19E20	07S19E20NWSW
07S	19E	0	20 NESW	0	40 07S19E	07S19E20	07S19E20NESW
07S	19E	0	20 NWSE	0	40 07S19E	07S19E20	07S19E20NWSE



07S	19E	0	20 SWSE	0	40 07S19E	07S19E20	07S19E20SWSE
07S	19E	0	20 SESW	0	40 07S19E	07S19E20	07S19E20SESW
07S	19E	0	20 SWSW	0	40 07S19E	07S19E20	07S19E20SWSW
07S	19E	0	19 SESE	0	40 07S19E	07S19E19	07S19E19SESE
07S	19E	0	29 NWNW	0	40 07S19E	07S19E29	07S19E29NWNW
07S	19E	0	29 NENW	0	40 07S19E	07S19E29	07S19E29NENW
07S	19E	0	29 NWNW	0	40 07S19E	07S19E29	07S19E29NWNW
07S	19E	0	30 NENE	0	40 07S19E	07S19E30	07S19E30NENE
07S	19E	0	30 NENW	0	40 07S19E	07S19E30	07S19E30NENW
07S	19E	0	30 NWNW	0	40 07S19E	07S19E30	07S19E30NWNW
07S	19E	0	29 SWNE	0	40 07S19E	07S19E29	07S19E29SWNE
07S	19E	0	29 SENW	0	40 07S19E	07S19E29	07S19E29SENW
07S	19E	0	29 SWNW	0	40 07S19E	07S19E29	07S19E29SWNW
07S	19E	0	30 SENW	0	40 07S19E	07S19E30	07S19E30SENW
07S	19E	0	30 SWNE	0	40 07S19E	07S19E30	07S19E30SWNE
07S	19E	0	30 SENE	0	40 07S19E	07S19E30	07S19E30SENE
07S	19E	0	29 NESW	0	40 07S19E	07S19E29	07S19E29NESW
07S	19E	0	30 NESW	0	40 07S19E	07S19E30	07S19E30NESW
07S	19E	0	29 NWSW	0	40 07S19E	07S19E29	07S19E29NWSW
07S	19E	0	30 NWSE	0	40 07S19E	07S19E30	07S19E30NWSE
07S	19E	0	30 NESE	0	40 07S19E	07S19E30	07S19E30NESE
07S	19E	0	30 SESW	0	40 07S19E	07S19E30	07S19E30SESW
07S	19E	0	30 SWSE	0	40 07S19E	07S19E30	07S19E30SWSE
07S	19E	0	30 SESE	0	40 07S19E	07S19E30	07S19E30SESE
07S	19E	0	29 SWSW	0	40 07S19E	07S19E29	07S19E29SWSW
07S	19E	0	31 NENW	0	40 07S19E	07S19E31	07S19E31NENW
07S	19E	0	31 NWNW	0	40 07S19E	07S19E31	07S19E31NWNW
07S	19E	0	31 NENE	0	40 07S19E	07S19E31	07S19E31NENE
07S	19E	0	32 NWNW	0	40 07S19E	07S19E32	07S19E32NWNW
07S	19E	0	31 SENW	0	40 07S19E	07S19E31	07S19E31SENW
07S	19E	0	31 SWNE	0	40 07S19E	07S19E31	07S19E31SWNE
07S	19E	0	31 SENE	0	40 07S19E	07S19E31	07S19E31SENE
07S	19E	0	31 NESW	0	40 07S19E	07S19E31	07S19E31NESW
07S	19E	0	31 NWSE	0	40 07S19E	07S19E31	07S19E31NWSE

07S	19E	0	31 NESE	0	40 07S19E	07S19E31	07S19E31NESE
07S	19E	0	32 NWSW	0	40 07S19E	07S19E32	07S19E32NWSW
07S	19E	0	32 NESW	0	40 07S19E	07S19E32	07S19E32NESW
07S	19E	0	32 NWSE	0	40 07S19E	07S19E32	07S19E32NWSE
07S	19E	0	31 SESW	0	40 07S19E	07S19E31	07S19E31SESW
07S	19E	0	31 SWSE	0	40 07S19E	07S19E31	07S19E31SWSE
07S	19E	0	31 SESE	0	40 07S19E	07S19E31	07S19E31SESE
07S	19E	0	32 SWSW	0	40 07S19E	07S19E32	07S19E32SWSW
07S	19E	0	32 SESW	0	40 07S19E	07S19E32	07S19E32SESW
07S	19E	0	32 SWSE	0	40 07S19E	07S19E32	07S19E32SWSE
07S	23E	0	34 NESE	0	40 07S23E	07S23E34	07S23E34NESE
07S	23E	0	35 NWSW	0	40 07S23E	07S23E35	07S23E35NWSW
07S	23E	0	34 NWSE	0	40 07S23E	07S23E34	07S23E34NWSE
07S	23E	0	34 NESW	0	40 07S23E	07S23E34	07S23E34NESW
07S	23E	0	34 NWSW	0	40 07S23E	07S23E34	07S23E34NWSW
07S	23E	0	34 SESW	0	79.95 07S23E	07S23E34	07S23E34SESW
07S	23E	0	34 SWSE	0	40 07S23E	07S23E34	07S23E34SWSE
07S	23E	0	34 SESE	0	40 07S23E	07S23E34	07S23E34SESE
07S	23E	0	36 SESW	0	40 07S23E	07S23E36	07S23E36SESW
07S	23E	0	36 SWSE	0	40 07S23E	07S23E36	07S23E36SWSE
07S	23E	0	34 SWSW	0	79.95 07S23E	07S23E34	07S23E34SWSW
07S	23E	0	35 SESW	0	40 07S23E	07S23E35	07S23E35SESW
07S	23E	0	35 SWSE	0	40 07S23E	07S23E35	07S23E35SWSE
07S	23E	0	36 SWSW	0	40 07S23E	07S23E36	07S23E36SWSW
07S	23E	0	35 SWSW	0	40 07S23E	07S23E35	07S23E35SWSW
07S	23E	0	35 SESE	0	40 07S23E	07S23E35	07S23E35SESE
07S	23E	0	36 SESE	0	40 07S23E	07S23E36	07S23E36SESE
07S	23E	0	33 SESE	0	40 07S23E	07S23E33	07S23E33SESE
07S	23E	0	33 SWSE	0	40 07S23E	07S23E33	07S23E33SWSE
07S	23E	0	33 SESW	0	40 07S23E	07S23E33	07S23E33SESW
07S	24E	0	13 SWSW	0	40 07S24E	07S24E13	07S24E13SWSW
07S	24E	0	14 SESE	0	40 07S24E	07S24E14	07S24E14SESE
07S	24E	0	14 SWSE	0	40 07S24E	07S24E14	07S24E14SWSE
07S	24E	0	14 SESW	0	40 07S24E	07S24E14	07S24E14SESW

07S	24E	0	14 SWSW	0	40	07S24E	07S24E14	07S24E14SWSW
07S	24E	0	15 SESE	0	40	07S24E	07S24E15	07S24E15SESE
07S	24E	0	15 SWSE	0	40	07S24E	07S24E15	07S24E15SWSE
07S	24E	0	15 SESW	0	40	07S24E	07S24E15	07S24E15SESW
07S	24E	0	15 SWSW	0	40	07S24E	07S24E15	07S24E15SWSW
07S	24E	0	24 NWNW	0	40	07S24E	07S24E24	07S24E24NWNW
07S	24E	0	23 NWNE	0	220.85	07S24E	07S24E23	07S24E23NWNE
07S	24E	0	23 NWNW	0	99.75	07S24E	07S24E23	07S24E23NWNW
07S	24E	0	22 NENE	0	15.91	07S24E	07S24E22	07S24E22NENE
07S	24E	0	22 NWNE	0	16.99	07S24E	07S24E22	07S24E22NWNE
07S	24E	0	22 NENW	0	40	07S24E	07S24E22	07S24E22NENW
07S	24E	0	22 NWNW	0	40	07S24E	07S24E22	07S24E22NWNW
07S	24E	0	22 NWNE	0	132.32	07S24E	07S24E22	07S24E22NWNE
07S	24E	0	24 SWNW	0	40	07S24E	07S24E24	07S24E24SWNW
07S	24E	0	22 SENW	0	40	07S24E	07S24E22	07S24E22SENW
07S	24E	0	22 SWNW	0	40	07S24E	07S24E22	07S24E22SWNW
07S	24E	0	19 SWNE	0	40	07S24E	07S24E19	07S24E19SWNE
07S	24E	0	19 SENW	0	40	07S24E	07S24E19	07S24E19SENW
07S	24E	0	19 SWNW	2	21.5	07S24E	07S24E19	07S24E19SWNW
07S	24E	0	23 SENW	0	189.88	07S24E	07S24E23	07S24E23SENW
07S	24E	0	23 NWSW	0	128.43	07S24E	07S24E23	07S24E23NWSW
07S	24E	0	22 SESW	0	160.97	07S24E	07S24E22	07S24E22SESW
07S	24E	0	24 NWSW	0	40	07S24E	07S24E24	07S24E24NWSW
07S	24E	0	22 NWSW	0	130.65	07S24E	07S24E22	07S24E22NWSW
07S	24E	0	20 NESW	0	40	07S24E	07S24E20	07S24E20NESW
07S	24E	0	20 NWSW	0	40	07S24E	07S24E20	07S24E20NWSW
07S	24E	0	19 NESE	0	40	07S24E	07S24E19	07S24E19NESE
07S	24E	0	19 NWSE	0	40	07S24E	07S24E19	07S24E19NWSE
07S	24E	0	19 NESW	0	40	07S24E	07S24E19	07S24E19NESW
07S	24E	0	19 NWSW	3	21.62	07S24E	07S24E19	07S24E19NWSW
07S	24E	0	24 SESE	0	40	07S24E	07S24E24	07S24E24SESE
07S	24E	0	24 SWSE	0	40	07S24E	07S24E24	07S24E24SWSE
07S	24E	0	24 SESW	0	40	07S24E	07S24E24	07S24E24SESW
07S	24E	0	24 SWSW	0	40	07S24E	07S24E24	07S24E24SWSW

07S	24E	0	21 SESE	0	40	07S24E	07S24E21	07S24E21SESE
07S	24E	0	21 SWSE	0	40	07S24E	07S24E21	07S24E21SWSE
07S	24E	0	21 SESW	0	40	07S24E	07S24E21	07S24E21SESW
07S	24E	0	21 SWSW	0	40	07S24E	07S24E21	07S24E21SWSW
07S	24E	0	20 SESE	0	40	07S24E	07S24E20	07S24E20SESE
07S	24E	0	20 SWSE	0	40	07S24E	07S24E20	07S24E20SWSE
07S	24E	0	20 SESW	0	40	07S24E	07S24E20	07S24E20SESW
07S	24E	0	20 SWSW	0	40	07S24E	07S24E20	07S24E20SWSW
07S	24E	0	19 SESE	0	40	07S24E	07S24E19	07S24E19SESE
07S	24E	0	19 SWSE	0	40	07S24E	07S24E19	07S24E19SWSE
07S	24E	0	19 SESW	0	40	07S24E	07S24E19	07S24E19SESW
07S	24E	0	19 SWSW	4	21.74	07S24E	07S24E19	07S24E19SWSW
07S	24E	0	22 SWSE	0	23.35	07S24E	07S24E22	07S24E22SWSE
07S	24E	0	25 NENE	0	40	07S24E	07S24E25	07S24E25NENE
07S	24E	0	25 NWNE	0	40	07S24E	07S24E25	07S24E25NWNE
07S	24E	0	25 NENW	0	40	07S24E	07S24E25	07S24E25NENW
07S	24E	0	25 NWNW	0	40	07S24E	07S24E25	07S24E25NWNW
07S	24E	0	26 NWNE	0	222.2	07S24E	07S24E26	07S24E26NWNE
07S	24E	0	26 NWNE	0	187.74	07S24E	07S24E26	07S24E26NWNE
07S	24E	0	27 NWNE	0	166.65	07S24E	07S24E27	07S24E27NWNE
07S	24E	0	27 NENW	0	48.1	07S24E	07S24E27	07S24E27NENW
07S	24E	0	28 NENE	0	33.44	07S24E	07S24E28	07S24E28NENE
07S	24E	0	28 NENW	0	40	07S24E	07S24E28	07S24E28NENW
07S	24E	0	28 NWNW	0	40	07S24E	07S24E28	07S24E28NWNW
07S	24E	0	29 NENE	0	40	07S24E	07S24E29	07S24E29NENE
07S	24E	0	29 NWNE	0	40	07S24E	07S24E29	07S24E29NWNE
07S	24E	0	29 NENW	0	40	07S24E	07S24E29	07S24E29NENW
07S	24E	0	29 NWNW	0	40	07S24E	07S24E29	07S24E29NWNW
07S	24E	0	30 NENE	0	40	07S24E	07S24E30	07S24E30NENE
07S	24E	0	30 NWNE	0	40	07S24E	07S24E30	07S24E30NWNE
07S	24E	0	30 NENW	0	40	07S24E	07S24E30	07S24E30NENW
07S	24E	0	30 NWNW	1	21.84	07S24E	07S24E30	07S24E30NWNW
07S	24E	0	28 NWNE	0	10.02	07S24E	07S24E28	07S24E28NWNE
07S	24E	0	28 NWNE	0	118.97	07S24E	07S24E28	07S24E28NWNE

07S	24E	0	27 SENE	0	6.7	07S24E	07S24E27	07S24E27SENE
07S	24E	0	25 SENE	0	40	07S24E	07S24E25	07S24E25SENE
07S	24E	0	25 SWNE	0	40	07S24E	07S24E25	07S24E25SWNE
07S	24E	0	25 SENW	0	40	07S24E	07S24E25	07S24E25SENW
07S	24E	0	25 SWNW	0	40	07S24E	07S24E25	07S24E25SWNW
07S	24E	0	27 SENW	0	31.9	07S24E	07S24E27	07S24E27SENW
07S	24E	0	28 SENW	0	40	07S24E	07S24E28	07S24E28SENW
07S	24E	0	28 SWNW	0	40	07S24E	07S24E28	07S24E28SWNW
07S	24E	0	29 SENE	0	40	07S24E	07S24E29	07S24E29SENE
07S	24E	0	29 SWNE	0	40	07S24E	07S24E29	07S24E29SWNE
07S	24E	0	29 SENW	0	131.42	07S24E	07S24E29	07S24E29SENW
07S	24E	0	29 SWNW	0	131.42	07S24E	07S24E29	07S24E29SWNW
07S	24E	0	30 SENE	0	40	07S24E	07S24E30	07S24E30SENE
07S	24E	0	30 SWNE	0	40	07S24E	07S24E30	07S24E30SWNE
07S	24E	0	30 SENW	0	40	07S24E	07S24E30	07S24E30SENW
07S	24E	0	30 SWNW	2	21.91	07S24E	07S24E30	07S24E30SWNW
07S	24E	0	27 SWNW	0	172.1	07S24E	07S24E27	07S24E27SWNW
07S	24E	0	27 SENE	0	11.38	07S24E	07S24E27	07S24E27SENE
07S	24E	0	27 NESW	0	156.89	07S24E	07S24E27	07S24E27NESW
07S	24E	0	25 NESE	0	40	07S24E	07S24E25	07S24E25NESE
07S	24E	0	25 NWSE	0	40	07S24E	07S24E25	07S24E25NWSE
07S	24E	0	26 NWSW	0	10.11	07S24E	07S24E26	07S24E26NWSW
07S	24E	0	25 NESW	0	40	07S24E	07S24E25	07S24E25NESW
07S	24E	0	25 NWSW	0	40	07S24E	07S24E25	07S24E25NWSW
07S	24E	0	28 NWSW	0	156.38	07S24E	07S24E28	07S24E28NWSW
07S	24E	0	28 SWSE	0	127.33	07S24E	07S24E28	07S24E28SWSE
07S	24E	0	28 NWSW	0	12.12	07S24E	07S24E28	07S24E28NWSW
07S	24E	0	29 NWSE	0	38.06	07S24E	07S24E29	07S24E29NWSE
07S	24E	0	29 SESW	0	156.35	07S24E	07S24E29	07S24E29SESW
07S	24E	0	29 NESW	0	131.42	07S24E	07S24E29	07S24E29NESW
07S	24E	0	30 NESE	0	143.5	07S24E	07S24E30	07S24E30NESE
07S	24E	0	30 NESW	0	40	07S24E	07S24E30	07S24E30NESW
07S	24E	0	30 NWSW	3	21.99	07S24E	07S24E30	07S24E30NWSW
07S	24E	0	26 NWSW	0	103.22	07S24E	07S24E26	07S24E26NWSW

07S	24E	0	26 SWSE	0	86.22	07S24E	07S24E26	07S24E26SWSE
07S	24E	0	25 SESE	0	40	07S24E	07S24E25	07S24E25SESE
07S	24E	0	25 SWSE	0	40	07S24E	07S24E25	07S24E25SWSE
07S	24E	0	25 SESW	0	40	07S24E	07S24E25	07S24E25SESW
07S	24E	0	25 SWSW	0	40	07S24E	07S24E25	07S24E25SWSW
07S	24E	0	28 SWSW	0	11.13	07S24E	07S24E28	07S24E28SWSW
07S	24E	0	29 SESW	0	73.81	07S24E	07S24E29	07S24E29SESW
07S	24E	0	30 SESW	0	40	07S24E	07S24E30	07S24E30SESW
07S	24E	0	30 SWSW	4	22.06	07S24E	07S24E30	07S24E30SWSW
07S	24E	0	30 NESE	0	15.84	07S24E	07S24E30	07S24E30NESE
07S	24E	0	27 SESW	0	14.64	07S24E	07S24E27	07S24E27SESW
07S	24E	0	36 NENE	0	40	07S24E	07S24E36	07S24E36NENE
07S	24E	0	36 NWNE	0	40	07S24E	07S24E36	07S24E36NWNE
07S	24E	0	36 NENW	0	40	07S24E	07S24E36	07S24E36NENW
07S	24E	0	36 NWNW	0	40	07S24E	07S24E36	07S24E36NWNW
07S	24E	0	35 NENW	0	93.38	07S24E	07S24E35	07S24E35NENW
07S	24E	0	35 NWNW	0	54.05	07S24E	07S24E35	07S24E35NWNW
07S	24E	0	34 NWNE	0	71.01	07S24E	07S24E34	07S24E34NWNE
07S	24E	0	34 NENW	0	127.38	07S24E	07S24E34	07S24E34NENW
07S	24E	0	34 NWNW	0	2.98	07S24E	07S24E34	07S24E34NWNW
07S	24E	0	33 NWNE	0	121.97	07S24E	07S24E33	07S24E33NWNE
07S	24E	0	33 NWNE	0	157.91	07S24E	07S24E33	07S24E33NWNE
07S	24E	0	33 NWNW	0	32.76	07S24E	07S24E33	07S24E33NWNW
07S	24E	0	33 NWNW	0	39.95	07S24E	07S24E33	07S24E33NWNW
07S	24E	0	32 NWNE	0	91.44	07S24E	07S24E32	07S24E32NWNE
07S	24E	0	32 NENE	0	1.68	07S24E	07S24E32	07S24E32NENE
07S	24E	0	32 NENW	0	35.04	07S24E	07S24E32	07S24E32NENW
07S	24E	0	31 NENE	0	8.21	07S24E	07S24E31	07S24E31NENE
07S	24E	0	31 NWNE	0	100.38	07S24E	07S24E31	07S24E31NWNE
07S	24E	0	31 NENW	0	40	07S24E	07S24E31	07S24E31NENW
07S	24E	0	31 NWNW	1	22.17	07S24E	07S24E31	07S24E31NWNW
07S	24E	0	31 SENE	0	15.12	07S24E	07S24E31	07S24E31SENE
07S	24E	0	32 SWNE	0	133.14	07S24E	07S24E32	07S24E32SWNE
07S	24E	0	35 SWNW	0	28.68	07S24E	07S24E35	07S24E35SWNW

07S	24E	0	34 SWNE	0	115.13	07S24E	07S24E34	07S24E34SWNE
07S	24E	0	35 SENW	0	8.5	07S24E	07S24E35	07S24E35SENW
07S	24E	0	35 NWNE	0	143.74	07S24E	07S24E35	07S24E35NWNE
07S	24E	0	36 SENE	0	40	07S24E	07S24E36	07S24E36SENE
07S	24E	0	36 SWNE	0	40	07S24E	07S24E36	07S24E36SWNE
07S	24E	0	36 SENW	0	40	07S24E	07S24E36	07S24E36SENW
07S	24E	0	36 SWNW	0	40	07S24E	07S24E36	07S24E36SWNW
07S	24E	0	35 SENW	0	5.12	07S24E	07S24E35	07S24E35SENW
07S	24E	0	31 SENW	0	40	07S24E	07S24E31	07S24E31SENW
07S	24E	0	31 SWNW	2	22.33	07S24E	07S24E31	07S24E31SWNW
07S	24E	0	35 SENW	0	140.49	07S24E	07S24E35	07S24E35SENW
07S	24E	0	33 SENW	0	26.55	07S24E	07S24E33	07S24E33SENW
07S	24E	0	34 SENW	0	145.51	07S24E	07S24E34	07S24E34SENW
07S	24E	0	34 NWSW	0	21.35	07S24E	07S24E34	07S24E34NWSW
07S	24E	0	32 SWNW	0	118.19	07S24E	07S24E32	07S24E32SWNW
07S	24E	0	34 SENE	0	8.81	07S24E	07S24E34	07S24E34SENE
07S	24E	0	32	0	116.77	07S24E	07S24E32	
07S	24E	0	31 SENE	0	77.2	07S24E	07S24E31	07S24E31SENE
07S	24E	0	32 NWSW	0	20.66	07S24E	07S24E32	07S24E32NWSW
07S	24E	0	33	0	34.49	07S24E	07S24E33	
07S	24E	0	36 NESE	0	40	07S24E	07S24E36	07S24E36NESE
07S	24E	0	36 NWSE	0	40	07S24E	07S24E36	07S24E36NWSE
07S	24E	0	36 NESW	0	40	07S24E	07S24E36	07S24E36NESW
07S	24E	0	36 NWSW	0	40	07S24E	07S24E36	07S24E36NWSW
07S	24E	0	35 NWSW	0	7.35	07S24E	07S24E35	07S24E35NWSW
07S	24E	0	33 NESE	0	93.68	07S24E	07S24E33	07S24E33NESE
07S	24E	0	34 SWSW	0	52.09	07S24E	07S24E34	07S24E34SWSW
07S	24E	0	31 NESE	0	77.2	07S24E	07S24E31	07S24E31NESE
07S	24E	0	31 NESW	0	40	07S24E	07S24E31	07S24E31NESW
07S	24E	0	31 NWSW	3	22.47	07S24E	07S24E31	07S24E31NWSW
07S	24E	0	33 SWSW	0	109.58	07S24E	07S24E33	07S24E33SWSW
07S	24E	0	35 SWSE	0	136.57	07S24E	07S24E35	07S24E35SWSE
07S	24E	0	31 SESE	0	95.43	07S24E	07S24E31	07S24E31SESE
07S	24E	0	35 NWSW	0	19.96	07S24E	07S24E35	07S24E35NWSW

07S	24E	0	34 SWSE	0	94.94	07S24E	07S24E34	07S24E34SWSE
07S	24E	0	32 SESE	0	95.7	07S24E	07S24E32	07S24E32SESE
07S	24E	0	36 SESE	0	40	07S24E	07S24E36	07S24E36SESE
07S	24E	0	36 SWSE	0	40	07S24E	07S24E36	07S24E36SWSE
07S	24E	0	36 SESW	0	40	07S24E	07S24E36	07S24E36SESW
07S	24E	0	36 SWSW	0	40	07S24E	07S24E36	07S24E36SWSW
07S	24E	0	31 SESW	0	40	07S24E	07S24E31	07S24E31SESW
07S	24E	0	31 SWSW	4	22.63	07S24E	07S24E31	07S24E31SWSW
07S	24E	0	33 SWSW	0	22.31	07S24E	07S24E33	07S24E33SWSW
07S	24E	0	31 SESE	0	18.08	07S24E	07S24E31	07S24E31SESE
07S	24E	0	32 SESW	0	26.86	07S24E	07S24E32	07S24E32SESW
07S	24E	0	31 SWSE	0	5.06	07S24E	07S24E31	07S24E31SWSE
08S	20E	0	7 NWNW	2	24.86	08S20E	08S20E7	08S20E7NWNW
08S	20E	0	7 NWNW	1	40	08S20E	08S20E7	08S20E7NWNW
08S	20E	0	7 NENW	0	40	08S20E	08S20E7	08S20E7NENW
08S	20E	0	7 SENW	0	40	08S20E	08S20E7	08S20E7SENW
08S	20E	0	7 SWNE	0	40	08S20E	08S20E7	08S20E7SWNE
08S	20E	0	7 SWNW	4	40	08S20E	08S20E7	08S20E7SWNW
08S	20E	0	7 SWNW	3	24.93	08S20E	08S20E7	08S20E7SWNW
08S	20E	0	7 NWSE	0	40	08S20E	08S20E7	08S20E7NWSE
08S	20E	0	7 NESW	0	40	08S20E	08S20E7	08S20E7NESW
08S	20E	0	7 NWSW	5	40	08S20E	08S20E7	08S20E7NWSW
08S	20E	0	7 NWSW	6	25.01	08S20E	08S20E7	08S20E7NWSW
08S	20E	0	7 SWSE	0	40	08S20E	08S20E7	08S20E7SWSE
08S	20E	0	7 SESW	0	40	08S20E	08S20E7	08S20E7SESW
08S	20E	0	7 SWSW	8	40	08S20E	08S20E7	08S20E7SWSW
08S	20E	0	7 SWSW	7	25.08	08S20E	08S20E7	08S20E7SWSW
08S	20E	0	18 NWNW	0	40	08S20E	08S20E18	08S20E18NWNW
08S	20E	0	18 NENW	0	40	08S20E	08S20E18	08S20E18NENW
08S	20E	0	18 NWNW	1	40	08S20E	08S20E18	08S20E18NWNW
08S	20E	0	18 NWNW	0	31.65	08S20E	08S20E18	08S20E18NWNW
08S	20E	0	18 SWNE	0	40	08S20E	08S20E18	08S20E18SWNE
08S	20E	0	18 SENW	0	40	08S20E	08S20E18	08S20E18SENW
08S	20E	0	18 SWNW	4	40	08S20E	08S20E18	08S20E18SWNW



08S	20E	0	18 SWNW	0	31.65	08S20E	08S20E18	08S20E18SWNW
08S	20E	0	18 SWNW	10	6.28	08S20E	08S20E18	08S20E18SWNW
08S	20E	0	18 NWSE	0	40	08S20E	08S20E18	08S20E18NWSE
08S	20E	0	18 NESW	0	40	08S20E	08S20E18	08S20E18NESW
08S	20E	0	18 NWSW	5	40	08S20E	08S20E18	08S20E18NWSW
08S	20E	0	18 NWSW	6	25.17	08S20E	08S20E18	08S20E18NWSW
08S	20E	0	18 SWSE	0	40	08S20E	08S20E18	08S20E18SWSE
08S	20E	0	18 SESW	0	40	08S20E	08S20E18	08S20E18SESW
08S	20E	0	18 SWSW	8	40	08S20E	08S20E18	08S20E18SWSW
08S	20E	0	18 SWSW	7	25.19	08S20E	08S20E18	08S20E18SWSW
08S	20E	0	19 NENW	0	40	08S20E	08S20E19	08S20E19NENW
08S	20E	0	19 NWNE	0	40	08S20E	08S20E19	08S20E19NWNE
08S	20E	0	19 NWNW	1	40	08S20E	08S20E19	08S20E19NWNW
08S	20E	0	19 NWNW	2	25.23	08S20E	08S20E19	08S20E19NWNW
08S	20E	0	19 SENW	0	40	08S20E	08S20E19	08S20E19SENW
08S	20E	0	19 SWNE	0	40	08S20E	08S20E19	08S20E19SWNE
08S	20E	0	19 SWNW	4	40	08S20E	08S20E19	08S20E19SWNW
08S	20E	0	19 SWNW	3	25.31	08S20E	08S20E19	08S20E19SWNW
08S	20E	0	19 NESW	0	40	08S20E	08S20E19	08S20E19NESW
08S	20E	0	19 NWSE	0	40	08S20E	08S20E19	08S20E19NWSE
08S	20E	0	19 NWSW	5	40	08S20E	08S20E19	08S20E19NWSW
08S	20E	0	19 NWSW	6	25.37	08S20E	08S20E19	08S20E19NWSW
08S	20E	0	19 SESW	0	40	08S20E	08S20E19	08S20E19SESW
08S	20E	0	19 SWSW	8	40	08S20E	08S20E19	08S20E19SWSW
08S	20E	0	19 SWSW	7	25.45	08S20E	08S20E19	08S20E19SWSW
08S	20E	0	30 NENW	0	40	08S20E	08S20E30	08S20E30NENW
08S	20E	0	30 NWNW	1	40	08S20E	08S20E30	08S20E30NWNW
08S	20E	0	30 NWNW	2	25.51	08S20E	08S20E30	08S20E30NWNW
08S	20E	0	30 SENW	0	40	08S20E	08S20E30	08S20E30SENW
08S	20E	0	30 SWNW	4	40	08S20E	08S20E30	08S20E30SWNW
08S	20E	0	30 SWNW	3	25.57	08S20E	08S20E30	08S20E30SWNW
08S	20E	0	30 NESW	0	40	08S20E	08S20E30	08S20E30NESW
08S	20E	0	30 NWSW	5	40	08S20E	08S20E30	08S20E30NWSW
08S	20E	0	30 NWSW	6	25.63	08S20E	08S20E30	08S20E30NWSW

08S	20E	0	30 SESE	0	40	08S20E	08S20E30	08S20E30SESE
08S	20E	0	30 SWSE	0	40	08S20E	08S20E30	08S20E30SWSE
08S	20E	0	30 SESW	0	40	08S20E	08S20E30	08S20E30SESW
08S	20E	0	30 SWSW	8	40	08S20E	08S20E30	08S20E30SWSW
08S	20E	0	30 SWSW	7	25.69	08S20E	08S20E30	08S20E30SWSW
08S	20E	0	32 NWNE	0	40	08S20E	08S20E32	08S20E32NWNE
08S	20E	0	32 NENW	0	40	08S20E	08S20E32	08S20E32NENW
08S	20E	0	32 NWNW	0	40	08S20E	08S20E32	08S20E32NWNW
08S	20E	0	31 NENE	0	40	08S20E	08S20E31	08S20E31NENE
08S	20E	0	31 NWNE	14	38.57	08S20E	08S20E31	08S20E31NWNE
08S	20E	0	31 NENW	0	40	08S20E	08S20E31	08S20E31NENW
08S	20E	0	31 NWSW	15	40.31	08S20E	08S20E31	08S20E31NWSW
08S	20E	0	31 NWNW	2	25.75	08S20E	08S20E31	08S20E31NWNW
08S	20E	0	31 NWNE	18	34.74	08S20E	08S20E31	08S20E31NWNE
08S	20E	0	32 SENE	0	40	08S20E	08S20E32	08S20E32SENE
08S	20E	0	32 SWNE	0	40	08S20E	08S20E32	08S20E32SWNE
08S	20E	0	32 SENW	0	40	08S20E	08S20E32	08S20E32SENW
08S	20E	0	32 SWNW	0	40	08S20E	08S20E32	08S20E32SWNW
08S	20E	0	31 SENE	20	25.58	08S20E	08S20E31	08S20E31SENE
08S	20E	0	31 SWNE	19	5.33	08S20E	08S20E31	08S20E31SWNE
08S	20E	0	31 SWNE	18	34.74	08S20E	08S20E31	08S20E31SWNE
08S	20E	0	31 SWNW	3	25.83	08S20E	08S20E31	08S20E31SWNW
08S	20E	0	31 SWNW	4	40	08S20E	08S20E31	08S20E31SWNW
08S	20E	0	31 SENW	16	6.52	08S20E	08S20E31	08S20E31SENW
08S	20E	0	31 SENW	17	33.48	08S20E	08S20E31	08S20E31SENW
08S	20E	0	31 SENE	21	14.54	08S20E	08S20E31	08S20E31SENE
08S	20E	0	33 NWSW	0	40	08S20E	08S20E33	08S20E33NWSW
08S	20E	0	32 NESE	0	40	08S20E	08S20E32	08S20E32NESE
08S	20E	0	32 NWSE	0	40	08S20E	08S20E32	08S20E32NWSE
08S	20E	0	32 NESW	0	40	08S20E	08S20E32	08S20E32NESW
08S	20E	0	32 NWSW	0	40	08S20E	08S20E32	08S20E32NWSW
08S	20E	0	31 NESE	0	40	08S20E	08S20E31	08S20E31NESE
08S	20E	0	31 NWSE	0	40	08S20E	08S20E31	08S20E31NWSE
08S	20E	0	31 NWSW	10	20.06	08S20E	08S20E31	08S20E31NWSW

08S	20E	0	31 NESW	9	20.07	08S20E	08S20E31	08S20E31NESW
08S	20E	0	31 NWSW	11	12.98	08S20E	08S20E31	08S20E31NWSW
08S	20E	0	31 NESW	0	159.4	08S20E	08S20E31	08S20E31NESW
08S	20E	0	31 NWSW	0	159.4	08S20E	08S20E31	08S20E31NWSW
08S	20E	0	31 NWSW	0	159.4	08S20E	08S20E31	08S20E31NWSW
08S	20E	0	33 SWSW	0	40	08S20E	08S20E33	08S20E33SWSW
08S	20E	0	32 SESE	0	40	08S20E	08S20E32	08S20E32SESE
08S	20E	0	32 SWSE	0	40	08S20E	08S20E32	08S20E32SWSE
08S	20E	0	32 SESW	0	40	08S20E	08S20E32	08S20E32SESW
08S	20E	0	32 SWSW	0	40	08S20E	08S20E32	08S20E32SWSW
08S	20E	0	31 SESE	13	25.09	08S20E	08S20E31	08S20E31SESE
08S	20E	0	31 SWSE	12	20.07	08S20E	08S20E31	08S20E31SWSE
08S	20E	0	31 SESW	0	159.4	08S20E	08S20E31	08S20E31SESW
08S	20E	0	31 SWSW	0	159.4	08S20E	08S20E31	08S20E31SWSW
08S	20E	0	31 SWSW	0	159.4	08S20E	08S20E31	08S20E31SWSW
08S	20E	0	31 SESE	0	35.12	08S20E	08S20E31	08S20E31SESE
08S	20E	0	31 SWSE	0	35.12	08S20E	08S20E31	08S20E31SWSE
08S	21E	0	23 NENW	0	40	08S21E	08S21E23	08S21E23NENW
08S	21E	0	23 NWNW	0	40	08S21E	08S21E23	08S21E23NWNW
08S	21E	0	22 NENE	0	40	08S21E	08S21E22	08S21E22NENE
08S	21E	0	22 NWNE	0	40	08S21E	08S21E22	08S21E22NWNE
08S	21E	0	23 NENE	0	40	08S21E	08S21E23	08S21E23NENE
08S	21E	0	22 NENW	0	40	08S21E	08S21E22	08S21E22NENW
08S	21E	0	24 NENE	0	40	08S21E	08S21E24	08S21E24NENE
08S	21E	0	24 NWNE	0	40	08S21E	08S21E24	08S21E24NWNE
08S	21E	0	24 NWNW	0	40	08S21E	08S21E24	08S21E24NWNW
08S	21E	0	24 NENW	0	40	08S21E	08S21E24	08S21E24NENW
08S	21E	0	22 NWNW	0	40	08S21E	08S21E22	08S21E22NWNW
08S	21E	0	21 NENE	0	40	08S21E	08S21E21	08S21E21NENE
08S	21E	0	22 SENE	0	40	08S21E	08S21E22	08S21E22SENE
08S	21E	0	23 SWNW	0	40	08S21E	08S21E23	08S21E23SWNW
08S	21E	0	23 SENW	0	40	08S21E	08S21E23	08S21E23SENW
08S	21E	0	23 SWNE	0	40	08S21E	08S21E23	08S21E23SWNE
08S	21E	0	22 SWNE	0	40	08S21E	08S21E22	08S21E22SWNE

08S	21E	0	23 SENE	0	40	08S21E	08S21E23	08S21E23SENE
08S	21E	0	22 SENW	0	40	08S21E	08S21E22	08S21E22SENW
08S	21E	0	24 SENE	0	40	08S21E	08S21E24	08S21E24SENE
08S	21E	0	24 SWNE	0	40	08S21E	08S21E24	08S21E24SWNE
08S	21E	0	24 SENW	0	159.76	08S21E	08S21E24	08S21E24SENW
08S	21E	0	24 SWNW	0	159.76	08S21E	08S21E24	08S21E24SWNW
08S	21E	0	22 SWNW	0	40	08S21E	08S21E22	08S21E22SWNW
08S	21E	0	21 SENE	0	40	08S21E	08S21E21	08S21E21SENE
08S	21E	0	22 SENE	0	52.8	08S21E	08S21E22	08S21E22SENE
08S	21E	0	23 NWSW	0	59.8	08S21E	08S21E23	08S21E23NWSW
08S	21E	0	23 NESW	0	144.11	08S21E	08S21E23	08S21E23NESW
08S	21E	0	22 NWSE	0	75.7	08S21E	08S21E22	08S21E22NWSE
08S	21E	0	23 NWSE	0	144.11	08S21E	08S21E23	08S21E23NWSE
08S	21E	0	23 NESE	0	83.57	08S21E	08S21E23	08S21E23NESE
08S	21E	0	22 NWSE	0	112.67	08S21E	08S21E22	08S21E22NWSE
08S	21E	0	24 NESW	0	40	08S21E	08S21E24	08S21E24NESW
08S	21E	0	24 NWSE	0	40	08S21E	08S21E24	08S21E24NWSE
08S	21E	0	22 NESW	0	112.67	08S21E	08S21E22	08S21E22NESW
08S	21E	0	24 NESE	0	40	08S21E	08S21E24	08S21E24NESE
08S	21E	0	24 NWSW	0	159.76	08S21E	08S21E24	08S21E24NWSW
08S	21E	0	22 NWSW	0	40	08S21E	08S21E22	08S21E22NWSW
08S	21E	0	21 NESE	0	40	08S21E	08S21E21	08S21E21NESE
08S	21E	0	23 SWSE	0	32.11	08S21E	08S21E23	08S21E23SWSE
08S	21E	0	24 SESE	0	40	08S21E	08S21E24	08S21E24SESE
08S	21E	0	24 SWSE	0	40	08S21E	08S21E24	08S21E24SWSE
08S	21E	0	24 SESW	0	40	08S21E	08S21E24	08S21E24SESW
08S	21E	0	24 SWSW	0	159.76	08S21E	08S21E24	08S21E24SWSW
08S	21E	0	22 SESW	0	112.67	08S21E	08S21E22	08S21E22SESW
08S	21E	0	22 SWSW	0	40	08S21E	08S21E22	08S21E22SWSW
08S	21E	0	21 SESE	0	40	08S21E	08S21E21	08S21E21SESE
08S	21E	0	26 SWNW	0	119.39	08S21E	08S21E26	08S21E26SWNW
08S	21E	0	26 NWNE	0	39.61	08S21E	08S21E26	08S21E26NWNE
08S	21E	0	27 NENE	0	27.71	08S21E	08S21E27	08S21E27NENE
08S	21E	0	26 SENE	0	94.24	08S21E	08S21E26	08S21E26SENE

08S	21E	0	27	NWNE	0	38.07	08S21E	08S21E27	08S21E27NWNE
08S	21E	0	25	NENE	0	40	08S21E	08S21E25	08S21E25NENE
08S	21E	0	25	NWNE	0	40	08S21E	08S21E25	08S21E25NWNE
08S	21E	0	25	NENW	0	40	08S21E	08S21E25	08S21E25NENW
08S	21E	0	25	NWNW	0	28.3	08S21E	08S21E25	08S21E25NWNW
08S	21E	0	28	NENE	0	40	08S21E	08S21E28	08S21E28NENE
08S	21E	0	27	NWNW	0	40	08S21E	08S21E27	08S21E27NWNW
08S	21E	0	27	NWNE	0	105.95	08S21E	08S21E27	08S21E27NWNE
08S	21E	0	27	NENW	0	105.95	08S21E	08S21E27	08S21E27NENW
08S	21E	0	25	NWNW	0	140.76	08S21E	08S21E25	08S21E25NWNW
08S	21E	0	26	SENW	0	134.66	08S21E	08S21E26	08S21E26SENW
08S	21E	0	25	SENE	0	177.5	08S21E	08S21E25	08S21E25SENE
08S	21E	0	25	SWNE	0	177.5	08S21E	08S21E25	08S21E25SWNE
08S	21E	0	25	SENW	0	177.5	08S21E	08S21E25	08S21E25SENW
08S	21E	0	25	SWNW	0	140.76	08S21E	08S21E25	08S21E25SWNW
08S	21E	0	27	SENW	0	105.95	08S21E	08S21E27	08S21E27SENW
08S	21E	0	27	SWNW	0	40	08S21E	08S21E27	08S21E27SWNW
08S	21E	0	27	NWSE	0	228.91	08S21E	08S21E27	08S21E27NWSE
08S	21E	0	26	NESE	0	105.92	08S21E	08S21E26	08S21E26NESE
08S	21E	0	25	NESE	0	177.5	08S21E	08S21E25	08S21E25NESE
08S	21E	0	25	SENW	0	177.5	08S21E	08S21E25	08S21E25SENW
08S	21E	0	27	NESW	0	40	08S21E	08S21E27	08S21E27NESW
08S	21E	0	25	SWSW	0	140.76	08S21E	08S21E25	08S21E25SWSW
08S	21E	0	27	NWSW	0	40	08S21E	08S21E27	08S21E27NWSW
08S	21E	0	25	NENW	0	94.46	08S21E	08S21E25	08S21E25NENW
08S	21E	0	25	SESE	0	94.46	08S21E	08S21E25	08S21E25SESE
08S	21E	0	26	SESW	0	102.66	08S21E	08S21E26	08S21E26SESW
08S	21E	0	27	SESW	0	40	08S21E	08S21E27	08S21E27SESW
08S	21E	0	25	SESE	0	20	08S21E	08S21E25	08S21E25SESE
08S	21E	0	26	SESE	0	23.03	08S21E	08S21E26	08S21E26SESE
08S	21E	0	25	SESW	0	20	08S21E	08S21E25	08S21E25SESW
08S	21E	0	26	SWSE	0	16.65	08S21E	08S21E26	08S21E26SWSE
08S	21E	0	26	SWSW	0	5.67	08S21E	08S21E26	08S21E26SWSW
08S	21E	0	36	NENE	0	40	08S21E	08S21E36	08S21E36NENE

08S	21E	0	35 NENE	0	83.14	08S21E	08S21E35	08S21E35NENE
08S	21E	0	36 NWNW	0	40	08S21E	08S21E36	08S21E36NWNW
08S	21E	0	35 NWNE	0	90.7	08S21E	08S21E35	08S21E35NWNE
08S	21E	0	35 NWNW	0	101.54	08S21E	08S21E35	08S21E35NWNW
08S	21E	0	36 NWNE	0	40	08S21E	08S21E36	08S21E36NWNE
08S	21E	0	34 NENE	0	281.36	08S21E	08S21E34	08S21E34NENE
08S	21E	0	34 NENW	0	281.36	08S21E	08S21E34	08S21E34NENW
08S	21E	0	36 NENW	0	40	08S21E	08S21E36	08S21E36NENW
08S	21E	0	36 SENE	0	40	08S21E	08S21E36	08S21E36SENE
08S	21E	0	36 SWNW	0	40	08S21E	08S21E36	08S21E36SWNW
08S	21E	0	36 SWNE	0	40	08S21E	08S21E36	08S21E36SWNE
08S	21E	0	36 SENW	0	40	08S21E	08S21E36	08S21E36SENW
08S	21E	0	34 SENW	0	281.36	08S21E	08S21E34	08S21E34SENW
08S	21E	0	34 SWNW	0	40	08S21E	08S21E34	08S21E34SWNW
08S	21E	0	33 SENE	0	40	08S21E	08S21E33	08S21E33SENE
08S	21E	0	35 NWSW	0	107.25	08S21E	08S21E35	08S21E35NWSW
08S	21E	0	35 NWSE	0	106.18	08S21E	08S21E35	08S21E35NWSE
08S	21E	0	35 NESE	0	102.18	08S21E	08S21E35	08S21E35NESE
08S	21E	0	36 NESE	0	40	08S21E	08S21E36	08S21E36NESE
08S	21E	0	36 NWSE	0	40	08S21E	08S21E36	08S21E36NWSE
08S	21E	0	36 NESW	0	40	08S21E	08S21E36	08S21E36NESW
08S	21E	0	36 NWSW	0	40	08S21E	08S21E36	08S21E36NWSW
08S	21E	0	34 NESE	0	281.36	08S21E	08S21E34	08S21E34NESE
08S	21E	0	34 NESW	0	281.36	08S21E	08S21E34	08S21E34NESW
08S	21E	0	34 SWSW	0	135.8	08S21E	08S21E34	08S21E34SWSW
08S	21E	0	33 SESE	0	139.07	08S21E	08S21E33	08S21E33SESE
08S	21E	0	33 NESW	0	40	08S21E	08S21E33	08S21E33NESW
08S	21E	0	33 NWSW	0	40	08S21E	08S21E33	08S21E33NWSW
08S	21E	0	32 NESE	0	40	08S21E	08S21E32	08S21E32NESE
08S	21E	0	34 NESE	0	105.29	08S21E	08S21E34	08S21E34NESE
08S	21E	0	34 NWSE	0	135.8	08S21E	08S21E34	08S21E34NWSE
08S	21E	0	36 SESE	0	40	08S21E	08S21E36	08S21E36SESE
08S	21E	0	36 SWSE	0	40	08S21E	08S21E36	08S21E36SWSE
08S	21E	0	36 SESW	0	40	08S21E	08S21E36	08S21E36SESW

08S	21E	0	36 SWSW	0	40	08S21E	08S21E36	08S21E36SWSW
08S	21E	0	33 SESW	0	101.05	08S21E	08S21E33	08S21E33SESW
08S	21E	0	33 SWSE	0	101.05	08S21E	08S21E33	08S21E33SWSE
08S	21E	0	33 SWSW	0	101.05	08S21E	08S21E33	08S21E33SWSW
08S	21E	0	32 SESE	0	40	08S21E	08S21E32	08S21E32SESE
08S	21E	0	34 SWSW	0	13.91	08S21E	08S21E34	08S21E34SWSW
08S	21E	0	35 SESE	0	19.79	08S21E	08S21E35	08S21E35SESE
08S	21E	0	35 SESW	0	29.29	08S21E	08S21E35	08S21E35SESW
08S	21E	0	34 SESE	0	24.26	08S21E	08S21E34	08S21E34SESE
08S	21E	0	34 SESW	0	24.26	08S21E	08S21E34	08S21E34SESW
08S	22E	0	1 SESE	0	40	08S22E	08S22E1	08S22E1SESE
08S	22E	0	12 NENE	0	40	08S22E	08S22E12	08S22E12NENE
08S	22E	0	24 NWNW	0	40	08S22E	08S22E24	08S22E24NWNW
08S	22E	0	24 NENW	0	40	08S22E	08S22E24	08S22E24NENW
08S	22E	0	24 NWNE	0	40	08S22E	08S22E24	08S22E24NWNE
08S	22E	0	24 NENE	0	40	08S22E	08S22E24	08S22E24NENE
08S	22E	0	24 SWNW	0	40	08S22E	08S22E24	08S22E24SWNW
08S	22E	0	24 SENW	0	40	08S22E	08S22E24	08S22E24SENW
08S	22E	0	24 SWNE	0	40	08S22E	08S22E24	08S22E24SWNE
08S	22E	0	24 SENE	0	40	08S22E	08S22E24	08S22E24SENE
08S	22E	0	24 NWSW	0	40	08S22E	08S22E24	08S22E24NWSW
08S	22E	0	24 NESW	0	40	08S22E	08S22E24	08S22E24NESW
08S	22E	0	24 NWSE	0	40	08S22E	08S22E24	08S22E24NWSE
08S	22E	0	24 NESE	0	40	08S22E	08S22E24	08S22E24NESE
08S	22E	0	24 SWSW	0	40	08S22E	08S22E24	08S22E24SWSW
08S	22E	0	24 SESW	0	40	08S22E	08S22E24	08S22E24SESW
08S	22E	0	24 SESE	0	40	08S22E	08S22E24	08S22E24SESE
08S	22E	0	24 SWSE	0	40	08S22E	08S22E24	08S22E24SWSE
08S	22E	0	30 NWNW	1	43.65	08S22E	08S22E30	08S22E30NWNW
08S	22E	0	30 NENW	0	40	08S22E	08S22E30	08S22E30NENW
08S	22E	0	30 NWNE	0	40	08S22E	08S22E30	08S22E30NWNE
08S	22E	0	30 NENE	0	40	08S22E	08S22E30	08S22E30NENE
08S	22E	0	29 NWNW	0	40	08S22E	08S22E29	08S22E29NWNW
08S	22E	0	25 NWNW	0	40	08S22E	08S22E25	08S22E25NWNW

08S	22E	0	25 NENW	0	40	08S22E	08S22E25	08S22E25NENW
08S	22E	0	25 NENE	0	40	08S22E	08S22E25	08S22E25NENE
08S	22E	0	25 NWNE	0	40	08S22E	08S22E25	08S22E25NWNE
08S	22E	0	30 SWNW	0	68.98	08S22E	08S22E30	08S22E30SWNW
08S	22E	0	30 SENW	0	40	08S22E	08S22E30	08S22E30SENW
08S	22E	0	30 SWNE	0	40	08S22E	08S22E30	08S22E30SWNE
08S	22E	0	30 SENE	0	40	08S22E	08S22E30	08S22E30SENE
08S	22E	0	29 SWNW	0	40	08S22E	08S22E29	08S22E29SWNW
08S	22E	0	25 SENE	0	40	08S22E	08S22E25	08S22E25SENE
08S	22E	0	30 NESW	0	40	08S22E	08S22E30	08S22E30NESW
08S	22E	0	30 NWSE	0	40	08S22E	08S22E30	08S22E30NWSE
08S	22E	0	30 NWSW	0	68.98	08S22E	08S22E30	08S22E30NWSW
08S	22E	0	30 NESE	0	40	08S22E	08S22E30	08S22E30NESE
08S	22E	0	29 NWSW	0	40	08S22E	08S22E29	08S22E29NWSW
08S	22E	0	25 NESE	0	40	08S22E	08S22E25	08S22E25NESE
08S	22E	0	30 NWSW	0	35.86	08S22E	08S22E30	08S22E30NWSW
08S	22E	0	30 SWSW	0	35.86	08S22E	08S22E30	08S22E30SWSW
08S	22E	0	30 SESW	0	40	08S22E	08S22E30	08S22E30SESW
08S	22E	0	30 SWSE	0	40	08S22E	08S22E30	08S22E30SWSE
08S	22E	0	30 SESE	0	40	08S22E	08S22E30	08S22E30SESE
08S	22E	0	29 SWSW	0	40	08S22E	08S22E29	08S22E29SWSW
08S	22E	0	27 SESE	0	40	08S22E	08S22E27	08S22E27SESE
08S	22E	0	26 SWSW	0	40	08S22E	08S22E26	08S22E26SWSW
08S	22E	0	26 SESW	0	40	08S22E	08S22E26	08S22E26SESW
08S	22E	0	26 SWSE	0	40	08S22E	08S22E26	08S22E26SWSE
08S	22E	0	26 SESE	0	40	08S22E	08S22E26	08S22E26SESE
08S	22E	0	25 SWSW	0	40	08S22E	08S22E25	08S22E25SWSW
08S	22E	0	25 SESW	0	40	08S22E	08S22E25	08S22E25SESW
08S	22E	0	25 SWSE	0	40	08S22E	08S22E25	08S22E25SWSE
08S	22E	0	25 SESE	0	40	08S22E	08S22E25	08S22E25SESE
08S	22E	0	30 SWSW	0	20.87	08S22E	08S22E30	08S22E30SWSW
08S	22E	0	31 NWNW	1	43.59	08S22E	08S22E31	08S22E31NWNW
08S	22E	0	31 NENW	0	40	08S22E	08S22E31	08S22E31NENW
08S	22E	0	31 NWNE	0	40	08S22E	08S22E31	08S22E31NWNE



08S	22E	0	31 NENE	0	40	08S22E	08S22E31	08S22E31NENE
08S	22E	0	32 NWNW	0	40	08S22E	08S22E32	08S22E32NWNW
08S	22E	0	34 NENE	0	40	08S22E	08S22E34	08S22E34NENE
08S	22E	0	35 NWNW	0	40	08S22E	08S22E35	08S22E35NWNW
08S	22E	0	35 NENW	0	40	08S22E	08S22E35	08S22E35NENW
08S	22E	0	35 NWNE	0	222.82	08S22E	08S22E35	08S22E35NWNE
08S	22E	0	35 NENE	0	222.82	08S22E	08S22E35	08S22E35NENE
08S	22E	0	36 NWNW	0	40	08S22E	08S22E36	08S22E36NWNW
08S	22E	0	36 NENW	0	40	08S22E	08S22E36	08S22E36NENW
08S	22E	0	36 NWNE	0	40	08S22E	08S22E36	08S22E36NWNE
08S	22E	0	36 NENE	0	40	08S22E	08S22E36	08S22E36NENE
08S	22E	0	31 SWNW	2	43.59	08S22E	08S22E31	08S22E31SWNW
08S	22E	0	31 SENW	0	40	08S22E	08S22E31	08S22E31SENW
08S	22E	0	31 SWNE	0	40	08S22E	08S22E31	08S22E31SWNE
08S	22E	0	31 SENE	0	40	08S22E	08S22E31	08S22E31SENE
08S	22E	0	32 SWNW	0	40	08S22E	08S22E32	08S22E32SWNW
08S	22E	0	34 SENE	0	40	08S22E	08S22E34	08S22E34SENE
08S	22E	0	35 SWNW	0	40	08S22E	08S22E35	08S22E35SWNW
08S	22E	0	35 SENW	0	40	08S22E	08S22E35	08S22E35SENW
08S	22E	0	35 SWNE	0	222.82	08S22E	08S22E35	08S22E35SWNE
08S	22E	0	35 SENE	0	222.82	08S22E	08S22E35	08S22E35SENE
08S	22E	0	36 SWNW	0	40	08S22E	08S22E36	08S22E36SWNW
08S	22E	0	36 SENW	0	40	08S22E	08S22E36	08S22E36SENW
08S	22E	0	36 SWNE	0	40	08S22E	08S22E36	08S22E36SWNE
08S	22E	0	36 SENE	0	40	08S22E	08S22E36	08S22E36SENE
08S	22E	0	31 NWSW	3	43.59	08S22E	08S22E31	08S22E31NWSW
08S	22E	0	31 NESW	0	40	08S22E	08S22E31	08S22E31NESW
08S	22E	0	31 NWSE	0	40	08S22E	08S22E31	08S22E31NWSE
08S	22E	0	31 NESE	0	40	08S22E	08S22E31	08S22E31NESE
08S	22E	0	32 NWSW	0	40	08S22E	08S22E32	08S22E32NWSW
08S	22E	0	34 NESE	0	40	08S22E	08S22E34	08S22E34NESE
08S	22E	0	35 NWSW	0	40	08S22E	08S22E35	08S22E35NWSW
08S	22E	0	35 NESW	0	40	08S22E	08S22E35	08S22E35NESW
08S	22E	0	35 NWSE	0	222.82	08S22E	08S22E35	08S22E35NWSE

08S	22E	0	35 NESE	0	222.82	08S22E	08S22E35	08S22E35NESE
08S	22E	0	36 NWSW	0	40	08S22E	08S22E36	08S22E36NWSW
08S	22E	0	36 NESW	0	40	08S22E	08S22E36	08S22E36NESW
08S	22E	0	36 NWSE	0	40	08S22E	08S22E36	08S22E36NWSE
08S	22E	0	36 NESE	0	40	08S22E	08S22E36	08S22E36NESE
08S	22E	0	35 NWSE	0	41.14	08S22E	08S22E35	08S22E35NWSE
08S	22E	0	35 NESE	0	41.14	08S22E	08S22E35	08S22E35NESE
08S	22E	0	31 SWSW	4	43.59	08S22E	08S22E31	08S22E31SWSW
08S	22E	0	31 SESW	0	40	08S22E	08S22E31	08S22E31SESW
08S	22E	0	31 SWSE	0	40	08S22E	08S22E31	08S22E31SWSE
08S	22E	0	31 SESE	0	40	08S22E	08S22E31	08S22E31SESE
08S	22E	0	32 SWSW	0	40	08S22E	08S22E32	08S22E32SWSW
08S	22E	0	32 SWSE	0	40	08S22E	08S22E32	08S22E32SWSE
08S	22E	0	32 SESE	0	40	08S22E	08S22E32	08S22E32SESE
08S	22E	0	33 SWSW	0	40	08S22E	08S22E33	08S22E33SWSW
08S	22E	0	33 SESW	0	40	08S22E	08S22E33	08S22E33SESW
08S	22E	0	33 SWSE	0	40	08S22E	08S22E33	08S22E33SWSE
08S	22E	0	33 SESE	0	40	08S22E	08S22E33	08S22E33SESE
08S	22E	0	34 SWSW	0	40	08S22E	08S22E34	08S22E34SWSW
08S	22E	0	34 SESW	0	40	08S22E	08S22E34	08S22E34SESW
08S	22E	0	34 SWSE	0	40	08S22E	08S22E34	08S22E34SWSE
08S	22E	0	34 SESE	0	40	08S22E	08S22E34	08S22E34SESE
08S	22E	0	35 SWSW	0	40	08S22E	08S22E35	08S22E35SWSW
08S	22E	0	35 SESW	0	40	08S22E	08S22E35	08S22E35SESW
08S	22E	0	35 SWSE	0	41.14	08S22E	08S22E35	08S22E35SWSE
08S	22E	0	35 SESE	0	41.14	08S22E	08S22E35	08S22E35SESE
08S	22E	0	35 SESE	0	222.82	08S22E	08S22E35	08S22E35SESE
08S	22E	0	36 SWSW	0	40	08S22E	08S22E36	08S22E36SWSW
08S	22E	0	36 SESW	0	40	08S22E	08S22E36	08S22E36SESW
08S	22E	0	36 SWSE	0	40	08S22E	08S22E36	08S22E36SWSE
08S	22E	0	36 SESE	0	40	08S22E	08S22E36	08S22E36SESE
08S	22E	0	35 SESE	0	53.03	08S22E	08S22E35	08S22E35SESE
08S	22E	0	35 SWSE	0	53.03	08S22E	08S22E35	08S22E35SWSE
08S	23E	0	6 NWNE	2	44.38	08S23E	08S23E6	08S23E6NWNE

08S	23E	0	3 NENW	0	19.64	08S23E	08S23E3	08S23E3NENW
08S	23E	0	3 NENW	0	112.49	08S23E	08S23E3	08S23E3NENW
08S	23E	0	3 NWNE	0	112.49	08S23E	08S23E3	08S23E3NWNE
08S	23E	0	3 NWNE	0	59.33	08S23E	08S23E3	08S23E3NWNE
08S	23E	0	1 NENW	0	116.86	08S23E	08S23E1	08S23E1NENW
08S	23E	0	1 NWNE	0	116.86	08S23E	08S23E1	08S23E1NWNE
08S	23E	0	3 NENE	0	59.33	08S23E	08S23E3	08S23E3NENE
08S	23E	0	1 NWNW	0	116.86	08S23E	08S23E1	08S23E1NWNW
08S	23E	0	2 NENW	0	117.21	08S23E	08S23E2	08S23E2NENW
08S	23E	0	2 NWNE	0	117.21	08S23E	08S23E2	08S23E2NWNE
08S	23E	0	1 NWNE	0	65.94	08S23E	08S23E1	08S23E1NWNE
08S	23E	0	2 NENW	0	74.74	08S23E	08S23E2	08S23E2NENW
08S	23E	0	2 NWNW	0	74.74	08S23E	08S23E2	08S23E2NWNW
08S	23E	0	2 NENE	0	117.21	08S23E	08S23E2	08S23E2NENE
08S	23E	0	1 NENE	0	65.94	08S23E	08S23E1	08S23E1NENE
08S	23E	0	3 NWNW	0	19.64	08S23E	08S23E3	08S23E3NWNW
08S	23E	0	6 NENE	1	41.25	08S23E	08S23E6	08S23E6NENE
08S	23E	0	5 NENE	0	118.45	08S23E	08S23E5	08S23E5NENE
08S	23E	0	4 NWNW	0	33.75	08S23E	08S23E4	08S23E4NWNW
08S	23E	0	4 NENE	0	10.11	08S23E	08S23E4	08S23E4NENE
08S	23E	0	4 NENE	0	153.32	08S23E	08S23E4	08S23E4NENE
08S	23E	0	4 NENW	0	33.75	08S23E	08S23E4	08S23E4NENW
08S	23E	0	4 NWNE	0	153.32	08S23E	08S23E4	08S23E4NWNE
08S	23E	0	4 NENW	0	153.32	08S23E	08S23E4	08S23E4NENW
08S	23E	0	5 NWNE	0	118.45	08S23E	08S23E5	08S23E5NWNE
08S	23E	0	5 NWNW	0	50.47	08S23E	08S23E5	08S23E5NWNW
08S	23E	0	5 NENW	0	50.47	08S23E	08S23E5	08S23E5NENW
08S	23E	0	5 NENW	0	118.45	08S23E	08S23E5	08S23E5NENW
08S	23E	0	3 NENW	0	89.87	08S23E	08S23E3	08S23E3NENW
08S	23E	0	3 NWNW	0	89.87	08S23E	08S23E3	08S23E3NWNW
08S	23E	0	4 NENE	0	28.87	08S23E	08S23E4	08S23E4NENE
08S	23E	0	4 NENW	0	155.76	08S23E	08S23E4	08S23E4NENW
08S	23E	0	4 NWNW	0	155.76	08S23E	08S23E4	08S23E4NWNW
08S	23E	0	5 NWNW	0	43.34	08S23E	08S23E5	08S23E5NWNW

08S	23E	0	2 NENW	0	113.32	08S23E	08S23E2	08S23E2NENW
08S	23E	0	1 NWNE	0	154.19	08S23E	08S23E1	08S23E1NWNE
08S	23E	0	5 NENW	0	43.34	08S23E	08S23E5	08S23E5NENW
08S	23E	0	3 NENW	0	118.42	08S23E	08S23E3	08S23E3NENW
08S	23E	0	5 NWNE	0	50.47	08S23E	08S23E5	08S23E5NWNE
08S	23E	0	2 NENE	0	105.97	08S23E	08S23E2	08S23E2NENE
08S	23E	0	3 NENE	0	112.49	08S23E	08S23E3	08S23E3NENE
08S	23E	0	5 NENW	0	43.34	08S23E	08S23E5	08S23E5NENW
08S	23E	0	5 NWNE	0	158.7	08S23E	08S23E5	08S23E5NWNE
08S	23E	0	5 NENW	0	158.7	08S23E	08S23E5	08S23E5NENW
08S	23E	0	2 SENE	0	105.97	08S23E	08S23E2	08S23E2SENE
08S	23E	0	6 SWNE	3	43.85	08S23E	08S23E6	08S23E6SWNE
08S	23E	0	1 SENE	0	65.94	08S23E	08S23E1	08S23E1SENE
08S	23E	0	1 SWNE	0	65.94	08S23E	08S23E1	08S23E1SWNE
08S	23E	0	1 SWNE	0	154.19	08S23E	08S23E1	08S23E1SWNE
08S	23E	0	1 SWNE	0	100.07	08S23E	08S23E1	08S23E1SWNE
08S	23E	0	1 SENW	0	116.86	08S23E	08S23E1	08S23E1SENW
08S	23E	0	1 SWNW	0	116.86	08S23E	08S23E1	08S23E1SWNW
08S	23E	0	2 SENE	0	105.97	08S23E	08S23E2	08S23E2SENE
08S	23E	0	2 SENE	0	117.21	08S23E	08S23E2	08S23E2SENE
08S	23E	0	2 SENE	0	117.21	08S23E	08S23E2	08S23E2SENE
08S	23E	0	2 SWNE	0	117.21	08S23E	08S23E2	08S23E2SWNE
08S	23E	0	2 SENW	0	117.21	08S23E	08S23E2	08S23E2SENW
08S	23E	0	2 SENW	0	113.32	08S23E	08S23E2	08S23E2SENW
08S	23E	0	2 SENW	0	74.74	08S23E	08S23E2	08S23E2SENW
08S	23E	0	2 SWNW	0	74.74	08S23E	08S23E2	08S23E2SWNW
08S	23E	0	1 SENW	0	154.19	08S23E	08S23E1	08S23E1SENW
08S	23E	0	3 SENW	0	118.42	08S23E	08S23E3	08S23E3SENW
08S	23E	0	3 SENW	0	112.49	08S23E	08S23E3	08S23E3SENW
08S	23E	0	3 SWNE	0	112.49	08S23E	08S23E3	08S23E3SWNE
08S	23E	0	5 SENE	0	118.45	08S23E	08S23E5	08S23E5SENE
08S	23E	0	4 SWNW	0	155.76	08S23E	08S23E4	08S23E4SWNW
08S	23E	0	3 SENE	0	112.49	08S23E	08S23E3	08S23E3SENE
08S	23E	0	3 SENE	0	59.33	08S23E	08S23E3	08S23E3SENE

08S	23E	0	3 SENW	0	89.87	08S23E	08S23E3	08S23E3SENW
08S	23E	0	4 SENW	0	155.76	08S23E	08S23E4	08S23E4SENW
08S	23E	0	3 SWNW	0	89.87	08S23E	08S23E3	08S23E3SWNW
08S	23E	0	4 SENW	0	153.32	08S23E	08S23E4	08S23E4SENW
08S	23E	0	4 SWNE	0	153.32	08S23E	08S23E4	08S23E4SWNE
08S	23E	0	4 SENE	0	153.32	08S23E	08S23E4	08S23E4SENE
08S	23E	0	4 SENE	0	28.87	08S23E	08S23E4	08S23E4SENE
08S	23E	0	5 SWNE	0	118.45	08S23E	08S23E5	08S23E5SWNE
08S	23E	0	6 SENE	0	40	08S23E	08S23E6	08S23E6SENE
08S	23E	0	5 SWNE	0	158.7	08S23E	08S23E5	08S23E5SWNE
08S	23E	0	5 SENW	0	158.7	08S23E	08S23E5	08S23E5SENW
08S	23E	0	5 SENW	0	43.34	08S23E	08S23E5	08S23E5SENW
08S	23E	0	5 SWNW	0	43.34	08S23E	08S23E5	08S23E5SWNW
08S	23E	0	1 SWNW	0	154.19	08S23E	08S23E1	08S23E1SWNW
08S	23E	0	3 SWNE	0	118.42	08S23E	08S23E3	08S23E3SWNE
08S	23E	0	1 SENE	0	154.19	08S23E	08S23E1	08S23E1SENE
08S	23E	0	2 SWNE	0	113.32	08S23E	08S23E2	08S23E2SWNE
08S	23E	0	2 SWNE	0	105.97	08S23E	08S23E2	08S23E2SWNE
08S	23E	0	5 SENE	0	159.99	08S23E	08S23E5	08S23E5SENE
08S	23E	0	2 SWNE	0	103.93	08S23E	08S23E2	08S23E2SWNE
08S	23E	0	5 SWNW	0	158.7	08S23E	08S23E5	08S23E5SWNW
08S	23E	0	2 SWNW	0	113.32	08S23E	08S23E2	08S23E2SWNW
08S	23E	0	1 SENE	0	41.58	08S23E	08S23E1	08S23E1SENE
08S	23E	0	1 SENE	0	102	08S23E	08S23E1	08S23E1SENE
08S	23E	0	5 SWNE	0	159.99	08S23E	08S23E5	08S23E5SWNE
08S	23E	0	3 SENW	0	112.49	08S23E	08S23E3	08S23E3SENW
08S	23E	0	3 SWNW	0	118.42	08S23E	08S23E3	08S23E3SWNW
08S	23E	0	3 SENW	0	123.11	08S23E	08S23E3	08S23E3SENW
08S	23E	0	3 SWNE	0	123.11	08S23E	08S23E3	08S23E3SWNE
08S	23E	0	1 SENE	0	100.07	08S23E	08S23E1	08S23E1SENE
08S	23E	0	1 SWNE	0	100.07	08S23E	08S23E1	08S23E1SWNE
08S	23E	0	4 SENW	0	134.29	08S23E	08S23E4	08S23E4SENW
08S	23E	0	4 SWNE	0	134.29	08S23E	08S23E4	08S23E4SWNE
08S	23E	0	1 SWNE	0	102	08S23E	08S23E1	08S23E1SWNE

08S	23E	0	6 NWSE	4	43.79	08S23E	08S23E6	08S23E6NWSE
08S	23E	0	1 NESE	0	41.58	08S23E	08S23E1	08S23E1NESE
08S	23E	0	1 NESE	0	102	08S23E	08S23E1	08S23E1NESE
08S	23E	0	1 NWSE	0	102	08S23E	08S23E1	08S23E1NWSE
08S	23E	0	1 NWSE	0	100.07	08S23E	08S23E1	08S23E1NWSE
08S	23E	0	1 NWSE	0	154.19	08S23E	08S23E1	08S23E1NWSE
08S	23E	0	1 NESW	0	154.19	08S23E	08S23E1	08S23E1NESW
08S	23E	0	5 NESE	0	159.99	08S23E	08S23E5	08S23E5NESE
08S	23E	0	4 NWSW	0	155.76	08S23E	08S23E4	08S23E4NWSW
08S	23E	0	1 NWSW	0	154.19	08S23E	08S23E1	08S23E1NWSW
08S	23E	0	2 NESE	0	105.97	08S23E	08S23E2	08S23E2NESE
08S	23E	0	4 NESW	0	155.76	08S23E	08S23E4	08S23E4NESW
08S	23E	0	5 NWSE	0	159.99	08S23E	08S23E5	08S23E5NWSE
08S	23E	0	6 NESE	0	40	08S23E	08S23E6	08S23E6NESE
08S	23E	0	4 SENE	0	134.29	08S23E	08S23E4	08S23E4SENE
08S	23E	0	2 NWSE	0	105.97	08S23E	08S23E2	08S23E2NWSE
08S	23E	0	4 NESW	0	134.29	08S23E	08S23E4	08S23E4NESW
08S	23E	0	5 NWSE	0	158.7	08S23E	08S23E5	08S23E5NWSE
08S	23E	0	4 NWSE	0	134.29	08S23E	08S23E4	08S23E4NWSE
08S	23E	0	2 NWSE	0	103.93	08S23E	08S23E2	08S23E2NWSE
08S	23E	0	5 NESW	0	158.7	08S23E	08S23E5	08S23E5NESW
08S	23E	0	2 NWSE	0	113.32	08S23E	08S23E2	08S23E2NWSE
08S	23E	0	2 NESW	0	113.32	08S23E	08S23E2	08S23E2NESW
08S	23E	0	4 NESE	0	134.29	08S23E	08S23E4	08S23E4NESE
08S	23E	0	4 SENE	0	153.32	08S23E	08S23E4	08S23E4SENE
08S	23E	0	5 NWSW	0	158.7	08S23E	08S23E5	08S23E5NWSW
08S	23E	0	4 NESE	0	28.87	08S23E	08S23E4	08S23E4NESE
08S	23E	0	2 NWSW	0	113.32	08S23E	08S23E2	08S23E2NWSW
08S	23E	0	3 NWSW	0	89.87	08S23E	08S23E3	08S23E3NWSW
08S	23E	0	3 NWSW	0	118.42	08S23E	08S23E3	08S23E3NWSW
08S	23E	0	3 NESW	0	118.42	08S23E	08S23E3	08S23E3NESW
08S	23E	0	3 NESW	0	123.11	08S23E	08S23E3	08S23E3NESW
08S	23E	0	3 NWSE	0	123.11	08S23E	08S23E3	08S23E3NWSE
08S	23E	0	3 NWSE	0	112.49	08S23E	08S23E3	08S23E3NWSE

08S	23E	0	2 NWSW	0	74.74	08S23E	08S23E2	08S23E2NWSW
08S	23E	0	3 NESE	0	112.49	08S23E	08S23E3	08S23E3NESE
08S	23E	0	2 NESW	0	103.93	08S23E	08S23E2	08S23E2NESW
08S	23E	0	3 NESE	0	123.11	08S23E	08S23E3	08S23E3NESE
08S	23E	0	1 NESW	0	100.07	08S23E	08S23E1	08S23E1NESW
08S	23E	0	3 NESE	0	22.7	08S23E	08S23E3	08S23E3NESE
08S	23E	0	2 NWSW	0	81.44	08S23E	08S23E2	08S23E2NWSW
08S	23E	0	1 NWSW	0	100.07	08S23E	08S23E1	08S23E1NWSW
08S	23E	0	1 NWSW	0	57.67	08S23E	08S23E1	08S23E1NWSW
08S	23E	0	2 NESW	0	81.44	08S23E	08S23E2	08S23E2NESW
08S	23E	0	4 NESW	0	86.06	08S23E	08S23E4	08S23E4NESW
08S	23E	0	4 NWSW	0	86.06	08S23E	08S23E4	08S23E4NWSW
08S	23E	0	2 NESE	0	43.77	08S23E	08S23E2	08S23E2NESE
08S	23E	0	1 NESW	0	57.67	08S23E	08S23E1	08S23E1NESW
08S	23E	0	5 NWSW	0	19.56	08S23E	08S23E5	08S23E5NWSW
08S	23E	0	5 NWSW	0	44.13	08S23E	08S23E5	08S23E5NWSW
08S	23E	0	5 NESW	0	44.13	08S23E	08S23E5	08S23E5NESW
08S	23E	0	5 NESW	0	44.13	08S23E	08S23E5	08S23E5NESW
08S	23E	0	5 NWSE	0	44.32	08S23E	08S23E5	08S23E5NWSE
08S	23E	0	5 NESW	0	44.32	08S23E	08S23E5	08S23E5NESW
08S	23E	0	3 NESW	0	51.74	08S23E	08S23E3	08S23E3NESW
08S	23E	0	3 NESW	0	51.74	08S23E	08S23E3	08S23E3NESW
08S	23E	0	3 NWSW	0	36.51	08S23E	08S23E3	08S23E3NWSW
08S	23E	0	1 SESE	0	41.58	08S23E	08S23E1	08S23E1SESE
08S	23E	0	1 SESE	0	102	08S23E	08S23E1	08S23E1SESE
08S	23E	0	1 SWSE	0	102	08S23E	08S23E1	08S23E1SWSE
08S	23E	0	6 SWSE	5	43.73	08S23E	08S23E6	08S23E6SWSE
08S	23E	0	1 SWSE	0	100.07	08S23E	08S23E1	08S23E1SWSE
08S	23E	0	5 SESE	0	159.99	08S23E	08S23E5	08S23E5SESE
08S	23E	0	4 SWSW	0	86.06	08S23E	08S23E4	08S23E4SWSW
08S	23E	0	2 SESE	0	43.77	08S23E	08S23E2	08S23E2SESE
08S	23E	0	1 SWSW	0	57.67	08S23E	08S23E1	08S23E1SWSW
08S	23E	0	1 SESW	0	57.67	08S23E	08S23E1	08S23E1SESW
08S	23E	0	1 SESW	0	100.07	08S23E	08S23E1	08S23E1SESW

08S	23E	0	2 SESE	0	105.97	08S23E	08S23E2	08S23E2SESE
08S	23E	0	4 SESW	0	86.06	08S23E	08S23E4	08S23E4SESW
08S	23E	0	4 SESW	0	134.29	08S23E	08S23E4	08S23E4SESW
08S	23E	0	6 SESE	0	40	08S23E	08S23E6	08S23E6SESE
08S	23E	0	2 SWSE	0	105.97	08S23E	08S23E2	08S23E2SWSE
08S	23E	0	4 SWSE	0	134.29	08S23E	08S23E4	08S23E4SWSE
08S	23E	0	2 SWSE	0	103.93	08S23E	08S23E2	08S23E2SWSE
08S	23E	0	5 SWSE	0	159.99	08S23E	08S23E5	08S23E5SWSE
08S	23E	0	5 SWSE	0	44.32	08S23E	08S23E5	08S23E5SWSE
08S	23E	0	4 SESE	0	134.29	08S23E	08S23E4	08S23E4SESE
08S	23E	0	2 SESW	0	103.93	08S23E	08S23E2	08S23E2SESW
08S	23E	0	2 SESW	0	81.44	08S23E	08S23E2	08S23E2SESW
08S	23E	0	5 SESW	0	44.32	08S23E	08S23E5	08S23E5SESW
08S	23E	0	5 SESW	0	44.13	08S23E	08S23E5	08S23E5SESW
08S	23E	0	3 SWSW	0	118.42	08S23E	08S23E3	08S23E3SWSW
08S	23E	0	3 SWSW	0	36.51	08S23E	08S23E3	08S23E3SWSW
08S	23E	0	3 SESW	0	37.51	08S23E	08S23E3	08S23E3SESW
08S	23E	0	3 SESW	0	51.74	08S23E	08S23E3	08S23E3SESW
08S	23E	0	2 SWSW	0	81.44	08S23E	08S23E2	08S23E2SWSW
08S	23E	0	3 SESW	0	118.42	08S23E	08S23E3	08S23E3SESW
08S	23E	0	5 SWSW	0	19.56	08S23E	08S23E5	08S23E5SWSW
08S	23E	0	5 SWSW	0	44.13	08S23E	08S23E5	08S23E5SWSW
08S	23E	0	3 SESW	0	123.11	08S23E	08S23E3	08S23E3SESW
08S	23E	0	3 SWSE	0	123.11	08S23E	08S23E3	08S23E3SWSE
08S	23E	0	3 SESE	0	123.11	08S23E	08S23E3	08S23E3SESE
08S	23E	0	3 SESE	0	22.7	08S23E	08S23E3	08S23E3SESE
08S	23E	0	4 SESE	0	36.51	08S23E	08S23E4	08S23E4SESE
08S	23E	0	4 SWSE	0	86.06	08S23E	08S23E4	08S23E4SWSE
08S	23E	0	3 SWSE	0	51.74	08S23E	08S23E3	08S23E3SWSE
08S	23E	0	2 SWSE	0	43.77	08S23E	08S23E2	08S23E2SWSE
08S	23E	0	4 SWSE	0	36.51	08S23E	08S23E4	08S23E4SWSE
08S	23E	0	3 SESE	0	51.74	08S23E	08S23E3	08S23E3SESE
08S	23E	0	3 SESE	0	6.62	08S23E	08S23E3	08S23E3SESE
08S	23E	0	3 SWSW	0	51.74	08S23E	08S23E3	08S23E3SWSW



08S	23E	0	12 NENE	0	2.4	08S23E	08S23E12	08S23E12NENE
08S	23E	0	12 NENE	0	126.29	08S23E	08S23E12	08S23E12NENE
08S	23E	0	7 NWNE	1	43.67	08S23E	08S23E7	08S23E7NWNE
08S	23E	0	12 NWNE	0	126.29	08S23E	08S23E12	08S23E12NWNE
08S	23E	0	11 NENE	0	97.36	08S23E	08S23E11	08S23E11NENE
08S	23E	0	12 NWNW	0	55.51	08S23E	08S23E12	08S23E12NWNW
08S	23E	0	12 NWNW	0	95.36	08S23E	08S23E12	08S23E12NWNW
08S	23E	0	12 NENW	0	95.36	08S23E	08S23E12	08S23E12NENW
08S	23E	0	8 NENE	0	151.79	08S23E	08S23E8	08S23E8NENE
08S	23E	0	9 NWNW	0	72.35	08S23E	08S23E9	08S23E9NWNW
08S	23E	0	12 NWNE	0	95.36	08S23E	08S23E12	08S23E12NWNE
08S	23E	0	9 NENW	0	72.35	08S23E	08S23E9	08S23E9NENW
08S	23E	0	7 NENE	0	40	08S23E	08S23E7	08S23E7NENE
08S	23E	0	9 NWNE	0	72.35	08S23E	08S23E9	08S23E9NWNE
08S	23E	0	11 NWNE	0	97.36	08S23E	08S23E11	08S23E11NWNE
08S	23E	0	9 NWNE	0	58.84	08S23E	08S23E9	08S23E9NWNE
08S	23E	0	9 NENE	0	58.84	08S23E	08S23E9	08S23E9NENE
08S	23E	0	11 NWNE	0	13.02	08S23E	08S23E11	08S23E11NWNE
08S	23E	0	11 NENW	0	13.02	08S23E	08S23E11	08S23E11NENW
08S	23E	0	8 NWNE	0	151.79	08S23E	08S23E8	08S23E8NWNE
08S	23E	0	10 NWNW	0	27.9	08S23E	08S23E10	08S23E10NWNW
08S	23E	0	10 NWNW	0	95.66	08S23E	08S23E10	08S23E10NWNW
08S	23E	0	10 NENW	0	95.66	08S23E	08S23E10	08S23E10NENW
08S	23E	0	10 NWNE	0	95.66	08S23E	08S23E10	08S23E10NWNE
08S	23E	0	11 NENW	0	34.35	08S23E	08S23E11	08S23E11NENW
08S	23E	0	8 NWNW	0	40	08S23E	08S23E8	08S23E8NWNW
08S	23E	0	11 NWNW	0	34.35	08S23E	08S23E11	08S23E11NWNW
08S	23E	0	8 NENW	0	39.54	08S23E	08S23E8	08S23E8NENW
08S	23E	0	10 NENE	0	95.66	08S23E	08S23E10	08S23E10NENE
08S	23E	0	10 NENE	0	91.49	08S23E	08S23E10	08S23E10NENE
08S	23E	0	8 NENW	0	151.79	08S23E	08S23E8	08S23E8NENW
08S	23E	0	10 NENE	0	1.06	08S23E	08S23E10	08S23E10NENE
08S	23E	0	11 NENW	0	97.36	08S23E	08S23E11	08S23E11NENW
08S	23E	0	11 NWNW	0	16.77	08S23E	08S23E11	08S23E11NWNW

08S	23E	0	11 NENE	0	40.7	08S23E	08S23E11	08S23E11NENE
08S	23E	0	9 NENW	0	58.84	08S23E	08S23E9	08S23E9NENW
08S	23E	0	9 NENE	0	145.65	08S23E	08S23E9	08S23E9NENE
08S	23E	0	11 NENW	0	110.45	08S23E	08S23E11	08S23E11NENW
08S	23E	0	10 NWNE	0	91.49	08S23E	08S23E10	08S23E10NWNE
08S	23E	0	8 NENE	0	31.98	08S23E	08S23E8	08S23E8NENE
08S	23E	0	9 NWNW	0	63.85	08S23E	08S23E9	08S23E9NWNW
08S	23E	0	12 NENW	0	126.29	08S23E	08S23E12	08S23E12NENW
08S	23E	0	11 NWNW	0	110.45	08S23E	08S23E11	08S23E11NWNW
08S	23E	0	11 NENW	0	105.26	08S23E	08S23E11	08S23E11NENW
08S	23E	0	10 NWNW	0	132.91	08S23E	08S23E10	08S23E10NWNW
08S	23E	0	10 NENW	0	132.91	08S23E	08S23E10	08S23E10NENW
08S	23E	0	9 NWNE	0	145.65	08S23E	08S23E9	08S23E9NWNE
08S	23E	0	11 NWNE	0	105.26	08S23E	08S23E11	08S23E11NWNE
08S	23E	0	9 NENW	0	145.65	08S23E	08S23E9	08S23E9NENW
08S	23E	0	9 NENW	0	63.85	08S23E	08S23E9	08S23E9NENW
08S	23E	0	12 SENE	0	126.29	08S23E	08S23E12	08S23E12SENE
08S	23E	0	7 SWNE	2	43.59	08S23E	08S23E7	08S23E7SWNE
08S	23E	0	12 SWNE	0	126.29	08S23E	08S23E12	08S23E12SWNE
08S	23E	0	11 SENE	0	40.7	08S23E	08S23E11	08S23E11SENE
08S	23E	0	12 SWNW	0	55.51	08S23E	08S23E12	08S23E12SWNW
08S	23E	0	12 SWNW	0	95.36	08S23E	08S23E12	08S23E12SWNW
08S	23E	0	12 SENW	0	95.36	08S23E	08S23E12	08S23E12SENW
08S	23E	0	12 SENW	0	126.29	08S23E	08S23E12	08S23E12SENW
08S	23E	0	11 SENE	0	97.36	08S23E	08S23E11	08S23E11SENE
08S	23E	0	11 SWNE	0	97.36	08S23E	08S23E11	08S23E11SWNE
08S	23E	0	7 SENE	0	40	08S23E	08S23E7	08S23E7SENE
08S	23E	0	8 SENE	0	31.98	08S23E	08S23E8	08S23E8SENE
08S	23E	0	9 SWNW	0	63.85	08S23E	08S23E9	08S23E9SWNW
08S	23E	0	9 SENW	0	63.85	08S23E	08S23E9	08S23E9SENW
08S	23E	0	9 SENW	0	72.35	08S23E	08S23E9	08S23E9SENW
08S	23E	0	9 SENW	0	145.65	08S23E	08S23E9	08S23E9SENW
08S	23E	0	8 SENE	0	151.79	08S23E	08S23E8	08S23E8SENE
08S	23E	0	9 SWNE	0	145.65	08S23E	08S23E9	08S23E9SWNE

08S	23E	0	11 SWNE	0	105.26	08S23E	08S23E11	08S23E11SWNE
08S	23E	0	11 SENW	0	105.26	08S23E	08S23E11	08S23E11SENW
08S	23E	0	8 SWNE	0	151.79	08S23E	08S23E8	08S23E8SWNE
08S	23E	0	9 SENE	0	145.65	08S23E	08S23E9	08S23E9SENE
08S	23E	0	11 SENW	0	110.45	08S23E	08S23E11	08S23E11SENW
08S	23E	0	10 SWNW	0	132.91	08S23E	08S23E10	08S23E10SWNW
08S	23E	0	10 SENW	0	132.91	08S23E	08S23E10	08S23E10SENW
08S	23E	0	11 SWNW	0	110.45	08S23E	08S23E11	08S23E11SWNW
08S	23E	0	10 SENW	0	95.66	08S23E	08S23E10	08S23E10SENW
08S	23E	0	10 SWNE	0	95.66	08S23E	08S23E10	08S23E10SWNE
08S	23E	0	8 SWNW	0	40	08S23E	08S23E8	08S23E8SWNW
08S	23E	0	8 SENW	0	39.54	08S23E	08S23E8	08S23E8SENW
08S	23E	0	8 SENW	0	151.79	08S23E	08S23E8	08S23E8SENW
08S	23E	0	10 SWNE	0	91.49	08S23E	08S23E10	08S23E10SWNE
08S	23E	0	10 SENE	0	91.49	08S23E	08S23E10	08S23E10SENE
08S	23E	0	11 SWNW	0	16.77	08S23E	08S23E11	08S23E11SWNW
08S	23E	0	12 SENW	0	95.51	08S23E	08S23E12	08S23E12SENW
08S	23E	0	10 SWNE	0	132.91	08S23E	08S23E10	08S23E10SWNE
08S	23E	0	8 SENW	0	48.89	08S23E	08S23E8	08S23E8SENW
08S	23E	0	12 SENE	0	137.22	08S23E	08S23E12	08S23E12SENE
08S	23E	0	12 SWNE	0	137.22	08S23E	08S23E12	08S23E12SWNE
08S	23E	0	11 SWNE	0	40.7	08S23E	08S23E11	08S23E11SWNE
08S	23E	0	12 SWNE	0	95.51	08S23E	08S23E12	08S23E12SWNE
08S	23E	0	11 SWNW	0	26.57	08S23E	08S23E11	08S23E11SWNW
08S	23E	0	10 SENE	0	78.69	08S23E	08S23E10	08S23E10SENE
08S	23E	0	10 SWNE	0	78.69	08S23E	08S23E10	08S23E10SWNE
08S	23E	0	10 SWNE	0	78.69	08S23E	08S23E10	08S23E10SWNE
08S	23E	0	9 SENW	0	110.21	08S23E	08S23E9	08S23E9SENW
08S	23E	0	8 SWNE	0	160.01	08S23E	08S23E8	08S23E8SWNE
08S	23E	0	8 SENE	0	160.01	08S23E	08S23E8	08S23E8SENE
08S	23E	0	9 SWNW	0	110.21	08S23E	08S23E9	08S23E9SWNW
08S	23E	0	12 NESE	0	137.22	08S23E	08S23E12	08S23E12NESE
08S	23E	0	7 NWSE	3	43.51	08S23E	08S23E7	08S23E7NWSE
08S	23E	0	12 NWSE	0	137.22	08S23E	08S23E12	08S23E12NWSE

08S	23E	0	12	NWSE	0	95.51	08S23E	08S23E12	08S23E12NWSE
08S	23E	0	12	NESW	0	95.51	08S23E	08S23E12	08S23E12NESW
08S	23E	0	12	NESW	0	95.36	08S23E	08S23E12	08S23E12NESW
08S	23E	0	12	NWSW	0	95.36	08S23E	08S23E12	08S23E12NWSW
08S	23E	0	12	NWSW	0	55.51	08S23E	08S23E12	08S23E12NWSW
08S	23E	0	11	NESE	0	40.7	08S23E	08S23E11	08S23E11NESE
08S	23E	0	10	SENW	0	78.69	08S23E	08S23E10	08S23E10SENW
08S	23E	0	12	NWSW	0	48.45	08S23E	08S23E12	08S23E12NWSW
08S	23E	0	11	NWSE	0	40.7	08S23E	08S23E11	08S23E11NWSE
08S	23E	0	11	NWSE	0	105.26	08S23E	08S23E11	08S23E11NWSE
08S	23E	0	7	NESE	0	40	08S23E	08S23E7	08S23E7NESE
08S	23E	0	8	NESE	0	160.01	08S23E	08S23E8	08S23E8NESE
08S	23E	0	9	NWSW	0	110.21	08S23E	08S23E9	08S23E9NWSW
08S	23E	0	11	NESW	0	105.26	08S23E	08S23E11	08S23E11NESW
08S	23E	0	9	NESW	0	110.21	08S23E	08S23E9	08S23E9NESW
08S	23E	0	8	NWSE	0	160.01	08S23E	08S23E8	08S23E8NWSE
08S	23E	0	11	SWNW	0	110.45	08S23E	08S23E11	08S23E11SWNW
08S	23E	0	9	NESW	0	145.65	08S23E	08S23E9	08S23E9NESW
08S	23E	0	9	NWSE	0	145.65	08S23E	08S23E9	08S23E9NWSE
08S	23E	0	8	NWSE	0	151.79	08S23E	08S23E8	08S23E8NWSE
08S	23E	0	8	NESW	0	151.79	08S23E	08S23E8	08S23E8NESW
08S	23E	0	8	NESW	0	48.89	08S23E	08S23E8	08S23E8NESW
08S	23E	0	9	NESE	0	145.65	08S23E	08S23E9	08S23E9NESE
08S	23E	0	8	NWSW	0	59.56	08S23E	08S23E8	08S23E8NWSW
08S	23E	0	8	NESW	0	59.56	08S23E	08S23E8	08S23E8NESW
08S	23E	0	11	SWNW	0	110.45	08S23E	08S23E11	08S23E11SWNW
08S	23E	0	10	NWSW	0	132.91	08S23E	08S23E10	08S23E10NWSW
08S	23E	0	8	NWSW	0	20	08S23E	08S23E8	08S23E8NWSW
08S	23E	0	10	NESW	0	132.91	08S23E	08S23E10	08S23E10NESW
08S	23E	0	10	NESW	0	78.69	08S23E	08S23E10	08S23E10NESW
08S	23E	0	10	NWSE	0	78.69	08S23E	08S23E10	08S23E10NWSE
08S	23E	0	11	NWSW	0	26.57	08S23E	08S23E11	08S23E11NWSW
08S	23E	0	10	NWSE	0	91.49	08S23E	08S23E10	08S23E10NWSE
08S	23E	0	10	NESE	0	78.69	08S23E	08S23E10	08S23E10NESE

08S	23E	0	11 NESE	0	51.48	08S23E	08S23E11	08S23E11NESE
08S	23E	0	11 NESE	0	51.48	08S23E	08S23E11	08S23E11NESE
08S	23E	0	11 NESE	0	105.26	08S23E	08S23E11	08S23E11NESE
08S	23E	0	8 NWSE	0	48.89	08S23E	08S23E8	08S23E8NWSE
08S	23E	0	12 NWSW	0	95.51	08S23E	08S23E12	08S23E12NWSW
08S	23E	0	9 NESE	0	20.86	08S23E	08S23E9	08S23E9NESE
08S	23E	0	9 NWSE	0	20.86	08S23E	08S23E9	08S23E9NWSE
08S	23E	0	9 NWSE	0	110.21	08S23E	08S23E9	08S23E9NWSE
08S	23E	0	10 NESW	0	104.75	08S23E	08S23E10	08S23E10NESW
08S	23E	0	10 NWSW	0	104.75	08S23E	08S23E10	08S23E10NWSW
08S	23E	0	9 NESE	0	33.11	08S23E	08S23E9	08S23E9NESE
08S	23E	0	9 NESE	0	133.82	08S23E	08S23E9	08S23E9NESE
08S	23E	0	9 NWSE	0	133.82	08S23E	08S23E9	08S23E9NWSE
08S	23E	0	10 NESE	0	107.31	08S23E	08S23E10	08S23E10NESE
08S	23E	0	10 NWSE	0	107.31	08S23E	08S23E10	08S23E10NWSE
08S	23E	0	11 NWSW	0	15.44	08S23E	08S23E11	08S23E11NWSW
08S	23E	0	10 NWSE	0	104.75	08S23E	08S23E10	08S23E10NWSE
08S	23E	0	12 NESE	0	22.41	08S23E	08S23E12	08S23E12NESE
08S	23E	0	8 NESW	0	29.36	08S23E	08S23E8	08S23E8NESW
08S	23E	0	11 NESW	0	97.74	08S23E	08S23E11	08S23E11NESW
08S	23E	0	11 NWSE	0	97.74	08S23E	08S23E11	08S23E11NWSE
08S	23E	0	11 NESE	0	97.74	08S23E	08S23E11	08S23E11NESE
08S	23E	0	7 SWSE	4	43.43	08S23E	08S23E7	08S23E7SWSE
08S	23E	0	12 SESE	0	137.22	08S23E	08S23E12	08S23E12SESE
08S	23E	0	11 SESE	0	51.48	08S23E	08S23E11	08S23E11SESE
08S	23E	0	12 SWSW	0	48.45	08S23E	08S23E12	08S23E12SWSW
08S	23E	0	12 SESE	0	22.41	08S23E	08S23E12	08S23E12SESE
08S	23E	0	12 SESE	0	137.22	08S23E	08S23E12	08S23E12SESE
08S	23E	0	12 SWSE	0	137.22	08S23E	08S23E12	08S23E12SWSE
08S	23E	0	12 SWSW	0	95.51	08S23E	08S23E12	08S23E12SWSW
08S	23E	0	11 SESE	0	97.74	08S23E	08S23E11	08S23E11SESE
08S	23E	0	12 SESW	0	95.51	08S23E	08S23E12	08S23E12SESW
08S	23E	0	11 SWSE	0	97.74	08S23E	08S23E11	08S23E11SWSE
08S	23E	0	7 SESE	0	40	08S23E	08S23E7	08S23E7SESE

08S	23E	0	8 SESE	0	160.01	08S23E	08S23E8	08S23E8SESE
08S	23E	0	9 SWSW	0	110.21	08S23E	08S23E9	08S23E9SWSW
08S	23E	0	12 SWSE	0	95.51	08S23E	08S23E12	08S23E12SWSE
08S	23E	0	9 SESW	0	110.21	08S23E	08S23E9	08S23E9SESW
08S	23E	0	9 SWSE	0	110.21	08S23E	08S23E9	08S23E9SWSE
08S	23E	0	10 SESW	0	104.75	08S23E	08S23E10	08S23E10SESW
08S	23E	0	10 SWSE	0	104.75	08S23E	08S23E10	08S23E10SWSE
08S	23E	0	9 SWSE	0	133.82	08S23E	08S23E9	08S23E9SWSE
08S	23E	0	11 SESW	0	97.74	08S23E	08S23E11	08S23E11SESW
08S	23E	0	10 SWSE	0	78.69	08S23E	08S23E10	08S23E10SWSE
08S	23E	0	10 SWSE	0	107.31	08S23E	08S23E10	08S23E10SWSE
08S	23E	0	9 SESE	0	133.82	08S23E	08S23E9	08S23E9SESE
08S	23E	0	10 SWSW	0	104.75	08S23E	08S23E10	08S23E10SWSW
08S	23E	0	9 SESE	0	33.11	08S23E	08S23E9	08S23E9SESE
08S	23E	0	8 SWSE	0	160.01	08S23E	08S23E8	08S23E8SWSE
08S	23E	0	11 SESW	0	110.45	08S23E	08S23E11	08S23E11SESW
08S	23E	0	10 SESE	0	107.31	08S23E	08S23E10	08S23E10SESE
08S	23E	0	11 SWSW	0	110.45	08S23E	08S23E11	08S23E11SWSW
08S	23E	0	8 SWSW	0	20	08S23E	08S23E8	08S23E8SWSW
08S	23E	0	11 SWSW	0	15.44	08S23E	08S23E11	08S23E11SWSW
08S	23E	0	8 SWSW	0	59.56	08S23E	08S23E8	08S23E8SWSW
08S	23E	0	8 SESW	0	48.89	08S23E	08S23E8	08S23E8SESW
08S	23E	0	8 SESW	0	29.36	08S23E	08S23E8	08S23E8SESW
08S	23E	0	8 SESW	0	59.56	08S23E	08S23E8	08S23E8SESW
08S	23E	0	8 SESW	0	48.89	08S23E	08S23E8	08S23E8SESW
08S	23E	0	8 SWSE	0	48.89	08S23E	08S23E8	08S23E8SWSE
08S	23E	0	8 SWSW	0	29.36	08S23E	08S23E8	08S23E8SWSW
08S	23E	0	11 SWSW	0	97.74	08S23E	08S23E11	08S23E11SWSW
08S	23E	0	9 SESW	0	133.82	08S23E	08S23E9	08S23E9SESW
08S	23E	0	9 SWSW	0	133.82	08S23E	08S23E9	08S23E9SWSW
08S	23E	0	10 SESW	0	107.31	08S23E	08S23E10	08S23E10SESW
08S	23E	0	12 SESW	0	137.22	08S23E	08S23E12	08S23E12SESW
08S	23E	0	8 SESW	0	48.89	08S23E	08S23E8	08S23E8SESW
08S	23E	0	11 SWSW	0	21.84	08S23E	08S23E11	08S23E11SWSW

08S	23E	0	12	SESW	0	9.06	08S23E	08S23E12	08S23E12SESW
08S	23E	0	12	SESW	0	21.98	08S23E	08S23E12	08S23E12SESW
08S	23E	0	12	SWSE	0	21.98	08S23E	08S23E12	08S23E12SWSE
08S	23E	0	12	SESW	0	24.41	08S23E	08S23E12	08S23E12SESW
08S	23E	0	8	SESW	0	59.56	08S23E	08S23E8	08S23E8SESW
08S	23E	0	12	SWSW	0	24.41	08S23E	08S23E12	08S23E12SWSW
08S	23E	0	11	SESE	0	7.15	08S23E	08S23E11	08S23E11SESE
08S	23E	0	11	SESW	0	21.84	08S23E	08S23E11	08S23E11SESW
08S	23E	0	12	SESE	0	21.98	08S23E	08S23E12	08S23E12SESE
08S	23E	0	12	SWSE	0	9.06	08S23E	08S23E12	08S23E12SWSE
08S	23E	0	18	NWNE	1	43.36	08S23E	08S23E18	08S23E18NWNE
08S	23E	0	14	NENE	0	47.42	08S23E	08S23E14	08S23E14NENE
08S	23E	0	13	NWNW	0	34.78	08S23E	08S23E13	08S23E13NWNW
08S	23E	0	13	NENE	0	93.18	08S23E	08S23E13	08S23E13NENE
08S	23E	0	14	NENE	0	20.97	08S23E	08S23E14	08S23E14NENE
08S	23E	0	15	NENW	0	130.74	08S23E	08S23E15	08S23E15NENW
08S	23E	0	15	NWNE	0	130.74	08S23E	08S23E15	08S23E15NWNE
08S	23E	0	14	NWNE	0	20.97	08S23E	08S23E14	08S23E14NWNE
08S	23E	0	18	NENE	0	40	08S23E	08S23E18	08S23E18NENE
08S	23E	0	17	NENE	0	133.98	08S23E	08S23E17	08S23E17NENE
08S	23E	0	16	NWNW	0	40	08S23E	08S23E16	08S23E16NWNW
08S	23E	0	13	NENW	0	34.78	08S23E	08S23E13	08S23E13NENW
08S	23E	0	15	NWNE	0	39.29	08S23E	08S23E15	08S23E15NWNE
08S	23E	0	16	NENW	0	40	08S23E	08S23E16	08S23E16NENW
08S	23E	0	13	NWNE	0	93.18	08S23E	08S23E13	08S23E13NWNE
08S	23E	0	15	NWNW	0	130.74	08S23E	08S23E15	08S23E15NWNW
08S	23E	0	15	NENE	0	39.29	08S23E	08S23E15	08S23E15NENE
08S	23E	0	16	NWNE	0	40	08S23E	08S23E16	08S23E16NWNE
08S	23E	0	16	NENE	0	40	08S23E	08S23E16	08S23E16NENE
08S	23E	0	13	NENW	0	127.37	08S23E	08S23E13	08S23E13NENW
08S	23E	0	14	NENW	0	20.97	08S23E	08S23E14	08S23E14NENW
08S	23E	0	14	NENW	0	61.76	08S23E	08S23E14	08S23E14NENW
08S	23E	0	14	NWNW	0	61.76	08S23E	08S23E14	08S23E14NWNW
08S	23E	0	17	NWNW	0	20	08S23E	08S23E17	08S23E17NWNW

08S	23E	0	17	NWNE	0	133.98	08S23E	08S23E17	08S23E17NWNE
08S	23E	0	17	NWNW	0	37.23	08S23E	08S23E17	08S23E17NWNW
08S	23E	0	17	NWNE	0	130.79	08S23E	08S23E17	08S23E17NWNE
08S	23E	0	17	NWNW	0	130.79	08S23E	08S23E17	08S23E17NWNW
08S	23E	0	17	NENW	0	130.79	08S23E	08S23E17	08S23E17NENW
08S	23E	0	13	NWNE	0	127.37	08S23E	08S23E13	08S23E13NWNE
08S	23E	0	14	NWNE	0	47.42	08S23E	08S23E14	08S23E14NWNE
08S	23E	0	13	NWNW	0	127.37	08S23E	08S23E13	08S23E13NWNW
08S	23E	0	14	NENW	0	114.33	08S23E	08S23E14	08S23E14NENW
08S	23E	0	14	NWNE	0	114.33	08S23E	08S23E14	08S23E14NWNE
08S	23E	0	15	NENE	0	130.74	08S23E	08S23E15	08S23E15NENE
08S	23E	0	15	NENE	0	123.83	08S23E	08S23E15	08S23E15NENE
08S	23E	0	14	NENE	0	114.33	08S23E	08S23E14	08S23E14NENE
08S	23E	0	15	NWNE	0	123.83	08S23E	08S23E15	08S23E15NWNE
08S	23E	0	13	NWNW	0	73.07	08S23E	08S23E13	08S23E13NWNW
08S	23E	0	18	SWNE	2	43.32	08S23E	08S23E18	08S23E18SWNE
08S	23E	0	14	SENE	0	47.42	08S23E	08S23E14	08S23E14SENE
08S	23E	0	13	SWNW	0	34.78	08S23E	08S23E13	08S23E13SWNW
08S	23E	0	13	SENE	0	93.18	08S23E	08S23E13	08S23E13SENE
08S	23E	0	13	SWNW	0	73.07	08S23E	08S23E13	08S23E13SWNW
08S	23E	0	13	SWNW	0	127.37	08S23E	08S23E13	08S23E13SWNW
08S	23E	0	13	SENW	0	127.37	08S23E	08S23E13	08S23E13SENW
08S	23E	0	14	SENE	0	114.33	08S23E	08S23E14	08S23E14SENE
08S	23E	0	13	SWNE	0	93.18	08S23E	08S23E13	08S23E13SWNE
08S	23E	0	14	SWNE	0	114.33	08S23E	08S23E14	08S23E14SWNE
08S	23E	0	13	SWNE	0	127.37	08S23E	08S23E13	08S23E13SWNE
08S	23E	0	18	SENE	0	40	08S23E	08S23E18	08S23E18SENE
08S	23E	0	17	SENE	0	133.98	08S23E	08S23E17	08S23E17SENE
08S	23E	0	16	SWNW	0	40	08S23E	08S23E16	08S23E16SWNW
08S	23E	0	16	SENW	0	40	08S23E	08S23E16	08S23E16SENW
08S	23E	0	16	SWNE	0	40	08S23E	08S23E16	08S23E16SWNE
08S	23E	0	16	SENE	0	40	08S23E	08S23E16	08S23E16SENE
08S	23E	0	17	SWNE	0	133.98	08S23E	08S23E17	08S23E17SWNE
08S	23E	0	14	SENW	0	114.33	08S23E	08S23E14	08S23E14SENW



08S	23E	0	15	SENW	0	130.74	08S23E	08S23E15	08S23E15SENW
08S	23E	0	15	SWNE	0	130.74	08S23E	08S23E15	08S23E15SWNE
08S	23E	0	17	SWNE	0	130.79	08S23E	08S23E17	08S23E17SWNE
08S	23E	0	15	SWNW	0	130.74	08S23E	08S23E15	08S23E15SWNW
08S	23E	0	14	SENW	0	61.76	08S23E	08S23E14	08S23E14SENW
08S	23E	0	15	SWNE	0	123.83	08S23E	08S23E15	08S23E15SWNE
08S	23E	0	14	SWNW	0	61.76	08S23E	08S23E14	08S23E14SWNW
08S	23E	0	17	SWNW	0	20	08S23E	08S23E17	08S23E17SWNW
08S	23E	0	15	SENE	0	123.83	08S23E	08S23E15	08S23E15SENE
08S	23E	0	17	SWNW	0	37.23	08S23E	08S23E17	08S23E17SWNW
08S	23E	0	17	SWNW	0	130.79	08S23E	08S23E17	08S23E17SWNW
08S	23E	0	17	SENW	0	130.79	08S23E	08S23E17	08S23E17SENW
08S	23E	0	15	SENE	0	39.29	08S23E	08S23E15	08S23E15SENE
08S	23E	0	14	SWNW	0	117.72	08S23E	08S23E14	08S23E14SWNW
08S	23E	0	14	SENE	0	50.04	08S23E	08S23E14	08S23E14SENE
08S	23E	0	15	SWNE	0	121	08S23E	08S23E15	08S23E15SWNE
08S	23E	0	15	SENW	0	121	08S23E	08S23E15	08S23E15SENW
08S	23E	0	14	SENW	0	117.72	08S23E	08S23E14	08S23E14SENW
08S	23E	0	15	SWNW	0	121	08S23E	08S23E15	08S23E15SWNW
08S	23E	0	13	SENE	0	158.16	08S23E	08S23E13	08S23E13SENE
08S	23E	0	13	SWNE	0	158.16	08S23E	08S23E13	08S23E13SWNE
08S	23E	0	17	SENW	0	37.23	08S23E	08S23E17	08S23E17SENW
08S	23E	0	17	SWNE	0	43.16	08S23E	08S23E17	08S23E17SWNE
08S	23E	0	13	SENW	0	73.07	08S23E	08S23E13	08S23E13SENW
08S	23E	0	13	SWNE	0	131.66	08S23E	08S23E13	08S23E13SWNE
08S	23E	0	17	SENW	0	43.16	08S23E	08S23E17	08S23E17SENW
08S	23E	0	13	SENW	0	131.66	08S23E	08S23E13	08S23E13SENW
08S	23E	0	17	SENW	0	20.82	08S23E	08S23E17	08S23E17SENW
08S	23E	0	17	SWNW	0	20.82	08S23E	08S23E17	08S23E17SWNW
08S	23E	0	18	NWSE	3	43.28	08S23E	08S23E18	08S23E18NWSE
08S	23E	0	14	NESE	0	50.04	08S23E	08S23E14	08S23E14NESE
08S	23E	0	13	NWSW	0	73.07	08S23E	08S23E13	08S23E13NWSW
08S	23E	0	13	NESW	0	73.07	08S23E	08S23E13	08S23E13NESW
08S	23E	0	13	NESW	0	127.37	08S23E	08S23E13	08S23E13NESW

08S	23E	0	13 NESW	0	131.66	08S23E	08S23E13	08S23E13NESW
08S	23E	0	13 NWSE	0	131.66	08S23E	08S23E13	08S23E13NWSE
08S	23E	0	13 NWSE	0	158.16	08S23E	08S23E13	08S23E13NWSE
08S	23E	0	13 NESE	0	158.16	08S23E	08S23E13	08S23E13NESE
08S	23E	0	14 NESE	0	114.33	08S23E	08S23E14	08S23E14NESE
08S	23E	0	14 NWSE	0	114.33	08S23E	08S23E14	08S23E14NWSE
08S	23E	0	17 NESE	0	133.98	08S23E	08S23E17	08S23E17NESE
08S	23E	0	16 NWSW	0	40	08S23E	08S23E16	08S23E16NWSW
08S	23E	0	18 NESE	0	40	08S23E	08S23E18	08S23E18NESE
08S	23E	0	16 NESW	0	40	08S23E	08S23E16	08S23E16NESW
08S	23E	0	17 NWSE	0	133.98	08S23E	08S23E17	08S23E17NWSE
08S	23E	0	16 NWSE	0	40	08S23E	08S23E16	08S23E16NWSE
08S	23E	0	17 NWSE	0	43.16	08S23E	08S23E17	08S23E17NWSE
08S	23E	0	14 NESW	0	114.33	08S23E	08S23E14	08S23E14NESW
08S	23E	0	17 NESW	0	43.16	08S23E	08S23E17	08S23E17NESW
08S	23E	0	14 NESW	0	117.72	08S23E	08S23E14	08S23E14NESW
08S	23E	0	16 NESE	0	40	08S23E	08S23E16	08S23E16NESE
08S	23E	0	17 NESW	0	20.82	08S23E	08S23E17	08S23E17NESW
08S	23E	0	15 NWSW	0	121	08S23E	08S23E15	08S23E15NWSW
08S	23E	0	17 NWSW	0	20.82	08S23E	08S23E17	08S23E17NWSW
08S	23E	0	17 NWSW	0	30	08S23E	08S23E17	08S23E17NWSW
08S	23E	0	15 NESW	0	121	08S23E	08S23E15	08S23E15NESW
08S	23E	0	14 NWSW	0	117.72	08S23E	08S23E14	08S23E14NWSW
08S	23E	0	15 NWSE	0	121	08S23E	08S23E15	08S23E15NWSE
08S	23E	0	15 NWSE	0	123.83	08S23E	08S23E15	08S23E15NWSE
08S	23E	0	15 NESE	0	123.83	08S23E	08S23E15	08S23E15NESE
08S	23E	0	14 NESW	0	137.7	08S23E	08S23E14	08S23E14NESW
08S	23E	0	15 NESW	0	119.99	08S23E	08S23E15	08S23E15NESW
08S	23E	0	14 NWSE	0	137.7	08S23E	08S23E14	08S23E14NWSE
08S	23E	0	14 NESE	0	78.71	08S23E	08S23E14	08S23E14NESE
08S	23E	0	15 NWSW	0	119.99	08S23E	08S23E15	08S23E15NWSW
08S	23E	0	15 NWSE	0	119.99	08S23E	08S23E15	08S23E15NWSE
08S	23E	0	17 NWSE	0	158.31	08S23E	08S23E17	08S23E17NWSE
08S	23E	0	17 NESE	0	158.31	08S23E	08S23E17	08S23E17NESE

08S	23E	0	14	NWSE	0	78.71	08S23E	08S23E14	08S23E14NWSE
08S	23E	0	13	NWSW	0	131.66	08S23E	08S23E13	08S23E13NWSW
08S	23E	0	17	NESW	0	158.31	08S23E	08S23E17	08S23E17NESW
08S	23E	0	15	NWSE	0	76.51	08S23E	08S23E15	08S23E15NWSE
08S	23E	0	14	NWSW	0	137.7	08S23E	08S23E14	08S23E14NWSW
08S	23E	0	15	NESE	0	76.51	08S23E	08S23E15	08S23E15NESE
08S	23E	0	15	NESW	0	76.51	08S23E	08S23E15	08S23E15NESW
08S	23E	0	15	NESE	0	28.79	08S23E	08S23E15	08S23E15NESE
08S	23E	0	13	NWSW	0	19.88	08S23E	08S23E13	08S23E13NWSW
08S	23E	0	18	SWSE	4	43.24	08S23E	08S23E18	08S23E18SWSE
08S	23E	0	14	SESE	0	78.71	08S23E	08S23E14	08S23E14SESE
08S	23E	0	13	SWSW	0	19.88	08S23E	08S23E13	08S23E13SWSW
08S	23E	0	13	SWSW	0	73.07	08S23E	08S23E13	08S23E13SWSW
08S	23E	0	13	SWSW	0	131.66	08S23E	08S23E13	08S23E13SWSW
08S	23E	0	13	SESW	0	131.66	08S23E	08S23E13	08S23E13SESW
08S	23E	0	13	SESE	0	158.16	08S23E	08S23E13	08S23E13SESE
08S	23E	0	13	SWSE	0	158.16	08S23E	08S23E13	08S23E13SWSE
08S	23E	0	13	SWSE	0	131.66	08S23E	08S23E13	08S23E13SWSE
08S	23E	0	14	SWSE	0	78.71	08S23E	08S23E14	08S23E14SWSE
08S	23E	0	18	SESE	0	40	08S23E	08S23E18	08S23E18SESE
08S	23E	0	14	SWSE	0	137.7	08S23E	08S23E14	08S23E14SWSE
08S	23E	0	17	SESE	0	158.31	08S23E	08S23E17	08S23E17SESE
08S	23E	0	16	SWSW	0	40	08S23E	08S23E16	08S23E16SWSW
08S	23E	0	16	SESW	0	40	08S23E	08S23E16	08S23E16SESW
08S	23E	0	17	SWSE	0	158.31	08S23E	08S23E17	08S23E17SWSE
08S	23E	0	16	SWSE	0	40	08S23E	08S23E16	08S23E16SWSE
08S	23E	0	17	SESW	0	158.31	08S23E	08S23E17	08S23E17SESW
08S	23E	0	14	SESW	0	137.7	08S23E	08S23E14	08S23E14SESW
08S	23E	0	17	SESW	0	18.4	08S23E	08S23E17	08S23E17SESW
08S	23E	0	17	SESW	0	20.82	08S23E	08S23E17	08S23E17SESW
08S	23E	0	16	SESE	0	40	08S23E	08S23E16	08S23E16SESE
08S	23E	0	17	SWSW	0	20.82	08S23E	08S23E17	08S23E17SWSW
08S	23E	0	17	SWSW	0	30	08S23E	08S23E17	08S23E17SWSW
08S	23E	0	15	SWSW	0	119.99	08S23E	08S23E15	08S23E15SWSW

08S	23E	0	15	SESW	0	119.99	08S23E	08S23E15	08S23E15SESW
08S	23E	0	15	SESW	0	76.51	08S23E	08S23E15	08S23E15SESW
08S	23E	0	14	SWSW	0	137.7	08S23E	08S23E14	08S23E14SWSW
08S	23E	0	15	SWSE	0	76.51	08S23E	08S23E15	08S23E15SWSE
08S	23E	0	15	SESE	0	76.51	08S23E	08S23E15	08S23E15SESE
08S	23E	0	15	SESE	0	28.79	08S23E	08S23E15	08S23E15SESE
08S	23E	0	14	SWSW	0	117.72	08S23E	08S23E14	08S23E14SWSW
08S	23E	0	15	SESE	0	123.83	08S23E	08S23E15	08S23E15SESE
08S	23E	0	17	SESW	0	18.4	08S23E	08S23E17	08S23E17SESW
08S	23E	0	17	SWSW	0	18.4	08S23E	08S23E17	08S23E17SWSW
08S	23E	0	14	SWSW	0	10.7	08S23E	08S23E14	08S23E14SWSW
08S	23E	0	14	SESW	0	10.7	08S23E	08S23E14	08S23E14SESW
08S	23E	0	19	NWNE	1	43.2	08S23E	08S23E19	08S23E19NWNE
08S	23E	0	23	NENE	0	42.27	08S23E	08S23E23	08S23E23NENE
08S	23E	0	24	NWNW	0	12.37	08S23E	08S23E24	08S23E24NWNW
08S	23E	0	24	NWNW	0	27.82	08S23E	08S23E24	08S23E24NWNW
08S	23E	0	24	NENE	0	145.34	08S23E	08S23E24	08S23E24NENE
08S	23E	0	24	NENW	0	27.82	08S23E	08S23E24	08S23E24NENW
08S	23E	0	19	NENE	0	40	08S23E	08S23E19	08S23E19NENE
08S	23E	0	23	NWNE	0	42.27	08S23E	08S23E23	08S23E23NWNE
08S	23E	0	24	NWNE	0	145.34	08S23E	08S23E24	08S23E24NWNE
08S	23E	0	20	NENE	0	28.77	08S23E	08S23E20	08S23E20NENE
08S	23E	0	21	NWNW	0	93.06	08S23E	08S23E21	08S23E21NWNW
08S	23E	0	20	NWNE	0	5.32	08S23E	08S23E20	08S23E20NWNE
08S	23E	0	20	NENE	0	5.32	08S23E	08S23E20	08S23E20NENE
08S	23E	0	20	NWNE	0	160.42	08S23E	08S23E20	08S23E20NWNE
08S	23E	0	24	NENW	0	145.34	08S23E	08S23E24	08S23E24NENW
08S	23E	0	20	NENW	0	160.42	08S23E	08S23E20	08S23E20NENW
08S	23E	0	21	NENW	0	93.06	08S23E	08S23E21	08S23E21NENW
08S	23E	0	21	NENW	0	96.66	08S23E	08S23E21	08S23E21NENW
08S	23E	0	20	NENW	0	27.71	08S23E	08S23E20	08S23E20NENW
08S	23E	0	21	NWNE	0	96.66	08S23E	08S23E21	08S23E21NWNE
08S	23E	0	21	NWNE	0	120.62	08S23E	08S23E21	08S23E21NWNE
08S	23E	0	20	NWNW	0	27.71	08S23E	08S23E20	08S23E20NWNW

08S	23E	0	20	NWNW	0	28.72	08S23E	08S23E20	08S23E20NWNW
08S	23E	0	23	NENW	0	5.35	08S23E	08S23E23	08S23E23NENW
08S	23E	0	23	NENW	0	42.27	08S23E	08S23E23	08S23E23NENW
08S	23E	0	21	NENE	0	120.62	08S23E	08S23E21	08S23E21NENE
08S	23E	0	22	NENW	0	49.09	08S23E	08S23E22	08S23E22NENW
08S	23E	0	22	NWNE	0	49.09	08S23E	08S23E22	08S23E22NWNE
08S	23E	0	22	NENW	0	107.08	08S23E	08S23E22	08S23E22NENW
08S	23E	0	22	NWNW	0	107.08	08S23E	08S23E22	08S23E22NWNW
08S	23E	0	23	NENW	0	57.44	08S23E	08S23E23	08S23E23NENW
08S	23E	0	23	NWNW	0	57.44	08S23E	08S23E23	08S23E23NWNW
08S	23E	0	22	NENE	0	49.09	08S23E	08S23E22	08S23E22NENE
08S	23E	0	22	NENE	0	31.11	08S23E	08S23E22	08S23E22NENE
08S	23E	0	23	NENW	0	115.22	08S23E	08S23E23	08S23E23NENW
08S	23E	0	20	NENE	0	160.42	08S23E	08S23E20	08S23E20NENE
08S	23E	0	24	NWNW	0	60.2	08S23E	08S23E24	08S23E24NWNW
08S	23E	0	24	NWNW	0	118.1	08S23E	08S23E24	08S23E24NWNW
08S	23E	0	23	NWNE	0	115.22	08S23E	08S23E23	08S23E23NWNE
08S	23E	0	24	NENW	0	118.1	08S23E	08S23E24	08S23E24NENW
08S	23E	0	23	NENE	0	48.1	08S23E	08S23E23	08S23E23NENE
08S	23E	0	23	NENW	0	95.27	08S23E	08S23E23	08S23E23NENW
08S	23E	0	23	NENE	0	115.22	08S23E	08S23E23	08S23E23NENE
08S	23E	0	22	NWNE	0	109.73	08S23E	08S23E22	08S23E22NWNE
08S	23E	0	22	NENE	0	109.73	08S23E	08S23E22	08S23E22NENE
08S	23E	0	22	NENW	0	109.73	08S23E	08S23E22	08S23E22NENW
08S	23E	0	23	NWNE	0	48.1	08S23E	08S23E23	08S23E23NWNE
08S	23E	0	23	NWNW	0	95.27	08S23E	08S23E23	08S23E23NWNW
08S	23E	0	20	NENW	0	143.83	08S23E	08S23E20	08S23E20NENW
08S	23E	0	20	NWNW	0	143.83	08S23E	08S23E20	08S23E20NWNW
08S	23E	0	19	SWNE	2	43.2	08S23E	08S23E19	08S23E19SWNE
08S	23E	0	23	SENE	0	48.1	08S23E	08S23E23	08S23E23SENE
08S	23E	0	24	SWNW	0	60.2	08S23E	08S23E24	08S23E24SWNW
08S	23E	0	24	SWNW	0	118.1	08S23E	08S23E24	08S23E24SWNW
08S	23E	0	24	SENW	0	118.1	08S23E	08S23E24	08S23E24SENW
08S	23E	0	23	SWNE	0	115.22	08S23E	08S23E23	08S23E23SWNE

08S	23E	0	23 SWNE	0	115.22	08S23E	08S23E23	08S23E23SWNE
08S	23E	0	24 SENE	0	145.34	08S23E	08S23E24	08S23E24SENE
08S	23E	0	24 SENW	0	145.34	08S23E	08S23E24	08S23E24SENW
08S	23E	0	24 SWNE	0	145.34	08S23E	08S23E24	08S23E24SWNE
08S	23E	0	19 SENE	0	40	08S23E	08S23E19	08S23E19SENE
08S	23E	0	20 SENE	0	28.77	08S23E	08S23E20	08S23E20SENE
08S	23E	0	21 SWNW	0	93.06	08S23E	08S23E21	08S23E21SWNW
08S	23E	0	20 SENE	0	160.42	08S23E	08S23E20	08S23E20SENE
08S	23E	0	23 SENW	0	115.22	08S23E	08S23E23	08S23E23SENW
08S	23E	0	21 SENW	0	93.06	08S23E	08S23E21	08S23E21SENW
08S	23E	0	21 SENW	0	96.66	08S23E	08S23E21	08S23E21SENW
08S	23E	0	20 SWNE	0	160.42	08S23E	08S23E20	08S23E20SWNE
08S	23E	0	21 SWNE	0	96.66	08S23E	08S23E21	08S23E21SWNE
08S	23E	0	20 SENW	0	160.42	08S23E	08S23E20	08S23E20SENW
08S	23E	0	21 SWNE	0	120.62	08S23E	08S23E21	08S23E21SWNE
08S	23E	0	23 SENW	0	95.27	08S23E	08S23E23	08S23E23SENW
08S	23E	0	21 SENE	0	120.62	08S23E	08S23E21	08S23E21SENE
08S	23E	0	20 SENW	0	143.83	08S23E	08S23E20	08S23E20SENW
08S	23E	0	20 SWNW	0	143.83	08S23E	08S23E20	08S23E20SWNW
08S	23E	0	23 SWNW	0	95.27	08S23E	08S23E23	08S23E23SWNW
08S	23E	0	22 SWNW	0	107.08	08S23E	08S23E22	08S23E22SWNW
08S	23E	0	22 SENW	0	107.08	08S23E	08S23E22	08S23E22SENW
08S	23E	0	22 SENW	0	109.73	08S23E	08S23E22	08S23E22SENW
08S	23E	0	22 SWNE	0	109.73	08S23E	08S23E22	08S23E22SWNE
08S	23E	0	23 SWNW	0	57.44	08S23E	08S23E23	08S23E23SWNW
08S	23E	0	22 SENE	0	109.73	08S23E	08S23E22	08S23E22SENE
08S	23E	0	22 SENE	0	31.11	08S23E	08S23E22	08S23E22SENE
08S	23E	0	23 SENE	0	115.22	08S23E	08S23E23	08S23E23SENE
08S	23E	0	21 SENE	0	29.47	08S23E	08S23E21	08S23E21SENE
08S	23E	0	22 SWNW	0	74.38	08S23E	08S23E22	08S23E22SWNW
08S	23E	0	24 SWNE	0	118.1	08S23E	08S23E24	08S23E24SWNE
08S	23E	0	22 SENE	0	64.6	08S23E	08S23E22	08S23E22SENE
08S	23E	0	21 SENW	0	120.62	08S23E	08S23E21	08S23E21SENW
08S	23E	0	20 SWNE	0	143.83	08S23E	08S23E20	08S23E20SWNE

08S	23E	0	24 SWNE	0	14.47	08S23E	08S23E24	08S23E24SWNE
08S	23E	0	23 SENE	0	87.76	08S23E	08S23E23	08S23E23SENE
08S	23E	0	22 SWNE	0	64.6	08S23E	08S23E22	08S23E22SWNE
08S	23E	0	24 SENE	0	14.47	08S23E	08S23E24	08S23E24SENE
08S	23E	0	21 SENE	0	99.11	08S23E	08S23E21	08S23E21SENE
08S	23E	0	21 SENE	0	102.55	08S23E	08S23E21	08S23E21SENE
08S	23E	0	21 SWNE	0	99.11	08S23E	08S23E21	08S23E21SWNE
08S	23E	0	21 SENW	0	99.11	08S23E	08S23E21	08S23E21SENW
08S	23E	0	19 NWSE	0	24	08S23E	08S23E19	08S23E19NWSE
08S	23E	0	23 NESE	0	87.76	08S23E	08S23E23	08S23E23NESE
08S	23E	0	24 NWSW	0	60.2	08S23E	08S23E24	08S23E24NWSW
08S	23E	0	24 NWSW	0	118.1	08S23E	08S23E24	08S23E24NWSW
08S	23E	0	24 NESW	0	118.1	08S23E	08S23E24	08S23E24NESW
08S	23E	0	23 NESE	0	87.76	08S23E	08S23E23	08S23E23NESE
08S	23E	0	23 NESE	0	115.22	08S23E	08S23E23	08S23E23NESE
08S	23E	0	24 NWSE	0	118.1	08S23E	08S23E24	08S23E24NWSE
08S	23E	0	23 NWSE	0	115.22	08S23E	08S23E23	08S23E23NWSE
08S	23E	0	24 NESE	0	14.47	08S23E	08S23E24	08S23E24NESE
08S	23E	0	24 NESE	0	14.47	08S23E	08S23E24	08S23E24NESE
08S	23E	0	23 NESW	0	115.22	08S23E	08S23E23	08S23E23NESW
08S	23E	0	19 NESE	0	24	08S23E	08S23E19	08S23E19NESE
08S	23E	0	23 NESW	0	95.27	08S23E	08S23E23	08S23E23NESW
08S	23E	0	24 NESE	0	118.1	08S23E	08S23E24	08S23E24NESE
08S	23E	0	19 NESE	0	10.11	08S23E	08S23E19	08S23E19NESE
08S	23E	0	20 NESE	0	160.42	08S23E	08S23E20	08S23E20NESE
08S	23E	0	21 NWSW	0	93.06	08S23E	08S23E21	08S23E21NWSW
08S	23E	0	24 NESE	0	100.98	08S23E	08S23E24	08S23E24NESE
08S	23E	0	21 NESW	0	93.06	08S23E	08S23E21	08S23E21NESW
08S	23E	0	21 NESW	0	93.06	08S23E	08S23E21	08S23E21NESW
08S	23E	0	21 NESW	0	99.11	08S23E	08S23E21	08S23E21NESW
08S	23E	0	20 NWSE	0	160.42	08S23E	08S23E20	08S23E20NWSE
08S	23E	0	21 NWSE	0	99.11	08S23E	08S23E21	08S23E21NWSE
08S	23E	0	23 NWSW	0	95.27	08S23E	08S23E23	08S23E23NWSW
08S	23E	0	20 NWSE	0	143.83	08S23E	08S23E20	08S23E20NWSE

08S	23E	0	21 NESE	0	99.11	08S23E	08S23E21	08S23E21NESE
08S	23E	0	21 NESE	0	102.55	08S23E	08S23E21	08S23E21NESE
08S	23E	0	21 NESE	0	29.47	08S23E	08S23E21	08S23E21NESE
08S	23E	0	20 NESW	0	143.83	08S23E	08S23E20	08S23E20NESW
08S	23E	0	22 NWSW	0	74.38	08S23E	08S23E22	08S23E22NWSW
08S	23E	0	22 NESW	0	74.38	08S23E	08S23E22	08S23E22NESW
08S	23E	0	24 NWSE	0	100.98	08S23E	08S23E24	08S23E24NWSE
08S	23E	0	22 NESW	0	109.73	08S23E	08S23E22	08S23E22NESW
08S	23E	0	22 NWSE	0	109.73	08S23E	08S23E22	08S23E22NWSE
08S	23E	0	20 NWSW	0	143.83	08S23E	08S23E20	08S23E20NWSW
08S	23E	0	22 NWSE	0	64.6	08S23E	08S23E22	08S23E22NWSE
08S	23E	0	22 NESE	0	64.6	08S23E	08S23E22	08S23E22NESE
08S	23E	0	20 NWSE	0	155.57	08S23E	08S23E20	08S23E20NWSE
08S	23E	0	23 NWSE	0	85.04	08S23E	08S23E23	08S23E23NWSE
08S	23E	0	22 NWSE	0	148.67	08S23E	08S23E22	08S23E22NWSE
08S	23E	0	20 NESE	0	155.57	08S23E	08S23E20	08S23E20NESE
08S	23E	0	21 NESW	0	97.63	08S23E	08S23E21	08S23E21NESW
08S	23E	0	23 NESW	0	85.04	08S23E	08S23E23	08S23E23NESW
08S	23E	0	21 NWSW	0	97.63	08S23E	08S23E21	08S23E21NWSW
08S	23E	0	23 NWSE	0	87.76	08S23E	08S23E23	08S23E23NWSE
08S	23E	0	22 NESW	0	148.67	08S23E	08S23E22	08S23E22NESW
08S	23E	0	24 NWSE	0	73.88	08S23E	08S23E24	08S23E24NWSE
08S	23E	0	21 NWSE	0	102.55	08S23E	08S23E21	08S23E21NWSE
08S	23E	0	23 NESW	0	104.57	08S23E	08S23E23	08S23E23NESW
08S	23E	0	24 NWSW	0	85.45	08S23E	08S23E24	08S23E24NWSW
08S	23E	0	19 NESE	0	61.31	08S23E	08S23E19	08S23E19NESE
08S	23E	0	20 NWSW	0	94.93	08S23E	08S23E20	08S23E20NWSW
08S	23E	0	19 NWSE	0	68.52	08S23E	08S23E19	08S23E19NWSE
08S	23E	0	23 NWSW	0	104.57	08S23E	08S23E23	08S23E23NWSW
08S	23E	0	24 NESW	0	73.88	08S23E	08S23E24	08S23E24NESW
08S	23E	0	19 NESE	0	68.52	08S23E	08S23E19	08S23E19NESE
08S	23E	0	24 NESW	0	85.45	08S23E	08S23E24	08S23E24NESW
08S	23E	0	20 NESW	0	155.57	08S23E	08S23E20	08S23E20NESW
08S	23E	0	22 NESE	0	148.67	08S23E	08S23E22	08S23E22NESE



08S	23E	0	20 NESW	0	94.93	08S23E	08S23E20	08S23E20NESW
08S	23E	0	19 SWSE	0	68.52	08S23E	08S23E19	08S23E19SWSE
08S	23E	0	23 SESE	0	87.76	08S23E	08S23E23	08S23E23SESE
08S	23E	0	24 SWSW	0	85.45	08S23E	08S23E24	08S23E24SWSW
08S	23E	0	24 SESW	0	85.45	08S23E	08S23E24	08S23E24SESW
08S	23E	0	24 SESW	0	73.88	08S23E	08S23E24	08S23E24SESW
08S	23E	0	24 SWSE	0	73.88	08S23E	08S23E24	08S23E24SWSE
08S	23E	0	23 SWSE	0	87.76	08S23E	08S23E23	08S23E23SWSE
08S	23E	0	24 SWSE	0	100.98	08S23E	08S23E24	08S23E24SWSE
08S	23E	0	23 SWSE	0	85.04	08S23E	08S23E23	08S23E23SWSE
08S	23E	0	24 SESE	0	100.98	08S23E	08S23E24	08S23E24SESE
08S	23E	0	19 SESE	0	68.52	08S23E	08S23E19	08S23E19SESE
08S	23E	0	19 SESE	0	61.31	08S23E	08S23E19	08S23E19SESE
08S	23E	0	23 SESW	0	85.04	08S23E	08S23E23	08S23E23SESW
08S	23E	0	20 SESE	0	155.57	08S23E	08S23E20	08S23E20SESE
08S	23E	0	21 SWSW	0	97.63	08S23E	08S23E21	08S23E21SWSW
08S	23E	0	21 SESW	0	97.63	08S23E	08S23E21	08S23E21SESW
08S	23E	0	21 SESW	0	99.11	08S23E	08S23E21	08S23E21SESW
08S	23E	0	23 SESW	0	104.57	08S23E	08S23E23	08S23E23SESW
08S	23E	0	21 SWSE	0	99.11	08S23E	08S23E21	08S23E21SWSE
08S	23E	0	21 SWSE	0	102.55	08S23E	08S23E21	08S23E21SWSE
08S	23E	0	21 SESE	0	102.55	08S23E	08S23E21	08S23E21SESE
08S	23E	0	23 SWSW	0	104.57	08S23E	08S23E23	08S23E23SWSW
08S	23E	0	22 SWSW	0	55.25	08S23E	08S23E22	08S23E22SWSW
08S	23E	0	22 SESW	0	148.67	08S23E	08S23E22	08S23E22SESW
08S	23E	0	22 SWSE	0	148.67	08S23E	08S23E22	08S23E22SWSE
08S	23E	0	22 SESW	0	74.38	08S23E	08S23E22	08S23E22SESW
08S	23E	0	20 SWSE	0	155.57	08S23E	08S23E20	08S23E20SWSE
08S	23E	0	22 SWSW	0	74.38	08S23E	08S23E22	08S23E22SWSW
08S	23E	0	22 SWSW	0	55.25	08S23E	08S23E22	08S23E22SWSW
08S	23E	0	22 SESE	0	148.67	08S23E	08S23E22	08S23E22SESE
08S	23E	0	20 SESW	0	155.57	08S23E	08S23E20	08S23E20SESW
08S	23E	0	20 SESW	0	155.57	08S23E	08S23E20	08S23E20SESW
08S	23E	0	20 SWSW	0	94.93	08S23E	08S23E20	08S23E20SWSW

08S	23E	0	22	SESW	0	55.25	08S23E	08S23E22	08S23E22SESW
08S	23E	0	23	SESE	0	85.04	08S23E	08S23E23	08S23E23SESE
08S	23E	0	23	SWSE	0	104.57	08S23E	08S23E23	08S23E23SWSE
08S	23E	0	30	NWNE	0	86.59	08S23E	08S23E30	08S23E30NWNE
08S	23E	0	26	NENE	0	15.37	08S23E	08S23E26	08S23E26NENE
08S	23E	0	25	NWNW	0	24.42	08S23E	08S23E25	08S23E25NWNW
08S	23E	0	25	NENW	0	24.42	08S23E	08S23E25	08S23E25NENW
08S	23E	0	25	NENW	0	55.41	08S23E	08S23E25	08S23E25NENW
08S	23E	0	26	NENE	0	10.3	08S23E	08S23E26	08S23E26NENE
08S	23E	0	25	NWNE	0	55.41	08S23E	08S23E25	08S23E25NWNE
08S	23E	0	26	NWNE	0	10.3	08S23E	08S23E26	08S23E26NWNE
08S	23E	0	25	NWNE	0	21.31	08S23E	08S23E25	08S23E25NWNE
08S	23E	0	25	NENE	0	21.31	08S23E	08S23E25	08S23E25NENE
08S	23E	0	29	NENE	0	115.78	08S23E	08S23E29	08S23E29NENE
08S	23E	0	28	NWNW	0	32.08	08S23E	08S23E28	08S23E28NWNW
08S	23E	0	26	NWNE	0	1.45	08S23E	08S23E26	08S23E26NWNE
08S	23E	0	30	NENE	0	86.59	08S23E	08S23E30	08S23E30NENE
08S	23E	0	28	NENW	0	100.51	08S23E	08S23E28	08S23E28NENW
08S	23E	0	28	NENW	0	121.41	08S23E	08S23E28	08S23E28NENW
08S	23E	0	28	NWNE	0	121.41	08S23E	08S23E28	08S23E28NWNE
08S	23E	0	28	NWNW	0	100.51	08S23E	08S23E28	08S23E28NWNW
08S	23E	0	26	NENW	0	1.45	08S23E	08S23E26	08S23E26NENW
08S	23E	0	26	NENW	0	113.62	08S23E	08S23E26	08S23E26NENW
08S	23E	0	26	NENW	0	158.06	08S23E	08S23E26	08S23E26NENW
08S	23E	0	27	NENW	0	101.14	08S23E	08S23E27	08S23E27NENW
08S	23E	0	27	NWNE	0	101.14	08S23E	08S23E27	08S23E27NWNE
08S	23E	0	28	NENE	0	121.41	08S23E	08S23E28	08S23E28NENE
08S	23E	0	27	NENW	0	48.92	08S23E	08S23E27	08S23E27NENW
08S	23E	0	27	NWNW	0	48.92	08S23E	08S23E27	08S23E27NWNW
08S	23E	0	27	NENE	0	101.14	08S23E	08S23E27	08S23E27NENE
08S	23E	0	27	NENE	0	95.4	08S23E	08S23E27	08S23E27NENE
08S	23E	0	26	NWNW	0	113.62	08S23E	08S23E26	08S23E26NWNW
08S	23E	0	29	NWNE	0	115.78	08S23E	08S23E29	08S23E29NWNE
08S	23E	0	29	NWNW	0	127.74	08S23E	08S23E29	08S23E29NWNW

08S	23E	0	29 NENW	0	127.74	08S23E	08S23E29	08S23E29NENW
08S	23E	0	29 NENW	0	115.78	08S23E	08S23E29	08S23E29NENW
08S	23E	0	26 NWNE	0	158.06	08S23E	08S23E26	08S23E26NWNE
08S	23E	0	28 NWNW	0	32.08	08S23E	08S23E28	08S23E28NWNW
08S	23E	0	25 NENE	0	112.53	08S23E	08S23E25	08S23E25NENE
08S	23E	0	26 NENE	0	158.06	08S23E	08S23E26	08S23E26NENE
08S	23E	0	25 NWNW	0	121.51	08S23E	08S23E25	08S23E25NWNW
08S	23E	0	28 NWNW	0	100.51	08S23E	08S23E28	08S23E28NWNW
08S	23E	0	25 NWNE	0	112.53	08S23E	08S23E25	08S23E25NWNE
08S	23E	0	26 NWNW	0	158.06	08S23E	08S23E26	08S23E26NWNW
08S	23E	0	25 NENW	0	121.51	08S23E	08S23E25	08S23E25NENW
08S	23E	0	25 NWNE	0	108.03	08S23E	08S23E25	08S23E25NWNE
08S	23E	0	25 NENW	0	100.28	08S23E	08S23E25	08S23E25NENW
08S	23E	0	25 NENE	0	108.03	08S23E	08S23E25	08S23E25NENE
08S	23E	0	28 NWNE	0	100.51	08S23E	08S23E28	08S23E28NWNE
08S	23E	0	27 NWNW	0	77.04	08S23E	08S23E27	08S23E27NWNW
08S	23E	0	28 NWNW	0	27.56	08S23E	08S23E28	08S23E28NWNW
08S	23E	0	29 NENW	0	118.16	08S23E	08S23E29	08S23E29NENW
08S	23E	0	28 NENE	0	14.83	08S23E	08S23E28	08S23E28NENE
08S	23E	0	27 NENW	0	77.04	08S23E	08S23E27	08S23E27NENW
08S	23E	0	30 SWNE	0	86.59	08S23E	08S23E30	08S23E30SWNE
08S	23E	0	26 SENE	0	158.06	08S23E	08S23E26	08S23E26SENE
08S	23E	0	25 SWNW	0	121.51	08S23E	08S23E25	08S23E25SWNW
08S	23E	0	25 SENW	0	121.51	08S23E	08S23E25	08S23E25SENW
08S	23E	0	25 SENW	0	100.28	08S23E	08S23E25	08S23E25SENW
08S	23E	0	25 SENW	0	55.41	08S23E	08S23E25	08S23E25SENW
08S	23E	0	26 SWNE	0	158.06	08S23E	08S23E26	08S23E26SWNE
08S	23E	0	25 SWNE	0	55.41	08S23E	08S23E25	08S23E25SWNE
08S	23E	0	25 SWNE	0	108.03	08S23E	08S23E25	08S23E25SWNE
08S	23E	0	25 SENE	0	108.03	08S23E	08S23E25	08S23E25SENE
08S	23E	0	25 SENE	0	112.53	08S23E	08S23E25	08S23E25SENE
08S	23E	0	30 SENE	0	86.59	08S23E	08S23E30	08S23E30SENE
08S	23E	0	26 SENW	0	158.06	08S23E	08S23E26	08S23E26SENW
08S	23E	0	29 SENE	0	115.78	08S23E	08S23E29	08S23E29SENE

08S	23E	0	28 SWNW	0	32.08	08S23E	08S23E28	08S23E28SWNW
08S	23E	0	28 SWNW	0	27.56	08S23E	08S23E28	08S23E28SWNW
08S	23E	0	28 SWNW	0	100.51	08S23E	08S23E28	08S23E28SWNW
08S	23E	0	28 SENW	0	100.51	08S23E	08S23E28	08S23E28SEnw
08S	23E	0	28 SWNE	0	100.51	08S23E	08S23E28	08S23E28SWNE
08S	23E	0	28 SWNE	0	121.41	08S23E	08S23E28	08S23E28SWNE
08S	23E	0	26 SWNW	0	158.06	08S23E	08S23E26	08S23E26SWNW
08S	23E	0	26 SWNW	0	113.62	08S23E	08S23E26	08S23E26SWNW
08S	23E	0	28 SENE	0	121.41	08S23E	08S23E28	08S23E28SENE
08S	23E	0	27 SENW	0	101.14	08S23E	08S23E27	08S23E27SEnw
08S	23E	0	27 SWNE	0	101.14	08S23E	08S23E27	08S23E27SWNE
08S	23E	0	27 SENW	0	48.92	08S23E	08S23E27	08S23E27SEnw
08S	23E	0	27 SENW	0	77.04	08S23E	08S23E27	08S23E27SEnw
08S	23E	0	27 SWNW	0	77.04	08S23E	08S23E27	08S23E27SWNW
08S	23E	0	28 SENE	0	14.83	08S23E	08S23E28	08S23E28SENE
08S	23E	0	27 SENE	0	101.14	08S23E	08S23E27	08S23E27SENE
08S	23E	0	27 SENE	0	95.4	08S23E	08S23E27	08S23E27SENE
08S	23E	0	29 SWNE	0	115.78	08S23E	08S23E29	08S23E29SWNE
08S	23E	0	29 SWNW	0	127.74	08S23E	08S23E29	08S23E29SWNW
08S	23E	0	29 SENW	0	127.74	08S23E	08S23E29	08S23E29SEnw
08S	23E	0	29 SENW	0	118.16	08S23E	08S23E29	08S23E29SEnw
08S	23E	0	29 SENW	0	115.78	08S23E	08S23E29	08S23E29SEnw
08S	23E	0	29 SENE	0	82.97	08S23E	08S23E29	08S23E29SENE
08S	23E	0	27 SWNE	0	95.4	08S23E	08S23E27	08S23E27SWNE
08S	23E	0	30 SENE	0	149.11	08S23E	08S23E30	08S23E30SENE
08S	23E	0	30 SWNE	0	149.11	08S23E	08S23E30	08S23E30SWNE
08S	23E	0	29 SENE	0	118.16	08S23E	08S23E29	08S23E29SENE
08S	23E	0	25 SWNE	0	100.28	08S23E	08S23E25	08S23E25SWNE
08S	23E	0	29 SWNE	0	118.16	08S23E	08S23E29	08S23E29SWNE
08S	23E	0	26 SENW	0	113.62	08S23E	08S23E26	08S23E26SEnw
08S	23E	0	26 SENW	0	133.15	08S23E	08S23E26	08S23E26SEnw
08S	23E	0	29 SWNW	0	118.16	08S23E	08S23E29	08S23E29SWNW
08S	23E	0	27 SWNE	0	98.9	08S23E	08S23E27	08S23E27SWNE
08S	23E	0	28 SWNE	0	107.88	08S23E	08S23E28	08S23E28SWNE

08S	23E	0	27 SWNE	0	77.04	08S23E	08S23E27	08S23E27SWNE
08S	23E	0	28 SENE	0	107.88	08S23E	08S23E28	08S23E28SENE
08S	23E	0	26 SENE	0	133.15	08S23E	08S23E26	08S23E26SENE
08S	23E	0	26 SWNE	0	133.15	08S23E	08S23E26	08S23E26SWNE
08S	23E	0	28 SWNE	0	100.12	08S23E	08S23E28	08S23E28SWNE
08S	23E	0	28 SENW	0	100.12	08S23E	08S23E28	08S23E28SENW
08S	23E	0	28 SWNW	0	100.12	08S23E	08S23E28	08S23E28SWNW
08S	23E	0	29 SWNE	0	82.97	08S23E	08S23E29	08S23E29SWNE
08S	23E	0	30 NWSE	0	149.11	08S23E	08S23E30	08S23E30NWSE
08S	23E	0	26 NESE	0	133.15	08S23E	08S23E26	08S23E26NESE
08S	23E	0	25 NWSW	0	121.51	08S23E	08S23E25	08S23E25NWSW
08S	23E	0	25 NESW	0	121.51	08S23E	08S23E25	08S23E25NESW
08S	23E	0	25 NESW	0	100.28	08S23E	08S23E25	08S23E25NESW
08S	23E	0	26 NWSE	0	133.15	08S23E	08S23E26	08S23E26NWSE
08S	23E	0	25 NWSE	0	100.28	08S23E	08S23E25	08S23E25NWSE
08S	23E	0	25 NWSE	0	108.03	08S23E	08S23E25	08S23E25NWSE
08S	23E	0	25 NESE	0	108.03	08S23E	08S23E25	08S23E25NESE
08S	23E	0	25 NESE	0	112.53	08S23E	08S23E25	08S23E25NESE
08S	23E	0	26 NESW	0	133.15	08S23E	08S23E26	08S23E26NESW
08S	23E	0	30 NESE	0	149.11	08S23E	08S23E30	08S23E30NESE
08S	23E	0	26 NESW	0	113.62	08S23E	08S23E26	08S23E26NESW
08S	23E	0	26 NWSW	0	113.62	08S23E	08S23E26	08S23E26NWSW
08S	23E	0	28 NESE	0	14.83	08S23E	08S23E28	08S23E28NESE
08S	23E	0	27 NWSW	0	77.04	08S23E	08S23E27	08S23E27NWSW
08S	23E	0	28 NESE	0	107.88	08S23E	08S23E28	08S23E28NESE
08S	23E	0	28 NWSE	0	107.88	08S23E	08S23E28	08S23E28NWSE
08S	23E	0	28 NWSE	0	107.88	08S23E	08S23E28	08S23E28NWSE
08S	23E	0	28 NESW	0	100.12	08S23E	08S23E28	08S23E28NESW
08S	23E	0	27 NESW	0	77.04	08S23E	08S23E27	08S23E27NESW
08S	23E	0	28 NWSW	0	100.12	08S23E	08S23E28	08S23E28NWSW
08S	23E	0	28 NWSW	0	27.56	08S23E	08S23E28	08S23E28NWSW
08S	23E	0	27 NWSE	0	77.04	08S23E	08S23E27	08S23E27NWSE
08S	23E	0	27 NWSE	0	98.9	08S23E	08S23E27	08S23E27NWSE
08S	23E	0	29 NESE	0	82.97	08S23E	08S23E29	08S23E29NESE

08S	23E	0	27	NWSE	0	92.52	08S23E	08S23E27	08S23E27NWSE
08S	23E	0	27	NESE	0	92.52	08S23E	08S23E27	08S23E27NESE
08S	23E	0	29	NWSE	0	82.97	08S23E	08S23E29	08S23E29NWSE
08S	23E	0	29	NWSE	0	118.16	08S23E	08S23E29	08S23E29NWSE
08S	23E	0	29	NESW	0	118.16	08S23E	08S23E29	08S23E29NESW
08S	23E	0	29	NWSW	0	118.16	08S23E	08S23E29	08S23E29NWSW
08S	23E	0	29	NWSW	0	127.74	08S23E	08S23E29	08S23E29NWSW
08S	23E	0	28	NESE	0	22.23	08S23E	08S23E28	08S23E28NESE
08S	23E	0	27	NWSW	0	84.88	08S23E	08S23E27	08S23E27NWSW
08S	23E	0	29	NESW	0	127.74	08S23E	08S23E29	08S23E29NESW
08S	23E	0	27	NESW	0	84.88	08S23E	08S23E27	08S23E27NESW
08S	23E	0	27	NWSE	0	84.88	08S23E	08S23E27	08S23E27NWSE
08S	23E	0	25	NWSW	0	100.28	08S23E	08S23E25	08S23E25NWSW
08S	23E	0	27	NESW	0	98.9	08S23E	08S23E27	08S23E27NESW
08S	23E	0	26	NWSW	0	133.15	08S23E	08S23E26	08S23E26NWSW
08S	23E	0	30	NWSE	0	42.11	08S23E	08S23E30	08S23E30NWSE
08S	23E	0	29	NESW	0	137.31	08S23E	08S23E29	08S23E29NESW
08S	23E	0	29	NWSW	0	137.31	08S23E	08S23E29	08S23E29NWSW
08S	23E	0	26	NESE	0	132.18	08S23E	08S23E26	08S23E26NESE
08S	23E	0	26	NWSW	0	132.18	08S23E	08S23E26	08S23E26NWSW
08S	23E	0	26	NWSE	0	132.18	08S23E	08S23E26	08S23E26NWSE
08S	23E	0	29	NWSE	0	137.31	08S23E	08S23E29	08S23E29NWSE
08S	23E	0	26	NESW	0	132.18	08S23E	08S23E26	08S23E26NESW
08S	23E	0	26	NWSW	0	36.49	08S23E	08S23E26	08S23E26NWSW
08S	23E	0	29	NESE	0	28.49	08S23E	08S23E29	08S23E29NESE
08S	23E	0	28	NWSW	0	75.08	08S23E	08S23E28	08S23E28NWSW
08S	23E	0	30	NWSE	0	51.88	08S23E	08S23E30	08S23E30NWSE
08S	23E	0	26	SESE	0	132.18	08S23E	08S23E26	08S23E26SESE
08S	23E	0	25	SWSW	0	121.51	08S23E	08S23E25	08S23E25SWSW
08S	23E	0	25	SWSW	0	100.28	08S23E	08S23E25	08S23E25SWSW
08S	23E	0	25	SESW	0	100.28	08S23E	08S23E25	08S23E25SESW
08S	23E	0	26	SWSE	0	132.18	08S23E	08S23E26	08S23E26SWSE
08S	23E	0	30	SWSE	0	42.11	08S23E	08S23E30	08S23E30SWSE
08S	23E	0	25	SWSE	0	100.28	08S23E	08S23E25	08S23E25SWSE

08S	23E	0	25 SWSE	0	108.03	08S23E	08S23E25	08S23E25SWSE
08S	23E	0	26 SESW	0	132.18	08S23E	08S23E26	08S23E26SESW
08S	23E	0	25 SESE	0	108.03	08S23E	08S23E25	08S23E25SESE
08S	23E	0	25 SESE	0	112.53	08S23E	08S23E25	08S23E25SESE
08S	23E	0	30 SWSE	0	51.88	08S23E	08S23E30	08S23E30SWSE
08S	23E	0	26 NESW	0	132.18	08S23E	08S23E26	08S23E26NESW
08S	23E	0	26 SWSW	0	36.49	08S23E	08S23E26	08S23E26SWSW
08S	23E	0	30 SESE	0	149.11	08S23E	08S23E30	08S23E30SESE
08S	23E	0	30 SESE	0	149.11	08S23E	08S23E30	08S23E30SESE
08S	23E	0	28 SESW	0	100.12	08S23E	08S23E28	08S23E28SESW
08S	23E	0	28 SWSE	0	100.12	08S23E	08S23E28	08S23E28SWSE
08S	23E	0	28 SWSE	0	107.88	08S23E	08S23E28	08S23E28SWSE
08S	23E	0	28 SESE	0	107.88	08S23E	08S23E28	08S23E28SESE
08S	23E	0	28 SESE	0	22.23	08S23E	08S23E28	08S23E28SESE
08S	23E	0	27 SWSW	0	84.88	08S23E	08S23E27	08S23E27SWSW
08S	23E	0	27 SESW	0	84.88	08S23E	08S23E27	08S23E27SESW
08S	23E	0	27 SESE	0	92.52	08S23E	08S23E27	08S23E27SESE
08S	23E	0	27 SESW	0	98.9	08S23E	08S23E27	08S23E27SESW
08S	23E	0	27 SWSE	0	92.52	08S23E	08S23E27	08S23E27SWSE
08S	23E	0	27 SWSE	0	98.9	08S23E	08S23E27	08S23E27SWSE
08S	23E	0	28 SWSW	0	100.12	08S23E	08S23E28	08S23E28SWSW
08S	23E	0	28 SWSW	0	75.08	08S23E	08S23E28	08S23E28SWSW
08S	23E	0	29 SESW	0	137.31	08S23E	08S23E29	08S23E29SESW
08S	23E	0	29 SWSE	0	137.31	08S23E	08S23E29	08S23E29SWSE
08S	23E	0	29 SWSE	0	82.97	08S23E	08S23E29	08S23E29SWSE
08S	23E	0	29 SESE	0	82.97	08S23E	08S23E29	08S23E29SESE
08S	23E	0	29 SESE	0	28.49	08S23E	08S23E29	08S23E29SESE
08S	23E	0	29 SWSW	0	137.31	08S23E	08S23E29	08S23E29SWSW
08S	23E	0	29 SWSW	0	127.74	08S23E	08S23E29	08S23E29SWSW
08S	23E	0	30 SESE	0	51.88	08S23E	08S23E30	08S23E30SESE
08S	23E	0	26 SESW	0	36.49	08S23E	08S23E26	08S23E26SESW
08S	23E	0	28 SESE	0	36.45	08S23E	08S23E28	08S23E28SESE
08S	23E	0	28 SESW	0	75.08	08S23E	08S23E28	08S23E28SESW
08S	23E	0	29 SWSW	0	30.58	08S23E	08S23E29	08S23E29SWSW

08S	23E	0	28	SESW	0	107.88	08S23E	08S23E28	08S23E28SESW
08S	23E	0	29	SESE	0	137.31	08S23E	08S23E29	08S23E29SESE
08S	23E	0	25	SWSE	0	35.12	08S23E	08S23E25	08S23E25SWSE
08S	23E	0	25	SWSE	0	18.81	08S23E	08S23E25	08S23E25SWSE
08S	23E	0	25	SESW	0	35.12	08S23E	08S23E25	08S23E25SESW
08S	23E	0	27	SWSW	0	42.35	08S23E	08S23E27	08S23E27SWSW
08S	23E	0	28	SWSE	0	36.45	08S23E	08S23E28	08S23E28SWSE
08S	23E	0	25	SWSW	0	35.12	08S23E	08S23E25	08S23E25SWSW
08S	23E	0	25	SWSE	0	16.46	08S23E	08S23E25	08S23E25SWSE
08S	23E	0	25	SWSW	0	35.12	08S23E	08S23E25	08S23E25SWSW
08S	23E	0	27	SESW	0	42.35	08S23E	08S23E27	08S23E27SESW
08S	23E	0	26	SESW	0	30.93	08S23E	08S23E26	08S23E26SESW
08S	23E	0	25	SESE	0	16.46	08S23E	08S23E25	08S23E25SESE
08S	23E	0	26	SESE	0	9.47	08S23E	08S23E26	08S23E26SESE
08S	23E	0	26	SWSW	0	30.93	08S23E	08S23E26	08S23E26SWSW
08S	23E	0	28	SWSE	0	75.08	08S23E	08S23E28	08S23E28SWSE
08S	23E	0	25	SESE	0	8.28	08S23E	08S23E25	08S23E25SESE
08S	23E	0	27	SWSE	0	42.35	08S23E	08S23E27	08S23E27SWSE
08S	23E	0	29	SESW	0	30.58	08S23E	08S23E29	08S23E29SESW
08S	23E	0	26	SWSE	0	30.93	08S23E	08S23E26	08S23E26SWSE
08S	23E	0	26	SWSE	0	9.47	08S23E	08S23E26	08S23E26SWSE
08S	23E	0	35	NENE	0	132.92	08S23E	08S23E35	08S23E35NENE
08S	23E	0	36	NWNW	0	40	08S23E	08S23E36	08S23E36NWNW
08S	23E	0	35	NWNE	0	132.92	08S23E	08S23E35	08S23E35NWNE
08S	23E	0	36	NENW	0	40	08S23E	08S23E36	08S23E36NENW
08S	23E	0	35	NWNE	0	68.68	08S23E	08S23E35	08S23E35NWNE
08S	23E	0	35	NENW	0	68.68	08S23E	08S23E35	08S23E35NENW
08S	23E	0	36	NWNE	0	40	08S23E	08S23E36	08S23E36NWNE
08S	23E	0	36	NENE	0	40	08S23E	08S23E36	08S23E36NENE
08S	23E	0	31	NWNE	0	32.39	08S23E	08S23E31	08S23E31NWNE
08S	23E	0	35	NWNW	0	68.68	08S23E	08S23E35	08S23E35NWNW
08S	23E	0	33	NENW	0	163.13	08S23E	08S23E33	08S23E33NENW
08S	23E	0	33	NWNE	0	163.13	08S23E	08S23E33	08S23E33NWNE
08S	23E	0	33	NWNE	0	85.25	08S23E	08S23E33	08S23E33NWNE



08S	23E	0	34 NENE	0	30.6	08S23E	08S23E34	08S23E34NENE
08S	23E	0	34 NENE	0	131.46	08S23E	08S23E34	08S23E34NENE
08S	23E	0	32 NWNE	0	149.41	08S23E	08S23E32	08S23E32NWNE
08S	23E	0	32 NWNE	0	131.09	08S23E	08S23E32	08S23E32NWNE
08S	23E	0	33 NENE	0	85.25	08S23E	08S23E33	08S23E33NENE
08S	23E	0	34 NWNE	0	131.46	08S23E	08S23E34	08S23E34NWNE
08S	23E	0	31 NWNE	0	45.49	08S23E	08S23E31	08S23E31NWNE
08S	23E	0	34 NWNW	0	73.93	08S23E	08S23E34	08S23E34NWNW
08S	23E	0	34 NENW	0	73.93	08S23E	08S23E34	08S23E34NENW
08S	23E	0	34 NWNE	0	73.93	08S23E	08S23E34	08S23E34NWNE
08S	23E	0	32 NENE	0	131.09	08S23E	08S23E32	08S23E32NENE
08S	23E	0	31 NENE	0	45.49	08S23E	08S23E31	08S23E31NENE
08S	23E	0	33 NWNW	0	163.13	08S23E	08S23E33	08S23E33NWNW
08S	23E	0	32 NENW	0	149.41	08S23E	08S23E32	08S23E32NENW
08S	23E	0	32 NENW	0	24.01	08S23E	08S23E32	08S23E32NENW
08S	23E	0	32 NWNW	0	24.01	08S23E	08S23E32	08S23E32NWNW
08S	23E	0	32 NWNW	0	149.41	08S23E	08S23E32	08S23E32NWNW
08S	23E	0	33 NENW	0	85.25	08S23E	08S23E33	08S23E33NENW
08S	23E	0	31 NENE	0	8.63	08S23E	08S23E31	08S23E31NENE
08S	23E	0	31 NENE	0	8.63	08S23E	08S23E31	08S23E31NENE
08S	23E	0	34 NWNW	0	113.72	08S23E	08S23E34	08S23E34NWNW
08S	23E	0	34 NENW	0	113.72	08S23E	08S23E34	08S23E34NENW
08S	23E	0	33 NENW	0	128.9	08S23E	08S23E33	08S23E33NENW
08S	23E	0	35 NENW	0	120.12	08S23E	08S23E35	08S23E35NENW
08S	23E	0	35 NWNW	0	120.12	08S23E	08S23E35	08S23E35NWNW
08S	23E	0	31 NENE	0	30.42	08S23E	08S23E31	08S23E31NENE
08S	23E	0	31 NWNE	0	30.42	08S23E	08S23E31	08S23E31NWNE
08S	23E	0	32 NENW	0	131.09	08S23E	08S23E32	08S23E32NENW
08S	23E	0	35 NWNE	0	120.12	08S23E	08S23E35	08S23E35NWNE
08S	23E	0	33 NWNE	0	128.9	08S23E	08S23E33	08S23E33NWNE
08S	23E	0	33 NWNE	0	128.9	08S23E	08S23E33	08S23E33NWNE
08S	23E	0	35 SENE	0	132.92	08S23E	08S23E35	08S23E35SENE
08S	23E	0	36 SWNW	0	40	08S23E	08S23E36	08S23E36SWNW
08S	23E	0	35 SWNE	0	132.92	08S23E	08S23E35	08S23E35SWNE

08S	23E	0	36	SENW	0	40	08S23E	08S23E36	08S23E36SENW
08S	23E	0	35	SWNE	0	120.12	08S23E	08S23E35	08S23E35SWNE
08S	23E	0	35	SENW	0	120.12	08S23E	08S23E35	08S23E35SENW
08S	23E	0	36	SWNE	0	40	08S23E	08S23E36	08S23E36SWNE
08S	23E	0	31	SWNE	0	32.39	08S23E	08S23E31	08S23E31SWNE
08S	23E	0	36	SENE	0	40	08S23E	08S23E36	08S23E36SENE
08S	23E	0	35	SWNW	0	120.12	08S23E	08S23E35	08S23E35SWNW
08S	23E	0	33	SENW	0	128.9	08S23E	08S23E33	08S23E33SENW
08S	23E	0	33	SWNE	0	128.9	08S23E	08S23E33	08S23E33SWNE
08S	23E	0	33	SWNE	0	85.25	08S23E	08S23E33	08S23E33SWNE
08S	23E	0	31	SWNE	0	30.42	08S23E	08S23E31	08S23E31SWNE
08S	23E	0	33	SENW	0	163.13	08S23E	08S23E33	08S23E33SENW
08S	23E	0	33	SWNW	0	163.13	08S23E	08S23E33	08S23E33SWNW
08S	23E	0	35	SWNW	0	68.68	08S23E	08S23E35	08S23E35SWNW
08S	23E	0	34	NENE	0	30.6	08S23E	08S23E34	08S23E34NENE
08S	23E	0	34	SENE	0	131.46	08S23E	08S23E34	08S23E34SENE
08S	23E	0	33	SWNE	0	85.25	08S23E	08S23E33	08S23E33SWNE
08S	23E	0	32	SENE	0	131.09	08S23E	08S23E32	08S23E32SENE
08S	23E	0	33	SENE	0	85.25	08S23E	08S23E33	08S23E33SENE
08S	23E	0	34	SWNE	0	131.46	08S23E	08S23E34	08S23E34SWNE
08S	23E	0	34	SWNE	0	73.93	08S23E	08S23E34	08S23E34SWNE
08S	23E	0	34	SENW	0	73.93	08S23E	08S23E34	08S23E34SENW
08S	23E	0	34	SENW	0	113.72	08S23E	08S23E34	08S23E34SENW
08S	23E	0	32	SWNE	0	131.09	08S23E	08S23E32	08S23E32SWNE
08S	23E	0	34	SWNW	0	113.72	08S23E	08S23E34	08S23E34SWNW
08S	23E	0	32	SENW	0	131.09	08S23E	08S23E32	08S23E32SENW
08S	23E	0	31	SENE	0	30.42	08S23E	08S23E31	08S23E31SENE
08S	23E	0	32	SENW	0	149.41	08S23E	08S23E32	08S23E32SENW
08S	23E	0	31	SENE	0	45.49	08S23E	08S23E31	08S23E31SENE
08S	23E	0	32	SWNW	0	149.41	08S23E	08S23E32	08S23E32SWNW
08S	23E	0	31	SENE	0	8.63	08S23E	08S23E31	08S23E31SENE
08S	23E	0	31	SENE	0	8.63	08S23E	08S23E31	08S23E31SENE
08S	23E	0	33	SENE	0	128.9	08S23E	08S23E33	08S23E33SENE
08S	23E	0	32	SENE	0	152.98	08S23E	08S23E32	08S23E32SENE

08S	23E	0	32 SWNE	0	152.98	08S23E	08S23E32	08S23E32SWNE
08S	23E	0	34 SWNE	0	113.72	08S23E	08S23E34	08S23E34SWNE
08S	23E	0	31 SWNE	0	9.92	08S23E	08S23E31	08S23E31SWNE
08S	23E	0	31 SWNE	0	120.05	08S23E	08S23E31	08S23E31SWNE
08S	23E	0	31 SENE	0	120.05	08S23E	08S23E31	08S23E31SENE
08S	23E	0	31 SENE	0	74.46	08S23E	08S23E31	08S23E31SENE
08S	23E	0	35 SENE	0	131.13	08S23E	08S23E35	08S23E35SENE
08S	23E	0	35 SWNE	0	131.13	08S23E	08S23E35	08S23E35SWNE
08S	23E	0	34 SWNE	0	140.75	08S23E	08S23E34	08S23E34SWNE
08S	23E	0	34 SENW	0	140.75	08S23E	08S23E34	08S23E34SENW
08S	23E	0	35 SENW	0	131.13	08S23E	08S23E35	08S23E35SENW
08S	23E	0	35 NESE	0	131.13	08S23E	08S23E35	08S23E35NESE
08S	23E	0	36 NWSW	0	40	08S23E	08S23E36	08S23E36NWSW
08S	23E	0	36 NESW	0	40	08S23E	08S23E36	08S23E36NESW
08S	23E	0	35 NWSE	0	131.13	08S23E	08S23E35	08S23E35NWSE
08S	23E	0	35 NWSE	0	131.13	08S23E	08S23E35	08S23E35NWSE
08S	23E	0	35 NWSE	0	132.92	08S23E	08S23E35	08S23E35NWSE
08S	23E	0	32 NESE	0	152.98	08S23E	08S23E32	08S23E32NESE
08S	23E	0	33 NWSW	0	163.13	08S23E	08S23E33	08S23E33NWSW
08S	23E	0	31 NWSE	0	9.92	08S23E	08S23E31	08S23E31NWSE
08S	23E	0	35 NWSE	0	120.12	08S23E	08S23E35	08S23E35NWSE
08S	23E	0	36 NWSE	0	40	08S23E	08S23E36	08S23E36NWSE
08S	23E	0	35 NESW	0	131.13	08S23E	08S23E35	08S23E35NESW
08S	23E	0	35 NESW	0	120.12	08S23E	08S23E35	08S23E35NESW
08S	23E	0	31 NWSE	0	120.05	08S23E	08S23E31	08S23E31NWSE
08S	23E	0	33 NESW	0	163.13	08S23E	08S23E33	08S23E33NESW
08S	23E	0	33 NESW	0	128.9	08S23E	08S23E33	08S23E33NESW
08S	23E	0	36 NESE	0	40	08S23E	08S23E36	08S23E36NESE
08S	23E	0	35 NWSW	0	120.12	08S23E	08S23E35	08S23E35NWSW
08S	23E	0	32 NWSE	0	152.98	08S23E	08S23E32	08S23E32NWSE
08S	23E	0	33 NWSE	0	128.9	08S23E	08S23E33	08S23E33NWSE
08S	23E	0	32 NWSE	0	131.09	08S23E	08S23E32	08S23E32NWSE
08S	23E	0	34 NESE	0	131.46	08S23E	08S23E34	08S23E34NESE
08S	23E	0	33 NESE	0	128.9	08S23E	08S23E33	08S23E33NESE

08S	23E	0	34	NWSE	0	131.46	08S23E	08S23E34	08S23E34NWSE
08S	23E	0	34	NWSE	0	140.75	08S23E	08S23E34	08S23E34NWSE
08S	23E	0	34	NESW	0	140.75	08S23E	08S23E34	08S23E34NESW
08S	23E	0	34	NESW	0	113.72	08S23E	08S23E34	08S23E34NESW
08S	23E	0	32	NESW	0	131.09	08S23E	08S23E32	08S23E32NESW
08S	23E	0	34	NWSW	0	113.72	08S23E	08S23E34	08S23E34NWSW
08S	23E	0	31	NESE	0	120.05	08S23E	08S23E31	08S23E31NESE
08S	23E	0	32	NESW	0	149.41	08S23E	08S23E32	08S23E32NESW
08S	23E	0	31	NESE	0	74.46	08S23E	08S23E31	08S23E31NESE
08S	23E	0	32	NWSW	0	149.41	08S23E	08S23E32	08S23E32NWSW
08S	23E	0	34	NWSE	0	71.2	08S23E	08S23E34	08S23E34NWSE
08S	23E	0	33	NWSE	0	129.07	08S23E	08S23E33	08S23E33NWSE
08S	23E	0	33	NWSE	0	128.92	08S23E	08S23E33	08S23E33NWSE
08S	23E	0	33	NESE	0	128.92	08S23E	08S23E33	08S23E33NESE
08S	23E	0	33	NESW	0	129.07	08S23E	08S23E33	08S23E33NESW
08S	23E	0	32	NESW	0	152.98	08S23E	08S23E32	08S23E32NESW
08S	23E	0	34	NESE	0	71.2	08S23E	08S23E34	08S23E34NESE
08S	23E	0	35	NWSW	0	131.13	08S23E	08S23E35	08S23E35NWSW
08S	23E	0	35	NWSW	0	49.16	08S23E	08S23E35	08S23E35NWSW
08S	23E	0	35	NESW	0	49.16	08S23E	08S23E35	08S23E35NESW
08S	23E	0	32	NWSW	0	83.62	08S23E	08S23E32	08S23E32NWSW
08S	23E	0	34	NWSW	0	140.75	08S23E	08S23E34	08S23E34NWSW
08S	23E	0	32	NESW	0	83.62	08S23E	08S23E32	08S23E32NESW
08S	23E	0	35	NESW	0	72.26	08S23E	08S23E35	08S23E35NESW
08S	23E	0	32	NESW	0	56.66	08S23E	08S23E32	08S23E32NESW
08S	23E	0	35	NWSW	0	72.26	08S23E	08S23E35	08S23E35NWSW
08S	23E	0	35	SESW	0	131.13	08S23E	08S23E35	08S23E35SESW
08S	23E	0	35	SWSE	0	131.13	08S23E	08S23E35	08S23E35SWSE
08S	23E	0	35	SESE	0	131.13	08S23E	08S23E35	08S23E35SESE
08S	23E	0	36	SWSW	0	40	08S23E	08S23E36	08S23E36SWSW
08S	23E	0	35	SESW	0	72.26	08S23E	08S23E35	08S23E35SESW
08S	23E	0	36	SESW	0	40	08S23E	08S23E36	08S23E36SESW
08S	23E	0	31	SWSE	0	120.05	08S23E	08S23E31	08S23E31SWSE
08S	23E	0	36	SWSE	0	40	08S23E	08S23E36	08S23E36SWSE

08S	23E	0	35 SWSW	0	72.26	08S23E	08S23E35	08S23E35SWSW
08S	23E	0	35 SWSW	0	49.16	08S23E	08S23E35	08S23E35SWSW
08S	23E	0	36 SESE	0	40	08S23E	08S23E36	08S23E36SESE
08S	23E	0	32 SESE	0	152.98	08S23E	08S23E32	08S23E32SESE
08S	23E	0	33 SWSW	0	163.13	08S23E	08S23E33	08S23E33SWSW
08S	23E	0	33 SESW	0	163.13	08S23E	08S23E33	08S23E33SESW
08S	23E	0	33 SESW	0	129.07	08S23E	08S23E33	08S23E33SESW
08S	23E	0	34 SESE	0	71.2	08S23E	08S23E34	08S23E34SESE
08S	23E	0	34 SWSE	0	71.2	08S23E	08S23E34	08S23E34SWSE
08S	23E	0	34 SWSE	0	140.75	08S23E	08S23E34	08S23E34SWSE
08S	23E	0	34 SESW	0	140.75	08S23E	08S23E34	08S23E34SESW
08S	23E	0	34 SWSW	0	140.75	08S23E	08S23E34	08S23E34SWSW
08S	23E	0	31 SESE	0	120.05	08S23E	08S23E31	08S23E31SESE
08S	23E	0	33 SESE	0	128.92	08S23E	08S23E33	08S23E33SESE
08S	23E	0	33 SWSE	0	128.92	08S23E	08S23E33	08S23E33SWSE
08S	23E	0	33 SWSE	0	129.07	08S23E	08S23E33	08S23E33SWSE
08S	23E	0	32 SWSE	0	152.98	08S23E	08S23E32	08S23E32SWSE
08S	23E	0	31 SESE	0	74.46	08S23E	08S23E31	08S23E31SESE
08S	23E	0	32 SWSW	0	83.62	08S23E	08S23E32	08S23E32SWSW
08S	23E	0	32 SESW	0	83.62	08S23E	08S23E32	08S23E32SESW
08S	23E	0	32 SESW	0	56.66	08S23E	08S23E32	08S23E32SESW
08S	23E	0	32 SESW	0	152.98	08S23E	08S23E32	08S23E32SESW
08S	23E	0	35 SESE	0	65.54	08S23E	08S23E35	08S23E35SESE
08S	23E	0	33 SWSW	0	129.07	08S23E	08S23E33	08S23E33SWSW
08S	23E	0	32 SESE	0	44.91	08S23E	08S23E32	08S23E32SESE
08S	23E	0	32 SWSE	0	44.91	08S23E	08S23E32	08S23E32SWSE
08S	23E	0	32 SESW	0	44.91	08S23E	08S23E32	08S23E32SESW
08S	23E	0	32 SWSE	0	56.66	08S23E	08S23E32	08S23E32SWSE
08S	23E	0	35 SWSE	0	65.54	08S23E	08S23E35	08S23E35SWSE
08S	23E	0	35 SESW	0	65.54	08S23E	08S23E35	08S23E35SESW
08S	23E	0	32 SWSW	0	56.66	08S23E	08S23E32	08S23E32SWSW
08S	23E	0	34 SESW	0	64.16	08S23E	08S23E34	08S23E34SESW
08S	23E	0	34 SWSW	0	64.16	08S23E	08S23E34	08S23E34SWSW
08S	23E	0	34 SWSE	0	64.16	08S23E	08S23E34	08S23E34SWSE

08S	23E	0	34 SESE	0	17.08	08S23E	08S23E34	08S23E34SESE
08S	23E	0	34 SESE	0	64.16	08S23E	08S23E34	08S23E34SESE
08S	23E	0	33 SWSW	0	4.05	08S23E	08S23E33	08S23E33SWSW
09S	20E	0	4 NWNW	4	39.59	09S20E	09S20E4	09S20E4NWNW
09S	20E	0	5 NENE	5	30.54	09S20E	09S20E5	09S20E5NENE
09S	20E	0	5 NENW	0	128.91	09S20E	09S20E5	09S20E5NENW
09S	20E	0	6 NWNE	0	125.3	09S20E	09S20E6	09S20E6NWNE
09S	20E	0	6 SENW	0	141.51	09S20E	09S20E6	09S20E6SENW
09S	20E	0	6 SWNE	0	138.88	09S20E	09S20E6	09S20E6SWNE
09S	20E	0	3 SWNW	0	40	09S20E	09S20E3	09S20E3SWNW
09S	20E	0	4 SENE	0	40	09S20E	09S20E4	09S20E4SENE
09S	20E	0	4 SWNE	0	40	09S20E	09S20E4	09S20E4SWNE
09S	20E	0	4 SENW	0	40	09S20E	09S20E4	09S20E4SENW
09S	20E	0	4 SWNW	0	40	09S20E	09S20E4	09S20E4SWNW
09S	20E	0	5 SENE	0	40	09S20E	09S20E5	09S20E5SENE
09S	20E	0	5 SWNE	6	19.48	09S20E	09S20E5	09S20E5SWNE
09S	20E	0	5 NWSE	9	38.22	09S20E	09S20E5	09S20E5NWSE
09S	20E	0	5 SENW	0	101.32	09S20E	09S20E5	09S20E5SENW
09S	20E	0	5 SWNE	0	129.96	09S20E	09S20E5	09S20E5SWNE
09S	20E	0	5 NWSW	0	81.98	09S20E	09S20E5	09S20E5NWSW
09S	20E	0	3 NESW	0	40	09S20E	09S20E3	09S20E3NESW
09S	20E	0	3 NWSW	0	40	09S20E	09S20E3	09S20E3NWSW
09S	20E	0	4 NESE	0	40	09S20E	09S20E4	09S20E4NESE
09S	20E	0	4 NWSE	0	40	09S20E	09S20E4	09S20E4NWSE
09S	20E	0	4 NESW	5	31.08	09S20E	09S20E4	09S20E4NESW
09S	20E	0	4 NWSW	6	32.3	09S20E	09S20E4	09S20E4NWSW
09S	20E	0	5 NESE	9	38.22	09S20E	09S20E5	09S20E5NESE
09S	20E	0	6 SESE	0	112.63	09S20E	09S20E6	09S20E6SESE
09S	20E	0	5 NWSW	0	20.47	09S20E	09S20E5	09S20E5NWSW
09S	20E	0	6 SESW	0	115.64	09S20E	09S20E6	09S20E6SESW
09S	20E	0	6 SWSW	0	88.53	09S20E	09S20E6	09S20E6SWSW
09S	20E	0	4 NESW	0	130.69	09S20E	09S20E4	09S20E4NESW
09S	20E	0	4 NWSW	0	130.69	09S20E	09S20E4	09S20E4NWSW
09S	20E	0	3 SWSE	0	40	09S20E	09S20E3	09S20E3SWSE

09S	20E	0	3	SESW	0	40	09S20E	09S20E3	09S20E3SESW
09S	20E	0	3	SWSW	0	40	09S20E	09S20E3	09S20E3SWSW
09S	20E	0	4	SESE	8	16.79	09S20E	09S20E4	09S20E4SESE
09S	20E	0	4	SWSE	0	130.69	09S20E	09S20E4	09S20E4SWSE
09S	20E	0	4	SWSW	0	130.69	09S20E	09S20E4	09S20E4SWSW
09S	20E	0	4	SWSW	7	9.98	09S20E	09S20E4	09S20E4SWSW
09S	20E	0	5	SESE	10	28.07	09S20E	09S20E5	09S20E5SESE
09S	20E	0	6	SESE	0	22.96	09S20E	09S20E6	09S20E6SESE
09S	20E	0	4	SESE	0	18.85	09S20E	09S20E4	09S20E4SESE
09S	20E	0	5	SESE	0	10.03	09S20E	09S20E5	09S20E5SESE
09S	20E	0	10	NWNE	0	40	09S20E	09S20E10	09S20E10NWNE
09S	20E	0	10	NENW	0	40	09S20E	09S20E10	09S20E10NENW
09S	20E	0	10	NWNW	0	40	09S20E	09S20E10	09S20E10NWNW
09S	20E	0	9	SWNE	0	139.72	09S20E	09S20E9	09S20E9SWNE
09S	20E	0	9	SENW	0	149.43	09S20E	09S20E9	09S20E9SENW
09S	20E	0	9	NENW	0	16.22	09S20E	09S20E9	09S20E9NENW
09S	20E	0	8	NENE	0	3.77	09S20E	09S20E8	09S20E8NENE
09S	20E	0	8	NENE	1	36.36	09S20E	09S20E8	09S20E8NENE
09S	20E	0	8	NWNE	0	30.09	09S20E	09S20E8	09S20E8NWNE
09S	20E	0	8	NWNE	2	10.02	09S20E	09S20E8	09S20E8NWNE
09S	20E	0	8	NENW	0	40	09S20E	09S20E8	09S20E8NENW
09S	20E	0	8	NWNW	0	40	09S20E	09S20E8	09S20E8NWNW
09S	20E	0	7	NENE	0	40	09S20E	09S20E7	09S20E7NENE
09S	20E	0	7	NWNE	0	40	09S20E	09S20E7	09S20E7NWNE
09S	20E	0	7	NENW	0	40	09S20E	09S20E7	09S20E7NENW
09S	20E	0	7	NWNW	9	10.02	09S20E	09S20E7	09S20E7NWNW
09S	20E	0	7	SENW	0	170.6	09S20E	09S20E7	09S20E7SENW
09S	20E	0	11	SWNE	0	40	09S20E	09S20E11	09S20E11SWNE
09S	20E	0	11	SENW	0	40	09S20E	09S20E11	09S20E11SENW
09S	20E	0	11	SWNW	0	40	09S20E	09S20E11	09S20E11SWNW
09S	20E	0	10	SENE	0	40	09S20E	09S20E10	09S20E10SENE
09S	20E	0	10	SWNE	0	40	09S20E	09S20E10	09S20E10SWNE
09S	20E	0	10	SENW	0	40	09S20E	09S20E10	09S20E10SENW
09S	20E	0	10	SWNW	0	40	09S20E	09S20E10	09S20E10SWNW

09S	20E	0	9 SENE	2	19.99	09S20E	09S20E9	09S20E9SENE
09S	20E	0	8 SENE	0	10.03	09S20E	09S20E8	09S20E8SENE
09S	20E	0	8 SENE	3	30.07	09S20E	09S20E8	09S20E8SENE
09S	20E	0	8 SWNE	0	40	09S20E	09S20E8	09S20E8SWNE
09S	20E	0	8 SENW	0	40	09S20E	09S20E8	09S20E8SENW
09S	20E	0	8 SWNW	0	40	09S20E	09S20E8	09S20E8SWNW
09S	20E	0	7 SENE	0	40	09S20E	09S20E7	09S20E7SENE
09S	20E	0	7 SWNE	0	40	09S20E	09S20E7	09S20E7SWNE
09S	20E	0	7 SENW	0	40	09S20E	09S20E7	09S20E7SENW
09S	20E	0	7 SWNW	10	10.02	09S20E	09S20E7	09S20E7SWNW
09S	20E	0	9 SWNW	6	24	09S20E	09S20E9	09S20E9SWNW
09S	20E	0	11 NWSE	0	40	09S20E	09S20E11	09S20E11NWSE
09S	20E	0	11 NESW	0	40	09S20E	09S20E11	09S20E11NESW
09S	20E	0	11 NWSW	1	12.35	09S20E	09S20E11	09S20E11NWSW
09S	20E	0	10 NESE	1	5.71	09S20E	09S20E10	09S20E10NESE
09S	20E	0	10 NWSE	0	40	09S20E	09S20E10	09S20E10NWSE
09S	20E	0	10 NESW	2	36.83	09S20E	09S20E10	09S20E10NESW
09S	20E	0	10 NWSW	3	20.02	09S20E	09S20E10	09S20E10NWSW
09S	20E	0	9 NESE	3	10	09S20E	09S20E9	09S20E9NESE
09S	20E	0	9 NESW	0	141.34	09S20E	09S20E9	09S20E9NESW
09S	20E	0	9 NWSW	4	29.97	09S20E	09S20E9	09S20E9NWSW
09S	20E	0	8 NESE	0	40	09S20E	09S20E8	09S20E8NESE
09S	20E	0	10 NESE	0	74.36	09S20E	09S20E10	09S20E10NESE
09S	20E	0	8 NWSE	0	40	09S20E	09S20E8	09S20E8NWSE
09S	20E	0	8 NESW	0	40	09S20E	09S20E8	09S20E8NESW
09S	20E	0	8 NWSW	0	40	09S20E	09S20E8	09S20E8NWSW
09S	20E	0	7 NESE	0	40	09S20E	09S20E7	09S20E7NESE
09S	20E	0	7 NWSE	0	40	09S20E	09S20E7	09S20E7NWSE
09S	20E	0	7 NESW	0	40	09S20E	09S20E7	09S20E7NESW
09S	20E	0	7 NWSW	11	10.03	09S20E	09S20E7	09S20E7NWSW
09S	20E	0	11 SWSW	0	87.37	09S20E	09S20E11	09S20E11SWSW
09S	20E	0	10 NWSW	0	73.33	09S20E	09S20E10	09S20E10NWSW
09S	20E	0	9 SESE	0	78.77	09S20E	09S20E9	09S20E9SESE
09S	20E	0	10 NESW	0	73.33	09S20E	09S20E10	09S20E10NESW



09S	20E	0	11 SESE	0	40	09S20E	09S20E11	09S20E11SESE
09S	20E	0	11 SWSE	0	40	09S20E	09S20E11	09S20E11SWSE
09S	20E	0	11 SESW	2	20.06	09S20E	09S20E11	09S20E11SESW
09S	20E	0	10 SWSE	0	40	09S20E	09S20E10	09S20E10SWSE
09S	20E	0	10 SESW	4	30.03	09S20E	09S20E10	09S20E10SESW
09S	20E	0	10 SESW	0	73.33	09S20E	09S20E10	09S20E10SESW
09S	20E	0	10 SWSW	0	73.33	09S20E	09S20E10	09S20E10SWSW
09S	20E	0	9 SWSW	5	29.98	09S20E	09S20E9	09S20E9SWSW
09S	20E	0	8 SESE	0	40	09S20E	09S20E8	09S20E8SESE
09S	20E	0	8 SWSE	0	40	09S20E	09S20E8	09S20E8SWSE
09S	20E	0	8 SESW	0	40	09S20E	09S20E8	09S20E8SESW
09S	20E	0	8 SWSW	0	40	09S20E	09S20E8	09S20E8SWSW
09S	20E	0	7 SESE	0	40	09S20E	09S20E7	09S20E7SESE
09S	20E	0	7 SWSE	0	40	09S20E	09S20E7	09S20E7SWSE
09S	20E	0	7 SESW	0	40	09S20E	09S20E7	09S20E7SESW
09S	20E	0	7 SWSW	8	40	09S20E	09S20E7	09S20E7SWSW
09S	20E	0	7 SWSW	7	27.04	09S20E	09S20E7	09S20E7SWSW
09S	20E	0	13 NWNW	0	40	09S20E	09S20E13	09S20E13NWNW
09S	20E	0	14 NENE	0	40	09S20E	09S20E14	09S20E14NENE
09S	20E	0	14 NWNE	0	40	09S20E	09S20E14	09S20E14NWNE
09S	20E	0	14 NENW	1	23.73	09S20E	09S20E14	09S20E14NENW
09S	20E	0	14 NWNW	2	20	09S20E	09S20E14	09S20E14NWNW
09S	20E	0	15 NENE	0	40	09S20E	09S20E15	09S20E15NENE
09S	20E	0	15 SWNE	0	144.68	09S20E	09S20E15	09S20E15SWNE
09S	20E	0	15 NENW	0	127.44	09S20E	09S20E15	09S20E15NENW
09S	20E	0	16 NENE	0	40	09S20E	09S20E16	09S20E16NENE
09S	20E	0	16 NWNE	0	40	09S20E	09S20E16	09S20E16NWNE
09S	20E	0	16 NENW	0	40	09S20E	09S20E16	09S20E16NENW
09S	20E	0	16 NWNW	0	40	09S20E	09S20E16	09S20E16NWNW
09S	20E	0	17 NENE	0	40	09S20E	09S20E17	09S20E17NENE
09S	20E	0	14 NENW	0	143.18	09S20E	09S20E14	09S20E14NENW
09S	20E	0	14 NWNW	0	143.18	09S20E	09S20E14	09S20E14NWNW
09S	20E	0	13 SENE	0	40	09S20E	09S20E13	09S20E13SENE
09S	20E	0	13 SWNE	0	40	09S20E	09S20E13	09S20E13SWNE

09S	20E	0	13 SENW	0	40	09S20E	09S20E13	09S20E13SENW
09S	20E	0	13 SWNW	0	40	09S20E	09S20E13	09S20E13SWNW
09S	20E	0	14 SENE	4	34.95	09S20E	09S20E14	09S20E14SENE
09S	20E	0	14 SWNE	3	24.22	09S20E	09S20E14	09S20E14SWNE
09S	20E	0	14 SWNW	0	143.18	09S20E	09S20E14	09S20E14SWNW
09S	20E	0	14 SENW	0	143.18	09S20E	09S20E14	09S20E14SENW
09S	20E	0	16 SENE	0	40	09S20E	09S20E16	09S20E16SENE
09S	20E	0	16 SWNE	0	40	09S20E	09S20E16	09S20E16SWNE
09S	20E	0	16 SENW	0	40	09S20E	09S20E16	09S20E16SENW
09S	20E	0	14 SWNE	0	77.71	09S20E	09S20E14	09S20E14SWNE
09S	20E	0	15 NWSW	0	107.43	09S20E	09S20E15	09S20E15NWSW
09S	20E	0	14 SENE	0	59	09S20E	09S20E14	09S20E14SENE
09S	20E	0	14 SWNE	0	59	09S20E	09S20E14	09S20E14SWNE
09S	20E	0	14 SWNW	0	97.73	09S20E	09S20E14	09S20E14SWNW
09S	20E	0	15 NESE	0	74.41	09S20E	09S20E15	09S20E15NESE
09S	20E	0	13 NESE	6	37.66	09S20E	09S20E13	09S20E13NESE
09S	20E	0	13 NWSE	5	37.08	09S20E	09S20E13	09S20E13NWSE
09S	20E	0	13 NESW	1	39.02	09S20E	09S20E13	09S20E13NESW
09S	20E	0	13 NWSW	2	23.84	09S20E	09S20E13	09S20E13NWSW
09S	20E	0	14 NESE	5	0.28	09S20E	09S20E14	09S20E14NESE
09S	20E	0	14 NESE	0	59	09S20E	09S20E14	09S20E14NESE
09S	20E	0	14 SWSE	0	77.71	09S20E	09S20E14	09S20E14SWSE
09S	20E	0	14 NESW	0	143.18	09S20E	09S20E14	09S20E14NESW
09S	20E	0	14 NESW	0	97.73	09S20E	09S20E14	09S20E14NESW
09S	20E	0	16 NESE	0	40	09S20E	09S20E16	09S20E16NESE
09S	20E	0	16 NWSE	0	40	09S20E	09S20E16	09S20E16NWSE
09S	20E	0	16 NESW	0	40	09S20E	09S20E16	09S20E16NESW
09S	20E	0	13 NWSW	0	42.2	09S20E	09S20E13	09S20E13NWSW
09S	20E	0	15 NWSE	0	70.9	09S20E	09S20E15	09S20E15NWSE
09S	20E	0	13 NESE	0	101.81	09S20E	09S20E13	09S20E13NESE
09S	20E	0	13 NWSE	0	101.81	09S20E	09S20E13	09S20E13NWSE
09S	20E	0	13 NESW	0	101.81	09S20E	09S20E13	09S20E13NESW
09S	20E	0	13 SESE	7	3.51	09S20E	09S20E13	09S20E13SESE
09S	20E	0	13 SESE	0	101.81	09S20E	09S20E13	09S20E13SESE

09S	20E	0	13	SESW	0	101.81	09S20E	09S20E13	09S20E13SESW
09S	20E	0	13	SESW	4	0.78	09S20E	09S20E13	09S20E13SESW
09S	20E	0	13	SWSW	3	0.31	09S20E	09S20E13	09S20E13SWSW
09S	20E	0	13	SESW	0	42.2	09S20E	09S20E13	09S20E13SESW
09S	20E	0	13	SWSW	0	42.2	09S20E	09S20E13	09S20E13SWSW
09S	20E	0	15	SESW	0	75	09S20E	09S20E15	09S20E15SESW
09S	20E	0	16	SESE	0	40	09S20E	09S20E16	09S20E16SESE
09S	20E	0	16	SWSE	0	40	09S20E	09S20E16	09S20E16SWSE
09S	20E	0	16	SESW	0	40	09S20E	09S20E16	09S20E16SESW
09S	20E	0	14	SESE	0	42.15	09S20E	09S20E14	09S20E14SESE
09S	20E	0	14	SWSW	0	42.24	09S20E	09S20E14	09S20E14SWSW
09S	20E	0	13	SESE	8	19.66	09S20E	09S20E13	09S20E13SESE
09S	20E	0	13	SWSW	0	101.81	09S20E	09S20E13	09S20E13SWSW
09S	20E	0	13	SWSE	9	9.87	09S20E	09S20E13	09S20E13SWSE
09S	20E	0	24	NENE	0	40	09S20E	09S20E24	09S20E24NENE
09S	20E	0	24	NWNE	0	40	09S20E	09S20E24	09S20E24NWNE
09S	20E	0	24	NENW	1	19.59	09S20E	09S20E24	09S20E24NENW
09S	20E	0	24	NWNW	0	59.5	09S20E	09S20E24	09S20E24NWNW
09S	20E	0	23	SENE	0	99.35	09S20E	09S20E23	09S20E23SENE
09S	20E	0	23	SENW	0	143.34	09S20E	09S20E23	09S20E23SENW
09S	20E	0	22	NENE	0	160	09S20E	09S20E22	09S20E22NENE
09S	20E	0	23	NWNW	0	80.56	09S20E	09S20E23	09S20E23NWNW
09S	20E	0	22	NWNE	0	160	09S20E	09S20E22	09S20E22NWNE
09S	20E	0	22	NENW	0	80	09S20E	09S20E22	09S20E22NENW
09S	20E	0	22	NWNW	0	80	09S20E	09S20E22	09S20E22NWNW
09S	20E	0	21	NENE	0	40	09S20E	09S20E21	09S20E21NENE
09S	20E	0	21	NWNE	0	40	09S20E	09S20E21	09S20E21NWNE
09S	20E	0	21	NENW	0	40	09S20E	09S20E21	09S20E21NENW
09S	20E	0	24	SENE	0	40	09S20E	09S20E24	09S20E24SENE
09S	20E	0	24	SWNE	0	40	09S20E	09S20E24	09S20E24SWNE
09S	20E	0	24	SENW	0	40	09S20E	09S20E24	09S20E24SENW
09S	20E	0	24	SWNW	0	40	09S20E	09S20E24	09S20E24SWNW
09S	20E	0	22	SENE	0	160	09S20E	09S20E22	09S20E22SENE
09S	20E	0	22	SWNE	0	160	09S20E	09S20E22	09S20E22SWNE

09S	20E	0	22 SENW	0	40 09S20E	09S20E22	09S20E22SENW
09S	20E	0	22 SWNW	0	40 09S20E	09S20E22	09S20E22SWNW
09S	20E	0	21 SENE	0	40 09S20E	09S20E21	09S20E21SENE
09S	20E	0	24 NESE	0	40 09S20E	09S20E24	09S20E24NESE
09S	20E	0	24 NWSE	0	40 09S20E	09S20E24	09S20E24NWSE
09S	20E	0	24 NESW	0	40 09S20E	09S20E24	09S20E24NESW
09S	20E	0	24 NWSW	0	40 09S20E	09S20E24	09S20E24NWSW
09S	20E	0	23 NESE	0	40 09S20E	09S20E23	09S20E23NESE
09S	20E	0	23 NWSE	0	40 09S20E	09S20E23	09S20E23NWSE
09S	20E	0	23 NESW	0	40 09S20E	09S20E23	09S20E23NESW
09S	20E	0	23 NWSW	0	40 09S20E	09S20E23	09S20E23NWSW
09S	20E	0	22 NESE	0	40 09S20E	09S20E22	09S20E22NESE
09S	20E	0	22 NWSE	0	40 09S20E	09S20E22	09S20E22NWSE
09S	20E	0	22 NESW	0	40 09S20E	09S20E22	09S20E22NESW
09S	20E	0	24 SESE	0	40 09S20E	09S20E24	09S20E24SESE
09S	20E	0	24 SWSE	0	40 09S20E	09S20E24	09S20E24SWSE
09S	20E	0	24 SESW	0	40 09S20E	09S20E24	09S20E24SESW
09S	20E	0	25 NENE	0	40 09S20E	09S20E25	09S20E25NENE
09S	20E	0	25 NWNE	0	40 09S20E	09S20E25	09S20E25NWNE
09S	20E	0	25 SENE	0	40 09S20E	09S20E25	09S20E25SENE
09S	20E	0	25 SWNE	0	40 09S20E	09S20E25	09S20E25SWNE
09S	20E	0	25 NESE	0	40 09S20E	09S20E25	09S20E25NESE
09S	20E	0	25 NWSE	0	40 09S20E	09S20E25	09S20E25NWSE
09S	20E	0	25 NESW	0	40 09S20E	09S20E25	09S20E25NESW
09S	20E	0	25 SESE	0	40 09S20E	09S20E25	09S20E25SESE
09S	20E	0	25 SWSE	0	40 09S20E	09S20E25	09S20E25SWSE
09S	20E	0	25 SESW	0	40 09S20E	09S20E25	09S20E25SESW
09S	20E	0	25 SWSW	0	40 09S20E	09S20E25	09S20E25SWSW
09S	20E	0	26 SESE	0	40 09S20E	09S20E26	09S20E26SESE
09S	20E	0	36 NENE	0	40 09S20E	09S20E36	09S20E36NENE
09S	20E	0	36 NWNE	0	40 09S20E	09S20E36	09S20E36NWNE
09S	20E	0	36 NENW	0	40 09S20E	09S20E36	09S20E36NENW
09S	20E	0	36 NWNW	0	40 09S20E	09S20E36	09S20E36NWNW
09S	20E	0	35 NENE	0	40 09S20E	09S20E35	09S20E35NENE

09S	20E	0	36 SENE	0	40	09S20E	09S20E36	09S20E36SENE
09S	20E	0	36 SWNE	0	40	09S20E	09S20E36	09S20E36SWNE
09S	20E	0	36 SENW	0	40	09S20E	09S20E36	09S20E36SENW
09S	20E	0	36 SWNW	0	40	09S20E	09S20E36	09S20E36SWNW
09S	20E	0	35 SENE	0	40	09S20E	09S20E35	09S20E35SENE
09S	20E	0	36 NESE	0	40	09S20E	09S20E36	09S20E36NESE
09S	20E	0	36 NWSE	0	40	09S20E	09S20E36	09S20E36NWSE
09S	20E	0	36 NESW	0	40	09S20E	09S20E36	09S20E36NESW
09S	20E	0	36 SESE	0	40	09S20E	09S20E36	09S20E36SESE
09S	21E	0	1 NENE	1	40.04	09S21E	09S21E1	09S21E1NENE
09S	21E	0	1 NWNE	0	79.22	09S21E	09S21E1	09S21E1NWNE
09S	21E	0	1 NENW	0	79.22	09S21E	09S21E1	09S21E1NENW
09S	21E	0	1 NWNW	0	18.57	09S21E	09S21E1	09S21E1NWNW
09S	21E	0	2 NENE	0	78.36	09S21E	09S21E2	09S21E2NENE
09S	21E	0	2 NENW	0	85.34	09S21E	09S21E2	09S21E2NENW
09S	21E	0	3 NWNE	0	102.84	09S21E	09S21E3	09S21E3NWNE
09S	21E	0	3 NENW	0	52.83	09S21E	09S21E3	09S21E3NENW
09S	21E	0	3 NWNW	0	24.82	09S21E	09S21E3	09S21E3NWNW
09S	21E	0	4 NENE	0	52.74	09S21E	09S21E4	09S21E4NENE
09S	21E	0	4 NENW	0	88.12	09S21E	09S21E4	09S21E4NENW
09S	21E	0	5 NENE	1	39.77	09S21E	09S21E5	09S21E5NENE
09S	21E	0	1 NENW	0	149.92	09S21E	09S21E1	09S21E1NENW
09S	21E	0	2 SWNE	0	205.18	09S21E	09S21E2	09S21E2SWNE
09S	21E	0	4 NESW	0	291.06	09S21E	09S21E4	09S21E4NESW
09S	21E	0	4 NESE	0	161.85	09S21E	09S21E4	09S21E4NESE
09S	21E	0	3 SENW	0	115.75	09S21E	09S21E3	09S21E3SENW
09S	21E	0	5 SENE	0	40	09S21E	09S21E5	09S21E5SENE
09S	21E	0	1 SENE	0	40	09S21E	09S21E1	09S21E1SENE
09S	21E	0	1 SWNE	0	79.22	09S21E	09S21E1	09S21E1SWNE
09S	21E	0	1 SWNE	0	28.11	09S21E	09S21E1	09S21E1SWNE
09S	21E	0	3 NWSE	0	182.06	09S21E	09S21E3	09S21E3NWSE
09S	21E	0	1 SENW	0	28.11	09S21E	09S21E1	09S21E1SENW
09S	21E	0	1 SWNE	0	149.92	09S21E	09S21E1	09S21E1SWNE
09S	21E	0	2 NWSW	0	14.33	09S21E	09S21E2	09S21E2NWSW

09S	21E	0	5 NESE	0	40	09S21E	09S21E5	09S21E5NESE
09S	21E	0	1 NESE	0	40	09S21E	09S21E1	09S21E1NESE
09S	21E	0	1 NWSE	0	28.11	09S21E	09S21E1	09S21E1NWSE
09S	21E	0	1 NWSE	0	149.92	09S21E	09S21E1	09S21E1NWSE
09S	21E	0	1 SWSW	0	149.92	09S21E	09S21E1	09S21E1SWSW
09S	21E	0	3 NESW	0	126.03	09S21E	09S21E3	09S21E3NESW
09S	21E	0	1 SWSW	0	204.8	09S21E	09S21E1	09S21E1SWSW
09S	21E	0	2 NESE	0	50.09	09S21E	09S21E2	09S21E2NESE
09S	21E	0	1 NWSE	0	204.8	09S21E	09S21E1	09S21E1NWSE
09S	21E	0	4 SESE	0	33.23	09S21E	09S21E4	09S21E4SESE
09S	21E	0	2 SWSW	0	46.18	09S21E	09S21E2	09S21E2SWSW
09S	21E	0	2 SESW	0	45.59	09S21E	09S21E2	09S21E2SESW
09S	21E	0	2 SWSE	0	51.24	09S21E	09S21E2	09S21E2SWSE
09S	21E	0	2 SESE	0	62.06	09S21E	09S21E2	09S21E2SESE
09S	21E	0	5 SESE	0	40	09S21E	09S21E5	09S21E5SESE
09S	21E	0	1 SESE	0	40	09S21E	09S21E1	09S21E1SESE
09S	21E	0	1 SWSE	0	204.8	09S21E	09S21E1	09S21E1SWSE
09S	21E	0	3 NENW	0	19.43	09S21E	09S21E3	09S21E3NENW
09S	21E	0	3 SWSW	0	12.44	09S21E	09S21E3	09S21E3SWSW
09S	21E	0	4 SESE	0	9.48	09S21E	09S21E4	09S21E4SESE
09S	21E	0	10 NENE	0	40	09S21E	09S21E10	09S21E10NENE
09S	21E	0	11 NWNW	0	19.97	09S21E	09S21E11	09S21E11NWNW
09S	21E	0	11 NWNW	0	20.04	09S21E	09S21E11	09S21E11NWNW
09S	21E	0	10 NWNE	0	40	09S21E	09S21E10	09S21E10NWNE
09S	21E	0	10 NENW	0	31.58	09S21E	09S21E10	09S21E10NENW
09S	21E	0	10 NWNW	0	82.46	09S21E	09S21E10	09S21E10NWNW
09S	21E	0	11 NENW	0	40	09S21E	09S21E11	09S21E11NENW
09S	21E	0	9 NENE	1	4.5	09S21E	09S21E9	09S21E9NENE
09S	21E	0	9 SWNE	0	243.37	09S21E	09S21E9	09S21E9SWNE
09S	21E	0	11 NWNE	0	40	09S21E	09S21E11	09S21E11NWNE
09S	21E	0	11 NENE	0	40	09S21E	09S21E11	09S21E11NENE
09S	21E	0	8 NENE	0	40	09S21E	09S21E8	09S21E8NENE
09S	21E	0	12 NENE	0	40	09S21E	09S21E12	09S21E12NENE
09S	21E	0	12 NWNE	0	40	09S21E	09S21E12	09S21E12NWNE

09S	21E	0	12 NENW	0	40	09S21E	09S21E12	09S21E12NENW
09S	21E	0	12 NWNW	0	40	09S21E	09S21E12	09S21E12NWNW
09S	21E	0	9 NENE	2	1.37	09S21E	09S21E9	09S21E9NENE
09S	21E	0	9 SENE	0	48.21	09S21E	09S21E9	09S21E9SENE
09S	21E	0	8 SENE	0	40	09S21E	09S21E8	09S21E8SENE
09S	21E	0	10 SWNW	0	126.54	09S21E	09S21E10	09S21E10SWNW
09S	21E	0	9 NESW	0	192.41	09S21E	09S21E9	09S21E9NESW
09S	21E	0	9 NESE	0	59.11	09S21E	09S21E9	09S21E9NESE
09S	21E	0	8 NESE	0	40	09S21E	09S21E8	09S21E8NESE
09S	21E	0	9 NWSW	0	5.29	09S21E	09S21E9	09S21E9NWSW
09S	21E	0	9 SWSW	0	23.4	09S21E	09S21E9	09S21E9SWSW
09S	21E	0	10 SWSE	0	40	09S21E	09S21E10	09S21E10SWSE
09S	21E	0	10 SESE	0	40	09S21E	09S21E10	09S21E10SESE
09S	21E	0	10 SWSW	0	40	09S21E	09S21E10	09S21E10SWSW
09S	21E	0	11 SWSW	0	40	09S21E	09S21E11	09S21E11SWSW
09S	21E	0	9 SESE	0	62.16	09S21E	09S21E9	09S21E9SESE
09S	21E	0	11 SESW	0	40	09S21E	09S21E11	09S21E11SESW
09S	21E	0	11 SWSE	0	40	09S21E	09S21E11	09S21E11SWSE
09S	21E	0	8 SESE	0	40	09S21E	09S21E8	09S21E8SESE
09S	21E	0	8 SWSE	0	40	09S21E	09S21E8	09S21E8SWSE
09S	21E	0	15 NWNE	0	40	09S21E	09S21E15	09S21E15NWNE
09S	21E	0	15 NWNW	0	40	09S21E	09S21E15	09S21E15NWNW
09S	21E	0	15 NENE	0	40	09S21E	09S21E15	09S21E15NENE
09S	21E	0	16 NENE	0	40	09S21E	09S21E16	09S21E16NENE
09S	21E	0	14 NWNW	0	40	09S21E	09S21E14	09S21E14NWNW
09S	21E	0	16 NWNE	0	40	09S21E	09S21E16	09S21E16NWNE
09S	21E	0	14 NENW	0	40	09S21E	09S21E14	09S21E14NENW
09S	21E	0	16 NENW	0	40	09S21E	09S21E16	09S21E16NENW
09S	21E	0	14 NWNE	0	40	09S21E	09S21E14	09S21E14NWNE
09S	21E	0	16 NWNW	0	40	09S21E	09S21E16	09S21E16NWNW
09S	21E	0	17 NENE	0	40	09S21E	09S21E17	09S21E17NENE
09S	21E	0	13 NENE	0	40	09S21E	09S21E13	09S21E13NENE
09S	21E	0	13 NWNE	0	40	09S21E	09S21E13	09S21E13NWNE
09S	21E	0	17 NWNE	0	40	09S21E	09S21E17	09S21E17NWNE

09S	21E	0	13 NENW	0	40	09S21E	09S21E13	09S21E13NENW
09S	21E	0	13 NWNW	0	40	09S21E	09S21E13	09S21E13NWNW
09S	21E	0	18 NENE	0	40	09S21E	09S21E18	09S21E18NENE
09S	21E	0	17 NENW	0	40	09S21E	09S21E17	09S21E17NENW
09S	21E	0	17 NWNW	0	40	09S21E	09S21E17	09S21E17NWNW
09S	21E	0	15 SENW	0	40	09S21E	09S21E15	09S21E15SENW
09S	21E	0	15 SWNE	0	40	09S21E	09S21E15	09S21E15SWNE
09S	21E	0	15 SWNW	0	40	09S21E	09S21E15	09S21E15SWNW
09S	21E	0	15 SENE	0	40	09S21E	09S21E15	09S21E15SENE
09S	21E	0	16 SENE	0	40	09S21E	09S21E16	09S21E16SENE
09S	21E	0	14 SWNW	0	40	09S21E	09S21E14	09S21E14SWNW
09S	21E	0	16 SWNE	0	40	09S21E	09S21E16	09S21E16SWNE
09S	21E	0	14 SENW	0	40	09S21E	09S21E14	09S21E14SENW
09S	21E	0	18 SWNW	2	41.52	09S21E	09S21E18	09S21E18SWNW
09S	21E	0	18 SWNE	0	40	09S21E	09S21E18	09S21E18SWNE
09S	21E	0	16 SENW	0	40	09S21E	09S21E16	09S21E16SENW
09S	21E	0	14 SWNE	0	40	09S21E	09S21E14	09S21E14SWNE
09S	21E	0	16 SWNW	0	40	09S21E	09S21E16	09S21E16SWNW
09S	21E	0	17 SENE	0	40	09S21E	09S21E17	09S21E17SENE
09S	21E	0	13 SENE	0	40	09S21E	09S21E13	09S21E13SENE
09S	21E	0	13 SWNE	0	40	09S21E	09S21E13	09S21E13SWNE
09S	21E	0	13 SENW	0	40	09S21E	09S21E13	09S21E13SENW
09S	21E	0	17 SWNE	0	40	09S21E	09S21E17	09S21E17SWNE
09S	21E	0	13 SWNW	0	40	09S21E	09S21E13	09S21E13SWNW
09S	21E	0	18 SENE	0	40	09S21E	09S21E18	09S21E18SENE
09S	21E	0	17 SENW	0	40	09S21E	09S21E17	09S21E17SENW
09S	21E	0	17 SWNW	0	40	09S21E	09S21E17	09S21E17SWNW
09S	21E	0	18 NWSW	3	41.39	09S21E	09S21E18	09S21E18NWSW
09S	21E	0	18 NESW	0	40	09S21E	09S21E18	09S21E18NESW
09S	21E	0	15 NWSE	0	40	09S21E	09S21E15	09S21E15NWSE
09S	21E	0	15 NESE	0	40	09S21E	09S21E15	09S21E15NESE
09S	21E	0	15 NESW	0	40	09S21E	09S21E15	09S21E15NESW
09S	21E	0	14 NWSW	0	40	09S21E	09S21E14	09S21E14NWSW
09S	21E	0	15 NWSW	0	40	09S21E	09S21E15	09S21E15NWSW



09S	21E	0	16 NESE	0	40	09S21E	09S21E16	09S21E16NESE
09S	21E	0	18 NWSE	0	40	09S21E	09S21E18	09S21E18NWSE
09S	21E	0	16 NWSE	0	40	09S21E	09S21E16	09S21E16NWSE
09S	21E	0	14 NESW	0	40	09S21E	09S21E14	09S21E14NESW
09S	21E	0	16 NESW	0	40	09S21E	09S21E16	09S21E16NESW
09S	21E	0	14 NWSE	0	40	09S21E	09S21E14	09S21E14NWSE
09S	21E	0	16 NWSW	0	40	09S21E	09S21E16	09S21E16NWSW
09S	21E	0	17 NESE	0	40	09S21E	09S21E17	09S21E17NESE
09S	21E	0	13 NESE	0	40	09S21E	09S21E13	09S21E13NESE
09S	21E	0	13 NWSE	0	40	09S21E	09S21E13	09S21E13NWSE
09S	21E	0	13 NESW	0	40	09S21E	09S21E13	09S21E13NESW
09S	21E	0	13 NWSW	0	40	09S21E	09S21E13	09S21E13NWSW
09S	21E	0	17 NWSE	0	40	09S21E	09S21E17	09S21E17NWSE
09S	21E	0	18 NESE	0	40	09S21E	09S21E18	09S21E18NESE
09S	21E	0	17 NESW	0	40	09S21E	09S21E17	09S21E17NESW
09S	21E	0	17 NWSW	0	40	09S21E	09S21E17	09S21E17NWSW
09S	21E	0	18 SWSW	4	41.26	09S21E	09S21E18	09S21E18SWSW
09S	21E	0	18 SESW	0	40	09S21E	09S21E18	09S21E18SESW
09S	21E	0	15 SESE	0	40	09S21E	09S21E15	09S21E15SESE
09S	21E	0	14 SWSW	0	40	09S21E	09S21E14	09S21E14SWSW
09S	21E	0	15 SWSE	0	40	09S21E	09S21E15	09S21E15SWSE
09S	21E	0	15 SESW	0	40	09S21E	09S21E15	09S21E15SESW
09S	21E	0	15 SWSW	0	40	09S21E	09S21E15	09S21E15SWSW
09S	21E	0	16 SESE	0	40	09S21E	09S21E16	09S21E16SESE
09S	21E	0	14 SESW	0	40	09S21E	09S21E14	09S21E14SESW
09S	21E	0	16 SWSE	0	40	09S21E	09S21E16	09S21E16SWSE
09S	21E	0	14 SWSE	0	40	09S21E	09S21E14	09S21E14SWSE
09S	21E	0	16 SESW	0	40	09S21E	09S21E16	09S21E16SESW
09S	21E	0	13 SESE	0	40	09S21E	09S21E13	09S21E13SESE
09S	21E	0	13 SWSE	0	40	09S21E	09S21E13	09S21E13SWSE
09S	21E	0	13 SESW	0	40	09S21E	09S21E13	09S21E13SESW
09S	21E	0	16 SWSW	0	40	09S21E	09S21E16	09S21E16SWSW
09S	21E	0	13 SWSW	0	40	09S21E	09S21E13	09S21E13SWSW
09S	21E	0	17 SESE	0	40	09S21E	09S21E17	09S21E17SESE

09S	21E	0	18 SWSE	0	40	09S21E	09S21E18	09S21E18SWSE
09S	21E	0	17 SWSE	0	40	09S21E	09S21E17	09S21E17SWSE
09S	21E	0	18 SESE	7	17.82	09S21E	09S21E18	09S21E18SESE
09S	21E	0	17 SESW	0	40	09S21E	09S21E17	09S21E17SESW
09S	21E	0	17 SWSW	2	37.93	09S21E	09S21E17	09S21E17SWSW
09S	21E	0	17 SWSW	1	2.1	09S21E	09S21E17	09S21E17SWSW
09S	21E	0	18 SESE	8	2.24	09S21E	09S21E18	09S21E18SESE
09S	21E	0	18 SESE	0	20	09S21E	09S21E18	09S21E18SESE
09S	21E	0	19 NWNW	1	41.25	09S21E	09S21E19	09S21E19NWNW
09S	21E	0	19 NENW	0	40	09S21E	09S21E19	09S21E19NENW
09S	21E	0	22 NENE	0	40	09S21E	09S21E22	09S21E22NENE
09S	21E	0	23 NWNW	0	40	09S21E	09S21E23	09S21E23NWNW
09S	21E	0	22 NWNE	0	40	09S21E	09S21E22	09S21E22NWNE
09S	21E	0	22 NENW	0	40	09S21E	09S21E22	09S21E22NENW
09S	21E	0	22 NWNW	0	40	09S21E	09S21E22	09S21E22NWNW
09S	21E	0	21 NENE	0	40	09S21E	09S21E21	09S21E21NENE
09S	21E	0	24 NENE	0	79.87	09S21E	09S21E24	09S21E24NENE
09S	21E	0	23 NENW	0	40	09S21E	09S21E23	09S21E23NENW
09S	21E	0	24 NWNE	0	40	09S21E	09S21E24	09S21E24NWNE
09S	21E	0	23 NWNE	0	40	09S21E	09S21E23	09S21E23NWNE
09S	21E	0	24 NENW	0	40	09S21E	09S21E24	09S21E24NENW
09S	21E	0	21 NWNE	0	40	09S21E	09S21E21	09S21E21NWNE
09S	21E	0	23 NENE	0	40	09S21E	09S21E23	09S21E23NENE
09S	21E	0	24 NWNW	0	40	09S21E	09S21E24	09S21E24NWNW
09S	21E	0	21 NENW	0	40	09S21E	09S21E21	09S21E21NENW
09S	21E	0	21 NWNW	0	40	09S21E	09S21E21	09S21E21NWNW
09S	21E	0	20 NENE	0	40	09S21E	09S21E20	09S21E20NENE
09S	21E	0	20 NWNE	0	40	09S21E	09S21E20	09S21E20NWNE
09S	21E	0	20 NENW	0	40	09S21E	09S21E20	09S21E20NENW
09S	21E	0	20 NWNW	0	40	09S21E	09S21E20	09S21E20NWNW
09S	21E	0	19 NWNE	0	40	09S21E	09S21E19	09S21E19NWNE
09S	21E	0	19 NENE	0	40	09S21E	09S21E19	09S21E19NENE
09S	21E	0	19 SWNW	2	41.35	09S21E	09S21E19	09S21E19SWNW
09S	21E	0	19 SENW	0	40	09S21E	09S21E19	09S21E19SENW

09S	21E	0	19 SWNE	0	40	09S21E	09S21E19	09S21E19SWNE
09S	21E	0	19 SENE	0	40	09S21E	09S21E19	09S21E19SENE
09S	21E	0	24 SENE	0	79.87	09S21E	09S21E24	09S21E24SENE
09S	21E	0	23 SWNW	0	40	09S21E	09S21E23	09S21E23SWNW
09S	21E	0	23 SENW	0	40	09S21E	09S21E23	09S21E23SENW
09S	21E	0	24 SWNE	0	40	09S21E	09S21E24	09S21E24SWNE
09S	21E	0	23 SWNE	0	40	09S21E	09S21E23	09S21E23SWNE
09S	21E	0	24 SENW	0	40	09S21E	09S21E24	09S21E24SENW
09S	21E	0	23 SENE	0	40	09S21E	09S21E23	09S21E23SENE
09S	21E	0	24 SWNW	0	40	09S21E	09S21E24	09S21E24SWNW
09S	21E	0	20 SENE	0	40	09S21E	09S21E20	09S21E20SENE
09S	21E	0	20 SWNE	4	36.13	09S21E	09S21E20	09S21E20SWNE
09S	21E	0	20 SWNE	3	3.81	09S21E	09S21E20	09S21E20SWNE
09S	21E	0	20 SENW	1	24.14	09S21E	09S21E20	09S21E20SENW
09S	21E	0	20 SWNW	0	40	09S21E	09S21E20	09S21E20SWNW
09S	21E	0	20 SENW	2	15.9	09S21E	09S21E20	09S21E20SENW
09S	21E	0	19 NWSW	3	41.45	09S21E	09S21E19	09S21E19NWSW
09S	21E	0	19 NESW	0	40	09S21E	09S21E19	09S21E19NESW
09S	21E	0	19 NWSE	0	40	09S21E	09S21E19	09S21E19NWSE
09S	21E	0	19 NESE	0	40	09S21E	09S21E19	09S21E19NESE
09S	21E	0	21 NESE	0	40	09S21E	09S21E21	09S21E21NESE
09S	21E	0	22 NWSW	0	40	09S21E	09S21E22	09S21E22NWSW
09S	21E	0	22 NESW	0	40	09S21E	09S21E22	09S21E22NESW
09S	21E	0	22 NWSE	0	40	09S21E	09S21E22	09S21E22NWSE
09S	21E	0	24 NESE	0	40	09S21E	09S21E24	09S21E24NESE
09S	21E	0	24 NWSE	0	40	09S21E	09S21E24	09S21E24NWSE
09S	21E	0	24 NESW	0	40	09S21E	09S21E24	09S21E24NESW
09S	21E	0	22 NESE	0	40	09S21E	09S21E22	09S21E22NESE
09S	21E	0	24 NWSW	0	40	09S21E	09S21E24	09S21E24NWSW
09S	21E	0	23 NWSW	0	40	09S21E	09S21E23	09S21E23NWSW
09S	21E	0	23 NESW	0	40	09S21E	09S21E23	09S21E23NESW
09S	21E	0	23 NWSE	0	40	09S21E	09S21E23	09S21E23NWSE
09S	21E	0	23 NESE	0	40	09S21E	09S21E23	09S21E23NESE
09S	21E	0	21 NWSE	0	40	09S21E	09S21E21	09S21E21NWSE

09S	21E	0	21 NESW	0	40	09S21E	09S21E21	09S21E21NESW
09S	21E	0	21 NWSW	0	40	09S21E	09S21E21	09S21E21NWSW
09S	21E	0	20 NESW	0	40	09S21E	09S21E20	09S21E20NESW
09S	21E	0	20 NWSW	0	40	09S21E	09S21E20	09S21E20NWSW
09S	21E	0	19 SWSW	4	41.55	09S21E	09S21E19	09S21E19SWSW
09S	21E	0	19 SESW	0	40	09S21E	09S21E19	09S21E19SESW
09S	21E	0	19 SWSE	0	40	09S21E	09S21E19	09S21E19SWSE
09S	21E	0	19 SESE	0	40	09S21E	09S21E19	09S21E19SESE
09S	21E	0	21 SESE	0	40	09S21E	09S21E21	09S21E21SESE
09S	21E	0	22 SWSW	0	40	09S21E	09S21E22	09S21E22SWSW
09S	21E	0	23 SESE	0	40	09S21E	09S21E23	09S21E23SESE
09S	21E	0	24 SWSW	0	40	09S21E	09S21E24	09S21E24SWSW
09S	21E	0	24 SESW	0	40	09S21E	09S21E24	09S21E24SESW
09S	21E	0	22 SESW	0	40	09S21E	09S21E22	09S21E22SESW
09S	21E	0	23 SWSE	0	40	09S21E	09S21E23	09S21E23SWSE
09S	21E	0	24 SWSE	0	40	09S21E	09S21E24	09S21E24SWSE
09S	21E	0	22 SWSE	0	40	09S21E	09S21E22	09S21E22SWSE
09S	21E	0	23 SESW	0	40	09S21E	09S21E23	09S21E23SESW
09S	21E	0	24 SESE	0	40	09S21E	09S21E24	09S21E24SESE
09S	21E	0	22 SESE	0	40	09S21E	09S21E22	09S21E22SESE
09S	21E	0	23 SWSW	0	40	09S21E	09S21E23	09S21E23SWSW
09S	21E	0	21 SWSE	0	40	09S21E	09S21E21	09S21E21SWSE
09S	21E	0	21 SESW	0	40	09S21E	09S21E21	09S21E21SESW
09S	21E	0	21 SWSW	0	40	09S21E	09S21E21	09S21E21SWSW
09S	21E	0	20 SESE	0	40	09S21E	09S21E20	09S21E20SESE
09S	21E	0	20 SWSE	0	40	09S21E	09S21E20	09S21E20SWSE
09S	21E	0	20 SESW	0	40	09S21E	09S21E20	09S21E20SESW
09S	21E	0	20 SWSW	0	40	09S21E	09S21E20	09S21E20SWSW
09S	21E	0	30 NWNW	1	41.61	09S21E	09S21E30	09S21E30NWNW
09S	21E	0	30 NENW	0	40	09S21E	09S21E30	09S21E30NENW
09S	21E	0	26 NENE	0	40	09S21E	09S21E26	09S21E26NENE
09S	21E	0	25 NWNW	0	40	09S21E	09S21E25	09S21E25NWNW
09S	21E	0	25 NENW	0	40	09S21E	09S21E25	09S21E25NENW
09S	21E	0	26 NWNE	0	40	09S21E	09S21E26	09S21E26NWNE

09S	21E	0	28 NENE	0	40	09S21E	09S21E28	09S21E28NENE
09S	21E	0	27 NWNW	0	40	09S21E	09S21E27	09S21E27NWNW
09S	21E	0	25 NWNE	0	40	09S21E	09S21E25	09S21E25NWNE
09S	21E	0	27 NENW	0	40	09S21E	09S21E27	09S21E27NENW
09S	21E	0	26 NENW	0	40	09S21E	09S21E26	09S21E26NENW
09S	21E	0	27 NWNE	0	40	09S21E	09S21E27	09S21E27NWNE
09S	21E	0	25 NENE	0	40	09S21E	09S21E25	09S21E25NENE
09S	21E	0	26 NWNW	0	40	09S21E	09S21E26	09S21E26NWNW
09S	21E	0	28 NWNE	0	40	09S21E	09S21E28	09S21E28NWNE
09S	21E	0	27 NENE	0	40	09S21E	09S21E27	09S21E27NENE
09S	21E	0	28 NENW	0	40	09S21E	09S21E28	09S21E28NENW
09S	21E	0	28 NWNW	0	40	09S21E	09S21E28	09S21E28NWNW
09S	21E	0	29 NENE	0	40	09S21E	09S21E29	09S21E29NENE
09S	21E	0	29 NWNE	0	40	09S21E	09S21E29	09S21E29NWNE
09S	21E	0	29 NENW	0	40	09S21E	09S21E29	09S21E29NENW
09S	21E	0	29 NWNW	0	40	09S21E	09S21E29	09S21E29NWNW
09S	21E	0	30 NENE	0	40	09S21E	09S21E30	09S21E30NENE
09S	21E	0	30 NWNE	0	40	09S21E	09S21E30	09S21E30NWNE
09S	21E	0	30 SWNW	2	41.63	09S21E	09S21E30	09S21E30SWNW
09S	21E	0	30 SENW	0	40	09S21E	09S21E30	09S21E30SEnw
09S	21E	0	30 SWNE	0	40	09S21E	09S21E30	09S21E30SWNE
09S	21E	0	26 SENE	0	40	09S21E	09S21E26	09S21E26SENE
09S	21E	0	25 SWNW	0	40	09S21E	09S21E25	09S21E25SWNW
09S	21E	0	25 SENW	0	40	09S21E	09S21E25	09S21E25SEnw
09S	21E	0	26 SWNE	0	40	09S21E	09S21E26	09S21E26SWNE
09S	21E	0	25 SWNE	0	40	09S21E	09S21E25	09S21E25SWNE
09S	21E	0	26 SENW	0	40	09S21E	09S21E26	09S21E26SEnw
09S	21E	0	25 SENE	0	40	09S21E	09S21E25	09S21E25SENE
09S	21E	0	26 SWNW	0	40	09S21E	09S21E26	09S21E26SWNW
09S	21E	0	28 SENE	0	40	09S21E	09S21E28	09S21E28SENE
09S	21E	0	27 SWNW	0	40	09S21E	09S21E27	09S21E27SWNW
09S	21E	0	27 SENW	0	40	09S21E	09S21E27	09S21E27SEnw
09S	21E	0	27 SWNE	0	40	09S21E	09S21E27	09S21E27SWNE
09S	21E	0	27 SENE	0	40	09S21E	09S21E27	09S21E27SENE

09S	21E	0	28 SWNE	0	40	09S21E	09S21E28	09S21E28SWNE
09S	21E	0	28 SENW	0	40	09S21E	09S21E28	09S21E28SENW
09S	21E	0	28 SWNW	0	40	09S21E	09S21E28	09S21E28SWNW
09S	21E	0	30 SENE	0	40	09S21E	09S21E30	09S21E30SENE
09S	21E	0	29 SENE	0	40	09S21E	09S21E29	09S21E29SENE
09S	21E	0	29 SWNE	0	40	09S21E	09S21E29	09S21E29SWNE
09S	21E	0	29 SENW	0	40	09S21E	09S21E29	09S21E29SENW
09S	21E	0	29 SWNW	0	40	09S21E	09S21E29	09S21E29SWNW
09S	21E	0	30 NWSW	3	41.65	09S21E	09S21E30	09S21E30NWSW
09S	21E	0	30 NESW	0	40	09S21E	09S21E30	09S21E30NESW
09S	21E	0	30 NWSE	0	40	09S21E	09S21E30	09S21E30NWSE
09S	21E	0	30 NESE	0	40	09S21E	09S21E30	09S21E30NESE
09S	21E	0	26 NESE	0	40	09S21E	09S21E26	09S21E26NESE
09S	21E	0	25 NWSW	0	40	09S21E	09S21E25	09S21E25NWSW
09S	21E	0	25 NESW	0	40	09S21E	09S21E25	09S21E25NESW
09S	21E	0	25 NWSE	0	54.88	09S21E	09S21E25	09S21E25NWSE
09S	21E	0	26 NWSE	0	40	09S21E	09S21E26	09S21E26NWSE
09S	21E	0	26 NESW	0	40	09S21E	09S21E26	09S21E26NESW
09S	21E	0	25 NESE	0	54.88	09S21E	09S21E25	09S21E25NESE
09S	21E	0	26 NWSW	0	40	09S21E	09S21E26	09S21E26NWSW
09S	21E	0	27 NESE	0	40	09S21E	09S21E27	09S21E27NESE
09S	21E	0	27 NWSE	0	40	09S21E	09S21E27	09S21E27NWSE
09S	21E	0	27 NESW	0	40	09S21E	09S21E27	09S21E27NESW
09S	21E	0	27 NWSW	0	40	09S21E	09S21E27	09S21E27NWSW
09S	21E	0	28 NESE	0	40	09S21E	09S21E28	09S21E28NESE
09S	21E	0	28 NWSE	0	40	09S21E	09S21E28	09S21E28NWSE
09S	21E	0	28 NESW	0	40	09S21E	09S21E28	09S21E28NESW
09S	21E	0	28 NWSW	0	40	09S21E	09S21E28	09S21E28NWSW
09S	21E	0	29 NESE	0	40	09S21E	09S21E29	09S21E29NESE
09S	21E	0	29 NWSE	0	40	09S21E	09S21E29	09S21E29NWSE
09S	21E	0	29 NESW	0	40	09S21E	09S21E29	09S21E29NESW
09S	21E	0	29 NWSW	0	40	09S21E	09S21E29	09S21E29NWSW
09S	21E	0	25 NESE	0	118.97	09S21E	09S21E25	09S21E25NESE
09S	21E	0	25 NWSE	0	118.97	09S21E	09S21E25	09S21E25NWSE

09S	21E	0	30 SWSW	4	41.67	09S21E	09S21E30	09S21E30SWSW
09S	21E	0	30 SESW	0	40	09S21E	09S21E30	09S21E30SESW
09S	21E	0	30 SWSE	0	40	09S21E	09S21E30	09S21E30SWSE
09S	21E	0	26 SESE	0	40	09S21E	09S21E26	09S21E26SESE
09S	21E	0	25 SWSW	0	65.98	09S21E	09S21E25	09S21E25SWSW
09S	21E	0	26 SWSE	0	40	09S21E	09S21E26	09S21E26SWSE
09S	21E	0	25 SESW	0	65.98	09S21E	09S21E25	09S21E25SESW
09S	21E	0	26 SESW	0	40	09S21E	09S21E26	09S21E26SESW
09S	21E	0	25 SWSE	0	54.88	09S21E	09S21E25	09S21E25SWSE
09S	21E	0	26 SWSW	0	40	09S21E	09S21E26	09S21E26SWSW
09S	21E	0	25 SWSE	0	118.97	09S21E	09S21E25	09S21E25SWSE
09S	21E	0	27 SESE	0	40	09S21E	09S21E27	09S21E27SESE
09S	21E	0	25 SESE	0	118.97	09S21E	09S21E25	09S21E25SESE
09S	21E	0	27 SWSE	0	40	09S21E	09S21E27	09S21E27SWSE
09S	21E	0	27 SESW	0	40	09S21E	09S21E27	09S21E27SESW
09S	21E	0	27 SWSW	0	40	09S21E	09S21E27	09S21E27SWSW
09S	21E	0	28 SESE	0	40	09S21E	09S21E28	09S21E28SESE
09S	21E	0	28 SWSE	0	40	09S21E	09S21E28	09S21E28SWSE
09S	21E	0	28 SESW	0	40	09S21E	09S21E28	09S21E28SESW
09S	21E	0	30 SESE	0	40	09S21E	09S21E30	09S21E30SESE
09S	21E	0	28 SWSW	0	40	09S21E	09S21E28	09S21E28SWSW
09S	21E	0	29 SESE	0	40	09S21E	09S21E29	09S21E29SESE
09S	21E	0	29 SWSE	0	40	09S21E	09S21E29	09S21E29SWSE
09S	21E	0	29 SESW	0	40	09S21E	09S21E29	09S21E29SESW
09S	21E	0	29 SWSW	0	40	09S21E	09S21E29	09S21E29SWSW
09S	21E	0	25 SESW	0	118.97	09S21E	09S21E25	09S21E25SESW
09S	21E	0	31 NWNW	8	31.56	09S21E	09S21E31	09S21E31NWNW
09S	21E	0	31 NENW	7	30	09S21E	09S21E31	09S21E31NENW
09S	21E	0	35 NENE	0	40	09S21E	09S21E35	09S21E35NENE
09S	21E	0	36 NWNW	0	40	09S21E	09S21E36	09S21E36NWNW
09S	21E	0	35 NWNW	0	40	09S21E	09S21E35	09S21E35NWNW
09S	21E	0	34 NENE	0	40	09S21E	09S21E34	09S21E34NENE
09S	21E	0	36 NENW	0	40	09S21E	09S21E36	09S21E36NENW
09S	21E	0	36 NWNW	0	40	09S21E	09S21E36	09S21E36NWNW

09S	21E	0	34	NWNE	0	40	09S21E	09S21E34	09S21E34NWNE
09S	21E	0	36	NENE	0	40	09S21E	09S21E36	09S21E36NENE
09S	21E	0	34	NENW	0	40	09S21E	09S21E34	09S21E34NENW
09S	21E	0	34	NWNW	0	40	09S21E	09S21E34	09S21E34NWNW
09S	21E	0	33	NENE	0	40	09S21E	09S21E33	09S21E33NENE
09S	21E	0	33	NWNE	0	40	09S21E	09S21E33	09S21E33NWNE
09S	21E	0	33	NENW	0	40	09S21E	09S21E33	09S21E33NENW
09S	21E	0	33	NWNW	0	40	09S21E	09S21E33	09S21E33NWNW
09S	21E	0	32	NENE	0	40	09S21E	09S21E32	09S21E32NENE
09S	21E	0	32	NWNE	0	40	09S21E	09S21E32	09S21E32NWNE
09S	21E	0	31	NENE	5	29.98	09S21E	09S21E31	09S21E31NENE
09S	21E	0	32	NWNW	0	40	09S21E	09S21E32	09S21E32NWNW
09S	21E	0	32	NENW	0	40	09S21E	09S21E32	09S21E32NENW
09S	21E	0	31	NWNE	6	29.91	09S21E	09S21E31	09S21E31NWNE
09S	21E	0	31	NWNW	0	129.2	09S21E	09S21E31	09S21E31NWNW
09S	21E	0	31	NENW	0	129.2	09S21E	09S21E31	09S21E31NENW
09S	21E	0	31	NENW	0	153.12	09S21E	09S21E31	09S21E31NENW
09S	21E	0	31	NWNE	0	153.12	09S21E	09S21E31	09S21E31NWNE
09S	21E	0	31	NENE	0	153.12	09S21E	09S21E31	09S21E31NENE
09S	21E	0	31	SWNW	0	129.2	09S21E	09S21E31	09S21E31SWNW
09S	21E	0	35	SENE	0	20.52	09S21E	09S21E35	09S21E35SENE
09S	21E	0	35	SWNW	0	40	09S21E	09S21E35	09S21E35SWNW
09S	21E	0	36	SWNW	0	40	09S21E	09S21E36	09S21E36SWNW
09S	21E	0	34	SENE	0	40	09S21E	09S21E34	09S21E34SENE
09S	21E	0	36	SENW	0	40	09S21E	09S21E36	09S21E36SENW
09S	21E	0	36	SWNE	0	40	09S21E	09S21E36	09S21E36SWNE
09S	21E	0	34	SWNE	0	40	09S21E	09S21E34	09S21E34SWNE
09S	21E	0	36	SENE	0	40	09S21E	09S21E36	09S21E36SENE
09S	21E	0	31	SENW	0	129.2	09S21E	09S21E31	09S21E31SENW
09S	21E	0	34	SENW	0	40	09S21E	09S21E34	09S21E34SENW
09S	21E	0	34	SWNW	0	40	09S21E	09S21E34	09S21E34SWNW
09S	21E	0	33	SENE	0	40	09S21E	09S21E33	09S21E33SENE
09S	21E	0	33	SWNE	0	40	09S21E	09S21E33	09S21E33SWNE
09S	21E	0	31	SENW	0	153.12	09S21E	09S21E31	09S21E31SENW



09S	21E	0	33 SENW	0	40	09S21E	09S21E33	09S21E33SENW
09S	21E	0	33 SWNW	0	40	09S21E	09S21E33	09S21E33SWNW
09S	21E	0	32 SENE	0	40	09S21E	09S21E32	09S21E32SENE
09S	21E	0	32 SWNE	2	33.38	09S21E	09S21E32	09S21E32SWNE
09S	21E	0	31 SWNE	0	153.12	09S21E	09S21E31	09S21E31SWNE
09S	21E	0	31 SENE	0	153.12	09S21E	09S21E31	09S21E31SENE
09S	21E	0	32 SENW	1	37.63	09S21E	09S21E32	09S21E32SENW
09S	21E	0	32 SWNW	0	40	09S21E	09S21E32	09S21E32SWNW
09S	21E	0	35 SENE	0	135.01	09S21E	09S21E35	09S21E35SENE
09S	21E	0	35 SWNE	0	11.23	09S21E	09S21E35	09S21E35SWNE
09S	21E	0	35 SWNE	0	135.01	09S21E	09S21E35	09S21E35SWNE
09S	21E	0	32 SWNE	0	156.79	09S21E	09S21E32	09S21E32SWNE
09S	21E	0	35 SWNE	0	138.6	09S21E	09S21E35	09S21E35SWNE
09S	21E	0	32 SENW	0	156.79	09S21E	09S21E32	09S21E32SENW
09S	21E	0	31 SENE	12	12.68	09S21E	09S21E31	09S21E31SENE
09S	21E	0	35 NWSW	0	25.32	09S21E	09S21E35	09S21E35NWSW
09S	21E	0	35 NESW	0	25.32	09S21E	09S21E35	09S21E35NESW
09S	21E	0	35 NWSE	0	25.32	09S21E	09S21E35	09S21E35NWSE
09S	21E	0	35 NWSE	0	11.23	09S21E	09S21E35	09S21E35NWSE
09S	21E	0	35 NWSE	0	138.6	09S21E	09S21E35	09S21E35NWSE
09S	21E	0	34 NESE	0	40	09S21E	09S21E34	09S21E34NESE
09S	21E	0	35 NWSE	0	135.01	09S21E	09S21E35	09S21E35NWSE
09S	21E	0	35 NESE	0	135.01	09S21E	09S21E35	09S21E35NESE
09S	21E	0	36 NWSW	0	40	09S21E	09S21E36	09S21E36NWSW
09S	21E	0	36 NESW	0	40	09S21E	09S21E36	09S21E36NESW
09S	21E	0	36 NWSE	0	40	09S21E	09S21E36	09S21E36NWSE
09S	21E	0	36 NESE	0	40	09S21E	09S21E36	09S21E36NESE
09S	21E	0	34 NWSW	0	40	09S21E	09S21E34	09S21E34NWSW
09S	21E	0	31 NWSW	0	129.2	09S21E	09S21E31	09S21E31NWSW
09S	21E	0	33 NESE	0	40	09S21E	09S21E33	09S21E33NESE
09S	21E	0	33 NWSE	0	40	09S21E	09S21E33	09S21E33NWSE
09S	21E	0	31 NESW	0	129.2	09S21E	09S21E31	09S21E31NESW
09S	21E	0	31 NESW	0	153.12	09S21E	09S21E31	09S21E31NESW
09S	21E	0	33 NESW	0	40	09S21E	09S21E33	09S21E33NESW

09S	21E	0	31 NWSE	0	153.12	09S21E	09S21E31	09S21E31NWSE
09S	21E	0	33 NWSW	0	40	09S21E	09S21E33	09S21E33NWSW
09S	21E	0	31 NESE	0	153.12	09S21E	09S21E31	09S21E31NESE
09S	21E	0	32 NESE	0	40	09S21E	09S21E32	09S21E32NESE
09S	21E	0	32 NWSE	3	21.3	09S21E	09S21E32	09S21E32NWSE
09S	21E	0	32 NWSE	0	156.79	09S21E	09S21E32	09S21E32NWSE
09S	21E	0	32 NESW	0	156.79	09S21E	09S21E32	09S21E32NESW
09S	21E	0	32 NESW	4	1.14	09S21E	09S21E32	09S21E32NESW
09S	21E	0	31 NESE	12	12.68	09S21E	09S21E31	09S21E31NESE
09S	21E	0	32 NWSW	5	5.53	09S21E	09S21E32	09S21E32NWSW
09S	21E	0	31 NESE	0	152.52	09S21E	09S21E31	09S21E31NESE
09S	21E	0	32 NWSW	0	156.79	09S21E	09S21E32	09S21E32NWSW
09S	21E	0	35 NWSW	0	138.6	09S21E	09S21E35	09S21E35NWSW
09S	21E	0	35 NESW	0	138.6	09S21E	09S21E35	09S21E35NESW
09S	21E	0	31 NWSE	12	12.68	09S21E	09S21E31	09S21E31NWSE
09S	21E	0	31 NWSE	0	152.52	09S21E	09S21E31	09S21E31NWSE
09S	21E	0	31 NESW	13	6.27	09S21E	09S21E31	09S21E31NESW
09S	21E	0	31 NESW	0	152.52	09S21E	09S21E31	09S21E31NESW
09S	21E	0	32 NWSW	6	5.01	09S21E	09S21E32	09S21E32NWSW
09S	21E	0	31 NWSW	9	8.17	09S21E	09S21E31	09S21E31NWSW
09S	21E	0	31 NWSW	0	152.52	09S21E	09S21E31	09S21E31NWSW
09S	21E	0	35 SESE	0	135.01	09S21E	09S21E35	09S21E35SESE
09S	21E	0	36 SWSW	0	40	09S21E	09S21E36	09S21E36SWSW
09S	21E	0	36 SESW	0	40	09S21E	09S21E36	09S21E36SESW
09S	21E	0	35 SWSE	0	135.01	09S21E	09S21E35	09S21E35SWSE
09S	21E	0	35 SWSE	0	138.6	09S21E	09S21E35	09S21E35SWSE
09S	21E	0	36 SWSE	0	40	09S21E	09S21E36	09S21E36SWSE
09S	21E	0	36 SESE	0	40	09S21E	09S21E36	09S21E36SESE
09S	21E	0	35 SESW	0	138.6	09S21E	09S21E35	09S21E35SESW
09S	21E	0	35 SWSW	0	138.6	09S21E	09S21E35	09S21E35SWSW
09S	21E	0	34 SESE	0	40	09S21E	09S21E34	09S21E34SESE
09S	21E	0	34 SWSE	0	40	09S21E	09S21E34	09S21E34SWSE
09S	21E	0	34 SESW	0	40	09S21E	09S21E34	09S21E34SESW
09S	21E	0	34 SWSW	0	40	09S21E	09S21E34	09S21E34SWSW

09S	21E	0	33 SESE	0	40	09S21E	09S21E33	09S21E33SESE
09S	21E	0	33 SWSE	0	40	09S21E	09S21E33	09S21E33SWSE
09S	21E	0	33 SESW	0	40	09S21E	09S21E33	09S21E33SESW
09S	21E	0	33 SWSW	0	40	09S21E	09S21E33	09S21E33SWSW
09S	21E	0	31 SWSW	10	40.2	09S21E	09S21E31	09S21E31SWSW
09S	21E	0	32 SESE	0	40	09S21E	09S21E32	09S21E32SESE
09S	21E	0	32 SWSE	0	40	09S21E	09S21E32	09S21E32SWSE
09S	21E	0	31 SWSW	0	152.52	09S21E	09S21E31	09S21E31SWSW
09S	21E	0	32 SESW	0	156.79	09S21E	09S21E32	09S21E32SESW
09S	21E	0	31 SESW	0	152.52	09S21E	09S21E31	09S21E31SESW
09S	21E	0	31 SWSE	0	152.52	09S21E	09S21E31	09S21E31SWSE
09S	21E	0	32 SWSW	0	156.79	09S21E	09S21E32	09S21E32SWSW
09S	21E	0	31 SESE	0	152.52	09S21E	09S21E31	09S21E31SESE
09S	21E	0	32 SWSW	7	20.05	09S21E	09S21E32	09S21E32SWSW
09S	21E	0	35 SWSW	0	30.63	09S21E	09S21E35	09S21E35SWSW
09S	21E	0	31 SESW	11	25.16	09S21E	09S21E31	09S21E31SESW
09S	21E	0	35 SESW	0	30.63	09S21E	09S21E35	09S21E35SESW
09S	21E	0	35 SESW	0	19.18	09S21E	09S21E35	09S21E35SESW
09S	21E	0	35 SWSE	0	19.18	09S21E	09S21E35	09S21E35SWSE
11S	20E	0	6 NWNW	4	77.46	11S20E	11S20E6	11S20E6NWNW
11S	20E	0	1 NWNW	4	40.72	11S20E	11S20E1	11S20E1NWNW
11S	20E	0	6 NENW	3	30.77	11S20E	11S20E6	11S20E6NENW
11S	20E	0	2 NENE	1	40.72	11S20E	11S20E2	11S20E2NENE
11S	20E	0	2 NWNE	2	40.54	11S20E	11S20E2	11S20E2NWNE
11S	20E	0	2 NENW	3	40.36	11S20E	11S20E2	11S20E2NENW
11S	20E	0	6 NWNE	0	29.31	11S20E	11S20E6	11S20E6NWNE
11S	20E	0	2 NWNW	4	40.18	11S20E	11S20E2	11S20E2NWNW
11S	20E	0	3 NENE	1	40	11S20E	11S20E3	11S20E3NENE
11S	20E	0	3 NWNE	2	39.95	11S20E	11S20E3	11S20E3NWNE
11S	20E	0	3 NENW	3	39.9	11S20E	11S20E3	11S20E3NENW
11S	20E	0	3 NWNW	4	39.85	11S20E	11S20E3	11S20E3NWNW
11S	20E	0	4 NENE	1	39.8	11S20E	11S20E4	11S20E4NENE
11S	20E	0	4 NWNE	2	46.54	11S20E	11S20E4	11S20E4NWNE
11S	20E	0	4 NENW	0	24.46	11S20E	11S20E4	11S20E4NENW

11S	20E	0	6 SWNW	5	77.24	11S20E	11S20E6	11S20E6SWNW
11S	20E	0	6 SENW	0	40	11S20E	11S20E6	11S20E6SENW
11S	20E	0	6 SWNE	2	29.5	11S20E	11S20E6	11S20E6SWNE
11S	20E	0	3 SENE	0	40	11S20E	11S20E3	11S20E3SENE
11S	20E	0	2 SWNW	0	40	11S20E	11S20E2	11S20E2SWNW
11S	20E	0	2 SENW	0	40	11S20E	11S20E2	11S20E2SENW
11S	20E	0	3 SWNE	0	40	11S20E	11S20E3	11S20E3SWNE
11S	20E	0	1 SWNW	0	40	11S20E	11S20E1	11S20E1SWNW
11S	20E	0	2 SWNE	0	40	11S20E	11S20E2	11S20E2SWNE
11S	20E	0	3 SENW	0	40	11S20E	11S20E3	11S20E3SENW
11S	20E	0	2 SENE	0	40	11S20E	11S20E2	11S20E2SENE
11S	20E	0	3 SWNW	0	40	11S20E	11S20E3	11S20E3SWNW
11S	20E	0	4 SENE	0	40	11S20E	11S20E4	11S20E4SENE
11S	20E	0	4 SWNE	0	40	11S20E	11S20E4	11S20E4SWNE
11S	20E	0	4 SENW	0	24.46	11S20E	11S20E4	11S20E4SENW
11S	20E	0	4 SENW	7	27.59	11S20E	11S20E4	11S20E4SENW
11S	20E	0	4 SWNW	0	24.46	11S20E	11S20E4	11S20E4SWNW
11S	20E	0	4 NWSW	0	24.46	11S20E	11S20E4	11S20E4NWSW
11S	20E	0	6 NESE	10	40.39	11S20E	11S20E6	11S20E6NESE
11S	20E	0	6 NWSW	6	77.03	11S20E	11S20E6	11S20E6NWSW
11S	20E	0	6 NESW	0	40	11S20E	11S20E6	11S20E6NESW
11S	20E	0	6 NWSE	0	40	11S20E	11S20E6	11S20E6NWSE
11S	20E	0	3 NESE	0	40	11S20E	11S20E3	11S20E3NESE
11S	20E	0	2 NWSW	0	40	11S20E	11S20E2	11S20E2NWSW
11S	20E	0	2 NESW	0	40	11S20E	11S20E2	11S20E2NESW
11S	20E	0	3 NWSE	0	40	11S20E	11S20E3	11S20E3NWSE
11S	20E	0	1 NWSW	0	40	11S20E	11S20E1	11S20E1NWSW
11S	20E	0	2 NWSE	0	40	11S20E	11S20E2	11S20E2NWSE
11S	20E	0	3 NESW	0	40	11S20E	11S20E3	11S20E3NESW
11S	20E	0	2 NESE	0	40	11S20E	11S20E2	11S20E2NESE
11S	20E	0	4 NWSW	4	33.1	11S20E	11S20E4	11S20E4NWSW
11S	20E	0	3 NWSW	0	40	11S20E	11S20E3	11S20E3NWSW
11S	20E	0	4 NESW	0	40	11S20E	11S20E4	11S20E4NESW
11S	20E	0	4 NWSE	0	40	11S20E	11S20E4	11S20E4NWSE

11S	20E	0	4 NESE	0	40	11S20E	11S20E4	11S20E4NESE
11S	20E	0	5 NWSW	4	33	11S20E	11S20E5	11S20E5NWSW
11S	20E	0	5 NESW	3	30	11S20E	11S20E5	11S20E5NESW
11S	20E	0	5 NWSE	2	27	11S20E	11S20E5	11S20E5NWSE
11S	20E	0	5 NESE	1	18.83	11S20E	11S20E5	11S20E5NESE
11S	20E	0	6 SWSW	7	76.81	11S20E	11S20E6	11S20E6SWSW
11S	20E	0	6 SESW	0	40	11S20E	11S20E6	11S20E6SESW
11S	20E	0	6 SWSE	0	40	11S20E	11S20E6	11S20E6SWSE
11S	20E	0	6 SESE	0	40	11S20E	11S20E6	11S20E6SESE
11S	20E	0	3 SESE	0	40	11S20E	11S20E3	11S20E3SESE
11S	20E	0	2 SWSW	0	40	11S20E	11S20E2	11S20E2SWSW
11S	20E	0	2 SESW	0	40	11S20E	11S20E2	11S20E2SESW
11S	20E	0	5 SESE	0	40	11S20E	11S20E5	11S20E5SESE
11S	20E	0	4 SWSW	0	40	11S20E	11S20E4	11S20E4SWSW
11S	20E	0	3 SWSE	0	40	11S20E	11S20E3	11S20E3SWSE
11S	20E	0	1 SWSW	0	40	11S20E	11S20E1	11S20E1SWSW
11S	20E	0	2 SWSE	0	40	11S20E	11S20E2	11S20E2SWSE
11S	20E	0	5 SWSE	0	40	11S20E	11S20E5	11S20E5SWSE
11S	20E	0	4 SESW	0	40	11S20E	11S20E4	11S20E4SESW
11S	20E	0	3 SESW	0	40	11S20E	11S20E3	11S20E3SESW
11S	20E	0	2 SESE	0	40	11S20E	11S20E2	11S20E2SESE
11S	20E	0	5 SESW	0	40	11S20E	11S20E5	11S20E5SESW
11S	20E	0	4 SWSE	0	40	11S20E	11S20E4	11S20E4SWSE
11S	20E	0	3 SWSW	0	40	11S20E	11S20E3	11S20E3SWSW
11S	20E	0	5 SWSW	0	40	11S20E	11S20E5	11S20E5SWSW
11S	20E	0	4 SESE	0	40	11S20E	11S20E4	11S20E4SESE
11S	20E	0	7 NWNW	1	76.68	11S20E	11S20E7	11S20E7NWNW
11S	20E	0	7 NENW	0	40	11S20E	11S20E7	11S20E7NENW
11S	20E	0	7 NWNE	0	40	11S20E	11S20E7	11S20E7NWNE
11S	20E	0	7 NENE	0	40	11S20E	11S20E7	11S20E7NENE
11S	20E	0	10 NENE	0	40	11S20E	11S20E10	11S20E10NENE
11S	20E	0	11 NWNW	0	40	11S20E	11S20E11	11S20E11NWNW
11S	20E	0	11 NENW	0	40	11S20E	11S20E11	11S20E11NENW
11S	20E	0	10 NWNE	0	40	11S20E	11S20E10	11S20E10NWNE

11S	20E	0	8 NENE	0	40	11S20E	11S20E8	11S20E8NENE
11S	20E	0	9 NWNW	0	40	11S20E	11S20E9	11S20E9NWNW
11S	20E	0	12 NWNW	0	40	11S20E	11S20E12	11S20E12NWNW
11S	20E	0	11 NWNE	0	40	11S20E	11S20E11	11S20E11NWNE
11S	20E	0	8 NWNE	0	40	11S20E	11S20E8	11S20E8NWNE
11S	20E	0	9 NENW	0	40	11S20E	11S20E9	11S20E9NENW
11S	20E	0	11 NENE	0	40	11S20E	11S20E11	11S20E11NENE
11S	20E	0	10 NENW	0	40	11S20E	11S20E10	11S20E10NENW
11S	20E	0	8 NENW	0	40	11S20E	11S20E8	11S20E8NENW
11S	20E	0	9 NWNE	0	40	11S20E	11S20E9	11S20E9NWNE
11S	20E	0	8 NWNW	0	40	11S20E	11S20E8	11S20E8NWNW
11S	20E	0	10 NWNW	0	40	11S20E	11S20E10	11S20E10NWNW
11S	20E	0	9 NENE	0	40	11S20E	11S20E9	11S20E9NENE
11S	20E	0	7 SWNW	2	76.76	11S20E	11S20E7	11S20E7SWNW
11S	20E	0	7 SENW	0	40	11S20E	11S20E7	11S20E7SENW
11S	20E	0	7 SWNE	0	40	11S20E	11S20E7	11S20E7SWNE
11S	20E	0	7 SENE	0	40	11S20E	11S20E7	11S20E7SENE
11S	20E	0	8 SWNW	0	40	11S20E	11S20E8	11S20E8SWNW
11S	20E	0	8 SENW	0	40	11S20E	11S20E8	11S20E8SENW
11S	20E	0	8 SWNE	0	40	11S20E	11S20E8	11S20E8SWNE
11S	20E	0	8 SENE	0	40	11S20E	11S20E8	11S20E8SENE
11S	20E	0	9 SWNW	0	40	11S20E	11S20E9	11S20E9SWNW
11S	20E	0	9 SENW	0	40	11S20E	11S20E9	11S20E9SENW
11S	20E	0	9 SWNE	0	40	11S20E	11S20E9	11S20E9SWNE
11S	20E	0	10 SWNW	0	40	11S20E	11S20E10	11S20E10SWNW
11S	20E	0	9 SENE	0	40	11S20E	11S20E9	11S20E9SENE
11S	20E	0	7 NWSW	3	76.84	11S20E	11S20E7	11S20E7NWSW
11S	20E	0	7 NESW	0	40	11S20E	11S20E7	11S20E7NESW
11S	20E	0	7 NWSE	0	40	11S20E	11S20E7	11S20E7NWSE
11S	20E	0	7 NESE	0	40	11S20E	11S20E7	11S20E7NESE
11S	20E	0	8 NWSW	0	40	11S20E	11S20E8	11S20E8NWSW
11S	20E	0	8 NESW	0	40	11S20E	11S20E8	11S20E8NESW
11S	20E	0	8 NWSE	0	40	11S20E	11S20E8	11S20E8NWSE
11S	20E	0	8 NESE	0	40	11S20E	11S20E8	11S20E8NESE

11S	20E	0	9 NWSW	0	40	11S20E	11S20E9	11S20E9NWSW
11S	20E	0	9 NESW	0	40	11S20E	11S20E9	11S20E9NESW
11S	20E	0	10 NWSW	0	40	11S20E	11S20E10	11S20E10NWSW
11S	20E	0	9 NWSE	0	40	11S20E	11S20E9	11S20E9NWSE
11S	20E	0	9 NESE	0	40	11S20E	11S20E9	11S20E9NESE
11S	20E	0	7 SWSW	4	76.92	11S20E	11S20E7	11S20E7SWSW
11S	20E	0	7 SESW	0	40	11S20E	11S20E7	11S20E7SESW
11S	20E	0	7 SWSE	0	40	11S20E	11S20E7	11S20E7SWSE
11S	20E	0	7 SESE	0	40	11S20E	11S20E7	11S20E7SESE
11S	20E	0	8 SWSW	0	40	11S20E	11S20E8	11S20E8SWSW
11S	20E	0	8 SESW	0	40	11S20E	11S20E8	11S20E8SESW
11S	20E	0	8 SWSE	0	40	11S20E	11S20E8	11S20E8SWSE
11S	20E	0	12 SESE	0	40	11S20E	11S20E12	11S20E12SESE
11S	20E	0	8 SESE	0	40	11S20E	11S20E8	11S20E8SESE
11S	20E	0	10 SWSW	0	40	11S20E	11S20E10	11S20E10SWSW
11S	20E	0	9 SWSW	0	40	11S20E	11S20E9	11S20E9SWSW
11S	20E	0	9 SESW	0	40	11S20E	11S20E9	11S20E9SESW
11S	20E	0	9 SWSE	0	40	11S20E	11S20E9	11S20E9SWSE
11S	20E	0	9 SESE	0	40	11S20E	11S20E9	11S20E9SESE
11S	20E	0	18 NWNW	1	76.96	11S20E	11S20E18	11S20E18NWNW
11S	20E	0	18 NENW	0	40	11S20E	11S20E18	11S20E18NENW
11S	20E	0	18 NWNE	0	40	11S20E	11S20E18	11S20E18NWNE
11S	20E	0	18 NENE	0	40	11S20E	11S20E18	11S20E18NENE
11S	20E	0	17 NWNW	0	40	11S20E	11S20E17	11S20E17NWNW
11S	20E	0	17 NENW	0	40	11S20E	11S20E17	11S20E17NENW
11S	20E	0	17 NWNE	0	40	11S20E	11S20E17	11S20E17NWNE
11S	20E	0	17 NENE	0	40	11S20E	11S20E17	11S20E17NENE
11S	20E	0	13 NENE	0	40	11S20E	11S20E13	11S20E13NENE
11S	20E	0	15 NWNW	0	40	11S20E	11S20E15	11S20E15NWNW
11S	20E	0	16 NENE	0	40	11S20E	11S20E16	11S20E16NENE
11S	20E	0	16 NWNE	0	40	11S20E	11S20E16	11S20E16NWNE
11S	20E	0	16 NENW	0	40	11S20E	11S20E16	11S20E16NENW
11S	20E	0	16 NWNW	0	40	11S20E	11S20E16	11S20E16NWNW
11S	20E	0	18 SWNW	2	77.05	11S20E	11S20E18	11S20E18SWNW

11S	20E	0	18 SENW	0	40	11S20E	11S20E18	11S20E18SENW
11S	20E	0	18 SWNE	0	40	11S20E	11S20E18	11S20E18SWNE
11S	20E	0	18 SENE	0	40	11S20E	11S20E18	11S20E18SENE
11S	20E	0	17 SWNW	0	40	11S20E	11S20E17	11S20E17SWNW
11S	20E	0	17 SENW	0	40	11S20E	11S20E17	11S20E17SENW
11S	20E	0	17 SWNE	0	40	11S20E	11S20E17	11S20E17SWNE
11S	20E	0	17 SENE	0	40	11S20E	11S20E17	11S20E17SENE
11S	20E	0	15 SWNW	0	40	11S20E	11S20E15	11S20E15SWNW
11S	20E	0	16 SWNW	0	40	11S20E	11S20E16	11S20E16SWNW
11S	20E	0	14 SENE	0	40	11S20E	11S20E14	11S20E14SENE
11S	20E	0	16 SENW	0	40	11S20E	11S20E16	11S20E16SENW
11S	20E	0	16 SWNE	0	40	11S20E	11S20E16	11S20E16SWNE
11S	20E	0	16 SENE	0	40	11S20E	11S20E16	11S20E16SENE
11S	20E	0	13 SWNW	0	40	11S20E	11S20E13	11S20E13SWNW
11S	20E	0	13 SENW	0	40	11S20E	11S20E13	11S20E13SENW
11S	20E	0	13 SWNE	0	40	11S20E	11S20E13	11S20E13SWNE
11S	20E	0	13 SENE	0	40	11S20E	11S20E13	11S20E13SENE
11S	20E	0	18 NWSW	3	77.11	11S20E	11S20E18	11S20E18NWSW
11S	20E	0	18 NESW	0	40	11S20E	11S20E18	11S20E18NESW
11S	20E	0	18 NWSE	0	40	11S20E	11S20E18	11S20E18NWSE
11S	20E	0	18 NESE	0	40	11S20E	11S20E18	11S20E18NESE
11S	20E	0	17 NWSW	0	40	11S20E	11S20E17	11S20E17NWSW
11S	20E	0	17 NESW	0	40	11S20E	11S20E17	11S20E17NESW
11S	20E	0	17 NWSE	0	40	11S20E	11S20E17	11S20E17NWSE
11S	20E	0	17 NESE	0	40	11S20E	11S20E17	11S20E17NESE
11S	20E	0	16 NWSW	0	40	11S20E	11S20E16	11S20E16NWSW
11S	20E	0	16 NESW	0	40	11S20E	11S20E16	11S20E16NESW
11S	20E	0	16 NWSE	0	40	11S20E	11S20E16	11S20E16NWSE
11S	20E	0	15 NWSW	0	40	11S20E	11S20E15	11S20E15NWSW
11S	20E	0	16 NESE	0	40	11S20E	11S20E16	11S20E16NESE
11S	20E	0	14 NESE	0	40	11S20E	11S20E14	11S20E14NESE
11S	20E	0	13 NWSW	0	40	11S20E	11S20E13	11S20E13NWSW
11S	20E	0	13 NESW	0	40	11S20E	11S20E13	11S20E13NESW
11S	20E	0	13 NWSE	0	40	11S20E	11S20E13	11S20E13NWSE



11S	20E	0	13 NESE	0	40	11S20E	11S20E13	11S20E13NESE
11S	20E	0	18 SWSW	4	77.18	11S20E	11S20E18	11S20E18SWSW
11S	20E	0	18 SESW	0	40	11S20E	11S20E18	11S20E18SESW
11S	20E	0	18 SWSE	0	40	11S20E	11S20E18	11S20E18SWSE
11S	20E	0	18 SESE	0	40	11S20E	11S20E18	11S20E18SESE
11S	20E	0	17 SWSW	0	40	11S20E	11S20E17	11S20E17SWSW
11S	20E	0	17 SESW	0	40	11S20E	11S20E17	11S20E17SESW
11S	20E	0	17 SWSE	0	40	11S20E	11S20E17	11S20E17SWSE
11S	20E	0	17 SESE	0	40	11S20E	11S20E17	11S20E17SESE
11S	20E	0	16 SWSW	0	40	11S20E	11S20E16	11S20E16SWSW
11S	20E	0	15 SESE	0	40	11S20E	11S20E15	11S20E15SESE
11S	20E	0	14 SWSW	0	40	11S20E	11S20E14	11S20E14SWSW
11S	20E	0	16 SESW	0	40	11S20E	11S20E16	11S20E16SESW
11S	20E	0	15 SWSE	0	40	11S20E	11S20E15	11S20E15SWSE
11S	20E	0	16 SWSE	0	40	11S20E	11S20E16	11S20E16SWSE
11S	20E	0	15 SESW	0	40	11S20E	11S20E15	11S20E15SESW
11S	20E	0	16 SESE	0	40	11S20E	11S20E16	11S20E16SESE
11S	20E	0	15 SWSW	0	40	11S20E	11S20E15	11S20E15SWSW
11S	20E	0	14 SESE	0	40	11S20E	11S20E14	11S20E14SESE
11S	20E	0	13 SWSW	0	40	11S20E	11S20E13	11S20E13SWSW
11S	20E	0	13 SESW	0	40	11S20E	11S20E13	11S20E13SESW
11S	20E	0	13 SWSE	0	40	11S20E	11S20E13	11S20E13SWSE
11S	20E	0	13 SESE	0	40	11S20E	11S20E13	11S20E13SESE
11S	20E	0	19 NWNW	1	77.24	11S20E	11S20E19	11S20E19NWNW
11S	20E	0	19 NENW	0	40	11S20E	11S20E19	11S20E19NENW
11S	20E	0	19 NWNE	0	40	11S20E	11S20E19	11S20E19NWNE
11S	20E	0	19 NENE	0	40	11S20E	11S20E19	11S20E19NENE
11S	20E	0	20 NWNW	0	40	11S20E	11S20E20	11S20E20NWNW
11S	20E	0	20 NENW	0	40	11S20E	11S20E20	11S20E20NENW
11S	20E	0	20 NWNE	0	40	11S20E	11S20E20	11S20E20NWNE
11S	20E	0	20 NENE	0	40	11S20E	11S20E20	11S20E20NENE
11S	20E	0	21 NWNW	0	40	11S20E	11S20E21	11S20E21NWNW
11S	20E	0	21 NENW	0	40	11S20E	11S20E21	11S20E21NENW
11S	20E	0	21 NWNE	0	40	11S20E	11S20E21	11S20E21NWNE

11S	20E	0	22 NENE	0	40	11S20E	11S20E22	11S20E22NENE
11S	20E	0	23 NWNW	0	40	11S20E	11S20E23	11S20E23NWNW
11S	20E	0	22 NWNE	0	40	11S20E	11S20E22	11S20E22NWNE
11S	20E	0	21 NENE	0	40	11S20E	11S20E21	11S20E21NENE
11S	20E	0	22 NENW	0	40	11S20E	11S20E22	11S20E22NENW
11S	20E	0	22 NWNW	0	40	11S20E	11S20E22	11S20E22NWNW
11S	20E	0	23 NENE	0	40	11S20E	11S20E23	11S20E23NENE
11S	20E	0	24 NWNW	0	40	11S20E	11S20E24	11S20E24NWNW
11S	20E	0	24 NENW	0	40	11S20E	11S20E24	11S20E24NENW
11S	20E	0	24 NWNE	0	40	11S20E	11S20E24	11S20E24NWNE
11S	20E	0	24 NENE	0	40	11S20E	11S20E24	11S20E24NENE
11S	20E	0	19 SWNW	2	77.31	11S20E	11S20E19	11S20E19SWNW
11S	20E	0	19 SENW	0	40	11S20E	11S20E19	11S20E19SENW
11S	20E	0	19 SWNE	0	40	11S20E	11S20E19	11S20E19SWNE
11S	20E	0	19 SENE	0	40	11S20E	11S20E19	11S20E19SENE
11S	20E	0	20 SWNW	0	40	11S20E	11S20E20	11S20E20SWNW
11S	20E	0	20 SENW	0	40	11S20E	11S20E20	11S20E20SENW
11S	20E	0	20 SWNE	0	40	11S20E	11S20E20	11S20E20SWNE
11S	20E	0	20 SENE	0	40	11S20E	11S20E20	11S20E20SENE
11S	20E	0	21 SWNW	0	40	11S20E	11S20E21	11S20E21SWNW
11S	20E	0	21 SENW	0	40	11S20E	11S20E21	11S20E21SENW
11S	20E	0	21 SWNE	0	40	11S20E	11S20E21	11S20E21SWNE
11S	20E	0	22 SENE	0	40	11S20E	11S20E22	11S20E22SENE
11S	20E	0	23 SWNW	0	40	11S20E	11S20E23	11S20E23SWNW
11S	20E	0	22 SWNE	0	40	11S20E	11S20E22	11S20E22SWNE
11S	20E	0	21 SENE	0	40	11S20E	11S20E21	11S20E21SENE
11S	20E	0	22 SENW	0	40	11S20E	11S20E22	11S20E22SENW
11S	20E	0	22 SWNW	0	40	11S20E	11S20E22	11S20E22SWNW
11S	20E	0	23 SENE	0	40	11S20E	11S20E23	11S20E23SENE
11S	20E	0	24 SWNW	0	40	11S20E	11S20E24	11S20E24SWNW
11S	20E	0	24 SENW	0	40	11S20E	11S20E24	11S20E24SENW
11S	20E	0	24 SWNE	0	40	11S20E	11S20E24	11S20E24SWNE
11S	20E	0	24 SENE	0	40	11S20E	11S20E24	11S20E24SENE
11S	20E	0	19 NWSW	3	77.37	11S20E	11S20E19	11S20E19NWSW

11S	20E	0	19 NESW	0	40	11S20E	11S20E19	11S20E19NESW
11S	20E	0	19 NWSE	0	40	11S20E	11S20E19	11S20E19NWSE
11S	20E	0	19 NESE	0	40	11S20E	11S20E19	11S20E19NESE
11S	20E	0	20 NWSW	0	40	11S20E	11S20E20	11S20E20NWSW
11S	20E	0	20 NESW	0	40	11S20E	11S20E20	11S20E20NESW
11S	20E	0	20 NWSE	0	40	11S20E	11S20E20	11S20E20NWSE
11S	20E	0	20 NESE	0	40	11S20E	11S20E20	11S20E20NESE
11S	20E	0	21 NWSW	0	40	11S20E	11S20E21	11S20E21NWSW
11S	20E	0	21 NESW	0	40	11S20E	11S20E21	11S20E21NESW
11S	20E	0	21 NWSE	0	40	11S20E	11S20E21	11S20E21NWSE
11S	20E	0	22 NESE	0	40	11S20E	11S20E22	11S20E22NESE
11S	20E	0	23 NWSW	0	40	11S20E	11S20E23	11S20E23NWSW
11S	20E	0	22 NWSE	0	40	11S20E	11S20E22	11S20E22NWSE
11S	20E	0	21 NESE	0	40	11S20E	11S20E21	11S20E21NESE
11S	20E	0	22 NESW	0	40	11S20E	11S20E22	11S20E22NESW
11S	20E	0	22 NWSW	0	40	11S20E	11S20E22	11S20E22NWSW
11S	20E	0	23 NESE	0	40	11S20E	11S20E23	11S20E23NESE
11S	20E	0	24 NWSW	0	40	11S20E	11S20E24	11S20E24NWSW
11S	20E	0	24 NESW	0	40	11S20E	11S20E24	11S20E24NESW
11S	20E	0	24 NWSE	0	40	11S20E	11S20E24	11S20E24NWSE
11S	20E	0	24 NESE	0	40	11S20E	11S20E24	11S20E24NESE
11S	20E	0	19 SWSW	4	77.44	11S20E	11S20E19	11S20E19SWSW
11S	20E	0	19 SESW	0	40	11S20E	11S20E19	11S20E19SESW
11S	20E	0	19 SWSE	0	40	11S20E	11S20E19	11S20E19SWSE
11S	20E	0	19 SESE	0	40	11S20E	11S20E19	11S20E19SESE
11S	20E	0	20 SWSW	0	40	11S20E	11S20E20	11S20E20SWSW
11S	20E	0	20 SESW	0	40	11S20E	11S20E20	11S20E20SESW
11S	20E	0	20 SWSE	0	40	11S20E	11S20E20	11S20E20SWSE
11S	20E	0	20 SESE	0	40	11S20E	11S20E20	11S20E20SESE
11S	20E	0	21 SWSW	0	40	11S20E	11S20E21	11S20E21SWSW
11S	20E	0	21 SESW	0	40	11S20E	11S20E21	11S20E21SESW
11S	20E	0	21 SWSE	0	40	11S20E	11S20E21	11S20E21SWSE
11S	20E	0	22 SESE	0	40	11S20E	11S20E22	11S20E22SESE
11S	20E	0	23 SWSW	0	40	11S20E	11S20E23	11S20E23SWSW

11S	20E	0	22 SWSE	0	40	11S20E	11S20E22	11S20E22SWSE
11S	20E	0	21 SESE	0	40	11S20E	11S20E21	11S20E21SESE
11S	20E	0	22 SESW	0	40	11S20E	11S20E22	11S20E22SESW
11S	20E	0	23 SESW	0	40	11S20E	11S20E23	11S20E23SESW
11S	20E	0	22 SWSW	0	40	11S20E	11S20E22	11S20E22SWSW
11S	20E	0	23 SWSE	0	40	11S20E	11S20E23	11S20E23SWSE
11S	20E	0	23 SESE	0	40	11S20E	11S20E23	11S20E23SESE
11S	20E	0	24 SWSW	0	40	11S20E	11S20E24	11S20E24SWSW
11S	20E	0	24 SESW	0	40	11S20E	11S20E24	11S20E24SESW
11S	20E	0	24 SWSE	0	40	11S20E	11S20E24	11S20E24SWSE
11S	20E	0	24 SESE	0	40	11S20E	11S20E24	11S20E24SESE
11S	20E	0	30 NWNW	1	77.56	11S20E	11S20E30	11S20E30NWNW
11S	20E	0	30 NENW	0	40	11S20E	11S20E30	11S20E30NENW
11S	20E	0	30 NWNE	0	40	11S20E	11S20E30	11S20E30NWNE
11S	20E	0	30 NENE	0	40	11S20E	11S20E30	11S20E30NENE
11S	20E	0	29 NWNW	0	40	11S20E	11S20E29	11S20E29NWNW
11S	20E	0	29 NENW	0	40	11S20E	11S20E29	11S20E29NENW
11S	20E	0	29 NWNE	0	40	11S20E	11S20E29	11S20E29NWNE
11S	20E	0	29 NENE	0	40	11S20E	11S20E29	11S20E29NENE
11S	20E	0	28 NWNW	0	40	11S20E	11S20E28	11S20E28NWNW
11S	20E	0	28 NENW	0	40	11S20E	11S20E28	11S20E28NENW
11S	20E	0	28 NWNE	0	40	11S20E	11S20E28	11S20E28NWNE
11S	20E	0	27 NENE	0	40	11S20E	11S20E27	11S20E27NENE
11S	20E	0	26 NWNW	0	40	11S20E	11S20E26	11S20E26NWNW
11S	20E	0	28 NENE	0	40	11S20E	11S20E28	11S20E28NENE
11S	20E	0	27 NWNE	0	40	11S20E	11S20E27	11S20E27NWNE
11S	20E	0	27 NENW	0	40	11S20E	11S20E27	11S20E27NENW
11S	20E	0	26 NENW	0	40	11S20E	11S20E26	11S20E26NENW
11S	20E	0	27 NWNW	0	40	11S20E	11S20E27	11S20E27NWNW
11S	20E	0	26 NWNE	0	40	11S20E	11S20E26	11S20E26NWNE
11S	20E	0	26 NENE	0	40	11S20E	11S20E26	11S20E26NENE
11S	20E	0	25 NWNW	0	40	11S20E	11S20E25	11S20E25NWNW
11S	20E	0	25 NENW	0	40	11S20E	11S20E25	11S20E25NENW
11S	20E	0	25 NWNE	0	40	11S20E	11S20E25	11S20E25NWNE

11S	20E	0	25 NENE	0	40	11S20E	11S20E25	11S20E25NENE
11S	20E	0	30 SWNW	2	77.68	11S20E	11S20E30	11S20E30SWNW
11S	20E	0	30 SENW	0	40	11S20E	11S20E30	11S20E30SENW
11S	20E	0	30 SWNE	0	40	11S20E	11S20E30	11S20E30SWNE
11S	20E	0	30 SENE	0	40	11S20E	11S20E30	11S20E30SENE
11S	20E	0	29 SWNW	0	40	11S20E	11S20E29	11S20E29SWNW
11S	20E	0	29 SENW	0	40	11S20E	11S20E29	11S20E29SENW
11S	20E	0	29 SWNE	0	40	11S20E	11S20E29	11S20E29SWNE
11S	20E	0	29 SENE	0	40	11S20E	11S20E29	11S20E29SENE
11S	20E	0	28 SWNW	0	40	11S20E	11S20E28	11S20E28SWNW
11S	20E	0	28 SENW	0	40	11S20E	11S20E28	11S20E28SENW
11S	20E	0	28 SWNE	0	40	11S20E	11S20E28	11S20E28SWNE
11S	20E	0	27 SENE	0	40	11S20E	11S20E27	11S20E27SENE
11S	20E	0	26 SWNW	0	40	11S20E	11S20E26	11S20E26SWNW
11S	20E	0	27 SWNE	0	40	11S20E	11S20E27	11S20E27SWNE
11S	20E	0	27 SENW	0	40	11S20E	11S20E27	11S20E27SENW
11S	20E	0	26 SENW	0	40	11S20E	11S20E26	11S20E26SENW
11S	20E	0	26 SWNE	0	40	11S20E	11S20E26	11S20E26SWNE
11S	20E	0	26 SENE	0	40	11S20E	11S20E26	11S20E26SENE
11S	20E	0	25 SWNW	0	40	11S20E	11S20E25	11S20E25SWNW
11S	20E	0	25 SENW	0	40	11S20E	11S20E25	11S20E25SENW
11S	20E	0	25 SWNE	0	40	11S20E	11S20E25	11S20E25SWNE
11S	20E	0	25 SENE	0	40	11S20E	11S20E25	11S20E25SENE
11S	20E	0	30 NWSW	3	77.8	11S20E	11S20E30	11S20E30NWSW
11S	20E	0	30 NESW	0	40	11S20E	11S20E30	11S20E30NESW
11S	20E	0	30 NWSE	0	40	11S20E	11S20E30	11S20E30NWSE
11S	20E	0	30 NESE	0	40	11S20E	11S20E30	11S20E30NESE
11S	20E	0	29 NWSW	0	40	11S20E	11S20E29	11S20E29NWSW
11S	20E	0	29 NESW	0	40	11S20E	11S20E29	11S20E29NESW
11S	20E	0	29 NWSE	0	40	11S20E	11S20E29	11S20E29NWSE
11S	20E	0	29 NESE	0	40	11S20E	11S20E29	11S20E29NESE
11S	20E	0	28 NWSW	0	40	11S20E	11S20E28	11S20E28NWSW
11S	20E	0	28 NESW	0	40	11S20E	11S20E28	11S20E28NESW
11S	20E	0	28 NWSE	0	40	11S20E	11S20E28	11S20E28NWSE

11S	20E	0	27 NESE	0	40	11S20E	11S20E27	11S20E27NESE
11S	20E	0	26 NWSW	0	40	11S20E	11S20E26	11S20E26NWSW
11S	20E	0	27 NWSE	0	40	11S20E	11S20E27	11S20E27NWSE
11S	20E	0	27 NESW	0	40	11S20E	11S20E27	11S20E27NESW
11S	20E	0	26 NESW	0	40	11S20E	11S20E26	11S20E26NESW
11S	20E	0	26 NWSE	0	40	11S20E	11S20E26	11S20E26NWSE
11S	20E	0	26 NESE	0	40	11S20E	11S20E26	11S20E26NESE
11S	20E	0	25 NWSW	0	40	11S20E	11S20E25	11S20E25NWSW
11S	20E	0	25 NESW	0	40	11S20E	11S20E25	11S20E25NESW
11S	20E	0	25 NWSE	0	40	11S20E	11S20E25	11S20E25NWSE
11S	20E	0	25 NESE	0	40	11S20E	11S20E25	11S20E25NESE
11S	20E	0	30 SWSW	4	77.92	11S20E	11S20E30	11S20E30SWSW
11S	20E	0	30 SESW	0	40	11S20E	11S20E30	11S20E30SESW
11S	20E	0	30 SWSE	0	40	11S20E	11S20E30	11S20E30SWSE
11S	20E	0	30 SESE	0	40	11S20E	11S20E30	11S20E30SESE
11S	20E	0	29 SWSW	0	40	11S20E	11S20E29	11S20E29SWSW
11S	20E	0	29 SESW	0	40	11S20E	11S20E29	11S20E29SESW
11S	20E	0	29 SWSE	0	40	11S20E	11S20E29	11S20E29SWSE
11S	20E	0	29 SESE	0	40	11S20E	11S20E29	11S20E29SESE
11S	20E	0	28 SWSW	0	40	11S20E	11S20E28	11S20E28SWSW
11S	20E	0	28 SESW	0	40	11S20E	11S20E28	11S20E28SESW
11S	20E	0	28 SWSE	0	40	11S20E	11S20E28	11S20E28SWSE
11S	20E	0	28 SESE	0	40	11S20E	11S20E28	11S20E28SESE
11S	20E	0	27 SESE	0	40	11S20E	11S20E27	11S20E27SESE
11S	20E	0	26 SWSW	0	40	11S20E	11S20E26	11S20E26SWSW
11S	20E	0	27 SWSE	0	40	11S20E	11S20E27	11S20E27SWSE
11S	20E	0	27 SESW	0	40	11S20E	11S20E27	11S20E27SESW
11S	20E	0	27 SWSW	0	40	11S20E	11S20E27	11S20E27SWSW
11S	20E	0	26 SESW	0	40	11S20E	11S20E26	11S20E26SESW
11S	20E	0	26 SWSE	0	40	11S20E	11S20E26	11S20E26SWSE
11S	20E	0	26 SESE	0	40	11S20E	11S20E26	11S20E26SESE
11S	20E	0	25 SWSW	0	40	11S20E	11S20E25	11S20E25SWSW
11S	20E	0	25 SESW	0	40	11S20E	11S20E25	11S20E25SESW
11S	20E	0	25 SWSE	0	40	11S20E	11S20E25	11S20E25SWSE

11S	20E	0	25 SESE	0	40	11S20E	11S20E25	11S20E25SESE
11S	20E	0	31 NWNW	1	78.1	11S20E	11S20E31	11S20E31NWNW
11S	20E	0	31 NENW	0	40	11S20E	11S20E31	11S20E31NENW
11S	20E	0	31 NWNE	0	40	11S20E	11S20E31	11S20E31NWNE
11S	20E	0	31 NENE	0	40	11S20E	11S20E31	11S20E31NENE
11S	20E	0	32 NWNW	0	40	11S20E	11S20E32	11S20E32NWNW
11S	20E	0	32 NENW	0	40	11S20E	11S20E32	11S20E32NENW
11S	20E	0	32 NWNE	0	40	11S20E	11S20E32	11S20E32NWNE
11S	20E	0	32 NENE	0	40	11S20E	11S20E32	11S20E32NENE
11S	20E	0	33 NWNW	0	40	11S20E	11S20E33	11S20E33NWNW
11S	20E	0	33 NENW	0	40	11S20E	11S20E33	11S20E33NENW
11S	20E	0	33 NWNE	0	40	11S20E	11S20E33	11S20E33NWNE
11S	20E	0	33 NENE	0	40	11S20E	11S20E33	11S20E33NENE
11S	20E	0	34 NWNW	0	40	11S20E	11S20E34	11S20E34NWNW
11S	20E	0	34 NENW	0	40	11S20E	11S20E34	11S20E34NENW
11S	20E	0	34 NWNE	0	40	11S20E	11S20E34	11S20E34NWNE
11S	20E	0	34 NENE	0	40	11S20E	11S20E34	11S20E34NENE
11S	20E	0	35 NWNW	0	40	11S20E	11S20E35	11S20E35NWNW
11S	20E	0	35 NENW	0	40	11S20E	11S20E35	11S20E35NENW
11S	20E	0	35 NWNE	0	40	11S20E	11S20E35	11S20E35NWNE
11S	20E	0	35 NENE	0	40	11S20E	11S20E35	11S20E35NENE
11S	20E	0	36 NWNW	0	40	11S20E	11S20E36	11S20E36NWNW
11S	20E	0	36 NENW	0	40	11S20E	11S20E36	11S20E36NENW
11S	20E	0	36 NWNE	0	40	11S20E	11S20E36	11S20E36NWNE
11S	20E	0	36 NENE	0	40	11S20E	11S20E36	11S20E36NENE
11S	20E	0	31 SWNW	2	78.29	11S20E	11S20E31	11S20E31SWNW
11S	20E	0	31 SENW	0	40	11S20E	11S20E31	11S20E31SENW
11S	20E	0	31 SWNE	0	40	11S20E	11S20E31	11S20E31SWNE
11S	20E	0	31 SENE	0	40	11S20E	11S20E31	11S20E31SENE
11S	20E	0	32 SWNW	0	40	11S20E	11S20E32	11S20E32SWNW
11S	20E	0	32 SENW	0	40	11S20E	11S20E32	11S20E32SENW
11S	20E	0	32 SWNE	0	40	11S20E	11S20E32	11S20E32SWNE
11S	20E	0	32 SENE	0	40	11S20E	11S20E32	11S20E32SENE
11S	20E	0	33 SWNW	0	40	11S20E	11S20E33	11S20E33SWNW

11S	20E	0	33 SENW	0	40 11S20E 11S20E33 11S20E33SENW
11S	20E	0	33 SWNE	0	40 11S20E 11S20E33 11S20E33SWNE
11S	20E	0	33 SENE	0	40 11S20E 11S20E33 11S20E33SENE
11S	20E	0	34 SWNW	0	40 11S20E 11S20E34 11S20E34SWNW
11S	20E	0	34 SENW	0	40 11S20E 11S20E34 11S20E34SENW
11S	20E	0	34 SWNE	0	40 11S20E 11S20E34 11S20E34SWNE
11S	20E	0	34 SENE	0	40 11S20E 11S20E34 11S20E34SENE
11S	20E	0	35 SWNW	0	40 11S20E 11S20E35 11S20E35SWNW
11S	20E	0	35 SENW	0	40 11S20E 11S20E35 11S20E35SENW
11S	20E	0	35 SWNE	0	40 11S20E 11S20E35 11S20E35SWNE
11S	20E	0	35 SENE	0	40 11S20E 11S20E35 11S20E35SENE
11S	20E	0	36 SWNW	0	40 11S20E 11S20E36 11S20E36SWNW
11S	20E	0	36 SENW	0	40 11S20E 11S20E36 11S20E36SENW
11S	20E	0	36 SWNE	0	40 11S20E 11S20E36 11S20E36SWNE
11S	20E	0	36 SENE	0	40 11S20E 11S20E36 11S20E36SENE
11S	20E	0	31 NWSW	3	78.47 11S20E 11S20E31 11S20E31NWSW
11S	20E	0	31 NESW	0	40 11S20E 11S20E31 11S20E31NESW
11S	20E	0	31 NWSE	0	40 11S20E 11S20E31 11S20E31NWSE
11S	20E	0	31 NESE	0	40 11S20E 11S20E31 11S20E31NESE
11S	20E	0	32 NWSW	0	40 11S20E 11S20E32 11S20E32NWSW
11S	20E	0	32 NESW	0	40 11S20E 11S20E32 11S20E32NESW
11S	20E	0	32 NWSE	0	40 11S20E 11S20E32 11S20E32NWSE
11S	20E	0	32 NESE	0	40 11S20E 11S20E32 11S20E32NESE
11S	20E	0	33 NWSW	0	40 11S20E 11S20E33 11S20E33NWSW
11S	20E	0	33 NESW	0	40 11S20E 11S20E33 11S20E33NESW
11S	20E	0	33 NWSE	0	40 11S20E 11S20E33 11S20E33NWSE
11S	20E	0	33 NESE	0	40 11S20E 11S20E33 11S20E33NESE
11S	20E	0	34 NWSW	0	40 11S20E 11S20E34 11S20E34NWSW
11S	20E	0	34 NESW	0	40 11S20E 11S20E34 11S20E34NESW
11S	20E	0	34 NWSE	0	40 11S20E 11S20E34 11S20E34NWSE
11S	20E	0	34 NESE	0	40 11S20E 11S20E34 11S20E34NESE
11S	20E	0	35 NWSW	0	40 11S20E 11S20E35 11S20E35NWSW
11S	20E	0	35 NESW	0	40 11S20E 11S20E35 11S20E35NESW
11S	20E	0	35 NWSE	0	40 11S20E 11S20E35 11S20E35NWSE



11S	20E	0	35 NESE	0	40	11S20E	11S20E35	11S20E35NESE
11S	20E	0	36 NWSW	0	40	11S20E	11S20E36	11S20E36NWSW
11S	20E	0	36 NESW	0	40	11S20E	11S20E36	11S20E36NESW
11S	20E	0	36 NWSE	0	40	11S20E	11S20E36	11S20E36NWSE
11S	20E	0	36 NESE	0	40	11S20E	11S20E36	11S20E36NESE
11S	20E	0	31 SWSW	4	78.66	11S20E	11S20E31	11S20E31SWSW
11S	20E	0	31 SESW	0	40	11S20E	11S20E31	11S20E31SESW
11S	20E	0	31 SWSE	0	40	11S20E	11S20E31	11S20E31SWSE
11S	20E	0	31 SESE	0	40	11S20E	11S20E31	11S20E31SESE
11S	20E	0	32 SWSW	0	40	11S20E	11S20E32	11S20E32SWSW
11S	20E	0	32 SESW	0	40	11S20E	11S20E32	11S20E32SESW
11S	20E	0	32 SWSE	0	40	11S20E	11S20E32	11S20E32SWSE
11S	20E	0	32 SESE	0	40	11S20E	11S20E32	11S20E32SESE
11S	20E	0	33 SWSW	0	40	11S20E	11S20E33	11S20E33SWSW
11S	20E	0	33 SESW	0	40	11S20E	11S20E33	11S20E33SESW
11S	20E	0	33 SWSE	0	40	11S20E	11S20E33	11S20E33SWSE
11S	20E	0	33 SESE	0	40	11S20E	11S20E33	11S20E33SESE
11S	20E	0	34 SWSW	0	40	11S20E	11S20E34	11S20E34SWSW
11S	20E	0	34 SESW	0	40	11S20E	11S20E34	11S20E34SESW
11S	20E	0	34 SWSE	0	40	11S20E	11S20E34	11S20E34SWSE
11S	20E	0	34 SESE	0	40	11S20E	11S20E34	11S20E34SESE
11S	20E	0	35 SWSW	0	40	11S20E	11S20E35	11S20E35SWSW
11S	20E	0	35 SESW	0	40	11S20E	11S20E35	11S20E35SESW
11S	20E	0	35 SWSE	0	40	11S20E	11S20E35	11S20E35SWSE
11S	20E	0	35 SESE	0	40	11S20E	11S20E35	11S20E35SESE
11S	20E	0	36 SWSW	0	40	11S20E	11S20E36	11S20E36SWSW
11S	20E	0	36 SESW	0	40	11S20E	11S20E36	11S20E36SESW
11S	20E	0	36 SWSE	0	40	11S20E	11S20E36	11S20E36SWSE
11S	20E	0	36 SESE	0	40	11S20E	11S20E36	11S20E36SESE
11S	22E	0	1 NENE	1	40	11S22E	11S22E1	11S22E1NENE
11S	22E	0	1 NWNE	2	39.82	11S22E	11S22E1	11S22E1NWNE
11S	22E	0	1 NENW	3	39.65	11S22E	11S22E1	11S22E1NENW
11S	22E	0	1 NWNW	4	39.47	11S22E	11S22E1	11S22E1NWNW
11S	22E	0	2 NENE	1	39.3	11S22E	11S22E2	11S22E2NENE

11S	22E	0	2 NWNW	2	39.17	11S22E	11S22E2	11S22E2NWNW
11S	22E	0	2 NENW	3	39.05	11S22E	11S22E2	11S22E2NENW
11S	22E	0	2 NWNW	4	38.92	11S22E	11S22E2	11S22E2NWNW
11S	22E	0	3 NENE	1	38.68	11S22E	11S22E3	11S22E3NENE
11S	22E	0	3 NWNW	2	38.96	11S22E	11S22E3	11S22E3NWNW
11S	22E	0	3 NENW	3	39.24	11S22E	11S22E3	11S22E3NENW
11S	22E	0	3 NWNW	4	39.52	11S22E	11S22E3	11S22E3NWNW
11S	22E	0	4 NENE	1	39.55	11S22E	11S22E4	11S22E4NENE
11S	22E	0	4 NWNW	2	39.58	11S22E	11S22E4	11S22E4NWNW
11S	22E	0	6 NENE	1	39.77	11S22E	11S22E6	11S22E6NENE
11S	22E	0	5 NWNW	4	39.7	11S22E	11S22E5	11S22E5NWNW
11S	22E	0	6 NWNW	2	39.85	11S22E	11S22E6	11S22E6NWNW
11S	22E	0	6 NENW	3	39.92	11S22E	11S22E6	11S22E6NENW
11S	22E	0	6 NWNW	4	38.54	11S22E	11S22E6	11S22E6NWNW
11S	22E	0	5 NENW	3	39.68	11S22E	11S22E5	11S22E5NENW
11S	22E	0	4 NENW	3	39.61	11S22E	11S22E4	11S22E4NENW
11S	22E	0	5 NWNW	2	39.67	11S22E	11S22E5	11S22E5NWNW
11S	22E	0	4 NWNW	4	39.64	11S22E	11S22E4	11S22E4NWNW
11S	22E	0	5 NENE	1	39.65	11S22E	11S22E5	11S22E5NENE
11S	22E	0	1 SENE	0	40	11S22E	11S22E1	11S22E1SENE
11S	22E	0	1 SWNE	0	40	11S22E	11S22E1	11S22E1SWNE
11S	22E	0	1 SENW	0	40	11S22E	11S22E1	11S22E1SENW
11S	22E	0	1 SWNW	0	40	11S22E	11S22E1	11S22E1SWNW
11S	22E	0	2 SENE	0	40	11S22E	11S22E2	11S22E2SENE
11S	22E	0	2 SWNE	0	40	11S22E	11S22E2	11S22E2SWNE
11S	22E	0	2 SENW	0	40	11S22E	11S22E2	11S22E2SENW
11S	22E	0	2 SWNW	0	40	11S22E	11S22E2	11S22E2SWNW
11S	22E	0	3 SENE	0	40	11S22E	11S22E3	11S22E3SENE
11S	22E	0	3 SWNE	0	40	11S22E	11S22E3	11S22E3SWNE
11S	22E	0	3 SENW	0	40	11S22E	11S22E3	11S22E3SENW
11S	22E	0	3 SWNW	0	40	11S22E	11S22E3	11S22E3SWNW
11S	22E	0	4 SENE	0	40	11S22E	11S22E4	11S22E4SENE
11S	22E	0	4 SWNE	0	40	11S22E	11S22E4	11S22E4SWNE
11S	22E	0	4 SENW	0	40	11S22E	11S22E4	11S22E4SENW

11S	22E	0	6 SENE	0	40	11S22E	11S22E6	11S22E6SENE
11S	22E	0	5 SWNW	0	40	11S22E	11S22E5	11S22E5SWNW
11S	22E	0	4 SWNW	0	40	11S22E	11S22E4	11S22E4SWNW
11S	22E	0	6 SWNE	0	40	11S22E	11S22E6	11S22E6SWNE
11S	22E	0	5 SENW	0	40	11S22E	11S22E5	11S22E5SENW
11S	22E	0	6 SENW	0	40	11S22E	11S22E6	11S22E6SENW
11S	22E	0	5 SWNE	0	40	11S22E	11S22E5	11S22E5SWNE
11S	22E	0	6 SWNW	5	39.36	11S22E	11S22E6	11S22E6SWNW
11S	22E	0	5 SENE	0	40	11S22E	11S22E5	11S22E5SENE
11S	22E	0	1 NESE	0	40	11S22E	11S22E1	11S22E1NESE
11S	22E	0	1 NWSE	0	40	11S22E	11S22E1	11S22E1NWSE
11S	22E	0	1 NESW	0	40	11S22E	11S22E1	11S22E1NESW
11S	22E	0	1 NWSW	0	40	11S22E	11S22E1	11S22E1NWSW
11S	22E	0	3 NWSW	0	40	11S22E	11S22E3	11S22E3NWSW
11S	22E	0	3 NESW	0	40	11S22E	11S22E3	11S22E3NESW
11S	22E	0	4 NESE	0	40	11S22E	11S22E4	11S22E4NESE
11S	22E	0	3 NWSE	0	40	11S22E	11S22E3	11S22E3NWSE
11S	22E	0	3 NESE	0	40	11S22E	11S22E3	11S22E3NESE
11S	22E	0	2 NWSW	0	40	11S22E	11S22E2	11S22E2NWSW
11S	22E	0	2 NESW	0	40	11S22E	11S22E2	11S22E2NESW
11S	22E	0	2 NWSE	0	40	11S22E	11S22E2	11S22E2NWSE
11S	22E	0	2 NESE	0	40	11S22E	11S22E2	11S22E2NESE
11S	22E	0	4 NWSE	0	40	11S22E	11S22E4	11S22E4NWSE
11S	22E	0	4 NESW	0	40	11S22E	11S22E4	11S22E4NESW
11S	22E	0	4 NWSW	0	40	11S22E	11S22E4	11S22E4NWSW
11S	22E	0	6 NESE	0	40	11S22E	11S22E6	11S22E6NESE
11S	22E	0	5 NWSW	0	40	11S22E	11S22E5	11S22E5NWSW
11S	22E	0	5 NESW	0	40	11S22E	11S22E5	11S22E5NESW
11S	22E	0	6 NWSE	0	40	11S22E	11S22E6	11S22E6NWSE
11S	22E	0	5 NWSE	0	40	11S22E	11S22E5	11S22E5NWSE
11S	22E	0	6 NESW	0	40	11S22E	11S22E6	11S22E6NESW
11S	22E	0	5 NESE	0	40	11S22E	11S22E5	11S22E5NESE
11S	22E	0	6 NWSW	6	40.18	11S22E	11S22E6	11S22E6NWSW
11S	22E	0	4 SESE	0	40	11S22E	11S22E4	11S22E4SESE

11S	22E	0	3 SWSW	0	40 11S22E	11S22E3	11S22E3SWSW
11S	22E	0	3 SESW	0	40 11S22E	11S22E3	11S22E3SESW
11S	22E	0	3 SWSE	0	40 11S22E	11S22E3	11S22E3SWSE
11S	22E	0	1 SESE	0	40 11S22E	11S22E1	11S22E1SESE
11S	22E	0	3 SESE	0	40 11S22E	11S22E3	11S22E3SESE
11S	22E	0	1 SWSE	0	40 11S22E	11S22E1	11S22E1SWSE
11S	22E	0	2 SWSW	0	40 11S22E	11S22E2	11S22E2SWSW
11S	22E	0	2 SESW	0	40 11S22E	11S22E2	11S22E2SESW
11S	22E	0	4 SWSE	0	40 11S22E	11S22E4	11S22E4SWSE
11S	22E	0	2 SWSE	0	40 11S22E	11S22E2	11S22E2SWSE
11S	22E	0	1 SESW	0	40 11S22E	11S22E1	11S22E1SESW
11S	22E	0	2 SESE	0	40 11S22E	11S22E2	11S22E2SESE
11S	22E	0	1 SWSW	0	40 11S22E	11S22E1	11S22E1SWSW
11S	22E	0	4 SESW	0	40 11S22E	11S22E4	11S22E4SESW
11S	22E	0	4 SWSW	0	40 11S22E	11S22E4	11S22E4SWSW
11S	22E	0	6 SESE	0	40 11S22E	11S22E6	11S22E6SESE
11S	22E	0	5 SWSW	0	40 11S22E	11S22E5	11S22E5SWSW
11S	22E	0	5 SESW	0	40 11S22E	11S22E5	11S22E5SESW
11S	22E	0	6 SWSE	0	40 11S22E	11S22E6	11S22E6SWSE
11S	22E	0	5 SWSE	0	40 11S22E	11S22E5	11S22E5SWSE
11S	22E	0	5 SESE	0	40 11S22E	11S22E5	11S22E5SESE
11S	22E	0	6 SESW	0	40 11S22E	11S22E6	11S22E6SESW
11S	22E	0	6 SWSW	7	41 11S22E	11S22E6	11S22E6SWSW
11S	22E	0	9 NENE	0	40 11S22E	11S22E9	11S22E9NENE
11S	22E	0	10 NWNW	0	40 11S22E	11S22E10	11S22E10NWNW
11S	22E	0	10 NENW	0	40 11S22E	11S22E10	11S22E10NENW
11S	22E	0	10 NWNE	0	40 11S22E	11S22E10	11S22E10NWNE
11S	22E	0	9 NWNE	0	40 11S22E	11S22E9	11S22E9NWNE
11S	22E	0	10 NENE	0	40 11S22E	11S22E10	11S22E10NENE
11S	22E	0	11 NWNW	0	40 11S22E	11S22E11	11S22E11NWNW
11S	22E	0	11 NENW	0	40 11S22E	11S22E11	11S22E11NENW
11S	22E	0	11 NWNE	0	40 11S22E	11S22E11	11S22E11NWNE
11S	22E	0	11 NENE	0	40 11S22E	11S22E11	11S22E11NENE
11S	22E	0	12 NENE	0	40 11S22E	11S22E12	11S22E12NENE

11S	22E	0	12 NWNW	0	40	11S22E	11S22E12	11S22E12NWNW
11S	22E	0	9 NENW	0	40	11S22E	11S22E9	11S22E9NENW
11S	22E	0	12 NENW	0	40	11S22E	11S22E12	11S22E12NENW
11S	22E	0	12 NWNW	0	40	11S22E	11S22E12	11S22E12NWNW
11S	22E	0	9 NWNW	0	40	11S22E	11S22E9	11S22E9NWNW
11S	22E	0	7 NENE	0	40	11S22E	11S22E7	11S22E7NENE
11S	22E	0	8 NWNW	0	40	11S22E	11S22E8	11S22E8NWNW
11S	22E	0	8 NENW	0	40	11S22E	11S22E8	11S22E8NENW
11S	22E	0	8 NWNW	0	40	11S22E	11S22E8	11S22E8NWNW
11S	22E	0	7 NWNW	0	40	11S22E	11S22E7	11S22E7NWNW
11S	22E	0	8 NENE	0	40	11S22E	11S22E8	11S22E8NENE
11S	22E	0	7 NENW	0	40	11S22E	11S22E7	11S22E7NENW
11S	22E	0	7 NWNW	1	41.07	11S22E	11S22E7	11S22E7NWNW
11S	22E	0	9 SENE	0	40	11S22E	11S22E9	11S22E9SENE
11S	22E	0	10 SWNW	0	40	11S22E	11S22E10	11S22E10SWNW
11S	22E	0	10 SENW	0	40	11S22E	11S22E10	11S22E10SENW
11S	22E	0	10 SWNE	0	40	11S22E	11S22E10	11S22E10SWNE
11S	22E	0	10 SENE	0	40	11S22E	11S22E10	11S22E10SENE
11S	22E	0	9 SWNE	0	40	11S22E	11S22E9	11S22E9SWNE
11S	22E	0	11 SWNW	0	40	11S22E	11S22E11	11S22E11SWNW
11S	22E	0	11 SENW	0	40	11S22E	11S22E11	11S22E11SENW
11S	22E	0	11 SWNE	1	79.35	11S22E	11S22E11	11S22E11SWNE
11S	22E	0	12 SENE	0	40	11S22E	11S22E12	11S22E12SENE
11S	22E	0	11 SENE	1	79.35	11S22E	11S22E11	11S22E11SENE
11S	22E	0	12 SWNE	0	40	11S22E	11S22E12	11S22E12SWNE
11S	22E	0	12 SENW	2	78.31	11S22E	11S22E12	11S22E12SENW
11S	22E	0	12 SWNW	2	78.31	11S22E	11S22E12	11S22E12SWNW
11S	22E	0	12 SWNW	1	1.69	11S22E	11S22E12	11S22E12SWNW
11S	22E	0	9 SENW	0	40	11S22E	11S22E9	11S22E9SENW
11S	22E	0	9 SWNW	0	40	11S22E	11S22E9	11S22E9SWNW
11S	22E	0	7 SENE	0	40	11S22E	11S22E7	11S22E7SENE
11S	22E	0	8 SWNW	0	40	11S22E	11S22E8	11S22E8SWNW
11S	22E	0	8 SENW	0	40	11S22E	11S22E8	11S22E8SENW
11S	22E	0	8 SWNE	0	40	11S22E	11S22E8	11S22E8SWNE

11S	22E	0	7 SWNE	0	40	11S22E	11S22E7	11S22E7SWNE
11S	22E	0	8 SENE	0	40	11S22E	11S22E8	11S22E8SENE
11S	22E	0	7 SENW	0	40	11S22E	11S22E7	11S22E7SENW
11S	22E	0	7 SWNW	2	41.15	11S22E	11S22E7	11S22E7SWNW
11S	22E	0	11 SENE	2	2.34	11S22E	11S22E11	11S22E11SENE
11S	22E	0	9 NESE	0	40	11S22E	11S22E9	11S22E9NESE
11S	22E	0	10 NWSW	0	40	11S22E	11S22E10	11S22E10NWSW
11S	22E	0	10 NESW	0	40	11S22E	11S22E10	11S22E10NESW
11S	22E	0	10 NWSE	0	40	11S22E	11S22E10	11S22E10NWSE
11S	22E	0	10 NESE	0	40	11S22E	11S22E10	11S22E10NESE
11S	22E	0	12 NESE	0	40	11S22E	11S22E12	11S22E12NESE
11S	22E	0	12 NWSE	0	40	11S22E	11S22E12	11S22E12NWSE
11S	22E	0	9 NWSE	0	40	11S22E	11S22E9	11S22E9NWSE
11S	22E	0	12 NESW	0	40	11S22E	11S22E12	11S22E12NESW
11S	22E	0	11 NWSW	0	40	11S22E	11S22E11	11S22E11NWSW
11S	22E	0	11 NESW	0	40	11S22E	11S22E11	11S22E11NESW
11S	22E	0	12 NWSW	0	40	11S22E	11S22E12	11S22E12NWSW
11S	22E	0	11 NWSE	0	40	11S22E	11S22E11	11S22E11NWSE
11S	22E	0	11 NESE	0	40	11S22E	11S22E11	11S22E11NESE
11S	22E	0	9 NESW	0	40	11S22E	11S22E9	11S22E9NESW
11S	22E	0	9 NWSW	0	40	11S22E	11S22E9	11S22E9NWSW
11S	22E	0	7 NESE	0	40	11S22E	11S22E7	11S22E7NESE
11S	22E	0	8 NWSW	0	40	11S22E	11S22E8	11S22E8NWSW
11S	22E	0	8 NESW	0	40	11S22E	11S22E8	11S22E8NESW
11S	22E	0	7 NWSE	0	40	11S22E	11S22E7	11S22E7NWSE
11S	22E	0	8 NWSE	0	40	11S22E	11S22E8	11S22E8NWSE
11S	22E	0	8 NESE	0	40	11S22E	11S22E8	11S22E8NESE
11S	22E	0	7 NESW	0	40	11S22E	11S22E7	11S22E7NESW
11S	22E	0	7 NWSW	3	41.22	11S22E	11S22E7	11S22E7NWSW
11S	22E	0	12 SESE	0	40	11S22E	11S22E12	11S22E12SESE
11S	22E	0	12 SWSE	0	40	11S22E	11S22E12	11S22E12SWSE
11S	22E	0	12 SESW	0	40	11S22E	11S22E12	11S22E12SESW
11S	22E	0	12 SWSW	0	40	11S22E	11S22E12	11S22E12SWSW
11S	22E	0	11 SESE	0	40	11S22E	11S22E11	11S22E11SESE

11S	22E	0	9 SESE	0	40	11S22E	11S22E9	11S22E9SESE
11S	22E	0	10 SWSW	0	40	11S22E	11S22E10	11S22E10SWSW
11S	22E	0	11 SWSE	0	40	11S22E	11S22E11	11S22E11SWSE
11S	22E	0	10 SESW	0	40	11S22E	11S22E10	11S22E10SESW
11S	22E	0	11 SESW	0	40	11S22E	11S22E11	11S22E11SESW
11S	22E	0	10 SWSE	0	40	11S22E	11S22E10	11S22E10SWSE
11S	22E	0	11 SWSW	0	40	11S22E	11S22E11	11S22E11SWSW
11S	22E	0	10 SESE	0	40	11S22E	11S22E10	11S22E10SESE
11S	22E	0	9 SWSE	0	40	11S22E	11S22E9	11S22E9SWSE
11S	22E	0	9 SESW	0	40	11S22E	11S22E9	11S22E9SESW
11S	22E	0	9 SWSW	0	40	11S22E	11S22E9	11S22E9SWSW
11S	22E	0	7 SESE	0	40	11S22E	11S22E7	11S22E7SESE
11S	22E	0	8 SWSW	0	40	11S22E	11S22E8	11S22E8SWSW
11S	22E	0	7 SWSE	0	40	11S22E	11S22E7	11S22E7SWSE
11S	22E	0	8 SESW	0	40	11S22E	11S22E8	11S22E8SESW
11S	22E	0	7 SESW	0	40	11S22E	11S22E7	11S22E7SESW
11S	22E	0	8 SWSE	0	40	11S22E	11S22E8	11S22E8SWSE
11S	22E	0	7 SWSW	4	41.3	11S22E	11S22E7	11S22E7SWSW
11S	22E	0	8 SESE	0	40	11S22E	11S22E8	11S22E8SESE
11S	22E	0	13 NENE	0	40	11S22E	11S22E13	11S22E13NENE
11S	22E	0	13 NWNE	0	40	11S22E	11S22E13	11S22E13NWNE
11S	22E	0	13 NENW	0	40	11S22E	11S22E13	11S22E13NENW
11S	22E	0	13 NWNW	0	40	11S22E	11S22E13	11S22E13NWNW
11S	22E	0	14 NENE	0	40	11S22E	11S22E14	11S22E14NENE
11S	22E	0	14 NWNE	0	40	11S22E	11S22E14	11S22E14NWNE
11S	22E	0	14 NENW	0	40	11S22E	11S22E14	11S22E14NENW
11S	22E	0	14 NWNW	0	40	11S22E	11S22E14	11S22E14NWNW
11S	22E	0	15 NENE	0	40	11S22E	11S22E15	11S22E15NENE
11S	22E	0	15 NWNE	0	40	11S22E	11S22E15	11S22E15NWNE
11S	22E	0	15 NENW	0	40	11S22E	11S22E15	11S22E15NENW
11S	22E	0	15 NWNW	0	40	11S22E	11S22E15	11S22E15NWNW
11S	22E	0	16 NENE	0	40	11S22E	11S22E16	11S22E16NENE
11S	22E	0	16 NWNE	0	40	11S22E	11S22E16	11S22E16NWNE
11S	22E	0	16 NENW	0	40	11S22E	11S22E16	11S22E16NENW

11S	22E	0	18 NWNW	1	41.31	11S22E	11S22E18	11S22E18NWNW
11S	22E	0	16 NWNW	0	40	11S22E	11S22E16	11S22E16NWNW
11S	22E	0	18 NENW	0	40	11S22E	11S22E18	11S22E18NENW
11S	22E	0	18 NWNE	0	40	11S22E	11S22E18	11S22E18NWNE
11S	22E	0	18 NENE	0	40	11S22E	11S22E18	11S22E18NENE
11S	22E	0	17 NWNW	0	40	11S22E	11S22E17	11S22E17NWNW
11S	22E	0	17 NENW	0	40	11S22E	11S22E17	11S22E17NENW
11S	22E	0	17 NWNE	0	40	11S22E	11S22E17	11S22E17NWNE
11S	22E	0	17 NENE	0	40	11S22E	11S22E17	11S22E17NENE
11S	22E	0	14 SENE	0	40	11S22E	11S22E14	11S22E14SENE
11S	22E	0	13 SWNW	0	40	11S22E	11S22E13	11S22E13SWNW
11S	22E	0	13 SENW	0	40	11S22E	11S22E13	11S22E13SENW
11S	22E	0	14 SWNE	0	40	11S22E	11S22E14	11S22E14SWNE
11S	22E	0	13 SWNE	0	40	11S22E	11S22E13	11S22E13SWNE
11S	22E	0	14 SENW	0	40	11S22E	11S22E14	11S22E14SENW
11S	22E	0	13 SENE	0	40	11S22E	11S22E13	11S22E13SENE
11S	22E	0	14 SWNW	0	40	11S22E	11S22E14	11S22E14SWNW
11S	22E	0	15 SENE	0	40	11S22E	11S22E15	11S22E15SENE
11S	22E	0	15 SWNE	0	40	11S22E	11S22E15	11S22E15SWNE
11S	22E	0	15 SENW	0	40	11S22E	11S22E15	11S22E15SENW
11S	22E	0	15 SWNW	0	40	11S22E	11S22E15	11S22E15SWNW
11S	22E	0	16 SENE	0	40	11S22E	11S22E16	11S22E16SENE
11S	22E	0	16 SWNE	0	40	11S22E	11S22E16	11S22E16SWNE
11S	22E	0	16 SENW	0	40	11S22E	11S22E16	11S22E16SENW
11S	22E	0	16 SWNW	0	40	11S22E	11S22E16	11S22E16SWNW
11S	22E	0	18 SENE	0	40	11S22E	11S22E18	11S22E18SENE
11S	22E	0	17 SWNW	0	40	11S22E	11S22E17	11S22E17SWNW
11S	22E	0	17 SENW	0	40	11S22E	11S22E17	11S22E17SENW
11S	22E	0	17 SWNE	0	40	11S22E	11S22E17	11S22E17SWNE
11S	22E	0	17 SENE	0	40	11S22E	11S22E17	11S22E17SENE
11S	22E	0	18 SWNE	0	40	11S22E	11S22E18	11S22E18SWNE
11S	22E	0	18 SENW	0	40	11S22E	11S22E18	11S22E18SENW
11S	22E	0	18 SWNW	2	41.31	11S22E	11S22E18	11S22E18SWNW
11S	22E	0	14 NESE	0	40	11S22E	11S22E14	11S22E14NESE



11S	22E	0	13 NWSW	0	40	11S22E	11S22E13	11S22E13NWSW
11S	22E	0	14 NWSE	0	40	11S22E	11S22E14	11S22E14NWSE
11S	22E	0	13 NESW	0	40	11S22E	11S22E13	11S22E13NESW
11S	22E	0	14 NESW	0	40	11S22E	11S22E14	11S22E14NESW
11S	22E	0	14 NWSW	0	40	11S22E	11S22E14	11S22E14NWSW
11S	22E	0	13 NWSE	0	40	11S22E	11S22E13	11S22E13NWSE
11S	22E	0	15 NESE	0	40	11S22E	11S22E15	11S22E15NESE
11S	22E	0	15 NWSE	0	40	11S22E	11S22E15	11S22E15NWSE
11S	22E	0	15 NESW	0	40	11S22E	11S22E15	11S22E15NESW
11S	22E	0	15 NWSW	0	40	11S22E	11S22E15	11S22E15NWSW
11S	22E	0	16 NESE	0	40	11S22E	11S22E16	11S22E16NESE
11S	22E	0	13 NESE	0	40	11S22E	11S22E13	11S22E13NESE
11S	22E	0	16 NWSE	0	40	11S22E	11S22E16	11S22E16NWSE
11S	22E	0	16 NESW	0	40	11S22E	11S22E16	11S22E16NESW
11S	22E	0	16 NWSW	0	40	11S22E	11S22E16	11S22E16NWSW
11S	22E	0	18 NESE	0	40	11S22E	11S22E18	11S22E18NESE
11S	22E	0	17 NWSW	0	40	11S22E	11S22E17	11S22E17NWSW
11S	22E	0	17 NESW	0	40	11S22E	11S22E17	11S22E17NESW
11S	22E	0	17 NWSE	0	40	11S22E	11S22E17	11S22E17NWSE
11S	22E	0	17 NESE	0	40	11S22E	11S22E17	11S22E17NESE
11S	22E	0	18 NWSE	0	40	11S22E	11S22E18	11S22E18NWSE
11S	22E	0	18 NESW	0	40	11S22E	11S22E18	11S22E18NESW
11S	22E	0	18 NWSW	3	41.32	11S22E	11S22E18	11S22E18NWSW
11S	22E	0	14 SESE	0	40	11S22E	11S22E14	11S22E14SESE
11S	22E	0	13 SWSW	0	40	11S22E	11S22E13	11S22E13SWSW
11S	22E	0	14 SWSE	0	40	11S22E	11S22E14	11S22E14SWSE
11S	22E	0	14 SESW	0	40	11S22E	11S22E14	11S22E14SESW
11S	22E	0	13 SESW	0	40	11S22E	11S22E13	11S22E13SESW
11S	22E	0	14 SWSW	0	40	11S22E	11S22E14	11S22E14SWSW
11S	22E	0	15 SESE	0	40	11S22E	11S22E15	11S22E15SESE
11S	22E	0	15 SWSE	0	40	11S22E	11S22E15	11S22E15SWSE
11S	22E	0	13 SWSE	0	40	11S22E	11S22E13	11S22E13SWSE
11S	22E	0	15 SESW	0	40	11S22E	11S22E15	11S22E15SESW
11S	22E	0	15 SWSW	0	40	11S22E	11S22E15	11S22E15SWSW

11S	22E	0	16 SESE	0	40	11S22E	11S22E16	11S22E16SESE
11S	22E	0	16 SWSE	0	40	11S22E	11S22E16	11S22E16SWSE
11S	22E	0	16 SESW	0	40	11S22E	11S22E16	11S22E16SESW
11S	22E	0	16 SWSW	0	40	11S22E	11S22E16	11S22E16SWSW
11S	22E	0	17 SESE	0	40	11S22E	11S22E17	11S22E17SESE
11S	22E	0	17 SWSE	0	40	11S22E	11S22E17	11S22E17SWSE
11S	22E	0	17 SESW	0	40	11S22E	11S22E17	11S22E17SESW
11S	22E	0	17 SWSW	0	40	11S22E	11S22E17	11S22E17SWSW
11S	22E	0	18 SESE	0	40	11S22E	11S22E18	11S22E18SESE
11S	22E	0	18 SWSE	0	40	11S22E	11S22E18	11S22E18SWSE
11S	22E	0	18 SESW	0	40	11S22E	11S22E18	11S22E18SESW
11S	22E	0	18 SWSW	4	41.32	11S22E	11S22E18	11S22E18SWSW
11S	22E	0	13 SESE	0	40	11S22E	11S22E13	11S22E13SESE
11S	22E	0	23 NENE	0	40	11S22E	11S22E23	11S22E23NENE
11S	22E	0	24 NWNW	0	40	11S22E	11S22E24	11S22E24NWNW
11S	22E	0	23 NWNE	0	40	11S22E	11S22E23	11S22E23NWNE
11S	22E	0	23 NENW	0	40	11S22E	11S22E23	11S22E23NENW
11S	22E	0	24 NENW	0	40	11S22E	11S22E24	11S22E24NENW
11S	22E	0	23 NWNW	0	40	11S22E	11S22E23	11S22E23NWNW
11S	22E	0	22 NENE	0	40	11S22E	11S22E22	11S22E22NENE
11S	22E	0	22 NWNE	0	40	11S22E	11S22E22	11S22E22NWNE
11S	22E	0	22 NENW	0	40	11S22E	11S22E22	11S22E22NENW
11S	22E	0	22 NWNW	0	40	11S22E	11S22E22	11S22E22NWNW
11S	22E	0	20 NENE	0	40	11S22E	11S22E20	11S22E20NENE
11S	22E	0	21 NWNW	0	40	11S22E	11S22E21	11S22E21NWNW
11S	22E	0	21 NENW	0	40	11S22E	11S22E21	11S22E21NENW
11S	22E	0	20 NWNE	0	40	11S22E	11S22E20	11S22E20NWNE
11S	22E	0	21 NWNE	0	40	11S22E	11S22E21	11S22E21NWNE
11S	22E	0	21 NENE	0	40	11S22E	11S22E21	11S22E21NENE
11S	22E	0	20 NENW	0	40	11S22E	11S22E20	11S22E20NENW
11S	22E	0	20 NWNW	0	40	11S22E	11S22E20	11S22E20NWNW
11S	22E	0	19 NENE	0	40	11S22E	11S22E19	11S22E19NENE
11S	22E	0	24 NWNE	0	40	11S22E	11S22E24	11S22E24NWNE
11S	22E	0	19 NWNE	0	40	11S22E	11S22E19	11S22E19NWNE

11S	22E	0	19 NENW	0	40	11S22E	11S22E19	11S22E19NENW
11S	22E	0	19 NWNW	1	41.32	11S22E	11S22E19	11S22E19NWNW
11S	22E	0	24 NENE	0	40	11S22E	11S22E24	11S22E24NENE
11S	22E	0	23 SENE	0	40	11S22E	11S22E23	11S22E23SENE
11S	22E	0	24 SWNW	0	40	11S22E	11S22E24	11S22E24SWNW
11S	22E	0	23 SWNE	0	40	11S22E	11S22E23	11S22E23SWNE
11S	22E	0	23 SENW	0	40	11S22E	11S22E23	11S22E23SENW
11S	22E	0	24 SENW	0	40	11S22E	11S22E24	11S22E24SENW
11S	22E	0	23 SWNW	0	40	11S22E	11S22E23	11S22E23SWNW
11S	22E	0	22 SENE	0	40	11S22E	11S22E22	11S22E22SENE
11S	22E	0	22 SWNE	0	40	11S22E	11S22E22	11S22E22SWNE
11S	22E	0	22 SENW	0	40	11S22E	11S22E22	11S22E22SENW
11S	22E	0	24 SWNE	0	40	11S22E	11S22E24	11S22E24SWNE
11S	22E	0	22 SWNW	0	40	11S22E	11S22E22	11S22E22SWNW
11S	22E	0	20 SENE	0	40	11S22E	11S22E20	11S22E20SENE
11S	22E	0	21 SWNW	0	40	11S22E	11S22E21	11S22E21SWNW
11S	22E	0	21 SENW	0	40	11S22E	11S22E21	11S22E21SENW
11S	22E	0	20 SWNE	0	40	11S22E	11S22E20	11S22E20SWNE
11S	22E	0	21 SWNE	0	40	11S22E	11S22E21	11S22E21SWNE
11S	22E	0	20 SENW	0	40	11S22E	11S22E20	11S22E20SENW
11S	22E	0	21 SENE	0	40	11S22E	11S22E21	11S22E21SENE
11S	22E	0	20 SWNW	0	40	11S22E	11S22E20	11S22E20SWNW
11S	22E	0	19 SENE	0	40	11S22E	11S22E19	11S22E19SENE
11S	22E	0	19 SWNE	0	40	11S22E	11S22E19	11S22E19SWNE
11S	22E	0	19 SENW	0	40	11S22E	11S22E19	11S22E19SENW
11S	22E	0	19 SWNW	2	41.29	11S22E	11S22E19	11S22E19SWNW
11S	22E	0	24 SENE	0	40	11S22E	11S22E24	11S22E24SENE
11S	22E	0	23 NESE	0	40	11S22E	11S22E23	11S22E23NESE
11S	22E	0	24 NWSW	0	40	11S22E	11S22E24	11S22E24NWSW
11S	22E	0	23 NWSE	0	40	11S22E	11S22E23	11S22E23NWSE
11S	22E	0	23 NESW	0	40	11S22E	11S22E23	11S22E23NESW
11S	22E	0	24 NESW	0	40	11S22E	11S22E24	11S22E24NESW
11S	22E	0	23 NWSW	0	40	11S22E	11S22E23	11S22E23NWSW
11S	22E	0	22 NESE	0	40	11S22E	11S22E22	11S22E22NESE

11S	22E	0	24 NWSE	0	40	11S22E	11S22E24	11S22E24NWSE
11S	22E	0	22 NWSE	0	40	11S22E	11S22E22	11S22E22NWSE
11S	22E	0	22 NESW	0	40	11S22E	11S22E22	11S22E22NESW
11S	22E	0	20 NESE	0	40	11S22E	11S22E20	11S22E20NESE
11S	22E	0	21 NWSW	0	40	11S22E	11S22E21	11S22E21NWSW
11S	22E	0	22 NWSW	0	40	11S22E	11S22E22	11S22E22NWSW
11S	22E	0	21 NESW	0	40	11S22E	11S22E21	11S22E21NESW
11S	22E	0	20 NWSE	0	40	11S22E	11S22E20	11S22E20NWSE
11S	22E	0	21 NWSE	0	40	11S22E	11S22E21	11S22E21NWSE
11S	22E	0	20 NESW	0	40	11S22E	11S22E20	11S22E20NESW
11S	22E	0	21 NESE	0	40	11S22E	11S22E21	11S22E21NESE
11S	22E	0	20 NWSW	0	40	11S22E	11S22E20	11S22E20NWSW
11S	22E	0	19 NESE	0	40	11S22E	11S22E19	11S22E19NESE
11S	22E	0	19 NWSE	0	40	11S22E	11S22E19	11S22E19NWSE
11S	22E	0	24 NESE	0	40	11S22E	11S22E24	11S22E24NESE
11S	22E	0	19 NESW	0	40	11S22E	11S22E19	11S22E19NESW
11S	22E	0	19 NWSW	3	41.26	11S22E	11S22E19	11S22E19NWSW
11S	22E	0	23 SESE	0	40	11S22E	11S22E23	11S22E23SESE
11S	22E	0	24 SWSW	0	40	11S22E	11S22E24	11S22E24SWSW
11S	22E	0	23 SWSE	0	40	11S22E	11S22E23	11S22E23SWSE
11S	22E	0	24 SESW	0	40	11S22E	11S22E24	11S22E24SESW
11S	22E	0	23 SESW	0	40	11S22E	11S22E23	11S22E23SESW
11S	22E	0	23 SWSW	0	40	11S22E	11S22E23	11S22E23SWSW
11S	22E	0	24 SWSE	0	40	11S22E	11S22E24	11S22E24SWSE
11S	22E	0	22 SESE	0	40	11S22E	11S22E22	11S22E22SESE
11S	22E	0	22 SWSE	0	40	11S22E	11S22E22	11S22E22SWSE
11S	22E	0	22 SESW	0	40	11S22E	11S22E22	11S22E22SESW
11S	22E	0	24 SESE	0	40	11S22E	11S22E24	11S22E24SESE
11S	22E	0	20 SESE	0	40	11S22E	11S22E20	11S22E20SESE
11S	22E	0	21 SWSW	0	40	11S22E	11S22E21	11S22E21SWSW
11S	22E	0	22 SWSW	0	40	11S22E	11S22E22	11S22E22SWSW
11S	22E	0	21 SESW	0	40	11S22E	11S22E21	11S22E21SESW
11S	22E	0	20 SWSE	0	40	11S22E	11S22E20	11S22E20SWSE
11S	22E	0	21 SWSE	0	40	11S22E	11S22E21	11S22E21SWSE

11S	22E	0	20 SESW	0	40	11S22E	11S22E20	11S22E20SESW
11S	22E	0	21 SESE	0	40	11S22E	11S22E21	11S22E21SESE
11S	22E	0	20 SWSW	0	40	11S22E	11S22E20	11S22E20SWSW
11S	22E	0	19 SESE	0	40	11S22E	11S22E19	11S22E19SESE
11S	22E	0	19 SWSE	0	40	11S22E	11S22E19	11S22E19SWSE
11S	22E	0	19 SESW	0	40	11S22E	11S22E19	11S22E19SESW
11S	22E	0	19 SWSW	4	41.23	11S22E	11S22E19	11S22E19SWSW
11S	22E	0	26 NENE	0	40	11S22E	11S22E26	11S22E26NENE
11S	22E	0	25 NWNW	0	40	11S22E	11S22E25	11S22E25NWNW
11S	22E	0	26 NWNE	0	40	11S22E	11S22E26	11S22E26NWNE
11S	22E	0	25 NENW	0	40	11S22E	11S22E25	11S22E25NENW
11S	22E	0	26 NENW	0	40	11S22E	11S22E26	11S22E26NENW
11S	22E	0	25 NWNE	0	40	11S22E	11S22E25	11S22E25NWNE
11S	22E	0	26 NWNW	0	40	11S22E	11S22E26	11S22E26NWNW
11S	22E	0	25 NENE	0	40	11S22E	11S22E25	11S22E25NENE
11S	22E	0	27 NENE	0	40	11S22E	11S22E27	11S22E27NENE
11S	22E	0	27 NWNE	0	40	11S22E	11S22E27	11S22E27NWNE
11S	22E	0	27 NENW	0	40	11S22E	11S22E27	11S22E27NENW
11S	22E	0	29 NENE	0	40	11S22E	11S22E29	11S22E29NENE
11S	22E	0	28 NWNW	0	40	11S22E	11S22E28	11S22E28NWNW
11S	22E	0	28 NENW	0	40	11S22E	11S22E28	11S22E28NENW
11S	22E	0	29 NWNE	0	40	11S22E	11S22E29	11S22E29NWNE
11S	22E	0	27 NWNW	0	40	11S22E	11S22E27	11S22E27NWNW
11S	22E	0	28 NWNE	0	40	11S22E	11S22E28	11S22E28NWNE
11S	22E	0	29 NENW	0	40	11S22E	11S22E29	11S22E29NENW
11S	22E	0	28 NENE	0	40	11S22E	11S22E28	11S22E28NENE
11S	22E	0	29 NWNW	0	40	11S22E	11S22E29	11S22E29NWNW
11S	22E	0	30 NENE	0	40	11S22E	11S22E30	11S22E30NENE
11S	22E	0	30 NWNE	0	40	11S22E	11S22E30	11S22E30NWNE
11S	22E	0	30 NENW	0	40	11S22E	11S22E30	11S22E30NENW
11S	22E	0	30 NWNW	1	41.27	11S22E	11S22E30	11S22E30NWNW
11S	22E	0	26 SENE	0	40	11S22E	11S22E26	11S22E26SENE
11S	22E	0	25 SWNW	0	40	11S22E	11S22E25	11S22E25SWNW
11S	22E	0	25 SENW	0	40	11S22E	11S22E25	11S22E25SENW

11S	22E	0	26 SWNE	0	40	11S22E	11S22E26	11S22E26SWNE
11S	22E	0	25 SWNE	0	40	11S22E	11S22E25	11S22E25SWNE
11S	22E	0	26 SENW	0	40	11S22E	11S22E26	11S22E26SENW
11S	22E	0	25 SENE	0	40	11S22E	11S22E25	11S22E25SENE
11S	22E	0	26 SWNW	0	40	11S22E	11S22E26	11S22E26SWNW
11S	22E	0	27 SENE	0	40	11S22E	11S22E27	11S22E27SENE
11S	22E	0	27 SWNE	0	40	11S22E	11S22E27	11S22E27SWNE
11S	22E	0	27 SENW	0	40	11S22E	11S22E27	11S22E27SENW
11S	22E	0	29 SENE	0	40	11S22E	11S22E29	11S22E29SENE
11S	22E	0	28 SWNW	0	40	11S22E	11S22E28	11S22E28SWNW
11S	22E	0	27 SWNW	0	40	11S22E	11S22E27	11S22E27SWNW
11S	22E	0	28 SENW	0	40	11S22E	11S22E28	11S22E28SENW
11S	22E	0	29 SWNE	0	40	11S22E	11S22E29	11S22E29SWNE
11S	22E	0	28 SWNE	0	40	11S22E	11S22E28	11S22E28SWNE
11S	22E	0	28 SENE	0	40	11S22E	11S22E28	11S22E28SENE
11S	22E	0	29 SENW	0	40	11S22E	11S22E29	11S22E29SENW
11S	22E	0	29 SWNW	0	40	11S22E	11S22E29	11S22E29SWNW
11S	22E	0	30 SENE	0	40	11S22E	11S22E30	11S22E30SENE
11S	22E	0	30 SWNE	0	40	11S22E	11S22E30	11S22E30SWNE
11S	22E	0	30 SENW	0	40	11S22E	11S22E30	11S22E30SENW
11S	22E	0	30 SWNW	2	41.35	11S22E	11S22E30	11S22E30SWNW
11S	22E	0	25 NESE	0	40	11S22E	11S22E25	11S22E25NESE
11S	22E	0	25 NWSE	0	40	11S22E	11S22E25	11S22E25NWSE
11S	22E	0	25 NESW	0	40	11S22E	11S22E25	11S22E25NESW
11S	22E	0	25 NWSW	0	40	11S22E	11S22E25	11S22E25NWSW
11S	22E	0	26 NESE	0	40	11S22E	11S22E26	11S22E26NESE
11S	22E	0	26 NWSE	0	40	11S22E	11S22E26	11S22E26NWSE
11S	22E	0	26 NESW	0	40	11S22E	11S22E26	11S22E26NESW
11S	22E	0	26 NWSW	0	40	11S22E	11S22E26	11S22E26NWSW
11S	22E	0	27 NESE	0	40	11S22E	11S22E27	11S22E27NESE
11S	22E	0	27 NWSE	0	40	11S22E	11S22E27	11S22E27NWSE
11S	22E	0	27 NESW	0	40	11S22E	11S22E27	11S22E27NESW
11S	22E	0	27 NWSW	0	40	11S22E	11S22E27	11S22E27NWSW
11S	22E	0	29 NESE	0	40	11S22E	11S22E29	11S22E29NESE

11S	22E	0	28 NWSW	0	40	11S22E	11S22E28	11S22E28NWSW
11S	22E	0	28 NESW	0	40	11S22E	11S22E28	11S22E28NESW
11S	22E	0	28 NWSE	0	40	11S22E	11S22E28	11S22E28NWSE
11S	22E	0	28 NESE	0	40	11S22E	11S22E28	11S22E28NESE
11S	22E	0	29 NWSE	0	40	11S22E	11S22E29	11S22E29NWSE
11S	22E	0	29 NESW	0	40	11S22E	11S22E29	11S22E29NESW
11S	22E	0	29 NWSW	0	40	11S22E	11S22E29	11S22E29NWSW
11S	22E	0	30 NESE	0	40	11S22E	11S22E30	11S22E30NESE
11S	22E	0	30 NWSE	0	40	11S22E	11S22E30	11S22E30NWSE
11S	22E	0	30 NESW	0	40	11S22E	11S22E30	11S22E30NESW
11S	22E	0	30 NWSW	3	41.42	11S22E	11S22E30	11S22E30NWSW
11S	22E	0	25 SESE	0	40	11S22E	11S22E25	11S22E25SESE
11S	22E	0	25 SWSE	0	40	11S22E	11S22E25	11S22E25SWSE
11S	22E	0	25 SESW	0	40	11S22E	11S22E25	11S22E25SESW
11S	22E	0	25 SWSW	0	40	11S22E	11S22E25	11S22E25SWSW
11S	22E	0	26 SESE	0	40	11S22E	11S22E26	11S22E26SESE
11S	22E	0	26 SWSE	0	40	11S22E	11S22E26	11S22E26SWSE
11S	22E	0	26 SESW	0	40	11S22E	11S22E26	11S22E26SESW
11S	22E	0	26 SWSW	0	40	11S22E	11S22E26	11S22E26SWSW
11S	22E	0	27 SESE	0	40	11S22E	11S22E27	11S22E27SESE
11S	22E	0	27 SWSE	0	40	11S22E	11S22E27	11S22E27SWSE
11S	22E	0	27 SESW	0	40	11S22E	11S22E27	11S22E27SESW
11S	22E	0	27 SWSW	0	40	11S22E	11S22E27	11S22E27SWSW
11S	22E	0	29 SESE	0	40	11S22E	11S22E29	11S22E29SESE
11S	22E	0	28 SWSW	0	40	11S22E	11S22E28	11S22E28SWSW
11S	22E	0	28 SESW	0	40	11S22E	11S22E28	11S22E28SESW
11S	22E	0	28 SWSE	0	40	11S22E	11S22E28	11S22E28SWSE
11S	22E	0	28 SESE	0	40	11S22E	11S22E28	11S22E28SESE
11S	22E	0	29 SWSE	0	40	11S22E	11S22E29	11S22E29SWSE
11S	22E	0	29 SESW	0	40	11S22E	11S22E29	11S22E29SESW
11S	22E	0	29 SWSW	0	40	11S22E	11S22E29	11S22E29SWSW
11S	22E	0	30 SESE	0	40	11S22E	11S22E30	11S22E30SESE
11S	22E	0	30 SWSE	0	40	11S22E	11S22E30	11S22E30SWSE
11S	22E	0	30 SESW	0	40	11S22E	11S22E30	11S22E30SESW

11S	22E	0	30 SWSW	4	41.5	11S22E	11S22E30	11S22E30SWSW
11S	22E	0	36 NENE	0	40	11S22E	11S22E36	11S22E36NENE
11S	22E	0	36 NWNE	0	40	11S22E	11S22E36	11S22E36NWNE
11S	22E	0	36 NENW	0	40	11S22E	11S22E36	11S22E36NENW
11S	22E	0	36 NWNW	0	40	11S22E	11S22E36	11S22E36NWNW
11S	22E	0	35 NENE	0	40	11S22E	11S22E35	11S22E35NENE
11S	22E	0	35 NWNE	0	40	11S22E	11S22E35	11S22E35NWNE
11S	22E	0	35 NENW	0	40	11S22E	11S22E35	11S22E35NENW
11S	22E	0	35 NWNW	0	40	11S22E	11S22E35	11S22E35NWNW
11S	22E	0	34 NENE	0	40	11S22E	11S22E34	11S22E34NENE
11S	22E	0	34 NWNE	0	40	11S22E	11S22E34	11S22E34NWNE
11S	22E	0	34 NENW	0	40	11S22E	11S22E34	11S22E34NENW
11S	22E	0	34 NWNW	0	40	11S22E	11S22E34	11S22E34NWNW
11S	22E	0	33 NENE	0	40	11S22E	11S22E33	11S22E33NENE
11S	22E	0	33 NWNE	0	40	11S22E	11S22E33	11S22E33NWNE
11S	22E	0	33 NENW	0	40	11S22E	11S22E33	11S22E33NENW
11S	22E	0	33 NWNW	0	40	11S22E	11S22E33	11S22E33NWNW
11S	22E	0	32 NENE	0	40	11S22E	11S22E32	11S22E32NENE
11S	22E	0	32 NWNE	0	40	11S22E	11S22E32	11S22E32NWNE
11S	22E	0	32 NENW	0	40	11S22E	11S22E32	11S22E32NENW
11S	22E	0	32 NWNW	0	40	11S22E	11S22E32	11S22E32NWNW
11S	22E	0	31 NENE	0	40	11S22E	11S22E31	11S22E31NENE
11S	22E	0	31 NWNE	0	40	11S22E	11S22E31	11S22E31NWNE
11S	22E	0	31 NENW	0	40	11S22E	11S22E31	11S22E31NENW
11S	22E	0	31 NWNW	1	41.5	11S22E	11S22E31	11S22E31NWNW
11S	22E	0	36 SENE	0	40	11S22E	11S22E36	11S22E36SENE
11S	22E	0	36 SWNE	0	40	11S22E	11S22E36	11S22E36SWNE
11S	22E	0	36 SENW	0	40	11S22E	11S22E36	11S22E36SENW
11S	22E	0	36 SWNW	0	40	11S22E	11S22E36	11S22E36SWNW
11S	22E	0	35 SENE	0	40	11S22E	11S22E35	11S22E35SENE
11S	22E	0	35 SWNE	0	40	11S22E	11S22E35	11S22E35SWNE
11S	22E	0	35 SENW	0	40	11S22E	11S22E35	11S22E35SENW
11S	22E	0	35 SWNW	0	40	11S22E	11S22E35	11S22E35SWNW
11S	22E	0	34 SENE	0	40	11S22E	11S22E34	11S22E34SENE



11S	22E	0	34 SWNE	0	40	11S22E	11S22E34	11S22E34SWNE
11S	22E	0	34 SENW	0	40	11S22E	11S22E34	11S22E34SENW
11S	22E	0	34 SWNW	0	40	11S22E	11S22E34	11S22E34SWNW
11S	22E	0	33 SENE	0	40	11S22E	11S22E33	11S22E33SENE
11S	22E	0	33 SWNE	0	40	11S22E	11S22E33	11S22E33SWNE
11S	22E	0	33 SENW	0	40	11S22E	11S22E33	11S22E33SENW
11S	22E	0	33 SWNW	0	40	11S22E	11S22E33	11S22E33SWNW
11S	22E	0	32 SENE	0	40	11S22E	11S22E32	11S22E32SENE
11S	22E	0	32 SWNE	0	40	11S22E	11S22E32	11S22E32SWNE
11S	22E	0	32 SENW	0	40	11S22E	11S22E32	11S22E32SENW
11S	22E	0	32 SWNW	0	40	11S22E	11S22E32	11S22E32SWNW
11S	22E	0	31 SENE	0	40	11S22E	11S22E31	11S22E31SENE
11S	22E	0	31 SWNE	0	40	11S22E	11S22E31	11S22E31SWNE
11S	22E	0	31 SENW	0	40	11S22E	11S22E31	11S22E31SENW
11S	22E	0	31 SWNW	2	41.07	11S22E	11S22E31	11S22E31SWNW
11S	22E	0	36 NESE	0	40	11S22E	11S22E36	11S22E36NESE
11S	22E	0	36 NWSE	0	40	11S22E	11S22E36	11S22E36NWSE
11S	22E	0	36 NESW	0	40	11S22E	11S22E36	11S22E36NESW
11S	22E	0	36 NWSW	0	40	11S22E	11S22E36	11S22E36NWSW
11S	22E	0	35 NESE	0	40	11S22E	11S22E35	11S22E35NESE
11S	22E	0	35 NWSE	0	40	11S22E	11S22E35	11S22E35NWSE
11S	22E	0	35 NESW	0	40	11S22E	11S22E35	11S22E35NESW
11S	22E	0	35 NWSW	0	40	11S22E	11S22E35	11S22E35NWSW
11S	22E	0	34 NESE	0	40	11S22E	11S22E34	11S22E34NESE
11S	22E	0	34 NWSE	0	40	11S22E	11S22E34	11S22E34NWSE
11S	22E	0	34 NESW	0	40	11S22E	11S22E34	11S22E34NESW
11S	22E	0	34 NWSW	0	40	11S22E	11S22E34	11S22E34NWSW
11S	22E	0	33 NESE	0	40	11S22E	11S22E33	11S22E33NESE
11S	22E	0	33 NWSE	0	40	11S22E	11S22E33	11S22E33NWSE
11S	22E	0	33 NESW	0	40	11S22E	11S22E33	11S22E33NESW
11S	22E	0	33 NWSW	0	40	11S22E	11S22E33	11S22E33NWSW
11S	22E	0	32 NESE	0	40	11S22E	11S22E32	11S22E32NESE
11S	22E	0	32 NWSE	0	40	11S22E	11S22E32	11S22E32NWSE
11S	22E	0	32 NESW	0	40	11S22E	11S22E32	11S22E32NESW

11S	22E	0	32 NWSW	0	40	11S22E	11S22E32	11S22E32NWSW
11S	22E	0	31 NESE	0	40	11S22E	11S22E31	11S22E31NESE
11S	22E	0	31 NWSE	0	40	11S22E	11S22E31	11S22E31NWSE
11S	22E	0	31 NESW	0	40	11S22E	11S22E31	11S22E31NESW
11S	22E	0	31 NWSW	3	40.64	11S22E	11S22E31	11S22E31NWSW
11S	22E	0	36 SESE	0	40	11S22E	11S22E36	11S22E36SESE
11S	22E	0	36 SWSE	0	40	11S22E	11S22E36	11S22E36SWSE
11S	22E	0	36 SESW	0	40	11S22E	11S22E36	11S22E36SESW
11S	22E	0	36 SWSW	0	40	11S22E	11S22E36	11S22E36SWSW
11S	22E	0	35 SESE	0	40	11S22E	11S22E35	11S22E35SESE
11S	22E	0	35 SWSE	0	40	11S22E	11S22E35	11S22E35SWSE
11S	22E	0	35 SESW	0	40	11S22E	11S22E35	11S22E35SESW
11S	22E	0	35 SWSW	0	40	11S22E	11S22E35	11S22E35SWSW
11S	22E	0	34 SESE	0	40	11S22E	11S22E34	11S22E34SESE
11S	22E	0	34 SWSE	0	40	11S22E	11S22E34	11S22E34SWSE
11S	22E	0	34 SESW	0	40	11S22E	11S22E34	11S22E34SESW
11S	22E	0	34 SWSW	0	40	11S22E	11S22E34	11S22E34SWSW
11S	22E	0	33 SESE	0	40	11S22E	11S22E33	11S22E33SESE
11S	22E	0	33 SWSE	0	40	11S22E	11S22E33	11S22E33SWSE
11S	22E	0	33 SESW	0	40	11S22E	11S22E33	11S22E33SESW
11S	22E	0	33 SWSW	0	40	11S22E	11S22E33	11S22E33SWSW
11S	22E	0	32 SESE	0	40	11S22E	11S22E32	11S22E32SESE
11S	22E	0	32 SWSE	0	40	11S22E	11S22E32	11S22E32SWSE
11S	22E	0	32 SESW	0	40	11S22E	11S22E32	11S22E32SESW
11S	22E	0	32 SWSW	0	40	11S22E	11S22E32	11S22E32SWSW
11S	22E	0	31 SESE	0	40	11S22E	11S22E31	11S22E31SESE
11S	22E	0	31 SWSE	0	40	11S22E	11S22E31	11S22E31SWSE
11S	22E	0	31 SESW	0	40	11S22E	11S22E31	11S22E31SESW
11S	22E	0	31 SWSW	4	40.21	11S22E	11S22E31	11S22E31SWSW
10S	22E	0	6 NENW	0	45.92	10S22E	10S22E6	10S22E6NENW
10S	22E	0	6 NWNE	0	45.92	10S22E	10S22E6	10S22E6NWNE
10S	22E	0	6 NWNE	0	116.53	10S22E	10S22E6	10S22E6NWNE
10S	22E	0	6 NENE	0	116.53	10S22E	10S22E6	10S22E6NENE
10S	22E	0	6 NENE	0	4.97	10S22E	10S22E6	10S22E6NENE

10S	22E	0	5 NWNW	0	0.11	10S22E	10S22E5	10S22E5NWNW
10S	22E	0	5 NWNW	0	97.81	10S22E	10S22E5	10S22E5NWNW
10S	22E	0	5 NENW	0	97.81	10S22E	10S22E5	10S22E5NENW
10S	22E	0	5 NENW	0	115.37	10S22E	10S22E5	10S22E5NENW
10S	22E	0	5 NWNE	0	115.37	10S22E	10S22E5	10S22E5NWNE
10S	22E	0	5 NENE	0	115.37	10S22E	10S22E5	10S22E5NENE
10S	22E	0	5 NENE	0	76.97	10S22E	10S22E5	10S22E5NENE
10S	22E	0	4 NWNW	0	58.03	10S22E	10S22E4	10S22E4NWNW
10S	22E	0	4 NWNW	0	119.84	10S22E	10S22E4	10S22E4NWNW
10S	22E	0	4 NENW	0	119.84	10S22E	10S22E4	10S22E4NENW
10S	22E	0	6 NENE	0	0.13	10S22E	10S22E6	10S22E6NENE
10S	22E	0	4 NWNE	0	119.84	10S22E	10S22E4	10S22E4NWNE
10S	22E	0	4 NWNE	0	139.76	10S22E	10S22E4	10S22E4NWNE
10S	22E	0	6 NWNE	0	18.09	10S22E	10S22E6	10S22E6NWNE
10S	22E	0	4 NENE	0	139.76	10S22E	10S22E4	10S22E4NENE
10S	22E	0	3 NWNW	0	40	10S22E	10S22E3	10S22E3NWNW
10S	22E	0	3 NENW	0	40	10S22E	10S22E3	10S22E3NENW
10S	22E	0	3 NWNE	0	40	10S22E	10S22E3	10S22E3NWNE
10S	22E	0	3 NENE	0	40	10S22E	10S22E3	10S22E3NENE
10S	22E	0	2 NWNW	0	40	10S22E	10S22E2	10S22E2NWNW
10S	22E	0	2 NENW	0	40	10S22E	10S22E2	10S22E2NENW
10S	22E	0	6 NENE	0	91.25	10S22E	10S22E6	10S22E6NENE
10S	22E	0	2 NWNE	0	40	10S22E	10S22E2	10S22E2NWNE
10S	22E	0	5 NWNW	0	31.07	10S22E	10S22E5	10S22E5NWNW
10S	22E	0	2 NENE	0	40	10S22E	10S22E2	10S22E2NENE
10S	22E	0	1 NWNW	0	40	10S22E	10S22E1	10S22E1NWNW
10S	22E	0	1 NENW	0	40	10S22E	10S22E1	10S22E1NENW
10S	22E	0	1 NWNE	0	40	10S22E	10S22E1	10S22E1NWNE
10S	22E	0	1 NENE	0	40	10S22E	10S22E1	10S22E1NENE
10S	22E	0	6 NENW	0	18.09	10S22E	10S22E6	10S22E6NENW
10S	22E	0	5 NWNE	0	76.97	10S22E	10S22E5	10S22E5NWNE
10S	22E	0	6 NWNE	0	0.17	10S22E	10S22E6	10S22E6NWNE
10S	22E	0	6 SWNW	0	73.03	10S22E	10S22E6	10S22E6SWNW
10S	22E	0	6 SENW	0	73.03	10S22E	10S22E6	10S22E6SENW

10S	22E	0	6 SENW	0	45.92	10S22E	10S22E6	10S22E6SENW
10S	22E	0	6 SENW	0	18.09	10S22E	10S22E6	10S22E6SENW
10S	22E	0	6 SWNE	0	18.09	10S22E	10S22E6	10S22E6SWNE
10S	22E	0	6 SWNE	0	116.53	10S22E	10S22E6	10S22E6SWNE
10S	22E	0	6 SWNE	0	4.97	10S22E	10S22E6	10S22E6SWNE
10S	22E	0	6 SENE	0	0	10S22E	10S22E6	10S22E6SENE
10S	22E	0	6 SENE	0	91.25	10S22E	10S22E6	10S22E6SENE
10S	22E	0	5 SWNW	0	31.07	10S22E	10S22E5	10S22E5SWNW
10S	22E	0	5 SWNW	0	97.81	10S22E	10S22E5	10S22E5SWNW
10S	22E	0	5 SENW	0	97.81	10S22E	10S22E5	10S22E5SENW
10S	22E	0	6 SWNE	0	91.25	10S22E	10S22E6	10S22E6SWNE
10S	22E	0	5 SENW	0	115.37	10S22E	10S22E5	10S22E5SENW
10S	22E	0	5 SWNE	0	115.37	10S22E	10S22E5	10S22E5SWNE
10S	22E	0	6 SENW	0	116.53	10S22E	10S22E6	10S22E6SENW
10S	22E	0	5 SWNE	0	76.97	10S22E	10S22E5	10S22E5SWNE
10S	22E	0	5 SENE	0	76.97	10S22E	10S22E5	10S22E5SENE
10S	22E	0	4 SWNW	0	58.03	10S22E	10S22E4	10S22E4SWNW
10S	22E	0	4 SWNW	0	119.84	10S22E	10S22E4	10S22E4SWNW
10S	22E	0	4 SENW	0	119.84	10S22E	10S22E4	10S22E4SENW
10S	22E	0	4 SWNE	0	119.84	10S22E	10S22E4	10S22E4SWNE
10S	22E	0	4 SWNE	0	139.76	10S22E	10S22E4	10S22E4SWNE
10S	22E	0	4 SENE	0	139.76	10S22E	10S22E4	10S22E4SENE
10S	22E	0	3 SWNW	0	40	10S22E	10S22E3	10S22E3SWNW
10S	22E	0	3 SENW	0	40	10S22E	10S22E3	10S22E3SENW
10S	22E	0	3 SWNE	0	40	10S22E	10S22E3	10S22E3SWNE
10S	22E	0	3 SENE	0	40	10S22E	10S22E3	10S22E3SENE
10S	22E	0	2 SWNW	0	40	10S22E	10S22E2	10S22E2SWNW
10S	22E	0	2 SENW	0	40	10S22E	10S22E2	10S22E2SENW
10S	22E	0	2 SWNE	0	40	10S22E	10S22E2	10S22E2SWNE
10S	22E	0	2 SENE	0	40	10S22E	10S22E2	10S22E2SENE
10S	22E	0	1 SWNW	0	40	10S22E	10S22E1	10S22E1SWNW
10S	22E	0	1 SENW	0	40	10S22E	10S22E1	10S22E1SENW
10S	22E	0	1 SWNE	0	40	10S22E	10S22E1	10S22E1SWNE
10S	22E	0	1 SENE	0	40	10S22E	10S22E1	10S22E1SENE

10S	22E	0	5 SENE	0	115.37	10S22E	10S22E5	10S22E5SENE
10S	22E	0	6 SWNW	0	116.53	10S22E	10S22E6	10S22E6SWNW
10S	22E	0	6 SWNW	0	10.79	10S22E	10S22E6	10S22E6SWNW
10S	22E	0	5 SWNE	0	127.74	10S22E	10S22E5	10S22E5SWNE
10S	22E	0	5 SENE	0	127.74	10S22E	10S22E5	10S22E5SENE
10S	22E	0	6 SENW	0	0.17	10S22E	10S22E6	10S22E6SENW
10S	22E	0	4 SWNE	0	34.02	10S22E	10S22E4	10S22E4SWNE
10S	22E	0	4 SENW	0	34.02	10S22E	10S22E4	10S22E4SENW
10S	22E	0	5 SWNW	0	118.98	10S22E	10S22E5	10S22E5SWNW
10S	22E	0	5 SENW	0	118.98	10S22E	10S22E5	10S22E5SENW
10S	22E	0	6 NWSW	0	10.79	10S22E	10S22E6	10S22E6NWSW
10S	22E	0	6 NWSW	0	73.03	10S22E	10S22E6	10S22E6NWSW
10S	22E	0	6 NWSW	0	116.53	10S22E	10S22E6	10S22E6NWSW
10S	22E	0	6 NESW	0	116.53	10S22E	10S22E6	10S22E6NESW
10S	22E	0	6 NESW	0	91.25	10S22E	10S22E6	10S22E6NESW
10S	22E	0	4 SENW	0	101.68	10S22E	10S22E4	10S22E4SENW
10S	22E	0	6 NESW	0	4.97	10S22E	10S22E6	10S22E6NESW
10S	22E	0	6 NESW	0	91.25	10S22E	10S22E6	10S22E6NESW
10S	22E	0	6 NWSE	0	91.25	10S22E	10S22E6	10S22E6NWSE
10S	22E	0	6 NESE	0	91.25	10S22E	10S22E6	10S22E6NESE
10S	22E	0	6 NESE	0	104.6	10S22E	10S22E6	10S22E6NESE
10S	22E	0	5 NWSW	0	10.77	10S22E	10S22E5	10S22E5NWSW
10S	22E	0	5 SWNW	0	10.77	10S22E	10S22E5	10S22E5SWNW
10S	22E	0	5 NWSW	0	118.98	10S22E	10S22E5	10S22E5NWSW
10S	22E	0	6 NWSE	0	104.6	10S22E	10S22E6	10S22E6NWSE
10S	22E	0	5 NESW	0	118.98	10S22E	10S22E5	10S22E5NESW
10S	22E	0	4 SWNW	0	101.68	10S22E	10S22E4	10S22E4SWNW
10S	22E	0	5 NESW	0	97.81	10S22E	10S22E5	10S22E5NESW
10S	22E	0	5 SENE	0	45.72	10S22E	10S22E5	10S22E5SENE
10S	22E	0	5 NESW	0	115.37	10S22E	10S22E5	10S22E5NESW
10S	22E	0	5 NWSE	0	115.37	10S22E	10S22E5	10S22E5NWSE
10S	22E	0	5 NWSE	0	127.74	10S22E	10S22E5	10S22E5NWSE
10S	22E	0	5 NESE	0	127.74	10S22E	10S22E5	10S22E5NESE
10S	22E	0	5 NESE	0	45.72	10S22E	10S22E5	10S22E5NESE

10S	22E	0	5 NESE	0	76.97	10S22E	10S22E5	10S22E5NESE
10S	22E	0	4 NWSW	0	101.68	10S22E	10S22E4	10S22E4NWSW
10S	22E	0	4 NWSW	0	58.03	10S22E	10S22E4	10S22E4NWSW
10S	22E	0	4 NWSW	0	119.84	10S22E	10S22E4	10S22E4NWSW
10S	22E	0	4 NESW	0	119.84	10S22E	10S22E4	10S22E4NESW
10S	22E	0	4 NESW	0	101.68	10S22E	10S22E4	10S22E4NESW
10S	22E	0	4 NESW	0	34.02	10S22E	10S22E4	10S22E4NESW
10S	22E	0	4 SENE	0	34.02	10S22E	10S22E4	10S22E4SENE
10S	22E	0	4 NWSE	0	34.02	10S22E	10S22E4	10S22E4NWSE
10S	22E	0	4 NESE	0	34.02	10S22E	10S22E4	10S22E4NESE
10S	22E	0	4 NESE	0	152.37	10S22E	10S22E4	10S22E4NESE
10S	22E	0	4 NESE	0	17.53	10S22E	10S22E4	10S22E4NESE
10S	22E	0	4 NESE	0	152.37	10S22E	10S22E4	10S22E4NESE
10S	22E	0	4 NESE	0	17.53	10S22E	10S22E4	10S22E4NESE
10S	22E	0	3 NWSW	0	22.92	10S22E	10S22E3	10S22E3NWSW
10S	22E	0	3 NWSW	0	145.35	10S22E	10S22E3	10S22E3NWSW
10S	22E	0	3 NESW	0	145.35	10S22E	10S22E3	10S22E3NESW
10S	22E	0	3 NWSE	0	145.35	10S22E	10S22E3	10S22E3NWSE
10S	22E	0	3 NWSE	0	25	10S22E	10S22E3	10S22E3NWSE
10S	22E	0	3 NESE	0	40	10S22E	10S22E3	10S22E3NESE
10S	22E	0	2 NWSW	0	40	10S22E	10S22E2	10S22E2NWSW
10S	22E	0	2 NESW	0	40	10S22E	10S22E2	10S22E2NESW
10S	22E	0	6 NESW	0	115.05	10S22E	10S22E6	10S22E6NESW
10S	22E	0	2 NWSE	0	40	10S22E	10S22E2	10S22E2NWSE
10S	22E	0	6 NWSE	0	115.05	10S22E	10S22E6	10S22E6NWSE
10S	22E	0	2 NESE	0	40	10S22E	10S22E2	10S22E2NESE
10S	22E	0	1 NWSW	0	40	10S22E	10S22E1	10S22E1NWSW
10S	22E	0	1 NESW	0	40	10S22E	10S22E1	10S22E1NESW
10S	22E	0	1 NWSE	0	40	10S22E	10S22E1	10S22E1NWSE
10S	22E	0	1 NESE	0	40	10S22E	10S22E1	10S22E1NESE
10S	22E	0	5 NESW	0	127.74	10S22E	10S22E5	10S22E5NESW
10S	22E	0	4 NWSE	0	152.37	10S22E	10S22E4	10S22E4NWSE
10S	22E	0	6 NWSW	0	73.03	10S22E	10S22E6	10S22E6NWSW
10S	22E	0	6 NWSW	0	5.52	10S22E	10S22E6	10S22E6NWSW

10S	22E	0	6 NWSW	0	0.17	10S22E	10S22E6	10S22E6NWSW
10S	22E	0	3 NESW	0	4.45	10S22E	10S22E3	10S22E3NESW
10S	22E	0	6 NWSW	0	115.05	10S22E	10S22E6	10S22E6NWSW
10S	22E	0	6 SWSW	0	10.79	10S22E	10S22E6	10S22E6SWSW
10S	22E	0	6 SWSW	0	73.03	10S22E	10S22E6	10S22E6SWSW
10S	22E	0	6 SWSW	0	73.03	10S22E	10S22E6	10S22E6SWSW
10S	22E	0	6 SWSW	0	9.86	10S22E	10S22E6	10S22E6SWSW
10S	22E	0	6 SWSW	0	115.05	10S22E	10S22E6	10S22E6SWSW
10S	22E	0	6 SESW	0	115.05	10S22E	10S22E6	10S22E6SESW
10S	22E	0	6 SWSE	0	115.05	10S22E	10S22E6	10S22E6SWSE
10S	22E	0	6 SWSE	0	104.6	10S22E	10S22E6	10S22E6SWSE
10S	22E	0	4 NESW	0	152.37	10S22E	10S22E4	10S22E4NESW
10S	22E	0	6 SESE	0	104.6	10S22E	10S22E6	10S22E6SESE
10S	22E	0	5 SWSW	0	10.77	10S22E	10S22E5	10S22E5SWSW
10S	22E	0	5 SWSW	0	118.98	10S22E	10S22E5	10S22E5SWSW
10S	22E	0	5 SESW	0	118.98	10S22E	10S22E5	10S22E5SESW
10S	22E	0	5 SESW	0	127.74	10S22E	10S22E5	10S22E5SESW
10S	22E	0	5 SWSE	0	127.74	10S22E	10S22E5	10S22E5SWSE
10S	22E	0	5 SESE	0	127.74	10S22E	10S22E5	10S22E5SESE
10S	22E	0	5 SESE	0	45.72	10S22E	10S22E5	10S22E5SESE
10S	22E	0	4 SWSW	0	101.68	10S22E	10S22E4	10S22E4SWSW
10S	22E	0	4 SESW	0	101.68	10S22E	10S22E4	10S22E4SESW
10S	22E	0	4 SESW	0	34.02	10S22E	10S22E4	10S22E4SESW
10S	22E	0	4 SESW	0	152.37	10S22E	10S22E4	10S22E4SESW
10S	22E	0	4 SWSE	0	152.37	10S22E	10S22E4	10S22E4SWSE
10S	22E	0	4 SESE	0	152.37	10S22E	10S22E4	10S22E4SESE
10S	22E	0	4 SESE	0	17.53	10S22E	10S22E4	10S22E4SESE
10S	22E	0	3 SWSW	0	22.92	10S22E	10S22E3	10S22E3SWSW
10S	22E	0	3 SWSW	0	145.35	10S22E	10S22E3	10S22E3SWSW
10S	22E	0	3 SESW	0	145.35	10S22E	10S22E3	10S22E3SESW
10S	22E	0	3 SESW	0	4.45	10S22E	10S22E3	10S22E3SESW
10S	22E	0	3 SESW	0	145.35	10S22E	10S22E3	10S22E3SESW
10S	22E	0	3 SWSE	0	145.35	10S22E	10S22E3	10S22E3SWSE
10S	22E	0	3 SWSE	0	26.4	10S22E	10S22E3	10S22E3SWSE

10S	22E	0	3 SESE	0	40	10S22E	10S22E3	10S22E3SESE
10S	22E	0	2 SWSW	0	40	10S22E	10S22E2	10S22E2SWSW
10S	22E	0	2 SESW	0	40	10S22E	10S22E2	10S22E2SESW
10S	22E	0	2 SWSE	0	40	10S22E	10S22E2	10S22E2SWSE
10S	22E	0	2 SESE	0	40	10S22E	10S22E2	10S22E2SESE
10S	22E	0	1 SWSW	0	40	10S22E	10S22E1	10S22E1SWSW
10S	22E	0	1 SESW	0	40	10S22E	10S22E1	10S22E1SESW
10S	22E	0	1 SWSE	0	40	10S22E	10S22E1	10S22E1SWSE
10S	22E	0	1 SESE	0	40	10S22E	10S22E1	10S22E1SESE
10S	22E	0	4 SWSW	0	152.37	10S22E	10S22E4	10S22E4SWSW
10S	22E	0	3 SWSW	0	6.93	10S22E	10S22E3	10S22E3SWSW
10S	22E	0	6 SESE	0	115.05	10S22E	10S22E6	10S22E6SESE
10S	22E	0	6 SWSW	0	9.86	10S22E	10S22E6	10S22E6SWSW
10S	22E	0	6 SESW	0	4.07	10S22E	10S22E6	10S22E6SESW
10S	22E	0	6 SWSE	0	4.06	10S22E	10S22E6	10S22E6SWSE
10S	22E	0	6 SESE	0	4.06	10S22E	10S22E6	10S22E6SESE
10S	22E	0	5 SWSW	0	4.56	10S22E	10S22E5	10S22E5SWSW
10S	22E	0	5 SESW	0	4.56	10S22E	10S22E5	10S22E5SESW
10S	22E	0	5 SWSE	0	4.55	10S22E	10S22E5	10S22E5SWSE
10S	22E	0	5 SESE	0	4.55	10S22E	10S22E5	10S22E5SESE
10S	22E	0	4 SWSW	0	9.04	10S22E	10S22E4	10S22E4SWSW
10S	22E	0	4 SESW	0	9.04	10S22E	10S22E4	10S22E4SESW
10S	22E	0	4 SWSE	0	9.06	10S22E	10S22E4	10S22E4SWSE
10S	22E	0	7 NWNW	0	4.73	10S22E	10S22E7	10S22E7NWNW
10S	22E	0	4 SESE	0	9.06	10S22E	10S22E4	10S22E4SESE
10S	22E	0	7 NENW	0	4.73	10S22E	10S22E7	10S22E7NENW
10S	22E	0	3 SWSW	0	6.8	10S22E	10S22E3	10S22E3SWSW
10S	22E	0	7 NWNE	0	4.71	10S22E	10S22E7	10S22E7NWNE
10S	22E	0	3 SESW	0	4.55	10S22E	10S22E3	10S22E3SESW
10S	22E	0	7 NENE	0	4.71	10S22E	10S22E7	10S22E7NENE
10S	22E	0	3 SWSE	0	0.3	10S22E	10S22E3	10S22E3SWSE
10S	22E	0	3 SWSE	0	0.3	10S22E	10S22E3	10S22E3SWSE
10S	22E	0	8 NWNW	0	9.1	10S22E	10S22E8	10S22E8NWNW
10S	22E	0	8 NENW	0	9.1	10S22E	10S22E8	10S22E8NENW



10S	22E	0	8 NWNW	0	4.56	10S22E	10S22E8	10S22E8NWNW
10S	22E	0	8 NENE	0	4.56	10S22E	10S22E8	10S22E8NENE
10S	22E	0	9 NWNW	0	4.51	10S22E	10S22E9	10S22E9NWNW
10S	22E	0	9 NENW	0	4.51	10S22E	10S22E9	10S22E9NENW
10S	22E	0	9 NWNW	0	4.54	10S22E	10S22E9	10S22E9NWNW
10S	22E	0	7 NWNW	0	132.25	10S22E	10S22E7	10S22E7NWNW
10S	22E	0	9 NENE	0	4.54	10S22E	10S22E9	10S22E9NENE
10S	22E	0	7 NENW	0	132.25	10S22E	10S22E7	10S22E7NENW
10S	22E	0	10 NWNW	0	4.55	10S22E	10S22E10	10S22E10NWNW
10S	22E	0	7 NENW	0	110.33	10S22E	10S22E7	10S22E7NENW
10S	22E	0	7 NWNW	0	110.33	10S22E	10S22E7	10S22E7NWNW
10S	22E	0	10 NENW	0	4.55	10S22E	10S22E10	10S22E10NENW
10S	22E	0	7 NENE	0	110.33	10S22E	10S22E7	10S22E7NENE
10S	22E	0	7 NENE	0	20.52	10S22E	10S22E7	10S22E7NENE
10S	22E	0	10 NWNW	0	4.55	10S22E	10S22E10	10S22E10NWNW
10S	22E	0	8 NWNW	0	82.06	10S22E	10S22E8	10S22E8NWNW
10S	22E	0	10 NWNW	0	4.34	10S22E	10S22E10	10S22E10NWNW
10S	22E	0	10 NENE	0	4.34	10S22E	10S22E10	10S22E10NENE
10S	22E	0	11 NWNW	0	40	10S22E	10S22E11	10S22E11NWNW
10S	22E	0	8 NENW	0	82.06	10S22E	10S22E8	10S22E8NENW
10S	22E	0	11 NENW	0	40	10S22E	10S22E11	10S22E11NENW
10S	22E	0	8 NWNW	0	82.06	10S22E	10S22E8	10S22E8NWNW
10S	22E	0	11 NWNW	0	40	10S22E	10S22E11	10S22E11NWNW
10S	22E	0	8 NWNW	0	103.29	10S22E	10S22E8	10S22E8NWNW
10S	22E	0	11 NENE	0	40	10S22E	10S22E11	10S22E11NENE
10S	22E	0	8 NENE	0	103.29	10S22E	10S22E8	10S22E8NENE
10S	22E	0	8 NENE	0	33.18	10S22E	10S22E8	10S22E8NENE
10S	22E	0	12 NWNW	0	40	10S22E	10S22E12	10S22E12NWNW
10S	22E	0	10 NENE	0	0.21	10S22E	10S22E10	10S22E10NENE
10S	22E	0	9 NWNW	0	126.72	10S22E	10S22E9	10S22E9NWNW
10S	22E	0	12 NENW	0	40	10S22E	10S22E12	10S22E12NENW
10S	22E	0	12 NWNW	0	40	10S22E	10S22E12	10S22E12NWNW
10S	22E	0	9 NENW	0	126.72	10S22E	10S22E9	10S22E9NENW
10S	22E	0	12 NENE	0	40	10S22E	10S22E12	10S22E12NENE

10S	22E	0	9 NWNW	0	126.72	10S22E	10S22E9	10S22E9NWNW
10S	22E	0	9 NWNE	0	34.2	10S22E	10S22E9	10S22E9NWNE
10S	22E	0	9 NWNE	0	75.51	10S22E	10S22E9	10S22E9NWNE
10S	22E	0	9 NENE	0	75.51	10S22E	10S22E9	10S22E9NENE
10S	22E	0	10 NWNW	0	84.48	10S22E	10S22E10	10S22E10NWNW
10S	22E	0	10 NENW	0	84.48	10S22E	10S22E10	10S22E10NENW
10S	22E	0	10 NENW	0	118.95	10S22E	10S22E10	10S22E10NENW
10S	22E	0	10 NWNE	0	118.95	10S22E	10S22E10	10S22E10NWNE
10S	22E	0	10 NENE	0	118.95	10S22E	10S22E10	10S22E10NENE
10S	22E	0	7 NENE	0	29.21	10S22E	10S22E7	10S22E7NENE
10S	22E	0	8 NWNW	0	86.83	10S22E	10S22E8	10S22E8NWNW
10S	22E	0	7 SWNW	0	132.25	10S22E	10S22E7	10S22E7SWNW
10S	22E	0	7 SENW	0	132.25	10S22E	10S22E7	10S22E7SENW
10S	22E	0	7 SENW	0	110.33	10S22E	10S22E7	10S22E7SENW
10S	22E	0	7 SWNE	0	110.33	10S22E	10S22E7	10S22E7SWNE
10S	22E	0	7 SENE	0	110.33	10S22E	10S22E7	10S22E7SENE
10S	22E	0	7 SENE	0	29.21	10S22E	10S22E7	10S22E7SENE
10S	22E	0	8 SWNW	0	86.83	10S22E	10S22E8	10S22E8SWNW
10S	22E	0	8 NENW	0	86.83	10S22E	10S22E8	10S22E8NENW
10S	22E	0	8 SWNW	0	82.06	10S22E	10S22E8	10S22E8SWNW
10S	22E	0	8 SENW	0	82.06	10S22E	10S22E8	10S22E8SENW
10S	22E	0	8 SENW	0	86.83	10S22E	10S22E8	10S22E8SENW
10S	22E	0	8 SENW	0	82.06	10S22E	10S22E8	10S22E8SENW
10S	22E	0	8 SWNE	0	82.06	10S22E	10S22E8	10S22E8SWNE
10S	22E	0	8 SWNE	0	103.29	10S22E	10S22E8	10S22E8SWNE
10S	22E	0	8 SENE	0	103.29	10S22E	10S22E8	10S22E8SENE
10S	22E	0	8 SENE	0	33.18	10S22E	10S22E8	10S22E8SENE
10S	22E	0	9 SWNW	0	126.72	10S22E	10S22E9	10S22E9SWNW
10S	22E	0	9 SENW	0	126.72	10S22E	10S22E9	10S22E9SENW
10S	22E	0	9 SWNE	0	126.72	10S22E	10S22E9	10S22E9SWNE
10S	22E	0	9 SWNE	0	34.2	10S22E	10S22E9	10S22E9SWNE
10S	22E	0	9 SWNE	0	75.51	10S22E	10S22E9	10S22E9SWNE
10S	22E	0	9 SENW	0	161.2	10S22E	10S22E9	10S22E9SENW
10S	22E	0	9 SENE	0	75.51	10S22E	10S22E9	10S22E9SENE

10S	22E	0	10 SWNW	0	84.48	10S22E	10S22E10	10S22E10SWNW
10S	22E	0	10 SENW	0	84.48	10S22E	10S22E10	10S22E10SENW
10S	22E	0	10 SENW	0	118.95	10S22E	10S22E10	10S22E10SENW
10S	22E	0	10 SWNE	0	40	10S22E	10S22E10	10S22E10SWNE
10S	22E	0	10 SENE	0	40	10S22E	10S22E10	10S22E10SENE
10S	22E	0	11 SWNW	0	40	10S22E	10S22E11	10S22E11SWNW
10S	22E	0	11 SENW	0	40	10S22E	10S22E11	10S22E11SENW
10S	22E	0	11 SWNE	0	40	10S22E	10S22E11	10S22E11SWNE
10S	22E	0	11 SENE	0	40	10S22E	10S22E11	10S22E11SENE
10S	22E	0	12 SWNW	0	40	10S22E	10S22E12	10S22E12SWNW
10S	22E	0	12 SENW	0	40	10S22E	10S22E12	10S22E12SENW
10S	22E	0	12 SWNE	0	40	10S22E	10S22E12	10S22E12SWNE
10S	22E	0	12 SENE	0	40	10S22E	10S22E12	10S22E12SENE
10S	22E	0	9 SWNE	0	20.91	10S22E	10S22E9	10S22E9SWNE
10S	22E	0	8 SWNE	0	86.83	10S22E	10S22E8	10S22E8SWNE
10S	22E	0	7 SENW	0	101.7	10S22E	10S22E7	10S22E7SENW
10S	22E	0	9 SWNW	0	161.2	10S22E	10S22E9	10S22E9SWNW
10S	22E	0	7 SWNE	0	101.7	10S22E	10S22E7	10S22E7SWNE
10S	22E	0	10 SWNW	0	8.2	10S22E	10S22E10	10S22E10SWNW
10S	22E	0	9 SENE	0	148.37	10S22E	10S22E9	10S22E9SENE
10S	22E	0	9 SENW	0	34.2	10S22E	10S22E9	10S22E9SENW
10S	22E	0	9 SENE	0	20.91	10S22E	10S22E9	10S22E9SENE
10S	22E	0	7 SWNW	0	101.7	10S22E	10S22E7	10S22E7SWNW
10S	22E	0	8 SENE	0	104.1	10S22E	10S22E8	10S22E8SENE
10S	22E	0	9 SENW	0	126.72	10S22E	10S22E9	10S22E9SENW
10S	22E	0	9 SWNW	0	161.2	10S22E	10S22E9	10S22E9SWNW
10S	22E	0	9 SENW	0	148.37	10S22E	10S22E9	10S22E9SENW
10S	22E	0	10 SWNW	0	124.38	10S22E	10S22E10	10S22E10SWNW
10S	22E	0	10 SENW	0	124.38	10S22E	10S22E10	10S22E10SENW
10S	22E	0	7 NWSW	0	132.25	10S22E	10S22E7	10S22E7NWSW
10S	22E	0	7 NWSW	0	101.7	10S22E	10S22E7	10S22E7NWSW
10S	22E	0	7 NESW	0	101.7	10S22E	10S22E7	10S22E7NESW
10S	22E	0	7 NWSE	0	101.7	10S22E	10S22E7	10S22E7NWSE
10S	22E	0	7 NWSE	0	110.33	10S22E	10S22E7	10S22E7NWSE

10S	22E	0	7 NESE	0	110.33	10S22E	10S22E7	10S22E7NESE
10S	22E	0	7 NESE	0	29.21	10S22E	10S22E7	10S22E7NESE
10S	22E	0	7 NESE	0	10.22	10S22E	10S22E7	10S22E7NESE
10S	22E	0	8 NWSW	0	113.4	10S22E	10S22E8	10S22E8NWSW
10S	22E	0	8 SWNE	0	104.1	10S22E	10S22E8	10S22E8SWNE
10S	22E	0	9 SWNE	0	148.37	10S22E	10S22E9	10S22E9SWNE
10S	22E	0	8 NESW	0	113.4	10S22E	10S22E8	10S22E8NESW
10S	22E	0	8 NWSE	0	113.4	10S22E	10S22E8	10S22E8NWSE
10S	22E	0	8 NWSE	0	86.83	10S22E	10S22E8	10S22E8NWSE
10S	22E	0	8 NWSE	0	103.29	10S22E	10S22E8	10S22E8NWSE
10S	22E	0	8 NWSE	0	104.1	10S22E	10S22E8	10S22E8NWSE
10S	22E	0	8 NESE	0	104.1	10S22E	10S22E8	10S22E8NESE
10S	22E	0	9 NWSW	0	161.2	10S22E	10S22E9	10S22E9NWSW
10S	22E	0	9 NESW	0	161.2	10S22E	10S22E9	10S22E9NESW
10S	22E	0	7 NESE	0	89.87	10S22E	10S22E7	10S22E7NESE
10S	22E	0	9 NESW	0	148.37	10S22E	10S22E9	10S22E9NESW
10S	22E	0	9 NWSE	0	148.37	10S22E	10S22E9	10S22E9NWSE
10S	22E	0	7 NWSE	0	89.87	10S22E	10S22E7	10S22E7NWSE
10S	22E	0	9 NWSE	0	20.91	10S22E	10S22E9	10S22E9NWSE
10S	22E	0	9 NESE	0	20.91	10S22E	10S22E9	10S22E9NESE
10S	22E	0	9 NESE	0	148.37	10S22E	10S22E9	10S22E9NESE
10S	22E	0	10 NWSW	0	8.2	10S22E	10S22E10	10S22E10NWSW
10S	22E	0	10 NWSW	0	124.38	10S22E	10S22E10	10S22E10NWSW
10S	22E	0	10 NESW	0	124.38	10S22E	10S22E10	10S22E10NESW
10S	22E	0	10 NWSE	0	40	10S22E	10S22E10	10S22E10NWSE
10S	22E	0	10 NESE	0	40	10S22E	10S22E10	10S22E10NESE
10S	22E	0	11 NWSW	0	40	10S22E	10S22E11	10S22E11NWSW
10S	22E	0	11 NESW	0	40	10S22E	10S22E11	10S22E11NESW
10S	22E	0	11 NWSE	0	40	10S22E	10S22E11	10S22E11NWSE
10S	22E	0	11 NESE	0	40	10S22E	10S22E11	10S22E11NESE
10S	22E	0	12 NWSW	0	40	10S22E	10S22E12	10S22E12NWSW
10S	22E	0	12 NESW	0	40	10S22E	10S22E12	10S22E12NESW
10S	22E	0	12 NWSE	0	40	10S22E	10S22E12	10S22E12NWSE
10S	22E	0	12 NESE	0	40	10S22E	10S22E12	10S22E12NESE

10S	22E	0	7 NESE	0	45.92	10S22E	10S22E7	10S22E7NESE
10S	22E	0	8 NWSW	0	42.06	10S22E	10S22E8	10S22E8NWSW
10S	22E	0	10 NESW	0	17.72	10S22E	10S22E10	10S22E10NESW
10S	22E	0	9 NESW	0	26.8	10S22E	10S22E9	10S22E9NESW
10S	22E	0	9 NWSE	0	26.8	10S22E	10S22E9	10S22E9NWSE
10S	22E	0	7 NWSW	0	106.59	10S22E	10S22E7	10S22E7NWSW
10S	22E	0	7 NESW	0	106.59	10S22E	10S22E7	10S22E7NESW
10S	22E	0	9 NESE	0	28.5	10S22E	10S22E9	10S22E9NESE
10S	22E	0	7 SWSW	0	106.59	10S22E	10S22E7	10S22E7SWSW
10S	22E	0	7 SESW	0	106.59	10S22E	10S22E7	10S22E7SESW
10S	22E	0	7 SESW	0	101.7	10S22E	10S22E7	10S22E7SESW
10S	22E	0	7 SWSE	0	101.7	10S22E	10S22E7	10S22E7SWSE
10S	22E	0	7 SWSE	0	89.87	10S22E	10S22E7	10S22E7SWSE
10S	22E	0	7 SESE	0	89.87	10S22E	10S22E7	10S22E7SESE
10S	22E	0	7 SESE	0	45.92	10S22E	10S22E7	10S22E7SESE
10S	22E	0	8 SWSW	0	42.06	10S22E	10S22E8	10S22E8SWSW
10S	22E	0	8 SWSW	0	113.4	10S22E	10S22E8	10S22E8SWSW
10S	22E	0	8 SESW	0	113.4	10S22E	10S22E8	10S22E8SESW
10S	22E	0	8 SWSE	0	113.4	10S22E	10S22E8	10S22E8SWSE
10S	22E	0	8 SWSE	0	104.1	10S22E	10S22E8	10S22E8SWSE
10S	22E	0	8 SESE	0	104.1	10S22E	10S22E8	10S22E8SESE
10S	22E	0	7 SWSE	0	106.59	10S22E	10S22E7	10S22E7SWSE
10S	22E	0	9 SWSW	0	161.2	10S22E	10S22E9	10S22E9SWSW
10S	22E	0	9 SESW	0	161.2	10S22E	10S22E9	10S22E9SESW
10S	22E	0	9 SESW	0	26.8	10S22E	10S22E9	10S22E9SESW
10S	22E	0	9 SWSE	0	26.8	10S22E	10S22E9	10S22E9SWSE
10S	22E	0	9 SWSE	0	148.37	10S22E	10S22E9	10S22E9SWSE
10S	22E	0	9 SESE	0	148.37	10S22E	10S22E9	10S22E9SESE
10S	22E	0	9 SESE	0	28.5	10S22E	10S22E9	10S22E9SESE
10S	22E	0	10 SWSW	0	124.38	10S22E	10S22E10	10S22E10SWSW
10S	22E	0	10 SESW	0	124.38	10S22E	10S22E10	10S22E10SESW
10S	22E	0	10 SESW	0	17.72	10S22E	10S22E10	10S22E10SESW
10S	22E	0	10 SWSE	0	40	10S22E	10S22E10	10S22E10SWSE
10S	22E	0	10 SESE	0	40	10S22E	10S22E10	10S22E10SESE

10S	22E	0	11 SWSW	0	40	10S22E	10S22E11	10S22E11SWSW
10S	22E	0	8 SWSE	0	50.53	10S22E	10S22E8	10S22E8SWSE
10S	22E	0	11 SESW	0	40	10S22E	10S22E11	10S22E11SESW
10S	22E	0	11 SWSE	0	40	10S22E	10S22E11	10S22E11SWSE
10S	22E	0	11 SESE	0	40	10S22E	10S22E11	10S22E11SESE
10S	22E	0	12 SWSW	0	40	10S22E	10S22E12	10S22E12SWSW
10S	22E	0	12 SESW	0	40	10S22E	10S22E12	10S22E12SESW
10S	22E	0	12 SWSE	0	40	10S22E	10S22E12	10S22E12SWSE
10S	22E	0	12 SESE	0	40	10S22E	10S22E12	10S22E12SESE
10S	22E	0	8 SESW	0	42.06	10S22E	10S22E8	10S22E8SESW
10S	22E	0	8 SESW	0	50.53	10S22E	10S22E8	10S22E8SESW
10S	22E	0	10 SESW	0	30.92	10S22E	10S22E10	10S22E10SESW
10S	22E	0	8 SESW	0	9.16	10S22E	10S22E8	10S22E8SESW
10S	22E	0	10 SWSW	0	30.92	10S22E	10S22E10	10S22E10SWSW
10S	22E	0	9 SESW	0	148.37	10S22E	10S22E9	10S22E9SESW
10S	22E	0	8 SWSW	0	9.16	10S22E	10S22E8	10S22E8SWSW
10S	22E	0	8 SWSW	0	50.53	10S22E	10S22E8	10S22E8SWSW
10S	22E	0	8 SESE	0	50.53	10S22E	10S22E8	10S22E8SESE
10S	22E	0	18 NWNW	0	94.65	10S22E	10S22E18	10S22E18NWNW
10S	22E	0	18 SWNE	0	106.11	10S22E	10S22E18	10S22E18SWNE
10S	22E	0	18 NWNE	0	8.91	10S22E	10S22E18	10S22E18NWNE
10S	22E	0	18 NENE	0	51.67	10S22E	10S22E18	10S22E18NENE
10S	22E	0	17 NWNW	0	20.18	10S22E	10S22E17	10S22E17NWNW
10S	22E	0	17 NWNW	0	0.15	10S22E	10S22E17	10S22E17NWNW
10S	22E	0	17 NENW	0	105.61	10S22E	10S22E17	10S22E17NENW
10S	22E	0	17 NENE	0	13.46	10S22E	10S22E17	10S22E17NENE
10S	22E	0	16 NWNW	0	40	10S22E	10S22E16	10S22E16NWNW
10S	22E	0	16 NENW	0	40	10S22E	10S22E16	10S22E16NENW
10S	22E	0	16 NWNE	0	40	10S22E	10S22E16	10S22E16NWNE
10S	22E	0	16 NENE	0	40	10S22E	10S22E16	10S22E16NENE
10S	22E	0	15 NWNW	0	154.01	10S22E	10S22E15	10S22E15NWNW
10S	22E	0	15 NENW	0	154.01	10S22E	10S22E15	10S22E15NENW
10S	22E	0	15 NWNE	0	40	10S22E	10S22E15	10S22E15NWNE
10S	22E	0	15 NENE	0	40	10S22E	10S22E15	10S22E15NENE

10S	22E	0	14 NWNW	0	40	10S22E	10S22E14	10S22E14NWNW
10S	22E	0	14 NENW	0	40	10S22E	10S22E14	10S22E14NENW
10S	22E	0	14 NWNE	0	40	10S22E	10S22E14	10S22E14NWNE
10S	22E	0	14 NENE	0	40	10S22E	10S22E14	10S22E14NENE
10S	22E	0	13 NWNW	0	40	10S22E	10S22E13	10S22E13NWNW
10S	22E	0	13 NENW	0	40	10S22E	10S22E13	10S22E13NENW
10S	22E	0	13 NWNE	0	40	10S22E	10S22E13	10S22E13NWNE
10S	22E	0	13 NENE	0	40	10S22E	10S22E13	10S22E13NENE
10S	22E	0	17 SWNE	0	157.93	10S22E	10S22E17	10S22E17SWNE
10S	22E	0	17 SENW	0	23.72	10S22E	10S22E17	10S22E17SENW
10S	22E	0	16 SWNW	0	40	10S22E	10S22E16	10S22E16SWNW
10S	22E	0	16 SENW	0	40	10S22E	10S22E16	10S22E16SENW
10S	22E	0	17 SENW	0	97.19	10S22E	10S22E17	10S22E17SENW
10S	22E	0	16 SWNE	0	40	10S22E	10S22E16	10S22E16SWNE
10S	22E	0	16 SENE	0	40	10S22E	10S22E16	10S22E16SENE
10S	22E	0	15 SWNW	0	154.01	10S22E	10S22E15	10S22E15SWNW
10S	22E	0	15 SENW	0	154.01	10S22E	10S22E15	10S22E15SENW
10S	22E	0	15 SWNE	0	40	10S22E	10S22E15	10S22E15SWNE
10S	22E	0	15 SENE	0	40	10S22E	10S22E15	10S22E15SENE
10S	22E	0	14 SWNW	0	40	10S22E	10S22E14	10S22E14SWNW
10S	22E	0	14 SENW	0	40	10S22E	10S22E14	10S22E14SENW
10S	22E	0	14 SWNE	0	40	10S22E	10S22E14	10S22E14SWNE
10S	22E	0	14 SENE	0	40	10S22E	10S22E14	10S22E14SENE
10S	22E	0	13 SWNW	0	40	10S22E	10S22E13	10S22E13SWNW
10S	22E	0	13 SENW	0	40	10S22E	10S22E13	10S22E13SENW
10S	22E	0	13 SWNE	0	40	10S22E	10S22E13	10S22E13SWNE
10S	22E	0	13 SENE	0	40	10S22E	10S22E13	10S22E13SENE
10S	22E	0	15 SENW	0	6.92	10S22E	10S22E15	10S22E15SENW
10S	22E	0	18 NWSW	0	104.58	10S22E	10S22E18	10S22E18NWSW
10S	22E	0	18 NESE	0	61.61	10S22E	10S22E18	10S22E18NESE
10S	22E	0	17 NESW	0	63.47	10S22E	10S22E17	10S22E17NESW
10S	22E	0	18 SWSE	0	138.41	10S22E	10S22E18	10S22E18SWSE
10S	22E	0	16 NWSW	4	40.1	10S22E	10S22E16	10S22E16NWSW
10S	22E	0	16 NESW	3	32.52	10S22E	10S22E16	10S22E16NESW

10S	22E	0	16 NWSE	2	39.8	10S22E	10S22E16	10S22E16NWSE
10S	22E	0	15 SWNW	0	6.92	10S22E	10S22E15	10S22E15SWNW
10S	22E	0	16 NESE	1	46.5	10S22E	10S22E16	10S22E16NESE
10S	22E	0	15 NWSW	3	58.14	10S22E	10S22E15	10S22E15NWSW
10S	22E	0	15 NESW	0	40	10S22E	10S22E15	10S22E15NESW
10S	22E	0	15 NWSE	0	40	10S22E	10S22E15	10S22E15NWSE
10S	22E	0	15 NESE	0	40	10S22E	10S22E15	10S22E15NESE
10S	22E	0	14 NWSW	0	40	10S22E	10S22E14	10S22E14NWSW
10S	22E	0	14 NESW	0	40	10S22E	10S22E14	10S22E14NESW
10S	22E	0	14 NWSE	0	40	10S22E	10S22E14	10S22E14NWSE
10S	22E	0	14 NESE	0	40	10S22E	10S22E14	10S22E14NESE
10S	22E	0	13 NWSW	0	40	10S22E	10S22E13	10S22E13NWSW
10S	22E	0	13 NESW	0	40	10S22E	10S22E13	10S22E13NESW
10S	22E	0	13 NWSE	0	40	10S22E	10S22E13	10S22E13NWSE
10S	22E	0	13 NESE	1	39.9	10S22E	10S22E13	10S22E13NESE
10S	22E	0	17 SWSE	0	26.98	10S22E	10S22E17	10S22E17SWSE
10S	22E	0	17 SESE	0	19.17	10S22E	10S22E17	10S22E17SESE
10S	22E	0	18 NESW	0	33.58	10S22E	10S22E18	10S22E18NESW
10S	22E	0	18 SWSW	0	27.44	10S22E	10S22E18	10S22E18SWSW
10S	22E	0	16 NWSE	0	16.4	10S22E	10S22E16	10S22E16NWSE
10S	22E	0	16 NWSW	0	16.4	10S22E	10S22E16	10S22E16NWSW
10S	22E	0	17 SWSW	0	32.49	10S22E	10S22E17	10S22E17SWSW
10S	22E	0	17 SESW	3	39.9	10S22E	10S22E17	10S22E17SESW
10S	22E	0	19 NESE	0	65.39	10S22E	10S22E19	10S22E19NESE
10S	22E	0	16 NWSW	0	72.7	10S22E	10S22E16	10S22E16NWSW
10S	22E	0	15 SWSW	3	58.14	10S22E	10S22E15	10S22E15SWSW
10S	22E	0	15 SESW	2	32.5	10S22E	10S22E15	10S22E15SESW
10S	22E	0	15 SWSE	0	40	10S22E	10S22E15	10S22E15SWSE
10S	22E	0	16 NWSW	0	16.4	10S22E	10S22E16	10S22E16NWSW
10S	22E	0	15 SESE	0	40	10S22E	10S22E15	10S22E15SESE
10S	22E	0	14 SWSW	0	40	10S22E	10S22E14	10S22E14SWSW
10S	22E	0	14 SESW	0	40	10S22E	10S22E14	10S22E14SESW
10S	22E	0	14 SWSE	0	40	10S22E	10S22E14	10S22E14SWSE
10S	22E	0	16 NWSW	0	16.4	10S22E	10S22E16	10S22E16NWSW



10S	22E	0	14 SESE	0	40	10S22E	10S22E14	10S22E14SESE
10S	22E	0	13 SWSW	0	40	10S22E	10S22E13	10S22E13SWSW
10S	22E	0	13 SESW	0	40	10S22E	10S22E13	10S22E13SESW
10S	22E	0	16 NWSE	0	16.4	10S22E	10S22E16	10S22E16NWSE
10S	22E	0	13 SWSE	2	52.05	10S22E	10S22E13	10S22E13SWSE
10S	22E	0	13 SESE	2	52.05	10S22E	10S22E13	10S22E13SESE
10S	22E	0	17 NWSW	0	25.6	10S22E	10S22E17	10S22E17NWSW
10S	22E	0	18 SWSW	0	29.55	10S22E	10S22E18	10S22E18SWSW
10S	22E	0	18 SESE	0	8.66	10S22E	10S22E18	10S22E18SESE
10S	22E	0	17 NWNW	0	25.6	10S22E	10S22E17	10S22E17NWNW
10S	22E	0	19 NWNW	5	45.82	10S22E	10S22E19	10S22E19NWNW
10S	22E	0	19 NENW	0	19.22	10S22E	10S22E19	10S22E19NENW
10S	22E	0	19 NENW	0	20.77	10S22E	10S22E19	10S22E19NENW
10S	22E	0	19 NWNE	0	20.77	10S22E	10S22E19	10S22E19NWNE
10S	22E	0	19 NWNE	0	19.22	10S22E	10S22E19	10S22E19NWNE
10S	22E	0	19 NWNE	0	20	10S22E	10S22E19	10S22E19NWNE
10S	22E	0	19 NENE	0	40	10S22E	10S22E19	10S22E19NENE
10S	22E	0	20 NWNW	5	30.83	10S22E	10S22E20	10S22E20NWNW
10S	22E	0	21 NENW	3	37.8	10S22E	10S22E21	10S22E21NENW
10S	22E	0	21 NWNW	4	37.7	10S22E	10S22E21	10S22E21NWNW
10S	22E	0	20 NENW	4	8.15	10S22E	10S22E20	10S22E20NENW
10S	22E	0	20 NENW	0	34.14	10S22E	10S22E20	10S22E20NENW
10S	22E	0	21 NWNE	2	35.1	10S22E	10S22E21	10S22E21NWNE
10S	22E	0	22 NWNE	5	69.01	10S22E	10S22E22	10S22E22NWNE
10S	22E	0	23 NWNW	0	40	10S22E	10S22E23	10S22E23NWNW
10S	22E	0	23 NENW	0	40	10S22E	10S22E23	10S22E23NENW
10S	22E	0	23 NWNE	0	40	10S22E	10S22E23	10S22E23NWNE
10S	22E	0	21 NENE	1	31.8	10S22E	10S22E21	10S22E21NENE
10S	22E	0	23 NENE	0	40	10S22E	10S22E23	10S22E23NENE
10S	22E	0	24 NWNW	0	40	10S22E	10S22E24	10S22E24NWNW
10S	22E	0	24 NENW	0	40	10S22E	10S22E24	10S22E24NENW
10S	22E	0	24 SWNE	4	33.7	10S22E	10S22E24	10S22E24SWNE
10S	22E	0	20 NENE	1	30.6	10S22E	10S22E20	10S22E20NENE
10S	22E	0	22 NWNW	4	28.1	10S22E	10S22E22	10S22E22NWNW

10S	22E	0	22 NENW	3	19.9	10S22E	10S22E22	10S22E22NENW
10S	22E	0	19 NENW	0	20	10S22E	10S22E19	10S22E19NENW
10S	22E	0	22 SWNE	2	23.6	10S22E	10S22E22	10S22E22SWNE
10S	22E	0	19 SWNW	6	45.87	10S22E	10S22E19	10S22E19SWNW
10S	22E	0	22 SENW	0	40	10S22E	10S22E22	10S22E22SENW
10S	22E	0	22 SWNW	0	40	10S22E	10S22E22	10S22E22SWNW
10S	22E	0	21 SENW	0	40	10S22E	10S22E21	10S22E21SENW
10S	22E	0	21 SWNE	0	40	10S22E	10S22E21	10S22E21SWNE
10S	22E	0	19 SENW	7	47.9	10S22E	10S22E19	10S22E19SENW
10S	22E	0	21 SENE	0	40	10S22E	10S22E21	10S22E21SENE
10S	22E	0	21 SWNW	0	40	10S22E	10S22E21	10S22E21SWNW
10S	22E	0	20 SENE	0	40	10S22E	10S22E20	10S22E20SENE
10S	22E	0	20 SWNE	2	48.1	10S22E	10S22E20	10S22E20SWNE
10S	22E	0	19 SWNE	8	33.45	10S22E	10S22E19	10S22E19SWNE
10S	22E	0	19 SENE	9	11.85	10S22E	10S22E19	10S22E19SENE
10S	22E	0	19 SENE	0	26.52	10S22E	10S22E19	10S22E19SENE
10S	22E	0	23 SWNW	9	24.9	10S22E	10S22E23	10S22E23SWNW
10S	22E	0	23 SENW	8	42.63	10S22E	10S22E23	10S22E23SENW
10S	22E	0	23 SWNE	0	40	10S22E	10S22E23	10S22E23SWNE
10S	22E	0	23 SENE	0	40	10S22E	10S22E23	10S22E23SENE
10S	22E	0	24 SWNW	0	40	10S22E	10S22E24	10S22E24SWNW
10S	22E	0	24 SENW	5	34.2	10S22E	10S22E24	10S22E24SENW
10S	22E	0	19 SWNE	0	26.52	10S22E	10S22E19	10S22E19SWNE
10S	22E	0	20 SENW	2	48.1	10S22E	10S22E20	10S22E20SENW
10S	22E	0	24 SENE	1	56.9	10S22E	10S22E24	10S22E24SENE
10S	22E	0	24 SWNE	2	54.25	10S22E	10S22E24	10S22E24SWNE
10S	22E	0	24 NESE	1	56.9	10S22E	10S22E24	10S22E24NESE
10S	22E	0	24 NWSE	2	54.25	10S22E	10S22E24	10S22E24NWSE
10S	22E	0	20 NWSW	3	31.2	10S22E	10S22E20	10S22E20NWSW
10S	22E	0	22 NESE	1	20.5	10S22E	10S22E22	10S22E22NESE
10S	22E	0	22 NWSE	0	40	10S22E	10S22E22	10S22E22NWSE
10S	22E	0	22 NESW	0	40	10S22E	10S22E22	10S22E22NESW
10S	22E	0	22 NWSW	0	40	10S22E	10S22E22	10S22E22NWSW
10S	22E	0	19 NWSW	10	35.6	10S22E	10S22E19	10S22E19NWSW

10S	22E	0	21 NESE	0	40	10S22E	10S22E21	10S22E21NESE
10S	22E	0	21 NWSE	0	40	10S22E	10S22E21	10S22E21NWSE
10S	22E	0	21 NESW	0	40	10S22E	10S22E21	10S22E21NESW
10S	22E	0	21 NWSW	0	40	10S22E	10S22E21	10S22E21NWSW
10S	22E	0	20 NESE	0	40	10S22E	10S22E20	10S22E20NESE
10S	22E	0	20 NWSE	0	40	10S22E	10S22E20	10S22E20NWSE
10S	22E	0	20 NESW	0	40	10S22E	10S22E20	10S22E20NESW
10S	22E	0	19 NESW	7	47.9	10S22E	10S22E19	10S22E19NESW
10S	22E	0	23 NWSE	10	21.5	10S22E	10S22E23	10S22E23NWSE
10S	22E	0	23 NESE	4	40.7	10S22E	10S22E23	10S22E23NESE
10S	22E	0	24 NWSW	6	32.9	10S22E	10S22E24	10S22E24NWSW
10S	22E	0	19 SESE	1	32.7	10S22E	10S22E19	10S22E19SESE
10S	22E	0	23 SWSW	3	53.2	10S22E	10S22E23	10S22E23SWSW
10S	22E	0	23 SESW	2	31	10S22E	10S22E23	10S22E23SESW
10S	22E	0	24 SESE	0	40	10S22E	10S22E24	10S22E24SESE
10S	22E	0	24 SWSE	0	40	10S22E	10S22E24	10S22E24SWSE
10S	22E	0	24 SESW	3	38.5	10S22E	10S22E24	10S22E24SESW
10S	22E	0	22 SESE	0	40	10S22E	10S22E22	10S22E22SESE
10S	22E	0	22 SWSE	0	40	10S22E	10S22E22	10S22E22SWSE
10S	22E	0	22 SESW	0	40	10S22E	10S22E22	10S22E22SESW
10S	22E	0	22 SWSW	0	40	10S22E	10S22E22	10S22E22SWSW
10S	22E	0	21 SESE	0	40	10S22E	10S22E21	10S22E21SESE
10S	22E	0	21 SWSE	0	40	10S22E	10S22E21	10S22E21SWSE
10S	22E	0	21 SESW	0	40	10S22E	10S22E21	10S22E21SESW
10S	22E	0	21 SWSW	0	40	10S22E	10S22E21	10S22E21SWSW
10S	22E	0	20 SESE	0	40	10S22E	10S22E20	10S22E20SESE
10S	22E	0	20 SWSE	0	40	10S22E	10S22E20	10S22E20SWSE
10S	22E	0	20 SESW	0	40	10S22E	10S22E20	10S22E20SESW
10S	22E	0	20 SWSW	0	40	10S22E	10S22E20	10S22E20SWSW
10S	22E	0	19 SWSE	2	23.5	10S22E	10S22E19	10S22E19SWSE
10S	22E	0	23 SWSE	1	11.1	10S22E	10S22E23	10S22E23SWSE
10S	22E	0	19 SESW	3	15.12	10S22E	10S22E19	10S22E19SESW
10S	22E	0	19 SWSW	4	5.62	10S22E	10S22E19	10S22E19SWSW
10S	22E	0	25 NENE	0	40	10S22E	10S22E25	10S22E25NENE

10S	22E	0	25 NWNW	0	40	10S22E	10S22E25	10S22E25NWNW
10S	22E	0	25 NENW	0	40	10S22E	10S22E25	10S22E25NENW
10S	22E	0	25 NWNW	0	40	10S22E	10S22E25	10S22E25NWNW
10S	22E	0	26 NENE	0	40	10S22E	10S22E26	10S22E26NENE
10S	22E	0	26 NWNW	0	40	10S22E	10S22E26	10S22E26NWNW
10S	22E	0	26 NENW	0	40	10S22E	10S22E26	10S22E26NENW
10S	22E	0	26 NWNW	0	40	10S22E	10S22E26	10S22E26NWNW
10S	22E	0	27 NENE	0	40	10S22E	10S22E27	10S22E27NENE
10S	22E	0	27 NWNW	0	40	10S22E	10S22E27	10S22E27NWNW
10S	22E	0	27 NENW	0	40	10S22E	10S22E27	10S22E27NENW
10S	22E	0	27 NWNW	0	40	10S22E	10S22E27	10S22E27NWNW
10S	22E	0	28 NENE	0	40	10S22E	10S22E28	10S22E28NENE
10S	22E	0	28 NWNW	0	40	10S22E	10S22E28	10S22E28NWNW
10S	22E	0	28 NENW	0	40	10S22E	10S22E28	10S22E28NENW
10S	22E	0	28 NWNW	0	40	10S22E	10S22E28	10S22E28NWNW
10S	22E	0	29 NENE	0	40	10S22E	10S22E29	10S22E29NENE
10S	22E	0	29 NWNW	0	40	10S22E	10S22E29	10S22E29NWNW
10S	22E	0	29 NENW	0	40	10S22E	10S22E29	10S22E29NENW
10S	22E	0	29 NWNW	0	40	10S22E	10S22E29	10S22E29NWNW
10S	22E	0	30 NENE	0	40	10S22E	10S22E30	10S22E30NENE
10S	22E	0	30 NWNW	0	40	10S22E	10S22E30	10S22E30NWNW
10S	22E	0	30 NENW	0	40	10S22E	10S22E30	10S22E30NENW
10S	22E	0	30 NWNW	1	37.98	10S22E	10S22E30	10S22E30NWNW
10S	22E	0	25 SENE	0	40	10S22E	10S22E25	10S22E25SENE
10S	22E	0	25 SWNE	0	40	10S22E	10S22E25	10S22E25SWNE
10S	22E	0	25 SENW	0	40	10S22E	10S22E25	10S22E25SENW
10S	22E	0	25 SWNW	0	40	10S22E	10S22E25	10S22E25SWNW
10S	22E	0	26 SENE	0	40	10S22E	10S22E26	10S22E26SENE
10S	22E	0	26 SWNE	0	40	10S22E	10S22E26	10S22E26SWNE
10S	22E	0	26 SENW	0	40	10S22E	10S22E26	10S22E26SENW
10S	22E	0	26 SWNW	0	40	10S22E	10S22E26	10S22E26SWNW
10S	22E	0	27 SENE	0	40	10S22E	10S22E27	10S22E27SENE
10S	22E	0	27 SWNE	0	40	10S22E	10S22E27	10S22E27SWNE
10S	22E	0	27 SENW	0	40	10S22E	10S22E27	10S22E27SENW

10S	22E	0	27 SWNW	0	40	10S22E	10S22E27	10S22E27SWNW
10S	22E	0	28 SENE	0	40	10S22E	10S22E28	10S22E28SENE
10S	22E	0	28 SWNE	0	40	10S22E	10S22E28	10S22E28SWNE
10S	22E	0	28 SENW	0	40	10S22E	10S22E28	10S22E28SENW
10S	22E	0	28 SWNW	0	40	10S22E	10S22E28	10S22E28SWNW
10S	22E	0	29 SENE	0	40	10S22E	10S22E29	10S22E29SENE
10S	22E	0	29 SWNE	0	40	10S22E	10S22E29	10S22E29SWNE
10S	22E	0	29 SENW	0	40	10S22E	10S22E29	10S22E29SENW
10S	22E	0	29 SWNW	0	40	10S22E	10S22E29	10S22E29SWNW
10S	22E	0	30 SENE	0	40	10S22E	10S22E30	10S22E30SENE
10S	22E	0	30 SWNE	0	40	10S22E	10S22E30	10S22E30SWNE
10S	22E	0	30 SENW	0	40	10S22E	10S22E30	10S22E30SENW
10S	22E	0	30 SWNW	2	38.05	10S22E	10S22E30	10S22E30SWNW
10S	22E	0	25 NESE	0	40	10S22E	10S22E25	10S22E25NESE
10S	22E	0	25 NWSE	0	40	10S22E	10S22E25	10S22E25NWSE
10S	22E	0	25 NESW	0	40	10S22E	10S22E25	10S22E25NESW
10S	22E	0	25 NWSW	0	40	10S22E	10S22E25	10S22E25NWSW
10S	22E	0	26 NESE	0	40	10S22E	10S22E26	10S22E26NESE
10S	22E	0	26 NWSE	0	40	10S22E	10S22E26	10S22E26NWSE
10S	22E	0	26 NESW	0	40	10S22E	10S22E26	10S22E26NESW
10S	22E	0	26 NWSW	0	40	10S22E	10S22E26	10S22E26NWSW
10S	22E	0	27 NESE	0	40	10S22E	10S22E27	10S22E27NESE
10S	22E	0	27 NWSE	0	40	10S22E	10S22E27	10S22E27NWSE
10S	22E	0	27 NESW	0	40	10S22E	10S22E27	10S22E27NESW
10S	22E	0	27 NWSW	0	40	10S22E	10S22E27	10S22E27NWSW
10S	22E	0	28 NESE	0	40	10S22E	10S22E28	10S22E28NESE
10S	22E	0	28 NWSE	0	40	10S22E	10S22E28	10S22E28NWSE
10S	22E	0	28 NESW	0	40	10S22E	10S22E28	10S22E28NESW
10S	22E	0	28 NWSW	0	40	10S22E	10S22E28	10S22E28NWSW
10S	22E	0	29 NESW	0	40	10S22E	10S22E29	10S22E29NESW
10S	22E	0	29 NWSE	0	40	10S22E	10S22E29	10S22E29NWSE
10S	22E	0	29 NWSW	0	40	10S22E	10S22E29	10S22E29NWSW
10S	22E	0	29 NESE	0	40	10S22E	10S22E29	10S22E29NESE
10S	22E	0	30 NESE	0	40	10S22E	10S22E30	10S22E30NESE

10S	22E	0	30 NWSE	0	40	10S22E	10S22E30	10S22E30NWSE
10S	22E	0	30 NESW	0	40	10S22E	10S22E30	10S22E30NESW
10S	22E	0	30 NWSW	3	38.11	10S22E	10S22E30	10S22E30NWSW
10S	22E	0	25 SESE	0	40	10S22E	10S22E25	10S22E25SESE
10S	22E	0	25 SWSE	0	40	10S22E	10S22E25	10S22E25SWSE
10S	22E	0	25 SESW	0	40	10S22E	10S22E25	10S22E25SESW
10S	22E	0	25 SWSW	0	40	10S22E	10S22E25	10S22E25SWSW
10S	22E	0	26 SESE	0	40	10S22E	10S22E26	10S22E26SESE
10S	22E	0	26 SWSE	0	40	10S22E	10S22E26	10S22E26SWSE
10S	22E	0	26 SESW	0	40	10S22E	10S22E26	10S22E26SESW
10S	22E	0	26 SWSW	0	40	10S22E	10S22E26	10S22E26SWSW
10S	22E	0	27 SESE	0	40	10S22E	10S22E27	10S22E27SESE
10S	22E	0	27 SWSE	0	40	10S22E	10S22E27	10S22E27SWSE
10S	22E	0	27 SESW	0	40	10S22E	10S22E27	10S22E27SESW
10S	22E	0	27 SWSW	0	40	10S22E	10S22E27	10S22E27SWSW
10S	22E	0	28 SESE	0	40	10S22E	10S22E28	10S22E28SESE
10S	22E	0	28 SWSE	0	40	10S22E	10S22E28	10S22E28SWSE
10S	22E	0	28 SESW	0	40	10S22E	10S22E28	10S22E28SESW
10S	22E	0	30 SESE	0	40	10S22E	10S22E30	10S22E30SESE
10S	22E	0	29 SWSW	0	40	10S22E	10S22E29	10S22E29SWSW
10S	22E	0	28 SWSW	0	40	10S22E	10S22E28	10S22E28SWSW
10S	22E	0	29 SESW	0	40	10S22E	10S22E29	10S22E29SESW
10S	22E	0	29 SWSE	0	40	10S22E	10S22E29	10S22E29SWSE
10S	22E	0	29 SESE	0	40	10S22E	10S22E29	10S22E29SESE
10S	22E	0	30 SWSE	0	40	10S22E	10S22E30	10S22E30SWSE
10S	22E	0	30 SESW	0	40	10S22E	10S22E30	10S22E30SESW
10S	22E	0	36 NENE	0	40	10S22E	10S22E36	10S22E36NENE
10S	22E	0	36 NWNE	0	40	10S22E	10S22E36	10S22E36NWNE
10S	22E	0	36 NENW	0	40	10S22E	10S22E36	10S22E36NENW
10S	22E	0	36 NWNW	0	40	10S22E	10S22E36	10S22E36NWNW
10S	22E	0	35 NENE	0	40	10S22E	10S22E35	10S22E35NENE
10S	22E	0	35 NWNE	0	40	10S22E	10S22E35	10S22E35NWNE
10S	22E	0	35 NENW	0	40	10S22E	10S22E35	10S22E35NENW
10S	22E	0	35 NWNW	0	40	10S22E	10S22E35	10S22E35NWNW

10S	22E	0	34 NENE	0	40	10S22E	10S22E34	10S22E34NENE
10S	22E	0	34 NWNE	0	40	10S22E	10S22E34	10S22E34NWNE
10S	22E	0	34 NENW	0	40	10S22E	10S22E34	10S22E34NENW
10S	22E	0	34 NWNW	0	40	10S22E	10S22E34	10S22E34NWNW
10S	22E	0	33 NENE	0	40	10S22E	10S22E33	10S22E33NENE
10S	22E	0	33 NWNE	0	40	10S22E	10S22E33	10S22E33NWNE
10S	22E	0	31 NENE	0	40	10S22E	10S22E31	10S22E31NENE
10S	22E	0	32 NWNW	0	40	10S22E	10S22E32	10S22E32NWNW
10S	22E	0	33 NENW	0	40	10S22E	10S22E33	10S22E33NENW
10S	22E	0	32 NENW	0	40	10S22E	10S22E32	10S22E32NENW
10S	22E	0	32 NWNE	0	40	10S22E	10S22E32	10S22E32NWNE
10S	22E	0	33 NWNW	0	40	10S22E	10S22E33	10S22E33NWNW
10S	22E	0	32 NENE	0	40	10S22E	10S22E32	10S22E32NENE
10S	22E	0	31 NWNE	0	40	10S22E	10S22E31	10S22E31NWNE
10S	22E	0	31 NENW	0	40	10S22E	10S22E31	10S22E31NENW
10S	22E	0	31 NWNW	1	38.18	10S22E	10S22E31	10S22E31NWNW
10S	22E	0	36 SENE	0	40	10S22E	10S22E36	10S22E36SENE
10S	22E	0	36 SWNE	0	40	10S22E	10S22E36	10S22E36SWNE
10S	22E	0	36 SENW	0	40	10S22E	10S22E36	10S22E36SENW
10S	22E	0	36 SWNW	0	40	10S22E	10S22E36	10S22E36SWNW
10S	22E	0	35 SENE	0	40	10S22E	10S22E35	10S22E35SENE
10S	22E	0	35 SWNE	0	40	10S22E	10S22E35	10S22E35SWNE
10S	22E	0	35 SENW	0	40	10S22E	10S22E35	10S22E35SENW
10S	22E	0	35 SWNW	0	40	10S22E	10S22E35	10S22E35SWNW
10S	22E	0	34 SENE	0	40	10S22E	10S22E34	10S22E34SENE
10S	22E	0	34 SWNE	0	40	10S22E	10S22E34	10S22E34SWNE
10S	22E	0	34 SENW	0	40	10S22E	10S22E34	10S22E34SENW
10S	22E	0	34 SWNW	0	40	10S22E	10S22E34	10S22E34SWNW
10S	22E	0	33 SENE	0	40	10S22E	10S22E33	10S22E33SENE
10S	22E	0	33 SWNE	0	40	10S22E	10S22E33	10S22E33SWNE
10S	22E	0	31 SENE	0	40	10S22E	10S22E31	10S22E31SENE
10S	22E	0	32 SWNW	0	40	10S22E	10S22E32	10S22E32SWNW
10S	22E	0	33 SENW	0	40	10S22E	10S22E33	10S22E33SENW
10S	22E	0	32 SENW	0	40	10S22E	10S22E32	10S22E32SENW

10S	22E	0	32 SWNE	0	40	10S22E	10S22E32	10S22E32SWNE
10S	22E	0	33 SWNW	0	40	10S22E	10S22E33	10S22E33SWNW
10S	22E	0	31 SWNE	0	40	10S22E	10S22E31	10S22E31SWNE
10S	22E	0	32 SENE	0	40	10S22E	10S22E32	10S22E32SENE
10S	22E	0	31 SENW	0	40	10S22E	10S22E31	10S22E31SENW
10S	22E	0	31 SWNW	2	38.06	10S22E	10S22E31	10S22E31SWNW
10S	22E	0	36 NESE	0	40	10S22E	10S22E36	10S22E36NESE
10S	22E	0	36 NWSE	0	40	10S22E	10S22E36	10S22E36NWSE
10S	22E	0	36 NESW	0	40	10S22E	10S22E36	10S22E36NESW
10S	22E	0	36 NWSW	0	40	10S22E	10S22E36	10S22E36NWSW
10S	22E	0	35 NESE	0	40	10S22E	10S22E35	10S22E35NESE
10S	22E	0	35 NWSE	0	40	10S22E	10S22E35	10S22E35NWSE
10S	22E	0	35 NESW	0	40	10S22E	10S22E35	10S22E35NESW
10S	22E	0	35 NWSW	0	40	10S22E	10S22E35	10S22E35NWSW
10S	22E	0	34 NESE	0	40	10S22E	10S22E34	10S22E34NESE
10S	22E	0	34 NWSE	0	40	10S22E	10S22E34	10S22E34NWSE
10S	22E	0	34 NESW	0	40	10S22E	10S22E34	10S22E34NESW
10S	22E	0	34 NWSW	0	40	10S22E	10S22E34	10S22E34NWSW
10S	22E	0	33 NESE	0	40	10S22E	10S22E33	10S22E33NESE
10S	22E	0	33 NWSE	0	40	10S22E	10S22E33	10S22E33NWSE
10S	22E	0	31 NESE	0	40	10S22E	10S22E31	10S22E31NESE
10S	22E	0	32 NWSW	0	40	10S22E	10S22E32	10S22E32NWSW
10S	22E	0	33 NESW	0	40	10S22E	10S22E33	10S22E33NESW
10S	22E	0	32 NESW	0	40	10S22E	10S22E32	10S22E32NESW
10S	22E	0	31 NWSE	0	40	10S22E	10S22E31	10S22E31NWSE
10S	22E	0	32 NWSE	0	40	10S22E	10S22E32	10S22E32NWSE
10S	22E	0	33 NWSW	0	40	10S22E	10S22E33	10S22E33NWSW
10S	22E	0	32 NESE	0	40	10S22E	10S22E32	10S22E32NESE
10S	22E	0	31 NWSW	3	37.95	10S22E	10S22E31	10S22E31NWSW
10S	22E	0	36 SESE	0	40	10S22E	10S22E36	10S22E36SESE
10S	22E	0	36 SWSE	0	40	10S22E	10S22E36	10S22E36SWSE
10S	22E	0	36 SESW	0	40	10S22E	10S22E36	10S22E36SESW
10S	22E	0	36 SWSW	0	40	10S22E	10S22E36	10S22E36SWSW
10S	22E	0	35 SESE	0	40	10S22E	10S22E35	10S22E35SESE



10S	22E	0	35 SWSE	0	40	10S22E	10S22E35	10S22E35SWSE
10S	22E	0	35 SESW	0	40	10S22E	10S22E35	10S22E35SESW
10S	22E	0	35 SWSW	0	40	10S22E	10S22E35	10S22E35SWSW
10S	22E	0	34 SESE	0	40	10S22E	10S22E34	10S22E34SESE
10S	22E	0	34 SWSE	0	40	10S22E	10S22E34	10S22E34SWSE
10S	22E	0	34 SESW	0	40	10S22E	10S22E34	10S22E34SESW
10S	22E	0	34 SWSW	0	40	10S22E	10S22E34	10S22E34SWSW
10S	22E	0	33 SESE	0	40	10S22E	10S22E33	10S22E33SESE
10S	22E	0	33 SWSE	0	40	10S22E	10S22E33	10S22E33SWSE
10S	22E	0	31 SESE	0	40	10S22E	10S22E31	10S22E31SESE
10S	22E	0	32 SWSW	0	40	10S22E	10S22E32	10S22E32SWSW
10S	22E	0	31 SWSE	0	40	10S22E	10S22E31	10S22E31SWSE
10S	22E	0	32 SESW	0	40	10S22E	10S22E32	10S22E32SESW
10S	22E	0	33 SESW	0	40	10S22E	10S22E33	10S22E33SESW
10S	22E	0	31 SESW	0	40	10S22E	10S22E31	10S22E31SESW
10S	22E	0	32 SWSE	0	40	10S22E	10S22E32	10S22E32SWSE
10S	22E	0	31 SWSW	4	37.83	10S22E	10S22E31	10S22E31SWSW
10S	22E	0	33 SWSW	0	40	10S22E	10S22E33	10S22E33SWSW
10S	22E	0	32 SESE	0	40	10S22E	10S22E32	10S22E32SESE
10S	20E	0	1 NENE	1	42.85	10S20E	10S20E1	10S20E1NENE
10S	20E	0	12 NENE	0	40	10S20E	10S20E12	10S20E12NENE
10S	20E	0	12 SENE	0	40	10S20E	10S20E12	10S20E12SENE
10S	20E	0	12 NESE	0	40	10S20E	10S20E12	10S20E12NESE
10S	20E	0	12 SESE	0	40	10S20E	10S20E12	10S20E12SESE
10S	20E	0	12 SWSE	0	40	10S20E	10S20E12	10S20E12SWSE
10S	20E	0	13 NENE	0	13	10S20E	10S20E13	10S20E13NENE
10S	20E	0	13 NWNE	0	40	10S20E	10S20E13	10S20E13NWNE
10S	20E	0	13 SENE	0	5	10S20E	10S20E13	10S20E13SENE
10S	20E	0	13 SWNE	0	40	10S20E	10S20E13	10S20E13SWNE
10S	20E	0	13 NESE	0	40	10S20E	10S20E13	10S20E13NESE
10S	20E	0	13 NWSE	0	40	10S20E	10S20E13	10S20E13NWSE
10S	20E	0	13 SESE	0	40	10S20E	10S20E13	10S20E13SESE
10S	20E	0	24 NENE	0	40	10S20E	10S20E24	10S20E24NENE
10S	20E	0	24 SENE	0	40	10S20E	10S20E24	10S20E24SENE

10S	20E	0	24 NESE	0	40	10S20E	10S20E24	10S20E24NESE
10S	20E	0	24 SESE	0	40	10S20E	10S20E24	10S20E24SESE
10S	20E	0	25 NWSW	0	21.22	10S20E	10S20E25	10S20E25NWSW
10S	20E	0	25 SENE	6	50.4	10S20E	10S20E25	10S20E25SENE
10S	20E	0	25 NWSE	5	30.45	10S20E	10S20E25	10S20E25NWSE
10S	20E	0	25 SESW	7	47.8	10S20E	10S20E25	10S20E25SESW
10S	20E	0	25 SWSW	8	41	10S20E	10S20E25	10S20E25SWSW
10S	20E	0	26 NESE	0	7.05	10S20E	10S20E26	10S20E26NESE
10S	20E	0	25 SESE	0	40	10S20E	10S20E25	10S20E25SESE
10S	20E	0	25 SWSE	0	40	10S20E	10S20E25	10S20E25SWSE
10S	20E	0	26 SESE	3	7	10S20E	10S20E26	10S20E26SESE
10S	20E	0	36 NENE	0	38.66	10S20E	10S20E36	10S20E36NENE
10S	20E	0	36 NWNE	0	22.29	10S20E	10S20E36	10S20E36NWNE
10S	20E	0	36 NENW	0	5.48	10S20E	10S20E36	10S20E36NENW
10S	20E	0	36 NWNW	0	40	10S20E	10S20E36	10S20E36NWNW
10S	20E	0	35 NENE	1	23.65	10S20E	10S20E35	10S20E35NENE
10S	20E	0	35 NWNE	0	37.65	10S20E	10S20E35	10S20E35NWNE
10S	20E	0	35 NWSE	6	43.7	10S20E	10S20E35	10S20E35NWSE
10S	20E	0	31 NESW	0	20.78	10S20E	10S20E31	10S20E31NESW
10S	20E	0	36 SWNW	0	15.13	10S20E	10S20E36	10S20E36SWNW
10S	20E	0	35 SENE	0	40	10S20E	10S20E35	10S20E35SENE
10S	20E	0	35 SENW	5	27.1	10S20E	10S20E35	10S20E35SENW
10S	20E	0	31 NWSW	4	43.4	10S20E	10S20E31	10S20E31NWSW
10S	20E	0	35 SWNW	7	40.85	10S20E	10S20E35	10S20E35SWNW
10S	20E	0	34 NWSE	0	45.6	10S20E	10S20E34	10S20E34NWSE
10S	20E	0	36 NWSW	0	20.72	10S20E	10S20E36	10S20E36NWSW
10S	20E	0	35 NESE	0	40	10S20E	10S20E35	10S20E35NESE
10S	20E	0	35 NWSE	0	40	10S20E	10S20E35	10S20E35NWSE
10S	20E	0	35 NESW	0	40	10S20E	10S20E35	10S20E35NESW
10S	20E	0	31 NESW	5	26.5	10S20E	10S20E31	10S20E31NESW
10S	20E	0	34 SESE	8	54.1	10S20E	10S20E34	10S20E34SESE
10S	20E	0	33 SWSE	0	43.74	10S20E	10S20E33	10S20E33SWSE
10S	20E	0	31 NESW	8	19.1	10S20E	10S20E31	10S20E31NESW
10S	20E	0	34 SWSE	7	34.3	10S20E	10S20E34	10S20E34SWSE

10S	20E	0	31 SWSW	10	33.95	10S20E	10S20E31	10S20E31SWSW
10S	20E	0	31 SWSW	9	40	10S20E	10S20E31	10S20E31SWSW
10S	20E	0	36 SWSW	0	19.36	10S20E	10S20E36	10S20E36SWSW
10S	20E	0	35 SESE	0	40	10S20E	10S20E35	10S20E35SESE
10S	20E	0	35 SWSE	0	40	10S20E	10S20E35	10S20E35SWSE
10S	20E	0	35 SESW	0	40	10S20E	10S20E35	10S20E35SESW
10S	20E	0	35 SWSW	0	40	10S20E	10S20E35	10S20E35SWSW
10S	20E	0	33 SESE	4	35.3	10S20E	10S20E33	10S20E33SESE
10S	20E	0	34 SESW	6	25.1	10S20E	10S20E34	10S20E34SESW
10S	20E	0	34 SWSW	5	24.5	10S20E	10S20E34	10S20E34SWSW
10S	14E	0	6 NWNW	4	35.7	10S14E	10S14E6	10S14E6NWNW
10S	14E	0	6 NENW	3	40.26	10S14E	10S14E6	10S14E6NENW
10S	14E	0	6 NWNE	2	40.31	10S14E	10S14E6	10S14E6NWNE
10S	14E	0	6 NENE	1	40.36	10S14E	10S14E6	10S14E6NENE
10S	14E	0	5 NWNW	4	40.42	10S14E	10S14E5	10S14E5NWNW
10S	14E	0	5 NENW	3	40.5	10S14E	10S14E5	10S14E5NENW
10S	14E	0	5 NWNE	2	40.58	10S14E	10S14E5	10S14E5NWNE
10S	14E	0	5 NENE	1	40.66	10S14E	10S14E5	10S14E5NENE
10S	14E	0	4 NWNW	4	40.81	10S14E	10S14E4	10S14E4NWNW
10S	14E	0	4 NENW	3	41.04	10S14E	10S14E4	10S14E4NENW
10S	14E	0	4 NWNE	2	41.26	10S14E	10S14E4	10S14E4NWNE
10S	14E	0	4 NENE	1	41.49	10S14E	10S14E4	10S14E4NENE
10S	14E	0	3 NWNW	4	41.71	10S14E	10S14E3	10S14E3NWNW
10S	14E	0	3 NENW	3	41.95	10S14E	10S14E3	10S14E3NENW
10S	14E	0	3 NWNE	2	42.17	10S14E	10S14E3	10S14E3NWNE
10S	14E	0	3 NENE	1	42.41	10S14E	10S14E3	10S14E3NENE
10S	14E	0	2 NWNW	4	42.62	10S14E	10S14E2	10S14E2NWNW
10S	14E	0	2 NENW	3	42.81	10S14E	10S14E2	10S14E2NENW
10S	14E	0	2 NWNE	2	43.01	10S14E	10S14E2	10S14E2NWNE
10S	14E	0	2 NENE	1	43.2	10S14E	10S14E2	10S14E2NENE
10S	14E	0	1 NWNW	4	43.36	10S14E	10S14E1	10S14E1NWNW
10S	14E	0	1 NENW	3	43.49	10S14E	10S14E1	10S14E1NENW
10S	14E	0	1 NWNE	2	43.61	10S14E	10S14E1	10S14E1NWNE
10S	14E	0	1 NENE	1	43.74	10S14E	10S14E1	10S14E1NENE

10S	14E	0	6 SWNW	5	35.6	10S14E	10S14E6	10S14E6SWNW
10S	14E	0	6 SENW	0	40	10S14E	10S14E6	10S14E6SENW
10S	14E	0	6 SWNE	0	40	10S14E	10S14E6	10S14E6SWNE
10S	14E	0	6 SENE	0	40	10S14E	10S14E6	10S14E6SENE
10S	14E	0	5 SWNW	0	40	10S14E	10S14E5	10S14E5SWNW
10S	14E	0	5 SENW	0	40	10S14E	10S14E5	10S14E5SENW
10S	14E	0	5 SWNE	0	40	10S14E	10S14E5	10S14E5SWNE
10S	14E	0	5 SENE	0	40	10S14E	10S14E5	10S14E5SENE
10S	14E	0	4 SWNW	0	40	10S14E	10S14E4	10S14E4SWNW
10S	14E	0	4 SENW	0	40	10S14E	10S14E4	10S14E4SENW
10S	14E	0	4 SWNE	0	40	10S14E	10S14E4	10S14E4SWNE
10S	14E	0	4 SENE	0	40	10S14E	10S14E4	10S14E4SENE
10S	14E	0	3 SWNW	0	40	10S14E	10S14E3	10S14E3SWNW
10S	14E	0	3 SENW	0	40	10S14E	10S14E3	10S14E3SENW
10S	14E	0	3 SWNE	0	40	10S14E	10S14E3	10S14E3SWNE
10S	14E	0	3 SENE	0	40	10S14E	10S14E3	10S14E3SENE
10S	14E	0	2 SWNW	0	40	10S14E	10S14E2	10S14E2SWNW
10S	14E	0	2 SENW	0	40	10S14E	10S14E2	10S14E2SENW
10S	14E	0	2 SWNE	0	40	10S14E	10S14E2	10S14E2SWNE
10S	14E	0	2 SENE	0	40	10S14E	10S14E2	10S14E2SENE
10S	14E	0	1 SWNW	0	40	10S14E	10S14E1	10S14E1SWNW
10S	14E	0	1 SENW	0	40	10S14E	10S14E1	10S14E1SENW
10S	14E	0	1 SWNE	0	40	10S14E	10S14E1	10S14E1SWNE
10S	14E	0	1 SENE	0	40	10S14E	10S14E1	10S14E1SENE
10S	14E	0	6 NWSW	6	35.7	10S14E	10S14E6	10S14E6NWSW
10S	14E	0	6 NESW	0	40	10S14E	10S14E6	10S14E6NESW
10S	14E	0	6 NWSE	0	40	10S14E	10S14E6	10S14E6NWSE
10S	14E	0	6 NESE	0	40	10S14E	10S14E6	10S14E6NESE
10S	14E	0	5 NWSW	0	40	10S14E	10S14E5	10S14E5NWSW
10S	14E	0	5 NESW	0	40	10S14E	10S14E5	10S14E5NESW
10S	14E	0	5 NWSE	0	40	10S14E	10S14E5	10S14E5NWSE
10S	14E	0	5 NESE	0	40	10S14E	10S14E5	10S14E5NESE
10S	14E	0	4 NWSW	0	40	10S14E	10S14E4	10S14E4NWSW
10S	14E	0	4 NESW	0	40	10S14E	10S14E4	10S14E4NESW

10S	14E	0	4 NWSE	0	40	10S14E	10S14E4	10S14E4NWSE
10S	14E	0	4 NESE	0	40	10S14E	10S14E4	10S14E4NESE
10S	14E	0	3 NWSW	0	40	10S14E	10S14E3	10S14E3NWSW
10S	14E	0	3 NESW	0	40	10S14E	10S14E3	10S14E3NESW
10S	14E	0	3 NWSE	0	40	10S14E	10S14E3	10S14E3NWSE
10S	14E	0	3 NESE	0	40	10S14E	10S14E3	10S14E3NESE
10S	14E	0	2 NWSW	0	40	10S14E	10S14E2	10S14E2NWSW
10S	14E	0	2 NESW	0	40	10S14E	10S14E2	10S14E2NESW
10S	14E	0	2 NWSE	0	40	10S14E	10S14E2	10S14E2NWSE
10S	14E	0	2 NESE	0	40	10S14E	10S14E2	10S14E2NESE
10S	14E	0	1 NWSW	0	40	10S14E	10S14E1	10S14E1NWSW
10S	14E	0	1 NESW	0	40	10S14E	10S14E1	10S14E1NESW
10S	14E	0	1 NWSE	0	40	10S14E	10S14E1	10S14E1NWSE
10S	14E	0	1 NESE	0	40	10S14E	10S14E1	10S14E1NESE
10S	14E	0	6 SWSW	7	35.8	10S14E	10S14E6	10S14E6SWSW
10S	14E	0	6 SESW	0	40	10S14E	10S14E6	10S14E6SESW
10S	14E	0	6 SWSE	0	40	10S14E	10S14E6	10S14E6SWSE
10S	14E	0	6 SESE	0	40	10S14E	10S14E6	10S14E6SESE
10S	14E	0	5 SWSW	0	40	10S14E	10S14E5	10S14E5SWSW
10S	14E	0	5 SESW	0	40	10S14E	10S14E5	10S14E5SESW
10S	14E	0	5 SWSE	0	40	10S14E	10S14E5	10S14E5SWSE
10S	14E	0	5 SESE	0	40	10S14E	10S14E5	10S14E5SESE
10S	14E	0	4 SWSW	0	40	10S14E	10S14E4	10S14E4SWSW
10S	14E	0	4 SESW	0	40	10S14E	10S14E4	10S14E4SESW
10S	14E	0	4 SWSE	0	40	10S14E	10S14E4	10S14E4SWSE
10S	14E	0	4 SESE	0	40	10S14E	10S14E4	10S14E4SESE
10S	14E	0	3 SWSW	0	40	10S14E	10S14E3	10S14E3SWSW
10S	14E	0	3 SESW	0	40	10S14E	10S14E3	10S14E3SESW
10S	14E	0	3 SWSE	0	40	10S14E	10S14E3	10S14E3SWSE
10S	14E	0	3 SESE	0	40	10S14E	10S14E3	10S14E3SESE
10S	14E	0	2 SWSW	0	40	10S14E	10S14E2	10S14E2SWSW
10S	14E	0	2 SESW	0	40	10S14E	10S14E2	10S14E2SESW
10S	14E	0	2 SWSE	0	40	10S14E	10S14E2	10S14E2SWSE
10S	14E	0	2 SESE	0	40	10S14E	10S14E2	10S14E2SESE

10S	14E	0	1 SWSW	0	40	10S14E	10S14E1	10S14E1SWSW
10S	14E	0	1 SESW	0	40	10S14E	10S14E1	10S14E1SESW
10S	14E	0	1 SWSE	0	40	10S14E	10S14E1	10S14E1SWSE
10S	14E	0	1 SESE	0	40	10S14E	10S14E1	10S14E1SESE
10S	14E	0	7 NWNW	1	35.83	10S14E	10S14E7	10S14E7NWNW
10S	14E	0	7 NENW	0	40	10S14E	10S14E7	10S14E7NENW
10S	14E	0	7 NWNE	0	40	10S14E	10S14E7	10S14E7NWNE
10S	14E	0	7 NENE	0	40	10S14E	10S14E7	10S14E7NENE
10S	14E	0	8 NWNW	0	40	10S14E	10S14E8	10S14E8NWNW
10S	14E	0	8 NENW	0	40	10S14E	10S14E8	10S14E8NENW
10S	14E	0	8 NWNE	0	40	10S14E	10S14E8	10S14E8NWNE
10S	14E	0	8 NENE	0	40	10S14E	10S14E8	10S14E8NENE
10S	14E	0	9 NWNW	0	40	10S14E	10S14E9	10S14E9NWNW
10S	14E	0	9 NENW	0	40	10S14E	10S14E9	10S14E9NENW
10S	14E	0	9 NWNE	0	40	10S14E	10S14E9	10S14E9NWNE
10S	14E	0	9 NENE	0	40	10S14E	10S14E9	10S14E9NENE
10S	14E	0	10 NWNW	0	40	10S14E	10S14E10	10S14E10NWNW
10S	14E	0	10 NENW	0	40	10S14E	10S14E10	10S14E10NENW
10S	14E	0	10 NWNE	0	40	10S14E	10S14E10	10S14E10NWNE
10S	14E	0	10 NENE	0	40	10S14E	10S14E10	10S14E10NENE
10S	14E	0	11 NWNW	0	40	10S14E	10S14E11	10S14E11NWNW
10S	14E	0	11 NENW	0	40	10S14E	10S14E11	10S14E11NENW
10S	14E	0	11 NWNE	0	40	10S14E	10S14E11	10S14E11NWNE
10S	14E	0	11 NENE	0	40	10S14E	10S14E11	10S14E11NENE
10S	14E	0	12 NWNW	0	40	10S14E	10S14E12	10S14E12NWNW
10S	14E	0	12 NENW	0	40	10S14E	10S14E12	10S14E12NENW
10S	14E	0	12 NWNE	0	40	10S14E	10S14E12	10S14E12NWNE
10S	14E	0	12 NENE	0	40	10S14E	10S14E12	10S14E12NENE
10S	14E	0	7 SWNW	2	35.81	10S14E	10S14E7	10S14E7SWNW
10S	14E	0	7 SENW	0	40	10S14E	10S14E7	10S14E7SENW
10S	14E	0	7 SWNE	0	40	10S14E	10S14E7	10S14E7SWNE
10S	14E	0	7 SENE	0	40	10S14E	10S14E7	10S14E7SENE
10S	14E	0	8 SWNW	0	40	10S14E	10S14E8	10S14E8SWNW
10S	14E	0	8 SENW	0	40	10S14E	10S14E8	10S14E8SENW

10S	14E	0	8 SWNE	0	40	10S14E	10S14E8	10S14E8SWNE
10S	14E	0	8 SENE	0	40	10S14E	10S14E8	10S14E8SENE
10S	14E	0	9 SWNW	0	40	10S14E	10S14E9	10S14E9SWNW
10S	14E	0	9 SENW	0	40	10S14E	10S14E9	10S14E9SENW
10S	14E	0	9 SWNE	0	40	10S14E	10S14E9	10S14E9SWNE
10S	14E	0	9 SENE	0	40	10S14E	10S14E9	10S14E9SENE
10S	14E	0	10 SWNW	0	40	10S14E	10S14E10	10S14E10SWNW
10S	14E	0	10 SENW	0	40	10S14E	10S14E10	10S14E10SENW
10S	14E	0	10 SWNE	0	40	10S14E	10S14E10	10S14E10SWNE
10S	14E	0	10 SENE	0	40	10S14E	10S14E10	10S14E10SENE
10S	14E	0	11 SWNW	0	40	10S14E	10S14E11	10S14E11SWNW
10S	14E	0	11 SENW	0	40	10S14E	10S14E11	10S14E11SENW
10S	14E	0	11 SWNE	0	40	10S14E	10S14E11	10S14E11SWNE
10S	14E	0	11 SENE	0	40	10S14E	10S14E11	10S14E11SENE
10S	14E	0	12 SWNW	0	40	10S14E	10S14E12	10S14E12SWNW
10S	14E	0	12 SENW	0	40	10S14E	10S14E12	10S14E12SENW
10S	14E	0	12 SWNE	0	40	10S14E	10S14E12	10S14E12SWNE
10S	14E	0	12 SENE	0	40	10S14E	10S14E12	10S14E12SENE
10S	14E	0	7 NWSW	3	35.79	10S14E	10S14E7	10S14E7NWSW
10S	14E	0	7 NESW	0	40	10S14E	10S14E7	10S14E7NESW
10S	14E	0	7 NWSE	0	40	10S14E	10S14E7	10S14E7NWSE
10S	14E	0	7 NESE	0	40	10S14E	10S14E7	10S14E7NESE
10S	14E	0	8 NWSW	0	40	10S14E	10S14E8	10S14E8NWSW
10S	14E	0	8 NESW	0	40	10S14E	10S14E8	10S14E8NESW
10S	14E	0	8 NWSE	0	40	10S14E	10S14E8	10S14E8NWSE
10S	14E	0	8 NESE	0	40	10S14E	10S14E8	10S14E8NESE
10S	14E	0	9 NWSW	0	40	10S14E	10S14E9	10S14E9NWSW
10S	14E	0	9 NESW	0	40	10S14E	10S14E9	10S14E9NESW
10S	14E	0	9 NWSE	0	40	10S14E	10S14E9	10S14E9NWSE
10S	14E	0	9 NESE	0	40	10S14E	10S14E9	10S14E9NESE
10S	14E	0	10 NWSW	0	40	10S14E	10S14E10	10S14E10NWSW
10S	14E	0	10 NESW	0	40	10S14E	10S14E10	10S14E10NESW
10S	14E	0	10 NWSE	0	40	10S14E	10S14E10	10S14E10NWSE
10S	14E	0	10 NESE	0	40	10S14E	10S14E10	10S14E10NESE

10S	14E	0	11 NWSW	0	40	10S14E	10S14E11	10S14E11NWSW
10S	14E	0	11 NESW	0	40	10S14E	10S14E11	10S14E11NESW
10S	14E	0	11 NWSE	0	40	10S14E	10S14E11	10S14E11NWSE
10S	14E	0	11 NESE	0	40	10S14E	10S14E11	10S14E11NESE
10S	14E	0	12 NWSW	0	40	10S14E	10S14E12	10S14E12NWSW
10S	14E	0	12 NESW	0	40	10S14E	10S14E12	10S14E12NESW
10S	14E	0	12 NWSE	0	40	10S14E	10S14E12	10S14E12NWSE
10S	14E	0	12 NESE	0	40	10S14E	10S14E12	10S14E12NESE
10S	14E	0	7 SWSW	4	35.77	10S14E	10S14E7	10S14E7SWSW
10S	14E	0	7 SESW	0	40	10S14E	10S14E7	10S14E7SESW
10S	14E	0	7 SWSE	0	40	10S14E	10S14E7	10S14E7SWSE
10S	14E	0	7 SESE	0	40	10S14E	10S14E7	10S14E7SESE
10S	14E	0	8 SWSW	0	40	10S14E	10S14E8	10S14E8SWSW
10S	14E	0	8 SESW	0	40	10S14E	10S14E8	10S14E8SESW
10S	14E	0	8 SWSE	0	40	10S14E	10S14E8	10S14E8SWSE
10S	14E	0	8 SESE	0	40	10S14E	10S14E8	10S14E8SESE
10S	14E	0	9 SWSW	0	40	10S14E	10S14E9	10S14E9SWSW
10S	14E	0	9 SESW	0	40	10S14E	10S14E9	10S14E9SESW
10S	14E	0	9 SWSE	0	40	10S14E	10S14E9	10S14E9SWSE
10S	14E	0	9 SESE	0	40	10S14E	10S14E9	10S14E9SESE
10S	14E	0	10 SWSW	0	40	10S14E	10S14E10	10S14E10SWSW
10S	14E	0	10 SESW	0	40	10S14E	10S14E10	10S14E10SESW
10S	14E	0	10 SWSE	0	40	10S14E	10S14E10	10S14E10SWSE
10S	14E	0	10 SESE	0	40	10S14E	10S14E10	10S14E10SESE
10S	14E	0	11 SWSW	0	40	10S14E	10S14E11	10S14E11SWSW
10S	14E	0	11 SESW	0	40	10S14E	10S14E11	10S14E11SESW
10S	14E	0	11 SWSE	0	40	10S14E	10S14E11	10S14E11SWSE
10S	14E	0	11 SESE	0	40	10S14E	10S14E11	10S14E11SESE
10S	14E	0	12 SWSW	0	40	10S14E	10S14E12	10S14E12SWSW
10S	14E	0	12 SESW	0	40	10S14E	10S14E12	10S14E12SESW
10S	14E	0	12 SWSE	0	40	10S14E	10S14E12	10S14E12SWSE
10S	14E	0	12 SESE	0	40	10S14E	10S14E12	10S14E12SESE
10S	14E	0	18 NWNW	1	35.8	10S14E	10S14E18	10S14E18NWNW
10S	14E	0	18 NENW	0	40	10S14E	10S14E18	10S14E18NENW



10S	14E	0	18 NWNE	0	40	10S14E	10S14E18	10S14E18NWNE
10S	14E	0	18 NENE	0	40	10S14E	10S14E18	10S14E18NENE
10S	14E	0	17 NWNW	0	40	10S14E	10S14E17	10S14E17NWNW
10S	14E	0	17 NENW	0	40	10S14E	10S14E17	10S14E17NENW
10S	14E	0	17 NWNE	0	40	10S14E	10S14E17	10S14E17NWNE
10S	14E	0	17 NENE	0	40	10S14E	10S14E17	10S14E17NENE
10S	14E	0	16 NWNW	0	40	10S14E	10S14E16	10S14E16NWNW
10S	14E	0	16 NENW	0	40	10S14E	10S14E16	10S14E16NENW
10S	14E	0	16 NWNE	0	40	10S14E	10S14E16	10S14E16NWNE
10S	14E	0	16 NENE	0	40	10S14E	10S14E16	10S14E16NENE
10S	14E	0	15 NWNW	0	40	10S14E	10S14E15	10S14E15NWNW
10S	14E	0	15 NENW	0	40	10S14E	10S14E15	10S14E15NENW
10S	14E	0	15 NWNE	0	40	10S14E	10S14E15	10S14E15NWNE
10S	14E	0	15 NENE	0	40	10S14E	10S14E15	10S14E15NENE
10S	14E	0	14 NWNW	0	40	10S14E	10S14E14	10S14E14NWNW
10S	14E	0	14 NENW	0	40	10S14E	10S14E14	10S14E14NENW
10S	14E	0	14 NWNE	0	40	10S14E	10S14E14	10S14E14NWNE
10S	14E	0	14 NENE	0	40	10S14E	10S14E14	10S14E14NENE
10S	14E	0	13 NWNW	0	40	10S14E	10S14E13	10S14E13NWNW
10S	14E	0	13 NENW	0	40	10S14E	10S14E13	10S14E13NENW
10S	14E	0	13 NWNE	0	40	10S14E	10S14E13	10S14E13NWNE
10S	14E	0	13 NENE	0	40	10S14E	10S14E13	10S14E13NENE
10S	14E	0	18 SWNW	2	35.9	10S14E	10S14E18	10S14E18SWNW
10S	14E	0	18 SENW	0	40	10S14E	10S14E18	10S14E18SENW
10S	14E	0	18 SWNE	0	40	10S14E	10S14E18	10S14E18SWNE
10S	14E	0	18 SENE	0	40	10S14E	10S14E18	10S14E18SENE
10S	14E	0	17 SWNW	0	40	10S14E	10S14E17	10S14E17SWNW
10S	14E	0	17 SENW	0	40	10S14E	10S14E17	10S14E17SENW
10S	14E	0	17 SWNE	0	40	10S14E	10S14E17	10S14E17SWNE
10S	14E	0	17 SENE	0	40	10S14E	10S14E17	10S14E17SENE
10S	14E	0	16 SWNW	0	40	10S14E	10S14E16	10S14E16SWNW
10S	14E	0	16 SENW	0	40	10S14E	10S14E16	10S14E16SENW
10S	14E	0	16 SWNE	0	40	10S14E	10S14E16	10S14E16SWNE
10S	14E	0	16 SENE	0	40	10S14E	10S14E16	10S14E16SENE

10S	14E	0	15 SWNW	0	40	10S14E	10S14E15	10S14E15SWNW
10S	14E	0	15 SENW	0	40	10S14E	10S14E15	10S14E15SENW
10S	14E	0	15 SWNE	0	40	10S14E	10S14E15	10S14E15SWNE
10S	14E	0	15 SENE	0	40	10S14E	10S14E15	10S14E15SENE
10S	14E	0	14 SWNW	0	40	10S14E	10S14E14	10S14E14SWNW
10S	14E	0	14 SENW	0	40	10S14E	10S14E14	10S14E14SENW
10S	14E	0	14 SWNE	0	40	10S14E	10S14E14	10S14E14SWNE
10S	14E	0	14 SENE	0	40	10S14E	10S14E14	10S14E14SENE
10S	14E	0	13 SWNW	0	40	10S14E	10S14E13	10S14E13SWNW
10S	14E	0	13 SENW	0	40	10S14E	10S14E13	10S14E13SENW
10S	14E	0	13 SWNE	0	40	10S14E	10S14E13	10S14E13SWNE
10S	14E	0	13 SENE	0	40	10S14E	10S14E13	10S14E13SENE
10S	14E	0	18 NWSW	3	35.98	10S14E	10S14E18	10S14E18NWSW
10S	14E	0	18 NESW	0	40	10S14E	10S14E18	10S14E18NESW
10S	14E	0	18 NWSE	0	40	10S14E	10S14E18	10S14E18NWSE
10S	14E	0	18 NESE	0	40	10S14E	10S14E18	10S14E18NESE
10S	14E	0	17 NWSW	0	40	10S14E	10S14E17	10S14E17NWSW
10S	14E	0	17 NESW	0	40	10S14E	10S14E17	10S14E17NESW
10S	14E	0	17 NWSE	0	40	10S14E	10S14E17	10S14E17NWSE
10S	14E	0	17 NESE	0	40	10S14E	10S14E17	10S14E17NESE
10S	14E	0	16 NWSW	0	40	10S14E	10S14E16	10S14E16NWSW
10S	14E	0	16 NESW	0	40	10S14E	10S14E16	10S14E16NESW
10S	14E	0	16 NWSE	0	40	10S14E	10S14E16	10S14E16NWSE
10S	14E	0	16 NESE	0	40	10S14E	10S14E16	10S14E16NESE
10S	14E	0	15 NWSW	0	40	10S14E	10S14E15	10S14E15NWSW
10S	14E	0	15 NESW	0	40	10S14E	10S14E15	10S14E15NESW
10S	14E	0	15 NWSE	0	40	10S14E	10S14E15	10S14E15NWSE
10S	14E	0	15 NESE	0	40	10S14E	10S14E15	10S14E15NESE
10S	14E	0	14 NWSW	0	40	10S14E	10S14E14	10S14E14NWSW
10S	14E	0	14 NESW	0	40	10S14E	10S14E14	10S14E14NESW
10S	14E	0	14 NWSE	0	40	10S14E	10S14E14	10S14E14NWSE
10S	14E	0	14 NESE	0	40	10S14E	10S14E14	10S14E14NESE
10S	14E	0	13 NWSW	0	40	10S14E	10S14E13	10S14E13NWSW
10S	14E	0	13 NESW	0	40	10S14E	10S14E13	10S14E13NESW

10S	14E	0	13 NWSE	0	40	10S14E	10S14E13	10S14E13NWSE
10S	14E	0	13 NESE	0	40	10S14E	10S14E13	10S14E13NESE
10S	14E	0	18 SWSW	4	36.08	10S14E	10S14E18	10S14E18SWSW
10S	14E	0	18 SESW	0	40	10S14E	10S14E18	10S14E18SESW
10S	14E	0	18 SWSE	0	40	10S14E	10S14E18	10S14E18SWSE
10S	14E	0	18 SESE	0	40	10S14E	10S14E18	10S14E18SESE
10S	14E	0	17 SWSW	0	40	10S14E	10S14E17	10S14E17SWSW
10S	14E	0	17 SESW	0	40	10S14E	10S14E17	10S14E17SESW
10S	14E	0	17 SWSE	0	40	10S14E	10S14E17	10S14E17SWSE
10S	14E	0	17 SESE	0	40	10S14E	10S14E17	10S14E17SESE
10S	14E	0	16 SWSW	0	40	10S14E	10S14E16	10S14E16SWSW
10S	14E	0	16 SESW	0	40	10S14E	10S14E16	10S14E16SESW
10S	14E	0	16 SWSE	0	40	10S14E	10S14E16	10S14E16SWSE
10S	14E	0	16 SESE	0	40	10S14E	10S14E16	10S14E16SESE
10S	14E	0	15 SWSW	0	40	10S14E	10S14E15	10S14E15SWSW
10S	14E	0	15 SESW	0	40	10S14E	10S14E15	10S14E15SESW
10S	14E	0	15 SWSE	0	40	10S14E	10S14E15	10S14E15SWSE
10S	14E	0	15 SESE	0	40	10S14E	10S14E15	10S14E15SESE
10S	14E	0	14 SWSW	0	40	10S14E	10S14E14	10S14E14SWSW
10S	14E	0	14 SESW	0	40	10S14E	10S14E14	10S14E14SESW
10S	14E	0	14 SWSE	0	40	10S14E	10S14E14	10S14E14SWSE
10S	14E	0	14 SESE	0	40	10S14E	10S14E14	10S14E14SESE
10S	14E	0	13 SWSW	0	40	10S14E	10S14E13	10S14E13SWSW
10S	14E	0	13 SESW	0	40	10S14E	10S14E13	10S14E13SESW
10S	14E	0	13 SWSE	0	40	10S14E	10S14E13	10S14E13SWSE
10S	14E	0	13 SESE	0	40	10S14E	10S14E13	10S14E13SESE
10S	14E	0	19 NWNW	1	36.19	10S14E	10S14E19	10S14E19NWNW
10S	14E	0	19 NENW	0	40	10S14E	10S14E19	10S14E19NENW
10S	14E	0	19 NWNE	0	40	10S14E	10S14E19	10S14E19NWNE
10S	14E	0	19 NENE	0	40	10S14E	10S14E19	10S14E19NENE
10S	14E	0	20 NWNW	0	40	10S14E	10S14E20	10S14E20NWNW
10S	14E	0	20 NENW	0	40	10S14E	10S14E20	10S14E20NENW
10S	14E	0	20 NWNE	0	40	10S14E	10S14E20	10S14E20NWNE
10S	14E	0	20 NENE	0	40	10S14E	10S14E20	10S14E20NENE

10S	14E	0	21 NWNW	0	40	10S14E	10S14E21	10S14E21NWNW
10S	14E	0	21 NENW	0	40	10S14E	10S14E21	10S14E21NENW
10S	14E	0	21 NWNE	0	40	10S14E	10S14E21	10S14E21NWNE
10S	14E	0	21 NENE	0	40	10S14E	10S14E21	10S14E21NENE
10S	14E	0	22 NWNW	0	40	10S14E	10S14E22	10S14E22NWNW
10S	14E	0	22 NENW	0	40	10S14E	10S14E22	10S14E22NENW
10S	14E	0	22 NWNE	0	40	10S14E	10S14E22	10S14E22NWNE
10S	14E	0	22 NENE	0	40	10S14E	10S14E22	10S14E22NENE
10S	14E	0	23 NWNW	0	40	10S14E	10S14E23	10S14E23NWNW
10S	14E	0	23 NENW	0	40	10S14E	10S14E23	10S14E23NENW
10S	14E	0	23 NWNE	0	40	10S14E	10S14E23	10S14E23NWNE
10S	14E	0	23 NENE	0	40	10S14E	10S14E23	10S14E23NENE
10S	14E	0	24 NWNW	0	40	10S14E	10S14E24	10S14E24NWNW
10S	14E	0	24 NENW	0	40	10S14E	10S14E24	10S14E24NENW
10S	14E	0	24 NWNE	0	40	10S14E	10S14E24	10S14E24NWNE
10S	14E	0	24 NENE	0	40	10S14E	10S14E24	10S14E24NENE
10S	14E	0	19 SWNW	2	36.35	10S14E	10S14E19	10S14E19SWNW
10S	14E	0	19 SENW	0	40	10S14E	10S14E19	10S14E19SENW
10S	14E	0	19 SWNE	0	40	10S14E	10S14E19	10S14E19SWNE
10S	14E	0	19 SENE	0	40	10S14E	10S14E19	10S14E19SENE
10S	14E	0	20 SWNW	0	40	10S14E	10S14E20	10S14E20SWNW
10S	14E	0	20 SENW	0	40	10S14E	10S14E20	10S14E20SENW
10S	14E	0	20 SWNE	0	40	10S14E	10S14E20	10S14E20SWNE
10S	14E	0	20 SENE	0	40	10S14E	10S14E20	10S14E20SENE
10S	14E	0	21 SWNW	0	40	10S14E	10S14E21	10S14E21SWNW
10S	14E	0	21 SENW	0	40	10S14E	10S14E21	10S14E21SENW
10S	14E	0	21 SWNE	0	40	10S14E	10S14E21	10S14E21SWNE
10S	14E	0	21 SENE	0	40	10S14E	10S14E21	10S14E21SENE
10S	14E	0	22 SWNW	0	40	10S14E	10S14E22	10S14E22SWNW
10S	14E	0	22 SENW	0	40	10S14E	10S14E22	10S14E22SENW
10S	14E	0	22 SWNE	0	40	10S14E	10S14E22	10S14E22SWNE
10S	14E	0	22 SENE	0	40	10S14E	10S14E22	10S14E22SENE
10S	14E	0	23 SWNW	0	40	10S14E	10S14E23	10S14E23SWNW
10S	14E	0	23 SENW	0	40	10S14E	10S14E23	10S14E23SENW

10S	14E	0	23 SWNE	0	40	10S14E	10S14E23	10S14E23SWNE
10S	14E	0	23 SENE	0	40	10S14E	10S14E23	10S14E23SENE
10S	14E	0	24 SWNW	0	40	10S14E	10S14E24	10S14E24SWNW
10S	14E	0	24 SENW	0	40	10S14E	10S14E24	10S14E24SENW
10S	14E	0	24 SWNE	0	40	10S14E	10S14E24	10S14E24SWNE
10S	14E	0	24 SENE	0	40	10S14E	10S14E24	10S14E24SENE
10S	14E	0	19 NWSW	3	36.49	10S14E	10S14E19	10S14E19NWSW
10S	14E	0	19 NESW	0	40	10S14E	10S14E19	10S14E19NESW
10S	14E	0	19 NWSE	0	40	10S14E	10S14E19	10S14E19NWSE
10S	14E	0	19 NESE	0	40	10S14E	10S14E19	10S14E19NESE
10S	14E	0	20 NWSW	0	40	10S14E	10S14E20	10S14E20NWSW
10S	14E	0	20 NESW	0	40	10S14E	10S14E20	10S14E20NESW
10S	14E	0	20 NWSE	0	40	10S14E	10S14E20	10S14E20NWSE
10S	14E	0	20 NESE	0	40	10S14E	10S14E20	10S14E20NESE
10S	14E	0	21 NWSW	0	40	10S14E	10S14E21	10S14E21NWSW
10S	14E	0	21 NESW	0	40	10S14E	10S14E21	10S14E21NESW
10S	14E	0	21 NWSE	0	40	10S14E	10S14E21	10S14E21NWSE
10S	14E	0	21 NESE	0	40	10S14E	10S14E21	10S14E21NESE
10S	14E	0	22 NWSW	0	40	10S14E	10S14E22	10S14E22NWSW
10S	14E	0	22 NESW	0	40	10S14E	10S14E22	10S14E22NESW
10S	14E	0	22 NWSE	0	40	10S14E	10S14E22	10S14E22NWSE
10S	14E	0	22 NESE	0	40	10S14E	10S14E22	10S14E22NESE
10S	14E	0	23 NWSW	0	40	10S14E	10S14E23	10S14E23NWSW
10S	14E	0	23 NESW	0	40	10S14E	10S14E23	10S14E23NESW
10S	14E	0	23 NWSE	0	40	10S14E	10S14E23	10S14E23NWSE
10S	14E	0	23 NESE	0	40	10S14E	10S14E23	10S14E23NESE
10S	14E	0	24 NWSW	0	40	10S14E	10S14E24	10S14E24NWSW
10S	14E	0	24 NESW	0	40	10S14E	10S14E24	10S14E24NESW
10S	14E	0	24 NWSE	0	40	10S14E	10S14E24	10S14E24NWSE
10S	14E	0	24 NESE	0	40	10S14E	10S14E24	10S14E24NESE
10S	14E	0	19 SWSW	4	36.65	10S14E	10S14E19	10S14E19SWSW
10S	14E	0	19 SESW	0	40	10S14E	10S14E19	10S14E19SESW
10S	14E	0	19 SWSE	0	40	10S14E	10S14E19	10S14E19SWSE
10S	14E	0	19 SESE	0	40	10S14E	10S14E19	10S14E19SESE

10S	14E	0	20 SWSW	0	40	10S14E	10S14E20	10S14E20SWSW
10S	14E	0	20 SESW	0	40	10S14E	10S14E20	10S14E20SESW
10S	14E	0	20 SWSE	0	40	10S14E	10S14E20	10S14E20SWSE
10S	14E	0	20 SESE	0	40	10S14E	10S14E20	10S14E20SESE
10S	14E	0	21 SWSW	0	40	10S14E	10S14E21	10S14E21SWSW
10S	14E	0	21 SESW	0	40	10S14E	10S14E21	10S14E21SESW
10S	14E	0	21 SWSE	0	40	10S14E	10S14E21	10S14E21SWSE
10S	14E	0	21 SESE	0	40	10S14E	10S14E21	10S14E21SESE
10S	14E	0	22 SWSW	0	40	10S14E	10S14E22	10S14E22SWSW
10S	14E	0	22 SESW	0	40	10S14E	10S14E22	10S14E22SESW
10S	14E	0	22 SWSE	0	40	10S14E	10S14E22	10S14E22SWSE
10S	14E	0	22 SESE	0	40	10S14E	10S14E22	10S14E22SESE
10S	14E	0	23 SWSW	0	40	10S14E	10S14E23	10S14E23SWSW
10S	14E	0	23 SESW	0	40	10S14E	10S14E23	10S14E23SESW
10S	14E	0	23 SWSE	0	40	10S14E	10S14E23	10S14E23SWSE
10S	14E	0	23 SESE	0	40	10S14E	10S14E23	10S14E23SESE
10S	14E	0	24 SWSW	0	40	10S14E	10S14E24	10S14E24SWSW
10S	14E	0	24 SESW	0	40	10S14E	10S14E24	10S14E24SESW
10S	14E	0	24 SWSE	0	40	10S14E	10S14E24	10S14E24SWSE
10S	14E	0	24 SESE	0	40	10S14E	10S14E24	10S14E24SESE
10S	14E	0	30 NWNW	1	36.78	10S14E	10S14E30	10S14E30NWNW
10S	14E	0	30 NENW	0	40	10S14E	10S14E30	10S14E30NENW
10S	14E	0	30 NWNE	0	40	10S14E	10S14E30	10S14E30NWNE
10S	14E	0	30 NENE	0	40	10S14E	10S14E30	10S14E30NENE
10S	14E	0	29 NWNW	0	40	10S14E	10S14E29	10S14E29NWNW
10S	14E	0	29 NENW	0	40	10S14E	10S14E29	10S14E29NENW
10S	14E	0	29 NWNE	0	40	10S14E	10S14E29	10S14E29NWNE
10S	14E	0	29 NENE	0	40	10S14E	10S14E29	10S14E29NENE
10S	14E	0	28 NWNW	0	40	10S14E	10S14E28	10S14E28NWNW
10S	14E	0	28 NENW	0	40	10S14E	10S14E28	10S14E28NENW
10S	14E	0	28 NWNE	0	40	10S14E	10S14E28	10S14E28NWNE
10S	14E	0	28 NENE	0	40	10S14E	10S14E28	10S14E28NENE
10S	14E	0	27 NWNW	0	40	10S14E	10S14E27	10S14E27NWNW
10S	14E	0	27 NENW	0	40	10S14E	10S14E27	10S14E27NENW

10S	14E	0	27 NWNW	0	40	10S14E	10S14E27	10S14E27NWNW
10S	14E	0	27 NENE	0	40	10S14E	10S14E27	10S14E27NENE
10S	14E	0	26 NWNW	0	40	10S14E	10S14E26	10S14E26NWNW
10S	14E	0	26 NENW	0	40	10S14E	10S14E26	10S14E26NENW
10S	14E	0	26 NWNW	0	40	10S14E	10S14E26	10S14E26NWNW
10S	14E	0	26 NENE	0	40	10S14E	10S14E26	10S14E26NENE
10S	14E	0	25 NWNW	0	40	10S14E	10S14E25	10S14E25NWNW
10S	14E	0	25 NENW	0	40	10S14E	10S14E25	10S14E25NENW
10S	14E	0	25 NWNW	0	40	10S14E	10S14E25	10S14E25NWNW
10S	14E	0	25 NENE	0	40	10S14E	10S14E25	10S14E25NENE
10S	14E	0	30 SWNW	2	36.9	10S14E	10S14E30	10S14E30SWNW
10S	14E	0	30 SENW	0	40	10S14E	10S14E30	10S14E30SEW
10S	14E	0	30 SWNE	0	40	10S14E	10S14E30	10S14E30SWNE
10S	14E	0	30 SENE	0	40	10S14E	10S14E30	10S14E30SENE
10S	14E	0	29 SWNW	0	40	10S14E	10S14E29	10S14E29SWNW
10S	14E	0	29 SENW	0	40	10S14E	10S14E29	10S14E29SEW
10S	14E	0	29 SWNE	0	40	10S14E	10S14E29	10S14E29SWNE
10S	14E	0	29 SENE	0	40	10S14E	10S14E29	10S14E29SENE
10S	14E	0	28 SWNW	0	40	10S14E	10S14E28	10S14E28SWNW
10S	14E	0	28 SENW	0	40	10S14E	10S14E28	10S14E28SEW
10S	14E	0	28 SWNE	0	40	10S14E	10S14E28	10S14E28SWNE
10S	14E	0	28 SENE	0	40	10S14E	10S14E28	10S14E28SENE
10S	14E	0	27 SWNW	0	40	10S14E	10S14E27	10S14E27SWNW
10S	14E	0	27 SENW	0	40	10S14E	10S14E27	10S14E27SEW
10S	14E	0	27 SWNE	0	40	10S14E	10S14E27	10S14E27SWNE
10S	14E	0	27 SENE	0	40	10S14E	10S14E27	10S14E27SENE
10S	14E	0	26 SWNW	0	40	10S14E	10S14E26	10S14E26SWNW
10S	14E	0	26 SENW	0	40	10S14E	10S14E26	10S14E26SEW
10S	14E	0	26 SWNE	0	40	10S14E	10S14E26	10S14E26SWNE
10S	14E	0	26 SENE	0	40	10S14E	10S14E26	10S14E26SENE
10S	14E	0	25 SWNW	0	40	10S14E	10S14E25	10S14E25SWNW
10S	14E	0	25 SENW	0	40	10S14E	10S14E25	10S14E25SEW
10S	14E	0	25 SWNE	0	40	10S14E	10S14E25	10S14E25SWNE
10S	14E	0	25 SENE	0	40	10S14E	10S14E25	10S14E25SENE

10S	14E	0	30 NWSW	3	37.02	10S14E	10S14E30	10S14E30NWSW
10S	14E	0	30 NESW	0	40	10S14E	10S14E30	10S14E30NESW
10S	14E	0	30 NWSE	0	40	10S14E	10S14E30	10S14E30NWSE
10S	14E	0	30 NESE	0	40	10S14E	10S14E30	10S14E30NESE
10S	14E	0	29 NWSW	0	40	10S14E	10S14E29	10S14E29NWSW
10S	14E	0	29 NESW	0	40	10S14E	10S14E29	10S14E29NESW
10S	14E	0	29 NWSE	0	40	10S14E	10S14E29	10S14E29NWSE
10S	14E	0	29 NESE	0	40	10S14E	10S14E29	10S14E29NESE
10S	14E	0	28 NWSW	0	40	10S14E	10S14E28	10S14E28NWSW
10S	14E	0	28 NESW	0	40	10S14E	10S14E28	10S14E28NESW
10S	14E	0	28 NWSE	0	40	10S14E	10S14E28	10S14E28NWSE
10S	14E	0	28 NESE	0	40	10S14E	10S14E28	10S14E28NESE
10S	14E	0	27 NWSW	0	40	10S14E	10S14E27	10S14E27NWSW
10S	14E	0	27 NESW	0	40	10S14E	10S14E27	10S14E27NESW
10S	14E	0	27 NWSE	0	40	10S14E	10S14E27	10S14E27NWSE
10S	14E	0	27 NESE	0	40	10S14E	10S14E27	10S14E27NESE
10S	14E	0	26 NWSW	0	40	10S14E	10S14E26	10S14E26NWSW
10S	14E	0	26 NESW	0	40	10S14E	10S14E26	10S14E26NESW
10S	14E	0	26 NWSE	0	40	10S14E	10S14E26	10S14E26NWSE
10S	14E	0	26 NESE	0	40	10S14E	10S14E26	10S14E26NESE
10S	14E	0	25 NWSW	0	40	10S14E	10S14E25	10S14E25NWSW
10S	14E	0	25 NESW	0	40	10S14E	10S14E25	10S14E25NESW
10S	14E	0	25 NWSE	0	40	10S14E	10S14E25	10S14E25NWSE
10S	14E	0	25 NESE	0	40	10S14E	10S14E25	10S14E25NESE
10S	14E	0	30 SWSW	4	37.14	10S14E	10S14E30	10S14E30SWSW
10S	14E	0	30 SESW	0	40	10S14E	10S14E30	10S14E30SESW
10S	14E	0	30 SWSE	0	40	10S14E	10S14E30	10S14E30SWSE
10S	14E	0	30 SESE	0	40	10S14E	10S14E30	10S14E30SESE
10S	14E	0	29 SWSW	0	40	10S14E	10S14E29	10S14E29SWSW
10S	14E	0	29 SESW	0	40	10S14E	10S14E29	10S14E29SESW
10S	14E	0	29 SWSE	0	40	10S14E	10S14E29	10S14E29SWSE
10S	14E	0	29 SESE	0	40	10S14E	10S14E29	10S14E29SESE
10S	14E	0	28 SWSW	0	40	10S14E	10S14E28	10S14E28SWSW
10S	14E	0	28 SESW	0	40	10S14E	10S14E28	10S14E28SESW



10S	14E	0	28 SWSE	0	40	10S14E	10S14E28	10S14E28SWSE
10S	14E	0	28 SESE	0	40	10S14E	10S14E28	10S14E28SESE
10S	14E	0	27 SWSW	0	40	10S14E	10S14E27	10S14E27SWSW
10S	14E	0	27 SESW	0	40	10S14E	10S14E27	10S14E27SESW
10S	14E	0	27 SWSE	0	40	10S14E	10S14E27	10S14E27SWSE
10S	14E	0	27 SESE	0	40	10S14E	10S14E27	10S14E27SESE
10S	14E	0	26 SWSW	0	40	10S14E	10S14E26	10S14E26SWSW
10S	14E	0	26 SESW	0	40	10S14E	10S14E26	10S14E26SESW
10S	14E	0	26 SWSE	0	40	10S14E	10S14E26	10S14E26SWSE
10S	14E	0	26 SESE	0	40	10S14E	10S14E26	10S14E26SESE
10S	14E	0	25 SWSW	0	40	10S14E	10S14E25	10S14E25SWSW
10S	14E	0	25 SESW	0	40	10S14E	10S14E25	10S14E25SESW
10S	14E	0	25 SWSE	0	40	10S14E	10S14E25	10S14E25SWSE
10S	14E	0	25 SESE	0	40	10S14E	10S14E25	10S14E25SESE
10S	14E	0	31 NWNW	1	37.22	10S14E	10S14E31	10S14E31NWNW
10S	14E	0	31 NENW	0	40	10S14E	10S14E31	10S14E31NENW
10S	14E	0	31 NWNE	0	40	10S14E	10S14E31	10S14E31NWNE
10S	14E	0	31 NENE	0	40	10S14E	10S14E31	10S14E31NENE
10S	14E	0	32 NWNW	0	40	10S14E	10S14E32	10S14E32NWNW
10S	14E	0	32 NENW	0	40	10S14E	10S14E32	10S14E32NENW
10S	14E	0	32 NWNE	0	40	10S14E	10S14E32	10S14E32NWNE
10S	14E	0	32 NENE	0	40	10S14E	10S14E32	10S14E32NENE
10S	14E	0	33 NWNW	0	40	10S14E	10S14E33	10S14E33NWNW
10S	14E	0	33 NENW	0	40	10S14E	10S14E33	10S14E33NENW
10S	14E	0	33 NWNE	0	40	10S14E	10S14E33	10S14E33NWNE
10S	14E	0	33 NENE	0	40	10S14E	10S14E33	10S14E33NENE
10S	14E	0	34 NWNW	0	40	10S14E	10S14E34	10S14E34NWNW
10S	14E	0	34 NENW	0	40	10S14E	10S14E34	10S14E34NENW
10S	14E	0	34 NWNE	0	40	10S14E	10S14E34	10S14E34NWNE
10S	14E	0	34 NENE	0	40	10S14E	10S14E34	10S14E34NENE
10S	14E	0	35 NWNW	0	40	10S14E	10S14E35	10S14E35NWNW
10S	14E	0	35 NENW	0	40	10S14E	10S14E35	10S14E35NENW
10S	14E	0	35 NWNE	0	40	10S14E	10S14E35	10S14E35NWNE
10S	14E	0	35 NENE	0	40	10S14E	10S14E35	10S14E35NENE

10S	14E	0	36 NWNW	0	40	10S14E	10S14E36	10S14E36NWNW
10S	14E	0	36 NENW	0	40	10S14E	10S14E36	10S14E36NENW
10S	14E	0	36 NWNE	0	40	10S14E	10S14E36	10S14E36NWNE
10S	14E	0	36 NENE	0	40	10S14E	10S14E36	10S14E36NENE
10S	14E	0	31 SWNW	2	37.26	10S14E	10S14E31	10S14E31SWNW
10S	14E	0	31 SENW	0	40	10S14E	10S14E31	10S14E31SEnw
10S	14E	0	31 SWNE	0	40	10S14E	10S14E31	10S14E31SWNE
10S	14E	0	31 SENE	0	40	10S14E	10S14E31	10S14E31SENE
10S	14E	0	32 SWNW	0	40	10S14E	10S14E32	10S14E32SWNW
10S	14E	0	32 SENW	0	40	10S14E	10S14E32	10S14E32SEnw
10S	14E	0	32 SWNE	0	40	10S14E	10S14E32	10S14E32SWNE
10S	14E	0	32 SENE	0	40	10S14E	10S14E32	10S14E32SENE
10S	14E	0	33 SWNW	0	40	10S14E	10S14E33	10S14E33SWNW
10S	14E	0	33 SENW	0	40	10S14E	10S14E33	10S14E33SEnw
10S	14E	0	33 SWNE	0	40	10S14E	10S14E33	10S14E33SWNE
10S	14E	0	33 SENE	0	40	10S14E	10S14E33	10S14E33SENE
10S	14E	0	34 SWNW	0	40	10S14E	10S14E34	10S14E34SWNW
10S	14E	0	34 SENW	0	40	10S14E	10S14E34	10S14E34SEnw
10S	14E	0	34 SWNE	0	40	10S14E	10S14E34	10S14E34SWNE
10S	14E	0	34 SENE	0	40	10S14E	10S14E34	10S14E34SENE
10S	14E	0	35 SWNW	0	40	10S14E	10S14E35	10S14E35SWNW
10S	14E	0	35 SENW	0	40	10S14E	10S14E35	10S14E35SEnw
10S	14E	0	35 SWNE	0	40	10S14E	10S14E35	10S14E35SWNE
10S	14E	0	35 SENE	0	40	10S14E	10S14E35	10S14E35SENE
10S	14E	0	36 SWNW	0	40	10S14E	10S14E36	10S14E36SWNW
10S	14E	0	36 SENW	0	40	10S14E	10S14E36	10S14E36SEnw
10S	14E	0	36 SWNE	0	40	10S14E	10S14E36	10S14E36SWNE
10S	14E	0	36 SENE	0	40	10S14E	10S14E36	10S14E36SENE
10S	14E	0	31 NWSW	3	37.3	10S14E	10S14E31	10S14E31NWSW
10S	14E	0	31 NESW	0	40	10S14E	10S14E31	10S14E31NESW
10S	14E	0	31 NWSE	0	40	10S14E	10S14E31	10S14E31NWSE
10S	14E	0	31 NESE	0	40	10S14E	10S14E31	10S14E31NESE
10S	14E	0	32 NWSW	0	40	10S14E	10S14E32	10S14E32NWSW
10S	14E	0	32 NESW	0	40	10S14E	10S14E32	10S14E32NESW

10S	14E	0	32 NWSE	0	40	10S14E	10S14E32	10S14E32NWSE
10S	14E	0	32 NESE	0	40	10S14E	10S14E32	10S14E32NESE
10S	14E	0	33 NWSW	0	40	10S14E	10S14E33	10S14E33NWSW
10S	14E	0	33 NESW	0	40	10S14E	10S14E33	10S14E33NESW
10S	14E	0	33 NWSE	0	40	10S14E	10S14E33	10S14E33NWSE
10S	14E	0	33 NESE	0	40	10S14E	10S14E33	10S14E33NESE
10S	14E	0	34 NWSW	0	40	10S14E	10S14E34	10S14E34NWSW
10S	14E	0	34 NESW	0	40	10S14E	10S14E34	10S14E34NESW
10S	14E	0	34 NWSE	0	40	10S14E	10S14E34	10S14E34NWSE
10S	14E	0	34 NESE	0	40	10S14E	10S14E34	10S14E34NESE
10S	14E	0	35 NWSW	0	40	10S14E	10S14E35	10S14E35NWSW
10S	14E	0	35 NESW	0	40	10S14E	10S14E35	10S14E35NESW
10S	14E	0	35 NWSE	0	40	10S14E	10S14E35	10S14E35NWSE
10S	14E	0	35 NESE	0	40	10S14E	10S14E35	10S14E35NESE
10S	14E	0	36 NWSW	0	40	10S14E	10S14E36	10S14E36NWSW
10S	14E	0	36 NESW	0	40	10S14E	10S14E36	10S14E36NESW
10S	14E	0	36 NWSE	0	40	10S14E	10S14E36	10S14E36NWSE
10S	14E	0	36 NESE	0	40	10S14E	10S14E36	10S14E36NESE
10S	14E	0	31 SWSW	4	37.34	10S14E	10S14E31	10S14E31SWSW
10S	14E	0	31 SESW	0	40	10S14E	10S14E31	10S14E31SESW
10S	14E	0	31 SWSE	0	40	10S14E	10S14E31	10S14E31SWSE
10S	14E	0	31 SESE	0	40	10S14E	10S14E31	10S14E31SESE
10S	14E	0	32 SWSW	0	40	10S14E	10S14E32	10S14E32SWSW
10S	14E	0	32 SESW	0	40	10S14E	10S14E32	10S14E32SESW
10S	14E	0	32 SWSE	0	40	10S14E	10S14E32	10S14E32SWSE
10S	14E	0	32 SESE	0	40	10S14E	10S14E32	10S14E32SESE
10S	14E	0	33 SWSW	0	40	10S14E	10S14E33	10S14E33SWSW
10S	14E	0	33 SESW	0	40	10S14E	10S14E33	10S14E33SESW
10S	14E	0	33 SWSE	0	40	10S14E	10S14E33	10S14E33SWSE
10S	14E	0	33 SESE	0	40	10S14E	10S14E33	10S14E33SESE
10S	14E	0	34 SWSW	0	40	10S14E	10S14E34	10S14E34SWSW
10S	14E	0	34 SESW	0	40	10S14E	10S14E34	10S14E34SESW
10S	14E	0	34 SWSE	0	40	10S14E	10S14E34	10S14E34SWSE
10S	14E	0	34 SESE	0	40	10S14E	10S14E34	10S14E34SESE

10S	14E	0	35 SWSW	0	40	10S14E	10S14E35	10S14E35SWSW
10S	14E	0	35 SESW	0	40	10S14E	10S14E35	10S14E35SESW
10S	14E	0	35 SWSE	0	40	10S14E	10S14E35	10S14E35SWSE
10S	14E	0	35 SESE	0	40	10S14E	10S14E35	10S14E35SESE
10S	14E	0	36 SWSW	0	40	10S14E	10S14E36	10S14E36SWSW
10S	14E	0	36 SESW	0	40	10S14E	10S14E36	10S14E36SESW
10S	14E	0	36 SWSE	0	40	10S14E	10S14E36	10S14E36SWSE
10S	14E	0	36 SESE	0	40	10S14E	10S14E36	10S14E36SESE
10S	22E	0	13 SESE	0	65.39	10S22E	10S22E13	10S22E13SESE
10S	22E	0	24 SWSW	0	65.39	10S22E	10S22E24	10S22E24SWSW
10S	22E	0	23 NESW	0	65.39	10S22E	10S22E23	10S22E23NESW
10S	22E	0	21 NENE	0	65.39	10S22E	10S22E21	10S22E21NENE
10S	22E	0	22 SENE	0	65.39	10S22E	10S22E22	10S22E22SENE
10S	22E	0	15 SWSW	0	65.39	10S22E	10S22E15	10S22E15SWSW
10S	22E	0	16 SWSE	0	65.39	10S22E	10S22E16	10S22E16SWSE
10S	22E	0	24 NENE	0	65.39	10S22E	10S22E24	10S22E24NENE
10S	22E	0	24 SWNE	0	65.39	10S22E	10S22E24	10S22E24SWNE
10S	22E	0	24 SENW	0	65.39	10S22E	10S22E24	10S22E24SENW
10S	22E	0	24 NESW	0	65.39	10S22E	10S22E24	10S22E24NESW
10S	22E	0	23 SWNW	0	65.39	10S22E	10S22E23	10S22E23SWNW
10S	22E	0	23 NWSW	0	65.39	10S22E	10S22E23	10S22E23NWSW
10S	22E	0	23 SESW	0	65.39	10S22E	10S22E23	10S22E23SESW
10S	22E	0	23 NWSE	0	65.39	10S22E	10S22E23	10S22E23NWSE
10S	22E	0	23 SESE	0	65.39	10S22E	10S22E23	10S22E23SESE
10S	22E	0	23 SWSE	0	65.39	10S22E	10S22E23	10S22E23SWSE
10S	22E	0	15 SESW	0	65.39	10S22E	10S22E15	10S22E15SESW
10S	22E	0	22 NWNW	0	65.39	10S22E	10S22E22	10S22E22NWNW
10S	22E	0	22 NENW	0	65.39	10S22E	10S22E22	10S22E22NENW
10S	22E	0	22 NWNE	0	65.39	10S22E	10S22E22	10S22E22NWNE
10S	22E	0	22 SWNE	0	65.39	10S22E	10S22E22	10S22E22SWNE
10S	22E	0	22 NESE	0	65.39	10S22E	10S22E22	10S22E22NESE
10S	22E	0	21 NWNW	0	65.39	10S22E	10S22E21	10S22E21NWNW
10S	22E	0	16 SWSW	0	65.39	10S22E	10S22E16	10S22E16SWSW
10S	22E	0	16 SESW	0	65.39	10S22E	10S22E16	10S22E16SESW

10S	22E	0	16 SESE	0	65.39	10S22E	10S22E16	10S22E16SESE
10S	20E	0	31 SWNW	0	20.78	10S20E	10S20E31	10S20E31SWNW
10S	20E	0	31 NESW	0	20.78	10S20E	10S20E31	10S20E31NESW
10S	20E	0	31 NESW	0	20.78	10S20E	10S20E31	10S20E31NESW
11S	20E	0	6 SENE	0	29.31	11S20E	11S20E6	11S20E6SENE
11S	20E	0	6 SWNE	0	29.31	11S20E	11S20E6	11S20E6SWNE
11S	20E	0	6 NENW	0	29.31	11S20E	11S20E6	11S20E6NENW
11S	20E	0	5 NESE	0	45.67	11S20E	11S20E5	11S20E5NESE
11S	20E	0	5 NWSE	0	45.67	11S20E	11S20E5	11S20E5NWSE
11S	20E	0	5 NWSW	0	45.67	11S20E	11S20E5	11S20E5NWSW
11S	20E	0	5 NESW	0	45.67	11S20E	11S20E5	11S20E5NESW
11S	20E	0	4 SENW	0	24.46	11S20E	11S20E4	11S20E4SENW
10S	20E	0	33 SESE	0	43.74	10S20E	10S20E33	10S20E33SESE
10S	20E	0	34 NESE	0	45.6	10S20E	10S20E34	10S20E34NESE
10S	20E	0	34 SWSW	0	45.6	10S20E	10S20E34	10S20E34SWSW
10S	20E	0	34 SESW	0	45.6	10S20E	10S20E34	10S20E34SESW
10S	20E	0	34 SWSE	0	45.6	10S20E	10S20E34	10S20E34SWSE
10S	20E	0	25 SENE	0	21.22	10S20E	10S20E25	10S20E25SENE
10S	20E	0	25 NWSE	0	21.22	10S20E	10S20E25	10S20E25NWSE
10S	20E	0	25 NESW	0	21.22	10S20E	10S20E25	10S20E25NESW
10S	20E	0	35 NENE	0	37.65	10S20E	10S20E35	10S20E35NENE
10S	20E	0	35 SENW	0	37.65	10S20E	10S20E35	10S20E35SENW
10S	20E	0	35 SWNW	0	37.65	10S20E	10S20E35	10S20E35SWNW
10S	22E	0	20 NENE	0	65.39	10S22E	10S22E20	10S22E20NENE
10S	22E	0	20 NENW	0	65.39	10S22E	10S22E20	10S22E20NENW
10S	22E	0	20 SWNW	0	65.39	10S22E	10S22E20	10S22E20SWNW
10S	22E	0	19 SWSW	0	65.39	10S22E	10S22E19	10S22E19SWSW
10S	22E	0	19 NWSW	0	65.39	10S22E	10S22E19	10S22E19NWSW
10S	22E	0	19 SESW	0	65.39	10S22E	10S22E19	10S22E19SESW
10S	22E	0	19 NESW	0	65.39	10S22E	10S22E19	10S22E19NESW
10S	22E	0	19 SESE	0	65.39	10S22E	10S22E19	10S22E19SESE
10S	22E	0	19 SWSE	0	65.39	10S22E	10S22E19	10S22E19SWSE
10S	22E	0	19 NWSE	0	65.39	10S22E	10S22E19	10S22E19NWSE
12S	23E	0	6 NWNE	2	39.28	12S23E	12S23E6	12S23E6NWNE

12S	23E	0	6 NENE	1	41.88	12S23E	12S23E6	12S23E6NENE
12S	23E	0	5 NWNW	4	41.88	12S23E	12S23E5	12S23E5NWNW
12S	23E	0	5 NENW	3	40.59	12S23E	12S23E5	12S23E5NENW
12S	23E	0	5 NWNE	2	41.3	12S23E	12S23E5	12S23E5NWNE
12S	23E	0	5 NENE	1	41.01	12S23E	12S23E5	12S23E5NENE
12S	23E	0	4 NWNW	4	40.91	12S23E	12S23E4	12S23E4NWNW
12S	23E	0	4 NENW	3	41.1	12S23E	12S23E4	12S23E4NENW
12S	23E	0	4 NWNE	2	41.29	12S23E	12S23E4	12S23E4NWNE
12S	23E	0	4 NENE	1	41.48	12S23E	12S23E4	12S23E4NENE
12S	23E	0	3 NWNW	4	41.18	12S23E	12S23E3	12S23E3NWNW
12S	23E	0	3 NENW	3	41.11	12S23E	12S23E3	12S23E3NENW
12S	23E	0	3 NWNE	2	40.74	12S23E	12S23E3	12S23E3NWNE
12S	23E	0	3 NENE	1	40.37	12S23E	12S23E3	12S23E3NENE
12S	23E	0	2 NWNW	4	40	12S23E	12S23E2	12S23E2NWNW
12S	23E	0	2 NENW	3	40	12S23E	12S23E2	12S23E2NENW
12S	23E	0	2 NWNE	2	40	12S23E	12S23E2	12S23E2NWNE
12S	23E	0	2 NENE	1	40	12S23E	12S23E2	12S23E2NENE
12S	23E	0	1 NWNW	4	40	12S23E	12S23E1	12S23E1NWNW
12S	23E	0	1 NENW	3	40	12S23E	12S23E1	12S23E1NENW
12S	23E	0	1 NWNE	2	40	12S23E	12S23E1	12S23E1NWNE
12S	23E	0	1 NENE	1	40	12S23E	12S23E1	12S23E1NENE
12S	23E	0	6 SWNE	3	39.26	12S23E	12S23E6	12S23E6SWNE
12S	23E	0	6 SENE	0	40	12S23E	12S23E6	12S23E6SENE
12S	23E	0	5 SWNW	0	40	12S23E	12S23E5	12S23E5SWNW
12S	23E	0	5 SENW	0	40	12S23E	12S23E5	12S23E5SENW
12S	23E	0	5 SWNE	0	40	12S23E	12S23E5	12S23E5SWNE
12S	23E	0	5 SENE	0	40	12S23E	12S23E5	12S23E5SENE
12S	23E	0	4 SWNW	0	40	12S23E	12S23E4	12S23E4SWNW
12S	23E	0	4 SENW	0	40	12S23E	12S23E4	12S23E4SENW
12S	23E	0	4 SWNE	0	40	12S23E	12S23E4	12S23E4SWNE
12S	23E	0	4 SENE	0	40	12S23E	12S23E4	12S23E4SENE
12S	23E	0	3 SWNW	0	40	12S23E	12S23E3	12S23E3SWNW
12S	23E	0	3 SENW	0	40	12S23E	12S23E3	12S23E3SENW
12S	23E	0	2 SWNE	0	40	12S23E	12S23E2	12S23E2SWNE

12S	23E	0	2 SENE	0	40	12S23E	12S23E2	12S23E2SENE
12S	23E	0	1 SWNW	0	40	12S23E	12S23E1	12S23E1SWNW
12S	23E	0	1 SENW	0	40	12S23E	12S23E1	12S23E1SENW
12S	23E	0	1 SWNE	0	40	12S23E	12S23E1	12S23E1SWNE
12S	23E	0	1 SENE	0	40	12S23E	12S23E1	12S23E1SENE
12S	23E	0	6 NWSE	4	39.24	12S23E	12S23E6	12S23E6NWSE
12S	23E	0	6 NESE	0	40	12S23E	12S23E6	12S23E6NESE
12S	23E	0	5 NWSW	0	40	12S23E	12S23E5	12S23E5NWSW
12S	23E	0	5 NESW	0	40	12S23E	12S23E5	12S23E5NESW
12S	23E	0	5 NWSE	0	40	12S23E	12S23E5	12S23E5NWSE
12S	23E	0	5 NESE	0	40	12S23E	12S23E5	12S23E5NESE
12S	23E	0	4 NWSW	0	40	12S23E	12S23E4	12S23E4NWSW
12S	23E	0	4 NESW	0	40	12S23E	12S23E4	12S23E4NESW
12S	23E	0	4 NWSE	0	40	12S23E	12S23E4	12S23E4NWSE
12S	23E	0	4 NESE	0	40	12S23E	12S23E4	12S23E4NESE
12S	23E	0	3 NWSW	0	40	12S23E	12S23E3	12S23E3NWSW
12S	23E	0	3 NESW	0	40	12S23E	12S23E3	12S23E3NESW
12S	23E	0	2 NWSE	0	40	12S23E	12S23E2	12S23E2NWSE
12S	23E	0	2 NESE	0	40	12S23E	12S23E2	12S23E2NESE
12S	23E	0	1 NWSW	0	40	12S23E	12S23E1	12S23E1NWSW
12S	23E	0	1 NESW	0	40	12S23E	12S23E1	12S23E1NESW
12S	23E	0	1 NWSE	0	40	12S23E	12S23E1	12S23E1NWSE
12S	23E	0	1 NESE	0	40	12S23E	12S23E1	12S23E1NESE
12S	23E	0	6 SWSE	5	39.22	12S23E	12S23E6	12S23E6SWSE
12S	23E	0	6 SESE	0	40	12S23E	12S23E6	12S23E6SESE
12S	23E	0	5 SWSW	0	40	12S23E	12S23E5	12S23E5SWSW
12S	23E	0	5 SESW	0	40	12S23E	12S23E5	12S23E5SESW
12S	23E	0	5 SWSE	0	40	12S23E	12S23E5	12S23E5SWSE
12S	23E	0	5 SESE	0	40	12S23E	12S23E5	12S23E5SESE
12S	23E	0	4 SWSW	0	40	12S23E	12S23E4	12S23E4SWSW
12S	23E	0	4 SESW	0	40	12S23E	12S23E4	12S23E4SESW
12S	23E	0	4 SWSE	0	40	12S23E	12S23E4	12S23E4SWSE
12S	23E	0	4 SESE	0	40	12S23E	12S23E4	12S23E4SESE
12S	23E	0	3 SWSW	0	40	12S23E	12S23E3	12S23E3SWSW

12S	23E	0	1	SESW	0	40	12S23E	12S23E1	12S23E1SESW
12S	23E	0	1	SWSE	0	40	12S23E	12S23E1	12S23E1SWSE
12S	23E	0	1	SESE	0	40	12S23E	12S23E1	12S23E1SESE
12S	23E	0	7	NWNE	1	39.4	12S23E	12S23E7	12S23E7NWNE
12S	23E	0	7	NENE	0	40	12S23E	12S23E7	12S23E7NENE
12S	23E	0	8	NWNW	0	40	12S23E	12S23E8	12S23E8NWNW
12S	23E	0	8	NENW	0	40	12S23E	12S23E8	12S23E8NENW
12S	23E	0	8	NWNE	0	40	12S23E	12S23E8	12S23E8NWNE
12S	23E	0	8	NENE	0	40	12S23E	12S23E8	12S23E8NENE
12S	23E	0	9	NWNW	0	40	12S23E	12S23E9	12S23E9NWNW
12S	23E	0	9	NENW	0	40	12S23E	12S23E9	12S23E9NENW
12S	23E	0	9	NWNE	0	40	12S23E	12S23E9	12S23E9NWNE
12S	23E	0	9	NENE	0	40	12S23E	12S23E9	12S23E9NENE
12S	23E	0	12	NWNW	0	40	12S23E	12S23E12	12S23E12NWNW
12S	23E	0	12	NENW	0	40	12S23E	12S23E12	12S23E12NENW
12S	23E	0	12	NWNE	0	40	12S23E	12S23E12	12S23E12NWNE
12S	23E	0	12	NENE	0	40	12S23E	12S23E12	12S23E12NENE
12S	23E	0	7	SWNE	2	39.6	12S23E	12S23E7	12S23E7SWNE
12S	23E	0	7	SENE	0	40	12S23E	12S23E7	12S23E7SENE
12S	23E	0	8	SWNW	0	40	12S23E	12S23E8	12S23E8SWNW
12S	23E	0	8	SENW	0	40	12S23E	12S23E8	12S23E8SENW
12S	23E	0	8	SWNE	0	40	12S23E	12S23E8	12S23E8SWNE
12S	23E	0	8	SENE	0	40	12S23E	12S23E8	12S23E8SENE
12S	23E	0	9	SWNW	0	40	12S23E	12S23E9	12S23E9SWNW
12S	23E	0	9	SENW	0	40	12S23E	12S23E9	12S23E9SENW
12S	23E	0	9	SWNE	0	40	12S23E	12S23E9	12S23E9SWNE
12S	23E	0	12	SWNW	0	40	12S23E	12S23E12	12S23E12SWNW
12S	23E	0	12	SENW	0	40	12S23E	12S23E12	12S23E12SENW
12S	23E	0	12	SWNE	0	40	12S23E	12S23E12	12S23E12SWNE
12S	23E	0	12	SENE	0	40	12S23E	12S23E12	12S23E12SENE
12S	23E	0	7	NWSE	3	39.8	12S23E	12S23E7	12S23E7NWSE
12S	23E	0	7	NESE	0	40	12S23E	12S23E7	12S23E7NESE
12S	23E	0	8	NWSW	0	40	12S23E	12S23E8	12S23E8NWSW
12S	23E	0	8	NESW	0	40	12S23E	12S23E8	12S23E8NESW



12S	23E	0	8 NWSE	0	40	12S23E	12S23E8	12S23E8NWSE
12S	23E	0	8 NESE	0	40	12S23E	12S23E8	12S23E8NESE
12S	23E	0	9 NWSW	0	40	12S23E	12S23E9	12S23E9NWSW
12S	23E	0	9 NESW	0	40	12S23E	12S23E9	12S23E9NESW
12S	23E	0	9 NWSE	0	40	12S23E	12S23E9	12S23E9NWSE
12S	23E	0	12 NWSW	0	40	12S23E	12S23E12	12S23E12NWSW
12S	23E	0	12 NESW	0	40	12S23E	12S23E12	12S23E12NESW
12S	23E	0	12 NWSE	0	40	12S23E	12S23E12	12S23E12NWSE
12S	23E	0	12 NESE	0	40	12S23E	12S23E12	12S23E12NESE
12S	23E	0	7 SWSE	4	40	12S23E	12S23E7	12S23E7SWSE
12S	23E	0	7 SESE	0	40	12S23E	12S23E7	12S23E7SESE
12S	23E	0	8 SWSW	0	40	12S23E	12S23E8	12S23E8SWSW
12S	23E	0	8 SESW	0	40	12S23E	12S23E8	12S23E8SESW
12S	23E	0	8 SWSE	0	40	12S23E	12S23E8	12S23E8SWSE
12S	23E	0	8 SESE	0	40	12S23E	12S23E8	12S23E8SESE
12S	23E	0	9 SWSW	0	40	12S23E	12S23E9	12S23E9SWSW
12S	23E	0	9 SESW	0	40	12S23E	12S23E9	12S23E9SESW
12S	23E	0	9 SWSE	0	40	12S23E	12S23E9	12S23E9SWSE
12S	23E	0	9 SESE	0	40	12S23E	12S23E9	12S23E9SESE
12S	23E	0	10 SWSW	0	40	12S23E	12S23E10	12S23E10SWSW
12S	23E	0	10 SESW	0	40	12S23E	12S23E10	12S23E10SESW
12S	23E	0	10 SWSE	0	40	12S23E	12S23E10	12S23E10SWSE
12S	23E	0	10 SESE	0	40	12S23E	12S23E10	12S23E10SESE
12S	23E	0	12 SWSW	0	40	12S23E	12S23E12	12S23E12SWSW
12S	23E	0	12 SESW	0	40	12S23E	12S23E12	12S23E12SESW
12S	23E	0	12 SWSE	0	40	12S23E	12S23E12	12S23E12SWSE
12S	23E	0	12 SESE	0	40	12S23E	12S23E12	12S23E12SESE
12S	23E	0	18 NWNE	1	40	12S23E	12S23E18	12S23E18NWNE
12S	23E	0	18 NENE	0	40	12S23E	12S23E18	12S23E18NENE
12S	23E	0	17 NWNW	0	40	12S23E	12S23E17	12S23E17NWNW
12S	23E	0	17 NENW	0	40	12S23E	12S23E17	12S23E17NENW
12S	23E	0	17 NWNE	0	40	12S23E	12S23E17	12S23E17NWNE
12S	23E	0	17 NENE	0	40	12S23E	12S23E17	12S23E17NENE
12S	23E	0	16 NWNW	0	40	12S23E	12S23E16	12S23E16NWNW

12S	23E	0	16 NENW	0	40	12S23E	12S23E16	12S23E16NENW
12S	23E	0	16 NWNE	0	40	12S23E	12S23E16	12S23E16NWNE
12S	23E	0	16 NENE	0	40	12S23E	12S23E16	12S23E16NENE
12S	23E	0	15 NWNW	0	40	12S23E	12S23E15	12S23E15NWNW
12S	23E	0	15 NENW	0	40	12S23E	12S23E15	12S23E15NENW
12S	23E	0	15 NWNE	0	40	12S23E	12S23E15	12S23E15NWNE
12S	23E	0	15 NENE	0	40	12S23E	12S23E15	12S23E15NENE
12S	23E	0	14 NWNW	0	40	12S23E	12S23E14	12S23E14NWNW
12S	23E	0	18 SWNE	2	39.94	12S23E	12S23E18	12S23E18SWNE
12S	23E	0	18 SENE	0	40	12S23E	12S23E18	12S23E18SENE
12S	23E	0	17 SWNW	0	40	12S23E	12S23E17	12S23E17SWNW
12S	23E	0	17 SENW	0	40	12S23E	12S23E17	12S23E17SENW
12S	23E	0	17 SWNE	0	40	12S23E	12S23E17	12S23E17SWNE
12S	23E	0	17 SENE	0	40	12S23E	12S23E17	12S23E17SENE
12S	23E	0	16 SWNW	0	40	12S23E	12S23E16	12S23E16SWNW
12S	23E	0	16 SENW	0	40	12S23E	12S23E16	12S23E16SENW
12S	23E	0	16 SWNE	0	40	12S23E	12S23E16	12S23E16SWNE
12S	23E	0	16 SENE	0	40	12S23E	12S23E16	12S23E16SENE
12S	23E	0	15 SWNW	0	40	12S23E	12S23E15	12S23E15SWNW
12S	23E	0	15 SENW	0	40	12S23E	12S23E15	12S23E15SENW
12S	23E	0	15 SWNE	0	40	12S23E	12S23E15	12S23E15SWNE
12S	23E	0	15 SENE	0	40	12S23E	12S23E15	12S23E15SENE
12S	23E	0	14 SWNW	0	40	12S23E	12S23E14	12S23E14SWNW
12S	23E	0	18 NWSE	3	39.88	12S23E	12S23E18	12S23E18NWSE
12S	23E	0	18 NESE	0	40	12S23E	12S23E18	12S23E18NESE
12S	23E	0	17 NWSW	0	40	12S23E	12S23E17	12S23E17NWSW
12S	23E	0	17 NESW	0	40	12S23E	12S23E17	12S23E17NESW
12S	23E	0	17 NWSE	0	40	12S23E	12S23E17	12S23E17NWSE
12S	23E	0	17 NESE	0	40	12S23E	12S23E17	12S23E17NESE
12S	23E	0	16 NWSW	0	40	12S23E	12S23E16	12S23E16NWSW
12S	23E	0	16 NESW	0	40	12S23E	12S23E16	12S23E16NESW
12S	23E	0	16 NWSE	0	40	12S23E	12S23E16	12S23E16NWSE
12S	23E	0	16 NESE	0	40	12S23E	12S23E16	12S23E16NESE
12S	23E	0	15 NWSW	0	40	12S23E	12S23E15	12S23E15NWSW

12S	23E	0	15 NESW	0	40	12S23E	12S23E15	12S23E15NESW
12S	23E	0	15 NWSE	0	40	12S23E	12S23E15	12S23E15NWSE
12S	23E	0	15 NESE	0	40	12S23E	12S23E15	12S23E15NESE
12S	23E	0	18 SWSE	4	39.82	12S23E	12S23E18	12S23E18SWSE
12S	23E	0	18 SESE	0	40	12S23E	12S23E18	12S23E18SESE
12S	23E	0	17 SWSW	0	40	12S23E	12S23E17	12S23E17SWSW
12S	23E	0	17 SESW	0	40	12S23E	12S23E17	12S23E17SESW
12S	23E	0	17 SWSE	0	40	12S23E	12S23E17	12S23E17SWSE
12S	23E	0	17 SESE	0	40	12S23E	12S23E17	12S23E17SESE
12S	23E	0	16 SWSW	0	40	12S23E	12S23E16	12S23E16SWSW
12S	23E	0	16 SESW	0	40	12S23E	12S23E16	12S23E16SESW
12S	23E	0	16 SWSE	0	40	12S23E	12S23E16	12S23E16SWSE
12S	23E	0	16 SESE	0	40	12S23E	12S23E16	12S23E16SESE
12S	23E	0	15 SWSW	0	40	12S23E	12S23E15	12S23E15SWSW
12S	23E	0	15 SESW	0	40	12S23E	12S23E15	12S23E15SESW
12S	23E	0	15 SWSE	0	40	12S23E	12S23E15	12S23E15SWSE
12S	23E	0	15 SESE	0	40	12S23E	12S23E15	12S23E15SESE
12S	23E	0	14 SWSW	0	40	12S23E	12S23E14	12S23E14SWSW
12S	23E	0	14 SESW	0	40	12S23E	12S23E14	12S23E14SESW
12S	23E	0	14 SWSE	0	40	12S23E	12S23E14	12S23E14SWSE
12S	23E	0	14 SESE	0	40	12S23E	12S23E14	12S23E14SESE
12S	23E	0	13 SWSW	0	40	12S23E	12S23E13	12S23E13SWSW
12S	23E	0	19 NWNE	1	39.76	12S23E	12S23E19	12S23E19NWNE
12S	23E	0	19 NENE	0	40	12S23E	12S23E19	12S23E19NENE
12S	23E	0	20 NWNW	0	40	12S23E	12S23E20	12S23E20NWNW
12S	23E	0	20 NENW	0	40	12S23E	12S23E20	12S23E20NENW
12S	23E	0	20 NWNE	0	40	12S23E	12S23E20	12S23E20NWNE
12S	23E	0	20 NENE	0	40	12S23E	12S23E20	12S23E20NENE
12S	23E	0	21 NWNW	0	40	12S23E	12S23E21	12S23E21NWNW
12S	23E	0	21 NENW	0	40	12S23E	12S23E21	12S23E21NENW
12S	23E	0	21 NWNE	0	40	12S23E	12S23E21	12S23E21NWNE
12S	23E	0	21 NENE	0	40	12S23E	12S23E21	12S23E21NENE
12S	23E	0	22 NWNW	0	40	12S23E	12S23E22	12S23E22NWNW
12S	23E	0	22 NENW	0	40	12S23E	12S23E22	12S23E22NENW

12S	23E	0	22 NWNW	0	40	12S23E	12S23E22	12S23E22NWNW
12S	23E	0	22 NENE	0	40	12S23E	12S23E22	12S23E22NENE
12S	23E	0	23 NWNW	0	40	12S23E	12S23E23	12S23E23NWNW
12S	23E	0	23 NENW	0	40	12S23E	12S23E23	12S23E23NENW
12S	23E	0	23 NWNW	0	40	12S23E	12S23E23	12S23E23NWNW
12S	23E	0	23 NENE	0	40	12S23E	12S23E23	12S23E23NENE
12S	23E	0	24 NWNW	0	40	12S23E	12S23E24	12S23E24NWNW
12S	23E	0	19 SWNE	2	39.74	12S23E	12S23E19	12S23E19SWNE
12S	23E	0	19 SENE	0	40	12S23E	12S23E19	12S23E19SENE
12S	23E	0	20 SWNW	0	40	12S23E	12S23E20	12S23E20SWNW
12S	23E	0	20 SENW	0	40	12S23E	12S23E20	12S23E20SENW
12S	23E	0	20 SWNE	0	40	12S23E	12S23E20	12S23E20SWNE
12S	23E	0	20 SENE	0	40	12S23E	12S23E20	12S23E20SENE
12S	23E	0	21 SWNW	0	40	12S23E	12S23E21	12S23E21SWNW
12S	23E	0	21 SENW	0	40	12S23E	12S23E21	12S23E21SENW
12S	23E	0	21 SWNE	0	40	12S23E	12S23E21	12S23E21SWNE
12S	23E	0	21 SENE	0	40	12S23E	12S23E21	12S23E21SENE
12S	23E	0	22 SWNW	0	40	12S23E	12S23E22	12S23E22SWNW
12S	23E	0	22 SENW	0	40	12S23E	12S23E22	12S23E22SENW
12S	23E	0	22 SWNE	0	40	12S23E	12S23E22	12S23E22SWNE
12S	23E	0	22 SENE	0	40	12S23E	12S23E22	12S23E22SENE
12S	23E	0	23 SWNW	0	40	12S23E	12S23E23	12S23E23SWNW
12S	23E	0	23 SENW	0	40	12S23E	12S23E23	12S23E23SENW
12S	23E	0	23 SWNE	0	40	12S23E	12S23E23	12S23E23SWNE
12S	23E	0	23 SENE	0	40	12S23E	12S23E23	12S23E23SENE
12S	23E	0	19 NWSE	3	39.72	12S23E	12S23E19	12S23E19NWSE
12S	23E	0	19 NESE	0	40	12S23E	12S23E19	12S23E19NESE
12S	23E	0	20 NWSW	0	40	12S23E	12S23E20	12S23E20NWSW
12S	23E	0	20 NESW	0	40	12S23E	12S23E20	12S23E20NESW
12S	23E	0	20 NWSE	0	40	12S23E	12S23E20	12S23E20NWSE
12S	23E	0	20 NESE	0	40	12S23E	12S23E20	12S23E20NESE
12S	23E	0	21 NWSW	0	40	12S23E	12S23E21	12S23E21NWSW
12S	23E	0	21 NESW	0	40	12S23E	12S23E21	12S23E21NESW
12S	23E	0	21 NWSE	0	40	12S23E	12S23E21	12S23E21NWSE

12S	23E	0	21 NESE	0	40	12S23E	12S23E21	12S23E21NESE
12S	23E	0	22 NWSW	0	40	12S23E	12S23E22	12S23E22NWSW
12S	23E	0	22 NESW	0	40	12S23E	12S23E22	12S23E22NESW
12S	23E	0	22 NWSE	0	40	12S23E	12S23E22	12S23E22NWSE
12S	23E	0	22 NESE	0	40	12S23E	12S23E22	12S23E22NESE
12S	23E	0	23 NWSW	0	40	12S23E	12S23E23	12S23E23NWSW
12S	23E	0	23 NESW	0	40	12S23E	12S23E23	12S23E23NESW
12S	23E	0	23 NWSE	0	40	12S23E	12S23E23	12S23E23NWSE
12S	23E	0	23 NESE	0	40	12S23E	12S23E23	12S23E23NESE
12S	23E	0	19 SWSE	4	39.7	12S23E	12S23E19	12S23E19SWSE
12S	23E	0	19 SESE	0	40	12S23E	12S23E19	12S23E19SESE
12S	23E	0	20 SWSW	0	40	12S23E	12S23E20	12S23E20SWSW
12S	23E	0	20 SESW	0	40	12S23E	12S23E20	12S23E20SESW
12S	23E	0	20 SWSE	0	40	12S23E	12S23E20	12S23E20SWSE
12S	23E	0	20 SESE	0	40	12S23E	12S23E20	12S23E20SESE
12S	23E	0	21 SWSW	0	40	12S23E	12S23E21	12S23E21SWSW
12S	23E	0	21 SESW	0	40	12S23E	12S23E21	12S23E21SESW
12S	23E	0	21 SWSE	0	40	12S23E	12S23E21	12S23E21SWSE
12S	23E	0	21 SESE	0	40	12S23E	12S23E21	12S23E21SESE
12S	23E	0	22 SWSW	0	40	12S23E	12S23E22	12S23E22SWSW
12S	23E	0	22 SESW	0	40	12S23E	12S23E22	12S23E22SESW
12S	23E	0	22 SWSE	0	40	12S23E	12S23E22	12S23E22SWSE
12S	23E	0	22 SESE	0	40	12S23E	12S23E22	12S23E22SESE
12S	23E	0	23 SWSW	0	40	12S23E	12S23E23	12S23E23SWSW
12S	23E	0	23 SESW	0	40	12S23E	12S23E23	12S23E23SESW
12S	23E	0	23 SWSE	0	40	12S23E	12S23E23	12S23E23SWSE
12S	23E	0	23 SESE	0	40	12S23E	12S23E23	12S23E23SESE
12S	23E	0	24 SWSW	0	40	12S23E	12S23E24	12S23E24SWSW
12S	23E	0	30 NWNE	1	39.76	12S23E	12S23E30	12S23E30NWNE
12S	23E	0	30 NENE	0	40	12S23E	12S23E30	12S23E30NENE
12S	23E	0	29 NWNW	0	40	12S23E	12S23E29	12S23E29NWNW
12S	23E	0	29 NENW	0	40	12S23E	12S23E29	12S23E29NENW
12S	23E	0	29 NWNE	0	40	12S23E	12S23E29	12S23E29NWNE
12S	23E	0	29 NENE	0	40	12S23E	12S23E29	12S23E29NENE

12S	23E	0	28 NWNW	0	40	12S23E	12S23E28	12S23E28NWNW
12S	23E	0	28 NENW	0	40	12S23E	12S23E28	12S23E28NENW
12S	23E	0	28 NWNE	0	40	12S23E	12S23E28	12S23E28NWNE
12S	23E	0	28 NENE	0	40	12S23E	12S23E28	12S23E28NENE
12S	23E	0	27 NWNW	0	40	12S23E	12S23E27	12S23E27NWNW
12S	23E	0	27 NENW	0	40	12S23E	12S23E27	12S23E27NENW
12S	23E	0	27 NWNE	0	40	12S23E	12S23E27	12S23E27NWNE
12S	23E	0	27 NENE	0	40	12S23E	12S23E27	12S23E27NENE
12S	23E	0	26 NWNW	0	40	12S23E	12S23E26	12S23E26NWNW
12S	23E	0	26 NENW	0	40	12S23E	12S23E26	12S23E26NENW
12S	23E	0	26 NWNE	0	40	12S23E	12S23E26	12S23E26NWNE
12S	23E	0	26 NENE	0	40	12S23E	12S23E26	12S23E26NENE
12S	23E	0	25 NWNW	0	40	12S23E	12S23E25	12S23E25NWNW
12S	23E	0	30 SWNE	2	39.84	12S23E	12S23E30	12S23E30SWNE
12S	23E	0	30 SENE	0	40	12S23E	12S23E30	12S23E30SENE
12S	23E	0	29 SWNW	0	40	12S23E	12S23E29	12S23E29SWNW
12S	23E	0	29 SENW	0	40	12S23E	12S23E29	12S23E29SENW
12S	23E	0	29 SWNE	0	40	12S23E	12S23E29	12S23E29SWNE
12S	23E	0	29 SENE	0	40	12S23E	12S23E29	12S23E29SENE
12S	23E	0	28 SWNW	0	40	12S23E	12S23E28	12S23E28SWNW
12S	23E	0	28 SENW	0	40	12S23E	12S23E28	12S23E28SENW
12S	23E	0	28 SWNE	0	40	12S23E	12S23E28	12S23E28SWNE
12S	23E	0	28 SENE	0	40	12S23E	12S23E28	12S23E28SENE
12S	23E	0	27 SWNW	0	40	12S23E	12S23E27	12S23E27SWNW
12S	23E	0	27 SENW	0	40	12S23E	12S23E27	12S23E27SENW
12S	23E	0	27 SWNE	0	40	12S23E	12S23E27	12S23E27SWNE
12S	23E	0	30 NWSE	3	39.92	12S23E	12S23E30	12S23E30NWSE
12S	23E	0	30 NESE	0	40	12S23E	12S23E30	12S23E30NESE
12S	23E	0	29 NWSW	0	40	12S23E	12S23E29	12S23E29NWSW
12S	23E	0	29 NESW	0	40	12S23E	12S23E29	12S23E29NESW
12S	23E	0	29 NWSE	0	40	12S23E	12S23E29	12S23E29NWSE
12S	23E	0	29 NESE	0	40	12S23E	12S23E29	12S23E29NESE
12S	23E	0	28 NWSW	0	40	12S23E	12S23E28	12S23E28NWSW
12S	23E	0	28 NESW	0	40	12S23E	12S23E28	12S23E28NESW

12S	23E	0	28 NWSE	0	40 12S23E	12S23E28	12S23E28NWSE
12S	23E	0	28 NESE	0	40 12S23E	12S23E28	12S23E28NESE
12S	23E	0	27 NWSW	0	40 12S23E	12S23E27	12S23E27NWSW
12S	23E	0	27 NESW	0	40 12S23E	12S23E27	12S23E27NESW
12S	23E	0	27 NWSE	0	40 12S23E	12S23E27	12S23E27NWSE
12S	23E	0	30 SWSE	4	40 12S23E	12S23E30	12S23E30SWSE
12S	23E	0	30 SESE	0	40 12S23E	12S23E30	12S23E30SESE
12S	23E	0	29 SWSW	0	40 12S23E	12S23E29	12S23E29SWSW
12S	23E	0	29 SESW	0	40 12S23E	12S23E29	12S23E29SESW
12S	23E	0	29 SWSE	0	40 12S23E	12S23E29	12S23E29SWSE
12S	23E	0	29 SESE	0	40 12S23E	12S23E29	12S23E29SESE
12S	23E	0	28 SWSW	0	40 12S23E	12S23E28	12S23E28SWSW
12S	23E	0	28 SESW	0	40 12S23E	12S23E28	12S23E28SESW
12S	23E	0	28 SWSE	0	40 12S23E	12S23E28	12S23E28SWSE
12S	23E	0	28 SESE	0	40 12S23E	12S23E28	12S23E28SESE
12S	23E	0	27 SWSW	0	40 12S23E	12S23E27	12S23E27SWSW
12S	23E	0	27 SESW	0	40 12S23E	12S23E27	12S23E27SESW
12S	23E	0	27 SWSE	0	40 12S23E	12S23E27	12S23E27SWSE
12S	23E	0	31 NWNE	1	40 12S23E	12S23E31	12S23E31NWNE
12S	23E	0	31 NENE	0	40 12S23E	12S23E31	12S23E31NENE
12S	23E	0	32 NENE	0	40 12S23E	12S23E32	12S23E32NENE
12S	23E	0	33 NWNW	0	40 12S23E	12S23E33	12S23E33NWNW
12S	23E	0	32 NWNE	0	40 12S23E	12S23E32	12S23E32NWNE
12S	23E	0	32 NENW	0	40 12S23E	12S23E32	12S23E32NENW
12S	23E	0	32 NWNW	0	40 12S23E	12S23E32	12S23E32NWNW
12S	23E	0	33 NENW	0	40 12S23E	12S23E33	12S23E33NENW
12S	23E	0	33 NWNE	0	40 12S23E	12S23E33	12S23E33NWNE
12S	23E	0	33 NENE	0	40 12S23E	12S23E33	12S23E33NENE
12S	23E	0	34 NWNW	0	40 12S23E	12S23E34	12S23E34NWNW
12S	23E	0	34 NENW	0	40 12S23E	12S23E34	12S23E34NENW
12S	23E	0	34 NWNE	0	40 12S23E	12S23E34	12S23E34NWNE
12S	23E	0	31 SWNE	2	40 12S23E	12S23E31	12S23E31SWNE
12S	23E	0	31 SENE	0	40 12S23E	12S23E31	12S23E31SENE
12S	23E	0	32 SWNW	0	40 12S23E	12S23E32	12S23E32SWNW

12S	23E	0	31 NWSE	3	40	12S23E	12S23E31	12S23E31NWSE
12S	23E	0	31 NESE	0	40	12S23E	12S23E31	12S23E31NESE
12S	23E	0	32 NWSW	0	40	12S23E	12S23E32	12S23E32NWSW
12S	23E	0	31 SWSE	4	40	12S23E	12S23E31	12S23E31SWSE
12S	23E	0	31 SESE	0	40	12S23E	12S23E31	12S23E31SESE
12S	23E	0	32 SWSW	0	40	12S23E	12S23E32	12S23E32SWSW
12S	24E	0	6 NWNW	4	37.08	12S24E	12S24E6	12S24E6NWNW
12S	24E	0	6 NENW	3	40.1	12S24E	12S24E6	12S24E6NENW
12S	24E	0	6 NWNE	2	40.15	12S24E	12S24E6	12S24E6NWNE
12S	24E	0	6 NENE	1	40.2	12S24E	12S24E6	12S24E6NENE
12S	24E	0	5 NWNW	4	40.4	12S24E	12S24E5	12S24E5NWNW
12S	24E	0	5 NENW	3	40.6	12S24E	12S24E5	12S24E5NENW
12S	24E	0	5 NWNE	2	40.8	12S24E	12S24E5	12S24E5NWNE
12S	24E	0	5 NENE	1	41	12S24E	12S24E5	12S24E5NENE
12S	24E	0	4 NWNW	4	41.05	12S24E	12S24E4	12S24E4NWNW
12S	24E	0	6 SWNW	5	37.14	12S24E	12S24E6	12S24E6SWNW
12S	24E	0	6 SENW	0	40	12S24E	12S24E6	12S24E6SENW
12S	24E	0	6 SWNE	0	40	12S24E	12S24E6	12S24E6SWNE
12S	24E	0	6 SENE	0	40	12S24E	12S24E6	12S24E6SENE
12S	24E	0	5 SWNW	0	40	12S24E	12S24E5	12S24E5SWNW
12S	24E	0	5 SENW	0	40	12S24E	12S24E5	12S24E5SENW
12S	24E	0	5 SWNE	0	40	12S24E	12S24E5	12S24E5SWNE
12S	24E	0	6 NWSW	6	37.17	12S24E	12S24E6	12S24E6NWSW
12S	24E	0	6 NESW	0	40	12S24E	12S24E6	12S24E6NESW
12S	24E	0	6 NWSE	0	40	12S24E	12S24E6	12S24E6NWSE
12S	24E	0	6 NESE	0	40	12S24E	12S24E6	12S24E6NESE
12S	24E	0	5 NWSW	0	40	12S24E	12S24E5	12S24E5NWSW
12S	24E	0	5 NESW	0	40	12S24E	12S24E5	12S24E5NESW
12S	24E	0	6 SWSW	7	37.2	12S24E	12S24E6	12S24E6SWSW
12S	24E	0	6 SESW	0	40	12S24E	12S24E6	12S24E6SESW
12S	24E	0	6 SWSE	0	40	12S24E	12S24E6	12S24E6SWSE
12S	24E	0	6 SESE	0	40	12S24E	12S24E6	12S24E6SESE
12S	24E	0	7 NWNW	1	37.27	12S24E	12S24E7	12S24E7NWNW
12S	24E	0	7 NENW	0	40	12S24E	12S24E7	12S24E7NENW



12S	24E	0	7 SWNW	2	37.35	12S24E	12S24E7	12S24E7SWNW
12S	24E	0	7 NWSW	3	37.42	12S24E	12S24E7	12S24E7NWSW
12S	24E	0	7 SWSW	4	37.5	12S24E	12S24E7	12S24E7SWSW
13S	23E	0	6 NWNE	2	39.89	13S23E	13S23E6	13S23E6NWNE
13S	23E	0	6 NENE	1	40.5	13S23E	13S23E6	13S23E6NENE
13S	23E	0	5 NWNW	4	40.27	13S23E	13S23E5	13S23E5NWNW
13S	23E	0	6 SWSE	5	39	13S23E	13S23E6	13S23E6SWSE
09S	25E	0	6 NWNW	1	36.29	09S25E	09S25E6	09S25E6NWNW
09S	25E	0	6 NENW	0	40	09S25E	09S25E6	09S25E6NENW
09S	25E	0	6 NWNE	0	40	09S25E	09S25E6	09S25E6NWNE
09S	25E	0	6 NENE	0	40	09S25E	09S25E6	09S25E6NENE
09S	25E	0	5 NWNW	0	40	09S25E	09S25E5	09S25E5NWNW
09S	25E	0	5 NENW	0	40	09S25E	09S25E5	09S25E5NENW
09S	25E	0	5 NWNE	0	40	09S25E	09S25E5	09S25E5NWNE
09S	25E	0	5 NENE	0	40	09S25E	09S25E5	09S25E5NENE
09S	25E	0	4 NWNW	0	40	09S25E	09S25E4	09S25E4NWNW
09S	25E	0	4 NENW	0	40	09S25E	09S25E4	09S25E4NENW
09S	25E	0	4 NWNE	0	40	09S25E	09S25E4	09S25E4NWNE
09S	25E	0	4 NENE	0	40	09S25E	09S25E4	09S25E4NENE
09S	25E	0	3 NWNW	0	40	09S25E	09S25E3	09S25E3NWNW
09S	25E	0	3 NENW	0	40	09S25E	09S25E3	09S25E3NENW
09S	25E	0	3 NWNE	0	40	09S25E	09S25E3	09S25E3NWNE
09S	25E	0	3 NENE	0	40	09S25E	09S25E3	09S25E3NENE
09S	25E	0	2 NWNW	0	40	09S25E	09S25E2	09S25E2NWNW
09S	25E	0	2 NENW	7	44.5	09S25E	09S25E2	09S25E2NENW
09S	25E	0	2 NWNE	6	38	09S25E	09S25E2	09S25E2NWNE
09S	25E	0	2 NENE	0	163.66	09S25E	09S25E2	09S25E2NENE
09S	25E	0	6 SWNW	2	36.64	09S25E	09S25E6	09S25E6SWNW
09S	25E	0	6 SENW	0	40	09S25E	09S25E6	09S25E6SENW
09S	25E	0	6 SWNE	0	40	09S25E	09S25E6	09S25E6SWNE
09S	25E	0	2 NWNE	0	163.66	09S25E	09S25E2	09S25E2NWNE
09S	25E	0	6 SENE	0	40	09S25E	09S25E6	09S25E6SENE
09S	25E	0	5 SWNW	0	40	09S25E	09S25E5	09S25E5SWNW
09S	25E	0	5 SENW	0	40	09S25E	09S25E5	09S25E5SENW

09S	25E	0	5 SWNE	0	40	09S25E	09S25E5	09S25E5SWNE
09S	25E	0	5 SENE	0	40	09S25E	09S25E5	09S25E5SENE
09S	25E	0	4 SWNW	0	40	09S25E	09S25E4	09S25E4SWNW
09S	25E	0	4 SENW	0	40	09S25E	09S25E4	09S25E4SENW
09S	25E	0	4 SWNE	0	40	09S25E	09S25E4	09S25E4SWNE
09S	25E	0	4 SENE	0	40	09S25E	09S25E4	09S25E4SENE
09S	25E	0	3 SWNW	0	40	09S25E	09S25E3	09S25E3SWNW
09S	25E	0	3 SENW	0	40	09S25E	09S25E3	09S25E3SENW
09S	25E	0	3 SWNE	0	40	09S25E	09S25E3	09S25E3SWNE
09S	25E	0	2 SENW	7	44.5	09S25E	09S25E2	09S25E2SENW
09S	25E	0	2 SWNE	6	38	09S25E	09S25E2	09S25E2SWNE
09S	25E	0	3 SENE	3	41.3	09S25E	09S25E3	09S25E3SENE
09S	25E	0	2 SWNE	0	163.66	09S25E	09S25E2	09S25E2SWNE
09S	25E	0	2 SWNW	8	17.5	09S25E	09S25E2	09S25E2SWNW
09S	25E	0	2 SENE	0	163.66	09S25E	09S25E2	09S25E2SENE
09S	25E	0	2 SENW	0	163.66	09S25E	09S25E2	09S25E2SENW
09S	25E	0	2 SENE	9	5.86	09S25E	09S25E2	09S25E2SENE
09S	25E	0	2 SWNW	0	163.66	09S25E	09S25E2	09S25E2SWNW
09S	25E	0	2 SENW	10	6.65	09S25E	09S25E2	09S25E2SENW
09S	25E	0	2 SWNW	10	6.65	09S25E	09S25E2	09S25E2SWNW
09S	25E	0	2 SENW	0	163.66	09S25E	09S25E2	09S25E2SENW
09S	25E	0	2 SENE	1	20.31	09S25E	09S25E2	09S25E2SENE
09S	25E	0	2 SWNE	2	44.8	09S25E	09S25E2	09S25E2SWNE
09S	25E	0	2 SWNW	10	6.65	09S25E	09S25E2	09S25E2SWNW
09S	25E	0	6 NWSW	3	36.98	09S25E	09S25E6	09S25E6NWSW
09S	25E	0	6 NESW	0	40	09S25E	09S25E6	09S25E6NESW
09S	25E	0	3 SENE	0	121.45	09S25E	09S25E3	09S25E3SENE
09S	25E	0	6 NWSE	0	40	09S25E	09S25E6	09S25E6NWSE
09S	25E	0	6 NESE	0	40	09S25E	09S25E6	09S25E6NESE
09S	25E	0	2 SWNW	0	163.66	09S25E	09S25E2	09S25E2SWNW
09S	25E	0	5 NWSW	0	40	09S25E	09S25E5	09S25E5NWSW
09S	25E	0	5 NESW	0	40	09S25E	09S25E5	09S25E5NESW
09S	25E	0	5 NWSE	0	40	09S25E	09S25E5	09S25E5NWSE
09S	25E	0	5 NESE	0	40	09S25E	09S25E5	09S25E5NESE

09S	25E	0	4 NWSW	0	40	09S25E	09S25E4	09S25E4NWSW
09S	25E	0	4 NESW	0	40	09S25E	09S25E4	09S25E4NESW
09S	25E	0	4 NWSE	0	40	09S25E	09S25E4	09S25E4NWSE
09S	25E	0	3 NESE	0	121.45	09S25E	09S25E3	09S25E3NESE
09S	25E	0	2 NWSW	0	163.66	09S25E	09S25E2	09S25E2NWSW
09S	25E	0	2 NWSW	10	6.65	09S25E	09S25E2	09S25E2NWSW
09S	25E	0	4 NESE	0	40	09S25E	09S25E4	09S25E4NESE
09S	25E	0	2 NESW	0	163.66	09S25E	09S25E2	09S25E2NESW
09S	25E	0	2 NWSE	0	163.66	09S25E	09S25E2	09S25E2NWSE
09S	25E	0	2 NWSE	2	44.8	09S25E	09S25E2	09S25E2NWSE
09S	25E	0	3 NESE	3	41.3	09S25E	09S25E3	09S25E3NESE
09S	25E	0	3 NWSW	4	41.7	09S25E	09S25E3	09S25E3NWSW
09S	25E	0	2 NESE	1	20.31	09S25E	09S25E2	09S25E2NESE
09S	25E	0	3 NESW	5	30.4	09S25E	09S25E3	09S25E3NESW
09S	25E	0	3 NWSE	6	17.2	09S25E	09S25E3	09S25E3NWSE
09S	25E	0	2 NESW	3	26	09S25E	09S25E2	09S25E2NESW
09S	25E	0	2 NWSW	11	0.15	09S25E	09S25E2	09S25E2NWSW
09S	25E	0	3 NWSE	0	121.45	09S25E	09S25E3	09S25E3NWSE
09S	25E	0	3 NESE	1	55.27	09S25E	09S25E3	09S25E3NESE
09S	25E	0	2 NWSW	4	47.8	09S25E	09S25E2	09S25E2NWSW
09S	25E	0	3 NESW	0	121.45	09S25E	09S25E3	09S25E3NESW
09S	25E	0	6 SWSW	4	37.33	09S25E	09S25E6	09S25E6SWSW
09S	25E	0	6 SESW	0	40	09S25E	09S25E6	09S25E6SESW
09S	25E	0	6 SWSE	0	40	09S25E	09S25E6	09S25E6SWSE
09S	25E	0	6 SESE	0	40	09S25E	09S25E6	09S25E6SESE
09S	25E	0	3 NWSW	0	121.45	09S25E	09S25E3	09S25E3NWSW
09S	25E	0	5 SWSW	0	40	09S25E	09S25E5	09S25E5SWSW
09S	25E	0	5 SESW	0	40	09S25E	09S25E5	09S25E5SESW
09S	25E	0	5 SWSE	0	40	09S25E	09S25E5	09S25E5SWSE
09S	25E	0	5 SESE	0	40	09S25E	09S25E5	09S25E5SESE
09S	25E	0	3 NWSE	2	49.83	09S25E	09S25E3	09S25E3NWSE
09S	25E	0	4 SWSW	0	40	09S25E	09S25E4	09S25E4SWSW
09S	25E	0	4 SESW	3	36.1	09S25E	09S25E4	09S25E4SESW
09S	25E	0	4 SWSE	2	23.2	09S25E	09S25E4	09S25E4SWSE

09S	25E	0	4 SESE	1	23.3	09S25E	09S25E4	09S25E4SESE
09S	25E	0	3 SESE	1	55.27	09S25E	09S25E3	09S25E3SESE
09S	25E	0	2 SWSW	0	163.66	09S25E	09S25E2	09S25E2SWSW
09S	25E	0	2 SWSW	4	47.8	09S25E	09S25E2	09S25E2SWSW
09S	25E	0	2 SESW	0	40	09S25E	09S25E2	09S25E2SESW
09S	25E	0	3 SWSW	4	41.7	09S25E	09S25E3	09S25E3SWSW
09S	25E	0	2 SWSE	0	40	09S25E	09S25E2	09S25E2SWSE
09S	25E	0	2 SESE	0	40	09S25E	09S25E2	09S25E2SESE
09S	25E	0	3 SWSW	0	121.45	09S25E	09S25E3	09S25E3SWSW
09S	25E	0	3 SWSE	2	49.83	09S25E	09S25E3	09S25E3SWSE
09S	25E	0	3 SWSE	0	121.45	09S25E	09S25E3	09S25E3SWSE
09S	25E	0	1 SWSW	0	40	09S25E	09S25E1	09S25E1SWSW
09S	25E	0	3 SESW	0	121.45	09S25E	09S25E3	09S25E3SESW
09S	25E	0	4 SESE	0	27.4	09S25E	09S25E4	09S25E4SESE
09S	25E	0	3 SESW	2	49.83	09S25E	09S25E3	09S25E3SESW
09S	25E	0	3 SWSW	7	2.87	09S25E	09S25E3	09S25E3SWSW
09S	25E	0	4 SWSE	0	27.4	09S25E	09S25E4	09S25E4SWSE
09S	25E	0	4 SESW	0	27.4	09S25E	09S25E4	09S25E4SESW
09S	25E	0	7 NWNW	1	37.5	09S25E	09S25E7	09S25E7NWNW
09S	25E	0	7 NENW	0	40	09S25E	09S25E7	09S25E7NENW
09S	25E	0	7 NWNE	0	40	09S25E	09S25E7	09S25E7NWNE
09S	25E	0	7 NENE	0	40	09S25E	09S25E7	09S25E7NENE
09S	25E	0	8 NWNW	0	40	09S25E	09S25E8	09S25E8NWNW
09S	25E	0	8 NENW	0	40	09S25E	09S25E8	09S25E8NENW
09S	25E	0	8 NWNE	0	40	09S25E	09S25E8	09S25E8NWNE
09S	25E	0	8 NENE	4	44.8	09S25E	09S25E8	09S25E8NENE
09S	25E	0	9 NWNW	5	17	09S25E	09S25E9	09S25E9NWNW
09S	25E	0	9 NENW	5	17	09S25E	09S25E9	09S25E9NENW
09S	25E	0	9 NENW	0	134.16	09S25E	09S25E9	09S25E9NENW
09S	25E	0	9 NWNE	0	134.16	09S25E	09S25E9	09S25E9NWNE
09S	25E	0	9 NENE	0	134.16	09S25E	09S25E9	09S25E9NENE
09S	25E	0	10 NWNW	0	3.66	09S25E	09S25E10	09S25E10NWNW
09S	25E	0	12 NWNW	0	40	09S25E	09S25E12	09S25E12NWNW
09S	25E	0	10 NWNW	2	36.34	09S25E	09S25E10	09S25E10NWNW

09S	25E	0	11 NENE	0	40	09S25E	09S25E11	09S25E11NENE
09S	25E	0	10 NENW	0	40	09S25E	09S25E10	09S25E10NENW
09S	25E	0	10 NWNE	0	40	09S25E	09S25E10	09S25E10NWNE
09S	25E	0	11 NWNE	0	40	09S25E	09S25E11	09S25E11NWNE
09S	25E	0	11 NENW	0	40	09S25E	09S25E11	09S25E11NENW
09S	25E	0	10 NENE	0	40	09S25E	09S25E10	09S25E10NENE
09S	25E	0	11 NWNW	0	40	09S25E	09S25E11	09S25E11NWNW
09S	25E	0	9 NWNW	0	134.16	09S25E	09S25E9	09S25E9NWNW
09S	25E	0	9 NENW	6	13.1	09S25E	09S25E9	09S25E9NENW
09S	25E	0	9 NWNE	6	13.1	09S25E	09S25E9	09S25E9NWNE
09S	25E	0	9 NENE	1	57.2	09S25E	09S25E9	09S25E9NENE
09S	25E	0	9 NENW	0	134.16	09S25E	09S25E9	09S25E9NENW
09S	25E	0	9 NWNW	6	13.1	09S25E	09S25E9	09S25E9NWNW
09S	25E	0	9 NWNE	2	44.2	09S25E	09S25E9	09S25E9NWNE
09S	25E	0	8 NENE	0	166.7	09S25E	09S25E8	09S25E8NENE
09S	25E	0	9 NWNW	0	134.16	09S25E	09S25E9	09S25E9NWNW
09S	25E	0	7 SWNW	2	37.48	09S25E	09S25E7	09S25E7SWNW
09S	25E	0	7 SENW	0	40	09S25E	09S25E7	09S25E7SENW
09S	25E	0	7 SWNE	0	40	09S25E	09S25E7	09S25E7SWNE
09S	25E	0	7 SENE	0	40	09S25E	09S25E7	09S25E7SENE
09S	25E	0	8 SWNW	0	40	09S25E	09S25E8	09S25E8SWNW
09S	25E	0	8 SENW	5	45.6	09S25E	09S25E8	09S25E8SENW
09S	25E	0	8 SWNE	6	21.1	09S25E	09S25E8	09S25E8SWNE
09S	25E	0	8 SENE	4	44.8	09S25E	09S25E8	09S25E8SENE
09S	25E	0	8 SENE	0	166.7	09S25E	09S25E8	09S25E8SENE
09S	25E	0	9 SWNW	0	134.16	09S25E	09S25E9	09S25E9SWNW
09S	25E	0	9 SWNW	6	13.1	09S25E	09S25E9	09S25E9SWNW
09S	25E	0	9 SENW	0	134.16	09S25E	09S25E9	09S25E9SENW
09S	25E	0	9 SWNE	0	134.16	09S25E	09S25E9	09S25E9SWNE
09S	25E	0	9 SWNE	2	44.2	09S25E	09S25E9	09S25E9SWNE
09S	25E	0	9 SENE	1	57.2	09S25E	09S25E9	09S25E9SENE
09S	25E	0	10 SWNW	0	40	09S25E	09S25E10	09S25E10SWNW
09S	25E	0	10 SENW	0	40	09S25E	09S25E10	09S25E10SENW
09S	25E	0	10 SWNE	0	40	09S25E	09S25E10	09S25E10SWNE

09S	25E	0	9 SENW	3	33.8	09S25E	09S25E9	09S25E9SENW
09S	25E	0	10 SENE	0	40	09S25E	09S25E10	09S25E10SENE
09S	25E	0	11 SENE	0	40	09S25E	09S25E11	09S25E11SENE
09S	25E	0	11 SWNE	0	40	09S25E	09S25E11	09S25E11SWNE
09S	25E	0	11 SENW	0	40	09S25E	09S25E11	09S25E11SENW
09S	25E	0	11 SWNW	0	40	09S25E	09S25E11	09S25E11SWNW
09S	25E	0	8 SWNE	0	166.7	09S25E	09S25E8	09S25E8SWNE
09S	25E	0	9 SWNW	4	20.54	09S25E	09S25E9	09S25E9SWNW
09S	25E	0	8 SENE	1	39.7	09S25E	09S25E8	09S25E8SENE
09S	25E	0	8 SENW	0	166.7	09S25E	09S25E8	09S25E8SENW
09S	25E	0	7 NWSW	3	37.48	09S25E	09S25E7	09S25E7NWSW
09S	25E	0	7 NESW	0	40	09S25E	09S25E7	09S25E7NESW
09S	25E	0	7 NWSE	0	40	09S25E	09S25E7	09S25E7NWSE
09S	25E	0	7 NESE	4	39.8	09S25E	09S25E7	09S25E7NESE
09S	25E	0	8 NWSW	7	27	09S25E	09S25E8	09S25E8NWSW
09S	25E	0	8 NESW	5	45.6	09S25E	09S25E8	09S25E8NESW
09S	25E	0	8 NESW	0	166.7	09S25E	09S25E8	09S25E8NESW
09S	25E	0	8 NWSE	0	166.7	09S25E	09S25E8	09S25E8NWSE
09S	25E	0	8 NESE	0	166.7	09S25E	09S25E8	09S25E8NESE
09S	25E	0	8 NESE	1	39.7	09S25E	09S25E8	09S25E8NESE
09S	25E	0	9 NWSW	0	40	09S25E	09S25E9	09S25E9NWSW
09S	25E	0	9 NESW	0	40	09S25E	09S25E9	09S25E9NESW
09S	25E	0	9 NWSE	0	40	09S25E	09S25E9	09S25E9NWSE
09S	25E	0	9 NESE	0	40	09S25E	09S25E9	09S25E9NESE
09S	25E	0	10 NWSW	0	40	09S25E	09S25E10	09S25E10NWSW
09S	25E	0	10 NESW	0	40	09S25E	09S25E10	09S25E10NESW
09S	25E	0	10 NWSE	0	40	09S25E	09S25E10	09S25E10NWSE
09S	25E	0	10 NESE	0	40	09S25E	09S25E10	09S25E10NESE
09S	25E	0	11 NESW	0	40	09S25E	09S25E11	09S25E11NESW
09S	25E	0	11 NWSW	0	40	09S25E	09S25E11	09S25E11NWSW
09S	25E	0	8 NWSE	2	56.5	09S25E	09S25E8	09S25E8NWSE
09S	25E	0	8 NWSW	0	166.7	09S25E	09S25E8	09S25E8NWSW
09S	25E	0	7 NESE	0	19.48	09S25E	09S25E7	09S25E7NESE
09S	25E	0	7 SWSW	7	37.46	09S25E	09S25E7	09S25E7SWSW

09S	25E	0	8 NESW	3	37.85	09S25E	09S25E8	09S25E8NESW
09S	25E	0	7 SESW	0	40	09S25E	09S25E7	09S25E7SESW
09S	25E	0	7 SWSE	6	39.2	09S25E	09S25E7	09S25E7SWSE
09S	25E	0	7 SESE	5	11.9	09S25E	09S25E7	09S25E7SESE
09S	25E	0	7 SESE	0	19.48	09S25E	09S25E7	09S25E7SESE
09S	25E	0	8 SWSW	0	166.7	09S25E	09S25E8	09S25E8SWSW
09S	25E	0	8 SESW	0	166.7	09S25E	09S25E8	09S25E8SESW
09S	25E	0	8 SESW	3	37.85	09S25E	09S25E8	09S25E8SESW
09S	25E	0	8 SWSE	2	56.5	09S25E	09S25E8	09S25E8SWSE
09S	25E	0	8 SESE	0	40	09S25E	09S25E8	09S25E8SESE
09S	25E	0	9 SWSW	0	40	09S25E	09S25E9	09S25E9SWSW
09S	25E	0	9 SESW	0	40	09S25E	09S25E9	09S25E9SESW
09S	25E	0	9 SWSE	0	40	09S25E	09S25E9	09S25E9SWSE
09S	25E	0	9 SESE	0	40	09S25E	09S25E9	09S25E9SESE
09S	25E	0	10 SWSW	0	40	09S25E	09S25E10	09S25E10SWSW
09S	25E	0	10 SESW	0	40	09S25E	09S25E10	09S25E10SESW
09S	25E	0	10 SWSE	0	40	09S25E	09S25E10	09S25E10SWSE
09S	25E	0	10 SESE	0	40	09S25E	09S25E10	09S25E10SESE
09S	25E	0	11 SESW	0	40	09S25E	09S25E11	09S25E11SESW
09S	25E	0	11 SWSW	0	40	09S25E	09S25E11	09S25E11SWSW
09S	25E	0	8 SWSW	0	0.75	09S25E	09S25E8	09S25E8SWSW
09S	25E	0	7 SESE	0	9.62	09S25E	09S25E7	09S25E7SESE
09S	25E	0	7 SESE	0	19.48	09S25E	09S25E7	09S25E7SESE
09S	25E	0	8 SWSW	3	37.85	09S25E	09S25E8	09S25E8SWSW
09S	25E	0	7 SWSE	0	19.48	09S25E	09S25E7	09S25E7SWSE
09S	25E	0	18 NWNW	5	37.46	09S25E	09S25E18	09S25E18NWNW
09S	25E	0	18 NENW	0	40	09S25E	09S25E18	09S25E18NENW
09S	25E	0	18 NWNE	4	28.6	09S25E	09S25E18	09S25E18NWNE
09S	25E	0	18 NWNE	0	170.1	09S25E	09S25E18	09S25E18NWNE
09S	25E	0	18 NENE	0	170.1	09S25E	09S25E18	09S25E18NENE
09S	25E	0	18 NENE	0	3.23	09S25E	09S25E18	09S25E18NENE
09S	25E	0	18 NENE	0	170.1	09S25E	09S25E18	09S25E18NENE
09S	25E	0	17 NWNW	0	1.32	09S25E	09S25E17	09S25E17NWNW
09S	25E	0	17 NWNW	1	38.68	09S25E	09S25E17	09S25E17NWNW

09S	25E	0	17 NENW	0	40	09S25E	09S25E17	09S25E17NENW
09S	25E	0	17 NWNE	0	40	09S25E	09S25E17	09S25E17NWNE
09S	25E	0	17 NENE	0	40	09S25E	09S25E17	09S25E17NENE
09S	25E	0	16 NWNW	0	40	09S25E	09S25E16	09S25E16NWNW
09S	25E	0	16 NENW	0	40	09S25E	09S25E16	09S25E16NENW
09S	25E	0	16 NWNE	0	40	09S25E	09S25E16	09S25E16NWNE
09S	25E	0	16 NENE	0	40	09S25E	09S25E16	09S25E16NENE
09S	25E	0	15 NWNW	0	40	09S25E	09S25E15	09S25E15NWNW
09S	25E	0	15 NENW	0	40	09S25E	09S25E15	09S25E15NENW
09S	25E	0	15 NWNE	0	40	09S25E	09S25E15	09S25E15NWNE
09S	25E	0	15 NENE	0	40	09S25E	09S25E15	09S25E15NENE
09S	25E	0	14 NENW	0	40	09S25E	09S25E14	09S25E14NENW
09S	25E	0	18 NWNE	0	3.23	09S25E	09S25E18	09S25E18NWNE
09S	25E	0	14 NWNW	0	40	09S25E	09S25E14	09S25E14NWNW
09S	25E	0	18 NENE	1	45.4	09S25E	09S25E18	09S25E18NENE
09S	25E	0	18 SWNW	6	37.46	09S25E	09S25E18	09S25E18SWNW
09S	25E	0	18 SENW	7	37.9	09S25E	09S25E18	09S25E18SENW
09S	25E	0	18 SWNE	4	28.6	09S25E	09S25E18	09S25E18SWNE
09S	25E	0	18 SWNE	0	170.1	09S25E	09S25E18	09S25E18SWNE
09S	25E	0	18 SENE	0	170.1	09S25E	09S25E18	09S25E18SENE
09S	25E	0	18 SENE	1	45.4	09S25E	09S25E18	09S25E18SENE
09S	25E	0	17 SWNW	0	40	09S25E	09S25E17	09S25E17SWNW
09S	25E	0	17 SENW	0	40	09S25E	09S25E17	09S25E17SENW
09S	25E	0	17 SWNE	0	40	09S25E	09S25E17	09S25E17SWNE
09S	25E	0	17 SENE	0	40	09S25E	09S25E17	09S25E17SENE
09S	25E	0	16 SWNW	0	40	09S25E	09S25E16	09S25E16SWNW
09S	25E	0	16 SENW	0	40	09S25E	09S25E16	09S25E16SENW
09S	25E	0	16 SWNE	0	40	09S25E	09S25E16	09S25E16SWNE
09S	25E	0	18 SWNE	1	45.4	09S25E	09S25E18	09S25E18SWNE
09S	25E	0	18 SENW	0	170.1	09S25E	09S25E18	09S25E18SENW
09S	25E	0	18 NWSW	8	51	09S25E	09S25E18	09S25E18NWSW
09S	25E	0	18 NESW	8	51	09S25E	09S25E18	09S25E18NESW
09S	25E	0	18 NESW	0	170.1	09S25E	09S25E18	09S25E18NESW
09S	25E	0	18 NWSE	0	170.1	09S25E	09S25E18	09S25E18NWSE



09S	25E	0	18 NWSE	2	24.3	09S25E	09S25E18	09S25E18NWSE
09S	25E	0	18 NESE	0	40	09S25E	09S25E18	09S25E18NESE
09S	25E	0	17 NWSW	0	40	09S25E	09S25E17	09S25E17NWSW
09S	25E	0	17 NESW	0	40	09S25E	09S25E17	09S25E17NESW
09S	25E	0	17 NWSE	0	40	09S25E	09S25E17	09S25E17NWSE
09S	25E	0	17 NESE	0	40	09S25E	09S25E17	09S25E17NESE
09S	25E	0	16 NWSW	0	40	09S25E	09S25E16	09S25E16NWSW
09S	25E	0	16 NESW	0	40	09S25E	09S25E16	09S25E16NESW
09S	25E	0	16 NWSE	0	40	09S25E	09S25E16	09S25E16NWSE
09S	25E	0	18 NESW	0	2.88	09S25E	09S25E18	09S25E18NESW
09S	25E	0	18 SWSW	9	34.5	09S25E	09S25E18	09S25E18SWSW
09S	25E	0	18 SESW	9	34.5	09S25E	09S25E18	09S25E18SESW
09S	25E	0	18 SESW	0	170.1	09S25E	09S25E18	09S25E18SESW
09S	25E	0	18 SESW	0	2.88	09S25E	09S25E18	09S25E18SESW
09S	25E	0	18 SWSE	0	170.1	09S25E	09S25E18	09S25E18SWSE
09S	25E	0	18 SWSE	3	37	09S25E	09S25E18	09S25E18SWSE
09S	25E	0	18 SESE	0	40	09S25E	09S25E18	09S25E18SESE
09S	25E	0	17 SWSW	0	40	09S25E	09S25E17	09S25E17SWSW
09S	25E	0	17 SESW	0	40	09S25E	09S25E17	09S25E17SESW
09S	25E	0	17 SWSE	0	40	09S25E	09S25E17	09S25E17SWSE
09S	25E	0	17 SESE	0	40	09S25E	09S25E17	09S25E17SESE
09S	25E	0	16 SWSW	0	40	09S25E	09S25E16	09S25E16SWSW
09S	25E	0	16 SESW	0	40	09S25E	09S25E16	09S25E16SESW
09S	25E	0	16 SWSE	0	40	09S25E	09S25E16	09S25E16SWSE
09S	25E	0	18 SWSW	0	170.1	09S25E	09S25E18	09S25E18SWSW
09S	25E	0	18 SESW	3	37	09S25E	09S25E18	09S25E18SESW
09S	25E	0	19 NWNW	5	30.2	09S25E	09S25E19	09S25E19NWNW
09S	25E	0	19 NWNW	0	108.36	09S25E	09S25E19	09S25E19NWNW
09S	25E	0	19 NENW	0	108.36	09S25E	09S25E19	09S25E19NENW
09S	25E	0	19 NENE	0	40	09S25E	09S25E19	09S25E19NENE
09S	25E	0	20 NWNW	0	40	09S25E	09S25E20	09S25E20NWNW
09S	25E	0	19 NWNE	1	49.2	09S25E	09S25E19	09S25E19NWNE
09S	25E	0	19 NENW	1	49.2	09S25E	09S25E19	09S25E19NENW
09S	25E	0	20 NENW	0	40	09S25E	09S25E20	09S25E20NENW

09S	25E	0	20	NWNE	0	40	09S25E	09S25E20	09S25E20NWNE
09S	25E	0	20	NENE	0	40	09S25E	09S25E20	09S25E20NENE
09S	25E	0	21	NWNW	0	40	09S25E	09S25E21	09S25E21NWNW
09S	25E	0	21	NENW	0	40	09S25E	09S25E21	09S25E21NENW
09S	25E	0	21	NWNE	0	40	09S25E	09S25E21	09S25E21NWNE
09S	25E	0	19	SWNW	6	28.3	09S25E	09S25E19	09S25E19SWNW
09S	25E	0	19	SWNW	0	108.36	09S25E	09S25E19	09S25E19SWNW
09S	25E	0	19	SENW	0	108.36	09S25E	09S25E19	09S25E19SENW
09S	25E	0	19	SENW	2	20.5	09S25E	09S25E19	09S25E19SENW
09S	25E	0	19	SWNE	0	40	09S25E	09S25E19	09S25E19SWNE
09S	25E	0	19	SENE	0	40	09S25E	09S25E19	09S25E19SENE
09S	25E	0	20	SWNW	0	40	09S25E	09S25E20	09S25E20SWNW
09S	25E	0	20	SENW	0	40	09S25E	09S25E20	09S25E20SENW
09S	25E	0	20	SWNE	0	40	09S25E	09S25E20	09S25E20SWNE
09S	25E	0	20	SENE	0	40	09S25E	09S25E20	09S25E20SENE
09S	25E	0	21	SWNW	0	40	09S25E	09S25E21	09S25E21SWNW
09S	25E	0	21	SENW	0	40	09S25E	09S25E21	09S25E21SENW
09S	25E	0	21	SWNE	0	40	09S25E	09S25E21	09S25E21SWNE
09S	25E	0	19	NWSW	7	24.5	09S25E	09S25E19	09S25E19NWSW
09S	25E	0	19	NWSW	0	108.36	09S25E	09S25E19	09S25E19NWSW
09S	25E	0	19	NESW	0	108.36	09S25E	09S25E19	09S25E19NESW
09S	25E	0	19	NESW	3	32	09S25E	09S25E19	09S25E19NESW
09S	25E	0	19	NWSE	0	40	09S25E	09S25E19	09S25E19NWSE
09S	25E	0	19	NESE	0	40	09S25E	09S25E19	09S25E19NESE
09S	25E	0	20	NWSW	0	40	09S25E	09S25E20	09S25E20NWSW
09S	25E	0	20	NESW	0	40	09S25E	09S25E20	09S25E20NESW
09S	25E	0	20	NWSE	0	40	09S25E	09S25E20	09S25E20NWSE
09S	25E	0	20	NESE	0	40	09S25E	09S25E20	09S25E20NESE
09S	25E	0	21	NWSW	0	40	09S25E	09S25E21	09S25E21NWSW
09S	25E	0	19	SWSW	8	8.1	09S25E	09S25E19	09S25E19SWSW
09S	25E	0	19	SWSW	0	108.36	09S25E	09S25E19	09S25E19SWSW
09S	25E	0	19	SESW	0	108.36	09S25E	09S25E19	09S25E19SESW
09S	25E	0	19	SESW	4	44	09S25E	09S25E19	09S25E19SESW
09S	25E	0	19	SWSE	0	40	09S25E	09S25E19	09S25E19SWSE

09S	25E	0	19 SESE	0	40	09S25E	09S25E19	09S25E19SESE
09S	25E	0	19 SWSW	4	44	09S25E	09S25E19	09S25E19SWSW
09S	25E	0	20 SWSW	0	40	09S25E	09S25E20	09S25E20SWSW
09S	25E	0	20 SESW	0	40	09S25E	09S25E20	09S25E20SESW
09S	25E	0	30 NWNW	0	15	09S25E	09S25E30	09S25E30NWNW
09S	25E	0	30 NWNW	1	17.5	09S25E	09S25E30	09S25E30NWNW
09S	25E	0	30 NENW	0	40	09S25E	09S25E30	09S25E30NENW
09S	25E	0	30 NWNE	0	40	09S25E	09S25E30	09S25E30NWNE
09S	25E	0	30 NENE	0	40	09S25E	09S25E30	09S25E30NENE
09S	25E	0	29 NWNW	0	40	09S25E	09S25E29	09S25E29NWNW
09S	25E	0	29 NENW	0	40	09S25E	09S25E29	09S25E29NENW
09S	25E	0	30 SWNW	0	15	09S25E	09S25E30	09S25E30SWNW
09S	25E	0	30 SWNW	2	29.5	09S25E	09S25E30	09S25E30SWNW
09S	25E	0	30 SENW	0	40	09S25E	09S25E30	09S25E30SENW
09S	25E	0	30 SWNE	0	40	09S25E	09S25E30	09S25E30SWNE
09S	25E	0	30 SENE	0	40	09S25E	09S25E30	09S25E30SENE
09S	25E	0	29 SWNW	0	40	09S25E	09S25E29	09S25E29SWNW
09S	25E	0	29 SENW	0	40	09S25E	09S25E29	09S25E29SENW
09S	25E	0	30 NWSW	3	31	09S25E	09S25E30	09S25E30NWSW
09S	25E	0	30 NESW	0	40	09S25E	09S25E30	09S25E30NESW
09S	25E	0	30 NWSE	0	40	09S25E	09S25E30	09S25E30NWSE
09S	25E	0	30 NESE	0	40	09S25E	09S25E30	09S25E30NESE
09S	25E	0	29 NWSW	0	40	09S25E	09S25E29	09S25E29NWSW
09S	25E	0	29 NESW	0	40	09S25E	09S25E29	09S25E29NESW
09S	25E	0	30 SWSW	4	31	09S25E	09S25E30	09S25E30SWSW
09S	25E	0	30 SESW	0	40	09S25E	09S25E30	09S25E30SESW
09S	25E	0	30 SWSE	0	40	09S25E	09S25E30	09S25E30SWSE
09S	25E	0	30 SESE	0	40	09S25E	09S25E30	09S25E30SESE
09S	25E	0	29 SWSW	0	40	09S25E	09S25E29	09S25E29SWSW
09S	25E	0	31 NWNW	1	31	09S25E	09S25E31	09S25E31NWNW
09S	25E	0	31 NENW	0	40	09S25E	09S25E31	09S25E31NENW
09S	25E	0	31 NWNE	0	40	09S25E	09S25E31	09S25E31NWNE
09S	25E	0	31 NENE	0	40	09S25E	09S25E31	09S25E31NENE
09S	25E	0	31 SWNW	2	30.95	09S25E	09S25E31	09S25E31SWNW

09S	25E	0	31	SE	0	40	09S25E	09S25E31	09S25E31SE
09S	25E	0	31	SWNE	0	40	09S25E	09S25E31	09S25E31SWNE
09S	25E	0	31	NWSW	3	30.9	09S25E	09S25E31	09S25E31NWSW
09S	25E	0	31	NESW	0	40	09S25E	09S25E31	09S25E31NESW
09S	25E	0	31	SWSW	4	30.85	09S25E	09S25E31	09S25E31SWSW
09S	25E	0	31	SESW	0	40	09S25E	09S25E31	09S25E31SESW
10S	25E	0	6	NWNW	4	30.8	10S25E	10S25E6	10S25E6NWNW
10S	25E	0	6	NENW	3	40.25	10S25E	10S25E6	10S25E6NENW
10S	25E	0	6	NWNE	2	40.37	10S25E	10S25E6	10S25E6NWNE
10S	25E	0	6	NENE	1	40.5	10S25E	10S25E6	10S25E6NENE
10S	25E	0	5	NWNW	4	40.5	10S25E	10S25E5	10S25E5NWNW
10S	25E	0	6	SWNW	5	32	10S25E	10S25E6	10S25E6SWNW
10S	25E	0	6	SE	0	40	10S25E	10S25E6	10S25E6SE
10S	25E	0	6	SWNE	0	40	10S25E	10S25E6	10S25E6SWNE
10S	25E	0	6	SENE	0	40	10S25E	10S25E6	10S25E6SENE
10S	25E	0	5	SWNW	0	40	10S25E	10S25E5	10S25E5SWNW
10S	25E	0	6	NWSW	6	32.4	10S25E	10S25E6	10S25E6NWSW
10S	25E	0	6	NESW	0	40	10S25E	10S25E6	10S25E6NESW
10S	25E	0	6	NWSE	0	40	10S25E	10S25E6	10S25E6NWSE
10S	25E	0	6	NESE	0	40	10S25E	10S25E6	10S25E6NESE
10S	25E	0	5	NWSW	0	40	10S25E	10S25E5	10S25E5NWSW
10S	25E	0	6	SWSW	7	32.8	10S25E	10S25E6	10S25E6SWSW
10S	25E	0	6	SESW	0	40	10S25E	10S25E6	10S25E6SESW
10S	25E	0	6	SWSE	0	40	10S25E	10S25E6	10S25E6SWSE
10S	25E	0	6	SESE	0	40	10S25E	10S25E6	10S25E6SESE
10S	25E	0	5	SWSW	0	40	10S25E	10S25E5	10S25E5SWSW
10S	25E	0	7	NWNW	1	33.02	10S25E	10S25E7	10S25E7NWNW
10S	25E	0	7	NENW	0	40	10S25E	10S25E7	10S25E7NENW
10S	25E	0	7	NWNE	0	40	10S25E	10S25E7	10S25E7NWNE
10S	25E	0	7	NENE	0	40	10S25E	10S25E7	10S25E7NENE
10S	25E	0	8	NWNW	0	40	10S25E	10S25E8	10S25E8NWNW
10S	25E	0	7	SWNW	2	33.24	10S25E	10S25E7	10S25E7SWNW
10S	25E	0	7	SE	0	40	10S25E	10S25E7	10S25E7SE
10S	25E	0	7	SWNE	0	40	10S25E	10S25E7	10S25E7SWNE

10S	25E	0	7 SENE	0	40	10S25E	10S25E7	10S25E7SENE
10S	25E	0	8 SWNW	0	40	10S25E	10S25E8	10S25E8SWNW
10S	25E	0	7 NWSW	3	33.46	10S25E	10S25E7	10S25E7NWSW
10S	25E	0	7 NESW	0	40	10S25E	10S25E7	10S25E7NESW
10S	25E	0	7 NWSE	0	40	10S25E	10S25E7	10S25E7NWSE
10S	25E	0	7 NESE	0	40	10S25E	10S25E7	10S25E7NESE
10S	25E	0	8 NWSW	0	40	10S25E	10S25E8	10S25E8NWSW
10S	25E	0	7 SWSW	4	33.68	10S25E	10S25E7	10S25E7SWSW
10S	25E	0	7 SESW	0	40	10S25E	10S25E7	10S25E7SESW
10S	25E	0	7 SWSE	0	40	10S25E	10S25E7	10S25E7SWSE
10S	25E	0	7 SESE	0	40	10S25E	10S25E7	10S25E7SESE
10S	25E	0	8 SWSW	0	40	10S25E	10S25E8	10S25E8SWSW
10S	25E	0	18 NWNW	1	33.83	10S25E	10S25E18	10S25E18NWNW
10S	25E	0	18 NENW	0	40	10S25E	10S25E18	10S25E18NENW
10S	25E	0	18 NWNE	0	40	10S25E	10S25E18	10S25E18NWNE
10S	25E	0	18 NENE	0	40	10S25E	10S25E18	10S25E18NENE
10S	25E	0	17 NWNW	0	40	10S25E	10S25E17	10S25E17NWNW
10S	25E	0	18 SWNW	2	33.98	10S25E	10S25E18	10S25E18SWNW
10S	25E	0	18 SENW	0	40	10S25E	10S25E18	10S25E18SENW
10S	25E	0	18 SWNE	0	40	10S25E	10S25E18	10S25E18SWNE
10S	25E	0	18 SENE	0	40	10S25E	10S25E18	10S25E18SENE
10S	25E	0	17 SWNW	0	40	10S25E	10S25E17	10S25E17SWNW
10S	25E	0	18 NWSW	3	34.13	10S25E	10S25E18	10S25E18NWSW
10S	25E	0	18 NESW	0	40	10S25E	10S25E18	10S25E18NESW
10S	25E	0	18 NWSE	0	40	10S25E	10S25E18	10S25E18NWSE
10S	25E	0	18 NESE	0	40	10S25E	10S25E18	10S25E18NESE
10S	25E	0	17 NWSW	0	40	10S25E	10S25E17	10S25E17NWSW
10S	25E	0	18 SWSW	4	34.28	10S25E	10S25E18	10S25E18SWSW
10S	25E	0	18 SESW	0	40	10S25E	10S25E18	10S25E18SESW
10S	25E	0	18 SWSE	0	40	10S25E	10S25E18	10S25E18SWSE
10S	25E	0	18 SESE	0	40	10S25E	10S25E18	10S25E18SESE
10S	25E	0	17 SWSW	0	40	10S25E	10S25E17	10S25E17SWSW
10S	25E	0	19 NWNW	1	34.52	10S25E	10S25E19	10S25E19NWNW
10S	25E	0	19 NENW	0	40	10S25E	10S25E19	10S25E19NENW

10S	25E	0	19 NWNW	0	40	10S25E	10S25E19	10S25E19NWNW
10S	25E	0	19 NENE	0	40	10S25E	10S25E19	10S25E19NENE
10S	25E	0	20 NWNW	0	40	10S25E	10S25E20	10S25E20NWNW
10S	25E	0	19 SWNW	2	34.76	10S25E	10S25E19	10S25E19SWNW
10S	25E	0	19 SENW	0	40	10S25E	10S25E19	10S25E19SENW
10S	25E	0	19 SWNE	0	40	10S25E	10S25E19	10S25E19SWNE
10S	25E	0	19 SENE	0	40	10S25E	10S25E19	10S25E19SENE
10S	25E	0	20 SWNW	0	40	10S25E	10S25E20	10S25E20SWNW
10S	25E	0	19 NWSW	3	35	10S25E	10S25E19	10S25E19NWSW
10S	25E	0	19 NESW	0	40	10S25E	10S25E19	10S25E19NESW
10S	25E	0	19 NWSE	0	40	10S25E	10S25E19	10S25E19NWSE
10S	25E	0	19 NESE	0	40	10S25E	10S25E19	10S25E19NESE
10S	25E	0	20 NWSW	0	40	10S25E	10S25E20	10S25E20NWSW
10S	25E	0	19 SWSW	4	35.24	10S25E	10S25E19	10S25E19SWSW
10S	25E	0	19 SESW	0	40	10S25E	10S25E19	10S25E19SESW
10S	25E	0	19 SWSE	0	40	10S25E	10S25E19	10S25E19SWSE
10S	25E	0	19 SESE	0	40	10S25E	10S25E19	10S25E19SESE
10S	25E	0	20 SWSW	0	40	10S25E	10S25E20	10S25E20SWSW
10S	25E	0	30 NWNW	1	35.24	10S25E	10S25E30	10S25E30NWNW
10S	25E	0	30 NENW	0	40	10S25E	10S25E30	10S25E30NENW
10S	25E	0	30 NWNW	0	40	10S25E	10S25E30	10S25E30NWNW
10S	25E	0	30 NENE	0	40	10S25E	10S25E30	10S25E30NENE
10S	25E	0	29 NWNW	0	40	10S25E	10S25E29	10S25E29NWNW
10S	25E	0	30 SWNW	2	35.07	10S25E	10S25E30	10S25E30SWNW
10S	25E	0	30 SENW	0	40	10S25E	10S25E30	10S25E30SENW
10S	25E	0	30 SWNE	0	40	10S25E	10S25E30	10S25E30SWNE
10S	25E	0	30 SENE	0	40	10S25E	10S25E30	10S25E30SENE
10S	25E	0	29 SWNW	0	40	10S25E	10S25E29	10S25E29SWNW
10S	25E	0	30 NWSW	3	34.9	10S25E	10S25E30	10S25E30NWSW
10S	25E	0	30 NESW	0	40	10S25E	10S25E30	10S25E30NESW
10S	25E	0	30 NWSE	0	40	10S25E	10S25E30	10S25E30NWSE
10S	25E	0	30 NESE	0	40	10S25E	10S25E30	10S25E30NESE
10S	25E	0	29 NWSW	0	40	10S25E	10S25E29	10S25E29NWSW
10S	25E	0	30 SWSW	4	34.73	10S25E	10S25E30	10S25E30SWSW

10S	25E	0	30 SESW	0	40	10S25E	10S25E30	10S25E30SESW
10S	25E	0	30 SWSE	0	40	10S25E	10S25E30	10S25E30SWSE
10S	25E	0	30 SESE	0	40	10S25E	10S25E30	10S25E30SESE
10S	25E	0	29 SWSW	0	40	10S25E	10S25E29	10S25E29SWSW
10S	25E	0	31 NWNW	1	34.56	10S25E	10S25E31	10S25E31NWNW
10S	25E	0	31 NENW	0	40	10S25E	10S25E31	10S25E31NENW
10S	25E	0	31 NWNE	0	40	10S25E	10S25E31	10S25E31NWNE
10S	25E	0	31 NENE	0	40	10S25E	10S25E31	10S25E31NENE
10S	25E	0	32 NWNW	0	40	10S25E	10S25E32	10S25E32NWNW
10S	25E	0	31 SWNW	2	34.42	10S25E	10S25E31	10S25E31SWNW
10S	25E	0	31 SENW	0	40	10S25E	10S25E31	10S25E31SENW
10S	25E	0	31 SWNE	0	40	10S25E	10S25E31	10S25E31SWNE
10S	25E	0	31 SENE	0	40	10S25E	10S25E31	10S25E31SENE
10S	25E	0	32 SWNW	0	40	10S25E	10S25E32	10S25E32SWNW
10S	25E	0	31 NWSW	3	34.28	10S25E	10S25E31	10S25E31NWSW
10S	25E	0	31 NESW	0	40	10S25E	10S25E31	10S25E31NESW
10S	25E	0	31 NWSE	0	40	10S25E	10S25E31	10S25E31NWSE
10S	25E	0	31 NESE	0	40	10S25E	10S25E31	10S25E31NESE
10S	25E	0	32 NWSW	0	40	10S25E	10S25E32	10S25E32NWSW
10S	25E	0	31 SWSW	4	34.14	10S25E	10S25E31	10S25E31SWSW
10S	25E	0	31 SESW	0	40	10S25E	10S25E31	10S25E31SESW
10S	25E	0	31 SWSE	0	40	10S25E	10S25E31	10S25E31SWSE
10S	25E	0	31 SESE	0	40	10S25E	10S25E31	10S25E31SESE
10S	25E	0	32 SWSW	0	40	10S25E	10S25E32	10S25E32SWSW
11S	23E	0	6 NENW	2	45	11S23E	11S23E6	11S23E6NENW
11S	23E	0	6 NENE	1	41.86	11S23E	11S23E6	11S23E6NENE
11S	23E	0	5 NWNW	4	41.98	11S23E	11S23E5	11S23E5NWNW
11S	23E	0	5 NENW	3	42.1	11S23E	11S23E5	11S23E5NENW
11S	23E	0	5 NWNE	2	42.22	11S23E	11S23E5	11S23E5NWNE
11S	23E	0	5 NENE	1	42.34	11S23E	11S23E5	11S23E5NENE
11S	23E	0	4 NWNW	4	42.34	11S23E	11S23E4	11S23E4NWNW
11S	23E	0	4 NENW	3	42.3	11S23E	11S23E4	11S23E4NENW
11S	23E	0	4 NWNE	2	42.27	11S23E	11S23E4	11S23E4NWNE
11S	23E	0	4 NENE	1	42.23	11S23E	11S23E4	11S23E4NENE

11S	23E	0	3 NWNW	4	42.2	11S23E	11S23E3	11S23E3NWNW
11S	23E	0	3 NENW	3	42.11	11S23E	11S23E3	11S23E3NENW
11S	23E	0	3 NWNE	7	10.52	11S23E	11S23E3	11S23E3NWNE
11S	23E	0	3 NWNE	6	10.51	11S23E	11S23E3	11S23E3NWNE
11S	23E	0	3 NWNE	5	21	11S23E	11S23E3	11S23E3NWNE
11S	23E	0	3 NENE	1	41.94	11S23E	11S23E3	11S23E3NENE
11S	23E	0	2 NWNW	5	21.86	11S23E	11S23E2	11S23E2NWNW
11S	23E	0	2 NENW	3	41.83	11S23E	11S23E2	11S23E2NENW
11S	23E	0	2 NWNE	2	41.8	11S23E	11S23E2	11S23E2NWNE
11S	23E	0	2 NENE	1	41.77	11S23E	11S23E2	11S23E2NENE
11S	23E	0	1 NWNW	4	41.74	11S23E	11S23E1	11S23E1NWNW
11S	23E	0	1 NENW	3	41.3	11S23E	11S23E1	11S23E1NENW
11S	23E	0	1 NWNE	2	40.87	11S23E	11S23E1	11S23E1NWNE
11S	23E	0	1 NENE	1	40.43	11S23E	11S23E1	11S23E1NENE
11S	23E	0	2 NWNW	0	20	11S23E	11S23E2	11S23E2NWNW
11S	23E	0	6 SENW	3	44.68	11S23E	11S23E6	11S23E6SENW
11S	23E	0	6 SENE	0	40	11S23E	11S23E6	11S23E6SENE
11S	23E	0	5 SWNW	0	40	11S23E	11S23E5	11S23E5SWNW
11S	23E	0	5 SENW	0	40	11S23E	11S23E5	11S23E5SENW
11S	23E	0	5 SWNE	0	40	11S23E	11S23E5	11S23E5SWNE
11S	23E	0	5 SENE	0	40	11S23E	11S23E5	11S23E5SENE
11S	23E	0	4 SWNW	0	40	11S23E	11S23E4	11S23E4SWNW
11S	23E	0	4 SENW	0	40	11S23E	11S23E4	11S23E4SENW
11S	23E	0	4 SWNE	0	40	11S23E	11S23E4	11S23E4SWNE
11S	23E	0	4 SENE	0	40	11S23E	11S23E4	11S23E4SENE
11S	23E	0	3 SWNW	0	40	11S23E	11S23E3	11S23E3SWNW
11S	23E	0	3 SENW	0	40	11S23E	11S23E3	11S23E3SENW
11S	23E	0	3 SWNE	0	40	11S23E	11S23E3	11S23E3SWNE
11S	23E	0	3 SENE	0	40	11S23E	11S23E3	11S23E3SENE
11S	23E	0	2 SWNW	0	40	11S23E	11S23E2	11S23E2SWNW
11S	23E	0	2 SENW	0	40	11S23E	11S23E2	11S23E2SENW
11S	23E	0	2 SWNE	0	40	11S23E	11S23E2	11S23E2SWNE
11S	23E	0	2 SENE	0	40	11S23E	11S23E2	11S23E2SENE
11S	23E	0	1 SWNW	0	40	11S23E	11S23E1	11S23E1SWNW



11S	23E	0	1 SENW	0	40	11S23E	11S23E1	11S23E1SENW
11S	23E	0	1 SWNE	0	40	11S23E	11S23E1	11S23E1SWNE
11S	23E	0	1 SENE	0	40	11S23E	11S23E1	11S23E1SENE
11S	23E	0	6 NESW	4	44.37	11S23E	11S23E6	11S23E6NESW
11S	23E	0	6 NESE	0	40	11S23E	11S23E6	11S23E6NESE
11S	23E	0	5 NESE	0	40	11S23E	11S23E5	11S23E5NESE
11S	23E	0	4 NWSW	0	40	11S23E	11S23E4	11S23E4NWSW
11S	23E	0	4 NESW	0	40	11S23E	11S23E4	11S23E4NESW
11S	23E	0	5 NWSE	0	40	11S23E	11S23E5	11S23E5NWSE
11S	23E	0	4 NWSE	0	40	11S23E	11S23E4	11S23E4NWSE
11S	23E	0	5 NESW	0	40	11S23E	11S23E5	11S23E5NESW
11S	23E	0	4 NESE	0	40	11S23E	11S23E4	11S23E4NESE
11S	23E	0	5 NWSW	0	40	11S23E	11S23E5	11S23E5NWSW
11S	23E	0	3 NWSW	0	40	11S23E	11S23E3	11S23E3NWSW
11S	23E	0	3 NESW	0	40	11S23E	11S23E3	11S23E3NESW
11S	23E	0	3 NWSE	0	40	11S23E	11S23E3	11S23E3NWSE
11S	23E	0	3 NESE	0	40	11S23E	11S23E3	11S23E3NESE
11S	23E	0	2 NWSW	0	40	11S23E	11S23E2	11S23E2NWSW
11S	23E	0	2 NESW	0	40	11S23E	11S23E2	11S23E2NESW
11S	23E	0	2 NWSE	0	40	11S23E	11S23E2	11S23E2NWSE
11S	23E	0	2 NESE	0	40	11S23E	11S23E2	11S23E2NESE
11S	23E	0	1 NWSW	0	40	11S23E	11S23E1	11S23E1NWSW
11S	23E	0	1 NESW	0	40	11S23E	11S23E1	11S23E1NESW
11S	23E	0	1 NWSE	0	40	11S23E	11S23E1	11S23E1NWSE
11S	23E	0	1 NESE	0	40	11S23E	11S23E1	11S23E1NESE
11S	23E	0	6 SESW	5	44.05	11S23E	11S23E6	11S23E6SESW
11S	23E	0	6 SESE	0	40	11S23E	11S23E6	11S23E6SESE
11S	23E	0	5 SESE	0	40	11S23E	11S23E5	11S23E5SESE
11S	23E	0	4 SWSW	0	40	11S23E	11S23E4	11S23E4SWSW
11S	23E	0	4 SESW	0	40	11S23E	11S23E4	11S23E4SESW
11S	23E	0	5 SWSE	0	40	11S23E	11S23E5	11S23E5SWSE
11S	23E	0	4 SWSE	0	40	11S23E	11S23E4	11S23E4SWSE
11S	23E	0	5 SESW	0	40	11S23E	11S23E5	11S23E5SESW
11S	23E	0	4 SESE	0	40	11S23E	11S23E4	11S23E4SESE

11S	23E	0	3 SWSW	0	40	11S23E	11S23E3	11S23E3SWSW
11S	23E	0	5 SWSW	0	40	11S23E	11S23E5	11S23E5SWSW
11S	23E	0	3 SESW	0	40	11S23E	11S23E3	11S23E3SESW
11S	23E	0	3 SWSE	0	40	11S23E	11S23E3	11S23E3SWSE
11S	23E	0	3 SESE	0	40	11S23E	11S23E3	11S23E3SESE
11S	23E	0	2 SWSW	0	40	11S23E	11S23E2	11S23E2SWSW
11S	23E	0	2 SESW	0	40	11S23E	11S23E2	11S23E2SESW
11S	23E	0	2 SWSE	0	40	11S23E	11S23E2	11S23E2SWSE
11S	23E	0	2 SESE	0	40	11S23E	11S23E2	11S23E2SESE
11S	23E	0	1 SESE	0	40	11S23E	11S23E1	11S23E1SESE
11S	23E	0	1 SWSE	0	40	11S23E	11S23E1	11S23E1SWSE
11S	23E	0	1 SESW	0	40	11S23E	11S23E1	11S23E1SESW
11S	23E	0	1 SWSW	0	40	11S23E	11S23E1	11S23E1SWSW
11S	23E	0	7 NENW	1	43.74	11S23E	11S23E7	11S23E7NENW
11S	23E	0	7 NENE	0	40	11S23E	11S23E7	11S23E7NENE
11S	23E	0	8 NENE	0	40	11S23E	11S23E8	11S23E8NENE
11S	23E	0	9 NWNW	0	40	11S23E	11S23E9	11S23E9NWNW
11S	23E	0	9 NENW	0	40	11S23E	11S23E9	11S23E9NENW
11S	23E	0	8 NWNE	0	40	11S23E	11S23E8	11S23E8NWNE
11S	23E	0	9 NWNE	0	40	11S23E	11S23E9	11S23E9NWNE
11S	23E	0	8 NENW	0	40	11S23E	11S23E8	11S23E8NENW
11S	23E	0	9 NENE	0	40	11S23E	11S23E9	11S23E9NENE
11S	23E	0	10 NWNW	0	40	11S23E	11S23E10	11S23E10NWNW
11S	23E	0	8 NWNW	0	40	11S23E	11S23E8	11S23E8NWNW
11S	23E	0	10 NENW	0	40	11S23E	11S23E10	11S23E10NENW
11S	23E	0	10 NWNE	0	40	11S23E	11S23E10	11S23E10NWNE
11S	23E	0	10 NENE	0	40	11S23E	11S23E10	11S23E10NENE
11S	23E	0	11 NWNW	0	40	11S23E	11S23E11	11S23E11NWNW
11S	23E	0	11 NENW	0	40	11S23E	11S23E11	11S23E11NENW
11S	23E	0	11 NWNE	0	40	11S23E	11S23E11	11S23E11NWNE
11S	23E	0	12 NENE	0	40	11S23E	11S23E12	11S23E12NENE
11S	23E	0	11 NENE	0	40	11S23E	11S23E11	11S23E11NENE
11S	23E	0	12 NWNE	0	40	11S23E	11S23E12	11S23E12NWNE
11S	23E	0	12 NENW	0	40	11S23E	11S23E12	11S23E12NENW

11S	23E	0	12 NWNW	0	40	11S23E	11S23E12	11S23E12NWNW
11S	23E	0	7 SENW	2	43.74	11S23E	11S23E7	11S23E7SENW
11S	23E	0	7 SENE	0	40	11S23E	11S23E7	11S23E7SENE
11S	23E	0	8 SENE	0	40	11S23E	11S23E8	11S23E8SENE
11S	23E	0	9 SWNW	0	40	11S23E	11S23E9	11S23E9SWNW
11S	23E	0	9 SENW	0	40	11S23E	11S23E9	11S23E9SENW
11S	23E	0	8 SWNE	0	40	11S23E	11S23E8	11S23E8SWNE
11S	23E	0	9 SWNE	0	40	11S23E	11S23E9	11S23E9SWNE
11S	23E	0	8 SENW	0	40	11S23E	11S23E8	11S23E8SENW
11S	23E	0	9 SENE	0	40	11S23E	11S23E9	11S23E9SENE
11S	23E	0	10 SWNW	0	40	11S23E	11S23E10	11S23E10SWNW
11S	23E	0	8 SWNW	0	40	11S23E	11S23E8	11S23E8SWNW
11S	23E	0	10 SENW	0	40	11S23E	11S23E10	11S23E10SENW
11S	23E	0	10 SWNE	0	40	11S23E	11S23E10	11S23E10SWNE
11S	23E	0	10 SENE	0	40	11S23E	11S23E10	11S23E10SENE
11S	23E	0	11 SWNW	0	40	11S23E	11S23E11	11S23E11SWNW
11S	23E	0	11 SENW	0	40	11S23E	11S23E11	11S23E11SENW
11S	23E	0	11 SWNE	0	40	11S23E	11S23E11	11S23E11SWNE
11S	23E	0	12 SENE	0	40	11S23E	11S23E12	11S23E12SENE
11S	23E	0	12 SWNE	0	40	11S23E	11S23E12	11S23E12SWNE
11S	23E	0	11 SENE	0	40	11S23E	11S23E11	11S23E11SENE
11S	23E	0	12 SENW	0	40	11S23E	11S23E12	11S23E12SENW
11S	23E	0	12 SWNW	0	40	11S23E	11S23E12	11S23E12SWNW
11S	23E	0	7 NESW	3	43.74	11S23E	11S23E7	11S23E7NESW
11S	23E	0	7 NESE	0	40	11S23E	11S23E7	11S23E7NESE
11S	23E	0	8 NESE	0	40	11S23E	11S23E8	11S23E8NESE
11S	23E	0	9 NWSW	0	40	11S23E	11S23E9	11S23E9NWSW
11S	23E	0	9 NESW	0	40	11S23E	11S23E9	11S23E9NESW
11S	23E	0	8 NWSE	0	40	11S23E	11S23E8	11S23E8NWSE
11S	23E	0	9 NWSE	0	40	11S23E	11S23E9	11S23E9NWSE
11S	23E	0	8 NESW	0	40	11S23E	11S23E8	11S23E8NESW
11S	23E	0	9 NESE	0	40	11S23E	11S23E9	11S23E9NESE
11S	23E	0	8 NWSW	0	40	11S23E	11S23E8	11S23E8NWSW
11S	23E	0	10 NWSW	0	40	11S23E	11S23E10	11S23E10NWSW

11S	23E	0	10 NESW	0	40	11S23E	11S23E10	11S23E10NESW
11S	23E	0	10 NWSE	0	40	11S23E	11S23E10	11S23E10NWSE
11S	23E	0	10 NESE	0	40	11S23E	11S23E10	11S23E10NESE
11S	23E	0	11 NWSW	0	40	11S23E	11S23E11	11S23E11NWSW
11S	23E	0	11 NESW	0	40	11S23E	11S23E11	11S23E11NESW
11S	23E	0	11 NWSE	0	40	11S23E	11S23E11	11S23E11NWSE
11S	23E	0	12 NESE	0	40	11S23E	11S23E12	11S23E12NESE
11S	23E	0	12 NWSE	0	40	11S23E	11S23E12	11S23E12NWSE
11S	23E	0	11 NESE	0	40	11S23E	11S23E11	11S23E11NESE
11S	23E	0	12 NESW	0	40	11S23E	11S23E12	11S23E12NESW
11S	23E	0	12 NWSW	0	40	11S23E	11S23E12	11S23E12NWSW
11S	23E	0	7 SESW	4	43.74	11S23E	11S23E7	11S23E7SESW
11S	23E	0	7 SESE	0	40	11S23E	11S23E7	11S23E7SESE
11S	23E	0	8 SESE	0	40	11S23E	11S23E8	11S23E8SESE
11S	23E	0	9 SWSW	0	40	11S23E	11S23E9	11S23E9SWSW
11S	23E	0	9 SESW	0	40	11S23E	11S23E9	11S23E9SESW
11S	23E	0	8 SWSE	0	40	11S23E	11S23E8	11S23E8SWSE
11S	23E	0	9 SWSE	0	40	11S23E	11S23E9	11S23E9SWSE
11S	23E	0	8 SESW	0	40	11S23E	11S23E8	11S23E8SESW
11S	23E	0	9 SESE	0	40	11S23E	11S23E9	11S23E9SESE
11S	23E	0	8 SWSW	0	40	11S23E	11S23E8	11S23E8SWSW
11S	23E	0	10 SWSW	0	40	11S23E	11S23E10	11S23E10SWSW
11S	23E	0	10 SESW	0	40	11S23E	11S23E10	11S23E10SESW
11S	23E	0	10 SWSE	0	40	11S23E	11S23E10	11S23E10SWSE
11S	23E	0	10 SESE	0	40	11S23E	11S23E10	11S23E10SESE
11S	23E	0	11 SWSW	0	40	11S23E	11S23E11	11S23E11SWSW
11S	23E	0	11 SESW	0	40	11S23E	11S23E11	11S23E11SESW
11S	23E	0	11 SWSE	0	40	11S23E	11S23E11	11S23E11SWSE
11S	23E	0	12 SESE	0	40	11S23E	11S23E12	11S23E12SESE
11S	23E	0	12 SWSE	0	40	11S23E	11S23E12	11S23E12SWSE
11S	23E	0	11 SESE	0	40	11S23E	11S23E11	11S23E11SESE
11S	23E	0	12 SESW	0	40	11S23E	11S23E12	11S23E12SESW
11S	23E	0	12 SWSW	0	40	11S23E	11S23E12	11S23E12SWSW
11S	23E	0	18 NENW	1	43.74	11S23E	11S23E18	11S23E18NENW

11S	23E	0	18 NENE	0	40	11S23E	11S23E18	11S23E18NENE
11S	23E	0	17 NENE	0	40	11S23E	11S23E17	11S23E17NENE
11S	23E	0	16 NWNW	0	40	11S23E	11S23E16	11S23E16NWNW
11S	23E	0	17 NWNE	0	40	11S23E	11S23E17	11S23E17NWNE
11S	23E	0	16 NENW	0	40	11S23E	11S23E16	11S23E16NENW
11S	23E	0	16 NWNE	0	40	11S23E	11S23E16	11S23E16NWNE
11S	23E	0	17 NENW	0	40	11S23E	11S23E17	11S23E17NENW
11S	23E	0	16 NENE	0	40	11S23E	11S23E16	11S23E16NENE
11S	23E	0	17 NWNW	0	40	11S23E	11S23E17	11S23E17NWNW
11S	23E	0	15 NWNW	0	40	11S23E	11S23E15	11S23E15NWNW
11S	23E	0	15 NENW	0	40	11S23E	11S23E15	11S23E15NENW
11S	23E	0	15 NWNE	0	40	11S23E	11S23E15	11S23E15NWNE
11S	23E	0	15 NENE	0	40	11S23E	11S23E15	11S23E15NENE
11S	23E	0	14 NWNW	0	40	11S23E	11S23E14	11S23E14NWNW
11S	23E	0	14 NENW	0	40	11S23E	11S23E14	11S23E14NENW
11S	23E	0	13 NENE	0	40	11S23E	11S23E13	11S23E13NENE
11S	23E	0	14 NWNE	0	40	11S23E	11S23E14	11S23E14NWNE
11S	23E	0	13 NWNE	0	40	11S23E	11S23E13	11S23E13NWNE
11S	23E	0	13 NENW	0	40	11S23E	11S23E13	11S23E13NENW
11S	23E	0	14 NENE	0	40	11S23E	11S23E14	11S23E14NENE
11S	23E	0	13 NWNW	0	40	11S23E	11S23E13	11S23E13NWNW
11S	23E	0	18 SENW	2	43.52	11S23E	11S23E18	11S23E18SENW
11S	23E	0	18 SENE	0	40	11S23E	11S23E18	11S23E18SENE
11S	23E	0	17 SENE	0	40	11S23E	11S23E17	11S23E17SENE
11S	23E	0	16 SWNW	0	40	11S23E	11S23E16	11S23E16SWNW
11S	23E	0	17 SWNE	0	40	11S23E	11S23E17	11S23E17SWNE
11S	23E	0	16 SENW	0	40	11S23E	11S23E16	11S23E16SENW
11S	23E	0	17 SENW	0	40	11S23E	11S23E17	11S23E17SENW
11S	23E	0	16 SWNE	0	40	11S23E	11S23E16	11S23E16SWNE
11S	23E	0	17 SWNW	0	40	11S23E	11S23E17	11S23E17SWNW
11S	23E	0	16 SENE	0	40	11S23E	11S23E16	11S23E16SENE
11S	23E	0	15 SWNW	0	40	11S23E	11S23E15	11S23E15SWNW
11S	23E	0	15 SENW	0	40	11S23E	11S23E15	11S23E15SENW
11S	23E	0	15 SWNE	0	40	11S23E	11S23E15	11S23E15SWNE

11S	23E	0	15 SENE	0	40	11S23E	11S23E15	11S23E15SENE
11S	23E	0	14 SWNW	0	40	11S23E	11S23E14	11S23E14SWNW
11S	23E	0	14 SENW	0	40	11S23E	11S23E14	11S23E14SENW
11S	23E	0	14 SWNE	0	40	11S23E	11S23E14	11S23E14SWNE
11S	23E	0	13 SENE	0	40	11S23E	11S23E13	11S23E13SENE
11S	23E	0	13 SWNE	0	40	11S23E	11S23E13	11S23E13SWNE
11S	23E	0	14 SENE	0	40	11S23E	11S23E14	11S23E14SENE
11S	23E	0	13 SENW	0	40	11S23E	11S23E13	11S23E13SENW
11S	23E	0	13 SWNW	0	40	11S23E	11S23E13	11S23E13SWNW
11S	23E	0	18 NESW	3	43.3	11S23E	11S23E18	11S23E18NESW
11S	23E	0	18 NESE	0	40	11S23E	11S23E18	11S23E18NESE
11S	23E	0	17 NESE	0	40	11S23E	11S23E17	11S23E17NESE
11S	23E	0	16 NWSW	0	40	11S23E	11S23E16	11S23E16NWSW
11S	23E	0	17 NWSE	0	40	11S23E	11S23E17	11S23E17NWSE
11S	23E	0	16 NESW	0	40	11S23E	11S23E16	11S23E16NESW
11S	23E	0	17 NESW	0	40	11S23E	11S23E17	11S23E17NESW
11S	23E	0	17 NWSW	0	40	11S23E	11S23E17	11S23E17NWSW
11S	23E	0	16 NWSE	0	40	11S23E	11S23E16	11S23E16NWSE
11S	23E	0	16 NESE	0	40	11S23E	11S23E16	11S23E16NESE
11S	23E	0	15 NWSW	0	40	11S23E	11S23E15	11S23E15NWSW
11S	23E	0	15 NESW	0	40	11S23E	11S23E15	11S23E15NESW
11S	23E	0	15 NWSE	0	40	11S23E	11S23E15	11S23E15NWSE
11S	23E	0	15 NESE	0	40	11S23E	11S23E15	11S23E15NESE
11S	23E	0	14 NWSW	0	40	11S23E	11S23E14	11S23E14NWSW
11S	23E	0	14 NESW	0	40	11S23E	11S23E14	11S23E14NESW
11S	23E	0	14 NWSE	0	40	11S23E	11S23E14	11S23E14NWSE
11S	23E	0	13 NESE	0	40	11S23E	11S23E13	11S23E13NESE
11S	23E	0	13 NWSE	0	40	11S23E	11S23E13	11S23E13NWSE
11S	23E	0	14 NESE	0	40	11S23E	11S23E14	11S23E14NESE
11S	23E	0	13 NESW	0	40	11S23E	11S23E13	11S23E13NESW
11S	23E	0	13 NWSW	0	40	11S23E	11S23E13	11S23E13NWSW
11S	23E	0	18 SESW	4	43.08	11S23E	11S23E18	11S23E18SESW
11S	23E	0	17 SESE	0	40	11S23E	11S23E17	11S23E17SESE
11S	23E	0	16 SWSW	0	40	11S23E	11S23E16	11S23E16SWSW

11S	23E	0	18 SESE	0	40	11S23E	11S23E18	11S23E18SESE
11S	23E	0	17 SWSE	0	40	11S23E	11S23E17	11S23E17SWSE
11S	23E	0	16 SESW	0	40	11S23E	11S23E16	11S23E16SESW
11S	23E	0	17 SESW	0	40	11S23E	11S23E17	11S23E17SESW
11S	23E	0	17 SWSW	0	40	11S23E	11S23E17	11S23E17SWSW
11S	23E	0	16 SWSE	0	40	11S23E	11S23E16	11S23E16SWSE
11S	23E	0	16 SESE	0	40	11S23E	11S23E16	11S23E16SESE
11S	23E	0	15 SWSW	0	40	11S23E	11S23E15	11S23E15SWSW
11S	23E	0	15 SESW	0	40	11S23E	11S23E15	11S23E15SESW
11S	23E	0	15 SWSE	0	40	11S23E	11S23E15	11S23E15SWSE
11S	23E	0	15 SESE	0	40	11S23E	11S23E15	11S23E15SESE
11S	23E	0	14 SWSW	0	40	11S23E	11S23E14	11S23E14SWSW
11S	23E	0	14 SESW	0	40	11S23E	11S23E14	11S23E14SESW
11S	23E	0	14 SWSE	0	40	11S23E	11S23E14	11S23E14SWSE
11S	23E	0	13 SESE	0	40	11S23E	11S23E13	11S23E13SESE
11S	23E	0	14 SESE	0	40	11S23E	11S23E14	11S23E14SESE
11S	23E	0	13 SWSE	0	40	11S23E	11S23E13	11S23E13SWSE
11S	23E	0	13 SESW	0	40	11S23E	11S23E13	11S23E13SESW
11S	23E	0	13 SWSW	0	40	11S23E	11S23E13	11S23E13SWSW
11S	23E	0	20 NENE	0	40	11S23E	11S23E20	11S23E20NENE
11S	23E	0	21 NWNW	0	40	11S23E	11S23E21	11S23E21NWNW
11S	23E	0	20 NWNE	0	40	11S23E	11S23E20	11S23E20NWNE
11S	23E	0	19 NENW	1	42.86	11S23E	11S23E19	11S23E19NENW
11S	23E	0	21 NENW	0	40	11S23E	11S23E21	11S23E21NENW
11S	23E	0	20 NENW	0	40	11S23E	11S23E20	11S23E20NENW
11S	23E	0	19 NENE	0	40	11S23E	11S23E19	11S23E19NENE
11S	23E	0	20 NWNW	0	40	11S23E	11S23E20	11S23E20NWNW
11S	23E	0	21 NWNE	0	40	11S23E	11S23E21	11S23E21NWNE
11S	23E	0	21 NENE	0	40	11S23E	11S23E21	11S23E21NENE
11S	23E	0	22 NWNW	0	40	11S23E	11S23E22	11S23E22NWNW
11S	23E	0	22 NENW	0	40	11S23E	11S23E22	11S23E22NENW
11S	23E	0	22 NWNE	0	40	11S23E	11S23E22	11S23E22NWNE
11S	23E	0	22 NENE	0	40	11S23E	11S23E22	11S23E22NENE
11S	23E	0	23 NWNW	0	40	11S23E	11S23E23	11S23E23NWNW

11S	23E	0	23 NENW	0	40	11S23E	11S23E23	11S23E23NENW
11S	23E	0	23 NWNE	0	40	11S23E	11S23E23	11S23E23NWNE
11S	23E	0	23 NENE	0	40	11S23E	11S23E23	11S23E23NENE
11S	23E	0	24 NENE	0	40	11S23E	11S23E24	11S23E24NENE
11S	23E	0	24 NWNE	0	40	11S23E	11S23E24	11S23E24NWNE
11S	23E	0	24 NENW	0	40	11S23E	11S23E24	11S23E24NENW
11S	23E	0	24 NWNW	0	40	11S23E	11S23E24	11S23E24NWNW
11S	23E	0	19 SENW	2	42.49	11S23E	11S23E19	11S23E19SENW
11S	23E	0	20 SENE	0	40	11S23E	11S23E20	11S23E20SENE
11S	23E	0	21 SWNW	0	40	11S23E	11S23E21	11S23E21SWNW
11S	23E	0	19 SENE	0	40	11S23E	11S23E19	11S23E19SENE
11S	23E	0	20 SWNE	0	40	11S23E	11S23E20	11S23E20SWNE
11S	23E	0	20 SENW	0	40	11S23E	11S23E20	11S23E20SENW
11S	23E	0	21 SENW	0	40	11S23E	11S23E21	11S23E21SENW
11S	23E	0	20 SWNW	0	40	11S23E	11S23E20	11S23E20SWNW
11S	23E	0	21 SWNE	0	40	11S23E	11S23E21	11S23E21SWNE
11S	23E	0	21 SENE	0	40	11S23E	11S23E21	11S23E21SENE
11S	23E	0	22 SWNW	0	40	11S23E	11S23E22	11S23E22SWNW
11S	23E	0	22 SENW	0	40	11S23E	11S23E22	11S23E22SENW
11S	23E	0	22 SWNE	0	40	11S23E	11S23E22	11S23E22SWNE
11S	23E	0	22 SENE	0	40	11S23E	11S23E22	11S23E22SENE
11S	23E	0	23 SWNW	0	40	11S23E	11S23E23	11S23E23SWNW
11S	23E	0	23 SENW	0	40	11S23E	11S23E23	11S23E23SENW
11S	23E	0	23 SWNE	0	40	11S23E	11S23E23	11S23E23SWNE
11S	23E	0	23 SENE	0	40	11S23E	11S23E23	11S23E23SENE
11S	23E	0	24 SENE	0	40	11S23E	11S23E24	11S23E24SENE
11S	23E	0	24 SWNE	0	40	11S23E	11S23E24	11S23E24SWNE
11S	23E	0	24 SENW	0	40	11S23E	11S23E24	11S23E24SENW
11S	23E	0	24 SWNW	0	40	11S23E	11S23E24	11S23E24SWNW
11S	23E	0	19 NESW	3	42.12	11S23E	11S23E19	11S23E19NESW
11S	23E	0	19 NESE	0	40	11S23E	11S23E19	11S23E19NESE
11S	23E	0	20 NESE	0	40	11S23E	11S23E20	11S23E20NESE
11S	23E	0	21 NWSW	0	40	11S23E	11S23E21	11S23E21NWSW
11S	23E	0	20 NWSE	0	40	11S23E	11S23E20	11S23E20NWSE



11S	23E	0	20 NESW	0	40	11S23E	11S23E20	11S23E20NESW
11S	23E	0	20 NWSW	0	40	11S23E	11S23E20	11S23E20NWSW
11S	23E	0	21 NESW	0	40	11S23E	11S23E21	11S23E21NESW
11S	23E	0	21 NWSE	0	40	11S23E	11S23E21	11S23E21NWSE
11S	23E	0	21 NESE	0	40	11S23E	11S23E21	11S23E21NESE
11S	23E	0	22 NWSW	0	40	11S23E	11S23E22	11S23E22NWSW
11S	23E	0	22 NESW	0	40	11S23E	11S23E22	11S23E22NESW
11S	23E	0	22 NWSE	0	40	11S23E	11S23E22	11S23E22NWSE
11S	23E	0	22 NESE	0	40	11S23E	11S23E22	11S23E22NESE
11S	23E	0	23 NWSW	0	40	11S23E	11S23E23	11S23E23NWSW
11S	23E	0	23 NESW	0	40	11S23E	11S23E23	11S23E23NESW
11S	23E	0	23 NWSE	0	40	11S23E	11S23E23	11S23E23NWSE
11S	23E	0	23 NESE	0	40	11S23E	11S23E23	11S23E23NESE
11S	23E	0	24 NWSW	0	40	11S23E	11S23E24	11S23E24NWSW
11S	23E	0	24 NESW	0	40	11S23E	11S23E24	11S23E24NESW
11S	23E	0	24 NWSE	0	40	11S23E	11S23E24	11S23E24NWSE
11S	23E	0	24 NESE	0	40	11S23E	11S23E24	11S23E24NESE
11S	23E	0	19 SESW	4	41.75	11S23E	11S23E19	11S23E19SESW
11S	23E	0	19 SESE	0	40	11S23E	11S23E19	11S23E19SESE
11S	23E	0	20 SESE	0	40	11S23E	11S23E20	11S23E20SESE
11S	23E	0	21 SWSW	0	40	11S23E	11S23E21	11S23E21SWSW
11S	23E	0	20 SWSE	0	40	11S23E	11S23E20	11S23E20SWSE
11S	23E	0	20 SESW	0	40	11S23E	11S23E20	11S23E20SESW
11S	23E	0	20 SWSW	0	40	11S23E	11S23E20	11S23E20SWSW
11S	23E	0	21 SESW	0	40	11S23E	11S23E21	11S23E21SESW
11S	23E	0	21 SWSE	0	40	11S23E	11S23E21	11S23E21SWSE
11S	23E	0	21 SESE	0	40	11S23E	11S23E21	11S23E21SESE
11S	23E	0	22 SWSW	0	40	11S23E	11S23E22	11S23E22SWSW
11S	23E	0	22 SESW	0	40	11S23E	11S23E22	11S23E22SESW
11S	23E	0	22 SWSE	0	40	11S23E	11S23E22	11S23E22SWSE
11S	23E	0	22 SESE	0	40	11S23E	11S23E22	11S23E22SESE
11S	23E	0	23 SWSW	0	40	11S23E	11S23E23	11S23E23SWSW
11S	23E	0	23 SESW	0	40	11S23E	11S23E23	11S23E23SESW
11S	23E	0	23 SWSE	0	40	11S23E	11S23E23	11S23E23SWSE

11S	23E	0	23 SESE	0	40	11S23E	11S23E23	11S23E23SESE
11S	23E	0	24 SWSW	0	40	11S23E	11S23E24	11S23E24SWSW
11S	23E	0	24 SESW	0	40	11S23E	11S23E24	11S23E24SESW
11S	23E	0	24 SWSE	0	40	11S23E	11S23E24	11S23E24SWSE
11S	23E	0	24 SESE	0	40	11S23E	11S23E24	11S23E24SESE
11S	23E	0	30 NENW	1	41.38	11S23E	11S23E30	11S23E30NENW
11S	23E	0	30 NENE	0	40	11S23E	11S23E30	11S23E30NENE
11S	23E	0	29 NENE	0	40	11S23E	11S23E29	11S23E29NENE
11S	23E	0	28 NWNW	0	40	11S23E	11S23E28	11S23E28NWNW
11S	23E	0	29 NWNE	0	40	11S23E	11S23E29	11S23E29NWNE
11S	23E	0	29 NENW	0	40	11S23E	11S23E29	11S23E29NENW
11S	23E	0	29 NWNW	0	40	11S23E	11S23E29	11S23E29NWNW
11S	23E	0	28 NENW	0	40	11S23E	11S23E28	11S23E28NENW
11S	23E	0	28 NWNE	0	40	11S23E	11S23E28	11S23E28NWNE
11S	23E	0	28 NENE	0	40	11S23E	11S23E28	11S23E28NENE
11S	23E	0	27 NWNW	0	40	11S23E	11S23E27	11S23E27NWNW
11S	23E	0	27 NENW	0	40	11S23E	11S23E27	11S23E27NENW
11S	23E	0	27 NWNE	0	40	11S23E	11S23E27	11S23E27NWNE
11S	23E	0	27 NENE	0	40	11S23E	11S23E27	11S23E27NENE
11S	23E	0	26 NWNW	0	40	11S23E	11S23E26	11S23E26NWNW
11S	23E	0	26 NENW	0	40	11S23E	11S23E26	11S23E26NENW
11S	23E	0	26 NWNE	0	40	11S23E	11S23E26	11S23E26NWNE
11S	23E	0	26 NENE	0	40	11S23E	11S23E26	11S23E26NENE
11S	23E	0	25 NWNW	0	40	11S23E	11S23E25	11S23E25NWNW
11S	23E	0	25 NENW	0	40	11S23E	11S23E25	11S23E25NENW
11S	23E	0	25 NWNE	0	40	11S23E	11S23E25	11S23E25NWNE
11S	23E	0	25 NENE	0	40	11S23E	11S23E25	11S23E25NENE
11S	23E	0	30 SENW	2	40.94	11S23E	11S23E30	11S23E30SENW
11S	23E	0	30 SENE	0	40	11S23E	11S23E30	11S23E30SENE
11S	23E	0	29 SWNW	0	40	11S23E	11S23E29	11S23E29SWNW
11S	23E	0	29 SENW	0	40	11S23E	11S23E29	11S23E29SENW
11S	23E	0	29 SWNE	0	40	11S23E	11S23E29	11S23E29SWNE
11S	23E	0	29 SENE	0	40	11S23E	11S23E29	11S23E29SENE
11S	23E	0	28 SWNW	0	40	11S23E	11S23E28	11S23E28SWNW

11S	23E	0	28 SENW	0	40	11S23E	11S23E28	11S23E28SENW
11S	23E	0	28 SWNE	0	40	11S23E	11S23E28	11S23E28SWNE
11S	23E	0	28 SENE	0	40	11S23E	11S23E28	11S23E28SENE
11S	23E	0	27 SWNW	0	40	11S23E	11S23E27	11S23E27SWNW
11S	23E	0	27 SENW	0	40	11S23E	11S23E27	11S23E27SENW
11S	23E	0	27 SWNE	0	40	11S23E	11S23E27	11S23E27SWNE
11S	23E	0	27 SENE	0	40	11S23E	11S23E27	11S23E27SENE
11S	23E	0	26 SWNW	0	40	11S23E	11S23E26	11S23E26SWNW
11S	23E	0	26 SENW	0	40	11S23E	11S23E26	11S23E26SENW
11S	23E	0	26 SWNE	0	40	11S23E	11S23E26	11S23E26SWNE
11S	23E	0	26 SENE	0	40	11S23E	11S23E26	11S23E26SENE
11S	23E	0	25 SWNW	0	40	11S23E	11S23E25	11S23E25SWNW
11S	23E	0	25 SENW	0	40	11S23E	11S23E25	11S23E25SENW
11S	23E	0	25 SWNE	0	40	11S23E	11S23E25	11S23E25SWNE
11S	23E	0	25 SENE	0	40	11S23E	11S23E25	11S23E25SENE
11S	23E	0	30 NESW	3	40.51	11S23E	11S23E30	11S23E30NESW
11S	23E	0	30 NESE	0	40	11S23E	11S23E30	11S23E30NESE
11S	23E	0	29 NWSW	0	40	11S23E	11S23E29	11S23E29NWSW
11S	23E	0	29 NESW	0	40	11S23E	11S23E29	11S23E29NESW
11S	23E	0	29 NWSE	0	40	11S23E	11S23E29	11S23E29NWSE
11S	23E	0	29 NESE	0	40	11S23E	11S23E29	11S23E29NESE
11S	23E	0	28 NWSW	0	40	11S23E	11S23E28	11S23E28NWSW
11S	23E	0	28 NESW	0	40	11S23E	11S23E28	11S23E28NESW
11S	23E	0	28 NWSE	0	40	11S23E	11S23E28	11S23E28NWSE
11S	23E	0	28 NESE	0	40	11S23E	11S23E28	11S23E28NESE
11S	23E	0	27 NWSW	0	40	11S23E	11S23E27	11S23E27NWSW
11S	23E	0	27 NESW	0	40	11S23E	11S23E27	11S23E27NESW
11S	23E	0	27 NWSE	0	40	11S23E	11S23E27	11S23E27NWSE
11S	23E	0	27 NESE	0	40	11S23E	11S23E27	11S23E27NESE
11S	23E	0	26 NWSW	0	40	11S23E	11S23E26	11S23E26NWSW
11S	23E	0	26 NESW	0	40	11S23E	11S23E26	11S23E26NESW
11S	23E	0	26 NWSE	0	40	11S23E	11S23E26	11S23E26NWSE
11S	23E	0	26 NESE	0	40	11S23E	11S23E26	11S23E26NESE
11S	23E	0	25 NWSW	0	40	11S23E	11S23E25	11S23E25NWSW

11S	23E	0	25 NESW	0	40	11S23E	11S23E25	11S23E25NESW
11S	23E	0	25 NWSE	0	40	11S23E	11S23E25	11S23E25NWSE
11S	23E	0	25 NESE	0	40	11S23E	11S23E25	11S23E25NESE
11S	23E	0	30 SESW	4	40.07	11S23E	11S23E30	11S23E30SESW
11S	23E	0	30 SESE	0	40	11S23E	11S23E30	11S23E30SESE
11S	23E	0	29 SWSW	0	40	11S23E	11S23E29	11S23E29SWSW
11S	23E	0	29 SESW	0	40	11S23E	11S23E29	11S23E29SESW
11S	23E	0	29 SWSE	0	40	11S23E	11S23E29	11S23E29SWSE
11S	23E	0	29 SESE	0	40	11S23E	11S23E29	11S23E29SESE
11S	23E	0	28 SWSW	0	40	11S23E	11S23E28	11S23E28SWSW
11S	23E	0	28 SESW	0	40	11S23E	11S23E28	11S23E28SESW
11S	23E	0	28 SWSE	0	40	11S23E	11S23E28	11S23E28SWSE
11S	23E	0	28 SESE	0	40	11S23E	11S23E28	11S23E28SESE
11S	23E	0	27 SWSW	0	40	11S23E	11S23E27	11S23E27SWSW
11S	23E	0	27 SESW	0	40	11S23E	11S23E27	11S23E27SESW
11S	23E	0	27 SWSE	0	40	11S23E	11S23E27	11S23E27SWSE
11S	23E	0	27 SESE	0	40	11S23E	11S23E27	11S23E27SESE
11S	23E	0	26 SWSW	0	40	11S23E	11S23E26	11S23E26SWSW
11S	23E	0	26 SESW	0	40	11S23E	11S23E26	11S23E26SESW
11S	23E	0	26 SWSE	0	40	11S23E	11S23E26	11S23E26SWSE
11S	23E	0	26 SESE	0	40	11S23E	11S23E26	11S23E26SESE
11S	23E	0	25 SWSW	0	40	11S23E	11S23E25	11S23E25SWSW
11S	23E	0	25 SESW	0	40	11S23E	11S23E25	11S23E25SESW
11S	23E	0	25 SWSE	0	40	11S23E	11S23E25	11S23E25SWSE
11S	23E	0	25 SESE	0	40	11S23E	11S23E25	11S23E25SESE
11S	23E	0	31 NWNE	1	39.64	11S23E	11S23E31	11S23E31NWNE
11S	23E	0	31 NENE	0	40	11S23E	11S23E31	11S23E31NENE
11S	23E	0	32 NWNW	0	40	11S23E	11S23E32	11S23E32NWNW
11S	23E	0	32 NENW	0	40	11S23E	11S23E32	11S23E32NENW
11S	23E	0	32 NWNE	0	40	11S23E	11S23E32	11S23E32NWNE
11S	23E	0	32 NENE	0	40	11S23E	11S23E32	11S23E32NENE
11S	23E	0	33 NWNW	0	40	11S23E	11S23E33	11S23E33NWNW
11S	23E	0	33 NENW	0	40	11S23E	11S23E33	11S23E33NENW
11S	23E	0	33 NWNE	0	40	11S23E	11S23E33	11S23E33NWNE

11S	23E	0	33 NENE	0	40	11S23E	11S23E33	11S23E33NENE
11S	23E	0	34 NWNW	0	40	11S23E	11S23E34	11S23E34NWNW
11S	23E	0	34 NENW	0	40	11S23E	11S23E34	11S23E34NENW
11S	23E	0	34 NWNE	0	40	11S23E	11S23E34	11S23E34NWNE
11S	23E	0	34 NENE	0	40	11S23E	11S23E34	11S23E34NENE
11S	23E	0	35 NWNW	0	40	11S23E	11S23E35	11S23E35NWNW
11S	23E	0	35 NENW	0	40	11S23E	11S23E35	11S23E35NENW
11S	23E	0	35 NWNE	0	40	11S23E	11S23E35	11S23E35NWNE
11S	23E	0	35 NENE	0	40	11S23E	11S23E35	11S23E35NENE
11S	23E	0	36 NWNW	0	40	11S23E	11S23E36	11S23E36NWNW
11S	23E	0	36 NENW	0	40	11S23E	11S23E36	11S23E36NENW
11S	23E	0	36 NWNE	0	40	11S23E	11S23E36	11S23E36NWNE
11S	23E	0	36 NENE	0	40	11S23E	11S23E36	11S23E36NENE
11S	23E	0	31 SWNE	2	39.55	11S23E	11S23E31	11S23E31SWNE
11S	23E	0	31 SENE	0	40	11S23E	11S23E31	11S23E31SENE
11S	23E	0	32 SWNW	0	40	11S23E	11S23E32	11S23E32SWNW
11S	23E	0	32 SENW	0	40	11S23E	11S23E32	11S23E32SENW
11S	23E	0	32 SWNE	0	40	11S23E	11S23E32	11S23E32SWNE
11S	23E	0	32 SENE	0	40	11S23E	11S23E32	11S23E32SENE
11S	23E	0	33 SWNW	0	40	11S23E	11S23E33	11S23E33SWNW
11S	23E	0	33 SENW	0	40	11S23E	11S23E33	11S23E33SENW
11S	23E	0	33 SWNE	0	40	11S23E	11S23E33	11S23E33SWNE
11S	23E	0	33 SENE	0	40	11S23E	11S23E33	11S23E33SENE
11S	23E	0	34 SWNW	0	40	11S23E	11S23E34	11S23E34SWNW
11S	23E	0	34 SENW	0	40	11S23E	11S23E34	11S23E34SENW
11S	23E	0	34 SWNE	0	40	11S23E	11S23E34	11S23E34SWNE
11S	23E	0	34 SENE	0	40	11S23E	11S23E34	11S23E34SENE
11S	23E	0	35 SWNW	0	40	11S23E	11S23E35	11S23E35SWNW
11S	23E	0	35 SENW	0	40	11S23E	11S23E35	11S23E35SENW
11S	23E	0	35 SWNE	0	40	11S23E	11S23E35	11S23E35SWNE
11S	23E	0	35 SENE	0	40	11S23E	11S23E35	11S23E35SENE
11S	23E	0	36 SWNW	0	40	11S23E	11S23E36	11S23E36SWNW
11S	23E	0	36 SENW	0	40	11S23E	11S23E36	11S23E36SENW
11S	23E	0	36 SWNE	0	40	11S23E	11S23E36	11S23E36SWNE

11S	23E	0	36 SENE	0	40	11S23E	11S23E36	11S23E36SENE
11S	23E	0	31 NWSE	3	39.46	11S23E	11S23E31	11S23E31NWSE
11S	23E	0	31 NESE	0	40	11S23E	11S23E31	11S23E31NESE
11S	23E	0	32 NWSW	0	40	11S23E	11S23E32	11S23E32NWSW
11S	23E	0	32 NESW	0	40	11S23E	11S23E32	11S23E32NESW
11S	23E	0	32 NWSE	0	40	11S23E	11S23E32	11S23E32NWSE
11S	23E	0	32 NESE	0	40	11S23E	11S23E32	11S23E32NESE
11S	23E	0	33 NWSW	0	40	11S23E	11S23E33	11S23E33NWSW
11S	23E	0	33 NESW	0	40	11S23E	11S23E33	11S23E33NESW
11S	23E	0	33 NWSE	0	40	11S23E	11S23E33	11S23E33NWSE
11S	23E	0	33 NESE	0	40	11S23E	11S23E33	11S23E33NESE
11S	23E	0	34 NWSW	0	40	11S23E	11S23E34	11S23E34NWSW
11S	23E	0	34 NESW	0	40	11S23E	11S23E34	11S23E34NESW
11S	23E	0	34 NWSE	0	40	11S23E	11S23E34	11S23E34NWSE
11S	23E	0	34 NESE	0	40	11S23E	11S23E34	11S23E34NESE
11S	23E	0	35 NWSW	0	40	11S23E	11S23E35	11S23E35NWSW
11S	23E	0	35 NESW	0	40	11S23E	11S23E35	11S23E35NESW
11S	23E	0	35 NWSE	0	40	11S23E	11S23E35	11S23E35NWSE
11S	23E	0	35 NESE	0	40	11S23E	11S23E35	11S23E35NESE
11S	23E	0	36 NWSW	0	40	11S23E	11S23E36	11S23E36NWSW
11S	23E	0	36 NESW	0	40	11S23E	11S23E36	11S23E36NESW
11S	23E	0	36 NWSE	0	40	11S23E	11S23E36	11S23E36NWSE
11S	23E	0	36 NESE	0	40	11S23E	11S23E36	11S23E36NESE
11S	23E	0	31 SWSE	4	39.37	11S23E	11S23E31	11S23E31SWSE
11S	23E	0	31 SESE	0	40	11S23E	11S23E31	11S23E31SESE
11S	23E	0	32 SWSW	0	40	11S23E	11S23E32	11S23E32SWSW
11S	23E	0	32 SESW	0	40	11S23E	11S23E32	11S23E32SESW
11S	23E	0	32 SWSE	0	40	11S23E	11S23E32	11S23E32SWSE
11S	23E	0	32 SESE	0	40	11S23E	11S23E32	11S23E32SESE
11S	23E	0	33 SWSW	0	40	11S23E	11S23E33	11S23E33SWSW
11S	23E	0	33 SESW	0	40	11S23E	11S23E33	11S23E33SESW
11S	23E	0	33 SWSE	0	40	11S23E	11S23E33	11S23E33SWSE
11S	23E	0	33 SESE	0	40	11S23E	11S23E33	11S23E33SESE
11S	23E	0	34 SWSW	0	40	11S23E	11S23E34	11S23E34SWSW

11S	23E	0	34	SESW	0	40	11S23E	11S23E34	11S23E34SESW
11S	23E	0	34	SWSE	0	40	11S23E	11S23E34	11S23E34SWSE
11S	23E	0	34	SESE	0	40	11S23E	11S23E34	11S23E34SESE
11S	23E	0	35	SWSW	0	40	11S23E	11S23E35	11S23E35SWSW
11S	23E	0	35	SESW	0	40	11S23E	11S23E35	11S23E35SESW
11S	23E	0	35	SWSE	0	40	11S23E	11S23E35	11S23E35SWSE
11S	23E	0	35	SESE	0	40	11S23E	11S23E35	11S23E35SESE
11S	23E	0	36	SWSW	0	40	11S23E	11S23E36	11S23E36SWSW
11S	23E	0	36	SESW	0	40	11S23E	11S23E36	11S23E36SESW
11S	23E	0	36	SWSE	0	40	11S23E	11S23E36	11S23E36SWSE
11S	23E	0	36	SESE	0	40	11S23E	11S23E36	11S23E36SESE
11S	24E	0	6	NENE	1	40.94	11S24E	11S24E6	11S24E6NENE
11S	24E	0	5	NWNW	4	41.02	11S24E	11S24E5	11S24E5NWNW
11S	24E	0	5	NENW	3	41.1	11S24E	11S24E5	11S24E5NENW
11S	24E	0	6	NWNE	2	40.7	11S24E	11S24E6	11S24E6NWNE
11S	24E	0	5	NWNE	2	41.18	11S24E	11S24E5	11S24E5NWNE
11S	24E	0	6	NENW	3	40.47	11S24E	11S24E6	11S24E6NENW
11S	24E	0	4	NENE	1	40.75	11S24E	11S24E4	11S24E4NENE
11S	24E	0	3	NWNW	4	40.59	11S24E	11S24E3	11S24E3NWNW
11S	24E	0	5	NENE	1	41.26	11S24E	11S24E5	11S24E5NENE
11S	24E	0	3	NENW	3	40.61	11S24E	11S24E3	11S24E3NENW
11S	24E	0	4	NWNE	2	40.92	11S24E	11S24E4	11S24E4NWNE
11S	24E	0	3	NWNE	2	40.62	11S24E	11S24E3	11S24E3NWNE
11S	24E	0	3	NENE	1	40.64	11S24E	11S24E3	11S24E3NENE
11S	24E	0	4	NENW	3	41.09	11S24E	11S24E4	11S24E4NENW
11S	24E	0	2	NWNW	4	40.64	11S24E	11S24E2	11S24E2NWNW
11S	24E	0	2	NENW	3	40.57	11S24E	11S24E2	11S24E2NENW
11S	24E	0	4	NWNW	4	41.26	11S24E	11S24E4	11S24E4NWNW
11S	24E	0	2	NWNE	2	40.51	11S24E	11S24E2	11S24E2NWNE
11S	24E	0	2	NENE	1	40.44	11S24E	11S24E2	11S24E2NENE
11S	24E	0	6	NWNW	4	30.34	11S24E	11S24E6	11S24E6NWNW
11S	24E	0	1	NWNW	4	40.38	11S24E	11S24E1	11S24E1NWNW
11S	24E	0	1	NENW	3	40.28	11S24E	11S24E1	11S24E1NENW
11S	24E	0	1	NWNE	2	40.19	11S24E	11S24E1	11S24E1NWNE

11S	24E	0	1 NENE	1	40.09	11S24E	11S24E1	11S24E1NENE
11S	24E	0	6 SENE	0	40	11S24E	11S24E6	11S24E6SENE
11S	24E	0	5 SWNW	0	40	11S24E	11S24E5	11S24E5SWNW
11S	24E	0	6 SWNE	0	40	11S24E	11S24E6	11S24E6SWNE
11S	24E	0	5 SENW	0	40	11S24E	11S24E5	11S24E5SENW
11S	24E	0	6 SENW	0	40	11S24E	11S24E6	11S24E6SENW
11S	24E	0	5 SWNE	0	40	11S24E	11S24E5	11S24E5SWNE
11S	24E	0	3 SENE	0	40	11S24E	11S24E3	11S24E3SENE
11S	24E	0	2 SWNW	0	40	11S24E	11S24E2	11S24E2SWNW
11S	24E	0	3 SWNE	0	40	11S24E	11S24E3	11S24E3SWNE
11S	24E	0	3 SWNW	0	40	11S24E	11S24E3	11S24E3SWNW
11S	24E	0	3 SENW	0	40	11S24E	11S24E3	11S24E3SENW
11S	24E	0	4 SENE	0	40	11S24E	11S24E4	11S24E4SENE
11S	24E	0	2 SENW	0	40	11S24E	11S24E2	11S24E2SENW
11S	24E	0	6 SWNW	5	31	11S24E	11S24E6	11S24E6SWNW
11S	24E	0	2 SWNE	0	40	11S24E	11S24E2	11S24E2SWNE
11S	24E	0	1 SENE	0	40	11S24E	11S24E1	11S24E1SENE
11S	24E	0	1 SWNE	0	40	11S24E	11S24E1	11S24E1SWNE
11S	24E	0	2 SENE	0	40	11S24E	11S24E2	11S24E2SENE
11S	24E	0	1 SENW	0	40	11S24E	11S24E1	11S24E1SENW
11S	24E	0	4 SWNE	0	40	11S24E	11S24E4	11S24E4SWNE
11S	24E	0	1 SWNW	0	40	11S24E	11S24E1	11S24E1SWNW
11S	24E	0	5 SENE	0	40	11S24E	11S24E5	11S24E5SENE
11S	24E	0	4 SENW	0	40	11S24E	11S24E4	11S24E4SENW
11S	24E	0	4 SWNW	0	40	11S24E	11S24E4	11S24E4SWNW
11S	24E	0	6 NESE	0	40	11S24E	11S24E6	11S24E6NESE
11S	24E	0	5 NWSW	0	40	11S24E	11S24E5	11S24E5NWSW
11S	24E	0	6 NWSE	0	40	11S24E	11S24E6	11S24E6NWSE
11S	24E	0	5 NESW	0	40	11S24E	11S24E5	11S24E5NESW
11S	24E	0	6 NESW	0	40	11S24E	11S24E6	11S24E6NESW
11S	24E	0	5 NWSE	0	40	11S24E	11S24E5	11S24E5NWSE
11S	24E	0	3 NESE	0	40	11S24E	11S24E3	11S24E3NESE
11S	24E	0	2 NWSW	0	40	11S24E	11S24E2	11S24E2NWSW
11S	24E	0	2 NESW	0	40	11S24E	11S24E2	11S24E2NESW



11S	24E	0	3 NWSE	0	40	11S24E	11S24E3	11S24E3NWSE
11S	24E	0	2 NWSE	0	40	11S24E	11S24E2	11S24E2NWSE
11S	24E	0	6 NWSW	6	31.34	11S24E	11S24E6	11S24E6NWSW
11S	24E	0	1 NESE	0	40	11S24E	11S24E1	11S24E1NESE
11S	24E	0	3 NESW	0	40	11S24E	11S24E3	11S24E3NESW
11S	24E	0	1 NWSE	0	40	11S24E	11S24E1	11S24E1NWSE
11S	24E	0	2 NESE	0	40	11S24E	11S24E2	11S24E2NESE
11S	24E	0	1 NESW	0	40	11S24E	11S24E1	11S24E1NESW
11S	24E	0	1 NWSW	0	40	11S24E	11S24E1	11S24E1NWSW
11S	24E	0	3 NWSW	0	40	11S24E	11S24E3	11S24E3NWSW
11S	24E	0	4 NESE	0	40	11S24E	11S24E4	11S24E4NESE
11S	24E	0	5 NESE	0	40	11S24E	11S24E5	11S24E5NESE
11S	24E	0	4 NWSE	0	40	11S24E	11S24E4	11S24E4NWSE
11S	24E	0	4 NESW	0	40	11S24E	11S24E4	11S24E4NESW
11S	24E	0	4 NWSW	0	40	11S24E	11S24E4	11S24E4NWSW
11S	24E	0	6 SESE	0	40	11S24E	11S24E6	11S24E6SESE
11S	24E	0	5 SWSW	0	40	11S24E	11S24E5	11S24E5SWSW
11S	24E	0	6 SWSE	0	40	11S24E	11S24E6	11S24E6SWSE
11S	24E	0	5 SESW	0	40	11S24E	11S24E5	11S24E5SESW
11S	24E	0	6 SESW	0	40	11S24E	11S24E6	11S24E6SESW
11S	24E	0	5 SWSE	0	40	11S24E	11S24E5	11S24E5SWSE
11S	24E	0	6 SWSW	7	31.68	11S24E	11S24E6	11S24E6SWSW
11S	24E	0	3 SESE	0	40	11S24E	11S24E3	11S24E3SESE
11S	24E	0	2 SWSW	0	40	11S24E	11S24E2	11S24E2SWSW
11S	24E	0	1 SESE	0	40	11S24E	11S24E1	11S24E1SESE
11S	24E	0	2 SESW	0	40	11S24E	11S24E2	11S24E2SESW
11S	24E	0	1 SWSE	0	40	11S24E	11S24E1	11S24E1SWSE
11S	24E	0	2 SWSE	0	40	11S24E	11S24E2	11S24E2SWSE
11S	24E	0	3 SWSE	0	40	11S24E	11S24E3	11S24E3SWSE
11S	24E	0	1 SESW	0	40	11S24E	11S24E1	11S24E1SESW
11S	24E	0	2 SESE	0	40	11S24E	11S24E2	11S24E2SESE
11S	24E	0	1 SWSW	0	40	11S24E	11S24E1	11S24E1SWSW
11S	24E	0	3 SESW	0	40	11S24E	11S24E3	11S24E3SESW
11S	24E	0	3 SWSW	0	40	11S24E	11S24E3	11S24E3SWSW

11S	24E	0	4 SESE	0	40	11S24E	11S24E4	11S24E4SESE
11S	24E	0	5 SESE	0	40	11S24E	11S24E5	11S24E5SESE
11S	24E	0	4 SWSE	0	40	11S24E	11S24E4	11S24E4SWSE
11S	24E	0	4 SESW	0	40	11S24E	11S24E4	11S24E4SESW
11S	24E	0	4 SWSW	0	40	11S24E	11S24E4	11S24E4SWSW
11S	24E	0	7 NENE	0	40	11S24E	11S24E7	11S24E7NENE
11S	24E	0	8 NWNW	0	40	11S24E	11S24E8	11S24E8NWNW
11S	24E	0	7 NWNE	0	40	11S24E	11S24E7	11S24E7NWNE
11S	24E	0	8 NENW	0	40	11S24E	11S24E8	11S24E8NENW
11S	24E	0	7 NENW	0	40	11S24E	11S24E7	11S24E7NENW
11S	24E	0	7 NWNW	1	32.17	11S24E	11S24E7	11S24E7NWNW
11S	24E	0	8 NWNE	0	40	11S24E	11S24E8	11S24E8NWNE
11S	24E	0	12 NENW	0	40	11S24E	11S24E12	11S24E12NENW
11S	24E	0	12 NWNW	0	40	11S24E	11S24E12	11S24E12NWNW
11S	24E	0	10 NENE	0	40	11S24E	11S24E10	11S24E10NENE
11S	24E	0	11 NWNW	0	40	11S24E	11S24E11	11S24E11NWNW
11S	24E	0	11 NENW	0	40	11S24E	11S24E11	11S24E11NENW
11S	24E	0	11 NWNE	0	40	11S24E	11S24E11	11S24E11NWNE
11S	24E	0	11 NENE	0	40	11S24E	11S24E11	11S24E11NENE
11S	24E	0	10 NWNE	0	40	11S24E	11S24E10	11S24E10NWNE
11S	24E	0	10 NENW	0	40	11S24E	11S24E10	11S24E10NENW
11S	24E	0	10 NWNW	0	40	11S24E	11S24E10	11S24E10NWNW
11S	24E	0	9 NENE	0	40	11S24E	11S24E9	11S24E9NENE
11S	24E	0	8 NENE	0	40	11S24E	11S24E8	11S24E8NENE
11S	24E	0	9 NWNE	0	40	11S24E	11S24E9	11S24E9NWNE
11S	24E	0	9 NENW	0	40	11S24E	11S24E9	11S24E9NENW
11S	24E	0	9 NWNW	0	40	11S24E	11S24E9	11S24E9NWNW
11S	24E	0	7 SENE	0	40	11S24E	11S24E7	11S24E7SENE
11S	24E	0	8 SWNW	0	40	11S24E	11S24E8	11S24E8SWNW
11S	24E	0	7 SWNE	0	40	11S24E	11S24E7	11S24E7SWNE
11S	24E	0	7 SENW	0	40	11S24E	11S24E7	11S24E7SENW
11S	24E	0	8 SENW	0	40	11S24E	11S24E8	11S24E8SENW
11S	24E	0	7 SWNW	2	32.66	11S24E	11S24E7	11S24E7SWNW
11S	24E	0	12 SWNW	0	40	11S24E	11S24E12	11S24E12SWNW

11S	24E	0	10 SENE	0	40	11S24E	11S24E10	11S24E10SENE
11S	24E	0	11 SWNW	0	40	11S24E	11S24E11	11S24E11SWNW
11S	24E	0	11 SENW	0	40	11S24E	11S24E11	11S24E11SENW
11S	24E	0	11 SWNE	0	40	11S24E	11S24E11	11S24E11SWNE
11S	24E	0	11 SENE	0	40	11S24E	11S24E11	11S24E11SENE
11S	24E	0	8 SWNE	0	40	11S24E	11S24E8	11S24E8SWNE
11S	24E	0	10 SWNE	0	40	11S24E	11S24E10	11S24E10SWNE
11S	24E	0	10 SENW	0	40	11S24E	11S24E10	11S24E10SENW
11S	24E	0	10 SWNW	0	40	11S24E	11S24E10	11S24E10SWNW
11S	24E	0	9 SENE	0	40	11S24E	11S24E9	11S24E9SENE
11S	24E	0	8 SENE	0	40	11S24E	11S24E8	11S24E8SENE
11S	24E	0	9 SWNE	0	40	11S24E	11S24E9	11S24E9SWNE
11S	24E	0	9 SENW	0	40	11S24E	11S24E9	11S24E9SENW
11S	24E	0	9 SWNW	0	40	11S24E	11S24E9	11S24E9SWNW
11S	24E	0	7 NESE	0	40	11S24E	11S24E7	11S24E7NESE
11S	24E	0	8 NWSW	0	40	11S24E	11S24E8	11S24E8NWSW
11S	24E	0	7 NWSE	0	40	11S24E	11S24E7	11S24E7NWSE
11S	24E	0	7 NESW	0	40	11S24E	11S24E7	11S24E7NESW
11S	24E	0	7 NWSW	3	33.15	11S24E	11S24E7	11S24E7NWSW
11S	24E	0	8 NESW	0	40	11S24E	11S24E8	11S24E8NESW
11S	24E	0	12 NWSW	0	40	11S24E	11S24E12	11S24E12NWSW
11S	24E	0	10 NESE	0	40	11S24E	11S24E10	11S24E10NESE
11S	24E	0	11 NWSW	0	40	11S24E	11S24E11	11S24E11NWSW
11S	24E	0	11 NESW	0	40	11S24E	11S24E11	11S24E11NESW
11S	24E	0	11 NWSE	0	40	11S24E	11S24E11	11S24E11NWSE
11S	24E	0	11 NESE	0	40	11S24E	11S24E11	11S24E11NESE
11S	24E	0	10 NWSE	0	40	11S24E	11S24E10	11S24E10NWSE
11S	24E	0	8 NWSE	0	40	11S24E	11S24E8	11S24E8NWSE
11S	24E	0	10 NESW	0	40	11S24E	11S24E10	11S24E10NESW
11S	24E	0	10 NWSW	0	40	11S24E	11S24E10	11S24E10NWSW
11S	24E	0	9 NESE	0	40	11S24E	11S24E9	11S24E9NESE
11S	24E	0	8 NESE	0	40	11S24E	11S24E8	11S24E8NESE
11S	24E	0	9 NWSE	0	40	11S24E	11S24E9	11S24E9NWSE
11S	24E	0	9 NESW	0	40	11S24E	11S24E9	11S24E9NESW

11S	24E	0	9 NWSW	0	40	11S24E	11S24E9	11S24E9NWSW
11S	24E	0	7 SESE	0	40	11S24E	11S24E7	11S24E7SESE
11S	24E	0	8 SWSW	0	40	11S24E	11S24E8	11S24E8SWSW
11S	24E	0	7 SWSE	0	40	11S24E	11S24E7	11S24E7SWSE
11S	24E	0	7 SESW	0	40	11S24E	11S24E7	11S24E7SESW
11S	24E	0	7 SWSW	4	33.64	11S24E	11S24E7	11S24E7SWSW
11S	24E	0	12 SWSW	0	40	11S24E	11S24E12	11S24E12SWSW
11S	24E	0	11 SESE	0	40	11S24E	11S24E11	11S24E11SESE
11S	24E	0	8 SESW	0	40	11S24E	11S24E8	11S24E8SESW
11S	24E	0	11 SWSE	0	40	11S24E	11S24E11	11S24E11SWSE
11S	24E	0	11 SESW	0	40	11S24E	11S24E11	11S24E11SESW
11S	24E	0	11 SWSW	0	40	11S24E	11S24E11	11S24E11SWSW
11S	24E	0	10 SESE	0	40	11S24E	11S24E10	11S24E10SESE
11S	24E	0	10 SWSE	0	40	11S24E	11S24E10	11S24E10SWSE
11S	24E	0	8 SWSE	0	40	11S24E	11S24E8	11S24E8SWSE
11S	24E	0	10 SESW	0	40	11S24E	11S24E10	11S24E10SESW
11S	24E	0	10 SWSW	0	40	11S24E	11S24E10	11S24E10SWSW
11S	24E	0	9 SESE	0	40	11S24E	11S24E9	11S24E9SESE
11S	24E	0	8 SESE	0	40	11S24E	11S24E8	11S24E8SESE
11S	24E	0	9 SWSE	0	40	11S24E	11S24E9	11S24E9SWSE
11S	24E	0	9 SESW	0	40	11S24E	11S24E9	11S24E9SESW
11S	24E	0	9 SWSW	0	40	11S24E	11S24E9	11S24E9SWSW
11S	24E	0	18 NENE	0	40	11S24E	11S24E18	11S24E18NENE
11S	24E	0	17 NWNW	0	40	11S24E	11S24E17	11S24E17NWNW
11S	24E	0	18 NWNE	0	40	11S24E	11S24E18	11S24E18NWNE
11S	24E	0	13 NWNW	0	40	11S24E	11S24E13	11S24E13NWNW
11S	24E	0	14 NENE	0	40	11S24E	11S24E14	11S24E14NENE
11S	24E	0	18 NENW	0	40	11S24E	11S24E18	11S24E18NENW
11S	24E	0	18 NWNW	1	34.03	11S24E	11S24E18	11S24E18NWNW
11S	24E	0	14 NWNE	0	40	11S24E	11S24E14	11S24E14NWNE
11S	24E	0	14 NENW	0	40	11S24E	11S24E14	11S24E14NENW
11S	24E	0	17 NENW	0	40	11S24E	11S24E17	11S24E17NENW
11S	24E	0	14 NWNW	0	40	11S24E	11S24E14	11S24E14NWNW
11S	24E	0	15 NENE	0	40	11S24E	11S24E15	11S24E15NENE

11S	24E	0	15 NWNW	0	40	11S24E	11S24E15	11S24E15NWNW
11S	24E	0	17 NWNW	0	40	11S24E	11S24E17	11S24E17NWNW
11S	24E	0	15 NENW	0	40	11S24E	11S24E15	11S24E15NENW
11S	24E	0	15 NWNW	0	40	11S24E	11S24E15	11S24E15NWNW
11S	24E	0	17 NENE	0	40	11S24E	11S24E17	11S24E17NENE
11S	24E	0	16 NENE	0	40	11S24E	11S24E16	11S24E16NENE
11S	24E	0	16 NWNW	0	40	11S24E	11S24E16	11S24E16NWNW
11S	24E	0	16 NENW	0	40	11S24E	11S24E16	11S24E16NENW
11S	24E	0	16 NWNW	0	40	11S24E	11S24E16	11S24E16NWNW
11S	24E	0	18 SENE	0	40	11S24E	11S24E18	11S24E18SENE
11S	24E	0	17 SWNW	0	40	11S24E	11S24E17	11S24E17SWNW
11S	24E	0	18 SWNE	0	40	11S24E	11S24E18	11S24E18SWNE
11S	24E	0	18 SENW	0	40	11S24E	11S24E18	11S24E18SENW
11S	24E	0	18 SWNW	2	34.43	11S24E	11S24E18	11S24E18SWNW
11S	24E	0	17 SENW	0	40	11S24E	11S24E17	11S24E17SENW
11S	24E	0	14 SENE	0	40	11S24E	11S24E14	11S24E14SENE
11S	24E	0	14 SWNE	0	40	11S24E	11S24E14	11S24E14SWNE
11S	24E	0	14 SENW	0	40	11S24E	11S24E14	11S24E14SENW
11S	24E	0	14 SWNW	0	40	11S24E	11S24E14	11S24E14SWNW
11S	24E	0	15 SENE	0	40	11S24E	11S24E15	11S24E15SENE
11S	24E	0	17 SWNE	0	40	11S24E	11S24E17	11S24E17SWNE
11S	24E	0	15 SWNE	0	40	11S24E	11S24E15	11S24E15SWNE
11S	24E	0	15 SENW	0	40	11S24E	11S24E15	11S24E15SENW
11S	24E	0	15 SWNW	0	40	11S24E	11S24E15	11S24E15SWNW
11S	24E	0	17 SENE	0	40	11S24E	11S24E17	11S24E17SENE
11S	24E	0	16 SENE	0	40	11S24E	11S24E16	11S24E16SENE
11S	24E	0	16 SWNE	0	40	11S24E	11S24E16	11S24E16SWNE
11S	24E	0	16 SENW	0	40	11S24E	11S24E16	11S24E16SENW
11S	24E	0	16 SWNW	0	40	11S24E	11S24E16	11S24E16SWNW
11S	24E	0	18 NESE	0	40	11S24E	11S24E18	11S24E18NESE
11S	24E	0	17 NWSW	0	40	11S24E	11S24E17	11S24E17NWSW
11S	24E	0	18 NWSE	0	40	11S24E	11S24E18	11S24E18NWSE
11S	24E	0	18 NESW	0	40	11S24E	11S24E18	11S24E18NESW
11S	24E	0	18 NWSW	3	34.82	11S24E	11S24E18	11S24E18NWSW

11S	24E	0	17 NESW	0	40	11S24E	11S24E17	11S24E17NESW
11S	24E	0	15 NESE	0	40	11S24E	11S24E15	11S24E15NESE
11S	24E	0	14 NWSW	0	40	11S24E	11S24E14	11S24E14NWSW
11S	24E	0	17 NWSE	0	40	11S24E	11S24E17	11S24E17NWSE
11S	24E	0	14 NESW	0	40	11S24E	11S24E14	11S24E14NESW
11S	24E	0	14 NWSE	0	40	11S24E	11S24E14	11S24E14NWSE
11S	24E	0	14 NESE	0	40	11S24E	11S24E14	11S24E14NESE
11S	24E	0	15 NWSE	0	40	11S24E	11S24E15	11S24E15NWSE
11S	24E	0	15 NESW	0	40	11S24E	11S24E15	11S24E15NESW
11S	24E	0	15 NWSW	0	40	11S24E	11S24E15	11S24E15NWSW
11S	24E	0	17 NESE	0	40	11S24E	11S24E17	11S24E17NESE
11S	24E	0	16 NESE	0	40	11S24E	11S24E16	11S24E16NESE
11S	24E	0	16 NWSE	0	40	11S24E	11S24E16	11S24E16NWSE
11S	24E	0	16 NESW	0	40	11S24E	11S24E16	11S24E16NESW
11S	24E	0	16 NWSW	0	40	11S24E	11S24E16	11S24E16NWSW
11S	24E	0	18 SWSW	4	35.22	11S24E	11S24E18	11S24E18SWSW
11S	24E	0	18 SESW	0	40	11S24E	11S24E18	11S24E18SESW
11S	24E	0	18 SWSE	0	40	11S24E	11S24E18	11S24E18SWSE
11S	24E	0	18 SESE	0	40	11S24E	11S24E18	11S24E18SESE
11S	24E	0	17 SWSW	0	40	11S24E	11S24E17	11S24E17SWSW
11S	24E	0	13 SWSW	0	40	11S24E	11S24E13	11S24E13SWSW
11S	24E	0	17 SESW	0	40	11S24E	11S24E17	11S24E17SESW
11S	24E	0	14 SESE	0	40	11S24E	11S24E14	11S24E14SESE
11S	24E	0	14 SWSE	0	40	11S24E	11S24E14	11S24E14SWSE
11S	24E	0	14 SESW	0	40	11S24E	11S24E14	11S24E14SESW
11S	24E	0	14 SWSW	0	40	11S24E	11S24E14	11S24E14SWSW
11S	24E	0	17 SWSE	0	40	11S24E	11S24E17	11S24E17SWSE
11S	24E	0	15 SESE	0	40	11S24E	11S24E15	11S24E15SESE
11S	24E	0	15 SWSE	0	40	11S24E	11S24E15	11S24E15SWSE
11S	24E	0	15 SESW	0	40	11S24E	11S24E15	11S24E15SESW
11S	24E	0	15 SWSW	0	40	11S24E	11S24E15	11S24E15SWSW
11S	24E	0	17 SESE	0	40	11S24E	11S24E17	11S24E17SESE
11S	24E	0	16 SESE	0	40	11S24E	11S24E16	11S24E16SESE
11S	24E	0	16 SWSE	0	40	11S24E	11S24E16	11S24E16SWSE

11S	24E	0	16 SESW	0	40	11S24E	11S24E16	11S24E16SESW
11S	24E	0	16 SWSW	0	40	11S24E	11S24E16	11S24E16SWSW
11S	24E	0	19 NWNW	1	35.41	11S24E	11S24E19	11S24E19NWNW
11S	24E	0	19 NENW	0	40	11S24E	11S24E19	11S24E19NENW
11S	24E	0	19 NWNE	0	40	11S24E	11S24E19	11S24E19NWNE
11S	24E	0	19 NENE	0	40	11S24E	11S24E19	11S24E19NENE
11S	24E	0	20 NWNW	0	40	11S24E	11S24E20	11S24E20NWNW
11S	24E	0	24 NWNW	0	40	11S24E	11S24E24	11S24E24NWNW
11S	24E	0	23 NENE	0	40	11S24E	11S24E23	11S24E23NENE
11S	24E	0	20 NENW	0	40	11S24E	11S24E20	11S24E20NENW
11S	24E	0	23 NWNE	0	40	11S24E	11S24E23	11S24E23NWNE
11S	24E	0	23 NENW	0	40	11S24E	11S24E23	11S24E23NENW
11S	24E	0	23 NWNW	0	40	11S24E	11S24E23	11S24E23NWNW
11S	24E	0	20 NWNE	0	40	11S24E	11S24E20	11S24E20NWNE
11S	24E	0	22 NENE	0	40	11S24E	11S24E22	11S24E22NENE
11S	24E	0	22 NWNE	0	40	11S24E	11S24E22	11S24E22NWNE
11S	24E	0	22 NENW	0	40	11S24E	11S24E22	11S24E22NENW
11S	24E	0	22 NWNW	0	40	11S24E	11S24E22	11S24E22NWNW
11S	24E	0	20 NENE	0	40	11S24E	11S24E20	11S24E20NENE
11S	24E	0	21 NENE	0	40	11S24E	11S24E21	11S24E21NENE
11S	24E	0	21 NWNE	0	40	11S24E	11S24E21	11S24E21NWNE
11S	24E	0	21 NENW	0	40	11S24E	11S24E21	11S24E21NENW
11S	24E	0	21 NWNW	0	40	11S24E	11S24E21	11S24E21NWNW
11S	24E	0	19 SWNW	2	35.61	11S24E	11S24E19	11S24E19SWNW
11S	24E	0	19 SENW	0	40	11S24E	11S24E19	11S24E19SENW
11S	24E	0	19 SWNE	0	40	11S24E	11S24E19	11S24E19SWNE
11S	24E	0	19 SENE	0	40	11S24E	11S24E19	11S24E19SENE
11S	24E	0	20 SWNW	0	40	11S24E	11S24E20	11S24E20SWNW
11S	24E	0	20 SENW	0	40	11S24E	11S24E20	11S24E20SENW
11S	24E	0	20 SWNE	0	40	11S24E	11S24E20	11S24E20SWNE
11S	24E	0	23 SWNW	0	40	11S24E	11S24E23	11S24E23SWNW
11S	24E	0	22 SENE	0	40	11S24E	11S24E22	11S24E22SENE
11S	24E	0	22 SWNE	0	40	11S24E	11S24E22	11S24E22SWNE
11S	24E	0	22 SENW	0	40	11S24E	11S24E22	11S24E22SENW

11S	24E	0	22 SWNW	0	40	11S24E	11S24E22	11S24E22SWNW
11S	24E	0	20 SENE	0	40	11S24E	11S24E20	11S24E20SENE
11S	24E	0	21 SENE	0	40	11S24E	11S24E21	11S24E21SENE
11S	24E	0	21 SWNE	0	40	11S24E	11S24E21	11S24E21SWNE
11S	24E	0	21 SENW	0	40	11S24E	11S24E21	11S24E21SENW
11S	24E	0	21 SWNW	0	40	11S24E	11S24E21	11S24E21SWNW
11S	24E	0	19 NWSW	3	35.8	11S24E	11S24E19	11S24E19NWSW
11S	24E	0	19 NESW	0	40	11S24E	11S24E19	11S24E19NESW
11S	24E	0	19 NWSE	0	40	11S24E	11S24E19	11S24E19NWSE
11S	24E	0	19 NESE	0	40	11S24E	11S24E19	11S24E19NESE
11S	24E	0	20 NWSW	0	40	11S24E	11S24E20	11S24E20NWSW
11S	24E	0	20 NESW	0	40	11S24E	11S24E20	11S24E20NESW
11S	24E	0	20 NWSE	0	40	11S24E	11S24E20	11S24E20NWSE
11S	24E	0	23 NWSW	0	40	11S24E	11S24E23	11S24E23NWSW
11S	24E	0	20 NESE	0	40	11S24E	11S24E20	11S24E20NESE
11S	24E	0	21 NESE	0	40	11S24E	11S24E21	11S24E21NESE
11S	24E	0	22 NWSW	0	40	11S24E	11S24E22	11S24E22NWSW
11S	24E	0	22 NESW	0	40	11S24E	11S24E22	11S24E22NESW
11S	24E	0	22 NWSE	0	40	11S24E	11S24E22	11S24E22NWSE
11S	24E	0	21 NWSE	0	40	11S24E	11S24E21	11S24E21NWSE
11S	24E	0	22 NESE	0	40	11S24E	11S24E22	11S24E22NESE
11S	24E	0	21 NESW	0	40	11S24E	11S24E21	11S24E21NESW
11S	24E	0	21 NWSW	0	40	11S24E	11S24E21	11S24E21NWSW
11S	24E	0	19 SWSW	4	36	11S24E	11S24E19	11S24E19SWSW
11S	24E	0	19 SESW	0	40	11S24E	11S24E19	11S24E19SESW
11S	24E	0	19 SWSE	0	40	11S24E	11S24E19	11S24E19SWSE
11S	24E	0	19 SESE	0	40	11S24E	11S24E19	11S24E19SESE
11S	24E	0	20 SWSW	0	40	11S24E	11S24E20	11S24E20SWSW
11S	24E	0	20 SESW	0	40	11S24E	11S24E20	11S24E20SESW
11S	24E	0	20 SWSE	0	40	11S24E	11S24E20	11S24E20SWSE
11S	24E	0	20 SESE	0	40	11S24E	11S24E20	11S24E20SESE
11S	24E	0	21 SESE	0	40	11S24E	11S24E21	11S24E21SESE
11S	24E	0	22 SWSW	0	40	11S24E	11S24E22	11S24E22SWSW
11S	24E	0	22 SESW	0	40	11S24E	11S24E22	11S24E22SESW



11S	24E	0	22 SESE	0	40	11S24E	11S24E22	11S24E22SESE
11S	24E	0	23 SWSW	0	40	11S24E	11S24E23	11S24E23SWSW
11S	24E	0	22 SWSE	0	40	11S24E	11S24E22	11S24E22SWSE
11S	24E	0	21 SWSW	0	40	11S24E	11S24E21	11S24E21SWSW
11S	24E	0	21 SWSE	0	40	11S24E	11S24E21	11S24E21SWSE
11S	24E	0	21 SESW	0	40	11S24E	11S24E21	11S24E21SESW
11S	24E	0	30 NWNW	1	36.25	11S24E	11S24E30	11S24E30NWNW
11S	24E	0	30 NENW	0	40	11S24E	11S24E30	11S24E30NENW
11S	24E	0	30 NWNE	0	40	11S24E	11S24E30	11S24E30NWNE
11S	24E	0	30 NENE	0	40	11S24E	11S24E30	11S24E30NENE
11S	24E	0	29 NWNW	0	40	11S24E	11S24E29	11S24E29NWNW
11S	24E	0	29 NENW	0	40	11S24E	11S24E29	11S24E29NENW
11S	24E	0	29 NWNE	0	40	11S24E	11S24E29	11S24E29NWNE
11S	24E	0	29 NENE	0	40	11S24E	11S24E29	11S24E29NENE
11S	24E	0	28 NENE	0	40	11S24E	11S24E28	11S24E28NENE
11S	24E	0	27 NWNW	0	40	11S24E	11S24E27	11S24E27NWNW
11S	24E	0	27 NENW	0	40	11S24E	11S24E27	11S24E27NENW
11S	24E	0	28 NWNW	0	40	11S24E	11S24E28	11S24E28NWNW
11S	24E	0	27 NENE	0	40	11S24E	11S24E27	11S24E27NENE
11S	24E	0	26 NWNW	0	40	11S24E	11S24E26	11S24E26NWNW
11S	24E	0	27 NWNE	0	40	11S24E	11S24E27	11S24E27NWNE
11S	24E	0	28 NWNE	0	40	11S24E	11S24E28	11S24E28NWNE
11S	24E	0	28 NENW	0	40	11S24E	11S24E28	11S24E28NENW
11S	24E	0	30 SWNW	2	36.5	11S24E	11S24E30	11S24E30SWNW
11S	24E	0	30 SENW	0	40	11S24E	11S24E30	11S24E30SENW
11S	24E	0	30 SWNE	0	40	11S24E	11S24E30	11S24E30SWNE
11S	24E	0	30 SENE	0	40	11S24E	11S24E30	11S24E30SENE
11S	24E	0	29 SWNW	0	40	11S24E	11S24E29	11S24E29SWNW
11S	24E	0	29 SENW	0	40	11S24E	11S24E29	11S24E29SENW
11S	24E	0	29 SWNE	0	40	11S24E	11S24E29	11S24E29SWNE
11S	24E	0	29 SENE	0	40	11S24E	11S24E29	11S24E29SENE
11S	24E	0	28 SENE	0	40	11S24E	11S24E28	11S24E28SENE
11S	24E	0	27 SWNW	0	40	11S24E	11S24E27	11S24E27SWNW
11S	24E	0	27 SENW	0	40	11S24E	11S24E27	11S24E27SENW

11S	24E	0	27 SWNE	0	40	11S24E	11S24E27	11S24E27SWNE
11S	24E	0	28 SWNW	0	40	11S24E	11S24E28	11S24E28SWNW
11S	24E	0	28 SWNE	0	40	11S24E	11S24E28	11S24E28SWNE
11S	24E	0	28 SENW	0	40	11S24E	11S24E28	11S24E28SENW
11S	24E	0	30 NWSW	3	36.75	11S24E	11S24E30	11S24E30NWSW
11S	24E	0	30 NESW	0	40	11S24E	11S24E30	11S24E30NESW
11S	24E	0	30 NWSE	0	40	11S24E	11S24E30	11S24E30NWSE
11S	24E	0	30 NESE	0	40	11S24E	11S24E30	11S24E30NESE
11S	24E	0	29 NWSW	0	40	11S24E	11S24E29	11S24E29NWSW
11S	24E	0	29 NESW	0	40	11S24E	11S24E29	11S24E29NESW
11S	24E	0	29 NWSE	0	40	11S24E	11S24E29	11S24E29NWSE
11S	24E	0	27 NWSE	0	40	11S24E	11S24E27	11S24E27NWSE
11S	24E	0	27 NESW	0	40	11S24E	11S24E27	11S24E27NESW
11S	24E	0	27 NWSW	0	40	11S24E	11S24E27	11S24E27NWSW
11S	24E	0	28 NESE	0	40	11S24E	11S24E28	11S24E28NESE
11S	24E	0	29 NESE	0	40	11S24E	11S24E29	11S24E29NESE
11S	24E	0	28 NWSE	0	40	11S24E	11S24E28	11S24E28NWSE
11S	24E	0	28 NESW	0	40	11S24E	11S24E28	11S24E28NESW
11S	24E	0	28 NWSW	0	40	11S24E	11S24E28	11S24E28NWSW
11S	24E	0	30 SWSW	4	37	11S24E	11S24E30	11S24E30SWSW
11S	24E	0	30 SESW	0	40	11S24E	11S24E30	11S24E30SESW
11S	24E	0	30 SWSE	0	40	11S24E	11S24E30	11S24E30SWSE
11S	24E	0	30 SESE	0	40	11S24E	11S24E30	11S24E30SESE
11S	24E	0	29 SWSW	0	40	11S24E	11S24E29	11S24E29SWSW
11S	24E	0	29 SESW	0	40	11S24E	11S24E29	11S24E29SESW
11S	24E	0	29 SWSE	0	40	11S24E	11S24E29	11S24E29SWSE
11S	24E	0	27 SWSE	0	40	11S24E	11S24E27	11S24E27SWSE
11S	24E	0	27 SESW	0	40	11S24E	11S24E27	11S24E27SESW
11S	24E	0	27 SWSW	0	40	11S24E	11S24E27	11S24E27SWSW
11S	24E	0	29 SESE	0	40	11S24E	11S24E29	11S24E29SESE
11S	24E	0	28 SESE	0	40	11S24E	11S24E28	11S24E28SESE
11S	24E	0	28 SWSE	0	40	11S24E	11S24E28	11S24E28SWSE
11S	24E	0	28 SESW	0	40	11S24E	11S24E28	11S24E28SESW
11S	24E	0	28 SWSW	0	40	11S24E	11S24E28	11S24E28SWSW

11S	24E	0	31 NWNW	1	37.02	11S24E	11S24E31	11S24E31NWNW
11S	24E	0	31 NENW	0	40	11S24E	11S24E31	11S24E31NENW
11S	24E	0	31 NWNE	0	40	11S24E	11S24E31	11S24E31NWNE
11S	24E	0	31 NENE	0	40	11S24E	11S24E31	11S24E31NENE
11S	24E	0	32 NWNW	0	40	11S24E	11S24E32	11S24E32NWNW
11S	24E	0	32 NENW	0	40	11S24E	11S24E32	11S24E32NENW
11S	24E	0	32 NWNE	0	40	11S24E	11S24E32	11S24E32NWNE
11S	24E	0	32 NENE	0	40	11S24E	11S24E32	11S24E32NENE
11S	24E	0	34 NWNW	0	40	11S24E	11S24E34	11S24E34NWNW
11S	24E	0	33 NENE	0	40	11S24E	11S24E33	11S24E33NENE
11S	24E	0	33 NWNE	0	40	11S24E	11S24E33	11S24E33NWNE
11S	24E	0	33 NENW	0	40	11S24E	11S24E33	11S24E33NENW
11S	24E	0	33 NWNW	0	40	11S24E	11S24E33	11S24E33NWNW
11S	24E	0	31 SWNW	2	37.04	11S24E	11S24E31	11S24E31SWNW
11S	24E	0	31 SENW	0	40	11S24E	11S24E31	11S24E31SENW
11S	24E	0	31 SWNE	0	40	11S24E	11S24E31	11S24E31SWNE
11S	24E	0	31 SENE	0	40	11S24E	11S24E31	11S24E31SENE
11S	24E	0	32 SWNW	0	40	11S24E	11S24E32	11S24E32SWNW
11S	24E	0	32 SENW	0	40	11S24E	11S24E32	11S24E32SENW
11S	24E	0	32 SWNE	0	40	11S24E	11S24E32	11S24E32SWNE
11S	24E	0	32 SENE	0	40	11S24E	11S24E32	11S24E32SENE
11S	24E	0	33 SWNE	0	40	11S24E	11S24E33	11S24E33SWNE
11S	24E	0	33 SENW	0	40	11S24E	11S24E33	11S24E33SENW
11S	24E	0	33 SWNW	0	40	11S24E	11S24E33	11S24E33SWNW
11S	24E	0	31 NWSW	3	37.06	11S24E	11S24E31	11S24E31NWSW
11S	24E	0	31 NESW	0	40	11S24E	11S24E31	11S24E31NESW
11S	24E	0	31 NWSE	0	40	11S24E	11S24E31	11S24E31NWSE
11S	24E	0	31 NESE	0	40	11S24E	11S24E31	11S24E31NESE
11S	24E	0	32 NWSW	0	40	11S24E	11S24E32	11S24E32NWSW
11S	24E	0	32 NESW	0	40	11S24E	11S24E32	11S24E32NESW
11S	24E	0	32 NWSE	0	40	11S24E	11S24E32	11S24E32NWSE
11S	24E	0	32 NESE	0	40	11S24E	11S24E32	11S24E32NESE
11S	24E	0	33 NWSW	0	40	11S24E	11S24E33	11S24E33NWSW
11S	24E	0	33 NESW	0	40	11S24E	11S24E33	11S24E33NESW

11S	24E	0	33 NWSE	0	40	11S24E	11S24E33	11S24E33NWSE
11S	24E	0	31 SWSW	4	37.08	11S24E	11S24E31	11S24E31SWSW
11S	24E	0	31 SESW	0	40	11S24E	11S24E31	11S24E31SESW
11S	24E	0	31 SWSE	0	40	11S24E	11S24E31	11S24E31SWSE
11S	24E	0	31 SESE	0	40	11S24E	11S24E31	11S24E31SESE
11S	24E	0	32 SWSW	0	40	11S24E	11S24E32	11S24E32SWSW
11S	24E	0	32 SESW	0	40	11S24E	11S24E32	11S24E32SESW
11S	24E	0	32 SWSE	0	40	11S24E	11S24E32	11S24E32SWSE
11S	24E	0	32 SESE	0	40	11S24E	11S24E32	11S24E32SESE
11S	24E	0	33 SWSW	0	40	11S24E	11S24E33	11S24E33SWSW
11S	25E	0	6 NENE	1	41.06	11S25E	11S25E6	11S25E6NENE
11S	25E	0	5 NWNW	4	41.1	11S25E	11S25E5	11S25E5NWNW
07S	25E	0	19 SWSW	4	33.13	07S25E	07S25E19	07S25E19SWSW
07S	25E	0	19 SESW	0	40	07S25E	07S25E19	07S25E19SESW
07S	25E	0	19 SWSE	0	40	07S25E	07S25E19	07S25E19SWSE
07S	25E	0	19 SESE	0	40	07S25E	07S25E19	07S25E19SESE
07S	25E	0	20 SWSW	0	40	07S25E	07S25E20	07S25E20SWSW
07S	25E	0	20 SESW	0	40	07S25E	07S25E20	07S25E20SESW
07S	25E	0	20 SWSE	0	40	07S25E	07S25E20	07S25E20SWSE
07S	25E	0	20 SESE	0	40	07S25E	07S25E20	07S25E20SESE
07S	25E	0	21 SWSW	0	40	07S25E	07S25E21	07S25E21SWSW
07S	25E	0	21 SESW	0	40	07S25E	07S25E21	07S25E21SESW
07S	25E	0	21 SWSE	0	40	07S25E	07S25E21	07S25E21SWSE
07S	25E	0	21 SESE	0	40	07S25E	07S25E21	07S25E21SESE
07S	25E	0	22 SWSW	0	40	07S25E	07S25E22	07S25E22SWSW
07S	25E	0	22 SESW	0	40	07S25E	07S25E22	07S25E22SESW
07S	25E	0	30 NWNW	1	33.19	07S25E	07S25E30	07S25E30NWNW
07S	25E	0	30 NENW	0	40	07S25E	07S25E30	07S25E30NENW
07S	25E	0	30 NWNE	0	40	07S25E	07S25E30	07S25E30NWNE
07S	25E	0	30 NENE	0	40	07S25E	07S25E30	07S25E30NENE
07S	25E	0	29 NWNW	0	40	07S25E	07S25E29	07S25E29NWNW
07S	25E	0	29 NENW	0	40	07S25E	07S25E29	07S25E29NENW
07S	25E	0	29 NWNE	0	40	07S25E	07S25E29	07S25E29NWNE
07S	25E	0	29 NENE	0	40	07S25E	07S25E29	07S25E29NENE

07S	25E	0	28 NWNW	0	40	07S25E	07S25E28	07S25E28NWNW
07S	25E	0	28 NENW	0	40	07S25E	07S25E28	07S25E28NENW
07S	25E	0	28 NWNE	0	40	07S25E	07S25E28	07S25E28NWNE
07S	25E	0	28 NENE	0	40	07S25E	07S25E28	07S25E28NENE
07S	25E	0	27 NWNW	0	40	07S25E	07S25E27	07S25E27NWNW
07S	25E	0	27 NENW	0	40	07S25E	07S25E27	07S25E27NENW
07S	25E	0	27 NWNE	0	40	07S25E	07S25E27	07S25E27NWNE
07S	25E	0	27 NENE	0	40	07S25E	07S25E27	07S25E27NENE
07S	25E	0	30 SENW	0	173.44	07S25E	07S25E30	07S25E30SENW
07S	25E	0	30 SWNE	0	40	07S25E	07S25E30	07S25E30SWNE
07S	25E	0	30 SENE	0	40	07S25E	07S25E30	07S25E30SENE
07S	25E	0	29 SWNW	0	40	07S25E	07S25E29	07S25E29SWNW
07S	25E	0	29 SENW	0	40	07S25E	07S25E29	07S25E29SENW
07S	25E	0	29 SWNE	0	40	07S25E	07S25E29	07S25E29SWNE
07S	25E	0	29 SENE	0	40	07S25E	07S25E29	07S25E29SENE
07S	25E	0	28 SWNW	0	40	07S25E	07S25E28	07S25E28SWNW
07S	25E	0	28 SENW	0	40	07S25E	07S25E28	07S25E28SENW
07S	25E	0	28 SWNE	0	40	07S25E	07S25E28	07S25E28SWNE
07S	25E	0	28 SENE	0	40	07S25E	07S25E28	07S25E28SENE
07S	25E	0	27 SWNW	0	40	07S25E	07S25E27	07S25E27SWNW
07S	25E	0	27 SENW	0	40	07S25E	07S25E27	07S25E27SENW
07S	25E	0	27 SWNE	0	40	07S25E	07S25E27	07S25E27SWNE
07S	25E	0	27 SENE	0	40	07S25E	07S25E27	07S25E27SENE
07S	25E	0	30 SWSW	0	173.44	07S25E	07S25E30	07S25E30SWSW
07S	25E	0	30 NWSE	0	123.26	07S25E	07S25E30	07S25E30NWSE
07S	25E	0	30 SESE	0	81.27	07S25E	07S25E30	07S25E30SESE
07S	25E	0	29 NESW	0	159.75	07S25E	07S25E29	07S25E29NESW
07S	25E	0	29 NWSE	0	40	07S25E	07S25E29	07S25E29NWSE
07S	25E	0	29 NESE	0	40	07S25E	07S25E29	07S25E29NESE
07S	25E	0	28 NWSW	0	40	07S25E	07S25E28	07S25E28NWSW
07S	25E	0	28 NESW	0	40	07S25E	07S25E28	07S25E28NESW
07S	25E	0	28 NWSE	0	40	07S25E	07S25E28	07S25E28NWSE
07S	25E	0	28 NESE	0	40	07S25E	07S25E28	07S25E28NESE
07S	25E	0	27 NWSW	0	40	07S25E	07S25E27	07S25E27NWSW

07S	25E	0	27 NESW	0	40	07S25E	07S25E27	07S25E27NESW
07S	25E	0	27 NWSE	0	40	07S25E	07S25E27	07S25E27NWSE
07S	25E	0	27 NESE	0	40	07S25E	07S25E27	07S25E27NESE
07S	25E	0	27 SWSW	0	155.01	07S25E	07S25E27	07S25E27SWSW
07S	25E	0	29 SWSE	0	40	07S25E	07S25E29	07S25E29SWSE
07S	25E	0	29 SESE	0	40	07S25E	07S25E29	07S25E29SESE
07S	25E	0	28 SWSW	0	40	07S25E	07S25E28	07S25E28SWSW
07S	25E	0	28 SESW	0	40	07S25E	07S25E28	07S25E28SESW
07S	25E	0	28 SWSE	0	40	07S25E	07S25E28	07S25E28SWSE
07S	25E	0	28 SESE	0	40	07S25E	07S25E28	07S25E28SESE
07S	25E	0	27 SESW	0	40	07S25E	07S25E27	07S25E27SESW
07S	25E	0	27 SWSE	0	40	07S25E	07S25E27	07S25E27SWSE
07S	25E	0	27 SESE	0	40	07S25E	07S25E27	07S25E27SESE
07S	25E	0	31 NWNW	0	30.23	07S25E	07S25E31	07S25E31NWNW
07S	25E	0	31 NENW	0	24.97	07S25E	07S25E31	07S25E31NENW
07S	25E	0	31 NENE	0	86.57	07S25E	07S25E31	07S25E31NENE
07S	25E	0	32 NWNW	0	15.48	07S25E	07S25E32	07S25E32NWNW
07S	25E	0	32 NENW	0	165.33	07S25E	07S25E32	07S25E32NENW
07S	25E	0	33 NENW	0	162.5	07S25E	07S25E33	07S25E33NENW
07S	25E	0	34 NENW	0	36.17	07S25E	07S25E34	07S25E34NENW
07S	25E	0	34 NWNE	0	40	07S25E	07S25E34	07S25E34NWNE
07S	25E	0	34 NWNW	0	10.31	07S25E	07S25E34	07S25E34NWNW
07S	25E	0	34 NENE	0	40	07S25E	07S25E34	07S25E34NENE
07S	25E	0	31 SENE	0	39.64	07S25E	07S25E31	07S25E31SENE
07S	25E	0	34 SWNW	0	153.28	07S25E	07S25E34	07S25E34SWNW
07S	25E	0	32 NWNW	0	9.05	07S25E	07S25E32	07S25E32NWNW
07S	25E	0	31 NWSW	0	214.75	07S25E	07S25E31	07S25E31NWSW
07S	25E	0	33 SWNW	0	28.73	07S25E	07S25E33	07S25E33SWNW
07S	25E	0	33 SESE	0	156.23	07S25E	07S25E33	07S25E33SESE
07S	25E	0	32 SENE	0	128.74	07S25E	07S25E32	07S25E32SENE
07S	25E	0	31 SENE	0	4.99	07S25E	07S25E31	07S25E31SENE
07S	25E	0	34 SWNE	0	40	07S25E	07S25E34	07S25E34SWNE
07S	25E	0	34 SENE	0	40	07S25E	07S25E34	07S25E34SENE
07S	25E	0	33 NESW	0	159.71	07S25E	07S25E33	07S25E33NESW

07S	25E	0	31 SWSE	0	176.78	07S25E	07S25E31	07S25E31SWSE
07S	25E	0	32 SWNW	0	40.09	07S25E	07S25E32	07S25E32SWNW
07S	25E	0	32 NWSE	0	12.44	07S25E	07S25E32	07S25E32NWSE
07S	25E	0	32 NWSW	0	155.91	07S25E	07S25E32	07S25E32NWSW
07S	25E	0	34 NWSE	0	40	07S25E	07S25E34	07S25E34NWSE
07S	25E	0	34 NESE	0	40	07S25E	07S25E34	07S25E34NESE
07S	25E	0	34 SESW	0	117.67	07S25E	07S25E34	07S25E34SESW
07S	25E	0	32 SESE	0	84.57	07S25E	07S25E32	07S25E32SESE
07S	25E	0	33 SESE	0	45.28	07S25E	07S25E33	07S25E33SESE
07S	25E	0	33 SWSW	0	41.1	07S25E	07S25E33	07S25E33SWSW
07S	25E	0	31 SESE	0	36.03	07S25E	07S25E31	07S25E31SESE
07S	25E	0	34 SWSE	0	40	07S25E	07S25E34	07S25E34SWSE
07S	25E	0	34 SESE	0	40	07S25E	07S25E34	07S25E34SESE
07S	25E	0	32 SESW	0	28.39	07S25E	07S25E32	07S25E32SESW
07S	25E	0	33 SESW	0	29.65	07S25E	07S25E33	07S25E33SESW
07S	25E	0	33 SWSE	0	16.8	07S25E	07S25E33	07S25E33SWSE
07S	25E	0	34 SWSW	0	3.65	07S25E	07S25E34	07S25E34SWSW
08S	24E	0	1	0	48.74	08S24E	08S24E1	
08S	24E	0	1	0	160.36	08S24E	08S24E1	
08S	24E	0	1	0	80.01	08S24E	08S24E1	
08S	24E	0	2	0	60.07	08S24E	08S24E2	
08S	24E	0	2	0	133.34	08S24E	08S24E2	
08S	24E	0	2	0	15.1	08S24E	08S24E2	
08S	24E	0	2	0	5.76	08S24E	08S24E2	
08S	24E	0	3	0	123.19	08S24E	08S24E3	
08S	24E	0	3	0	131.99	08S24E	08S24E3	
08S	24E	0	4	0	27.91	08S24E	08S24E4	
08S	24E	0	4	0	11.8	08S24E	08S24E4	
08S	24E	0	4	0	106.18	08S24E	08S24E4	
08S	24E	0	4	0	121.91	08S24E	08S24E4	
08S	24E	0	4	0	116.69	08S24E	08S24E4	
08S	24E	0	5	0	1.91	08S24E	08S24E5	
08S	24E	0	5	0	105.67	08S24E	08S24E5	
08S	24E	0	5	0	33.67	08S24E	08S24E5	

08S	24E	0	6	0	17.09	08S24E	08S24E6
08S	24E	0	6	0	106.92	08S24E	08S24E6
08S	24E	0	6	0	55.82	08S24E	08S24E6
08S	24E	0	5	0	86.09	08S24E	08S24E5
08S	24E	0	2	0	84.22	08S24E	08S24E2
08S	24E	0	6	0	25.56	08S24E	08S24E6
08S	24E	0	5	0	63.14	08S24E	08S24E5
08S	24E	0	6	0	50.91	08S24E	08S24E6
08S	24E	0	1	0	77.67	08S24E	08S24E1
08S	24E	0	3	0	89.5	08S24E	08S24E3
08S	24E	0	3	0	111.03	08S24E	08S24E3
08S	24E	0	2	0	46.43	08S24E	08S24E2
08S	24E	0	6	0	117.67	08S24E	08S24E6
08S	24E	0	5	0	48.86	08S24E	08S24E5
08S	24E	0	6	0	90.6	08S24E	08S24E6
08S	24E	0	5	0	114.75	08S24E	08S24E5
08S	24E	0	4	0	64.41	08S24E	08S24E4
08S	24E	0	3	0	56.79	08S24E	08S24E3
08S	24E	0	1	0	159.89	08S24E	08S24E1
08S	24E	0	2	0	103.95	08S24E	08S24E2
08S	24E	0	2	0	83.86	08S24E	08S24E2
08S	24E	0	1	0	62.77	08S24E	08S24E1
08S	24E	0	4	0	115.87	08S24E	08S24E4
08S	24E	0	6	0	51.3	08S24E	08S24E6
08S	24E	0	5	0	79.99	08S24E	08S24E5
08S	24E	0	2	0	106.09	08S24E	08S24E2
08S	24E	0	6	0	97.04	08S24E	08S24E6
08S	24E	0	1	0	50.39	08S24E	08S24E1
08S	24E	0	5	0	87.5	08S24E	08S24E5
08S	24E	0	3	0	74.87	08S24E	08S24E3
08S	24E	0	4	0	75.06	08S24E	08S24E4
08S	24E	0	3	0	49.04	08S24E	08S24E3
08S	24E	0	5	0	21.69	08S24E	08S24E5
08S	24E	0	3	0	2.2	08S24E	08S24E3



08S	24E	0	12	0	34.43	08S24E	08S24E12
08S	24E	0	12	0	135.85	08S24E	08S24E12
08S	24E	0	12	0	95.86	08S24E	08S24E12
08S	24E	0	12	0	16.57	08S24E	08S24E12
08S	24E	0	11	0	124.36	08S24E	08S24E11
08S	24E	0	11	0	89.75	08S24E	08S24E11
08S	24E	0	11	0	95.04	08S24E	08S24E11
08S	24E	0	10	0	110.41	08S24E	08S24E10
08S	24E	0	10	0	16.2	08S24E	08S24E10
08S	24E	0	10	0	57.03	08S24E	08S24E10
08S	24E	0	10	0	7	08S24E	08S24E10
08S	24E	0	9	0	63.53	08S24E	08S24E9
08S	24E	0	9	0	10.03	08S24E	08S24E9
08S	24E	0	9	0	97.2	08S24E	08S24E9
08S	24E	0	7	0	5.34	08S24E	08S24E7
08S	24E	0	8	0	13.22	08S24E	08S24E8
08S	24E	0	7	0	56.96	08S24E	08S24E7
08S	24E	0	7	0	90.6	08S24E	08S24E7
08S	24E	0	7	0	86.77	08S24E	08S24E7
08S	24E	0	8	0	16.7	08S24E	08S24E8
08S	24E	0	8	0	99.76	08S24E	08S24E8
08S	24E	0	8	0	44.48	08S24E	08S24E8
08S	24E	0	9	0	126.67	08S24E	08S24E9
08S	24E	0	9	0	1.39	08S24E	08S24E9
08S	24E	0	9	0	120.93	08S24E	08S24E9
08S	24E	0	10	0	79.34	08S24E	08S24E10
08S	24E	0	12	0	143.7	08S24E	08S24E12
08S	24E	0	9	0	50.87	08S24E	08S24E9
08S	24E	0	12	0	23.09	08S24E	08S24E12
08S	24E	0	9	0	26.17	08S24E	08S24E9
08S	24E	0	8	0	111.5	08S24E	08S24E8
08S	24E	0	8	0	99.03	08S24E	08S24E8
08S	24E	0	7	0	92.01	08S24E	08S24E7
08S	24E	0	10	0	127.36	08S24E	08S24E10

08S	24E	0	12	0	48.37	08S24E	08S24E12
08S	24E	0	11	0	96.43	08S24E	08S24E11
08S	24E	0	7	0	82.54	08S24E	08S24E7
08S	24E	0	8	0	103.9	08S24E	08S24E8
08S	24E	0	10	0	27.13	08S24E	08S24E10
08S	24E	0	11	0	93.79	08S24E	08S24E11
08S	24E	0	8	0	149.91	08S24E	08S24E8
08S	24E	0	11	0	105.36	08S24E	08S24E11
08S	24E	0	10	0	94.1	08S24E	08S24E10
08S	24E	0	11	0	35.75	08S24E	08S24E11
08S	24E	0	9	0	124.63	08S24E	08S24E9
08S	24E	0	10	0	101.01	08S24E	08S24E10
08S	24E	0	10	0	19.36	08S24E	08S24E10
08S	24E	0	7	0	96.96	08S24E	08S24E7
08S	24E	0	7	0	62.88	08S24E	08S24E7
08S	24E	0	12	0	29.39	08S24E	08S24E12
08S	24E	0	12	0	68.35	08S24E	08S24E12
08S	24E	0	12	0	45.34	08S24E	08S24E12
08S	24E	0	9	0	6.39	08S24E	08S24E9
08S	24E	0	9	0	12.32	08S24E	08S24E9
08S	24E	0	13	0	63.49	08S24E	08S24E13
08S	24E	0	13	0	85.32	08S24E	08S24E13
08S	24E	0	13	0	31.55	08S24E	08S24E13
08S	24E	0	14	0	117.13	08S24E	08S24E14
08S	24E	0	14	0	1.82	08S24E	08S24E14
08S	24E	0	15	0	98.83	08S24E	08S24E15
08S	24E	0	14	0	86.77	08S24E	08S24E14
08S	24E	0	14	0	109.8	08S24E	08S24E14
08S	24E	0	15	0	115.6	08S24E	08S24E15
08S	24E	0	16 NENE	0	40	08S24E	08S24E16 08S24E16NENE
08S	24E	0	16 NWNE	0	40	08S24E	08S24E16 08S24E16NWNE
08S	24E	0	18	0	85.74	08S24E	08S24E18
08S	24E	0	17	0	33.69	08S24E	08S24E17
08S	24E	0	18	0	31.52	08S24E	08S24E18

08S	24E	0	17	0	138.08	08S24E	08S24E17
08S	24E	0	16 NENW	0	40	08S24E	08S24E16 08S24E16NENW
08S	24E	0	16 NWNW	0	40	08S24E	08S24E16 08S24E16NWNW
08S	24E	0	17	0	125.56	08S24E	08S24E17
08S	24E	0	18	0	94.24	08S24E	08S24E18
08S	24E	0	18	0	104.2	08S24E	08S24E18
08S	24E	0	13	0	123.47	08S24E	08S24E13
08S	24E	0	15	0	105.05	08S24E	08S24E15
08S	24E	0	14	0	0.39	08S24E	08S24E14
08S	24E	0	13	0	109.51	08S24E	08S24E13
08S	24E	0	16 SENE	0	40	08S24E	08S24E16 08S24E16SENE
08S	24E	0	16 SWNE	0	40	08S24E	08S24E16 08S24E16SWNE
08S	24E	0	16 SENW	0	40	08S24E	08S24E16 08S24E16SENW
08S	24E	0	16 SWNW	0	40	08S24E	08S24E16 08S24E16SWNW
08S	24E	0	17	0	44.78	08S24E	08S24E17
08S	24E	0	13	0	31.55	08S24E	08S24E13
08S	24E	0	14	0	108.66	08S24E	08S24E14
08S	24E	0	13	0	123.43	08S24E	08S24E13
08S	24E	0	15	0	70.56	08S24E	08S24E15
08S	24E	0	14	0	89.71	08S24E	08S24E14
08S	24E	0	15	0	87.26	08S24E	08S24E15
08S	24E	0	15	0	78.56	08S24E	08S24E15
08S	24E	0	15	0	85.85	08S24E	08S24E15
08S	24E	0	16 NESE	0	40	08S24E	08S24E16 08S24E16NESE
08S	24E	0	16 NWSE	0	40	08S24E	08S24E16 08S24E16NWSE
08S	24E	0	16 NESW	0	40	08S24E	08S24E16 08S24E16NESW
08S	24E	0	16 NWSW	0	40	08S24E	08S24E16 08S24E16NWSW
08S	24E	0	18	0	88.99	08S24E	08S24E18
08S	24E	0	18	0	90	08S24E	08S24E18
08S	24E	0	17	0	139.04	08S24E	08S24E17
08S	24E	0	17	0	107.03	08S24E	08S24E17
08S	24E	0	17	0	52.46	08S24E	08S24E17
08S	24E	0	18	0	81.86	08S24E	08S24E18
08S	24E	0	13	0	14.91	08S24E	08S24E13

08S	24E	0	13	0	67.92	08S24E	08S24E13
08S	24E	0	14	0	81.75	08S24E	08S24E14
08S	24E	0	16 SESE	0	40	08S24E	08S24E16 08S24E16SESE
08S	24E	0	16 SWSE	0	40	08S24E	08S24E16 08S24E16SWSE
08S	24E	0	16 SESW	0	40	08S24E	08S24E16 08S24E16SESW
08S	24E	0	16 SWSW	0	40	08S24E	08S24E16 08S24E16SWSW
08S	24E	0	14	0	40.76	08S24E	08S24E14
08S	24E	0	13	0	16.03	08S24E	08S24E13
08S	24E	0	13	0	4.15	08S24E	08S24E13
08S	24E	0	24	0	131.3	08S24E	08S24E24
08S	24E	0	24	0	126.69	08S24E	08S24E24
08S	24E	0	23	0	77.35	08S24E	08S24E23
08S	24E	0	23	0	90.89	08S24E	08S24E23
08S	24E	0	23	0	91.97	08S24E	08S24E23
08S	24E	0	22	0	111.55	08S24E	08S24E22
08S	24E	0	22	0	29.63	08S24E	08S24E22
08S	24E	0	22	0	42.86	08S24E	08S24E22
08S	24E	0	21	0	40.34	08S24E	08S24E21
08S	24E	0	21	0	121.2	08S24E	08S24E21
08S	24E	0	19	0	110.25	08S24E	08S24E19
08S	24E	0	20	0	136.55	08S24E	08S24E20
08S	24E	0	20	0	116.58	08S24E	08S24E20
08S	24E	0	21	0	6.84	08S24E	08S24E21
08S	24E	0	19	0	117.35	08S24E	08S24E19
08S	24E	0	20	0	20.61	08S24E	08S24E20
08S	24E	0	20	0	3.29	08S24E	08S24E20
08S	24E	0	21	0	8.39	08S24E	08S24E21
08S	24E	0	22	0	78.7	08S24E	08S24E22
08S	24E	0	20	0	115.98	08S24E	08S24E20
08S	24E	0	21	0	97.34	08S24E	08S24E21
08S	24E	0	21	0	26.1	08S24E	08S24E21
08S	24E	0	21	0	11.9	08S24E	08S24E21
08S	24E	0	19	0	15.68	08S24E	08S24E19
08S	24E	0	24	0	139.12	08S24E	08S24E24

08S	24E	0	23	0	93.38	08S24E	08S24E23	
08S	24E	0	21	0	13.72	08S24E	08S24E21	
08S	24E	0	22	0	123.6	08S24E	08S24E22	
08S	24E	0	19	0	101.19	08S24E	08S24E19	
08S	24E	0	24	0	154.89	08S24E	08S24E24	
08S	24E	0	19	0	100.22	08S24E	08S24E19	
08S	24E	0	23	0	104.1	08S24E	08S24E23	
08S	24E	0	24	0	89.11	08S24E	08S24E24	
08S	24E	0	19	0	105.94	08S24E	08S24E19	
08S	24E	0	20	0	113.4	08S24E	08S24E20	
08S	24E	0	22	0	77.41	08S24E	08S24E22	
08S	24E	0	23	0	34.25	08S24E	08S24E23	
08S	24E	0	21	0	98.16	08S24E	08S24E21	
08S	24E	0	21	0	24.09	08S24E	08S24E21	
08S	24E	0	21	0	110.84	08S24E	08S24E21	
08S	24E	0	20	0	118.56	08S24E	08S24E20	
08S	24E	0	22	0	134.64	08S24E	08S24E22	
08S	24E	0	23	0	125.24	08S24E	08S24E23	
08S	24E	0	21	0	64.81	08S24E	08S24E21	
08S	24E	0	20	0	14.76	08S24E	08S24E20	
08S	24E	0	22	0	45.24	08S24E	08S24E22	
08S	24E	0	23	0	21.66	08S24E	08S24E23	
08S	24E	0	19	0	15.6	08S24E	08S24E19	
08S	24E	0	19	0	12.84	08S24E	08S24E19	
08S	24E	0	21	0	12.01	08S24E	08S24E21	
08S	24E	0	25 NENE	1	32.02	08S24E	08S24E25	08S24E25NENE
08S	24E	0	25	0	139.16	08S24E	08S24E25	
08S	24E	0	25	0	103.73	08S24E	08S24E25	
08S	24E	0	26	0	203.41	08S24E	08S24E26	
08S	24E	0	26	0	2.27	08S24E	08S24E26	
08S	24E	0	26	0	111.65	08S24E	08S24E26	
08S	24E	0	27	0	122.35	08S24E	08S24E27	
08S	24E	0	27	0	45.02	08S24E	08S24E27	
08S	24E	0	27	0	70.9	08S24E	08S24E27	

08S	24E	0	27	0	5.57	08S24E	08S24E27
08S	24E	0	28	0	130.31	08S24E	08S24E28
08S	24E	0	28	0	9.08	08S24E	08S24E28
08S	24E	0	30	0	7.98	08S24E	08S24E30
08S	24E	0	30	0	2.83	08S24E	08S24E30
08S	24E	0	29	0	44.24	08S24E	08S24E29
08S	24E	0	28	0	149.77	08S24E	08S24E28
08S	24E	0	30	0	101.2	08S24E	08S24E30
08S	24E	0	28	0	72.98	08S24E	08S24E28
08S	24E	0	30	0	92.36	08S24E	08S24E30
08S	24E	0	30	0	1.01	08S24E	08S24E30
08S	24E	0	29	0	28.13	08S24E	08S24E29
08S	24E	0	29	0	41.1	08S24E	08S24E29
08S	24E	0	27	0	26.7	08S24E	08S24E27
08S	24E	0	26	0	24.35	08S24E	08S24E26
08S	24E	0	25	0	134.49	08S24E	08S24E25
08S	24E	0	29	0	132.32	08S24E	08S24E29
08S	24E	0	30	0	11.77	08S24E	08S24E30
08S	24E	0	29	0	126.27	08S24E	08S24E29
08S	24E	0	27	0	34.84	08S24E	08S24E27
08S	24E	0	26	0	230.92	08S24E	08S24E26
08S	24E	0	30	0	118.23	08S24E	08S24E30
08S	24E	0	25 SENE	2	2.87	08S24E	08S24E25 08S24E25SENE
08S	24E	0	30	0	105.4	08S24E	08S24E30
08S	24E	0	27	0	25.2	08S24E	08S24E27
08S	24E	0	28	0	159.19	08S24E	08S24E28
08S	24E	0	30	0	106.83	08S24E	08S24E30
08S	24E	0	25 NESE	0	40	08S24E	08S24E25 08S24E25NESE
08S	24E	0	25 NWSE	0	40	08S24E	08S24E25 08S24E25NWSE
08S	24E	0	26	0	24.41	08S24E	08S24E26
08S	24E	0	28	0	33.13	08S24E	08S24E28
08S	24E	0	27 NESE	0	40	08S24E	08S24E27 08S24E27NESE
08S	24E	0	27 NWSE	0	40	08S24E	08S24E27 08S24E27NWSE
08S	24E	0	27 NESW	0	40	08S24E	08S24E27 08S24E27NESW

08S	24E	0	29	0	27	08S24E	08S24E29
08S	24E	0	29	0	93	08S24E	08S24E29
08S	24E	0	27	0	29.9	08S24E	08S24E27
08S	24E	0	29	0	70.9	08S24E	08S24E29
08S	24E	0	25 SESE	0	40	08S24E	08S24E25 08S24E25SESE
08S	24E	0	25 SWSE	0	40	08S24E	08S24E25 08S24E25SWSE
08S	24E	0	26 SWSW	0	40	08S24E	08S24E26 08S24E26SWSW
08S	24E	0	27 SESE	0	40	08S24E	08S24E27 08S24E27SESE
08S	24E	0	27 SWSE	0	40	08S24E	08S24E27 08S24E27SWSE
08S	24E	0	27 SESW	0	40	08S24E	08S24E27 08S24E27SESW
08S	24E	0	27 SWSW	0	40	08S24E	08S24E27 08S24E27SWSW
08S	24E	0	28	0	44.86	08S24E	08S24E28
08S	24E	0	28	0	36.59	08S24E	08S24E28
08S	24E	0	25	0	58.82	08S24E	08S24E25
08S	24E	0	30	0	22.53	08S24E	08S24E30
08S	24E	0	29	0	74.62	08S24E	08S24E29
08S	24E	0	25	0	9.76	08S24E	08S24E25
08S	24E	0	30	0	10.13	08S24E	08S24E30
08S	24E	0	36 NENE	0	40	08S24E	08S24E36 08S24E36NENE
08S	24E	0	36 NWNE	0	40	08S24E	08S24E36 08S24E36NWNE
08S	24E	0	36 NENW	0	40	08S24E	08S24E36 08S24E36NENW
08S	24E	0	36 NWNW	0	40	08S24E	08S24E36 08S24E36NWNW
08S	24E	0	35 NENE	0	40	08S24E	08S24E35 08S24E35NENE
08S	24E	0	35 NWNE	0	40	08S24E	08S24E35 08S24E35NWNE
08S	24E	0	35 NENW	0	40	08S24E	08S24E35 08S24E35NENW
08S	24E	0	35 NWNW	0	40	08S24E	08S24E35 08S24E35NWNW
08S	24E	0	34 NENE	0	40	08S24E	08S24E34 08S24E34NENE
08S	24E	0	34 NWNE	0	40	08S24E	08S24E34 08S24E34NWNE
08S	24E	0	34 NENW	0	40	08S24E	08S24E34 08S24E34NENW
08S	24E	0	34 NWNW	0	40	08S24E	08S24E34 08S24E34NWNW
08S	24E	0	33 NENE	0	40	08S24E	08S24E33 08S24E33NENE
08S	24E	0	33 NWNE	0	40	08S24E	08S24E33 08S24E33NWNE
08S	24E	0	33 NENW	0	40	08S24E	08S24E33 08S24E33NENW
08S	24E	0	33 NWNW	0	40	08S24E	08S24E33 08S24E33NWNW

08S	24E	0	31	0	111.37	08S24E	08S24E31
08S	24E	0	31	0	84.73	08S24E	08S24E31
08S	24E	0	32	0	86.79	08S24E	08S24E32
08S	24E	0	32	0	74.35	08S24E	08S24E32
08S	24E	0	32	0	74.35	08S24E	08S24E32
08S	24E	0	32	0	86.79	08S24E	08S24E32
08S	24E	0	32	0	10.42	08S24E	08S24E32
08S	24E	0	32	0	33.4	08S24E	08S24E32
08S	24E	0	32	0	33.4	08S24E	08S24E32
08S	24E	0	36 SENE	0	40	08S24E	08S24E36 SENE
08S	24E	0	36 SWNE	0	40	08S24E	08S24E36 SWNE
08S	24E	0	36 SENW	0	40	08S24E	08S24E36 SENW
08S	24E	0	36 SWNW	0	40	08S24E	08S24E36 SWNW
08S	24E	0	35 SENE	0	40	08S24E	08S24E35 SENE
08S	24E	0	35 SWNE	0	40	08S24E	08S24E35 SWNE
08S	24E	0	35 SENW	0	40	08S24E	08S24E35 SENW
08S	24E	0	35 SWNW	0	40	08S24E	08S24E35 SWNW
08S	24E	0	34 SENE	0	40	08S24E	08S24E34 SENE
08S	24E	0	34 SWNE	0	40	08S24E	08S24E34 SWNE
08S	24E	0	34 SENW	0	40	08S24E	08S24E34 SENW
08S	24E	0	34 SWNW	0	40	08S24E	08S24E34 SWNW
08S	24E	0	33 SENE	0	40	08S24E	08S24E33 SENE
08S	24E	0	33 SWNE	0	40	08S24E	08S24E33 SWNE
08S	24E	0	33 SENW	0	40	08S24E	08S24E33 SENW
08S	24E	0	33 SWNW	0	40	08S24E	08S24E33 SWNW
08S	24E	0	32	0	154.81	08S24E	08S24E32
08S	24E	0	32 SENE	0	40	08S24E	08S24E32 SENE
08S	24E	0	31	0	113.22	08S24E	08S24E31
08S	24E	0	32	0	154.81	08S24E	08S24E32
08S	24E	0	31	0	140.36	08S24E	08S24E31
08S	24E	0	36 NESE	0	40	08S24E	08S24E36 NESE
08S	24E	0	36 NWSE	0	40	08S24E	08S24E36 NWSE
08S	24E	0	36 NESW	0	40	08S24E	08S24E36 NESW
08S	24E	0	36 NWSW	0	40	08S24E	08S24E36 NWSW



08S	24E	0	35 NESE	0	40	08S24E	08S24E35	08S24E35NESE
08S	24E	0	35 NWSE	0	40	08S24E	08S24E35	08S24E35NWSE
08S	24E	0	35 NESW	0	40	08S24E	08S24E35	08S24E35NESW
08S	24E	0	35 NWSW	0	40	08S24E	08S24E35	08S24E35NWSW
08S	24E	0	34 NESE	0	40	08S24E	08S24E34	08S24E34NESE
08S	24E	0	34 NWSE	0	40	08S24E	08S24E34	08S24E34NWSE
08S	24E	0	34 NESW	0	40	08S24E	08S24E34	08S24E34NESW
08S	24E	0	34 NWSW	0	40	08S24E	08S24E34	08S24E34NWSW
08S	24E	0	33 NESE	0	40	08S24E	08S24E33	08S24E33NESE
08S	24E	0	33 NWSE	0	40	08S24E	08S24E33	08S24E33NWSE
08S	24E	0	33 NESW	0	40	08S24E	08S24E33	08S24E33NESW
08S	24E	0	33 NWSW	0	40	08S24E	08S24E33	08S24E33NWSW
08S	24E	0	32 NESE	0	40	08S24E	08S24E32	08S24E32NESE
08S	24E	0	31	0	134.41	08S24E	08S24E31	
08S	24E	0	32	0	21.8	08S24E	08S24E32	
08S	24E	0	32	0	154.81	08S24E	08S24E32	
08S	24E	0	32	0	21.8	08S24E	08S24E32	
08S	24E	0	32	0	12.5	08S24E	08S24E32	
08S	24E	0	36 SESE	0	40	08S24E	08S24E36	08S24E36SESE
08S	24E	0	36 SWSE	0	40	08S24E	08S24E36	08S24E36SWSE
08S	24E	0	36 SESW	0	40	08S24E	08S24E36	08S24E36SESW
08S	24E	0	36 SWSW	0	40	08S24E	08S24E36	08S24E36SWSW
08S	24E	0	35 SESE	0	40	08S24E	08S24E35	08S24E35SESE
08S	24E	0	35 SWSE	0	40	08S24E	08S24E35	08S24E35SWSE
08S	24E	0	35 SESW	0	40	08S24E	08S24E35	08S24E35SESW
08S	24E	0	35 SWSW	0	40	08S24E	08S24E35	08S24E35SWSW
08S	24E	0	34 SESE	0	40	08S24E	08S24E34	08S24E34SESE
08S	24E	0	34 SWSE	0	40	08S24E	08S24E34	08S24E34SWSE
08S	24E	0	34 SESW	0	40	08S24E	08S24E34	08S24E34SESW
08S	24E	0	34 SWSW	0	40	08S24E	08S24E34	08S24E34SWSW
08S	24E	0	33 SESE	0	40	08S24E	08S24E33	08S24E33SESE
08S	24E	0	33 SWSE	0	40	08S24E	08S24E33	08S24E33SWSE
08S	24E	0	33 SESW	0	40	08S24E	08S24E33	08S24E33SESW
08S	24E	0	32 SWSE	0	40	08S24E	08S24E32	08S24E32SWSE

08S	24E	0	32 SESE	0	40	08S24E	08S24E32	08S24E32SESE
08S	24E	0	33 SWSW	0	40	08S24E	08S24E33	08S24E33SWSW
08S	24E	0	32 SESW	0	40	08S24E	08S24E32	08S24E32SESW
08S	24E	0	32 SWSW	0	40	08S24E	08S24E32	08S24E32SWSW
08S	25E	0	6	0	155.11	08S25E	08S25E6	
08S	25E	0	6	0	16.42	08S25E	08S25E6	
08S	25E	0	6	0	27.3	08S25E	08S25E6	
08S	25E	0	6	0	119.39	08S25E	08S25E6	
08S	25E	0	5	0	11.07	08S25E	08S25E5	
08S	25E	0	5	0	108.77	08S25E	08S25E5	
08S	25E	0	5	0	23.36	08S25E	08S25E5	
08S	25E	0	4	0	15.44	08S25E	08S25E4	
08S	25E	0	4	0	140.28	08S25E	08S25E4	
08S	25E	0	4	0	148.51	08S25E	08S25E4	
08S	25E	0	4 NENE	0	0.36	08S25E	08S25E4	08S25E4NENE
08S	25E	0	3 NWNE	0	17.9	08S25E	08S25E3	08S25E3NWNE
08S	25E	0	3	0	59.25	08S25E	08S25E3	
08S	25E	0	3	0	73.08	08S25E	08S25E3	
08S	25E	0	3	0	160.14	08S25E	08S25E3	
08S	25E	0	4	0	30.58	08S25E	08S25E4	
08S	25E	0	5	0	113.88	08S25E	08S25E5	
08S	25E	0	6	0	44.81	08S25E	08S25E6	
08S	25E	0	3	0	153.54	08S25E	08S25E3	
08S	25E	0	4	0	96.67	08S25E	08S25E4	
08S	25E	0	5	0	156.82	08S25E	08S25E5	
08S	25E	0	5	0	86.04	08S25E	08S25E5	
08S	25E	0	6	0	248.2	08S25E	08S25E6	
08S	25E	0	4	0	50.13	08S25E	08S25E4	
08S	25E	0	3	0	159.37	08S25E	08S25E3	
08S	25E	0	4	0	140.08	08S25E	08S25E4	
08S	25E	0	5	0	137.94	08S25E	08S25E5	
08S	25E	0	4	0	13.89	08S25E	08S25E4	
08S	25E	0	2 SWSW	0	40	08S25E	08S25E2	08S25E2SWSW
08S	25E	0	2 SESW	6	37.1	08S25E	08S25E2	08S25E2SESW

08S	25E	0	2 SWSE	8	17.05	08S25E	08S25E2	08S25E2SWSE
08S	25E	0	2 SWSE	9	20.16	08S25E	08S25E2	08S25E2SWSE
08S	25E	0	2 SESE	0	40	08S25E	08S25E2	08S25E2SESE
08S	25E	0	1 SWSW	0	40	08S25E	08S25E1	08S25E1SWSW
08S	25E	0	1 SESW	0	40	08S25E	08S25E1	08S25E1SESW
08S	25E	0	1 SWSE	0	40	08S25E	08S25E1	08S25E1SWSE
08S	25E	0	1 SESE	0	40	08S25E	08S25E1	08S25E1SESE
08S	25E	0	2 SESW	15	6.99	08S25E	08S25E2	08S25E2SESW
08S	25E	0	4 SESE	0	5.77	08S25E	08S25E4	08S25E4SESE
08S	25E	0	2 SESW	8	17.05	08S25E	08S25E2	08S25E2SESW
08S	25E	0	7	0	208.82	08S25E	08S25E7	
08S	25E	0	7	0	125.7	08S25E	08S25E7	
08S	25E	0	8	0	56.35	08S25E	08S25E8	
08S	25E	0	8	0	264.84	08S25E	08S25E8	
08S	25E	0	9	0	34.1	08S25E	08S25E9	
08S	25E	0	9	0	154.38	08S25E	08S25E9	
08S	25E	0	9	0	259.95	08S25E	08S25E9	
08S	25E	0	10	0	151.59	08S25E	08S25E10	
08S	25E	0	10	0	154.4	08S25E	08S25E10	
08S	25E	0	10	0	132.25	08S25E	08S25E10	
08S	25E	0	11	0	43.33	08S25E	08S25E11	
08S	25E	0	11 NWNW	0	13.68	08S25E	08S25E11	08S25E11NWNW
08S	25E	0	11 NENW	3	30.85	08S25E	08S25E11	08S25E11NENW
08S	25E	0	11 NWNE	2	19.84	08S25E	08S25E11	08S25E11NWNE
08S	25E	0	11	0	183.76	08S25E	08S25E11	
08S	25E	0	12	0	286.7	08S25E	08S25E12	
08S	25E	0	12	0	242.27	08S25E	08S25E12	
08S	25E	0	11	0	20.53	08S25E	08S25E11	
08S	25E	0	7	0	173.28	08S25E	08S25E7	
08S	25E	0	9	0	27.38	08S25E	08S25E9	
08S	25E	0	10 NESE	0	16.97	08S25E	08S25E10	08S25E10NESE
08S	25E	0	11	0	150.34	08S25E	08S25E11	
08S	25E	0	8	0	317.4	08S25E	08S25E8	
08S	25E	0	9 NWSW	0	40	08S25E	08S25E9	08S25E9NWSW

08S	25E	0	9 NESW	0	40	08S25E	08S25E9	08S25E9NESW
08S	25E	0	7	0	25.83	08S25E	08S25E7	
08S	25E	0	10 SENE	0	0.02	08S25E	08S25E10	08S25E10SENE
08S	25E	0	10	0	24.37	08S25E	08S25E10	
08S	25E	0	11	0	148.15	08S25E	08S25E11	
08S	25E	0	10	0	23.23	08S25E	08S25E10	
08S	25E	0	7	0	69.09	08S25E	08S25E7	
08S	25E	0	10	0	105.19	08S25E	08S25E10	
08S	25E	0	9 SWSW	0	160	08S25E	08S25E9	08S25E9SWSW
08S	25E	0	9 SESW	0	40	08S25E	08S25E9	08S25E9SESW
08S	25E	0	11	0	2.44	08S25E	08S25E11	
08S	25E	0	12	0	71.56	08S25E	08S25E12	
08S	25E	0	12 SESE	0	40	08S25E	08S25E12	08S25E12SESE
08S	25E	0	10	0	21.53	08S25E	08S25E10	
08S	25E	0	11	0	23.53	08S25E	08S25E11	
08S	25E	0	7	0	8.75	08S25E	08S25E7	
08S	25E	0	8 SWSW	0	3.07	08S25E	08S25E8	08S25E8SWSW
08S	25E	0	18	0	68.1	08S25E	08S25E18	
08S	25E	0	18	0	55.55	08S25E	08S25E18	
08S	25E	0	17	0	38.53	08S25E	08S25E17	
08S	25E	0	17	0	157.51	08S25E	08S25E17	
08S	25E	0	16 NWNW	0	40	08S25E	08S25E16	08S25E16NWNW
08S	25E	0	16 NENW	0	40	08S25E	08S25E16	08S25E16NENW
08S	25E	0	16 NWNE	0	40	08S25E	08S25E16	08S25E16NWNE
08S	25E	0	16 NENE	0	40	08S25E	08S25E16	08S25E16NENE
08S	25E	0	15	0	41.88	08S25E	08S25E15	
08S	25E	0	15 SENW	0	19.47	08S25E	08S25E15	08S25E15SENW
08S	25E	0	15	0	151.29	08S25E	08S25E15	
08S	25E	0	15	0	112.55	08S25E	08S25E15	
08S	25E	0	14	0	61.53	08S25E	08S25E14	
08S	25E	0	14	0	110.98	08S25E	08S25E14	
08S	25E	0	14	0	128.7	08S25E	08S25E14	
08S	25E	0	14	0	22.74	08S25E	08S25E14	
08S	25E	0	13	0	222.5	08S25E	08S25E13	

08S	25E	0	13	0	5.13	08S25E	08S25E13
08S	25E	0	18	0	125.99	08S25E	08S25E18
08S	25E	0	18	0	75.45	08S25E	08S25E18
08S	25E	0	15	0	47.25	08S25E	08S25E15
08S	25E	0	17	0	50.61	08S25E	08S25E17
08S	25E	0	17	0	170.32	08S25E	08S25E17
08S	25E	0	17	0	12.21	08S25E	08S25E17
08S	25E	0	16 SWNW	0	40	08S25E	08S25E16 SWNW
08S	25E	0	16 SENW	0	40	08S25E	08S25E16 SENW
08S	25E	0	16 SWNE	0	40	08S25E	08S25E16 SWNE
08S	25E	0	16 SENE	0	40	08S25E	08S25E16 SENE
08S	25E	0	18	0	121.88	08S25E	08S25E18
08S	25E	0	14	0	49.05	08S25E	08S25E14
08S	25E	0	13	0	223.44	08S25E	08S25E13
08S	25E	0	13	0	185.97	08S25E	08S25E13
08S	25E	0	15	0	91.44	08S25E	08S25E15
08S	25E	0	18	0	89.95	08S25E	08S25E18
08S	25E	0	17	0	103.87	08S25E	08S25E17
08S	25E	0	16 NWSW	0	40	08S25E	08S25E16 NWSW
08S	25E	0	16 NESW	0	40	08S25E	08S25E16 NESW
08S	25E	0	16 NWSE	0	40	08S25E	08S25E16 NWSE
08S	25E	0	16 NESE	0	38.75	08S25E	08S25E16 NESE
08S	25E	0	17	0	108.86	08S25E	08S25E17
08S	25E	0	14	0	156.77	08S25E	08S25E14
08S	25E	0	18	0	52.85	08S25E	08S25E18
08S	25E	0	14	0	49.05	08S25E	08S25E14
08S	25E	0	15	0	113.7	08S25E	08S25E15
08S	25E	0	16 NESE	0	13.24	08S25E	08S25E16 NESE
08S	25E	0	16	0	26.03	08S25E	08S25E16
08S	25E	0	15	0	44.25	08S25E	08S25E15
08S	25E	0	16 SWSW	0	40	08S25E	08S25E16 SWSW
08S	25E	0	16 SESW	0	38.76	08S25E	08S25E16 SESW
08S	25E	0	16 SWSE	0	28.44	08S25E	08S25E16 SWSE
08S	25E	0	16 SESE	0	14.77	08S25E	08S25E16 SESE

08S	25E	0	14	0	49.42	08S25E	08S25E14
08S	25E	0	14	0	60.66	08S25E	08S25E14
08S	25E	0	16 SWSE	0	13.24	08S25E	08S25E16 08S25E16SWSE
08S	25E	0	16 SESE	0	13.24	08S25E	08S25E16 08S25E16SESE
08S	25E	0	18	0	19.57	08S25E	08S25E18
08S	25E	0	18	0	3.11	08S25E	08S25E18
08S	25E	0	19	0	111.13	08S25E	08S25E19
08S	25E	0	19	0	108.08	08S25E	08S25E19
08S	25E	0	16 SESW	0	13.24	08S25E	08S25E16 08S25E16SESW
08S	25E	0	20	0	120.4	08S25E	08S25E20
08S	25E	0	20	0	125.23	08S25E	08S25E20
08S	25E	0	20 NENE	0	11.28	08S25E	08S25E20 08S25E20NENE
08S	25E	0	21	0	138.63	08S25E	08S25E21
08S	25E	0	21 SENW	0	22.68	08S25E	08S25E21 08S25E21SENW
08S	25E	0	21	0	144.77	08S25E	08S25E21
08S	25E	0	22	0	147.59	08S25E	08S25E22
08S	25E	0	22	0	33.9	08S25E	08S25E22
08S	25E	0	22	0	102.73	08S25E	08S25E22
08S	25E	0	23	0	86.83	08S25E	08S25E23
08S	25E	0	23	0	101.48	08S25E	08S25E23
08S	25E	0	23	0	69.99	08S25E	08S25E23
08S	25E	0	23	0	48.03	08S25E	08S25E23
08S	25E	0	24	0	113.63	08S25E	08S25E24
08S	25E	0	24	0	102.23	08S25E	08S25E24
08S	25E	0	24	0	183.25	08S25E	08S25E24
08S	25E	0	19	0	106.43	08S25E	08S25E19
08S	25E	0	22	0	286.74	08S25E	08S25E22
08S	25E	0	20	0	30.4	08S25E	08S25E20
08S	25E	0	20	0	26.24	08S25E	08S25E20
08S	25E	0	20	0	22.17	08S25E	08S25E20
08S	25E	0	21	0	133.07	08S25E	08S25E21
08S	25E	0	19	0	117.6	08S25E	08S25E19
08S	25E	0	21	0	151.4	08S25E	08S25E21
08S	25E	0	19	0	149.04	08S25E	08S25E19

08S	25E	0	20	0	105.62	08S25E	08S25E20
08S	25E	0	23	0	138.45	08S25E	08S25E23
08S	25E	0	21	0	30.74	08S25E	08S25E21
08S	25E	0	20 NWSE	0	40	08S25E	08S25E20 NWSE
08S	25E	0	20 NESE	0	40	08S25E	08S25E20 NESE
08S	25E	0	23	0	196.03	08S25E	08S25E23
08S	25E	0	20	0	33.05	08S25E	08S25E20
08S	25E	0	19	0	19.91	08S25E	08S25E19
08S	25E	0	20 SWSE	0	40	08S25E	08S25E20 SWSE
08S	25E	0	20 SESE	0	29.31	08S25E	08S25E20 SESE
08S	25E	0	22	0	67.94	08S25E	08S25E22
08S	25E	0	20 SESE	0	4.97	08S25E	08S25E20 SESE
08S	25E	0	20 SESE	0	3.77	08S25E	08S25E20 SESE
08S	25E	0	20	0	5.26	08S25E	08S25E20
08S	25E	0	30 NWNW	1	33.78	08S25E	08S25E30 NWNW
08S	25E	0	30 NENW	0	40	08S25E	08S25E30 NENW
08S	25E	0	30	0	45.99	08S25E	08S25E30
08S	25E	0	30 NWNE	0	9.4	08S25E	08S25E30 NWNE
08S	25E	0	30	0	24.52	08S25E	08S25E30
08S	25E	0	29	0	55.23	08S25E	08S25E29
08S	25E	0	29	0	36.85	08S25E	08S25E29
08S	25E	0	29	0	36.65	08S25E	08S25E29
08S	25E	0	29 SWNE	0	15.18	08S25E	08S25E29 SWNE
08S	25E	0	29	0	87.13	08S25E	08S25E29
08S	25E	0	28	0	63.14	08S25E	08S25E28
08S	25E	0	28	0	192.72	08S25E	08S25E28
08S	25E	0	28	0	49.86	08S25E	08S25E28
08S	25E	0	27	0	159.61	08S25E	08S25E27
08S	25E	0	27 NWNE	0	40	08S25E	08S25E27 NWNE
08S	25E	0	27 NENE	0	40	08S25E	08S25E27 NENE
08S	25E	0	26 NWNW	0	40	08S25E	08S25E26 NWNW
08S	25E	0	26 NENW	0	40	08S25E	08S25E26 NENW
08S	25E	0	26 NWNE	0	40	08S25E	08S25E26 NWNE
08S	25E	0	26 NENE	0	40	08S25E	08S25E26 NENE

08S	25E	0	25 NWNW	0	40	08S25E	08S25E25	08S25E25NWNW
08S	25E	0	30 SWNW	0	40	08S25E	08S25E30	08S25E30SWNW
08S	25E	0	30 SENW	0	40	08S25E	08S25E30	08S25E30SENW
08S	25E	0	30 SWNE	0	40	08S25E	08S25E30	08S25E30SWNE
08S	25E	0	29	0	25.52	08S25E	08S25E29	
08S	25E	0	30 SENE	0	40	08S25E	08S25E30	08S25E30SENE
08S	25E	0	27 SWNE	0	40	08S25E	08S25E27	08S25E27SWNE
08S	25E	0	29	0	45.01	08S25E	08S25E29	
08S	25E	0	29	0	11.49	08S25E	08S25E29	
08S	25E	0	30 NWSW	3	33.74	08S25E	08S25E30	08S25E30NWSW
08S	25E	0	30 NWSE	0	40	08S25E	08S25E30	08S25E30NWSE
08S	25E	0	30 NESE	0	40	08S25E	08S25E30	08S25E30NESE
08S	25E	0	28	0	12.06	08S25E	08S25E28	
08S	25E	0	29 NWSW	0	40	08S25E	08S25E29	08S25E29NWSW
08S	25E	0	29 NESW	0	40	08S25E	08S25E29	08S25E29NESW
08S	25E	0	29 NWSE	0	40	08S25E	08S25E29	08S25E29NWSE
08S	25E	0	29 NESE	0	40	08S25E	08S25E29	08S25E29NESE
08S	25E	0	28 NWSW	0	40	08S25E	08S25E28	08S25E28NWSW
08S	25E	0	27 SWNW	0	0.23	08S25E	08S25E27	08S25E27SWNW
08S	25E	0	28 NESW	0	40	08S25E	08S25E28	08S25E28NESW
08S	25E	0	28 NWSE	0	40	08S25E	08S25E28	08S25E28NWSE
08S	25E	0	28 NESE	0	40	08S25E	08S25E28	08S25E28NESE
08S	25E	0	27 NWSW	0	40	08S25E	08S25E27	08S25E27NWSW
08S	25E	0	30 SWSW	4	33.72	08S25E	08S25E30	08S25E30SWSW
08S	25E	0	30 SESW	0	40	08S25E	08S25E30	08S25E30SESW
08S	25E	0	30 SWSE	0	40	08S25E	08S25E30	08S25E30SWSE
08S	25E	0	30 SESE	0	40	08S25E	08S25E30	08S25E30SESE
08S	25E	0	29 SWSW	0	40	08S25E	08S25E29	08S25E29SWSW
08S	25E	0	29 SESW	0	40	08S25E	08S25E29	08S25E29SESW
08S	25E	0	29 SWSE	0	40	08S25E	08S25E29	08S25E29SWSE
08S	25E	0	29 SESE	0	40	08S25E	08S25E29	08S25E29SESE
08S	25E	0	28 SWSW	0	40	08S25E	08S25E28	08S25E28SWSW
08S	25E	0	28 SESW	0	40	08S25E	08S25E28	08S25E28SESW
08S	25E	0	28 SWSE	0	40	08S25E	08S25E28	08S25E28SWSE



08S	25E	0	28 SESE	0	40	08S25E	08S25E28	08S25E28SESE
08S	25E	0	27 SWSW	0	40	08S25E	08S25E27	08S25E27SWSW
08S	25E	0	31 NWNW	1	33.74	08S25E	08S25E31	08S25E31NWNW
08S	25E	0	31 NENW	0	40	08S25E	08S25E31	08S25E31NENW
08S	25E	0	31 NWNE	0	40	08S25E	08S25E31	08S25E31NWNE
08S	25E	0	31 NENE	5	29.11	08S25E	08S25E31	08S25E31NENE
08S	25E	0	32 NWNW	0	40	08S25E	08S25E32	08S25E32NWNW
08S	25E	0	32 NENW	0	40	08S25E	08S25E32	08S25E32NENW
08S	25E	0	32 NWNE	0	40	08S25E	08S25E32	08S25E32NWNE
08S	25E	0	32 NENE	0	40	08S25E	08S25E32	08S25E32NENE
08S	25E	0	33 NWNW	0	40	08S25E	08S25E33	08S25E33NWNW
08S	25E	0	33 NENW	0	40	08S25E	08S25E33	08S25E33NENW
08S	25E	0	33 NWNE	0	40	08S25E	08S25E33	08S25E33NWNE
08S	25E	0	33 NENE	0	40	08S25E	08S25E33	08S25E33NENE
08S	25E	0	34 NWNW	0	40	08S25E	08S25E34	08S25E34NWNW
08S	25E	0	34 NENW	0	40	08S25E	08S25E34	08S25E34NENW
08S	25E	0	34 NWNE	0	40	08S25E	08S25E34	08S25E34NWNE
08S	25E	0	34 NENE	0	40	08S25E	08S25E34	08S25E34NENE
08S	25E	0	31 NENE	6	54.73	08S25E	08S25E31	08S25E31NENE
08S	25E	0	36 NENW	0	40	08S25E	08S25E36	08S25E36NENW
08S	25E	0	36 NWNE	0	40	08S25E	08S25E36	08S25E36NWNE
08S	25E	0	36 NENE	0	40	08S25E	08S25E36	08S25E36NENE
08S	25E	0	31 SWNW	2	33.81	08S25E	08S25E31	08S25E31SWNW
08S	25E	0	31 SENW	0	40	08S25E	08S25E31	08S25E31SEnw
08S	25E	0	31 SWNE	7	36.16	08S25E	08S25E31	08S25E31SWNE
08S	25E	0	31 SENE	7	36.16	08S25E	08S25E31	08S25E31SENE
08S	25E	0	31 SENE	6	54.73	08S25E	08S25E31	08S25E31SENE
08S	25E	0	32 SWNW	0	40	08S25E	08S25E32	08S25E32SWNW
08S	25E	0	32 SENW	0	40	08S25E	08S25E32	08S25E32SEnw
08S	25E	0	32 SWNE	0	40	08S25E	08S25E32	08S25E32SWNE
08S	25E	0	32 SENE	0	40	08S25E	08S25E32	08S25E32SENE
08S	25E	0	33 SWNW	0	40	08S25E	08S25E33	08S25E33SWNW
08S	25E	0	33 SENW	0	40	08S25E	08S25E33	08S25E33SEnw
08S	25E	0	33 SWNE	0	40	08S25E	08S25E33	08S25E33SWNE

08S	25E	0	33 SENE	0	40	08S25E	08S25E33	08S25E33SENE
08S	25E	0	34 SWNW	0	40	08S25E	08S25E34	08S25E34SWNW
08S	25E	0	34 SENW	0	40	08S25E	08S25E34	08S25E34SENW
08S	25E	0	34 SWNE	0	40	08S25E	08S25E34	08S25E34SWNE
08S	25E	0	34 SENE	0	40	08S25E	08S25E34	08S25E34SENE
08S	25E	0	35 SWNW	0	40	08S25E	08S25E35	08S25E35SWNW
08S	25E	0	35 SENW	0	40	08S25E	08S25E35	08S25E35SENW
08S	25E	0	35 SWNE	0	40	08S25E	08S25E35	08S25E35SWNE
08S	25E	0	36 SENW	0	40	08S25E	08S25E36	08S25E36SENW
08S	25E	0	36 SWNE	0	40	08S25E	08S25E36	08S25E36SWNE
08S	25E	0	36 SENE	0	40	08S25E	08S25E36	08S25E36SENE
08S	25E	0	31 SWNE	6	54.73	08S25E	08S25E31	08S25E31SWNE
08S	25E	0	31 NWSW	3	33.89	08S25E	08S25E31	08S25E31NWSW
08S	25E	0	31 NESW	0	40	08S25E	08S25E31	08S25E31NESW
08S	25E	0	31 NWSE	0	40	08S25E	08S25E31	08S25E31NWSE
08S	25E	0	31 NESE	0	40	08S25E	08S25E31	08S25E31NESE
08S	25E	0	32 NWSW	0	40	08S25E	08S25E32	08S25E32NWSW
08S	25E	0	32 NESW	0	40	08S25E	08S25E32	08S25E32NESW
08S	25E	0	32 NWSE	0	40	08S25E	08S25E32	08S25E32NWSE
08S	25E	0	32 NESE	0	40	08S25E	08S25E32	08S25E32NESE
08S	25E	0	33 NWSW	0	40	08S25E	08S25E33	08S25E33NWSW
08S	25E	0	33 NESW	0	40	08S25E	08S25E33	08S25E33NESW
08S	25E	0	33 NWSE	0	40	08S25E	08S25E33	08S25E33NWSE
08S	25E	0	33 NESE	0	40	08S25E	08S25E33	08S25E33NESE
08S	25E	0	34 NWSW	0	40	08S25E	08S25E34	08S25E34NWSW
08S	25E	0	34 NESW	0	40	08S25E	08S25E34	08S25E34NESW
08S	25E	0	34 NWSE	0	40	08S25E	08S25E34	08S25E34NWSE
08S	25E	0	34 NESE	0	40	08S25E	08S25E34	08S25E34NESE
08S	25E	0	35 NWSW	0	40	08S25E	08S25E35	08S25E35NWSW
08S	25E	0	35 NESW	0	40	08S25E	08S25E35	08S25E35NESW
08S	25E	0	35 NWSE	0	40	08S25E	08S25E35	08S25E35NWSE
08S	25E	0	36 NESW	0	40	08S25E	08S25E36	08S25E36NESW
08S	25E	0	36 NWSE	0	40	08S25E	08S25E36	08S25E36NWSE
08S	25E	0	36 NESE	0	40	08S25E	08S25E36	08S25E36NESE

08S	25E	0	31 SWSW	4	33.96	08S25E	08S25E31	08S25E31SWSW
08S	25E	0	31 SESW	0	40	08S25E	08S25E31	08S25E31SESW
08S	25E	0	31 SWSE	0	40	08S25E	08S25E31	08S25E31SWSE
08S	25E	0	31 SESE	0	40	08S25E	08S25E31	08S25E31SESE
08S	25E	0	32 SWSW	0	40	08S25E	08S25E32	08S25E32SWSW
08S	25E	0	32 SESW	0	40	08S25E	08S25E32	08S25E32SESW
08S	25E	0	32 SWSE	0	40	08S25E	08S25E32	08S25E32SWSE
08S	25E	0	32 SESE	0	40	08S25E	08S25E32	08S25E32SESE
08S	25E	0	33 SWSW	0	40	08S25E	08S25E33	08S25E33SWSW
08S	25E	0	33 SESW	0	40	08S25E	08S25E33	08S25E33SESW
08S	25E	0	33 SWSE	0	40	08S25E	08S25E33	08S25E33SWSE
08S	25E	0	33 SESE	0	40	08S25E	08S25E33	08S25E33SESE
08S	25E	0	34 SWSW	0	40	08S25E	08S25E34	08S25E34SWSW
08S	25E	0	34 SESW	0	40	08S25E	08S25E34	08S25E34SESW
08S	25E	0	34 SWSE	0	40	08S25E	08S25E34	08S25E34SWSE
08S	25E	0	34 SESE	0	40	08S25E	08S25E34	08S25E34SESE
08S	25E	0	35 SWSW	0	40	08S25E	08S25E35	08S25E35SWSW
08S	25E	0	35 SESW	0	40	08S25E	08S25E35	08S25E35SESW
08S	25E	0	35 SWSE	0	40	08S25E	08S25E35	08S25E35SWSE
08S	25E	0	36 SESW	0	40	08S25E	08S25E36	08S25E36SESW
08S	25E	0	36 SWSE	0	40	08S25E	08S25E36	08S25E36SWSE
08S	25E	0	36 SESE	0	40	08S25E	08S25E36	08S25E36SESE
08S	26E	0	31 NWNW	1	43.08	08S26E	08S26E31	08S26E31NWNW
08S	26E	0	31 SWNW	2	43.08	08S26E	08S26E31	08S26E31SWNW
08S	26E	0	31 NWSW	6	48.82	08S26E	08S26E31	08S26E31NWSW
09S	23E	0	2	0	46.84	09S23E	09S23E2	
09S	23E	0	2	0	47.43	09S23E	09S23E2	
09S	23E	0	1 NWNW	4	39.28	09S23E	09S23E1	09S23E1NWNW
09S	23E	0	1 NENW	3	39.48	09S23E	09S23E1	09S23E1NENW
09S	23E	0	6	0	38.19	09S23E	09S23E6	
09S	23E	0	1 NWNE	2	39.68	09S23E	09S23E1	09S23E1NWNE
09S	23E	0	1 NENE	1	39.88	09S23E	09S23E1	09S23E1NENE
09S	23E	0	5 NENE	1	39.39	09S23E	09S23E5	09S23E5NENE
09S	23E	0	4	0	49.89	09S23E	09S23E4	

09S	23E	0	3	0	131.15	09S23E	09S23E3	
09S	23E	0	3	0	73.09	09S23E	09S23E3	
09S	23E	0	4	0	31.06	09S23E	09S23E4	
09S	23E	0	4	0	31.2	09S23E	09S23E4	
09S	23E	0	6	0	159.48	09S23E	09S23E6	
09S	23E	0	5	0	43.13	09S23E	09S23E5	
09S	23E	0	5	0	102.45	09S23E	09S23E5	
09S	23E	0	4	0	160.38	09S23E	09S23E4	
09S	23E	0	3	0	148.36	09S23E	09S23E3	
09S	23E	0	4	0	1.44	09S23E	09S23E4	
09S	23E	0	2	0	156.96	09S23E	09S23E2	
09S	23E	0	5 SENE	0	40	09S23E	09S23E5	09S23E5SENE
09S	23E	0	1 SWNW	0	40	09S23E	09S23E1	09S23E1SWNW
09S	23E	0	1 SENW	0	40	09S23E	09S23E1	09S23E1SENW
09S	23E	0	1 SWNE	0	40	09S23E	09S23E1	09S23E1SWNE
09S	23E	0	1 SENE	0	40	09S23E	09S23E1	09S23E1SENE
09S	23E	0	2	0	37.47	09S23E	09S23E2	
09S	23E	0	5	0	4.28	09S23E	09S23E5	
09S	23E	0	5	0	146.87	09S23E	09S23E5	
09S	23E	0	5	0	4.16	09S23E	09S23E5	
09S	23E	0	2 SENE	0	20	09S23E	09S23E2	09S23E2SENE
09S	23E	0	2 SWNE	0	10	09S23E	09S23E2	09S23E2SWNE
09S	23E	0	3	0	54.39	09S23E	09S23E3	
09S	23E	0	3	0	70.89	09S23E	09S23E3	
09S	23E	0	2 NWSW	0	40	09S23E	09S23E2	09S23E2NWSW
09S	23E	0	2 NESW	0	40	09S23E	09S23E2	09S23E2NESW
09S	23E	0	2 NWSE	0	40	09S23E	09S23E2	09S23E2NWSE
09S	23E	0	5 NESE	0	40	09S23E	09S23E5	09S23E5NESE
09S	23E	0	4 NWSW	0	40	09S23E	09S23E4	09S23E4NWSW
09S	23E	0	2 NESE	0	40	09S23E	09S23E2	09S23E2NESE
09S	23E	0	4 NESW	0	40	09S23E	09S23E4	09S23E4NESW
09S	23E	0	1 NWSW	0	40	09S23E	09S23E1	09S23E1NWSW
09S	23E	0	1 NESW	0	40	09S23E	09S23E1	09S23E1NESW
09S	23E	0	1 NWSE	0	40	09S23E	09S23E1	09S23E1NWSE

09S	23E	0	1 NESE	0	40	09S23E	09S23E1	09S23E1NESE
09S	23E	0	5	0	29.56	09S23E	09S23E5	
09S	23E	0	5	0	27.78	09S23E	09S23E5	
09S	23E	0	6	0	96.53	09S23E	09S23E6	
09S	23E	0	6	0	31.62	09S23E	09S23E6	
09S	23E	0	4	0	42.17	09S23E	09S23E4	
09S	23E	0	3 SESE	0	40	09S23E	09S23E3	09S23E3SESE
09S	23E	0	2 SWSW	0	40	09S23E	09S23E2	09S23E2SWSW
09S	23E	0	3 SWSE	0	40	09S23E	09S23E3	09S23E3SWSE
09S	23E	0	2 SESW	0	40	09S23E	09S23E2	09S23E2SESW
09S	23E	0	3 SESW	0	40	09S23E	09S23E3	09S23E3SESW
09S	23E	0	2 SWSE	0	40	09S23E	09S23E2	09S23E2SWSE
09S	23E	0	3 SWSW	0	40	09S23E	09S23E3	09S23E3SWSW
09S	23E	0	5 SESE	0	40	09S23E	09S23E5	09S23E5SESE
09S	23E	0	4 SWSW	0	40	09S23E	09S23E4	09S23E4SWSW
09S	23E	0	4 SESW	0	40	09S23E	09S23E4	09S23E4SESW
09S	23E	0	2 SESE	0	40	09S23E	09S23E2	09S23E2SESE
09S	23E	0	5 SWSE	0	40	09S23E	09S23E5	09S23E5SWSE
09S	23E	0	4 SWSE	0	40	09S23E	09S23E4	09S23E4SWSE
09S	23E	0	4 SESE	0	40	09S23E	09S23E4	09S23E4SESE
09S	23E	0	1 SWSW	0	40	09S23E	09S23E1	09S23E1SWSW
09S	23E	0	5 SESW	0	40	09S23E	09S23E5	09S23E5SESW
09S	23E	0	1 SESW	0	40	09S23E	09S23E1	09S23E1SESW
09S	23E	0	1 SWSE	0	40	09S23E	09S23E1	09S23E1SWSE
09S	23E	0	1 SESE	0	40	09S23E	09S23E1	09S23E1SESE
09S	23E	0	5 SWSW	0	40	09S23E	09S23E5	09S23E5SWSW
09S	23E	0	6	0	10.6	09S23E	09S23E6	
09S	23E	0	10 NENE	0	40	09S23E	09S23E10	09S23E10NENE
09S	23E	0	11 NWNW	0	40	09S23E	09S23E11	09S23E11NWNW
09S	23E	0	10 NWNE	0	40	09S23E	09S23E10	09S23E10NWNE
09S	23E	0	10 NENW	0	40	09S23E	09S23E10	09S23E10NENW
09S	23E	0	10 NWNW	0	40	09S23E	09S23E10	09S23E10NWNW
09S	23E	0	9 NENE	0	40	09S23E	09S23E9	09S23E9NENE
09S	23E	0	11 NENW	0	40	09S23E	09S23E11	09S23E11NENW

09S	23E	0	9 N WNE	0	40	09S23E	09S23E9	09S23E9NWNE
09S	23E	0	9 NENW	0	40	09S23E	09S23E9	09S23E9NENW
09S	23E	0	11 NWNE	0	40	09S23E	09S23E11	09S23E11NWNE
09S	23E	0	9 NWNW	0	40	09S23E	09S23E9	09S23E9NWNW
09S	23E	0	8 NENE	0	40	09S23E	09S23E8	09S23E8NENE
09S	23E	0	11 NENE	0	40	09S23E	09S23E11	09S23E11NENE
09S	23E	0	8 NWNE	0	40	09S23E	09S23E8	09S23E8NWNE
09S	23E	0	12 NWNW	0	40	09S23E	09S23E12	09S23E12NWNW
09S	23E	0	12 NENW	0	40	09S23E	09S23E12	09S23E12NENW
09S	23E	0	12 NWNE	0	40	09S23E	09S23E12	09S23E12NWNE
09S	23E	0	8 NENW	0	40	09S23E	09S23E8	09S23E8NENW
09S	23E	0	12 NENE	0	40	09S23E	09S23E12	09S23E12NENE
09S	23E	0	8 NWNW	0	40	09S23E	09S23E8	09S23E8NWNW
09S	23E	0	7	0	51.41	09S23E	09S23E7	
09S	23E	0	7	0	33.95	09S23E	09S23E7	
09S	23E	0	10 SENE	0	40	09S23E	09S23E10	09S23E10SENE
09S	23E	0	11 SWNW	0	40	09S23E	09S23E11	09S23E11SWNW
09S	23E	0	10 SWNE	0	40	09S23E	09S23E10	09S23E10SWNE
09S	23E	0	10 SENW	0	40	09S23E	09S23E10	09S23E10SENW
09S	23E	0	10 SWNW	0	40	09S23E	09S23E10	09S23E10SWNW
09S	23E	0	9 SENE	0	40	09S23E	09S23E9	09S23E9SENE
09S	23E	0	9 SWNE	0	40	09S23E	09S23E9	09S23E9SWNE
09S	23E	0	11 SENW	0	40	09S23E	09S23E11	09S23E11SENW
09S	23E	0	9 SENW	0	40	09S23E	09S23E9	09S23E9SENW
09S	23E	0	11 SWNE	0	40	09S23E	09S23E11	09S23E11SWNE
09S	23E	0	9 SWNW	0	40	09S23E	09S23E9	09S23E9SWNW
09S	23E	0	8 SENE	0	40	09S23E	09S23E8	09S23E8SENE
09S	23E	0	11 SENE	0	40	09S23E	09S23E11	09S23E11SENE
09S	23E	0	8 SWNE	0	40	09S23E	09S23E8	09S23E8SWNE
09S	23E	0	12 SWNW	0	40	09S23E	09S23E12	09S23E12SWNW
09S	23E	0	12 SENW	0	40	09S23E	09S23E12	09S23E12SENW
09S	23E	0	12 SWNE	0	40	09S23E	09S23E12	09S23E12SWNE
09S	23E	0	12 SENE	0	40	09S23E	09S23E12	09S23E12SENE
09S	23E	0	8 SENW	0	40	09S23E	09S23E8	09S23E8SENW

09S	23E	0	8 SWNW	0	40	09S23E	09S23E8	09S23E8SWNW
09S	23E	0	7 SENE	0	40	09S23E	09S23E7	09S23E7SENE
09S	23E	0	7 SWNE	2	43.84	09S23E	09S23E7	09S23E7SWNE
09S	23E	0	10 NESW	0	40	09S23E	09S23E10	09S23E10NESW
09S	23E	0	10 NWSE	0	40	09S23E	09S23E10	09S23E10NWSE
09S	23E	0	10 NWSW	0	40	09S23E	09S23E10	09S23E10NWSW
09S	23E	0	10 NESE	0	40	09S23E	09S23E10	09S23E10NESE
09S	23E	0	9 NESE	0	40	09S23E	09S23E9	09S23E9NESE
09S	23E	0	11 NWSW	0	40	09S23E	09S23E11	09S23E11NWSW
09S	23E	0	9 NWSE	0	40	09S23E	09S23E9	09S23E9NWSE
09S	23E	0	11 NESW	0	40	09S23E	09S23E11	09S23E11NESW
09S	23E	0	9 NESW	0	40	09S23E	09S23E9	09S23E9NESW
09S	23E	0	11 NWSE	0	40	09S23E	09S23E11	09S23E11NWSE
09S	23E	0	9 NWSW	0	40	09S23E	09S23E9	09S23E9NWSW
09S	23E	0	8 NESE	0	40	09S23E	09S23E8	09S23E8NESE
09S	23E	0	11 NESE	0	40	09S23E	09S23E11	09S23E11NESE
09S	23E	0	12 NWSW	0	40	09S23E	09S23E12	09S23E12NWSW
09S	23E	0	12 NESW	0	40	09S23E	09S23E12	09S23E12NESW
09S	23E	0	12 NWSE	0	40	09S23E	09S23E12	09S23E12NWSE
09S	23E	0	12 NESE	0	40	09S23E	09S23E12	09S23E12NESE
09S	23E	0	8 NWSE	0	40	09S23E	09S23E8	09S23E8NWSE
09S	23E	0	8 NESW	0	40	09S23E	09S23E8	09S23E8NESW
09S	23E	0	8 NWSW	0	40	09S23E	09S23E8	09S23E8NWSW
09S	23E	0	7 NESE	0	40	09S23E	09S23E7	09S23E7NESE
09S	23E	0	7 NWSE	3	44.06	09S23E	09S23E7	09S23E7NWSE
09S	23E	0	9 SESE	0	40	09S23E	09S23E9	09S23E9SESE
09S	23E	0	10 SWSW	0	40	09S23E	09S23E10	09S23E10SWSW
09S	23E	0	10 SESW	0	40	09S23E	09S23E10	09S23E10SESW
09S	23E	0	10 SWSE	0	40	09S23E	09S23E10	09S23E10SWSE
09S	23E	0	10 SESE	0	40	09S23E	09S23E10	09S23E10SESE
09S	23E	0	11 SWSW	0	40	09S23E	09S23E11	09S23E11SWSW
09S	23E	0	9 SWSE	0	40	09S23E	09S23E9	09S23E9SWSE
09S	23E	0	11 SESW	0	40	09S23E	09S23E11	09S23E11SESW
09S	23E	0	9 SESW	0	40	09S23E	09S23E9	09S23E9SESW

09S	23E	0	11 SWSE	0	40	09S23E	09S23E11	09S23E11SWSE
09S	23E	0	9 SWSW	0	40	09S23E	09S23E9	09S23E9SWSW
09S	23E	0	11 SESE	0	40	09S23E	09S23E11	09S23E11SESE
09S	23E	0	8 SESE	0	40	09S23E	09S23E8	09S23E8SESE
09S	23E	0	12 SESE	0	40	09S23E	09S23E12	09S23E12SESE
09S	23E	0	12 SWSE	0	40	09S23E	09S23E12	09S23E12SWSE
09S	23E	0	12 SESW	0	40	09S23E	09S23E12	09S23E12SESW
09S	23E	0	12 SWSW	0	40	09S23E	09S23E12	09S23E12SWSW
09S	23E	0	8 SWSE	0	40	09S23E	09S23E8	09S23E8SWSE
09S	23E	0	8 SESW	0	40	09S23E	09S23E8	09S23E8SESW
09S	23E	0	8 SWSW	0	40	09S23E	09S23E8	09S23E8SWSW
09S	23E	0	7 SESE	0	40	09S23E	09S23E7	09S23E7SESE
09S	23E	0	7 SWSE	4	44.28	09S23E	09S23E7	09S23E7SWSE
09S	23E	0	16 NENE	0	40	09S23E	09S23E16	09S23E16NENE
09S	23E	0	15 NWNW	0	40	09S23E	09S23E15	09S23E15NWNW
09S	23E	0	15 NENW	0	40	09S23E	09S23E15	09S23E15NENW
09S	23E	0	15 NWNE	0	40	09S23E	09S23E15	09S23E15NWNE
09S	23E	0	15 NENE	0	40	09S23E	09S23E15	09S23E15NENE
09S	23E	0	16 NWNE	0	40	09S23E	09S23E16	09S23E16NWNE
09S	23E	0	14 NWNW	0	40	09S23E	09S23E14	09S23E14NWNW
09S	23E	0	16 NENW	0	40	09S23E	09S23E16	09S23E16NENW
09S	23E	0	14 NENW	0	40	09S23E	09S23E14	09S23E14NENW
09S	23E	0	13 NENE	0	40	09S23E	09S23E13	09S23E13NENE
09S	23E	0	14 NWNE	0	40	09S23E	09S23E14	09S23E14NWNE
09S	23E	0	16 NWNW	0	40	09S23E	09S23E16	09S23E16NWNW
09S	23E	0	13 NWNE	0	40	09S23E	09S23E13	09S23E13NWNE
09S	23E	0	13 NENW	0	40	09S23E	09S23E13	09S23E13NENW
09S	23E	0	14 NENE	0	40	09S23E	09S23E14	09S23E14NENE
09S	23E	0	13 NWNW	0	40	09S23E	09S23E13	09S23E13NWNW
09S	23E	0	17 NENE	0	40	09S23E	09S23E17	09S23E17NENE
09S	23E	0	17 NWNE	0	40	09S23E	09S23E17	09S23E17NWNE
09S	23E	0	17 NENW	0	40	09S23E	09S23E17	09S23E17NENW
09S	23E	0	17 NWNW	0	40	09S23E	09S23E17	09S23E17NWNW
09S	23E	0	18 NWNE	1	44.5	09S23E	09S23E18	09S23E18NWNE



09S	23E	0	18 NENE	0	40	09S23E	09S23E18	09S23E18NENE
09S	23E	0	16 SENE	0	40	09S23E	09S23E16	09S23E16SENE
09S	23E	0	15 SWNW	0	40	09S23E	09S23E15	09S23E15SWNW
09S	23E	0	15 SENW	0	40	09S23E	09S23E15	09S23E15SENW
09S	23E	0	15 SWNE	0	40	09S23E	09S23E15	09S23E15SWNE
09S	23E	0	15 SENE	0	40	09S23E	09S23E15	09S23E15SENE
09S	23E	0	14 SWNW	0	40	09S23E	09S23E14	09S23E14SWNW
09S	23E	0	16 SWNE	0	40	09S23E	09S23E16	09S23E16SWNE
09S	23E	0	14 SENW	0	40	09S23E	09S23E14	09S23E14SENW
09S	23E	0	13 SENE	0	40	09S23E	09S23E13	09S23E13SENE
09S	23E	0	16 SENW	0	40	09S23E	09S23E16	09S23E16SENW
09S	23E	0	13 SWNE	0	40	09S23E	09S23E13	09S23E13SWNE
09S	23E	0	14 SWNE	0	40	09S23E	09S23E14	09S23E14SWNE
09S	23E	0	13 SENW	0	40	09S23E	09S23E13	09S23E13SENW
09S	23E	0	14 SENE	0	40	09S23E	09S23E14	09S23E14SENE
09S	23E	0	13 SWNW	0	40	09S23E	09S23E13	09S23E13SWNW
09S	23E	0	16 SWNW	0	40	09S23E	09S23E16	09S23E16SWNW
09S	23E	0	17 SENE	0	40	09S23E	09S23E17	09S23E17SENE
09S	23E	0	17 SWNE	0	40	09S23E	09S23E17	09S23E17SWNE
09S	23E	0	17 SENW	0	40	09S23E	09S23E17	09S23E17SENW
09S	23E	0	17 SWNW	0	40	09S23E	09S23E17	09S23E17SWNW
09S	23E	0	18 SENE	0	40	09S23E	09S23E18	09S23E18SENE
09S	23E	0	18 SWNE	2	44.72	09S23E	09S23E18	09S23E18SWNE
09S	23E	0	16 NESE	0	40	09S23E	09S23E16	09S23E16NESE
09S	23E	0	15 NWSW	0	40	09S23E	09S23E15	09S23E15NWSW
09S	23E	0	15 NESW	0	40	09S23E	09S23E15	09S23E15NESW
09S	23E	0	15 NWSE	0	40	09S23E	09S23E15	09S23E15NWSE
09S	23E	0	15 NESE	0	40	09S23E	09S23E15	09S23E15NESE
09S	23E	0	13 NESE	0	40	09S23E	09S23E13	09S23E13NESE
09S	23E	0	14 NWSW	0	40	09S23E	09S23E14	09S23E14NWSW
09S	23E	0	13 NWSE	0	40	09S23E	09S23E13	09S23E13NWSE
09S	23E	0	14 NESW	0	40	09S23E	09S23E14	09S23E14NESW
09S	23E	0	16 NWSE	0	40	09S23E	09S23E16	09S23E16NWSE
09S	23E	0	13 NESW	0	40	09S23E	09S23E13	09S23E13NESW

09S	23E	0	14 NWSE	0	40	09S23E	09S23E14	09S23E14NWSE
09S	23E	0	13 NWSW	0	40	09S23E	09S23E13	09S23E13NWSW
09S	23E	0	14 NESE	0	40	09S23E	09S23E14	09S23E14NESE
09S	23E	0	16 NESW	0	40	09S23E	09S23E16	09S23E16NESW
09S	23E	0	16 NWSW	0	40	09S23E	09S23E16	09S23E16NWSW
09S	23E	0	17 NESE	0	40	09S23E	09S23E17	09S23E17NESE
09S	23E	0	17 NWSE	0	40	09S23E	09S23E17	09S23E17NWSE
09S	23E	0	17 NESW	0	40	09S23E	09S23E17	09S23E17NESW
09S	23E	0	17 NWSW	0	40	09S23E	09S23E17	09S23E17NWSW
09S	23E	0	18 NESE	0	40	09S23E	09S23E18	09S23E18NESE
09S	23E	0	18 NWSE	3	44.94	09S23E	09S23E18	09S23E18NWSE
09S	23E	0	13 SESE	0	40	09S23E	09S23E13	09S23E13SESE
09S	23E	0	13 SWSE	0	40	09S23E	09S23E13	09S23E13SWSE
09S	23E	0	15 SWSE	0	40	09S23E	09S23E15	09S23E15SWSE
09S	23E	0	15 SESE	0	40	09S23E	09S23E15	09S23E15SESE
09S	23E	0	14 SWSW	0	40	09S23E	09S23E14	09S23E14SWSW
09S	23E	0	15 SESW	0	40	09S23E	09S23E15	09S23E15SESW
09S	23E	0	15 SWSW	0	40	09S23E	09S23E15	09S23E15SWSW
09S	23E	0	16 SESE	0	40	09S23E	09S23E16	09S23E16SESE
09S	23E	0	13 SESW	0	40	09S23E	09S23E13	09S23E13SESW
09S	23E	0	14 SESW	0	40	09S23E	09S23E14	09S23E14SESW
09S	23E	0	14 SWSE	0	40	09S23E	09S23E14	09S23E14SWSE
09S	23E	0	13 SWSW	0	40	09S23E	09S23E13	09S23E13SWSW
09S	23E	0	14 SESE	0	40	09S23E	09S23E14	09S23E14SESE
09S	23E	0	16 SWSE	0	40	09S23E	09S23E16	09S23E16SWSE
09S	23E	0	16 SESW	0	40	09S23E	09S23E16	09S23E16SESW
09S	23E	0	16 SWSW	0	40	09S23E	09S23E16	09S23E16SWSW
09S	23E	0	17 SESE	0	40	09S23E	09S23E17	09S23E17SESE
09S	23E	0	17 SWSE	0	40	09S23E	09S23E17	09S23E17SWSE
09S	23E	0	17 SESW	0	40	09S23E	09S23E17	09S23E17SESW
09S	23E	0	17 SWSW	0	40	09S23E	09S23E17	09S23E17SWSW
09S	23E	0	18 SESE	5	47.88	09S23E	09S23E18	09S23E18SESE
09S	23E	0	18 SWSE	6	37.28	09S23E	09S23E18	09S23E18SWSE
09S	23E	0	24 NENE	0	40	09S23E	09S23E24	09S23E24NENE

09S	23E	0	24 NWNW	0	40	09S23E	09S23E24	09S23E24NWNW
09S	23E	0	24 NENW	0	40	09S23E	09S23E24	09S23E24NENW
09S	23E	0	24 NWNW	0	40	09S23E	09S23E24	09S23E24NWNW
09S	23E	0	22 NENE	0	40	09S23E	09S23E22	09S23E22NENE
09S	23E	0	23 NWNW	0	40	09S23E	09S23E23	09S23E23NWNW
09S	23E	0	23 NENW	0	40	09S23E	09S23E23	09S23E23NENW
09S	23E	0	22 NWNE	0	40	09S23E	09S23E22	09S23E22NWNE
09S	23E	0	23 NWNE	0	40	09S23E	09S23E23	09S23E23NWNE
09S	23E	0	22 NENW	0	40	09S23E	09S23E22	09S23E22NENW
09S	23E	0	23 NENE	0	40	09S23E	09S23E23	09S23E23NENE
09S	23E	0	22 NWNW	0	40	09S23E	09S23E22	09S23E22NWNW
09S	23E	0	21 NENE	0	40	09S23E	09S23E21	09S23E21NENE
09S	23E	0	21 NWNE	0	40	09S23E	09S23E21	09S23E21NWNE
09S	23E	0	21 NENW	0	40	09S23E	09S23E21	09S23E21NENW
09S	23E	0	21 NWNW	0	40	09S23E	09S23E21	09S23E21NWNW
09S	23E	0	20 NENE	0	40	09S23E	09S23E20	09S23E20NENE
09S	23E	0	20 NWNE	0	40	09S23E	09S23E20	09S23E20NWNE
09S	23E	0	20 NENW	0	40	09S23E	09S23E20	09S23E20NENW
09S	23E	0	20 NWNW	0	40	09S23E	09S23E20	09S23E20NWNW
09S	23E	0	19 NENE	5	35.64	09S23E	09S23E19	09S23E19NENE
09S	23E	0	19 NWNE	8	29.6	09S23E	09S23E19	09S23E19NWNE
09S	23E	0	19 NWNE	7	20	09S23E	09S23E19	09S23E19NWNE
09S	23E	0	24 SENE	0	40	09S23E	09S23E24	09S23E24SENE
09S	23E	0	24 SWNE	0	40	09S23E	09S23E24	09S23E24SWNE
09S	23E	0	24 SENW	0	40	09S23E	09S23E24	09S23E24SENW
09S	23E	0	24 SWNW	0	40	09S23E	09S23E24	09S23E24SWNW
09S	23E	0	22 SENE	0	40	09S23E	09S23E22	09S23E22SENE
09S	23E	0	23 SWNW	0	40	09S23E	09S23E23	09S23E23SWNW
09S	23E	0	23 SENW	0	40	09S23E	09S23E23	09S23E23SENW
09S	23E	0	23 SWNE	0	40	09S23E	09S23E23	09S23E23SWNE
09S	23E	0	22 SWNE	0	40	09S23E	09S23E22	09S23E22SWNE
09S	23E	0	23 SENE	0	40	09S23E	09S23E23	09S23E23SENE
09S	23E	0	22 SENW	0	40	09S23E	09S23E22	09S23E22SENW
09S	23E	0	22 SWNW	0	40	09S23E	09S23E22	09S23E22SWNW

09S	23E	0	21 SENE	0	40	09S23E	09S23E21	09S23E21SENE
09S	23E	0	21 SWNE	0	40	09S23E	09S23E21	09S23E21SWNE
09S	23E	0	21 SENW	0	40	09S23E	09S23E21	09S23E21SENW
09S	23E	0	21 SWNW	0	40	09S23E	09S23E21	09S23E21SWNW
09S	23E	0	20 SENE	0	40	09S23E	09S23E20	09S23E20SENE
09S	23E	0	20 SWNE	0	40	09S23E	09S23E20	09S23E20SWNE
09S	23E	0	20 SENW	0	40	09S23E	09S23E20	09S23E20SENW
09S	23E	0	20 SWNW	0	40	09S23E	09S23E20	09S23E20SWNW
09S	23E	0	19 SENE	0	40	09S23E	09S23E19	09S23E19SENE
09S	23E	0	19 SWNE	2	45.22	09S23E	09S23E19	09S23E19SWNE
09S	23E	0	24 NESE	0	40	09S23E	09S23E24	09S23E24NESE
09S	23E	0	24 NWSE	0	40	09S23E	09S23E24	09S23E24NWSE
09S	23E	0	24 NESW	0	40	09S23E	09S23E24	09S23E24NESW
09S	23E	0	24 NWSW	0	40	09S23E	09S23E24	09S23E24NWSW
09S	23E	0	22 NESE	0	40	09S23E	09S23E22	09S23E22NESE
09S	23E	0	23 NWSW	0	40	09S23E	09S23E23	09S23E23NWSW
09S	23E	0	23 NESW	0	40	09S23E	09S23E23	09S23E23NESW
09S	23E	0	23 NWSE	0	40	09S23E	09S23E23	09S23E23NWSE
09S	23E	0	23 NESE	0	40	09S23E	09S23E23	09S23E23NESE
09S	23E	0	22 NWSE	0	40	09S23E	09S23E22	09S23E22NWSE
09S	23E	0	22 NESW	0	40	09S23E	09S23E22	09S23E22NESW
09S	23E	0	22 NWSW	0	40	09S23E	09S23E22	09S23E22NWSW
09S	23E	0	21 NESE	0	40	09S23E	09S23E21	09S23E21NESE
09S	23E	0	21 NWSE	0	40	09S23E	09S23E21	09S23E21NWSE
09S	23E	0	21 NESW	0	40	09S23E	09S23E21	09S23E21NESW
09S	23E	0	21 NWSW	0	40	09S23E	09S23E21	09S23E21NWSW
09S	23E	0	20 NESE	0	40	09S23E	09S23E20	09S23E20NESE
09S	23E	0	20 NWSE	0	40	09S23E	09S23E20	09S23E20NWSE
09S	23E	0	20 NESW	0	40	09S23E	09S23E20	09S23E20NESW
09S	23E	0	20 NWSW	0	40	09S23E	09S23E20	09S23E20NWSW
09S	23E	0	19 NESE	0	40	09S23E	09S23E19	09S23E19NESE
09S	23E	0	19 NWSE	3	45.2	09S23E	09S23E19	09S23E19NWSE
09S	23E	0	24 SESE	0	40	09S23E	09S23E24	09S23E24SESE
09S	23E	0	24 SWSE	0	40	09S23E	09S23E24	09S23E24SWSE

09S	23E	0	24 SESE	0	40	09S23E	09S23E24	09S23E24SESE
09S	23E	0	24 SWSW	0	40	09S23E	09S23E24	09S23E24SWSW
09S	23E	0	22 SESE	0	40	09S23E	09S23E22	09S23E22SESE
09S	23E	0	23 SWSW	0	40	09S23E	09S23E23	09S23E23SWSW
09S	23E	0	23 SESE	0	40	09S23E	09S23E23	09S23E23SESE
09S	23E	0	23 SWSE	0	40	09S23E	09S23E23	09S23E23SWSE
09S	23E	0	23 SESE	0	40	09S23E	09S23E23	09S23E23SESE
09S	23E	0	22 SWSE	0	40	09S23E	09S23E22	09S23E22SWSE
09S	23E	0	22 SESE	0	40	09S23E	09S23E22	09S23E22SESE
09S	23E	0	22 SWSW	0	40	09S23E	09S23E22	09S23E22SWSW
09S	23E	0	21 SESE	0	40	09S23E	09S23E21	09S23E21SESE
09S	23E	0	21 SWSE	0	40	09S23E	09S23E21	09S23E21SWSE
09S	23E	0	21 SESE	0	40	09S23E	09S23E21	09S23E21SESE
09S	23E	0	21 SWSW	0	40	09S23E	09S23E21	09S23E21SWSW
09S	23E	0	21 SWSW	0	40	09S23E	09S23E21	09S23E21SWSW
09S	23E	0	20 SESE	0	40	09S23E	09S23E20	09S23E20SESE
09S	23E	0	20 SWSE	0	40	09S23E	09S23E20	09S23E20SWSE
09S	23E	0	20 SESE	0	40	09S23E	09S23E20	09S23E20SESE
09S	23E	0	20 SWSW	0	40	09S23E	09S23E20	09S23E20SWSW
09S	23E	0	20 SWSW	0	40	09S23E	09S23E20	09S23E20SWSW
09S	23E	0	19 SESE	0	40	09S23E	09S23E19	09S23E19SESE
09S	23E	0	19 SWSE	4	45.18	09S23E	09S23E19	09S23E19SWSE
09S	23E	0	25 NENE	0	40	09S23E	09S23E25	09S23E25NENE
09S	23E	0	25 NWNE	0	40	09S23E	09S23E25	09S23E25NWNE
09S	23E	0	25 NENW	0	40	09S23E	09S23E25	09S23E25NENW
09S	23E	0	25 NWNW	0	40	09S23E	09S23E25	09S23E25NWNW
09S	23E	0	27 NENE	1	44.45	09S23E	09S23E27	09S23E27NENE
09S	23E	0	26 NWNW	0	40	09S23E	09S23E26	09S23E26NWNW
09S	23E	0	26 NENW	0	40	09S23E	09S23E26	09S23E26NENW
09S	23E	0	26 NWNE	0	40	09S23E	09S23E26	09S23E26NWNE
09S	23E	0	26 NENE	0	40	09S23E	09S23E26	09S23E26NENE
09S	23E	0	27 NWNE	2	51.78	09S23E	09S23E27	09S23E27NWNE
09S	23E	0	27 NENW	0	40	09S23E	09S23E27	09S23E27NENW
09S	23E	0	27 NWNW	0	40	09S23E	09S23E27	09S23E27NWNW
09S	23E	0	28 NENE	0	40	09S23E	09S23E28	09S23E28NENE
09S	23E	0	28 NWNE	0	40	09S23E	09S23E28	09S23E28NWNE

09S	23E	0	28 NENW	0	40	09S23E	09S23E28	09S23E28NENW
09S	23E	0	28 NWNW	0	40	09S23E	09S23E28	09S23E28NWNW
09S	23E	0	29 NENE	0	40	09S23E	09S23E29	09S23E29NENE
09S	23E	0	29 NWNE	0	40	09S23E	09S23E29	09S23E29NWNE
09S	23E	0	29 NENW	0	40	09S23E	09S23E29	09S23E29NENW
09S	23E	0	29 NWNW	0	40	09S23E	09S23E29	09S23E29NWNW
09S	23E	0	30 NENE	0	40	09S23E	09S23E30	09S23E30NENE
09S	23E	0	30 NWNE	1	45.16	09S23E	09S23E30	09S23E30NWNE
09S	23E	0	27 SENE	3	63.77	09S23E	09S23E27	09S23E27SENE
09S	23E	0	25 SENE	0	40	09S23E	09S23E25	09S23E25SENE
09S	23E	0	25 SWNE	0	40	09S23E	09S23E25	09S23E25SWNE
09S	23E	0	25 SENW	0	40	09S23E	09S23E25	09S23E25SENW
09S	23E	0	25 SWNW	0	40	09S23E	09S23E25	09S23E25SWNW
09S	23E	0	26 SENE	0	40	09S23E	09S23E26	09S23E26SENE
09S	23E	0	26 SWNW	0	40	09S23E	09S23E26	09S23E26SWNW
09S	23E	0	26 SWNE	0	40	09S23E	09S23E26	09S23E26SWNE
09S	23E	0	26 SENW	0	40	09S23E	09S23E26	09S23E26SENW
09S	23E	0	27 SENW	0	40	09S23E	09S23E27	09S23E27SENW
09S	23E	0	27 SWNW	0	40	09S23E	09S23E27	09S23E27SWNW
09S	23E	0	28 SENE	0	40	09S23E	09S23E28	09S23E28SENE
09S	23E	0	28 SWNE	0	40	09S23E	09S23E28	09S23E28SWNE
09S	23E	0	28 SENW	0	40	09S23E	09S23E28	09S23E28SENW
09S	23E	0	28 SWNW	0	40	09S23E	09S23E28	09S23E28SWNW
09S	23E	0	29 SENE	0	40	09S23E	09S23E29	09S23E29SENE
09S	23E	0	29 SWNE	0	40	09S23E	09S23E29	09S23E29SWNE
09S	23E	0	29 SENW	0	40	09S23E	09S23E29	09S23E29SENW
09S	23E	0	29 SWNW	0	40	09S23E	09S23E29	09S23E29SWNW
09S	23E	0	30 SENE	0	40	09S23E	09S23E30	09S23E30SENE
09S	23E	0	30 SWNE	2	45.12	09S23E	09S23E30	09S23E30SWNE
09S	23E	0	25 NESE	0	40	09S23E	09S23E25	09S23E25NESE
09S	23E	0	25 NWSE	0	40	09S23E	09S23E25	09S23E25NWSE
09S	23E	0	25 NESW	0	40	09S23E	09S23E25	09S23E25NESW
09S	23E	0	25 NWSW	0	40	09S23E	09S23E25	09S23E25NWSW
09S	23E	0	27 NESW	0	40	09S23E	09S23E27	09S23E27NESW

09S	23E	0	27 NWSE	0	40	09S23E	09S23E27	09S23E27NWSE
09S	23E	0	26 NESE	0	40	09S23E	09S23E26	09S23E26NESE
09S	23E	0	26 NWSE	0	40	09S23E	09S23E26	09S23E26NWSE
09S	23E	0	27 NESE	0	40	09S23E	09S23E27	09S23E27NESE
09S	23E	0	26 NESW	0	40	09S23E	09S23E26	09S23E26NESW
09S	23E	0	27 NWSW	0	40	09S23E	09S23E27	09S23E27NWSW
09S	23E	0	26 NWSW	0	40	09S23E	09S23E26	09S23E26NWSW
09S	23E	0	28 NESE	0	40	09S23E	09S23E28	09S23E28NESE
09S	23E	0	28 NWSE	0	40	09S23E	09S23E28	09S23E28NWSE
09S	23E	0	28 NESW	0	40	09S23E	09S23E28	09S23E28NESW
09S	23E	0	28 NWSW	0	40	09S23E	09S23E28	09S23E28NWSW
09S	23E	0	29 NESE	0	40	09S23E	09S23E29	09S23E29NESE
09S	23E	0	29 NWSE	0	40	09S23E	09S23E29	09S23E29NWSE
09S	23E	0	29 NESW	0	40	09S23E	09S23E29	09S23E29NESW
09S	23E	0	29 NWSW	0	40	09S23E	09S23E29	09S23E29NWSW
09S	23E	0	30 NESE	0	40	09S23E	09S23E30	09S23E30NESE
09S	23E	0	30 NWSE	3	45.08	09S23E	09S23E30	09S23E30NWSE
09S	23E	0	25 SESE	0	40	09S23E	09S23E25	09S23E25SESE
09S	23E	0	25 SWSE	0	40	09S23E	09S23E25	09S23E25SWSE
09S	23E	0	25 SESW	0	40	09S23E	09S23E25	09S23E25SESW
09S	23E	0	25 SWSW	0	40	09S23E	09S23E25	09S23E25SWSW
09S	23E	0	26 SESE	0	40	09S23E	09S23E26	09S23E26SESE
09S	23E	0	26 SWSE	0	40	09S23E	09S23E26	09S23E26SWSE
09S	23E	0	27 SESW	0	40	09S23E	09S23E27	09S23E27SESW
09S	23E	0	27 SWSE	0	40	09S23E	09S23E27	09S23E27SWSE
09S	23E	0	26 SESW	0	40	09S23E	09S23E26	09S23E26SESW
09S	23E	0	27 SESE	0	40	09S23E	09S23E27	09S23E27SESE
09S	23E	0	26 SWSW	0	40	09S23E	09S23E26	09S23E26SWSW
09S	23E	0	27 SWSW	0	40	09S23E	09S23E27	09S23E27SWSW
09S	23E	0	28 SESE	0	40	09S23E	09S23E28	09S23E28SESE
09S	23E	0	28 SWSE	0	40	09S23E	09S23E28	09S23E28SWSE
09S	23E	0	28 SESW	0	40	09S23E	09S23E28	09S23E28SESW
09S	23E	0	28 SWSW	0	40	09S23E	09S23E28	09S23E28SWSW
09S	23E	0	29 SESE	0	40	09S23E	09S23E29	09S23E29SESE

09S	23E	0	29 SWSE	0	40	09S23E	09S23E29	09S23E29SWSE
09S	23E	0	29 SESW	0	40	09S23E	09S23E29	09S23E29SESW
09S	23E	0	29 SWSW	0	40	09S23E	09S23E29	09S23E29SWSW
09S	23E	0	30 SESE	0	40	09S23E	09S23E30	09S23E30SESE
09S	23E	0	30 SWSE	4	45.04	09S23E	09S23E30	09S23E30SWSE
09S	23E	0	36 NENE	0	40	09S23E	09S23E36	09S23E36NENE
09S	23E	0	36 NWNE	0	40	09S23E	09S23E36	09S23E36NWNE
09S	23E	0	36 NENW	0	40	09S23E	09S23E36	09S23E36NENW
09S	23E	0	36 NWNW	0	40	09S23E	09S23E36	09S23E36NWNW
09S	23E	0	35 NENE	0	40	09S23E	09S23E35	09S23E35NENE
09S	23E	0	35 NWNE	0	40	09S23E	09S23E35	09S23E35NWNE
09S	23E	0	35 NENW	0	40	09S23E	09S23E35	09S23E35NENW
09S	23E	0	35 NWNW	0	40	09S23E	09S23E35	09S23E35NWNW
09S	23E	0	34 NENE	0	40	09S23E	09S23E34	09S23E34NENE
09S	23E	0	34 NWNE	0	40	09S23E	09S23E34	09S23E34NWNE
09S	23E	0	34 NENW	0	40	09S23E	09S23E34	09S23E34NENW
09S	23E	0	34 NWNW	0	40	09S23E	09S23E34	09S23E34NWNW
09S	23E	0	33 NENE	0	40	09S23E	09S23E33	09S23E33NENE
09S	23E	0	33 NWNE	0	40	09S23E	09S23E33	09S23E33NWNE
09S	23E	0	33 NENW	0	40	09S23E	09S23E33	09S23E33NENW
09S	23E	0	33 NWNW	0	40	09S23E	09S23E33	09S23E33NWNW
09S	23E	0	32 NENE	0	40	09S23E	09S23E32	09S23E32NENE
09S	23E	0	32 NWNE	0	40	09S23E	09S23E32	09S23E32NWNE
09S	23E	0	32 NENW	0	40	09S23E	09S23E32	09S23E32NENW
09S	23E	0	32 NWNW	0	40	09S23E	09S23E32	09S23E32NWNW
09S	23E	0	31 NENE	0	40	09S23E	09S23E31	09S23E31NENE
09S	23E	0	31 NWNE	1	44.97	09S23E	09S23E31	09S23E31NWNE
09S	23E	0	36 SENE	0	40	09S23E	09S23E36	09S23E36SENE
09S	23E	0	36 SWNE	0	40	09S23E	09S23E36	09S23E36SWNE
09S	23E	0	36 SENW	0	40	09S23E	09S23E36	09S23E36SENW
09S	23E	0	36 SWNW	0	40	09S23E	09S23E36	09S23E36SWNW
09S	23E	0	35 SENE	0	40	09S23E	09S23E35	09S23E35SENE
09S	23E	0	35 SWNE	0	40	09S23E	09S23E35	09S23E35SWNE
09S	23E	0	35 SENW	0	40	09S23E	09S23E35	09S23E35SENW



09S	23E	0	35 SWNW	0	40	09S23E	09S23E35	09S23E35SWNW
09S	23E	0	34 SENE	0	40	09S23E	09S23E34	09S23E34SENE
09S	23E	0	34 SWNE	0	40	09S23E	09S23E34	09S23E34SWNE
09S	23E	0	34 SENW	0	40	09S23E	09S23E34	09S23E34SENW
09S	23E	0	34 SWNW	0	40	09S23E	09S23E34	09S23E34SWNW
09S	23E	0	33 SENE	0	40	09S23E	09S23E33	09S23E33SENE
09S	23E	0	33 SWNE	0	40	09S23E	09S23E33	09S23E33SWNE
09S	23E	0	33 SENW	0	40	09S23E	09S23E33	09S23E33SENW
09S	23E	0	33 SWNW	0	40	09S23E	09S23E33	09S23E33SWNW
09S	23E	0	32 SENE	0	40	09S23E	09S23E32	09S23E32SENE
09S	23E	0	32 SWNE	0	40	09S23E	09S23E32	09S23E32SWNE
09S	23E	0	32 SENW	0	40	09S23E	09S23E32	09S23E32SENW
09S	23E	0	32 SWNW	0	40	09S23E	09S23E32	09S23E32SWNW
09S	23E	0	31 SENE	0	40	09S23E	09S23E31	09S23E31SENE
09S	23E	0	31 SWNE	2	44.85	09S23E	09S23E31	09S23E31SWNE
09S	23E	0	36 NESE	0	40	09S23E	09S23E36	09S23E36NESE
09S	23E	0	36 NWSE	0	40	09S23E	09S23E36	09S23E36NWSE
09S	23E	0	36 NESW	0	40	09S23E	09S23E36	09S23E36NESW
09S	23E	0	36 NWSW	0	40	09S23E	09S23E36	09S23E36NWSW
09S	23E	0	35 NESE	0	40	09S23E	09S23E35	09S23E35NESE
09S	23E	0	35 NWSE	0	40	09S23E	09S23E35	09S23E35NWSE
09S	23E	0	35 NESW	0	40	09S23E	09S23E35	09S23E35NESW
09S	23E	0	35 NWSW	0	40	09S23E	09S23E35	09S23E35NWSW
09S	23E	0	34 NESE	0	40	09S23E	09S23E34	09S23E34NESE
09S	23E	0	34 NWSE	0	40	09S23E	09S23E34	09S23E34NWSE
09S	23E	0	34 NESW	0	40	09S23E	09S23E34	09S23E34NESW
09S	23E	0	34 NWSW	0	40	09S23E	09S23E34	09S23E34NWSW
09S	23E	0	33 NESE	0	40	09S23E	09S23E33	09S23E33NESE
09S	23E	0	33 NWSE	0	40	09S23E	09S23E33	09S23E33NWSE
09S	23E	0	33 NESW	0	40	09S23E	09S23E33	09S23E33NESW
09S	23E	0	33 NWSW	0	40	09S23E	09S23E33	09S23E33NWSW
09S	23E	0	32 NESE	0	40	09S23E	09S23E32	09S23E32NESE
09S	23E	0	32 NWSE	0	40	09S23E	09S23E32	09S23E32NWSE
09S	23E	0	32 NESW	0	40	09S23E	09S23E32	09S23E32NESW

09S	23E	0	32 NWSW	0	40	09S23E	09S23E32	09S23E32NWSW
09S	23E	0	31 NESE	0	40	09S23E	09S23E31	09S23E31NESE
09S	23E	0	31 NWSE	3	44.73	09S23E	09S23E31	09S23E31NWSE
09S	23E	0	35 SESE	0	40	09S23E	09S23E35	09S23E35SESE
09S	23E	0	36 SWSW	0	40	09S23E	09S23E36	09S23E36SWSW
09S	23E	0	35 SWSE	0	40	09S23E	09S23E35	09S23E35SWSE
09S	23E	0	36 SESE	0	40	09S23E	09S23E36	09S23E36SESE
09S	23E	0	36 SESW	0	40	09S23E	09S23E36	09S23E36SESW
09S	23E	0	36 SWSE	0	40	09S23E	09S23E36	09S23E36SWSE
09S	23E	0	35 SESW	0	40	09S23E	09S23E35	09S23E35SESW
09S	23E	0	35 SWSW	0	40	09S23E	09S23E35	09S23E35SWSW
09S	23E	0	34 SESE	0	40	09S23E	09S23E34	09S23E34SESE
09S	23E	0	34 SWSE	0	40	09S23E	09S23E34	09S23E34SWSE
09S	23E	0	34 SESW	0	40	09S23E	09S23E34	09S23E34SESW
09S	23E	0	34 SWSW	0	40	09S23E	09S23E34	09S23E34SWSW
09S	23E	0	33 SESE	0	40	09S23E	09S23E33	09S23E33SESE
09S	23E	0	33 SWSE	0	40	09S23E	09S23E33	09S23E33SWSE
09S	23E	0	33 SESW	0	40	09S23E	09S23E33	09S23E33SESW
09S	23E	0	33 SWSW	0	40	09S23E	09S23E33	09S23E33SWSW
09S	23E	0	32 SESE	0	40	09S23E	09S23E32	09S23E32SESE
09S	23E	0	32 SWSE	0	40	09S23E	09S23E32	09S23E32SWSE
09S	23E	0	32 SESW	0	40	09S23E	09S23E32	09S23E32SESW
09S	23E	0	32 SWSW	0	40	09S23E	09S23E32	09S23E32SWSW
09S	23E	0	31 SESE	0	40	09S23E	09S23E31	09S23E31SESE
09S	23E	0	31 SWSE	4	44.61	09S23E	09S23E31	09S23E31SWSE
09S	24E	0	1 NENE	1	39.89	09S24E	09S24E1	09S24E1NENE
09S	24E	0	1 NWNE	2	39.67	09S24E	09S24E1	09S24E1NWNE
09S	24E	0	1 NENW	3	39.43	09S24E	09S24E1	09S24E1NENW
09S	24E	0	1 NWNW	4	39.21	09S24E	09S24E1	09S24E1NWNW
09S	24E	0	2 NENE	1	39.24	09S24E	09S24E2	09S24E2NENE
09S	24E	0	2 NWNE	2	39.51	09S24E	09S24E2	09S24E2NWNE
09S	24E	0	2 NENW	3	39.79	09S24E	09S24E2	09S24E2NENW
09S	24E	0	2 NWNW	4	40.06	09S24E	09S24E2	09S24E2NWNW
09S	24E	0	3 NENE	1	40.49	09S24E	09S24E3	09S24E3NENE

09S	24E	0	3 NWNW	2	41.06	09S24E	09S24E3	09S24E3NWNW
09S	24E	0	3 NENW	3	41.64	09S24E	09S24E3	09S24E3NENW
09S	24E	0	3 NWNW	4	42.21	09S24E	09S24E3	09S24E3NWNW
09S	24E	0	4 NENE	1	42.44	09S24E	09S24E4	09S24E4NENE
09S	24E	0	4 NWNW	2	42.31	09S24E	09S24E4	09S24E4NWNW
09S	24E	0	4 NENW	3	42.19	09S24E	09S24E4	09S24E4NENW
09S	24E	0	4 NWNW	4	42.06	09S24E	09S24E4	09S24E4NWNW
09S	24E	0	5 NENE	1	41.87	09S24E	09S24E5	09S24E5NENE
09S	24E	0	5 NWNW	2	41.63	09S24E	09S24E5	09S24E5NWNW
09S	24E	0	5 NENW	3	41.37	09S24E	09S24E5	09S24E5NENW
09S	24E	0	5 NWNW	4	41.13	09S24E	09S24E5	09S24E5NWNW
09S	24E	0	6 NENE	1	40.86	09S24E	09S24E6	09S24E6NENE
09S	24E	0	6 NWNW	2	40.59	09S24E	09S24E6	09S24E6NWNW
09S	24E	0	6 NENW	3	40.31	09S24E	09S24E6	09S24E6NENW
09S	24E	0	6 NWNW	4	26.45	09S24E	09S24E6	09S24E6NWNW
09S	24E	0	2 SENE	0	40	09S24E	09S24E2	09S24E2SENE
09S	24E	0	1 SWNW	0	40	09S24E	09S24E1	09S24E1SWNW
09S	24E	0	1 SENW	0	40	09S24E	09S24E1	09S24E1SENW
09S	24E	0	1 SWNE	5	32.27	09S24E	09S24E1	09S24E1SWNE
09S	24E	0	1 SENE	5	32.27	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 NWSE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 SESE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1SESE
09S	24E	0	2 SWNE	0	40	09S24E	09S24E2	09S24E2SWNE
09S	24E	0	2 SENW	0	40	09S24E	09S24E2	09S24E2SENW
09S	24E	0	2 SWNW	0	40	09S24E	09S24E2	09S24E2SWNW
09S	24E	0	3 SENE	0	40	09S24E	09S24E3	09S24E3SENE
09S	24E	0	3 SWNE	0	40	09S24E	09S24E3	09S24E3SWNE
09S	24E	0	1 SENE	0	1.64	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	2.64	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	3 SENW	0	40	09S24E	09S24E3	09S24E3SENW
09S	24E	0	3 SWNW	0	40	09S24E	09S24E3	09S24E3SWNW
09S	24E	0	4 SENE	0	40	09S24E	09S24E4	09S24E4SENE

09S	24E	0	6 SWNW	5	25.44	09S24E	09S24E6	09S24E6SWNW
09S	24E	0	6 SENW	0	40	09S24E	09S24E6	09S24E6SENW
09S	24E	0	6 SWNE	0	40	09S24E	09S24E6	09S24E6SWNE
09S	24E	0	6 SENE	0	40	09S24E	09S24E6	09S24E6SENE
09S	24E	0	4 SWNE	0	40	09S24E	09S24E4	09S24E4SWNE
09S	24E	0	5 SWNW	0	40	09S24E	09S24E5	09S24E5SWNW
09S	24E	0	5 SENW	0	40	09S24E	09S24E5	09S24E5SENW
09S	24E	0	4 SENW	0	40	09S24E	09S24E4	09S24E4SENW
09S	24E	0	5 SWNE	0	40	09S24E	09S24E5	09S24E5SWNE
09S	24E	0	4 SWNW	0	40	09S24E	09S24E4	09S24E4SWNW
09S	24E	0	5 SENE	0	40	09S24E	09S24E5	09S24E5SENE
09S	24E	0	1 NESE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 SENE	0	2.62	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	2.77	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.09	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.14	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.11	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.14	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	2.62	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	2.57	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 NESE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SWNE	0	0.14	09S24E	09S24E1	09S24E1SWNE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SWNE	0	0.12	09S24E	09S24E1	09S24E1SWNE

09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SWNE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1SWNE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SWNE	0	0.15	09S24E	09S24E1	09S24E1SWNE
09S	24E	0	1 SWNE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SWNE
09S	24E	0	1 SWNE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SWNE
09S	24E	0	1 SWNE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SWNE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SWNE	0	0.1	09S24E	09S24E1	09S24E1SWNE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 NESE	0	2.62	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	2.43	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 SWNE	0	0.14	09S24E	09S24E1	09S24E1SWNE
09S	24E	0	1 SWNE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SWNE
09S	24E	0	1 SWNE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SWNE
09S	24E	0	1 SWNE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SWNE
09S	24E	0	1 SWNE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SWNE
09S	24E	0	1 SWNE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SWNE
09S	24E	0	1 SWNE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SWNE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 NESE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.13	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE
09S	24E	0	1 SENE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SENE

09S	24E	0	2 NESE	0	40	09S24E	09S24E2	09S24E2NESE
09S	24E	0	1 NWSW	0	40	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSW
09S	24E	0	1 NESW	6	33.34	09S24E	09S24E1	09S24E1NESW
09S	24E	0	1 NWSE	6	33.34	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	2 NWSE	0	40	09S24E	09S24E2	09S24E2NWSE
09S	24E	0	2 NESW	0	40	09S24E	09S24E2	09S24E2NESW
09S	24E	0	2 NWSW	0	40	09S24E	09S24E2	09S24E2NWSW
09S	24E	0	1 NWSE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	3 NESE	0	40	09S24E	09S24E3	09S24E3NESE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.15	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	3 NWSE	0	40	09S24E	09S24E3	09S24E3NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.09	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	3 NESW	0	40	09S24E	09S24E3	09S24E3NESW
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	3 NWSW	0	40	09S24E	09S24E3	09S24E3NWSW
09S	24E	0	4 NESE	0	40	09S24E	09S24E4	09S24E4NESE
09S	24E	0	6 NWSW	6	24.48	09S24E	09S24E6	09S24E6NWSW
09S	24E	0	6 NESW	0	40	09S24E	09S24E6	09S24E6NESW

09S	24E	0	4 NWSE	0	40	09S24E	09S24E4	09S24E4NWSE
09S	24E	0	6 NWSE	0	40	09S24E	09S24E6	09S24E6NWSE
09S	24E	0	6 NESE	0	40	09S24E	09S24E6	09S24E6NESE
09S	24E	0	5 NWSW	0	40	09S24E	09S24E5	09S24E5NWSW
09S	24E	0	4 NESW	0	40	09S24E	09S24E4	09S24E4NESW
09S	24E	0	5 NESW	0	40	09S24E	09S24E5	09S24E5NESW
09S	24E	0	5 NWSE	0	40	09S24E	09S24E5	09S24E5NWSE
09S	24E	0	4 NWSW	0	40	09S24E	09S24E4	09S24E4NWSW
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	5 NESE	0	40	09S24E	09S24E5	09S24E5NESE
09S	24E	0	1 NWSE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NESE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	2.34	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	2.18	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.15	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.12	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.12	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	2.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.14	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE

[illegible]



09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	2.34	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	2.21	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.15	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE

[illegible]

09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NESE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	2.62	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	2.5	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESW	0	0.15	09S24E	09S24E1	09S24E1NESW
09S	24E	0	1 NESW	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESW
09S	24E	0	1 SESW	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW
09S	24E	0	1 NWSE	0	2.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESW	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESW
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE

[illegible]

09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NWSE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 NESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1NESE
09S	24E	0	1 SWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SWSE	0	0.07	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	2 SESE	0	40	09S24E	09S24E2	09S24E2SESE
09S	24E	0	1 SWSW	0	40	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSW
09S	24E	0	1 SESW	6	33.34	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW
09S	24E	0	2 SWSE	0	40	09S24E	09S24E2	09S24E2SWSE
09S	24E	0	2 SESW	0	40	09S24E	09S24E2	09S24E2SESW
09S	24E	0	2 SWSW	0	40	09S24E	09S24E2	09S24E2SWSW
09S	24E	0	3 SESE	0	40	09S24E	09S24E3	09S24E3SESE
09S	24E	0	1 SESE	0	3.05	09S24E	09S24E1	09S24E1SESE
09S	24E	0	1 SESE	0	2.53	09S24E	09S24E1	09S24E1SESE
09S	24E	0	3 SWSE	0	40	09S24E	09S24E3	09S24E3SWSE
09S	24E	0	3 SESW	0	40	09S24E	09S24E3	09S24E3SESW
09S	24E	0	1 SESW	0	0.12	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW
09S	24E	0	1 SESW	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW
09S	24E	0	1 SESW	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW
09S	24E	0	1 SESW	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW
09S	24E	0	1 SESW	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW
09S	24E	0	1 SWSE	0	2.07	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SWSE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE

09S	24E	0	1 SWSE	0	0.14	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SWSE	0	2.07	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SWSE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SESE
09S	24E	0	1 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SESE
09S	24E	0	1 SESE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1SESE
09S	24E	0	1 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SESE
09S	24E	0	3 SWSW	0	40	09S24E	09S24E3	09S24E3SWSW
09S	24E	0	4 SESE	0	40	09S24E	09S24E4	09S24E4SESE
09S	24E	0	4 SWSE	0	40	09S24E	09S24E4	09S24E4SWSE
09S	24E	0	6 SWSW	7	23.52	09S24E	09S24E6	09S24E6SWSW
09S	24E	0	6 SESW	0	40	09S24E	09S24E6	09S24E6SESW
09S	24E	0	6 SWSE	0	40	09S24E	09S24E6	09S24E6SWSE
09S	24E	0	6 SESE	0	40	09S24E	09S24E6	09S24E6SESE
09S	24E	0	4 SESW	0	40	09S24E	09S24E4	09S24E4SESW
09S	24E	0	5 SWSW	0	40	09S24E	09S24E5	09S24E5SWSW
09S	24E	0	5 SESW	0	40	09S24E	09S24E5	09S24E5SESW
09S	24E	0	4 SWSW	0	40	09S24E	09S24E4	09S24E4SWSW
09S	24E	0	5 SWSE	0	40	09S24E	09S24E5	09S24E5SWSE
09S	24E	0	5 SESE	0	40	09S24E	09S24E5	09S24E5SESE
09S	24E	0	1 SESW	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW
09S	24E	0	1 SESW	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW
09S	24E	0	1 SESW	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW
09S	24E	0	1 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SWSE	0	0.14	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SESE
09S	24E	0	1 SESW	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW
09S	24E	0	1 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SESE
09S	24E	0	1 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SESE
09S	24E	0	1 SESW	0	0.5	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW
09S	24E	0	1 SESW	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW
09S	24E	0	1 SESW	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW

[illegible]

09S	24E	0	1 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SESE
09S	24E	0	1 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E1	09S24E1SESE
09S	24E	0	1 SWSE	0	23.92	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SESE	0	2.98	09S24E	09S24E1	09S24E1SESE
09S	24E	0	1 SESW	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW
09S	24E	0	1 SWSE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SESW	0	1.15	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW
09S	24E	0	1 SESW	0	2.18	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW
09S	24E	0	1 SESW	0	2.18	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW
09S	24E	0	1 SWSE	0	2.18	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SWSE	0	1.89	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SWSE	0	254.39	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SWSE	0	1.89	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SWSE	0	2.18	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SESE	0	1.56	09S24E	09S24E1	09S24E1SESE
09S	24E	0	1 SESE	0	1.81	09S24E	09S24E1	09S24E1SESE
09S	24E	0	1 SESW	0	1.73	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW
09S	24E	0	1 SESW	0	2.53	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW
09S	24E	0	1 SESW	0	2.53	09S24E	09S24E1	09S24E1SESW
09S	24E	0	1 SWSE	0	2.53	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SWSE	0	2.2	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SWSE	0	2.07	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SWSE	0	2.53	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	1 SESE	0	2.53	09S24E	09S24E1	09S24E1SESE
09S	24E	0	1 SWSE	0	0.13	09S24E	09S24E1	09S24E1SWSE
09S	24E	0	11 NENE	0	40	09S24E	09S24E11	09S24E11NENE
09S	24E	0	12 NWNW	0	40	09S24E	09S24E12	09S24E12NWNW
09S	24E	0	12 NENW	0	40	09S24E	09S24E12	09S24E12NENW
09S	24E	0	12 NWNE	0	40	09S24E	09S24E12	09S24E12NWNE
09S	24E	0	12 NENE	0	40	09S24E	09S24E12	09S24E12NENE
09S	24E	0	11 NWNE	0	40	09S24E	09S24E11	09S24E11NWNE
09S	24E	0	11 NENW	0	40	09S24E	09S24E11	09S24E11NENW
09S	24E	0	11 NWNW	0	40	09S24E	09S24E11	09S24E11NWNW
09S	24E	0	10 NENE	0	40	09S24E	09S24E10	09S24E10NENE



09S	24E	0	10 NWNW	0	40	09S24E	09S24E10	09S24E10NWNW
09S	24E	0	10 NENW	0	40	09S24E	09S24E10	09S24E10NENW
09S	24E	0	10 NWNW	0	40	09S24E	09S24E10	09S24E10NWNW
09S	24E	0	9 NENE	0	40	09S24E	09S24E9	09S24E9NENE
09S	24E	0	9 NWNW	0	40	09S24E	09S24E9	09S24E9NWNW
09S	24E	0	9 NENW	0	40	09S24E	09S24E9	09S24E9NENW
09S	24E	0	7 NWNW	1	23.07	09S24E	09S24E7	09S24E7NWNW
09S	24E	0	7 NENW	0	40	09S24E	09S24E7	09S24E7NENW
09S	24E	0	7 NWNW	0	40	09S24E	09S24E7	09S24E7NWNW
09S	24E	0	7 NENE	0	40	09S24E	09S24E7	09S24E7NENE
09S	24E	0	8 NWNW	0	40	09S24E	09S24E8	09S24E8NWNW
09S	24E	0	9 NWNW	0	40	09S24E	09S24E9	09S24E9NWNW
09S	24E	0	8 NENW	0	40	09S24E	09S24E8	09S24E8NENW
09S	24E	0	8 NWNW	1	51	09S24E	09S24E8	09S24E8NWNW
09S	24E	0	8 NENE	0	40	09S24E	09S24E8	09S24E8NENE
09S	24E	0	11 SENE	0	40	09S24E	09S24E11	09S24E11SENE
09S	24E	0	12 SWNW	0	40	09S24E	09S24E12	09S24E12SWNW
09S	24E	0	12 SENW	0	40	09S24E	09S24E12	09S24E12SENW
09S	24E	0	12 SWNE	0	40	09S24E	09S24E12	09S24E12SWNE
09S	24E	0	12 SENE	0	40	09S24E	09S24E12	09S24E12SENE
09S	24E	0	11 SWNE	0	40	09S24E	09S24E11	09S24E11SWNE
09S	24E	0	11 SENW	0	40	09S24E	09S24E11	09S24E11SENW
09S	24E	0	11 SWNW	0	40	09S24E	09S24E11	09S24E11SWNW
09S	24E	0	10 SENE	0	40	09S24E	09S24E10	09S24E10SENE
09S	24E	0	10 SWNE	0	40	09S24E	09S24E10	09S24E10SWNE
09S	24E	0	10 SENW	0	40	09S24E	09S24E10	09S24E10SENW
09S	24E	0	10 SWNW	0	40	09S24E	09S24E10	09S24E10SWNW
09S	24E	0	9 SENE	0	40	09S24E	09S24E9	09S24E9SENE
09S	24E	0	9 SWNE	0	40	09S24E	09S24E9	09S24E9SWNE
09S	24E	0	9 SENW	0	40	09S24E	09S24E9	09S24E9SENW
09S	24E	0	7 SWNW	2	23.14	09S24E	09S24E7	09S24E7SWNW
09S	24E	0	7 SENW	0	40	09S24E	09S24E7	09S24E7SENW
09S	24E	0	7 SWNE	0	40	09S24E	09S24E7	09S24E7SWNE
09S	24E	0	7 SENE	0	40	09S24E	09S24E7	09S24E7SENE

09S	24E	0	8 SWNW	0	40	09S24E	09S24E8	09S24E8SWNW
09S	24E	0	9 SWNW	0	40	09S24E	09S24E9	09S24E9SWNW
09S	24E	0	8 SENW	0	40	09S24E	09S24E8	09S24E8SENW
09S	24E	0	8 SWNE	1	51	09S24E	09S24E8	09S24E8SWNE
09S	24E	0	8 SENE	0	40	09S24E	09S24E8	09S24E8SENE
09S	24E	0	8 SWNE	2	29	09S24E	09S24E8	09S24E8SWNE
09S	24E	0	12 NESE	0	40	09S24E	09S24E12	09S24E12NESE
09S	24E	0	12 NWSE	0	40	09S24E	09S24E12	09S24E12NWSE
09S	24E	0	12 NESW	0	40	09S24E	09S24E12	09S24E12NESW
09S	24E	0	12 NWSW	0	40	09S24E	09S24E12	09S24E12NWSW
09S	24E	0	11 NESE	0	40	09S24E	09S24E11	09S24E11NESE
09S	24E	0	11 NWSE	0	40	09S24E	09S24E11	09S24E11NWSE
09S	24E	0	11 NESW	0	40	09S24E	09S24E11	09S24E11NESW
09S	24E	0	11 NWSW	0	40	09S24E	09S24E11	09S24E11NWSW
09S	24E	0	10 NESE	0	40	09S24E	09S24E10	09S24E10NESE
09S	24E	0	10 NWSE	0	40	09S24E	09S24E10	09S24E10NWSE
09S	24E	0	10 NESW	0	40	09S24E	09S24E10	09S24E10NESW
09S	24E	0	10 NWSW	0	40	09S24E	09S24E10	09S24E10NWSW
09S	24E	0	9 NESE	0	40	09S24E	09S24E9	09S24E9NESE
09S	24E	0	9 NWSE	0	40	09S24E	09S24E9	09S24E9NWSE
09S	24E	0	9 NESW	0	40	09S24E	09S24E9	09S24E9NESW
09S	24E	0	7 NWSW	3	23.21	09S24E	09S24E7	09S24E7NWSW
09S	24E	0	7 NESW	0	40	09S24E	09S24E7	09S24E7NESW
09S	24E	0	7 NWSE	0	40	09S24E	09S24E7	09S24E7NWSE
09S	24E	0	7 NESE	0	40	09S24E	09S24E7	09S24E7NESE
09S	24E	0	8 NWSW	0	40	09S24E	09S24E8	09S24E8NWSW
09S	24E	0	8 NESW	0	40	09S24E	09S24E8	09S24E8NESW
09S	24E	0	9 NWSW	0	40	09S24E	09S24E9	09S24E9NWSW
09S	24E	0	8 NWSE	0	40	09S24E	09S24E8	09S24E8NWSE
09S	24E	0	8 NESE	0	40	09S24E	09S24E8	09S24E8NESE
09S	24E	0	12 SESE	0	40	09S24E	09S24E12	09S24E12SESE
09S	24E	0	12 SWSE	0	40	09S24E	09S24E12	09S24E12SWSE
09S	24E	0	12 SESW	0	40	09S24E	09S24E12	09S24E12SESW
09S	24E	0	12 SWSW	0	40	09S24E	09S24E12	09S24E12SWSW

09S	24E	0	11 SESE	0	40	09S24E	09S24E11	09S24E11SESE
09S	24E	0	11 SWSE	0	40	09S24E	09S24E11	09S24E11SWSE
09S	24E	0	11 SESW	0	40	09S24E	09S24E11	09S24E11SESW
09S	24E	0	11 SWSW	0	40	09S24E	09S24E11	09S24E11SWSW
09S	24E	0	10 SESE	0	40	09S24E	09S24E10	09S24E10SESE
09S	24E	0	10 SWSE	0	40	09S24E	09S24E10	09S24E10SWSE
09S	24E	0	10 SESW	0	40	09S24E	09S24E10	09S24E10SESW
09S	24E	0	10 SWSW	0	40	09S24E	09S24E10	09S24E10SWSW
09S	24E	0	9 SESE	0	40	09S24E	09S24E9	09S24E9SESE
09S	24E	0	9 SWSE	0	40	09S24E	09S24E9	09S24E9SWSE
09S	24E	0	9 SESW	0	40	09S24E	09S24E9	09S24E9SESW
09S	24E	0	9 SWSW	0	40	09S24E	09S24E9	09S24E9SWSW
09S	24E	0	7 SESW	0	40	09S24E	09S24E7	09S24E7SESW
09S	24E	0	7 SWSE	0	40	09S24E	09S24E7	09S24E7SWSE
09S	24E	0	7 SESE	0	40	09S24E	09S24E7	09S24E7SESE
09S	24E	0	7 SWSW	4	23.26	09S24E	09S24E7	09S24E7SWSW
09S	24E	0	8 SWSW	0	40	09S24E	09S24E8	09S24E8SWSW
09S	24E	0	8 SESW	0	40	09S24E	09S24E8	09S24E8SESW
09S	24E	0	8 SWSE	0	40	09S24E	09S24E8	09S24E8SWSE
09S	24E	0	8 SESE	0	40	09S24E	09S24E8	09S24E8SESE
09S	24E	0	13 NENE	0	40	09S24E	09S24E13	09S24E13NENE
09S	24E	0	13 NWNE	0	40	09S24E	09S24E13	09S24E13NWNE
09S	24E	0	13 NENW	0	40	09S24E	09S24E13	09S24E13NENW
09S	24E	0	13 NWNW	0	40	09S24E	09S24E13	09S24E13NWNW
09S	24E	0	14 NENE	0	40	09S24E	09S24E14	09S24E14NENE
09S	24E	0	14 NWNE	0	40	09S24E	09S24E14	09S24E14NWNE
09S	24E	0	14 NENW	0	40	09S24E	09S24E14	09S24E14NENW
09S	24E	0	14 NWNW	0	40	09S24E	09S24E14	09S24E14NWNW
09S	24E	0	16 NENE	0	40	09S24E	09S24E16	09S24E16NENE
09S	24E	0	15 NWNW	0	40	09S24E	09S24E15	09S24E15NWNW
09S	24E	0	15 NENW	0	40	09S24E	09S24E15	09S24E15NENW
09S	24E	0	15 NENE	1	97.9	09S24E	09S24E15	09S24E15NENE
09S	24E	0	15 NWNE	1	97.9	09S24E	09S24E15	09S24E15NWNE
09S	24E	0	16 NWNE	0	40	09S24E	09S24E16	09S24E16NWNE

09S	24E	0	16 NENW	0	40	09S24E	09S24E16	09S24E16NENW
09S	24E	0	16 NWNW	0	40	09S24E	09S24E16	09S24E16NWNW
09S	24E	0	18 NENW	0	40	09S24E	09S24E18	09S24E18NENW
09S	24E	0	18 NWNE	0	40	09S24E	09S24E18	09S24E18NWNE
09S	24E	0	18 NENE	0	40	09S24E	09S24E18	09S24E18NENE
09S	24E	0	17 NWNW	0	40	09S24E	09S24E17	09S24E17NWNW
09S	24E	0	18 NWNW	1	23.34	09S24E	09S24E18	09S24E18NWNW
09S	24E	0	17 NENW	0	40	09S24E	09S24E17	09S24E17NENW
09S	24E	0	17 NWNE	0	40	09S24E	09S24E17	09S24E17NWNE
09S	24E	0	17 NENE	0	40	09S24E	09S24E17	09S24E17NENE
09S	24E	0	15 NENE	2	62.1	09S24E	09S24E15	09S24E15NENE
09S	24E	0	13 SENE	0	40	09S24E	09S24E13	09S24E13SENE
09S	24E	0	13 SWNE	0	40	09S24E	09S24E13	09S24E13SWNE
09S	24E	0	13 SENW	0	40	09S24E	09S24E13	09S24E13SENW
09S	24E	0	13 SWNW	0	40	09S24E	09S24E13	09S24E13SWNW
09S	24E	0	14 SENE	0	40	09S24E	09S24E14	09S24E14SENE
09S	24E	0	14 SWNE	0	40	09S24E	09S24E14	09S24E14SWNE
09S	24E	0	14 SENW	0	40	09S24E	09S24E14	09S24E14SENW
09S	24E	0	16 SENE	0	40	09S24E	09S24E16	09S24E16SENE
09S	24E	0	15 SWNW	0	40	09S24E	09S24E15	09S24E15SWNW
09S	24E	0	15 SENW	0	40	09S24E	09S24E15	09S24E15SENW
09S	24E	0	14 SWNW	0	40	09S24E	09S24E14	09S24E14SWNW
09S	24E	0	15 SWNE	1	97.9	09S24E	09S24E15	09S24E15SWNE
09S	24E	0	16 SWNE	0	40	09S24E	09S24E16	09S24E16SWNE
09S	24E	0	15 SENE	1	97.9	09S24E	09S24E15	09S24E15SENE
09S	24E	0	15 SENE	2	62.1	09S24E	09S24E15	09S24E15SENE
09S	24E	0	16 SENW	0	40	09S24E	09S24E16	09S24E16SENW
09S	24E	0	16 SWNW	0	40	09S24E	09S24E16	09S24E16SWNW
09S	24E	0	18 SENE	0	40	09S24E	09S24E18	09S24E18SENE
09S	24E	0	17 SWNW	0	40	09S24E	09S24E17	09S24E17SWNW
09S	24E	0	18 SWNE	0	40	09S24E	09S24E18	09S24E18SWNE
09S	24E	0	18 SENW	0	40	09S24E	09S24E18	09S24E18SENW
09S	24E	0	18 SWNW	2	23.41	09S24E	09S24E18	09S24E18SWNW
09S	24E	0	17 SENW	0	40	09S24E	09S24E17	09S24E17SENW

09S	24E	0	17 SWNE	0	40	09S24E	09S24E17	09S24E17SWNE
09S	24E	0	17 SENE	0	40	09S24E	09S24E17	09S24E17SENE
09S	24E	0	15 SWNE	2	62.1	09S24E	09S24E15	09S24E15SWNE
09S	24E	0	13 NESE	0	40	09S24E	09S24E13	09S24E13NESE
09S	24E	0	13 NWSE	0	40	09S24E	09S24E13	09S24E13NWSE
09S	24E	0	13 NESW	0	40	09S24E	09S24E13	09S24E13NESW
09S	24E	0	13 NWSW	0	40	09S24E	09S24E13	09S24E13NWSW
09S	24E	0	14 NESE	0	40	09S24E	09S24E14	09S24E14NESE
09S	24E	0	16 NESE	0	40	09S24E	09S24E16	09S24E16NESE
09S	24E	0	15 NWSW	0	40	09S24E	09S24E15	09S24E15NWSW
09S	24E	0	14 NWSE	0	40	09S24E	09S24E14	09S24E14NWSE
09S	24E	0	15 NESW	0	40	09S24E	09S24E15	09S24E15NESW
09S	24E	0	15 NWSE	0	40	09S24E	09S24E15	09S24E15NWSE
09S	24E	0	14 NESW	0	40	09S24E	09S24E14	09S24E14NESW
09S	24E	0	16 NWSE	0	40	09S24E	09S24E16	09S24E16NWSE
09S	24E	0	15 NESE	0	40	09S24E	09S24E15	09S24E15NESE
09S	24E	0	14 NWSW	0	40	09S24E	09S24E14	09S24E14NWSW
09S	24E	0	16 NESW	0	40	09S24E	09S24E16	09S24E16NESW
09S	24E	0	16 NWSW	0	40	09S24E	09S24E16	09S24E16NWSW
09S	24E	0	18 NESE	0	40	09S24E	09S24E18	09S24E18NESE
09S	24E	0	17 NWSW	0	40	09S24E	09S24E17	09S24E17NWSW
09S	24E	0	18 NWSE	0	40	09S24E	09S24E18	09S24E18NWSE
09S	24E	0	18 NESW	0	40	09S24E	09S24E18	09S24E18NESW
09S	24E	0	17 NESW	0	40	09S24E	09S24E17	09S24E17NESW
09S	24E	0	18 NWSW	5	11.74	09S24E	09S24E18	09S24E18NWSW
09S	24E	0	17 NWSE	0	40	09S24E	09S24E17	09S24E17NWSE
09S	24E	0	17 NESE	0	40	09S24E	09S24E17	09S24E17NESE
09S	24E	0	18 NWSW	6	11.75	09S24E	09S24E18	09S24E18NWSW
09S	24E	0	13 SESE	0	40	09S24E	09S24E13	09S24E13SESE
09S	24E	0	13 SWSE	0	40	09S24E	09S24E13	09S24E13SWSE
09S	24E	0	13 SESW	0	40	09S24E	09S24E13	09S24E13SESW
09S	24E	0	13 SWSW	0	40	09S24E	09S24E13	09S24E13SWSW
09S	24E	0	14 SESE	0	40	09S24E	09S24E14	09S24E14SESE
09S	24E	0	14 SWSE	0	40	09S24E	09S24E14	09S24E14SWSE

09S	24E	0	16 SESE	0	40	09S24E	09S24E16	09S24E16SESE
09S	24E	0	15 SWSW	3	19.64	09S24E	09S24E15	09S24E15SWSW
09S	24E	0	15 SWSW	4	60.36	09S24E	09S24E15	09S24E15SWSW
09S	24E	0	15 SESW	4	60.36	09S24E	09S24E15	09S24E15SESW
09S	24E	0	14 SESW	0	40	09S24E	09S24E14	09S24E14SESW
09S	24E	0	15 SWSE	0	40	09S24E	09S24E15	09S24E15SWSE
09S	24E	0	16 SWSE	0	40	09S24E	09S24E16	09S24E16SWSE
09S	24E	0	14 SWSW	0	40	09S24E	09S24E14	09S24E14SWSW
09S	24E	0	15 SESE	0	40	09S24E	09S24E15	09S24E15SESE
09S	24E	0	16 SESW	0	40	09S24E	09S24E16	09S24E16SESW
09S	24E	0	16 SWSW	0	40	09S24E	09S24E16	09S24E16SWSW
09S	24E	0	18 SESE	0	40	09S24E	09S24E18	09S24E18SESE
09S	24E	0	17 SWSW	0	40	09S24E	09S24E17	09S24E17SWSW
09S	24E	0	18 SWSE	0	40	09S24E	09S24E18	09S24E18SWSE
09S	24E	0	17 SESW	0	40	09S24E	09S24E17	09S24E17SESW
09S	24E	0	18 SESW	0	40	09S24E	09S24E18	09S24E18SESW
09S	24E	0	18 SWSW	4	23.56	09S24E	09S24E18	09S24E18SWSW
09S	24E	0	17 SWSE	0	40	09S24E	09S24E17	09S24E17SWSE
09S	24E	0	17 SESE	0	40	09S24E	09S24E17	09S24E17SESE
09S	24E	0	24 NENE	0	40	09S24E	09S24E24	09S24E24NENE
09S	24E	0	24 NWNE	0	40	09S24E	09S24E24	09S24E24NWNE
09S	24E	0	24 NENW	0	40	09S24E	09S24E24	09S24E24NENW
09S	24E	0	24 NWNW	0	40	09S24E	09S24E24	09S24E24NWNW
09S	24E	0	23 NENE	0	40	09S24E	09S24E23	09S24E23NENE
09S	24E	0	23 NWNE	0	40	09S24E	09S24E23	09S24E23NWNE
09S	24E	0	23 NENW	0	40	09S24E	09S24E23	09S24E23NENW
09S	24E	0	23 NWNW	0	40	09S24E	09S24E23	09S24E23NWNW
09S	24E	0	21 NENE	0	40	09S24E	09S24E21	09S24E21NENE
09S	24E	0	22 NWNW	0	40	09S24E	09S24E22	09S24E22NWNW
09S	24E	0	22 NENW	0	40	09S24E	09S24E22	09S24E22NENW
09S	24E	0	22 NENE	2	41.7	09S24E	09S24E22	09S24E22NENE
09S	24E	0	22 NENE	1	38.3	09S24E	09S24E22	09S24E22NENE
09S	24E	0	22 NWNE	2	41.7	09S24E	09S24E22	09S24E22NWNE
09S	24E	0	21 NWNE	0	40	09S24E	09S24E21	09S24E21NWNE

09S	24E	0	21 NENW	0	40	09S24E	09S24E21	09S24E21NENW
09S	24E	0	21 NWNW	0	40	09S24E	09S24E21	09S24E21NWNW
09S	24E	0	19 NENE	0	40	09S24E	09S24E19	09S24E19NENE
09S	24E	0	20 NWNW	0	40	09S24E	09S24E20	09S24E20NWNW
09S	24E	0	19 NWNE	0	40	09S24E	09S24E19	09S24E19NWNE
09S	24E	0	20 NENW	0	40	09S24E	09S24E20	09S24E20NENW
09S	24E	0	19 NENW	0	40	09S24E	09S24E19	09S24E19NENW
09S	24E	0	19 NWNW	1	23.6	09S24E	09S24E19	09S24E19NWNW
09S	24E	0	20 NWNE	0	40	09S24E	09S24E20	09S24E20NWNE
09S	24E	0	20 NENE	0	40	09S24E	09S24E20	09S24E20NENE
09S	24E	0	22 NWNE	1	38.3	09S24E	09S24E22	09S24E22NWNE
09S	24E	0	24 SENE	0	40	09S24E	09S24E24	09S24E24SENE
09S	24E	0	24 SWNE	0	40	09S24E	09S24E24	09S24E24SWNE
09S	24E	0	24 SENW	0	40	09S24E	09S24E24	09S24E24SENW
09S	24E	0	24 SWNW	0	40	09S24E	09S24E24	09S24E24SWNW
09S	24E	0	23 SENE	0	40	09S24E	09S24E23	09S24E23SENE
09S	24E	0	23 SWNE	0	40	09S24E	09S24E23	09S24E23SWNE
09S	24E	0	23 SENW	0	40	09S24E	09S24E23	09S24E23SENW
09S	24E	0	23 SWNW	0	40	09S24E	09S24E23	09S24E23SWNW
09S	24E	0	22 SENE	0	40	09S24E	09S24E22	09S24E22SENE
09S	24E	0	22 SWNE	0	40	09S24E	09S24E22	09S24E22SWNE
09S	24E	0	22 SENW	0	40	09S24E	09S24E22	09S24E22SENW
09S	24E	0	22 SWNW	0	40	09S24E	09S24E22	09S24E22SWNW
09S	24E	0	21 SENE	0	40	09S24E	09S24E21	09S24E21SENE
09S	24E	0	21 SWNE	0	40	09S24E	09S24E21	09S24E21SWNE
09S	24E	0	21 SENW	0	40	09S24E	09S24E21	09S24E21SENW
09S	24E	0	19 SENE	0	40	09S24E	09S24E19	09S24E19SENE
09S	24E	0	20 SWNW	0	40	09S24E	09S24E20	09S24E20SWNW
09S	24E	0	19 SWNE	0	40	09S24E	09S24E19	09S24E19SWNE
09S	24E	0	19 SENW	0	40	09S24E	09S24E19	09S24E19SENW
09S	24E	0	20 SENW	0	40	09S24E	09S24E20	09S24E20SENW
09S	24E	0	19 SWNW	2	23.6	09S24E	09S24E19	09S24E19SWNW
09S	24E	0	21 SWNW	0	40	09S24E	09S24E21	09S24E21SWNW
09S	24E	0	20 SWNE	0	40	09S24E	09S24E20	09S24E20SWNE

09S	24E	0	20 SENE	0	40	09S24E	09S24E20	09S24E20SENE
09S	24E	0	24 NESE	0	40	09S24E	09S24E24	09S24E24NESE
09S	24E	0	24 NWSE	0	40	09S24E	09S24E24	09S24E24NWSE
09S	24E	0	24 NESW	0	40	09S24E	09S24E24	09S24E24NESW
09S	24E	0	24 NWSW	0	40	09S24E	09S24E24	09S24E24NWSW
09S	24E	0	23 NESE	0	40	09S24E	09S24E23	09S24E23NESE
09S	24E	0	23 NWSE	0	40	09S24E	09S24E23	09S24E23NWSE
09S	24E	0	23 NESW	0	40	09S24E	09S24E23	09S24E23NESW
09S	24E	0	23 NWSW	0	40	09S24E	09S24E23	09S24E23NWSW
09S	24E	0	22 NESE	0	40	09S24E	09S24E22	09S24E22NESE
09S	24E	0	22 NWSE	0	40	09S24E	09S24E22	09S24E22NWSE
09S	24E	0	22 NESW	0	40	09S24E	09S24E22	09S24E22NESW
09S	24E	0	22 NWSW	3	19.82	09S24E	09S24E22	09S24E22NWSW
09S	24E	0	21 NESE	0	40	09S24E	09S24E21	09S24E21NESE
09S	24E	0	21 NWSE	0	40	09S24E	09S24E21	09S24E21NWSE
09S	24E	0	19 NESE	0	40	09S24E	09S24E19	09S24E19NESE
09S	24E	0	20 NWSW	0	40	09S24E	09S24E20	09S24E20NWSW
09S	24E	0	19 NWSE	0	40	09S24E	09S24E19	09S24E19NWSE
09S	24E	0	19 NESW	0	40	09S24E	09S24E19	09S24E19NESW
09S	24E	0	20 NESW	0	40	09S24E	09S24E20	09S24E20NESW
09S	24E	0	19 NWSW	3	23.6	09S24E	09S24E19	09S24E19NWSW
09S	24E	0	21 NESW	0	40	09S24E	09S24E21	09S24E21NESW
09S	24E	0	20 NWSE	0	40	09S24E	09S24E20	09S24E20NWSE
09S	24E	0	21 NWSW	0	40	09S24E	09S24E21	09S24E21NWSW
09S	24E	0	20 NESE	0	40	09S24E	09S24E20	09S24E20NESE
09S	24E	0	22 NWSW	4	20.18	09S24E	09S24E22	09S24E22NWSW
09S	24E	0	24 SESE	1	39.95	09S24E	09S24E24	09S24E24SESE
09S	24E	0	24 SWSE	0	40	09S24E	09S24E24	09S24E24SWSE
09S	24E	0	24 SESW	0	40	09S24E	09S24E24	09S24E24SESW
09S	24E	0	24 SWSW	0	40	09S24E	09S24E24	09S24E24SWSW
09S	24E	0	23 SESE	0	40	09S24E	09S24E23	09S24E23SESE
09S	24E	0	23 SWSE	0	40	09S24E	09S24E23	09S24E23SWSE
09S	24E	0	23 SESW	0	40	09S24E	09S24E23	09S24E23SESW
09S	24E	0	23 SWSW	0	40	09S24E	09S24E23	09S24E23SWSW



09S	24E	0	22 SWSE	0	40	09S24E	09S24E22	09S24E22SWSE
09S	24E	0	22 SESE	0	40	09S24E	09S24E22	09S24E22SESE
09S	24E	0	22 SESW	0	40	09S24E	09S24E22	09S24E22SESW
09S	24E	0	22 SWSW	0	40	09S24E	09S24E22	09S24E22SWSW
09S	24E	0	21 SESE	0	40	09S24E	09S24E21	09S24E21SESE
09S	24E	0	19 SESE	0	40	09S24E	09S24E19	09S24E19SESE
09S	24E	0	20 SWSW	0	40	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSW
09S	24E	0	19 SWSE	0	40	09S24E	09S24E19	09S24E19SWSE
09S	24E	0	21 SWSE	0	40	09S24E	09S24E21	09S24E21SWSE
09S	24E	0	19 SESW	0	40	09S24E	09S24E19	09S24E19SESW
09S	24E	0	20 SESW	0	40	09S24E	09S24E20	09S24E20SESW
09S	24E	0	19 SWSW	4	23.6	09S24E	09S24E19	09S24E19SWSW
09S	24E	0	21 SESW	0	40	09S24E	09S24E21	09S24E21SESW
09S	24E	0	20 SWSE	0	80	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SWSE	0	8.32	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	21 SWSW	0	40	09S24E	09S24E21	09S24E21SWSW
09S	24E	0	20 SESE	0	80	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SWSE	0	80	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SESE	0	80	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SWSE	0	80	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SESE	0	80	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SESE	0	80	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SESE	0	80	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SWSE	0	80	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SWSE	0	80	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



09S	24E	0	20 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SESE	0	0.18	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SESE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	20 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SWSE	0	0.16	09S24E	09S24E20	09S24E20SWSE
09S	24E	0	20 SESE	0	0.18	09S24E	09S24E20	09S24E20SESE
09S	24E	0	25	0	105.86	09S24E	09S24E25	
09S	24E	0	25 NENE	3	34.75	09S24E	09S24E25	09S24E25NENE
09S	24E	0	25 NWNE	0	40	09S24E	09S24E25	09S24E25NWNE
09S	24E	0	25 NENW	0	40	09S24E	09S24E25	09S24E25NENW
09S	24E	0	25 NWNW	0	40	09S24E	09S24E25	09S24E25NWNW
09S	24E	0	26 NENE	0	40	09S24E	09S24E26	09S24E26NENE
09S	24E	0	26 NWNE	0	40	09S24E	09S24E26	09S24E26NWNE
09S	24E	0	27 NENW	0	40	09S24E	09S24E27	09S24E27NENW

09S	24E	0	27 N	WNE	0	40	09S24E	09S24E27	09S24E27N	WNE
09S	24E	0	26 N	ENW	0	40	09S24E	09S24E26	09S24E26N	ENW
09S	24E	0	27 N	ENE	0	40	09S24E	09S24E27	09S24E27N	ENE
09S	24E	0	26 N	WNW	0	40	09S24E	09S24E26	09S24E26N	WNW
09S	24E	0	29 N	WNW	0	40	09S24E	09S24E29	09S24E29N	WNW
09S	24E	0	29 N	ENW	0	240	09S24E	09S24E29	09S24E29N	ENW
09S	24E	0	27 N	WNW	0	40	09S24E	09S24E27	09S24E27N	WNW
09S	24E	0	30 N	ENE	0	40	09S24E	09S24E30	09S24E30N	ENE
09S	24E	0	30 N	WNE	0	40	09S24E	09S24E30	09S24E30N	WNE
09S	24E	0	28 N	ENE	0	40	09S24E	09S24E28	09S24E28N	ENE
09S	24E	0	29 N	WNE	0	240	09S24E	09S24E29	09S24E29N	WNE
09S	24E	0	30 N	ENW	0	40	09S24E	09S24E30	09S24E30N	ENW
09S	24E	0	28 N	WNE	0	40	09S24E	09S24E28	09S24E28N	WNE
09S	24E	0	30 N	WNW	1	23.57	09S24E	09S24E30	09S24E30N	WNW
09S	24E	0	28 N	ENW	0	40	09S24E	09S24E28	09S24E28N	ENW
09S	24E	0	28 N	WNW	0	40	09S24E	09S24E28	09S24E28N	WNW
09S	24E	0	29 N	ENE	0	240	09S24E	09S24E29	09S24E29N	ENE
09S	24E	0	29 S	WNE	0	240	09S24E	09S24E29	09S24E29S	WNE
09S	24E	0	29 N	ENE	0	6.81	09S24E	09S24E29	09S24E29N	ENE
09S	24E	0	29 N	ENE	0	6.81	09S24E	09S24E29	09S24E29N	ENE
09S	24E	0	29 N	ENE	0	240	09S24E	09S24E29	09S24E29N	ENE
09S	24E	0	29 N	ENE	0	0.13	09S24E	09S24E29	09S24E29N	ENE
09S	24E	0	29 N	ENE	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29N	ENE
09S	24E	0	29 N	ENE	0	240	09S24E	09S24E29	09S24E29N	ENE
09S	24E	0	29 N	ENE	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29N	ENE
09S	24E	0	29 N	ENE	0	240	09S24E	09S24E29	09S24E29N	ENE
09S	24E	0	29 N	ENE	0	240	09S24E	09S24E29	09S24E29N	ENE
09S	24E	0	29 N	ENE	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29N	ENE
09S	24E	0	29 N	ENE	0	240	09S24E	09S24E29	09S24E29N	ENE
09S	24E	0	29 N	WNE	0	240	09S24E	09S24E29	09S24E29N	WNE
09S	24E	0	29 N	WNE	0	2.07	09S24E	09S24E29	09S24E29N	WNE
09S	24E	0	29 N	WNE	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29N	WNE
09S	24E	0	29 N	WNE	0	240	09S24E	09S24E29	09S24E29N	WNE
09S	24E	0	29 N	WNE	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29N	WNE

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

09S	24E	0	29 NENW	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29NENW
09S	24E	0	29 NENW	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29NENW
09S	24E	0	29 NENW	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29NENW
09S	24E	0	29 NENW	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29NENW
09S	24E	0	29 SENE	0	240	09S24E	09S24E29	09S24E29SENE
09S	24E	0	29 NENE	0	0.09	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE
09S	24E	0	29 NWNE	0	0.08	09S24E	09S24E29	09S24E29NWNE
09S	24E	0	29 NWNE	0	0.07	09S24E	09S24E29	09S24E29NWNE
09S	24E	0	29 NENE	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE
09S	24E	0	29 NENE	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE
09S	24E	0	29 NENE	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE
09S	24E	0	29 NWNE	0	0.08	09S24E	09S24E29	09S24E29NWNE
09S	24E	0	29 NWNE	0	0.05	09S24E	09S24E29	09S24E29NWNE
09S	24E	0	29 NWNE	0	0.04	09S24E	09S24E29	09S24E29NWNE
09S	24E	0	29 NWNE	0	0.08	09S24E	09S24E29	09S24E29NWNE
09S	24E	0	29 NENE	0	0.26	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE
09S	24E	0	29 NENE	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE
09S	24E	0	29 NENE	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE
09S	24E	0	29 NENE	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE
09S	24E	0	29 NWNE	0	0.08	09S24E	09S24E29	09S24E29NWNE
09S	24E	0	29 NWNE	0	0.04	09S24E	09S24E29	09S24E29NWNE
09S	24E	0	29 NWNE	0	0.04	09S24E	09S24E29	09S24E29NWNE
09S	24E	0	29 NENE	0	0.38	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE
09S	24E	0	29 NWNE	0	0.08	09S24E	09S24E29	09S24E29NWNE
09S	24E	0	29 NWNE	0	0.05	09S24E	09S24E29	09S24E29NWNE
09S	24E	0	29 NWNE	0	240	09S24E	09S24E29	09S24E29NWNE
09S	24E	0	29 NWNE	0	240	09S24E	09S24E29	09S24E29NWNE
09S	24E	0	29 NENW	0	240	09S24E	09S24E29	09S24E29NENW
09S	24E	0	29 NWNE	0	0.04	09S24E	09S24E29	09S24E29NWNE
09S	24E	0	29 NENW	0	240	09S24E	09S24E29	09S24E29NENW
09S	24E	0	29 NENW	0	240	09S24E	09S24E29	09S24E29NENW
09S	24E	0	29 NENW	0	240	09S24E	09S24E29	09S24E29NENW
09S	24E	0	29 NENE	0	0.14	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE
09S	24E	0	29 NENE	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE

[illegible]



[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

09S	24E	0	29 NENW	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29NENW
09S	24E	0	29 NENE	0	0.06	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE
09S	24E	0	29 NENE	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE
09S	24E	0	29 NENE	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE
09S	24E	0	29 NENE	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE
09S	24E	0	29 NENE	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE
09S	24E	0	29 NENE	0	0.23	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE
09S	24E	0	25 SWNE	4	48	09S24E	09S24E25	09S24E25SWNE
09S	24E	0	29 NENE	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE
09S	24E	0	29 NENE	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE
09S	24E	0	29 NENE	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE
09S	24E	0	29 NENE	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29NENE
09S	24E	0	29 SENE	0	0.34	09S24E	09S24E29	09S24E29SENE
09S	24E	0	25 SENW	0	40	09S24E	09S24E25	09S24E25SENW
09S	24E	0	25 SWNW	0	40	09S24E	09S24E25	09S24E25SWNW
09S	24E	0	26 SENE	0	40	09S24E	09S24E26	09S24E26SENE
09S	24E	0	26 SWNE	0	40	09S24E	09S24E26	09S24E26SWNE
09S	24E	0	26 SENW	0	40	09S24E	09S24E26	09S24E26SENW
09S	24E	0	26 SWNW	0	40	09S24E	09S24E26	09S24E26SWNW
09S	24E	0	27 SENE	0	40	09S24E	09S24E27	09S24E27SENE
09S	24E	0	27 SWNE	0	40	09S24E	09S24E27	09S24E27SWNE
09S	24E	0	27 SENW	0	40	09S24E	09S24E27	09S24E27SENW
09S	24E	0	27 SWNW	0	40	09S24E	09S24E27	09S24E27SWNW
09S	24E	0	28 SENE	0	40	09S24E	09S24E28	09S24E28SENE
09S	24E	0	30 SENE	0	40	09S24E	09S24E30	09S24E30SENE
09S	24E	0	29 SWNW	0	40	09S24E	09S24E29	09S24E29SWNW
09S	24E	0	30 SWNE	0	40	09S24E	09S24E30	09S24E30SWNE
09S	24E	0	30 SENW	0	40	09S24E	09S24E30	09S24E30SENW
09S	24E	0	30 SWNW	2	23.53	09S24E	09S24E30	09S24E30SWNW
09S	24E	0	28 SWNE	0	40	09S24E	09S24E28	09S24E28SWNE
09S	24E	0	28 SENW	0	40	09S24E	09S24E28	09S24E28SENW
09S	24E	0	28 SWNW	0	40	09S24E	09S24E28	09S24E28SWNW
09S	24E	0	29 SENE	0	0.4	09S24E	09S24E29	09S24E29SENE
09S	24E	0	29 SWNE	0	240	09S24E	09S24E29	09S24E29SWNE

[illegible]



[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



[illegible]

[illegible]

[illegible]

09S	24E	0	29 SENW	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29SENW
09S	24E	0	29 SENW	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29SENW
09S	24E	0	29 SENW	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29SENW
09S	24E	0	29 SENW	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29SENW
09S	24E	0	29 SENW	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29SENW
09S	24E	0	29 SENW	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29SENW
09S	24E	0	29 SENW	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29SENW
09S	24E	0	29 SENW	0	0.16	09S24E	09S24E29	09S24E29SENW
09S	24E	0	29 SENW	0	0.11	09S24E	09S24E29	09S24E29SENW
09S	24E	0	29 SWNE	0	0.12	09S24E	09S24E29	09S24E29SWNE
09S	24E	0	25 NWSE	5	12.05	09S24E	09S24E25	09S24E25NWSE
09S	24E	0	25 NESW	6	39.15	09S24E	09S24E25	09S24E25NESW
09S	24E	0	25 NWSW	0	40	09S24E	09S24E25	09S24E25NWSW
09S	24E	0	27 NESE	0	40	09S24E	09S24E27	09S24E27NESE
09S	24E	0	26 NWSW	0	40	09S24E	09S24E26	09S24E26NWSW
09S	24E	0	26 NESW	0	40	09S24E	09S24E26	09S24E26NESW
09S	24E	0	26 NWSE	0	40	09S24E	09S24E26	09S24E26NWSE
09S	24E	0	27 NWSE	0	40	09S24E	09S24E27	09S24E27NWSE
09S	24E	0	26 NESE	0	40	09S24E	09S24E26	09S24E26NESE
09S	24E	0	27 NESW	0	40	09S24E	09S24E27	09S24E27NESW
09S	24E	0	27 NWSW	0	40	09S24E	09S24E27	09S24E27NWSW
09S	24E	0	28 NESE	0	40	09S24E	09S24E28	09S24E28NESE
09S	24E	0	29 SWNE	0	240	09S24E	09S24E29	09S24E29SWNE
09S	24E	0	30 NWSW	3	23.47	09S24E	09S24E30	09S24E30NWSW
09S	24E	0	30 NESW	0	40	09S24E	09S24E30	09S24E30NESW
09S	24E	0	29 SENW	0	6.81	09S24E	09S24E29	09S24E29SENW
09S	24E	0	28 NWSE	0	40	09S24E	09S24E28	09S24E28NWSE
09S	24E	0	30 NWSE	0	40	09S24E	09S24E30	09S24E30NWSE
09S	24E	0	30 NESE	0	40	09S24E	09S24E30	09S24E30NESE
09S	24E	0	29 NWSW	0	40	09S24E	09S24E29	09S24E29NWSW
09S	24E	0	28 NESW	0	40	09S24E	09S24E28	09S24E28NESW
09S	24E	0	28 NWSW	0	40	09S24E	09S24E28	09S24E28NWSW
09S	24E	0	29 NESE	0	40	09S24E	09S24E29	09S24E29NESE
09S	24E	0	29 NWSE	0	40	09S24E	09S24E29	09S24E29NWSE

09S	24E	0	29 NESW	0	40	09S24E	09S24E29	09S24E29NESW
09S	24E	0	25 SESE	2	61.5	09S24E	09S24E25	09S24E25SESE
09S	24E	0	25 SESW	7	15.25	09S24E	09S24E25	09S24E25SESW
09S	24E	0	27 SESE	0	40	09S24E	09S24E27	09S24E27SESE
09S	24E	0	26 SWSW	0	40	09S24E	09S24E26	09S24E26SWSW
09S	24E	0	27 SWSE	0	40	09S24E	09S24E27	09S24E27SWSE
09S	24E	0	26 SESW	0	40	09S24E	09S24E26	09S24E26SESW
09S	24E	0	30 SESW	0	40	09S24E	09S24E30	09S24E30SESW
09S	24E	0	30 SWSE	0	40	09S24E	09S24E30	09S24E30SWSE
09S	24E	0	25 SWSW	0	40	09S24E	09S24E25	09S24E25SWSW
09S	24E	0	27 SESW	0	40	09S24E	09S24E27	09S24E27SESW
09S	24E	0	26 SWSE	0	40	09S24E	09S24E26	09S24E26SWSE
09S	24E	0	27 SWSW	0	40	09S24E	09S24E27	09S24E27SWSW
09S	24E	0	26 SESE	0	40	09S24E	09S24E26	09S24E26SESE
09S	24E	0	30 SWSW	4	23.43	09S24E	09S24E30	09S24E30SWSW
09S	24E	0	28 SESE	0	40	09S24E	09S24E28	09S24E28SESE
09S	24E	0	28 SWSE	0	40	09S24E	09S24E28	09S24E28SWSE
09S	24E	0	30 SESE	0	40	09S24E	09S24E30	09S24E30SESE
09S	24E	0	28 SESW	0	40	09S24E	09S24E28	09S24E28SESW
09S	24E	0	28 SWSW	0	40	09S24E	09S24E28	09S24E28SWSW
09S	24E	0	29 SWSW	0	40	09S24E	09S24E29	09S24E29SWSW
09S	24E	0	29 SESE	0	40	09S24E	09S24E29	09S24E29SESE
09S	24E	0	29 SESW	0	40	09S24E	09S24E29	09S24E29SESW
09S	24E	0	29 SWSE	0	40	09S24E	09S24E29	09S24E29SWSE
09S	24E	0	25 SESW	0	9	09S24E	09S24E25	09S24E25SESW
09S	24E	0	31 NENW	0	40	09S24E	09S24E31	09S24E31NENW
09S	24E	0	31 NWNE	0	40	09S24E	09S24E31	09S24E31NWNE
09S	24E	0	36 NENE	0	40	09S24E	09S24E36	09S24E36NENE
09S	24E	0	36 NENW	1	54.5	09S24E	09S24E36	09S24E36NENW
09S	24E	0	36	0	29.25	09S24E	09S24E36	
09S	24E	0	31 NWNW	1	23.43	09S24E	09S24E31	09S24E31NWNW
09S	24E	0	36	0	9	09S24E	09S24E36	
09S	24E	0	34 NENE	0	40	09S24E	09S24E34	09S24E34NENE
09S	24E	0	35 NWNW	0	40	09S24E	09S24E35	09S24E35NWNW

09S	24E	0	34 NWNW	0	40	09S24E	09S24E34	09S24E34NWNW
09S	24E	0	36	0	29.25	09S24E	09S24E36	
09S	24E	0	34 NENW	0	40	09S24E	09S24E34	09S24E34NENW
09S	24E	0	35 NENW	0	40	09S24E	09S24E35	09S24E35NENW
09S	24E	0	34 NWNW	0	40	09S24E	09S24E34	09S24E34NWNW
09S	24E	0	33 NENE	0	40	09S24E	09S24E33	09S24E33NENE
09S	24E	0	35 NWNW	0	40	09S24E	09S24E35	09S24E35NWNW
09S	24E	0	36 NWNW	5	33.8	09S24E	09S24E36	09S24E36NWNW
09S	24E	0	35 NENE	0	40	09S24E	09S24E35	09S24E35NENE
09S	24E	0	33 NWNW	0	40	09S24E	09S24E33	09S24E33NWNW
09S	24E	0	31 NENE	6	16.19	09S24E	09S24E31	09S24E31NENE
09S	24E	0	33 NENW	0	40	09S24E	09S24E33	09S24E33NENW
09S	24E	0	33 NWNW	0	40	09S24E	09S24E33	09S24E33NWNW
09S	24E	0	32 NENE	0	40	09S24E	09S24E32	09S24E32NENE
09S	24E	0	32 NWNW	0	40	09S24E	09S24E32	09S24E32NWNW
09S	24E	0	32 NENW	0	40	09S24E	09S24E32	09S24E32NENW
09S	24E	0	31 NENE	5	23.81	09S24E	09S24E31	09S24E31NENE
09S	24E	0	32 NWNW	0	40	09S24E	09S24E32	09S24E32NWNW
09S	24E	0	36	0	9	09S24E	09S24E36	
09S	24E	0	36 SENW	2	55.5	09S24E	09S24E36	09S24E36SENW
09S	24E	0	36 SWNE	0	40	09S24E	09S24E36	09S24E36SWNE
09S	24E	0	36 SENE	0	40	09S24E	09S24E36	09S24E36SENE
09S	24E	0	35 SENW	0	40	09S24E	09S24E35	09S24E35SENW
09S	24E	0	35 SWNE	0	40	09S24E	09S24E35	09S24E35SWNE
09S	24E	0	35 SWNW	0	40	09S24E	09S24E35	09S24E35SWNW
09S	24E	0	34 SENE	0	40	09S24E	09S24E34	09S24E34SENE
09S	24E	0	34 SWNE	0	40	09S24E	09S24E34	09S24E34SWNE
09S	24E	0	34 SENW	0	40	09S24E	09S24E34	09S24E34SENW
09S	24E	0	31 SENW	0	40	09S24E	09S24E31	09S24E31SENW
09S	24E	0	31 SWNE	0	40	09S24E	09S24E31	09S24E31SWNE
09S	24E	0	34 SWNW	0	40	09S24E	09S24E34	09S24E34SWNW
09S	24E	0	35 SENE	0	40	09S24E	09S24E35	09S24E35SENE
09S	24E	0	33 SENE	0	40	09S24E	09S24E33	09S24E33SENE
09S	24E	0	36 SWNW	6	26.35	09S24E	09S24E36	09S24E36SWNW

09S	24E	0	31 SWNW	2	23.5	09S24E	09S24E31	09S24E31SWNW
09S	24E	0	33 SWNE	0	40	09S24E	09S24E33	09S24E33SWNE
09S	24E	0	33 SENW	0	40	09S24E	09S24E33	09S24E33SENW
09S	24E	0	31 SENE	0	40	09S24E	09S24E31	09S24E31SENE
09S	24E	0	33 SWNW	0	40	09S24E	09S24E33	09S24E33SWNW
09S	24E	0	32 SENE	0	40	09S24E	09S24E32	09S24E32SENE
09S	24E	0	32 SWNE	0	40	09S24E	09S24E32	09S24E32SWNE
09S	24E	0	32 SENW	0	40	09S24E	09S24E32	09S24E32SENW
09S	24E	0	32 SWNW	0	40	09S24E	09S24E32	09S24E32SWNW
09S	24E	0	36 SWNW	6	26.35	09S24E	09S24E36	09S24E36SWNW
09S	24E	0	36 NWSW	6	26.35	09S24E	09S24E36	09S24E36NWSW
09S	24E	0	36 NWSW	3	33.8	09S24E	09S24E36	09S24E36NWSW
09S	24E	0	36 NESW	0	40	09S24E	09S24E36	09S24E36NESW
09S	24E	0	35 NESW	0	40	09S24E	09S24E35	09S24E35NESW
09S	24E	0	35 NWSE	0	40	09S24E	09S24E35	09S24E35NWSE
09S	24E	0	36 NWSE	0	40	09S24E	09S24E36	09S24E36NWSE
09S	24E	0	35 NWSW	0	40	09S24E	09S24E35	09S24E35NWSW
09S	24E	0	34 NESE	0	40	09S24E	09S24E34	09S24E34NESE
09S	24E	0	34 NWSE	0	40	09S24E	09S24E34	09S24E34NWSE
09S	24E	0	35 NESE	2	31.32	09S24E	09S24E35	09S24E35NESE
09S	24E	0	36 NESE	0	40	09S24E	09S24E36	09S24E36NESE
09S	24E	0	34 NESW	0	40	09S24E	09S24E34	09S24E34NESW
09S	24E	0	34 NWSW	0	40	09S24E	09S24E34	09S24E34NWSW
09S	24E	0	33 NESE	0	40	09S24E	09S24E33	09S24E33NESE
09S	24E	0	33 NWSE	0	40	09S24E	09S24E33	09S24E33NWSE
09S	24E	0	33 NESW	0	40	09S24E	09S24E33	09S24E33NESW
09S	24E	0	31 NESW	0	40	09S24E	09S24E31	09S24E31NESW
09S	24E	0	31 NWSE	0	40	09S24E	09S24E31	09S24E31NWSE
09S	24E	0	33 NWSW	0	40	09S24E	09S24E33	09S24E33NWSW
09S	24E	0	31 NWSW	3	23.56	09S24E	09S24E31	09S24E31NWSW
09S	24E	0	32 NESE	0	40	09S24E	09S24E32	09S24E32NESE
09S	24E	0	31 NESE	0	40	09S24E	09S24E31	09S24E31NESE
09S	24E	0	32 NWSE	0	40	09S24E	09S24E32	09S24E32NWSE
09S	24E	0	32 NESW	0	40	09S24E	09S24E32	09S24E32NESW

09S	24E	0	32 NWSW	0	40	09S24E	09S24E32	09S24E32NWSW
09S	24E	0	36	0	29.25	09S24E	09S24E36	
09S	24E	0	35	0	45.48	09S24E	09S24E35	
09S	24E	0	36 SWSW	4	39.8	09S24E	09S24E36	09S24E36SWSW
09S	24E	0	36 SESW	0	40	09S24E	09S24E36	09S24E36SESW
09S	24E	0	35 SESW	0	40	09S24E	09S24E35	09S24E35SESW
09S	24E	0	35 SWSE	6	32.2	09S24E	09S24E35	09S24E35SWSE
09S	24E	0	35 SWSW	0	40	09S24E	09S24E35	09S24E35SWSW
09S	24E	0	36 SWSE	0	40	09S24E	09S24E36	09S24E36SWSE
09S	24E	0	34 SESE	0	40	09S24E	09S24E34	09S24E34SESE
09S	24E	0	34 SWSE	0	40	09S24E	09S24E34	09S24E34SWSE
09S	24E	0	34 SESW	0	40	09S24E	09S24E34	09S24E34SESW
09S	24E	0	34 SWSW	0	40	09S24E	09S24E34	09S24E34SWSW
09S	24E	0	33 SESE	0	40	09S24E	09S24E33	09S24E33SESE
09S	24E	0	33 SWSE	0	40	09S24E	09S24E33	09S24E33SWSE
09S	24E	0	36 SESE	0	40	09S24E	09S24E36	09S24E36SESE
09S	24E	0	33 SESW	0	40	09S24E	09S24E33	09S24E33SESW
09S	24E	0	33 SWSW	0	40	09S24E	09S24E33	09S24E33SWSW
09S	24E	0	32 SESE	0	40	09S24E	09S24E32	09S24E32SESE
09S	24E	0	32 SWSE	0	40	09S24E	09S24E32	09S24E32SWSE
09S	24E	0	32 SESW	0	40	09S24E	09S24E32	09S24E32SESW
09S	24E	0	31 SESW	0	40	09S24E	09S24E31	09S24E31SESW
09S	24E	0	31 SWSE	0	40	09S24E	09S24E31	09S24E31SWSE
09S	24E	0	32 SWSW	0	40	09S24E	09S24E32	09S24E32SWSW
09S	24E	0	31 SESE	0	40	09S24E	09S24E31	09S24E31SESE
09S	24E	0	31 SWSW	4	23.63	09S24E	09S24E31	09S24E31SWSW
09S	24E	0	35 SESE	1	11	09S24E	09S24E35	09S24E35SESE
10S	23E	0	2 NENE	0	40	10S23E	10S23E2	10S23E2NENE
10S	23E	0	1 NWNW	0	40	10S23E	10S23E1	10S23E1NWNW
10S	23E	0	2 NWNE	0	40	10S23E	10S23E2	10S23E2NWNE
10S	23E	0	2 NENW	0	40	10S23E	10S23E2	10S23E2NENW
10S	23E	0	1 NENW	0	40	10S23E	10S23E1	10S23E1NENW
10S	23E	0	2 NWNW	0	40	10S23E	10S23E2	10S23E2NWNW
10S	23E	0	1 NENE	0	40	10S23E	10S23E1	10S23E1NENE



10S	23E	0	3 NENE	0	40	10S23E	10S23E3	10S23E3NENE
10S	23E	0	1 NWNE	0	40	10S23E	10S23E1	10S23E1NWNE
10S	23E	0	3 NWNE	0	40	10S23E	10S23E3	10S23E3NWNE
10S	23E	0	3 NENW	0	40	10S23E	10S23E3	10S23E3NENW
10S	23E	0	3 NWNW	0	40	10S23E	10S23E3	10S23E3NWNW
10S	23E	0	4 NENE	0	40	10S23E	10S23E4	10S23E4NENE
10S	23E	0	4 NWNE	0	40	10S23E	10S23E4	10S23E4NWNE
10S	23E	0	4 NENW	0	40	10S23E	10S23E4	10S23E4NENW
10S	23E	0	4 NWNW	0	40	10S23E	10S23E4	10S23E4NWNW
10S	23E	0	5 NENE	0	40	10S23E	10S23E5	10S23E5NENE
10S	23E	0	5 NWNE	0	40	10S23E	10S23E5	10S23E5NWNE
10S	23E	0	5 NENW	0	40	10S23E	10S23E5	10S23E5NENW
10S	23E	0	5 NWNW	0	40	10S23E	10S23E5	10S23E5NWNW
10S	23E	0	6 NENE	0	40	10S23E	10S23E6	10S23E6NENE
10S	23E	0	6 NWNE	1	44.57	10S23E	10S23E6	10S23E6NWNE
10S	23E	0	2 SENE	0	40	10S23E	10S23E2	10S23E2SENE
10S	23E	0	1 SWNW	0	40	10S23E	10S23E1	10S23E1SWNW
10S	23E	0	1 SENW	2	31.35	10S23E	10S23E1	10S23E1SENW
10S	23E	0	2 SWNE	0	40	10S23E	10S23E2	10S23E2SWNE
10S	23E	0	1 SENW	1	8.65	10S23E	10S23E1	10S23E1SENW
10S	23E	0	1 SWNE	0	40	10S23E	10S23E1	10S23E1SWNE
10S	23E	0	2 SENW	0	40	10S23E	10S23E2	10S23E2SENW
10S	23E	0	1 SENE	0	40	10S23E	10S23E1	10S23E1SENE
10S	23E	0	2 SWNW	0	40	10S23E	10S23E2	10S23E2SWNW
10S	23E	0	3 SENE	0	40	10S23E	10S23E3	10S23E3SENE
10S	23E	0	3 SWNE	0	40	10S23E	10S23E3	10S23E3SWNE
10S	23E	0	3 SENW	0	40	10S23E	10S23E3	10S23E3SENW
10S	23E	0	3 SWNW	0	40	10S23E	10S23E3	10S23E3SWNW
10S	23E	0	4 SENE	0	40	10S23E	10S23E4	10S23E4SENE
10S	23E	0	4 SWNE	0	40	10S23E	10S23E4	10S23E4SWNE
10S	23E	0	4 SENW	0	40	10S23E	10S23E4	10S23E4SENW
10S	23E	0	4 SWNW	0	40	10S23E	10S23E4	10S23E4SWNW
10S	23E	0	5 SENE	0	40	10S23E	10S23E5	10S23E5SENE
10S	23E	0	5 SWNE	0	40	10S23E	10S23E5	10S23E5SWNE

10S	23E	0	5 SENW	0	40	10S23E	10S23E5	10S23E5SENW
10S	23E	0	5 SWNW	0	40	10S23E	10S23E5	10S23E5SWNW
10S	23E	0	6 SENE	0	40	10S23E	10S23E6	10S23E6SENE
10S	23E	0	6 SWNE	2	44.64	10S23E	10S23E6	10S23E6SWNE
10S	23E	0	1 NESW	0	40	10S23E	10S23E1	10S23E1NESW
10S	23E	0	1 NWSE	0	40	10S23E	10S23E1	10S23E1NWSE
10S	23E	0	1 NWSW	0	40	10S23E	10S23E1	10S23E1NWSW
10S	23E	0	1 NESE	0	40	10S23E	10S23E1	10S23E1NESE
10S	23E	0	2 NESE	0	40	10S23E	10S23E2	10S23E2NESE
10S	23E	0	2 NWSE	0	40	10S23E	10S23E2	10S23E2NWSE
10S	23E	0	2 NESW	0	40	10S23E	10S23E2	10S23E2NESW
10S	23E	0	2 NWSW	0	40	10S23E	10S23E2	10S23E2NWSW
10S	23E	0	3 NESE	0	40	10S23E	10S23E3	10S23E3NESE
10S	23E	0	3 NWSE	0	40	10S23E	10S23E3	10S23E3NWSE
10S	23E	0	3 NESW	0	40	10S23E	10S23E3	10S23E3NESW
10S	23E	0	3 NWSW	0	40	10S23E	10S23E3	10S23E3NWSW
10S	23E	0	4 NESE	0	40	10S23E	10S23E4	10S23E4NESE
10S	23E	0	4 NWSE	0	40	10S23E	10S23E4	10S23E4NWSE
10S	23E	0	4 NESW	0	40	10S23E	10S23E4	10S23E4NESW
10S	23E	0	4 NWSW	0	40	10S23E	10S23E4	10S23E4NWSW
10S	23E	0	5 NESE	0	40	10S23E	10S23E5	10S23E5NESE
10S	23E	0	5 NWSE	0	40	10S23E	10S23E5	10S23E5NWSE
10S	23E	0	5 NESW	0	40	10S23E	10S23E5	10S23E5NESW
10S	23E	0	5 NWSW	0	40	10S23E	10S23E5	10S23E5NWSW
10S	23E	0	6 NWSE	3	44.7	10S23E	10S23E6	10S23E6NWSE
10S	23E	0	6 NESE	0	40	10S23E	10S23E6	10S23E6NESE
10S	23E	0	1 SESW	0	40	10S23E	10S23E1	10S23E1SESW
10S	23E	0	1 SWSE	0	40	10S23E	10S23E1	10S23E1SWSE
10S	23E	0	1 SESE	0	40	10S23E	10S23E1	10S23E1SESE
10S	23E	0	1 SWSW	0	40	10S23E	10S23E1	10S23E1SWSW
10S	23E	0	2 SESE	0	40	10S23E	10S23E2	10S23E2SESE
10S	23E	0	2 SWSE	0	40	10S23E	10S23E2	10S23E2SWSE
10S	23E	0	2 SESW	0	40	10S23E	10S23E2	10S23E2SESW
10S	23E	0	2 SWSW	0	40	10S23E	10S23E2	10S23E2SWSW

10S	23E	0	3 SESE	0	40	10S23E	10S23E3	10S23E3SESE
10S	23E	0	3 SWSE	0	40	10S23E	10S23E3	10S23E3SWSE
10S	23E	0	3 SESW	0	40	10S23E	10S23E3	10S23E3SESW
10S	23E	0	3 SWSW	0	40	10S23E	10S23E3	10S23E3SWSW
10S	23E	0	4 SESE	0	40	10S23E	10S23E4	10S23E4SESE
10S	23E	0	4 SWSE	0	40	10S23E	10S23E4	10S23E4SWSE
10S	23E	0	4 SESW	0	40	10S23E	10S23E4	10S23E4SESW
10S	23E	0	4 SWSW	0	40	10S23E	10S23E4	10S23E4SWSW
10S	23E	0	5 SESE	0	40	10S23E	10S23E5	10S23E5SESE
10S	23E	0	5 SWSE	0	40	10S23E	10S23E5	10S23E5SWSE
10S	23E	0	5 SESW	0	40	10S23E	10S23E5	10S23E5SESW
10S	23E	0	5 SWSW	0	40	10S23E	10S23E5	10S23E5SWSW
10S	23E	0	6 SWSE	4	44.77	10S23E	10S23E6	10S23E6SWSE
10S	23E	0	6 SESE	0	40	10S23E	10S23E6	10S23E6SESE
10S	23E	0	12 NENE	0	40	10S23E	10S23E12	10S23E12NENE
10S	23E	0	12 NWNE	0	40	10S23E	10S23E12	10S23E12NWNE
10S	23E	0	12 NENW	0	40	10S23E	10S23E12	10S23E12NENW
10S	23E	0	12 NWNW	0	40	10S23E	10S23E12	10S23E12NWNW
10S	23E	0	10 NENE	0	40	10S23E	10S23E10	10S23E10NENE
10S	23E	0	11 NWNW	0	40	10S23E	10S23E11	10S23E11NWNW
10S	23E	0	11 NENW	0	40	10S23E	10S23E11	10S23E11NENW
10S	23E	0	11 NWNE	0	40	10S23E	10S23E11	10S23E11NWNE
10S	23E	0	11 NENE	0	40	10S23E	10S23E11	10S23E11NENE
10S	23E	0	10 NWNE	0	40	10S23E	10S23E10	10S23E10NWNE
10S	23E	0	10 NENW	0	40	10S23E	10S23E10	10S23E10NENW
10S	23E	0	10 NWNW	0	40	10S23E	10S23E10	10S23E10NWNW
10S	23E	0	9 NENE	0	40	10S23E	10S23E9	10S23E9NENE
10S	23E	0	9 NWNE	0	40	10S23E	10S23E9	10S23E9NWNE
10S	23E	0	9 NENW	0	40	10S23E	10S23E9	10S23E9NENW
10S	23E	0	9 NWNW	0	40	10S23E	10S23E9	10S23E9NWNW
10S	23E	0	8 NENE	0	40	10S23E	10S23E8	10S23E8NENE
10S	23E	0	8 NWNE	0	40	10S23E	10S23E8	10S23E8NWNE
10S	23E	0	8 NENW	0	40	10S23E	10S23E8	10S23E8NENW
10S	23E	0	7 NWNE	1	44.84	10S23E	10S23E7	10S23E7NWNE

10S	23E	0	8 NWNW	0	40	10S23E	10S23E8	10S23E8NWNW
10S	23E	0	7 NENE	0	40	10S23E	10S23E7	10S23E7NENE
10S	23E	0	12 SENE	0	40	10S23E	10S23E12	10S23E12SENE
10S	23E	0	12 SWNE	0	40	10S23E	10S23E12	10S23E12SWNE
10S	23E	0	10 SENE	0	40	10S23E	10S23E10	10S23E10SENE
10S	23E	0	11 SWNW	0	40	10S23E	10S23E11	10S23E11SWNW
10S	23E	0	11 SENW	0	40	10S23E	10S23E11	10S23E11SENW
10S	23E	0	12 SENW	0	40	10S23E	10S23E12	10S23E12SENW
10S	23E	0	11 SWNE	0	40	10S23E	10S23E11	10S23E11SWNE
10S	23E	0	12 SWNW	0	40	10S23E	10S23E12	10S23E12SWNW
10S	23E	0	11 SENE	0	40	10S23E	10S23E11	10S23E11SENE
10S	23E	0	10 SWNE	0	40	10S23E	10S23E10	10S23E10SWNE
10S	23E	0	10 SENW	0	40	10S23E	10S23E10	10S23E10SENW
10S	23E	0	10 SWNW	0	40	10S23E	10S23E10	10S23E10SWNW
10S	23E	0	9 SENE	0	40	10S23E	10S23E9	10S23E9SENE
10S	23E	0	9 SWNE	0	40	10S23E	10S23E9	10S23E9SWNE
10S	23E	0	9 SENW	0	40	10S23E	10S23E9	10S23E9SENW
10S	23E	0	9 SWNW	0	40	10S23E	10S23E9	10S23E9SWNW
10S	23E	0	8 SENE	0	40	10S23E	10S23E8	10S23E8SENE
10S	23E	0	8 SWNE	0	40	10S23E	10S23E8	10S23E8SWNE
10S	23E	0	8 SENW	0	40	10S23E	10S23E8	10S23E8SENW
10S	23E	0	7 SWNE	2	44.92	10S23E	10S23E7	10S23E7SWNE
10S	23E	0	8 SWNW	0	40	10S23E	10S23E8	10S23E8SWNW
10S	23E	0	7 SENE	0	40	10S23E	10S23E7	10S23E7SENE
10S	23E	0	10 NESE	0	40	10S23E	10S23E10	10S23E10NESE
10S	23E	0	11 NWSW	0	40	10S23E	10S23E11	10S23E11NWSW
10S	23E	0	12 NESE	0	40	10S23E	10S23E12	10S23E12NESE
10S	23E	0	11 NESW	0	40	10S23E	10S23E11	10S23E11NESW
10S	23E	0	12 NWSE	0	40	10S23E	10S23E12	10S23E12NWSE
10S	23E	0	11 NWSE	0	40	10S23E	10S23E11	10S23E11NWSE
10S	23E	0	12 NESW	0	40	10S23E	10S23E12	10S23E12NESW
10S	23E	0	10 NWSE	0	40	10S23E	10S23E10	10S23E10NWSE
10S	23E	0	11 NESE	0	40	10S23E	10S23E11	10S23E11NESE
10S	23E	0	12 NWSW	0	40	10S23E	10S23E12	10S23E12NWSW

10S	23E	0	10 NESW	0	40	10S23E	10S23E10	10S23E10NESW
10S	23E	0	10 NWSW	0	40	10S23E	10S23E10	10S23E10NWSW
10S	23E	0	9 NESE	0	40	10S23E	10S23E9	10S23E9NESE
10S	23E	0	9 NWSE	0	40	10S23E	10S23E9	10S23E9NWSE
10S	23E	0	9 NESW	0	40	10S23E	10S23E9	10S23E9NESW
10S	23E	0	9 NWSW	0	40	10S23E	10S23E9	10S23E9NWSW
10S	23E	0	8 NESE	0	40	10S23E	10S23E8	10S23E8NESE
10S	23E	0	8 NWSE	0	40	10S23E	10S23E8	10S23E8NWSE
10S	23E	0	8 NESW	0	40	10S23E	10S23E8	10S23E8NESW
10S	23E	0	7 NWSE	3	45	10S23E	10S23E7	10S23E7NWSE
10S	23E	0	8 NWSW	0	40	10S23E	10S23E8	10S23E8NWSW
10S	23E	0	7 NESE	0	40	10S23E	10S23E7	10S23E7NESE
10S	23E	0	10 SESE	0	40	10S23E	10S23E10	10S23E10SESE
10S	23E	0	11 SWSW	0	40	10S23E	10S23E11	10S23E11SWSW
10S	23E	0	11 SESW	0	40	10S23E	10S23E11	10S23E11SESW
10S	23E	0	12 SESE	0	40	10S23E	10S23E12	10S23E12SESE
10S	23E	0	11 SWSE	0	40	10S23E	10S23E11	10S23E11SWSE
10S	23E	0	10 SWSE	0	40	10S23E	10S23E10	10S23E10SWSE
10S	23E	0	12 SWSE	0	40	10S23E	10S23E12	10S23E12SWSE
10S	23E	0	12 SESW	0	40	10S23E	10S23E12	10S23E12SESW
10S	23E	0	11 SESE	0	40	10S23E	10S23E11	10S23E11SESE
10S	23E	0	12 SWSW	0	40	10S23E	10S23E12	10S23E12SWSW
10S	23E	0	10 SESW	0	40	10S23E	10S23E10	10S23E10SESW
10S	23E	0	10 SWSW	0	40	10S23E	10S23E10	10S23E10SWSW
10S	23E	0	9 SESE	0	40	10S23E	10S23E9	10S23E9SESE
10S	23E	0	9 SWSE	0	40	10S23E	10S23E9	10S23E9SWSE
10S	23E	0	9 SESW	0	40	10S23E	10S23E9	10S23E9SESW
10S	23E	0	9 SWSW	0	40	10S23E	10S23E9	10S23E9SWSW
10S	23E	0	8 SESE	0	40	10S23E	10S23E8	10S23E8SESE
10S	23E	0	8 SWSE	0	40	10S23E	10S23E8	10S23E8SWSE
10S	23E	0	8 SESW	0	40	10S23E	10S23E8	10S23E8SESW
10S	23E	0	7 SWSE	4	45.08	10S23E	10S23E7	10S23E7SWSE
10S	23E	0	8 SWSW	0	40	10S23E	10S23E8	10S23E8SWSW
10S	23E	0	7 SESE	0	40	10S23E	10S23E7	10S23E7SESE

10S	23E	0	15 NENE	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NENE
10S	23E	0	14 NWNW	0	40	10S23E	10S23E14	10S23E14NWNW
10S	23E	0	15 SENW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SEnw
10S	23E	0	15 SWNE	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNE
10S	23E	0	14 NENW	0	40	10S23E	10S23E14	10S23E14NENW
10S	23E	0	15 NWNE	0	6.22	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNE
10S	23E	0	15 NENW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	14 NWNE	0	40	10S23E	10S23E14	10S23E14NWNE
10S	23E	0	13 NENE	0	40	10S23E	10S23E13	10S23E13NENE
10S	23E	0	13 NWNE	0	40	10S23E	10S23E13	10S23E13NWNE
10S	23E	0	14 NENE	0	40	10S23E	10S23E14	10S23E14NENE
10S	23E	0	13 NENW	0	40	10S23E	10S23E13	10S23E13NENW
10S	23E	0	13 NWNW	0	40	10S23E	10S23E13	10S23E13NWNW
10S	23E	0	16 NENE	0	40	10S23E	10S23E16	10S23E16NENE
10S	23E	0	16 NWNE	0	40	10S23E	10S23E16	10S23E16NWNE
10S	23E	0	16 NENW	0	40	10S23E	10S23E16	10S23E16NENW
10S	23E	0	16 NWNW	4	36.3	10S23E	10S23E16	10S23E16NWNW
10S	23E	0	17 NENE	5	35.56	10S23E	10S23E17	10S23E17NENE
10S	23E	0	17 NWNE	6	45.6	10S23E	10S23E17	10S23E17NWNE
10S	23E	0	17 NENW	0	40	10S23E	10S23E17	10S23E17NENW
10S	23E	0	15 NENE	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NENE
10S	23E	0	15 NENE	0	0.12	10S23E	10S23E15	10S23E15NENE
10S	23E	0	15 NENE	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENE
10S	23E	0	15 NENE	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENE
10S	23E	0	15 NENE	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENE
10S	23E	0	15 NENE	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENE
10S	23E	0	15 NENE	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NENE
10S	23E	0	15 NENE	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENE
10S	23E	0	15 NENE	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENE
10S	23E	0	15 NENE	0	0.14	10S23E	10S23E15	10S23E15NENE
10S	23E	0	18 NWNE	1	45.12	10S23E	10S23E18	10S23E18NWNE
10S	23E	0	15 NWNE	0	4.3	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNE
10S	23E	0	17 NWNW	0	40	10S23E	10S23E17	10S23E17NWNW
10S	23E	0	15 NWNE	0	3.4	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNE

[illegible]

[illegible]



[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NENE	0	1.92	10S23E	10S23E15	10S23E15NENE
10S	23E	0	15 NENE	0	2.62	10S23E	10S23E15	10S23E15NENE
10S	23E	0	15 NENE	0	2.62	10S23E	10S23E15	10S23E15NENE
10S	23E	0	15 NWNE	0	3.9	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNE
10S	23E	0	15 NENE	0	2.02	10S23E	10S23E15	10S23E15NENE
10S	23E	0	15 NENW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NENW	0	2.07	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NENW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.04	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.15	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.15	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NENW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NENW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW

[illegible]

10S	23E	0	15 NENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.15	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NENE	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NENE
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.15	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.15	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.1	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NENW	0	0.04	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.04	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	16	0	167.4	10S23E	10S23E16	
10S	23E	0	17	0	223.74	10S23E	10S23E17	
10S	23E	0	15 NENE	0	0.13	10S23E	10S23E15	10S23E15NENE

[illegible]



[illegible]

10S	23E	0	15 NENW	0	0.07	10S23E	10S23E15	10S23E15NENW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.07	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNE	0	0.07	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNE
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.04	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.05	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SWNE	0	0.4	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNE
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.05	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.04	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.04	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.04	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.04	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.04	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 SENE	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 SENW	0	0.05	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENE	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 SENE	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.05	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 SENE	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 SWNE	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNE
10S	23E	0	14 SWNW	0	40	10S23E	10S23E14	10S23E14SWNW
10S	23E	0	15 SENW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	14 SENW	0	40	10S23E	10S23E14	10S23E14SENW
10S	23E	0	13 SENE	0	40	10S23E	10S23E13	10S23E13SENE
10S	23E	0	15 SENW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.04	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	13 SWNE	0	40	10S23E	10S23E13	10S23E13SWNE
10S	23E	0	14 SWNE	0	40	10S23E	10S23E14	10S23E14SWNE
10S	23E	0	15 NWNW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.04	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW
10S	23E	0	13 SENW	0	40	10S23E	10S23E13	10S23E13SENW
10S	23E	0	14 SENE	0	40	10S23E	10S23E14	10S23E14SENE
10S	23E	0	13 SWNW	0	40	10S23E	10S23E13	10S23E13SWNW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.07	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENE	0	0.13	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE

[illegible]

10S	23E	0	15 SENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	17 SENW	10	29.2	10S23E	10S23E17	10S23E17SENW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	18 SWNE	2	45.12	10S23E	10S23E18	10S23E18SWNE
10S	23E	0	17 SWNW	9	50.9	10S23E	10S23E17	10S23E17SWNW
10S	23E	0	18 SENE	0	40	10S23E	10S23E18	10S23E18SENE
10S	23E	0	15 SENW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.07	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.07	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.05	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 NWNW	0	0.05	10S23E	10S23E15	10S23E15NWNW

[illegible]

10S	23E	0	15 SWNE	0	2.1	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNE
10S	23E	0	15 SENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SWNW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SWNE	0	1.8	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNE
10S	23E	0	15 SENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	2.07	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	2.07	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW

[illegible]

[illegible]



[illegible]

[illegible]

10S	23E	0	15 SENE	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 SENE	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 SENE	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 SENE	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 SENE	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 SENE	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 SENE	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 SENE	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 SENE	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 SENE	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 SENE	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 SENE	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 SWNE	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNE
10S	23E	0	15 SENW	0	0.52	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	16	0	29.66	10S23E	10S23E16	
10S	23E	0	17 SENE	0	0.1	10S23E	10S23E17	10S23E17SENE
10S	23E	0	15 NWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 SWNW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNE	0	4.1	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNE
10S	23E	0	15 SWNE	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNE
10S	23E	0	15 SWNE	0	4.1	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNE
10S	23E	0	16 NWNW	0	167.4	10S23E	10S23E16	10S23E16NWNW
10S	23E	0	15 SENE	0	1.9	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 SENE	0	2.3	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 SENE	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 SENE	0	2.3	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 SENE	0	2.3	10S23E	10S23E15	10S23E15SENE
10S	23E	0	15 SENW	0	0.14	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	1.8	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW

[illegible]

10S	23E	0	15 SWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.14	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SENW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SENW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	15 SWNW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWNW
10S	23E	0	13 NESE	0	40	10S23E	10S23E13	10S23E13NESE
10S	23E	0	15 NESE	0	40	10S23E	10S23E15	10S23E15NESE
10S	23E	0	14 NWSW	0	40	10S23E	10S23E14	10S23E14NWSW
10S	23E	0	13 NWSE	0	40	10S23E	10S23E13	10S23E13NWSE
10S	23E	0	14 NESW	0	40	10S23E	10S23E14	10S23E14NESW
10S	23E	0	13 NESW	0	40	10S23E	10S23E13	10S23E13NESW
10S	23E	0	14 NWSE	0	40	10S23E	10S23E14	10S23E14NWSE
10S	23E	0	13 NWSW	0	40	10S23E	10S23E13	10S23E13NWSW
10S	23E	0	14 NESE	0	40	10S23E	10S23E14	10S23E14NESE
10S	23E	0	16 NESE	7	46.3	10S23E	10S23E16	10S23E16NESE
10S	23E	0	18 NWSE	6	38.49	10S23E	10S23E18	10S23E18NWSE
10S	23E	0	17 NESW	10	29.2	10S23E	10S23E17	10S23E17NESW
10S	23E	0	17 NWSW	9	50.9	10S23E	10S23E17	10S23E17NWSW
10S	23E	0	18 NESE	5	25.5	10S23E	10S23E18	10S23E18NESE
10S	23E	0	15 NWSE	0	3.8	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSE
10S	23E	0	15 NWSE	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSE
10S	23E	0	15 NWSE	0	5.3	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSE
10S	23E	0	15 NWSE	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSE
10S	23E	0	15 NESW	0	5.1	10S23E	10S23E15	10S23E15NESW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.14	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW

10S	23E	0	15 NWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.04	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.1	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.15	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.15	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.1	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.04	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.1	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NESW	0	2.02	10S23E	10S23E15	10S23E15NESW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NESW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NESW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.1	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.04	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	16 NESW	2	35.7	10S23E	10S23E16	10S23E16NESW
10S	23E	0	16	0	29.66	10S23E	10S23E16	
10S	23E	0	16	0	29.66	10S23E	10S23E16	
10S	23E	0	16 NWSW	3	28.6	10S23E	10S23E16	10S23E16NWSW

10S	23E	0	15 NWSW	0	0.14	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.15	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	17 NESE	1	25.4	10S23E	10S23E17	10S23E17NESE
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.15	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.12	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	16 NESW	2	35.7	10S23E	10S23E16	10S23E16NESW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.1	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.04	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSE	0	3.8	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSE
10S	23E	0	15 NWSE	0	5.3	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSE
10S	23E	0	15 NESW	0	5.3	10S23E	10S23E15	10S23E15NESW
10S	23E	0	15 NESW	0	3.1	10S23E	10S23E15	10S23E15NESW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.13	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW

10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	17 NWSE	2	19.35	10S23E	10S23E17	10S23E17NWSE
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.09	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	16 NWSE	2	35.7	10S23E	10S23E16	10S23E16NWSE
10S	23E	0	18	0	74.21	10S23E	10S23E18	
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.1	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	16	0	29.66	10S23E	10S23E16	
10S	23E	0	15 NWSW	0	3.1	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	17 NESW	2	19.35	10S23E	10S23E17	10S23E17NESW
10S	23E	0	15 NWSE	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSE
10S	23E	0	15 NESW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NESW



10S	23E	0	15 NWSE	0	3.8	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSE
10S	23E	0	15 NWSE	0	5.3	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSE
10S	23E	0	15 NESW	0	5.3	10S23E	10S23E15	10S23E15NESW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.12	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 SESW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SESW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NESW	0	5.7	10S23E	10S23E15	10S23E15NESW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	16	0	29.66	10S23E	10S23E16	
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.13	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.09	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 SWSW	0	3.1	10S23E	10S23E15	10S23E15SWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	17 SESW	3	36.75	10S23E	10S23E17	10S23E17SESW
10S	23E	0	15 NWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	17 SWSE	0	40	10S23E	10S23E17	10S23E17SWSE
10S	23E	0	15 NWSE	0	3.8	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSE
10S	23E	0	15 NWSE	0	5.3	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSE

10S	23E	0	17 SESE	0	40	10S23E	10S23E17	10S23E17SESE
10S	23E	0	15 NESW	0	5.3	10S23E	10S23E15	10S23E15NESW
10S	23E	0	16 NWSE	2	35.7	10S23E	10S23E16	10S23E16NWSE
10S	23E	0	16 SWSW	0	40	10S23E	10S23E16	10S23E16SWSW
10S	23E	0	16 SESW	0	40	10S23E	10S23E16	10S23E16SESW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.11	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	15 SWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SWSW
10S	23E	0	15 NWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15NWSW
10S	23E	0	16 SWSE	1	37.5	10S23E	10S23E16	10S23E16SWSE
10S	23E	0	16	0	29.66	10S23E	10S23E16	
10S	23E	0	15 SWSW	0	0.06	10S23E	10S23E15	10S23E15SWSW
10S	23E	0	15 SWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWSW
10S	23E	0	15 SWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SWSW
10S	23E	0	15 SESW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SESW
10S	23E	0	15 SWSW	0	0.16	10S23E	10S23E15	10S23E15SWSW
10S	23E	0	13 SESE	0	40	10S23E	10S23E13	10S23E13SESE
10S	23E	0	13 SWSE	0	40	10S23E	10S23E13	10S23E13SWSE
10S	23E	0	15 SESE	0	40	10S23E	10S23E15	10S23E15SESE
10S	23E	0	14 SWSW	0	40	10S23E	10S23E14	10S23E14SWSW
10S	23E	0	13 SESW	0	40	10S23E	10S23E13	10S23E13SESW
10S	23E	0	14 SESW	0	40	10S23E	10S23E14	10S23E14SESW
10S	23E	0	14 SWSE	0	40	10S23E	10S23E14	10S23E14SWSE
10S	23E	0	13 SWSW	0	40	10S23E	10S23E13	10S23E13SWSW
10S	23E	0	14 SESE	0	40	10S23E	10S23E14	10S23E14SESE
10S	23E	0	15 SWSW	0	0.12	10S23E	10S23E15	10S23E15SWSW
10S	23E	0	15 SESW	0	8.3	10S23E	10S23E15	10S23E15SESW
10S	23E	0	15 SWSW	0	3.1	10S23E	10S23E15	10S23E15SWSW
10S	23E	0	15 SWSW	0	0.08	10S23E	10S23E15	10S23E15SWSW
10S	23E	0	15 SWSE	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SWSE
10S	23E	0	17 SWSW	4	13.5	10S23E	10S23E17	10S23E17SWSW
10S	23E	0	15 SWSE	0	5.9	10S23E	10S23E15	10S23E15SWSE
10S	23E	0	15 SWSE	0	8.3	10S23E	10S23E15	10S23E15SWSE
10S	23E	0	15 SWSW	0	7.8	10S23E	10S23E15	10S23E15SWSW
10S	23E	0	15 SESW	0	8.3	10S23E	10S23E15	10S23E15SESW

10S	23E	0	15 SWSW	0	2.96	10S23E	10S23E15	10S23E15SWSW
10S	23E	0	15 SWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SWSW
10S	23E	0	15 SESW	0	2.65	10S23E	10S23E15	10S23E15SESW
10S	23E	0	15 SESW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SESW
10S	23E	0	15 SESW	0	2.65	10S23E	10S23E15	10S23E15SESW
10S	23E	0	15 NESE	0	4.8	10S23E	10S23E15	10S23E15SESE
10S	23E	0	15 SWSE	0	5.9	10S23E	10S23E15	10S23E15SWSE
10S	23E	0	15 SWSE	0	8.3	10S23E	10S23E15	10S23E15SWSE
10S	23E	0	15 SESW	0	8.3	10S23E	10S23E15	10S23E15SESW
10S	23E	0	15 SESW	0	2.65	10S23E	10S23E15	10S23E15SESW
10S	23E	0	15 SESW	0	2.65	10S23E	10S23E15	10S23E15SESW
10S	23E	0	19	0	52.72	10S23E	10S23E19	
10S	23E	0	19 NENE	1	24.2	10S23E	10S23E19	10S23E19NENE
10S	23E	0	20 NWNW	0	40	10S23E	10S23E20	10S23E20NWNW
10S	23E	0	20 NENW	0	40	10S23E	10S23E20	10S23E20NENW
10S	23E	0	20 NWNE	0	40	10S23E	10S23E20	10S23E20NWNE
10S	23E	0	20 NENE	0	40	10S23E	10S23E20	10S23E20NENE
10S	23E	0	21 NWNW	0	40	10S23E	10S23E21	10S23E21NWNW
10S	23E	0	21 NENW	0	40	10S23E	10S23E21	10S23E21NENW
10S	23E	0	21 NWNE	0	40	10S23E	10S23E21	10S23E21NWNE
10S	23E	0	21 NENE	2	26.6	10S23E	10S23E21	10S23E21NENE
10S	23E	0	21	0	19.2	10S23E	10S23E21	
10S	23E	0	15 SWSW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SWSW
10S	23E	0	22	0	145.62	10S23E	10S23E22	
10S	23E	0	15 SWSE	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SWSE
10S	23E	0	15 SESW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SESW
10S	23E	0	15 SESW	0	555.2	10S23E	10S23E15	10S23E15SESW
10S	23E	0	24 NENE	0	40	10S23E	10S23E24	10S23E24NENE
10S	23E	0	24 NWNE	0	40	10S23E	10S23E24	10S23E24NWNE
10S	23E	0	24 NENW	0	40	10S23E	10S23E24	10S23E24NENW
10S	23E	0	22 NENE	0	40	10S23E	10S23E22	10S23E22NENE
10S	23E	0	23 NWNW	0	40	10S23E	10S23E23	10S23E23NWNW
10S	23E	0	23 NENW	0	40	10S23E	10S23E23	10S23E23NENW
10S	23E	0	24 NWNW	0	40	10S23E	10S23E24	10S23E24NWNW

10S	23E	0	23 NWN	0	40	10S23E	10S23E23	10S23E23NWN
10S	23E	0	23 NEN	0	40	10S23E	10S23E23	10S23E23NEN
10S	23E	0	22 NWN	0	40	10S23E	10S23E22	10S23E22NWN
10S	23E	0	22 NEN	0	77.5	10S23E	10S23E22	10S23E22NEN
10S	23E	0	22 NEN	0	77.5	10S23E	10S23E22	10S23E22NEN
10S	23E	0	22 SEN	0	77.5	10S23E	10S23E22	10S23E22SEN
10S	23E	0	22 NEN	0	15.3	10S23E	10S23E22	10S23E22NEN
10S	23E	0	22 NEN	0	77.5	10S23E	10S23E22	10S23E22NEN
10S	23E	0	22 NEN	0	10.96	10S23E	10S23E22	10S23E22NEN
10S	23E	0	19 SWN	2	33.7	10S23E	10S23E19	10S23E19SWN
10S	23E	0	19 SEN	0	40	10S23E	10S23E19	10S23E19SEN
10S	23E	0	20 SWN	0	40	10S23E	10S23E20	10S23E20SWN
10S	23E	0	20 SEN	0	40	10S23E	10S23E20	10S23E20SEN
10S	23E	0	20 SWN	0	40	10S23E	10S23E20	10S23E20SWN
10S	23E	0	20 SEN	0	40	10S23E	10S23E20	10S23E20SEN
10S	23E	0	21 SWN	0	40	10S23E	10S23E21	10S23E21SWN
10S	23E	0	21 SEN	0	40	10S23E	10S23E21	10S23E21SEN
10S	23E	0	21 SWN	0	40	10S23E	10S23E21	10S23E21SWN
10S	23E	0	22 SEN	0	21.4	10S23E	10S23E22	10S23E22SEN
10S	23E	0	21 SEN	1	34.2	10S23E	10S23E21	10S23E21SEN
10S	23E	0	24 SEN	0	40	10S23E	10S23E24	10S23E24SEN
10S	23E	0	24 SWN	0	40	10S23E	10S23E24	10S23E24SWN
10S	23E	0	24 SEN	0	40	10S23E	10S23E24	10S23E24SEN
10S	23E	0	22 SEN	0	40	10S23E	10S23E22	10S23E22SEN
10S	23E	0	23 SWN	0	40	10S23E	10S23E23	10S23E23SWN
10S	23E	0	24 SWN	0	40	10S23E	10S23E24	10S23E24SWN
10S	23E	0	23 SEN	0	40	10S23E	10S23E23	10S23E23SEN
10S	23E	0	23 SWN	0	40	10S23E	10S23E23	10S23E23SWN
10S	23E	0	22 SWN	0	40	10S23E	10S23E22	10S23E22SWN
10S	23E	0	23 SEN	0	40	10S23E	10S23E23	10S23E23SEN
10S	23E	0	22 NWS	7	13.88	10S23E	10S23E22	10S23E22NWS
10S	23E	0	22 NWS	2	27.3	10S23E	10S23E22	10S23E22NWS
10S	23E	0	19 NWSE	3	41.88	10S23E	10S23E19	10S23E19NWSE
10S	23E	0	19 NESE	0	40	10S23E	10S23E19	10S23E19NESE

10S	23E	0	20 NWSW	0	40	10S23E	10S23E20	10S23E20NWSW
10S	23E	0	20 NESW	0	40	10S23E	10S23E20	10S23E20NESW
10S	23E	0	20 NWSE	0	40	10S23E	10S23E20	10S23E20NWSE
10S	23E	0	20 NESE	0	40	10S23E	10S23E20	10S23E20NESE
10S	23E	0	21 NWSW	0	40	10S23E	10S23E21	10S23E21NWSW
10S	23E	0	21 NESW	0	40	10S23E	10S23E21	10S23E21NESW
10S	23E	0	21 NWSE	0	40	10S23E	10S23E21	10S23E21NWSE
10S	23E	0	21 NESE	0	40	10S23E	10S23E21	10S23E21NESE
10S	23E	0	22 SENW	0	77.5	10S23E	10S23E22	10S23E22SENW
10S	23E	0	24 NESE	0	40	10S23E	10S23E24	10S23E24NESE
10S	23E	0	24 NWSE	0	40	10S23E	10S23E24	10S23E24NWSE
10S	23E	0	24 NESW	0	40	10S23E	10S23E24	10S23E24NESW
10S	23E	0	22 NESW	5	20.8	10S23E	10S23E22	10S23E22NESW
10S	23E	0	22 NWSE	0	40	10S23E	10S23E22	10S23E22NWSE
10S	23E	0	22 NESE	0	40	10S23E	10S23E22	10S23E22NESE
10S	23E	0	24 NWSW	0	40	10S23E	10S23E24	10S23E24NWSW
10S	23E	0	23 NWSW	0	40	10S23E	10S23E23	10S23E23NWSW
10S	23E	0	23 NESW	0	40	10S23E	10S23E23	10S23E23NESW
10S	23E	0	23 NWSE	0	40	10S23E	10S23E23	10S23E23NWSE
10S	23E	0	23 NESE	0	40	10S23E	10S23E23	10S23E23NESE
10S	23E	0	19 SWSE	4	41.88	10S23E	10S23E19	10S23E19SWSE
10S	23E	0	19 SESE	0	40	10S23E	10S23E19	10S23E19SESE
10S	23E	0	20 SWSW	0	40	10S23E	10S23E20	10S23E20SWSW
10S	23E	0	20 SESW	0	40	10S23E	10S23E20	10S23E20SESW
10S	23E	0	20 SWSE	0	40	10S23E	10S23E20	10S23E20SWSE
10S	23E	0	20 SESE	0	40	10S23E	10S23E20	10S23E20SESE
10S	23E	0	21 SWSW	0	40	10S23E	10S23E21	10S23E21SWSW
10S	23E	0	21 SESW	0	40	10S23E	10S23E21	10S23E21SESW
10S	23E	0	21 SWSE	0	40	10S23E	10S23E21	10S23E21SWSE
10S	23E	0	21 SESE	0	40	10S23E	10S23E21	10S23E21SESE
10S	23E	0	22 SWSW	1	33.3	10S23E	10S23E22	10S23E22SWSW
10S	23E	0	24 SESE	0	40	10S23E	10S23E24	10S23E24SESE
10S	23E	0	24 SWSE	0	40	10S23E	10S23E24	10S23E24SWSE
10S	23E	0	22 SWSE	6	35.9	10S23E	10S23E22	10S23E22SWSE

10S	23E	0	24 SESW	0	40	10S23E	10S23E24	10S23E24SESW
10S	23E	0	22 SESE	0	40	10S23E	10S23E22	10S23E22SESE
10S	23E	0	24 SWSW	0	40	10S23E	10S23E24	10S23E24SWSW
10S	23E	0	23 SWSE	0	40	10S23E	10S23E23	10S23E23SWSE
10S	23E	0	23 SESE	0	40	10S23E	10S23E23	10S23E23SESE
10S	23E	0	23 SESW	0	40	10S23E	10S23E23	10S23E23SESW
10S	23E	0	23 SWSW	0	40	10S23E	10S23E23	10S23E23SWSW
10S	23E	0	30 NWNE	1	42.21	10S23E	10S23E30	10S23E30NWNE
10S	23E	0	30 NENE	0	40	10S23E	10S23E30	10S23E30NENE
10S	23E	0	29 NWNW	0	40	10S23E	10S23E29	10S23E29NWNW
10S	23E	0	29 NENW	0	40	10S23E	10S23E29	10S23E29NENW
10S	23E	0	29 NWNE	0	40	10S23E	10S23E29	10S23E29NWNE
10S	23E	0	29 NENE	0	40	10S23E	10S23E29	10S23E29NENE
10S	23E	0	28 NWNW	0	40	10S23E	10S23E28	10S23E28NWNW
10S	23E	0	28 NENW	0	40	10S23E	10S23E28	10S23E28NENW
10S	23E	0	28 NWNE	0	40	10S23E	10S23E28	10S23E28NWNE
10S	23E	0	28 NENE	0	40	10S23E	10S23E28	10S23E28NENE
10S	23E	0	27 NWNW	4	58	10S23E	10S23E27	10S23E27NWNW
10S	23E	0	27 NENW	4	58	10S23E	10S23E27	10S23E27NENW
10S	23E	0	27	0	147.47	10S23E	10S23E27	
10S	23E	0	25 NENE	0	40	10S23E	10S23E25	10S23E25NENE
10S	23E	0	25 NWNE	0	40	10S23E	10S23E25	10S23E25NWNE
10S	23E	0	25 NENW	0	40	10S23E	10S23E25	10S23E25NENW
10S	23E	0	25 NWNW	0	40	10S23E	10S23E25	10S23E25NWNW
10S	23E	0	27 NWNE	6	7.8	10S23E	10S23E27	10S23E27NWNE
10S	23E	0	27 NENE	5	40.6	10S23E	10S23E27	10S23E27NENE
10S	23E	0	26 NENE	0	40	10S23E	10S23E26	10S23E26NENE
10S	23E	0	26 NWNE	0	40	10S23E	10S23E26	10S23E26NWNE
10S	23E	0	26 NENW	0	40	10S23E	10S23E26	10S23E26NENW
10S	23E	0	26 NWNW	0	40	10S23E	10S23E26	10S23E26NWNW
10S	23E	0	30 SWNE	2	42.54	10S23E	10S23E30	10S23E30SWNE
10S	23E	0	30 SENE	0	40	10S23E	10S23E30	10S23E30SENE
10S	23E	0	29 SWNW	0	40	10S23E	10S23E29	10S23E29SWNW
10S	23E	0	29 SENW	0	40	10S23E	10S23E29	10S23E29SENW

10S	23E	0	29 SWNE	0	40	10S23E	10S23E29	10S23E29SWNE
10S	23E	0	29 SENE	0	40	10S23E	10S23E29	10S23E29SENE
10S	23E	0	28 SWNW	0	40	10S23E	10S23E28	10S23E28SWNW
10S	23E	0	28 SENW	0	40	10S23E	10S23E28	10S23E28SENW
10S	23E	0	28 SWNE	0	40	10S23E	10S23E28	10S23E28SWNE
10S	23E	0	28 SENE	0	40	10S23E	10S23E28	10S23E28SENE
10S	23E	0	27 SWNW	0	40	10S23E	10S23E27	10S23E27SWNW
10S	23E	0	27 SENW	3	40.15	10S23E	10S23E27	10S23E27SENW
10S	23E	0	25 SENE	0	40	10S23E	10S23E25	10S23E25SENE
10S	23E	0	25 SWNE	0	40	10S23E	10S23E25	10S23E25SWNE
10S	23E	0	25 SENW	0	40	10S23E	10S23E25	10S23E25SENW
10S	23E	0	25 SWNW	0	40	10S23E	10S23E25	10S23E25SWNW
10S	23E	0	26 SENE	0	40	10S23E	10S23E26	10S23E26SENE
10S	23E	0	26 SWNE	0	40	10S23E	10S23E26	10S23E26SWNE
10S	23E	0	26 SWNW	6	33.7	10S23E	10S23E26	10S23E26SWNW
10S	23E	0	26 SENW	5	49.1	10S23E	10S23E26	10S23E26SENW
10S	23E	0	26	0	142.4	10S23E	10S23E26	
10S	23E	0	30 NWSE	3	42.87	10S23E	10S23E30	10S23E30NWSE
10S	23E	0	30 NESE	0	40	10S23E	10S23E30	10S23E30NESE
10S	23E	0	29 NWSW	0	40	10S23E	10S23E29	10S23E29NWSW
10S	23E	0	29 NESW	0	40	10S23E	10S23E29	10S23E29NESW
10S	23E	0	29 NWSE	0	40	10S23E	10S23E29	10S23E29NWSE
10S	23E	0	29 NESE	0	40	10S23E	10S23E29	10S23E29NESE
10S	23E	0	28 NWSW	0	40	10S23E	10S23E28	10S23E28NWSW
10S	23E	0	28 NESW	0	40	10S23E	10S23E28	10S23E28NESW
10S	23E	0	28 NWSE	0	40	10S23E	10S23E28	10S23E28NWSE
10S	23E	0	28 NESE	0	40	10S23E	10S23E28	10S23E28NESE
10S	23E	0	27 NWSW	0	40	10S23E	10S23E27	10S23E27NWSW
10S	23E	0	27 NESW	0	40	10S23E	10S23E27	10S23E27NESW
10S	23E	0	27 NWSE	2	36.5	10S23E	10S23E27	10S23E27NWSE
10S	23E	0	25 NESE	0	40	10S23E	10S23E25	10S23E25NESE
10S	23E	0	25 NWSE	0	40	10S23E	10S23E25	10S23E25NWSE
10S	23E	0	25 NESW	8	42.89	10S23E	10S23E25	10S23E25NESW
10S	23E	0	25 NWSW	7	28.3	10S23E	10S23E25	10S23E25NWSW

10S	23E	0	26 NESE	8	21.8	10S23E	10S23E26	10S23E26NESE
10S	23E	0	26 NWSE	7	19.8	10S23E	10S23E26	10S23E26NWSE
10S	23E	0	26 NESW	5	49.1	10S23E	10S23E26	10S23E26NESW
10S	23E	0	27 NESE	1	25	10S23E	10S23E27	10S23E27NESE
10S	23E	0	25	0	118.01	10S23E	10S23E25	
10S	23E	0	26 SWSW	4	46.8	10S23E	10S23E26	10S23E26SWSW
10S	23E	0	30 SWSE	4	43.2	10S23E	10S23E30	10S23E30SWSE
10S	23E	0	30 SESE	0	40	10S23E	10S23E30	10S23E30SESE
10S	23E	0	29 SWSW	0	40	10S23E	10S23E29	10S23E29SWSW
10S	23E	0	29 SESW	0	40	10S23E	10S23E29	10S23E29SESW
10S	23E	0	29 SWSE	0	40	10S23E	10S23E29	10S23E29SWSE
10S	23E	0	29 SESE	0	40	10S23E	10S23E29	10S23E29SESE
10S	23E	0	28 SWSW	0	40	10S23E	10S23E28	10S23E28SWSW
10S	23E	0	28 SESW	0	40	10S23E	10S23E28	10S23E28SESW
10S	23E	0	26 SESW	3	37.8	10S23E	10S23E26	10S23E26SESW
10S	23E	0	28 SWSE	0	40	10S23E	10S23E28	10S23E28SWSE
10S	23E	0	28 SESE	0	40	10S23E	10S23E28	10S23E28SESE
10S	23E	0	27 SWSW	0	40	10S23E	10S23E27	10S23E27SWSW
10S	23E	0	27 SESW	0	40	10S23E	10S23E27	10S23E27SESW
10S	23E	0	27 SWSE	0	40	10S23E	10S23E27	10S23E27SWSE
10S	23E	0	27 SESE	0	40	10S23E	10S23E27	10S23E27SESE
10S	23E	0	25 SESE	9	17	10S23E	10S23E25	10S23E25SESE
10S	23E	0	25 SWSE	10	19	10S23E	10S23E25	10S23E25SWSE
10S	23E	0	26 SWSE	2	28.8	10S23E	10S23E26	10S23E26SWSE
10S	23E	0	26 SESE	1	19.8	10S23E	10S23E26	10S23E26SESE
10S	23E	0	25 SWSW	3	14	10S23E	10S23E25	10S23E25SWSW
10S	23E	0	31 NWNE	1	43.65	10S23E	10S23E31	10S23E31NWNE
10S	23E	0	31 NENE	0	40	10S23E	10S23E31	10S23E31NENE
10S	23E	0	32 NWNW	0	40	10S23E	10S23E32	10S23E32NWNW
10S	23E	0	32 NENW	0	40	10S23E	10S23E32	10S23E32NENW
10S	23E	0	32 NWNE	0	40	10S23E	10S23E32	10S23E32NWNE
10S	23E	0	32 NENE	0	40	10S23E	10S23E32	10S23E32NENE
10S	23E	0	33 NWNW	0	40	10S23E	10S23E33	10S23E33NWNW
10S	23E	0	33 NENW	0	40	10S23E	10S23E33	10S23E33NENW



10S	23E	0	33 NWNW	0	40	10S23E	10S23E33	10S23E33NWNW
10S	23E	0	33 NENE	0	40	10S23E	10S23E33	10S23E33NENE
10S	23E	0	34 NWNW	0	40	10S23E	10S23E34	10S23E34NWNW
10S	23E	0	34 NENW	0	40	10S23E	10S23E34	10S23E34NENW
10S	23E	0	34 NWNW	0	40	10S23E	10S23E34	10S23E34NWNW
10S	23E	0	34 NENE	0	40	10S23E	10S23E34	10S23E34NENE
10S	23E	0	35 NWNW	0	40	10S23E	10S23E35	10S23E35NWNW
10S	23E	0	35 NENW	0	40	10S23E	10S23E35	10S23E35NENW
10S	23E	0	35 NWNW	0	40	10S23E	10S23E35	10S23E35NWNW
10S	23E	0	35 NENE	0	40	10S23E	10S23E35	10S23E35NENE
10S	23E	0	36 NWNW	0	40	10S23E	10S23E36	10S23E36NWNW
10S	23E	0	36 NENW	0	40	10S23E	10S23E36	10S23E36NENW
10S	23E	0	36 NWNW	2	38.1	10S23E	10S23E36	10S23E36NWNW
10S	23E	0	36 NENE	1	32.35	10S23E	10S23E36	10S23E36NENE
10S	23E	0	31 SWNE	2	44.1	10S23E	10S23E31	10S23E31SWNE
10S	23E	0	31 SENE	0	40	10S23E	10S23E31	10S23E31SENE
10S	23E	0	32 SWNW	0	40	10S23E	10S23E32	10S23E32SWNW
10S	23E	0	32 SENW	0	40	10S23E	10S23E32	10S23E32SENW
10S	23E	0	32 SWNE	0	40	10S23E	10S23E32	10S23E32SWNE
10S	23E	0	32 SENE	0	40	10S23E	10S23E32	10S23E32SENE
10S	23E	0	33 SWNW	0	40	10S23E	10S23E33	10S23E33SWNW
10S	23E	0	33 SENW	0	40	10S23E	10S23E33	10S23E33SENW
10S	23E	0	33 SWNE	0	40	10S23E	10S23E33	10S23E33SWNE
10S	23E	0	33 SENE	0	40	10S23E	10S23E33	10S23E33SENE
10S	23E	0	34 SWNW	0	40	10S23E	10S23E34	10S23E34SWNW
10S	23E	0	34 SENW	0	40	10S23E	10S23E34	10S23E34SENW
10S	23E	0	34 SWNE	0	40	10S23E	10S23E34	10S23E34SWNE
10S	23E	0	34 SENE	0	40	10S23E	10S23E34	10S23E34SENE
10S	23E	0	35 SWNW	0	40	10S23E	10S23E35	10S23E35SWNW
10S	23E	0	35 SENW	0	40	10S23E	10S23E35	10S23E35SENW
10S	23E	0	35 SWNE	0	40	10S23E	10S23E35	10S23E35SWNE
10S	23E	0	35 SENE	0	40	10S23E	10S23E35	10S23E35SENE
10S	23E	0	36 SWNW	0	40	10S23E	10S23E36	10S23E36SWNW
10S	23E	0	36 SENW	0	40	10S23E	10S23E36	10S23E36SENW

10S	23E	0	36 SWNE	0	40	10S23E	10S23E36	10S23E36SWNE
10S	23E	0	36 SENE	0	40	10S23E	10S23E36	10S23E36SENE
10S	23E	0	31 NWSE	3	44.55	10S23E	10S23E31	10S23E31NWSE
10S	23E	0	31 NESE	0	40	10S23E	10S23E31	10S23E31NESE
10S	23E	0	32 NWSW	0	40	10S23E	10S23E32	10S23E32NWSW
10S	23E	0	32 NESW	0	40	10S23E	10S23E32	10S23E32NESW
10S	23E	0	32 NWSE	0	40	10S23E	10S23E32	10S23E32NWSE
10S	23E	0	32 NESE	0	40	10S23E	10S23E32	10S23E32NESE
10S	23E	0	33 NWSW	0	40	10S23E	10S23E33	10S23E33NWSW
10S	23E	0	33 NESW	0	40	10S23E	10S23E33	10S23E33NESW
10S	23E	0	33 NWSE	0	40	10S23E	10S23E33	10S23E33NWSE
10S	23E	0	33 NESE	0	40	10S23E	10S23E33	10S23E33NESE
10S	23E	0	34 NWSW	0	40	10S23E	10S23E34	10S23E34NWSW
10S	23E	0	34 NESW	0	40	10S23E	10S23E34	10S23E34NESW
10S	23E	0	34 NWSE	0	40	10S23E	10S23E34	10S23E34NWSE
10S	23E	0	34 NESE	0	40	10S23E	10S23E34	10S23E34NESE
10S	23E	0	35 NWSW	0	40	10S23E	10S23E35	10S23E35NWSW
10S	23E	0	35 NESW	0	40	10S23E	10S23E35	10S23E35NESW
10S	23E	0	35 NWSE	0	40	10S23E	10S23E35	10S23E35NWSE
10S	23E	0	35 NESE	0	40	10S23E	10S23E35	10S23E35NESE
10S	23E	0	36 NWSW	0	40	10S23E	10S23E36	10S23E36NWSW
10S	23E	0	36 NESW	0	40	10S23E	10S23E36	10S23E36NESW
10S	23E	0	36 NWSE	0	40	10S23E	10S23E36	10S23E36NWSE
10S	23E	0	36 NESE	0	40	10S23E	10S23E36	10S23E36NESE
10S	23E	0	31 SWSE	4	45	10S23E	10S23E31	10S23E31SWSE
10S	23E	0	31 SESE	0	40	10S23E	10S23E31	10S23E31SESE
10S	23E	0	32 SWSW	0	40	10S23E	10S23E32	10S23E32SWSW
10S	23E	0	32 SESW	0	40	10S23E	10S23E32	10S23E32SESW
10S	23E	0	32 SWSE	0	40	10S23E	10S23E32	10S23E32SWSE
10S	23E	0	32 SESE	0	40	10S23E	10S23E32	10S23E32SESE
10S	23E	0	33 SWSW	0	40	10S23E	10S23E33	10S23E33SWSW
10S	23E	0	33 SESW	0	40	10S23E	10S23E33	10S23E33SESW
10S	23E	0	33 SWSE	0	40	10S23E	10S23E33	10S23E33SWSE
10S	23E	0	33 SESE	0	40	10S23E	10S23E33	10S23E33SESE

10S	23E	0	34 SWSW	0	40	10S23E	10S23E34	10S23E34SWSW
10S	23E	0	34 SESW	0	40	10S23E	10S23E34	10S23E34SESW
10S	23E	0	34 SWSE	0	40	10S23E	10S23E34	10S23E34SWSE
10S	23E	0	34 SESE	0	40	10S23E	10S23E34	10S23E34SESE
10S	23E	0	35 SWSW	0	40	10S23E	10S23E35	10S23E35SWSW
10S	23E	0	35 SESW	0	40	10S23E	10S23E35	10S23E35SESW
10S	23E	0	35 SWSE	0	40	10S23E	10S23E35	10S23E35SWSE
10S	23E	0	35 SESE	0	40	10S23E	10S23E35	10S23E35SESE
10S	23E	0	36 SWSW	0	40	10S23E	10S23E36	10S23E36SWSW
10S	23E	0	36 SESW	0	40	10S23E	10S23E36	10S23E36SESW
10S	23E	0	36 SWSE	0	40	10S23E	10S23E36	10S23E36SWSE
10S	23E	0	36 SESE	0	40	10S23E	10S23E36	10S23E36SESE
10S	24E	0	2 NENE	1	38.5	10S24E	10S24E2	10S24E2NENE
10S	24E	0	1 NWNW	4	40.64	10S24E	10S24E1	10S24E1NWNW
10S	24E	0	2	0	115.7	10S24E	10S24E2	
10S	24E	0	2 NWNE	6	31.6	10S24E	10S24E2	10S24E2NWNE
10S	24E	0	1 NENW	3	40.48	10S24E	10S24E1	10S24E1NENW
10S	24E	0	2 NWNW	7	40.08	10S24E	10S24E2	10S24E2NWNW
10S	24E	0	3 NENE	0	40	10S24E	10S24E3	10S24E3NENE
10S	24E	0	3 NWNE	0	40	10S24E	10S24E3	10S24E3NWNE
10S	24E	0	3 NENW	0	40	10S24E	10S24E3	10S24E3NENW
10S	24E	0	1 NWNE	2	40.32	10S24E	10S24E1	10S24E1NWNE
10S	24E	0	3 NWNW	0	40	10S24E	10S24E3	10S24E3NWNW
10S	24E	0	4 NENE	0	40	10S24E	10S24E4	10S24E4NENE
10S	24E	0	4 NWNE	0	40	10S24E	10S24E4	10S24E4NWNE
10S	24E	0	4 NENW	0	40	10S24E	10S24E4	10S24E4NENW
10S	24E	0	4 NWNW	0	40	10S24E	10S24E4	10S24E4NWNW
10S	24E	0	5 NENE	0	40	10S24E	10S24E5	10S24E5NENE
10S	24E	0	1 NENE	1	40.16	10S24E	10S24E1	10S24E1NENE
10S	24E	0	5 NWNE	0	40	10S24E	10S24E5	10S24E5NWNE
10S	24E	0	5 NENW	0	40	10S24E	10S24E5	10S24E5NENW
10S	24E	0	5 NWNW	0	40	10S24E	10S24E5	10S24E5NWNW
10S	24E	0	6 NENE	0	40	10S24E	10S24E6	10S24E6NENE
10S	24E	0	6 NWNE	0	40	10S24E	10S24E6	10S24E6NWNE

10S	24E	0	6 NENW	0	40	10S24E	10S24E6	10S24E6NENW
10S	24E	0	6 NWNW	1	23.62	10S24E	10S24E6	10S24E6NWNW
10S	24E	0	2 NWNE	2	15	10S24E	10S24E2	10S24E2NWNE
10S	24E	0	2 SWNW	8	32.8	10S24E	10S24E2	10S24E2SWNW
10S	24E	0	3 SENE	0	40	10S24E	10S24E3	10S24E3SENE
10S	24E	0	2 SWNE	0	40	10S24E	10S24E2	10S24E2SWNE
10S	24E	0	3 SWNE	0	40	10S24E	10S24E3	10S24E3SWNE
10S	24E	0	2 SENE	0	40	10S24E	10S24E2	10S24E2SENE
10S	24E	0	3 SENW	0	40	10S24E	10S24E3	10S24E3SENW
10S	24E	0	1 SWNW	0	40	10S24E	10S24E1	10S24E1SWNW
10S	24E	0	3 SWNW	0	40	10S24E	10S24E3	10S24E3SWNW
10S	24E	0	4 SENE	0	40	10S24E	10S24E4	10S24E4SENE
10S	24E	0	4 SWNE	0	40	10S24E	10S24E4	10S24E4SWNE
10S	24E	0	1 SENW	0	40	10S24E	10S24E1	10S24E1SENW
10S	24E	0	4 SENW	0	40	10S24E	10S24E4	10S24E4SENW
10S	24E	0	4 SWNW	0	40	10S24E	10S24E4	10S24E4SWNW
10S	24E	0	5 SENE	0	40	10S24E	10S24E5	10S24E5SENE
10S	24E	0	5 SWNE	0	40	10S24E	10S24E5	10S24E5SWNE
10S	24E	0	5 SENW	0	40	10S24E	10S24E5	10S24E5SENW
10S	24E	0	5 SWNW	0	40	10S24E	10S24E5	10S24E5SWNW
10S	24E	0	1 SWNE	0	40	10S24E	10S24E1	10S24E1SWNE
10S	24E	0	6 SENE	0	40	10S24E	10S24E6	10S24E6SENE
10S	24E	0	6 SWNE	0	40	10S24E	10S24E6	10S24E6SWNE
10S	24E	0	6 SENW	0	40	10S24E	10S24E6	10S24E6SENW
10S	24E	0	1 SENE	0	40	10S24E	10S24E1	10S24E1SENE
10S	24E	0	6 SWNW	2	23.53	10S24E	10S24E6	10S24E6SWNW
10S	24E	0	2 SENW	3	8	10S24E	10S24E2	10S24E2SENW
10S	24E	0	2 NWSW	4	51.5	10S24E	10S24E2	10S24E2NWSW
10S	24E	0	2 NWSE	0	40	10S24E	10S24E2	10S24E2NWSE
10S	24E	0	3 NESE	1	39.1	10S24E	10S24E3	10S24E3NESE
10S	24E	0	3 NWSE	0	40	10S24E	10S24E3	10S24E3NWSE
10S	24E	0	2 NESE	0	40	10S24E	10S24E2	10S24E2NESE
10S	24E	0	3 NESW	0	40	10S24E	10S24E3	10S24E3NESW
10S	24E	0	3 NWSW	0	40	10S24E	10S24E3	10S24E3NWSW

10S	24E	0	1 NWSW	0	40	10S24E	10S24E1	10S24E1NWSW
10S	24E	0	4 NESE	0	40	10S24E	10S24E4	10S24E4NESE
10S	24E	0	4 NWSE	0	40	10S24E	10S24E4	10S24E4NWSE
10S	24E	0	4 NESW	0	40	10S24E	10S24E4	10S24E4NESW
10S	24E	0	4 NWSW	0	40	10S24E	10S24E4	10S24E4NWSW
10S	24E	0	1 NESW	0	40	10S24E	10S24E1	10S24E1NESW
10S	24E	0	5 NESE	0	40	10S24E	10S24E5	10S24E5NESE
10S	24E	0	5 NWSE	0	40	10S24E	10S24E5	10S24E5NWSE
10S	24E	0	5 NESW	0	40	10S24E	10S24E5	10S24E5NESW
10S	24E	0	5 NWSW	0	40	10S24E	10S24E5	10S24E5NWSW
10S	24E	0	6 NESE	0	40	10S24E	10S24E6	10S24E6NESE
10S	24E	0	6 NWSE	0	40	10S24E	10S24E6	10S24E6NWSE
10S	24E	0	1 NWSE	0	40	10S24E	10S24E1	10S24E1NWSE
10S	24E	0	6 NESW	0	40	10S24E	10S24E6	10S24E6NESW
10S	24E	0	6 NWSW	3	23.45	10S24E	10S24E6	10S24E6NWSW
10S	24E	0	1 NESE	0	40	10S24E	10S24E1	10S24E1NESE
10S	24E	0	3 SESE	0	12.19	10S24E	10S24E3	10S24E3SESE
10S	24E	0	2 SWSW	5	26.75	10S24E	10S24E2	10S24E2SWSW
10S	24E	0	2 SESW	0	40	10S24E	10S24E2	10S24E2SESW
10S	24E	0	3 SESE	2	27	10S24E	10S24E3	10S24E3SESE
10S	24E	0	2 SWSE	0	40	10S24E	10S24E2	10S24E2SWSE
10S	24E	0	3 SWSE	0	40	10S24E	10S24E3	10S24E3SWSE
10S	24E	0	3 SESW	0	40	10S24E	10S24E3	10S24E3SESW
10S	24E	0	2 SESE	0	40	10S24E	10S24E2	10S24E2SESE
10S	24E	0	3 SWSW	0	40	10S24E	10S24E3	10S24E3SWSW
10S	24E	0	4 SESE	0	40	10S24E	10S24E4	10S24E4SESE
10S	24E	0	1 SWSW	0	40	10S24E	10S24E1	10S24E1SWSW
10S	24E	0	4 SWSE	0	40	10S24E	10S24E4	10S24E4SWSE
10S	24E	0	4 SESW	0	40	10S24E	10S24E4	10S24E4SESW
10S	24E	0	4 SWSW	0	40	10S24E	10S24E4	10S24E4SWSW
10S	24E	0	5 SESE	0	40	10S24E	10S24E5	10S24E5SESE
10S	24E	0	5 SWSE	0	40	10S24E	10S24E5	10S24E5SWSE
10S	24E	0	5 SESW	0	40	10S24E	10S24E5	10S24E5SESW
10S	24E	0	5 SWSW	0	40	10S24E	10S24E5	10S24E5SWSW

10S	24E	0	6 SESE	0	40	10S24E	10S24E6	10S24E6SESE
10S	24E	0	6 SWSE	0	40	10S24E	10S24E6	10S24E6SWSE
10S	24E	0	1 SESW	0	40	10S24E	10S24E1	10S24E1SESW
10S	24E	0	6 SESW	0	40	10S24E	10S24E6	10S24E6SESW
10S	24E	0	6 SWSW	4	23.36	10S24E	10S24E6	10S24E6SWSW
10S	24E	0	1 SWSE	0	40	10S24E	10S24E1	10S24E1SWSE
10S	24E	0	1 SESE	0	40	10S24E	10S24E1	10S24E1SESE
10S	24E	0	11	0	5	10S24E	10S24E11	
10S	24E	0	11 NWNW	1	36.25	10S24E	10S24E11	10S24E11NWNW
10S	24E	0	10	0	100.76	10S24E	10S24E10	
10S	24E	0	11 NENW	0	40	10S24E	10S24E11	10S24E11NENW
10S	24E	0	10 NENE	5	16.7	10S24E	10S24E10	10S24E10NENE
10S	24E	0	11 NWNE	0	40	10S24E	10S24E11	10S24E11NWNE
10S	24E	0	10 NWNE	0	40	10S24E	10S24E10	10S24E10NWNE
10S	24E	0	10 NENW	0	40	10S24E	10S24E10	10S24E10NENW
10S	24E	0	11 NENE	0	40	10S24E	10S24E11	10S24E11NENE
10S	24E	0	10 NWNW	0	40	10S24E	10S24E10	10S24E10NWNW
10S	24E	0	9 NENE	0	40	10S24E	10S24E9	10S24E9NENE
10S	24E	0	9 NWNE	0	40	10S24E	10S24E9	10S24E9NWNE
10S	24E	0	9 NENW	0	40	10S24E	10S24E9	10S24E9NENW
10S	24E	0	9 NWNW	0	40	10S24E	10S24E9	10S24E9NWNW
10S	24E	0	7 NENE	0	40	10S24E	10S24E7	10S24E7NENE
10S	24E	0	8 NWNW	0	40	10S24E	10S24E8	10S24E8NWNW
10S	24E	0	8 NENW	0	40	10S24E	10S24E8	10S24E8NENW
10S	24E	0	8 NWNE	0	40	10S24E	10S24E8	10S24E8NWNE
10S	24E	0	8 NENE	0	40	10S24E	10S24E8	10S24E8NENE
10S	24E	0	12 NWNW	0	40	10S24E	10S24E12	10S24E12NWNW
10S	24E	0	7 NWNE	0	40	10S24E	10S24E7	10S24E7NWNE
10S	24E	0	7 NENW	0	40	10S24E	10S24E7	10S24E7NENW
10S	24E	0	7 NWNW	1	23.32	10S24E	10S24E7	10S24E7NWNW
10S	24E	0	12 NENW	0	40	10S24E	10S24E12	10S24E12NENW
10S	24E	0	12 NWNE	0	40	10S24E	10S24E12	10S24E12NWNE
10S	24E	0	12 NENE	0	40	10S24E	10S24E12	10S24E12NENE
10S	24E	0	10 SENE	6	50.5	10S24E	10S24E10	10S24E10SENE

10S	24E	0	11 SWNW	2	38.75	10S24E	10S24E11	10S24E11SWNW
10S	24E	0	10 SENW	0	40	10S24E	10S24E10	10S24E10SENW
10S	24E	0	11 SENW	0	40	10S24E	10S24E11	10S24E11SENW
10S	24E	0	10 SWNW	0	40	10S24E	10S24E10	10S24E10SWNW
10S	24E	0	11 SWNE	0	40	10S24E	10S24E11	10S24E11SWNE
10S	24E	0	9 SENE	0	40	10S24E	10S24E9	10S24E9SENE
10S	24E	0	9 SWNE	0	40	10S24E	10S24E9	10S24E9SWNE
10S	24E	0	9 SENW	0	40	10S24E	10S24E9	10S24E9SENW
10S	24E	0	9 SWNW	0	40	10S24E	10S24E9	10S24E9SWNW
10S	24E	0	7 SENE	0	40	10S24E	10S24E7	10S24E7SENE
10S	24E	0	8 SWNW	0	40	10S24E	10S24E8	10S24E8SWNW
10S	24E	0	8 SENW	0	40	10S24E	10S24E8	10S24E8SENW
10S	24E	0	8 SWNE	0	40	10S24E	10S24E8	10S24E8SWNE
10S	24E	0	8 SENE	0	40	10S24E	10S24E8	10S24E8SENE
10S	24E	0	11 SENE	0	40	10S24E	10S24E11	10S24E11SENE
10S	24E	0	7 SWNE	0	40	10S24E	10S24E7	10S24E7SWNE
10S	24E	0	7 SENW	0	40	10S24E	10S24E7	10S24E7SENW
10S	24E	0	7 SWNW	2	23.3	10S24E	10S24E7	10S24E7SWNW
10S	24E	0	12 SWNW	0	40	10S24E	10S24E12	10S24E12SWNW
10S	24E	0	12 SENW	0	40	10S24E	10S24E12	10S24E12SENW
10S	24E	0	12 SWNE	0	40	10S24E	10S24E12	10S24E12SWNE
10S	24E	0	12 SENE	0	40	10S24E	10S24E12	10S24E12SENE
10S	24E	0	10 SENE	3	20.3	10S24E	10S24E10	10S24E10SENE
10S	24E	0	10 NESE	7	42.5	10S24E	10S24E10	10S24E10NESE
10S	24E	0	10 NESW	0	40	10S24E	10S24E10	10S24E10NESW
10S	24E	0	10 NWSW	0	40	10S24E	10S24E10	10S24E10NWSW
10S	24E	0	11 NWSW	0	40	10S24E	10S24E11	10S24E11NWSW
10S	24E	0	9 NESE	0	40	10S24E	10S24E9	10S24E9NESE
10S	24E	0	9 NWSE	0	40	10S24E	10S24E9	10S24E9NWSE
10S	24E	0	11 NESW	0	40	10S24E	10S24E11	10S24E11NESW
10S	24E	0	9 NESW	0	40	10S24E	10S24E9	10S24E9NESW
10S	24E	0	9 NWSW	0	40	10S24E	10S24E9	10S24E9NWSW
10S	24E	0	7 NESE	0	40	10S24E	10S24E7	10S24E7NESE
10S	24E	0	8 NWSW	0	40	10S24E	10S24E8	10S24E8NWSW

10S	24E	0	8 NESW	0	40	10S24E	10S24E8	10S24E8NESW
10S	24E	0	8 NWSE	0	40	10S24E	10S24E8	10S24E8NWSE
10S	24E	0	8 NESE	0	40	10S24E	10S24E8	10S24E8NESE
10S	24E	0	7 NWSE	0	40	10S24E	10S24E7	10S24E7NWSE
10S	24E	0	11 NWSE	0	40	10S24E	10S24E11	10S24E11NWSE
10S	24E	0	7 NESW	0	40	10S24E	10S24E7	10S24E7NESW
10S	24E	0	7 NWSW	3	23.3	10S24E	10S24E7	10S24E7NWSW
10S	24E	0	11 NESE	0	40	10S24E	10S24E11	10S24E11NESE
10S	24E	0	12 NWSW	0	40	10S24E	10S24E12	10S24E12NWSW
10S	24E	0	12 NESW	0	40	10S24E	10S24E12	10S24E12NESW
10S	24E	0	12 NWSE	0	40	10S24E	10S24E12	10S24E12NWSE
10S	24E	0	12 NESE	0	40	10S24E	10S24E12	10S24E12NESE
10S	24E	0	10 SWSE	8	27.2	10S24E	10S24E10	10S24E10SWSE
10S	24E	0	10 SESW	0	40	10S24E	10S24E10	10S24E10SESW
10S	24E	0	10 SWSW	0	40	10S24E	10S24E10	10S24E10SWSW
10S	24E	0	10 SESE	4	22.05	10S24E	10S24E10	10S24E10SESE
10S	24E	0	11 SWSW	0	40	10S24E	10S24E11	10S24E11SWSW
10S	24E	0	9 SESE	0	40	10S24E	10S24E9	10S24E9SESE
10S	24E	0	9 SWSE	0	40	10S24E	10S24E9	10S24E9SWSE
10S	24E	0	9 SESW	0	40	10S24E	10S24E9	10S24E9SESW
10S	24E	0	11 SESW	0	40	10S24E	10S24E11	10S24E11SESW
10S	24E	0	9 SWSW	0	40	10S24E	10S24E9	10S24E9SWSW
10S	24E	0	7 SESE	0	40	10S24E	10S24E7	10S24E7SESE
10S	24E	0	8 SWSW	0	40	10S24E	10S24E8	10S24E8SWSW
10S	24E	0	8 SESW	0	40	10S24E	10S24E8	10S24E8SESW
10S	24E	0	8 SWSE	0	40	10S24E	10S24E8	10S24E8SWSE
10S	24E	0	8 SESE	0	40	10S24E	10S24E8	10S24E8SESE
10S	24E	0	7 SWSE	0	40	10S24E	10S24E7	10S24E7SWSE
10S	24E	0	7 SESW	0	40	10S24E	10S24E7	10S24E7SESW
10S	24E	0	7 SWSW	4	23.28	10S24E	10S24E7	10S24E7SWSW
10S	24E	0	11 SWSE	0	40	10S24E	10S24E11	10S24E11SWSE
10S	24E	0	11 SESE	0	40	10S24E	10S24E11	10S24E11SESE
10S	24E	0	12 SWSW	0	40	10S24E	10S24E12	10S24E12SWSW
10S	24E	0	12 SESW	0	40	10S24E	10S24E12	10S24E12SESW



10S	24E	0	12 SWSE	0	40	10S24E	10S24E12	10S24E12SWSE
10S	24E	0	12 SESE	0	40	10S24E	10S24E12	10S24E12SESE
10S	24E	0	15 NWNE	5	43.7	10S24E	10S24E15	10S24E15NWNE
10S	24E	0	15	0	122.08	10S24E	10S24E15	
10S	24E	0	15 NWNW	0	40	10S24E	10S24E15	10S24E15NWNW
10S	24E	0	16 NENE	0	40	10S24E	10S24E16	10S24E16NENE
10S	24E	0	15 NENE	1	26.75	10S24E	10S24E15	10S24E15NENE
10S	24E	0	14 NWNW	0	40	10S24E	10S24E14	10S24E14NWNW
10S	24E	0	16 NWNE	0	40	10S24E	10S24E16	10S24E16NWNE
10S	24E	0	16 NENW	0	40	10S24E	10S24E16	10S24E16NENW
10S	24E	0	16 NWNW	0	40	10S24E	10S24E16	10S24E16NWNW
10S	24E	0	14 NENW	0	40	10S24E	10S24E14	10S24E14NENW
10S	24E	0	18 NENE	0	40	10S24E	10S24E18	10S24E18NENE
10S	24E	0	17 NWNW	0	40	10S24E	10S24E17	10S24E17NWNW
10S	24E	0	17 NENW	0	40	10S24E	10S24E17	10S24E17NENW
10S	24E	0	17 NWNE	0	40	10S24E	10S24E17	10S24E17NWNE
10S	24E	0	18 NWNE	0	40	10S24E	10S24E18	10S24E18NWNE
10S	24E	0	17 NENE	0	40	10S24E	10S24E17	10S24E17NENE
10S	24E	0	18 NENW	0	40	10S24E	10S24E18	10S24E18NENW
10S	24E	0	18 NWNW	1	23.27	10S24E	10S24E18	10S24E18NWNW
10S	24E	0	14 NWNE	0	40	10S24E	10S24E14	10S24E14NWNE
10S	24E	0	14 NENE	0	40	10S24E	10S24E14	10S24E14NENE
10S	24E	0	13 NWNW	0	40	10S24E	10S24E13	10S24E13NWNW
10S	24E	0	13 NENW	0	40	10S24E	10S24E13	10S24E13NENW
10S	24E	0	13 NWNE	0	40	10S24E	10S24E13	10S24E13NWNE
10S	24E	0	13 NENE	0	40	10S24E	10S24E13	10S24E13NENE
10S	24E	0	15 NENE	9	24.21	10S24E	10S24E15	10S24E15NENE
10S	24E	0	15 SENW	6	20	10S24E	10S24E15	10S24E15SENW
10S	24E	0	15 SWNW	0	40	10S24E	10S24E15	10S24E15SWNW
10S	24E	0	15 SENE	2	37.75	10S24E	10S24E15	10S24E15SENE
10S	24E	0	16 SENE	0	40	10S24E	10S24E16	10S24E16SENE
10S	24E	0	16 SWNE	0	40	10S24E	10S24E16	10S24E16SWNE
10S	24E	0	14 SWNW	0	40	10S24E	10S24E14	10S24E14SWNW
10S	24E	0	16 SENW	0	40	10S24E	10S24E16	10S24E16SENW

10S	24E	0	16 SWNW	0	40	10S24E	10S24E16	10S24E16SWNW
10S	24E	0	18 SENE	0	40	10S24E	10S24E18	10S24E18SENE
10S	24E	0	17 SWNW	0	40	10S24E	10S24E17	10S24E17SWNW
10S	24E	0	17 SENW	0	40	10S24E	10S24E17	10S24E17SENW
10S	24E	0	14 SENW	0	40	10S24E	10S24E14	10S24E14SENW
10S	24E	0	17 SWNE	0	40	10S24E	10S24E17	10S24E17SWNE
10S	24E	0	17 SENE	0	40	10S24E	10S24E17	10S24E17SENE
10S	24E	0	18 SWNE	0	40	10S24E	10S24E18	10S24E18SWNE
10S	24E	0	18 SENW	0	40	10S24E	10S24E18	10S24E18SENW
10S	24E	0	18 SWNW	2	23.23	10S24E	10S24E18	10S24E18SWNW
10S	24E	0	14 SWNE	0	40	10S24E	10S24E14	10S24E14SWNE
10S	24E	0	14 SENE	0	40	10S24E	10S24E14	10S24E14SENE
10S	24E	0	13 SWNW	0	40	10S24E	10S24E13	10S24E13SWNW
10S	24E	0	13 SENW	0	40	10S24E	10S24E13	10S24E13SENW
10S	24E	0	13 SWNE	0	40	10S24E	10S24E13	10S24E13SWNE
10S	24E	0	13 SENE	0	40	10S24E	10S24E13	10S24E13SENE
10S	24E	0	15 SENE	10	27.7	10S24E	10S24E15	10S24E15SENE
10S	24E	0	15 NESW	10	0	10S24E	10S24E15	10S24E15NESW
10S	24E	0	15 NESW	10	27.7	10S24E	10S24E15	10S24E15NESW
10S	24E	0	15 NWSE	3	33.3	10S24E	10S24E15	10S24E15NWSE
10S	24E	0	15 NESW	12	37.98	10S24E	10S24E15	10S24E15NESW
10S	24E	0	15 NWSW	12	37.98	10S24E	10S24E15	10S24E15NWSW
10S	24E	0	15 NESE	0	40	10S24E	10S24E15	10S24E15NESE
10S	24E	0	16 NESE	0	40	10S24E	10S24E16	10S24E16NESE
10S	24E	0	16 NWSE	0	40	10S24E	10S24E16	10S24E16NWSE
10S	24E	0	14 NWSW	0	40	10S24E	10S24E14	10S24E14NWSW
10S	24E	0	16 NESW	0	40	10S24E	10S24E16	10S24E16NESW
10S	24E	0	16 NWSW	0	40	10S24E	10S24E16	10S24E16NWSW
10S	24E	0	17 NESE	0	40	10S24E	10S24E17	10S24E17NESE
10S	24E	0	17 NWSE	0	40	10S24E	10S24E17	10S24E17NWSE
10S	24E	0	17 NESW	0	40	10S24E	10S24E17	10S24E17NESW
10S	24E	0	17 NWSW	0	40	10S24E	10S24E17	10S24E17NWSW
10S	24E	0	18 NESE	0	40	10S24E	10S24E18	10S24E18NESE
10S	24E	0	18 NWSE	0	40	10S24E	10S24E18	10S24E18NWSE

10S	24E	0	14 NESW	0	40	10S24E	10S24E14	10S24E14NESW
10S	24E	0	18 NESW	0	40	10S24E	10S24E18	10S24E18NESW
10S	24E	0	18 NWSW	3	23.21	10S24E	10S24E18	10S24E18NWSW
10S	24E	0	14 NWSE	0	40	10S24E	10S24E14	10S24E14NWSE
10S	24E	0	14 NESE	0	40	10S24E	10S24E14	10S24E14NESE
10S	24E	0	13 NWSW	0	40	10S24E	10S24E13	10S24E13NWSW
10S	24E	0	13 NESW	0	40	10S24E	10S24E13	10S24E13NESW
10S	24E	0	13 NWSE	0	40	10S24E	10S24E13	10S24E13NWSE
10S	24E	0	13 NESE	0	40	10S24E	10S24E13	10S24E13NESE
10S	24E	0	15 NWSW	13	7.74	10S24E	10S24E15	10S24E15NWSW
10S	24E	0	15 NWSW	12	37.98	10S24E	10S24E15	10S24E15NWSW
10S	24E	0	15 NWSW	13	7.74	10S24E	10S24E15	10S24E15NWSW
10S	24E	0	15 SESW	11	22.7	10S24E	10S24E15	10S24E15SESW
10S	24E	0	15 SESW	11	22.7	10S24E	10S24E15	10S24E15SESW
10S	24E	0	15 SWSE	4	43.9	10S24E	10S24E15	10S24E15SWSE
10S	24E	0	15 SWSW	8	32.2	10S24E	10S24E15	10S24E15SWSW
10S	24E	0	15 SESE	0	40	10S24E	10S24E15	10S24E15SESE
10S	24E	0	16 SESE	0	40	10S24E	10S24E16	10S24E16SESE
10S	24E	0	16 SWSE	0	40	10S24E	10S24E16	10S24E16SWSE
10S	24E	0	16 SESW	0	40	10S24E	10S24E16	10S24E16SESW
10S	24E	0	14 SWSW	0	40	10S24E	10S24E14	10S24E14SWSW
10S	24E	0	16 SWSW	0	40	10S24E	10S24E16	10S24E16SWSW
10S	24E	0	17 SESE	0	40	10S24E	10S24E17	10S24E17SESE
10S	24E	0	17 SWSE	0	40	10S24E	10S24E17	10S24E17SWSE
10S	24E	0	17 SESW	0	40	10S24E	10S24E17	10S24E17SESW
10S	24E	0	17 SWSW	0	40	10S24E	10S24E17	10S24E17SWSW
10S	24E	0	18 SESE	0	40	10S24E	10S24E18	10S24E18SESE
10S	24E	0	18 SWSE	0	40	10S24E	10S24E18	10S24E18SWSE
10S	24E	0	18 SESW	0	40	10S24E	10S24E18	10S24E18SESW
10S	24E	0	18 SWSW	4	23.17	10S24E	10S24E18	10S24E18SWSW
10S	24E	0	14 SESW	0	40	10S24E	10S24E14	10S24E14SESW
10S	24E	0	14 SWSE	0	40	10S24E	10S24E14	10S24E14SWSE
10S	24E	0	14 SESE	0	40	10S24E	10S24E14	10S24E14SESE
10S	24E	0	13 SWSW	0	40	10S24E	10S24E13	10S24E13SWSW

10S	24E	0	13	SESW	0	40	10S24E	10S24E13	10S24E13SESW
10S	24E	0	13	SWSE	0	40	10S24E	10S24E13	10S24E13SWSE
10S	24E	0	13	SESE	0	40	10S24E	10S24E13	10S24E13SESE
10S	24E	0	22	NENW	1	26.5	10S24E	10S24E22	10S24E22NENW
10S	24E	0	15	NENW	1	26.75	10S24E	10S24E22	10S24E22NENW
10S	24E	0	22	NWNE	0	40	10S24E	10S24E22	10S24E22NWNE
10S	24E	0	22	NENW	1	26.5	10S24E	10S24E22	10S24E22NENW
10S	24E	0	22	NWNW	5	8.34	10S24E	10S24E22	10S24E22NWNW
10S	24E	0	22	NWNW	0	57.72	10S24E	10S24E22	10S24E22NWNW
10S	24E	0	22	NWNW	4	10.6	10S24E	10S24E22	10S24E22NWNW
10S	24E	0	21	NENE	3	48.2	10S24E	10S24E21	10S24E21NENE
10S	24E	0	22	NENE	0	40	10S24E	10S24E22	10S24E22NENE
10S	24E	0	21	NWNE	0	40	10S24E	10S24E21	10S24E21NWNE
10S	24E	0	21	NENW	0	40	10S24E	10S24E21	10S24E21NENW
10S	24E	0	23	NWNW	0	40	10S24E	10S24E23	10S24E23NWNW
10S	24E	0	21	NWNW	0	40	10S24E	10S24E21	10S24E21NWNW
10S	24E	0	20	NENE	0	40	10S24E	10S24E20	10S24E20NENE
10S	24E	0	20	NWNE	0	40	10S24E	10S24E20	10S24E20NWNE
10S	24E	0	20	NENW	0	40	10S24E	10S24E20	10S24E20NENW
10S	24E	0	20	NWNW	0	40	10S24E	10S24E20	10S24E20NWNW
10S	24E	0	19	NENE	0	40	10S24E	10S24E19	10S24E19NENE
10S	24E	0	19	NWNE	0	40	10S24E	10S24E19	10S24E19NWNE
10S	24E	0	19	NENW	0	40	10S24E	10S24E19	10S24E19NENW
10S	24E	0	19	NWNW	1	23.18	10S24E	10S24E19	10S24E19NWNW
10S	24E	0	23	NENW	0	40	10S24E	10S24E23	10S24E23NENW
10S	24E	0	23	NWNE	0	40	10S24E	10S24E23	10S24E23NWNE
10S	24E	0	23	NENE	0	40	10S24E	10S24E23	10S24E23NENE
10S	24E	0	24	NWNW	0	40	10S24E	10S24E24	10S24E24NWNW
10S	24E	0	24	NENW	0	40	10S24E	10S24E24	10S24E24NENW
10S	24E	0	24	NWNE	0	40	10S24E	10S24E24	10S24E24NWNE
10S	24E	0	24	NENE	0	40	10S24E	10S24E24	10S24E24NENE
10S	24E	0	21		0	141.39	10S24E	10S24E21	
10S	24E	0	22	SWNW	3	17.1	10S24E	10S24E22	10S24E22SWNW
10S	24E	0	21	SWNE	4	48.3	10S24E	10S24E21	10S24E21SWNE

10S	24E	0	21 SENW	0	40	10S24E	10S24E21	10S24E21SENW
10S	24E	0	21 SWNW	0	40	10S24E	10S24E21	10S24E21SWNW
10S	24E	0	20 SENE	0	40	10S24E	10S24E20	10S24E20SENE
10S	24E	0	20 SWNE	0	40	10S24E	10S24E20	10S24E20SWNE
10S	24E	0	22 SENE	0	40	10S24E	10S24E22	10S24E22SENE
10S	24E	0	23 SWNW	0	40	10S24E	10S24E23	10S24E23SWNW
10S	24E	0	20 SENW	0	40	10S24E	10S24E20	10S24E20SENW
10S	24E	0	20 SWNW	0	40	10S24E	10S24E20	10S24E20SWNW
10S	24E	0	22 SWNE	0	40	10S24E	10S24E22	10S24E22SWNE
10S	24E	0	19 SWNW	2	23.24	10S24E	10S24E19	10S24E19SWNW
10S	24E	0	19 SENW	0	40	10S24E	10S24E19	10S24E19SENW
10S	24E	0	19 SWNE	0	40	10S24E	10S24E19	10S24E19SWNE
10S	24E	0	19 SENE	0	40	10S24E	10S24E19	10S24E19SENE
10S	24E	0	22 SENW	2	39.75	10S24E	10S24E22	10S24E22SENW
10S	24E	0	23 SENW	0	40	10S24E	10S24E23	10S24E23SENW
10S	24E	0	23 SWNE	0	40	10S24E	10S24E23	10S24E23SWNE
10S	24E	0	23 SENE	0	40	10S24E	10S24E23	10S24E23SENE
10S	24E	0	24 SWNW	0	40	10S24E	10S24E24	10S24E24SWNW
10S	24E	0	24 SENW	0	40	10S24E	10S24E24	10S24E24SENW
10S	24E	0	24 SWNE	0	40	10S24E	10S24E24	10S24E24SWNE
10S	24E	0	24 SENE	0	40	10S24E	10S24E24	10S24E24SENE
10S	24E	0	21 SENE	1	17.5	10S24E	10S24E21	10S24E21SENE
10S	24E	0	21 NESW	5	42.8	10S24E	10S24E21	10S24E21NESW
10S	24E	0	21 NWSW	0	40	10S24E	10S24E21	10S24E21NWSW
10S	24E	0	20 NESE	0	40	10S24E	10S24E20	10S24E20NESE
10S	24E	0	20 NWSE	0	40	10S24E	10S24E20	10S24E20NWSE
10S	24E	0	20 NESW	0	40	10S24E	10S24E20	10S24E20NESW
10S	24E	0	20 NWSW	0	40	10S24E	10S24E20	10S24E20NWSW
10S	24E	0	19 NWSW	3	23.28	10S24E	10S24E19	10S24E19NWSW
10S	24E	0	19 NESW	0	40	10S24E	10S24E19	10S24E19NESW
10S	24E	0	19 NWSE	0	40	10S24E	10S24E19	10S24E19NWSE
10S	24E	0	19 NESE	0	40	10S24E	10S24E19	10S24E19NESE
10S	24E	0	22 NESE	0	40	10S24E	10S24E22	10S24E22NESE
10S	24E	0	23 NWSW	0	40	10S24E	10S24E23	10S24E23NWSW

10S	24E	0	23 NESW	0	40	10S24E	10S24E23	10S24E23NESW
10S	24E	0	22 NWSE	0	40	10S24E	10S24E22	10S24E22NWSE
10S	24E	0	23 NWSE	0	40	10S24E	10S24E23	10S24E23NWSE
10S	24E	0	23 NESE	0	40	10S24E	10S24E23	10S24E23NESE
10S	24E	0	22 NESW	0	40	10S24E	10S24E22	10S24E22NESW
10S	24E	0	24 NWSW	0	40	10S24E	10S24E24	10S24E24NWSW
10S	24E	0	24 NESW	0	40	10S24E	10S24E24	10S24E24NESW
10S	24E	0	22 NWSW	0	40	10S24E	10S24E22	10S24E22NWSW
10S	24E	0	24 NWSE	0	40	10S24E	10S24E24	10S24E24NWSE
10S	24E	0	24 NESE	0	40	10S24E	10S24E24	10S24E24NESE
10S	24E	0	21 SWSW	6	31.6	10S24E	10S24E21	10S24E21SWSW
10S	24E	0	20 SESE	0	40	10S24E	10S24E20	10S24E20SESE
10S	24E	0	20 SWSE	0	40	10S24E	10S24E20	10S24E20SWSE
10S	24E	0	20 SESW	0	40	10S24E	10S24E20	10S24E20SESW
10S	24E	0	20 SWSW	0	40	10S24E	10S24E20	10S24E20SWSW
10S	24E	0	19 SWSW	4	23.34	10S24E	10S24E19	10S24E19SWSW
10S	24E	0	19 SESW	0	40	10S24E	10S24E19	10S24E19SESW
10S	24E	0	19 SWSE	0	40	10S24E	10S24E19	10S24E19SWSE
10S	24E	0	19 SESE	0	40	10S24E	10S24E19	10S24E19SESE
10S	24E	0	22 SESE	0	40	10S24E	10S24E22	10S24E22SESE
10S	24E	0	23 SWSW	0	40	10S24E	10S24E23	10S24E23SWSW
10S	24E	0	23 SESW	0	40	10S24E	10S24E23	10S24E23SESW
10S	24E	0	22 SWSE	0	40	10S24E	10S24E22	10S24E22SWSE
10S	24E	0	23 SWSE	0	40	10S24E	10S24E23	10S24E23SWSE
10S	24E	0	22 SESW	0	40	10S24E	10S24E22	10S24E22SESW
10S	24E	0	23 SESE	0	40	10S24E	10S24E23	10S24E23SESE
10S	24E	0	22 SWSW	0	40	10S24E	10S24E22	10S24E22SWSW
10S	24E	0	24 SWSW	0	40	10S24E	10S24E24	10S24E24SWSW
10S	24E	0	24 SESW	0	40	10S24E	10S24E24	10S24E24SESW
10S	24E	0	21 SESE	0	40	10S24E	10S24E21	10S24E21SESE
10S	24E	0	24 SWSE	0	40	10S24E	10S24E24	10S24E24SWSE
10S	24E	0	21 SESW	2	23.1	10S24E	10S24E21	10S24E21SESW
10S	24E	0	24 SESE	0	40	10S24E	10S24E24	10S24E24SESE
10S	24E	0	28 NWNW	3	0.16	10S24E	10S24E28	10S24E28NWNW

10S	24E	0	28	0	39.95	10S24E	10S24E28	
10S	24E	0	29 NENE	5	11.1	10S24E	10S24E29	10S24E29NENE
10S	24E	0	29 NWNE	6	39.5	10S24E	10S24E29	10S24E29NWNE
10S	24E	0	29 NENW	0	40	10S24E	10S24E29	10S24E29NENW
10S	24E	0	30 NWNW	3	23.36	10S24E	10S24E30	10S24E30NWNW
10S	24E	0	29 NWNW	0	40	10S24E	10S24E29	10S24E29NWNW
10S	24E	0	30 NENW	0	40	10S24E	10S24E30	10S24E30NENW
10S	24E	0	30 NWNE	0	40	10S24E	10S24E30	10S24E30NWNE
10S	24E	0	30 NENE	0	40	10S24E	10S24E30	10S24E30NENE
10S	24E	0	27 NENE	0	40	10S24E	10S24E27	10S24E27NENE
10S	24E	0	26 NWNW	0	40	10S24E	10S24E26	10S24E26NWNW
10S	24E	0	27 NWNE	0	40	10S24E	10S24E27	10S24E27NWNE
10S	24E	0	27 NENW	0	40	10S24E	10S24E27	10S24E27NENW
10S	24E	0	26 NENW	0	40	10S24E	10S24E26	10S24E26NENW
10S	24E	0	27 NWNW	0	40	10S24E	10S24E27	10S24E27NWNW
10S	24E	0	28 NENE	0	40	10S24E	10S24E28	10S24E28NENE
10S	24E	0	26 NWNE	0	40	10S24E	10S24E26	10S24E26NWNE
10S	24E	0	26 NENE	0	40	10S24E	10S24E26	10S24E26NENE
10S	24E	0	28 NWNE	0	40	10S24E	10S24E28	10S24E28NWNE
10S	24E	0	25 NWNW	0	40	10S24E	10S24E25	10S24E25NWNW
10S	24E	0	25 NENW	0	40	10S24E	10S24E25	10S24E25NENW
10S	24E	0	28 NENW	1	32.8	10S24E	10S24E28	10S24E28NENW
10S	24E	0	25 NWNE	0	40	10S24E	10S24E25	10S24E25NWNE
10S	24E	0	25 NENE	0	40	10S24E	10S24E25	10S24E25NENE
10S	24E	0	29	0	140.97	10S24E	10S24E29	
10S	24E	0	28 NENW	4	21.49	10S24E	10S24E28	10S24E28NENW
10S	24E	0	28 NWNW	2	25.6	10S24E	10S24E28	10S24E28NWNW
10S	24E	0	29 NENE	9	26.2	10S24E	10S24E29	10S24E29NENE
10S	24E	0	29 SENW	7	14.5	10S24E	10S24E29	10S24E29SENW
10S	24E	0	29 SWNW	8	23.4	10S24E	10S24E29	10S24E29SWNW
10S	24E	0	30 SENE	7	43	10S24E	10S24E30	10S24E30SENE
10S	24E	0	30 SWNW	4	23.36	10S24E	10S24E30	10S24E30SWNW
10S	24E	0	30 SENW	0	40	10S24E	10S24E30	10S24E30SENW
10S	24E	0	30 SWNE	0	40	10S24E	10S24E30	10S24E30SWNE

10S	24E	0	27 SENE	0	40	10S24E	10S24E27	10S24E27SENE
10S	24E	0	26 SWNW	0	40	10S24E	10S24E26	10S24E26SWNW
10S	24E	0	27 SWNE	0	40	10S24E	10S24E27	10S24E27SWNE
10S	24E	0	27 SENW	0	40	10S24E	10S24E27	10S24E27SENW
10S	24E	0	26 SENW	0	40	10S24E	10S24E26	10S24E26SENW
10S	24E	0	27 SWNW	0	40	10S24E	10S24E27	10S24E27SWNW
10S	24E	0	28 SENE	0	40	10S24E	10S24E28	10S24E28SENE
10S	24E	0	26 SWNE	0	40	10S24E	10S24E26	10S24E26SWNE
10S	24E	0	26 SENE	0	40	10S24E	10S24E26	10S24E26SENE
10S	24E	0	28 SWNE	0	40	10S24E	10S24E28	10S24E28SWNE
10S	24E	0	25 SWNW	0	40	10S24E	10S24E25	10S24E25SWNW
10S	24E	0	25 SENW	0	40	10S24E	10S24E25	10S24E25SENW
10S	24E	0	25 SWNE	0	40	10S24E	10S24E25	10S24E25SWNE
10S	24E	0	28 SENW	0	40	10S24E	10S24E28	10S24E28SENW
10S	24E	0	25 SENE	0	40	10S24E	10S24E25	10S24E25SENE
10S	24E	0	29 SWNE	10	27.5	10S24E	10S24E29	10S24E29SWNE
10S	24E	0	29	0	140.97	10S24E	10S24E29	
10S	24E	0	29 SENE	1	42.9	10S24E	10S24E29	10S24E29SENE
10S	24E	0	30	0	128.94	10S24E	10S24E30	
10S	24E	0	29 SENW	11	19.63	10S24E	10S24E29	10S24E29SENW
10S	24E	0	30 SWSW	11	33.17	10S24E	10S24E30	10S24E30SWSW
10S	24E	0	30 SESW	10	52.9	10S24E	10S24E30	10S24E30SESW
10S	24E	0	30 NWSE	9	41.3	10S24E	10S24E30	10S24E30NWSE
10S	24E	0	27 NESE	0	40	10S24E	10S24E27	10S24E27NESE
10S	24E	0	26 NWSW	0	40	10S24E	10S24E26	10S24E26NWSW
10S	24E	0	27 NWSE	0	40	10S24E	10S24E27	10S24E27NWSE
10S	24E	0	27 NESW	0	40	10S24E	10S24E27	10S24E27NESW
10S	24E	0	26 NESW	0	40	10S24E	10S24E26	10S24E26NESW
10S	24E	0	27 NWSW	0	40	10S24E	10S24E27	10S24E27NWSW
10S	24E	0	28 NESE	0	40	10S24E	10S24E28	10S24E28NESE
10S	24E	0	26 NWSE	0	40	10S24E	10S24E26	10S24E26NWSE
10S	24E	0	26 NESE	0	40	10S24E	10S24E26	10S24E26NESE
10S	24E	0	25 NWSW	0	40	10S24E	10S24E25	10S24E25NWSW
10S	24E	0	28 NWSE	0	40	10S24E	10S24E28	10S24E28NWSE



10S	24E	0	25 NESW	0	40	10S24E	10S24E25	10S24E25NESW
10S	24E	0	25 NWSE	0	40	10S24E	10S24E25	10S24E25NWSE
10S	24E	0	25 NESE	0	40	10S24E	10S24E25	10S24E25NESE
10S	24E	0	28 NESW	0	40	10S24E	10S24E28	10S24E28NESW
10S	24E	0	28 NWSW	0	40	10S24E	10S24E28	10S24E28NWSW
10S	24E	0	29 NWSE	2	28.7	10S24E	10S24E29	10S24E29NWSE
10S	24E	0	29 NWSE	10	27.5	10S24E	10S24E29	10S24E29NWSE
10S	24E	0	29 NWSW	12	17.2	10S24E	10S24E29	10S24E29NWSW
10S	24E	0	29 NWSE	10	27.5	10S24E	10S24E29	10S24E29NWSE
10S	24E	0	29 NESW	11	19.63	10S24E	10S24E29	10S24E29NESW
10S	24E	0	30 NESE	8	11.9	10S24E	10S24E30	10S24E30NESE
10S	24E	0	29 SESW	3	51.2	10S24E	10S24E29	10S24E29SESW
10S	24E	0	29	0	140.97	10S24E	10S24E29	
10S	24E	0	29 NWSW	4	37.2	10S24E	10S24E29	10S24E29NWSW
10S	24E	0	27 SESE	0	40	10S24E	10S24E27	10S24E27SESE
10S	24E	0	26 SWSW	0	40	10S24E	10S24E26	10S24E26SWSW
10S	24E	0	27 SWSE	0	40	10S24E	10S24E27	10S24E27SWSE
10S	24E	0	27 SESW	0	40	10S24E	10S24E27	10S24E27SESW
10S	24E	0	26 SESW	0	40	10S24E	10S24E26	10S24E26SESW
10S	24E	0	27 SWSW	0	40	10S24E	10S24E27	10S24E27SWSW
10S	24E	0	28 SESE	0	40	10S24E	10S24E28	10S24E28SESE
10S	24E	0	26 SWSE	0	40	10S24E	10S24E26	10S24E26SWSE
10S	24E	0	26 SESE	0	40	10S24E	10S24E26	10S24E26SESE
10S	24E	0	28 SWSE	0	40	10S24E	10S24E28	10S24E28SWSE
10S	24E	0	25 SWSW	0	40	10S24E	10S24E25	10S24E25SWSW
10S	24E	0	25 SESW	0	40	10S24E	10S24E25	10S24E25SESW
10S	24E	0	28 SESW	0	40	10S24E	10S24E28	10S24E28SESW
10S	24E	0	25 SWSE	0	40	10S24E	10S24E25	10S24E25SWSE
10S	24E	0	25 SESE	0	40	10S24E	10S24E25	10S24E25SESE
10S	24E	0	28 SWSW	0	40	10S24E	10S24E28	10S24E28SWSW
10S	24E	0	29 SWSE	0	40	10S24E	10S24E29	10S24E29SWSE
10S	24E	0	29 SESE	0	40	10S24E	10S24E29	10S24E29SESE
10S	24E	0	30 SESE	1	23.5	10S24E	10S24E30	10S24E30SESE
10S	24E	0	30 SWSE	2	11.75	10S24E	10S24E30	10S24E30SWSE

10S	24E	0	34 NENE	0	40	10S24E	10S24E34	10S24E34NENE
10S	24E	0	35 NWNW	0	40	10S24E	10S24E35	10S24E35NWNW
10S	24E	0	34 NWNE	0	40	10S24E	10S24E34	10S24E34NWNE
10S	24E	0	35 NENW	0	40	10S24E	10S24E35	10S24E35NENW
10S	24E	0	34 NENW	0	40	10S24E	10S24E34	10S24E34NENW
10S	24E	0	34 NWNW	0	40	10S24E	10S24E34	10S24E34NWNW
10S	24E	0	35 NWNE	0	40	10S24E	10S24E35	10S24E35NWNE
10S	24E	0	33 NENE	0	40	10S24E	10S24E33	10S24E33NENE
10S	24E	0	31	0	6.5	10S24E	10S24E31	
10S	24E	0	31 NENW	1	38.5	10S24E	10S24E31	10S24E31NENW
10S	24E	0	31 NWNE	0	40	10S24E	10S24E31	10S24E31NWNE
10S	24E	0	31 NENE	0	40	10S24E	10S24E31	10S24E31NENE
10S	24E	0	32 NWNW	0	40	10S24E	10S24E32	10S24E32NWNW
10S	24E	0	33 NWNE	0	40	10S24E	10S24E33	10S24E33NWNE
10S	24E	0	32 NENW	0	40	10S24E	10S24E32	10S24E32NENW
10S	24E	0	35 NENE	0	40	10S24E	10S24E35	10S24E35NENE
10S	24E	0	33 NENW	0	40	10S24E	10S24E33	10S24E33NENW
10S	24E	0	32 NWNE	0	40	10S24E	10S24E32	10S24E32NWNE
10S	24E	0	36 NWNW	0	40	10S24E	10S24E36	10S24E36NWNW
10S	24E	0	33 NWNW	0	40	10S24E	10S24E33	10S24E33NWNW
10S	24E	0	32 NENE	0	40	10S24E	10S24E32	10S24E32NENE
10S	24E	0	36 NENW	0	40	10S24E	10S24E36	10S24E36NENW
10S	24E	0	36 NWNE	0	40	10S24E	10S24E36	10S24E36NWNE
10S	24E	0	36 NENE	0	40	10S24E	10S24E36	10S24E36NENE
10S	24E	0	31 NWNW	2	25	10S24E	10S24E31	10S24E31NWNW
10S	24E	0	31 SENE	0	40	10S24E	10S24E31	10S24E31SENE
10S	24E	0	32 SWNW	0	40	10S24E	10S24E32	10S24E32SWNW
10S	24E	0	32 SENW	0	40	10S24E	10S24E32	10S24E32SENW
10S	24E	0	34 SENE	0	40	10S24E	10S24E34	10S24E34SENE
10S	24E	0	35 SWNW	0	40	10S24E	10S24E35	10S24E35SWNW
10S	24E	0	31 SWNE	0	40	10S24E	10S24E31	10S24E31SWNE
10S	24E	0	31 SWNW	3	30.34	10S24E	10S24E31	10S24E31SWNW
10S	24E	0	34 SWNE	0	40	10S24E	10S24E34	10S24E34SWNE
10S	24E	0	34 SENW	0	40	10S24E	10S24E34	10S24E34SENW

10S	24E	0	31 SENW	0	40	10S24E	10S24E31	10S24E31SENW
10S	24E	0	34 SWNW	0	40	10S24E	10S24E34	10S24E34SWNW
10S	24E	0	35 SENW	0	40	10S24E	10S24E35	10S24E35SENW
10S	24E	0	33 SENE	0	40	10S24E	10S24E33	10S24E33SENE
10S	24E	0	32 SWNE	0	40	10S24E	10S24E32	10S24E32SWNE
10S	24E	0	35 SWNE	0	40	10S24E	10S24E35	10S24E35SWNE
10S	24E	0	33 SWNE	0	40	10S24E	10S24E33	10S24E33SWNE
10S	24E	0	33 SENW	0	40	10S24E	10S24E33	10S24E33SENW
10S	24E	0	35 SENE	0	40	10S24E	10S24E35	10S24E35SENE
10S	24E	0	32 SENE	0	40	10S24E	10S24E32	10S24E32SENE
10S	24E	0	33 SWNW	0	40	10S24E	10S24E33	10S24E33SWNW
10S	24E	0	36 SWNW	0	40	10S24E	10S24E36	10S24E36SWNW
10S	24E	0	36 SENW	0	40	10S24E	10S24E36	10S24E36SENW
10S	24E	0	36 SWNE	0	40	10S24E	10S24E36	10S24E36SWNE
10S	24E	0	36 SENE	0	40	10S24E	10S24E36	10S24E36SENE
10S	24E	0	31 NESE	0	40	10S24E	10S24E31	10S24E31NESE
10S	24E	0	32 NWSW	0	40	10S24E	10S24E32	10S24E32NWSW
10S	24E	0	32 NESW	0	40	10S24E	10S24E32	10S24E32NESW
10S	24E	0	31 NWSE	0	40	10S24E	10S24E31	10S24E31NWSE
10S	24E	0	32 NWSE	0	40	10S24E	10S24E32	10S24E32NWSE
10S	24E	0	34 NESW	0	40	10S24E	10S24E34	10S24E34NESW
10S	24E	0	34 NWSE	0	40	10S24E	10S24E34	10S24E34NWSE
10S	24E	0	34 NESE	0	40	10S24E	10S24E34	10S24E34NESE
10S	24E	0	34 NWSW	0	40	10S24E	10S24E34	10S24E34NWSW
10S	24E	0	35 NWSW	0	40	10S24E	10S24E35	10S24E35NWSW
10S	24E	0	33 NESE	0	40	10S24E	10S24E33	10S24E33NESE
10S	24E	0	35 NESW	0	40	10S24E	10S24E35	10S24E35NESW
10S	24E	0	33 NWSE	0	40	10S24E	10S24E33	10S24E33NWSE
10S	24E	0	31 NWSW	4	30.34	10S24E	10S24E31	10S24E31NWSW
10S	24E	0	31 NESW	0	40	10S24E	10S24E31	10S24E31NESW
10S	24E	0	32 NESE	0	40	10S24E	10S24E32	10S24E32NESE
10S	24E	0	35 NWSE	0	40	10S24E	10S24E35	10S24E35NWSE
10S	24E	0	33 NESW	0	40	10S24E	10S24E33	10S24E33NESW
10S	24E	0	35 NESE	0	40	10S24E	10S24E35	10S24E35NESE

10S	24E	0	33 NWSW	0	40	10S24E	10S24E33	10S24E33NWSW
10S	24E	0	36 NWSW	0	40	10S24E	10S24E36	10S24E36NWSW
10S	24E	0	36 NESW	0	40	10S24E	10S24E36	10S24E36NESW
10S	24E	0	36 NWSE	0	40	10S24E	10S24E36	10S24E36NWSE
10S	24E	0	36 NESE	0	40	10S24E	10S24E36	10S24E36NESE
10S	24E	0	31 SESE	0	40	10S24E	10S24E31	10S24E31SESE
10S	24E	0	32 SWSW	0	40	10S24E	10S24E32	10S24E32SWSW
10S	24E	0	32 SESW	0	40	10S24E	10S24E32	10S24E32SESW
10S	24E	0	31 SWSE	0	40	10S24E	10S24E31	10S24E31SWSE
10S	24E	0	32 SWSE	0	40	10S24E	10S24E32	10S24E32SWSE
10S	24E	0	31 SESW	0	40	10S24E	10S24E31	10S24E31SESW
10S	24E	0	33 SESE	0	40	10S24E	10S24E33	10S24E33SESE
10S	24E	0	34 SWSW	0	40	10S24E	10S24E34	10S24E34SWSW
10S	24E	0	34 SESW	0	40	10S24E	10S24E34	10S24E34SESW
10S	24E	0	34 SWSE	0	40	10S24E	10S24E34	10S24E34SWSE
10S	24E	0	32 SESE	0	40	10S24E	10S24E32	10S24E32SESE
10S	24E	0	34 SESE	0	40	10S24E	10S24E34	10S24E34SESE
10S	24E	0	33 SWSE	0	40	10S24E	10S24E33	10S24E33SWSE
10S	24E	0	35 SWSW	0	40	10S24E	10S24E35	10S24E35SWSW
10S	24E	0	35 SESW	0	40	10S24E	10S24E35	10S24E35SESW
10S	24E	0	33 SESW	0	40	10S24E	10S24E33	10S24E33SESW
10S	24E	0	35 SWSE	0	40	10S24E	10S24E35	10S24E35SWSE
10S	24E	0	31 SWSW	5	30.34	10S24E	10S24E31	10S24E31SWSW
10S	24E	0	33 SWSW	0	40	10S24E	10S24E33	10S24E33SWSW
10S	24E	0	35 SESE	0	40	10S24E	10S24E35	10S24E35SESE
10S	24E	0	36 SWSW	0	40	10S24E	10S24E36	10S24E36SWSW
10S	24E	0	36 SESW	0	40	10S24E	10S24E36	10S24E36SESW
10S	24E	0	36 SWSE	0	40	10S24E	10S24E36	10S24E36SWSE
10S	24E	0	36 SESE	0	40	10S24E	10S24E36	10S24E36SESE
10S	23E	0	25 SESE	0	118.01	10S23E	10S23E25	10S23E25SESE
10S	23E	0	25 SWSE	0	118.01	10S23E	10S23E25	10S23E25SWSE
10S	23E	0	25 SWSE	3	14	10S23E	10S23E25	10S23E25SWSE
10S	23E	0	25 SESW	3	14	10S23E	10S23E25	10S23E25SESW
10S	23E	0	22 SENW	0	145.62	10S23E	10S23E22	10S23E22SENW

10S	23E	0	22 SESW	0	145.62	10S23E	10S23E22	10S23E22SESW
10S	23E	0	22 SWNW	0	145.62	10S23E	10S23E22	10S23E22SWNW
10S	23E	0	22 NWNW	0	145.62	10S23E	10S23E22	10S23E22NWNW
10S	23E	0	22 NWNW	0	145.62	10S23E	10S23E22	10S23E22NWNW
10S	23E	0	15 SWSW	0	4.8	10S23E	10S23E15	10S23E15SWSW
10S	23E	0	16 SWSE	0	167.4	10S23E	10S23E16	10S23E16SWSE
10S	23E	0	16 NWSE	0	167.4	10S23E	10S23E16	10S23E16NWSE
10S	23E	0	18 SESE	0	74.21	10S23E	10S23E18	10S23E18SESE
09S	24E	0	35 SWSE	0	45.48	09S24E	09S24E35	09S24E35SWSE
10S	24E	0	3 NESE	0	12.19	10S24E	10S24E3	10S24E3NESE
10S	24E	0	10 NENE	0	100.76	10S24E	10S24E10	10S24E10NENE
10S	24E	0	22	0	57.72	10S24E	10S24E22	
10S	24E	0	22 SWNW	0	57.72	10S24E	10S24E22	10S24E22SWNW
10S	24E	0	15	0	122.08	10S24E	10S24E15	
10S	24E	0	15	0	122.08	10S24E	10S24E15	
10S	24E	0	15 NENE	0	122.08	10S24E	10S24E15	10S24E15NENE
10S	24E	0	30 SESW	2	11.75	10S24E	10S24E30	10S24E30SESW
10S	24E	0	30 SWSE	0	128.94	10S24E	10S24E30	10S24E30SWSE
10S	24E	0	30 SESE	0	128.94	10S24E	10S24E30	10S24E30SESE
10S	24E	0	30 SESW	0	128.94	10S24E	10S24E30	10S24E30SESW
02S	18E	0	32 NENW	0	40	02S18E	02S18E32	02S18E32NENW
02S	18E	0	32 NWNE	0	40	02S18E	02S18E32	02S18E32NWNE
02S	18E	0	32 NENE	0	40	02S18E	02S18E32	02S18E32NENE
02S	18E	0	33 SWNW	0	40	02S18E	02S18E33	02S18E33SWNW
02S	18E	0	32 SENE	0	40	02S18E	02S18E32	02S18E32SENE
02S	18E	0	32 SWNE	0	40	02S18E	02S18E32	02S18E32SWNE
02S	18E	0	32 SENW	0	40	02S18E	02S18E32	02S18E32SENW
02S	18E	0	33 NESW	0	40	02S18E	02S18E33	02S18E33NESW
02S	18E	0	33 NWSW	0	40	02S18E	02S18E33	02S18E33NWSW
02S	18E	0	32 NESE	0	40	02S18E	02S18E32	02S18E32NESE
02S	18E	0	32 NWSE	0	40	02S18E	02S18E32	02S18E32NWSE
02S	18E	0	32 NESW	0	40	02S18E	02S18E32	02S18E32NESW
02S	18E	0	33 SWSW	0	40	02S18E	02S18E33	02S18E33SWSW
02S	18E	0	32 SESE	0	40	02S18E	02S18E32	02S18E32SESE

03S	18E	0	4 NWNW	4	39.79	03S18E	03S18E4	03S18E4NWNW
03S	18E	0	9 SWSE	0	40	03S18E	03S18E9	03S18E9SWSE
03S	18E	0	15 NENE	0	40	03S18E	03S18E15	03S18E15NENE
03S	18E	0	15 NWNE	0	40	03S18E	03S18E15	03S18E15NWNE
03S	18E	0	15 NENW	0	40	03S18E	03S18E15	03S18E15NENW
03S	18E	0	15 NWNW	0	40	03S18E	03S18E15	03S18E15NWNW
03S	18E	0	16 NENE	0	40	03S18E	03S18E16	03S18E16NENE
03S	18E	0	16 NWNE	0	40	03S18E	03S18E16	03S18E16NWNE
03S	18E	0	15 SENE	0	40	03S18E	03S18E15	03S18E15SENE
03S	18E	0	15 SWNE	0	40	03S18E	03S18E15	03S18E15SWNE
03S	18E	0	15 SENW	0	40	03S18E	03S18E15	03S18E15SENW
03S	18E	0	15 SWNW	0	40	03S18E	03S18E15	03S18E15SWNW
03S	18E	0	16 SENE	0	40	03S18E	03S18E16	03S18E16SENE
03S	18E	0	16 SWNE	0	40	03S18E	03S18E16	03S18E16SWNE
03S	18E	0	14 NWSW	0	40	03S18E	03S18E14	03S18E14NWSW
03S	18E	0	15 NESE	0	40	03S18E	03S18E15	03S18E15NESE
03S	18E	0	15 NWSE	0	40	03S18E	03S18E15	03S18E15NWSE
03S	18E	0	15 NESW	0	40	03S18E	03S18E15	03S18E15NESW
03S	18E	0	15 NWSW	0	40	03S18E	03S18E15	03S18E15NWSW
03S	18E	0	16 NESE	0	40	03S18E	03S18E16	03S18E16NESE
03S	18E	0	16 NWSE	0	40	03S18E	03S18E16	03S18E16NWSE
03S	18E	0	14 SESW	0	40	03S18E	03S18E14	03S18E14SESW
03S	18E	0	14 SWSW	0	40	03S18E	03S18E14	03S18E14SWSW
03S	18E	0	15 SESE	0	40	03S18E	03S18E15	03S18E15SESE
03S	18E	0	15 SWSE	0	40	03S18E	03S18E15	03S18E15SWSE
03S	18E	0	15 SESW	0	40	03S18E	03S18E15	03S18E15SESW
03S	18E	0	15 SWSW	0	40	03S18E	03S18E15	03S18E15SWSW
03S	18E	0	16 SWSE	0	40	03S18E	03S18E16	03S18E16SWSE
03S	18E	0	16 SESE	0	40	03S18E	03S18E16	03S18E16SESE
03S	18E	0	23 NENW	0	40	03S18E	03S18E23	03S18E23NENW
03S	18E	0	23 NWNW	0	40	03S18E	03S18E23	03S18E23NWNW
03S	18E	0	22 NENE	0	40	03S18E	03S18E22	03S18E22NENE
03S	18E	0	22 NWNE	0	40	03S18E	03S18E22	03S18E22NWNE
03S	18E	0	22 NENW	0	40	03S18E	03S18E22	03S18E22NENW

03S	18E	0	22 NWNW	0	40 03S18E	03S18E22	03S18E22NWNW
03S	18E	0	23 SWNE	0	40 03S18E	03S18E23	03S18E23SWNE
03S	18E	0	23 SENW	0	40 03S18E	03S18E23	03S18E23SENW
03S	18E	0	23 SWNW	0	40 03S18E	03S18E23	03S18E23SWNW
03S	18E	0	21 SENW	0	40 03S18E	03S18E21	03S18E21SENW
03S	18E	0	22 SENE	0	40 03S18E	03S18E22	03S18E22SENE
03S	18E	0	21 SWNE	0	40 03S18E	03S18E21	03S18E21SWNE
03S	18E	0	22 SWNE	0	40 03S18E	03S18E22	03S18E22SWNE
03S	18E	0	22 SENW	0	40 03S18E	03S18E22	03S18E22SENW
03S	18E	0	21 SENE	0	40 03S18E	03S18E21	03S18E21SENE
03S	18E	0	22 SWNW	0	40 03S18E	03S18E22	03S18E22SWNW
03S	18E	0	23 NWSE	0	40 03S18E	03S18E23	03S18E23NWSE
03S	18E	0	20 NESE	0	40 03S18E	03S18E20	03S18E20NESE
03S	18E	0	21 NWSW	0	40 03S18E	03S18E21	03S18E21NWSW
03S	18E	0	23 NESW	0	40 03S18E	03S18E23	03S18E23NESW
03S	18E	0	21 NESW	0	40 03S18E	03S18E21	03S18E21NESW
03S	18E	0	23 NWSW	0	40 03S18E	03S18E23	03S18E23NWSW
03S	18E	0	21 NWSE	0	40 03S18E	03S18E21	03S18E21NWSE
03S	18E	0	22 NESE	0	40 03S18E	03S18E22	03S18E22NESE
03S	18E	0	22 NWSE	0	40 03S18E	03S18E22	03S18E22NWSE
03S	18E	0	21 NESE	0	40 03S18E	03S18E21	03S18E21NESE
03S	18E	0	22 NESW	0	40 03S18E	03S18E22	03S18E22NESW
03S	18E	0	22 NWSW	0	40 03S18E	03S18E22	03S18E22NWSW
03S	18E	0	24 SESE	0	40 03S18E	03S18E24	03S18E24SESE
03S	18E	0	20 SESE	0	40 03S18E	03S18E20	03S18E20SESE
03S	18E	0	21 SWSW	0	40 03S18E	03S18E21	03S18E21SWSW
03S	18E	0	23 SWSE	0	40 03S18E	03S18E23	03S18E23SWSE
03S	18E	0	21 SESW	0	40 03S18E	03S18E21	03S18E21SESW
03S	18E	0	23 SESW	0	40 03S18E	03S18E23	03S18E23SESW
03S	18E	0	21 SWSE	0	40 03S18E	03S18E21	03S18E21SWSE
03S	18E	0	23 SWSW	0	40 03S18E	03S18E23	03S18E23SWSW
03S	18E	0	21 SESE	0	40 03S18E	03S18E21	03S18E21SESE
03S	18E	0	25 NENE	0	40 03S18E	03S18E25	03S18E25NENE
03S	18E	0	28 NWNW	0	40 03S18E	03S18E28	03S18E28NWNW

03S	18E	0	28 NENW	0	40	03S18E	03S18E28	03S18E28NENW
03S	18E	0	28 NWNE	0	40	03S18E	03S18E28	03S18E28NWNE
03S	18E	0	28 NENE	0	40	03S18E	03S18E28	03S18E28NENE
03S	18E	0	25 SENE	0	40	03S18E	03S18E25	03S18E25SENE
03S	18E	0	28 SWNW	0	40	03S18E	03S18E28	03S18E28SWNW
03S	18E	0	28 SENW	0	40	03S18E	03S18E28	03S18E28SENW
03S	18E	0	28 SWNE	0	40	03S18E	03S18E28	03S18E28SWNE
03S	18E	0	28 SENE	0	40	03S18E	03S18E28	03S18E28SENE
03S	18E	0	25 NESE	0	40	03S18E	03S18E25	03S18E25NESE
03S	18E	0	28 NESW	0	40	03S18E	03S18E28	03S18E28NESW
03S	18E	0	28 NWSE	0	40	03S18E	03S18E28	03S18E28NWSE
03S	18E	0	25 SESE	0	40	03S18E	03S18E25	03S18E25SESE
03S	18E	0	25 SWSE	0	40	03S18E	03S18E25	03S18E25SWSE
03S	18E	0	25 SESW	0	40	03S18E	03S18E25	03S18E25SESW
03S	18E	0	25 SWSW	0	40	03S18E	03S18E25	03S18E25SWSW
03S	18E	0	28 SESW	0	40	03S18E	03S18E28	03S18E28SESW
03S	18E	0	28 SWSE	0	40	03S18E	03S18E28	03S18E28SWSE
03S	18E	0	36 NENE	0	40	03S18E	03S18E36	03S18E36NENE
03S	18E	0	36 NWNE	0	40	03S18E	03S18E36	03S18E36NWNE
03S	18E	0	36 NENW	0	40	03S18E	03S18E36	03S18E36NENW
03S	18E	0	36 NWNW	0	40	03S18E	03S18E36	03S18E36NWNW
03S	18E	0	32 SENE	2	41.62	03S18E	03S18E32	03S18E32SENE
03S	18E	0	36 SWNE	0	40	03S18E	03S18E36	03S18E36SWNE
03S	18E	0	36 SENW	0	40	03S18E	03S18E36	03S18E36SENW
03S	18E	0	36 SWNW	0	40	03S18E	03S18E36	03S18E36SWNW
03S	18E	0	33 NWSW	0	40	03S18E	03S18E33	03S18E33NWSW
03S	18E	0	33 NESW	0	40	03S18E	03S18E33	03S18E33NESW
03S	18E	0	32 NESE	3	41.32	03S18E	03S18E32	03S18E32NESE
03S	18E	0	33 NWSE	0	40	03S18E	03S18E33	03S18E33NWSE
03S	18E	0	36 NESE	0	40	03S18E	03S18E36	03S18E36NESE
03S	18E	0	36 NWSE	0	40	03S18E	03S18E36	03S18E36NWSE
03S	18E	0	33 NESE	0	40	03S18E	03S18E33	03S18E33NESE
03S	18E	0	33 SWSW	0	40	03S18E	03S18E33	03S18E33SWSW
03S	18E	0	33 SESW	0	40	03S18E	03S18E33	03S18E33SESW



03S	18E	0	33 SWSE	0	40 03S18E	03S18E33	03S18E33SWSE
03S	18E	0	33 SESE	0	40 03S18E	03S18E33	03S18E33SESE
03S	18E	0	34 SWSE	0	40 03S18E	03S18E34	03S18E34SWSE
03S	18E	0	34 SESE	0	40 03S18E	03S18E34	03S18E34SESE
03S	18E	0	36 SESE	0	40 03S18E	03S18E36	03S18E36SESE
03S	18E	0	36 SWSE	0	40 03S18E	03S18E36	03S18E36SWSE
03S	19E	0	7 NWSE	0	40 03S19E	03S19E7	03S19E7NWSE
03S	19E	0	7 NESE	0	40 03S19E	03S19E7	03S19E7NESE
03S	19E	0	8 NWSW	0	40 03S19E	03S19E8	03S19E8NWSW
03S	19E	0	7 SESE	0	40 03S19E	03S19E7	03S19E7SESE
03S	19E	0	8 SWSW	0	40 03S19E	03S19E8	03S19E8SWSW
03S	19E	0	8 SESW	0	40 03S19E	03S19E8	03S19E8SESW
03S	19E	0	18 SENE	0	40 03S19E	03S19E18	03S19E18SENE
03S	19E	0	17 SWNW	0	40 03S19E	03S19E17	03S19E17SWNW
03S	19E	0	15 SENW	0	40 03S19E	03S19E15	03S19E15SENW
03S	19E	0	18 NESE	0	40 03S19E	03S19E18	03S19E18NESE
03S	19E	0	17 NWSW	0	40 03S19E	03S19E17	03S19E17NWSW
03S	19E	0	17 NESW	0	40 03S19E	03S19E17	03S19E17NESW
03S	19E	0	16 NWSE	0	40 03S19E	03S19E16	03S19E16NWSE
03S	19E	0	16 NESE	0	40 03S19E	03S19E16	03S19E16NESE
03S	19E	0	15 NWSW	0	40 03S19E	03S19E15	03S19E15NWSW
03S	19E	0	15 NESW	0	40 03S19E	03S19E15	03S19E15NESW
03S	19E	0	15 NWSE	0	40 03S19E	03S19E15	03S19E15NWSE
03S	19E	0	15 NESE	0	40 03S19E	03S19E15	03S19E15NESE
03S	19E	0	14 NWSW	0	40 03S19E	03S19E14	03S19E14NWSW
03S	19E	0	14 NESW	0	40 03S19E	03S19E14	03S19E14NESW
03S	19E	0	14 NWSE	0	40 03S19E	03S19E14	03S19E14NWSE
03S	19E	0	14 NESE	0	40 03S19E	03S19E14	03S19E14NESE
03S	19E	0	13 NWSW	0	40 03S19E	03S19E13	03S19E13NWSW
03S	19E	0	18 SESE	0	40 03S19E	03S19E18	03S19E18SESE
03S	19E	0	17 SWSW	0	40 03S19E	03S19E17	03S19E17SWSW
03S	19E	0	17 SESW	0	40 03S19E	03S19E17	03S19E17SESW
03S	19E	0	16 SESW	0	40 03S19E	03S19E16	03S19E16SESW
03S	19E	0	16 SWSE	0	40 03S19E	03S19E16	03S19E16SWSE

03S	19E	0	16 SESE	0	40 03S19E	03S19E16	03S19E16SESE
03S	19E	0	15 SWSW	0	40 03S19E	03S19E15	03S19E15SWSW
03S	19E	0	15 SESW	0	40 03S19E	03S19E15	03S19E15SESW
03S	19E	0	15 SWSE	0	40 03S19E	03S19E15	03S19E15SWSE
03S	19E	0	15 SESE	0	40 03S19E	03S19E15	03S19E15SESE
03S	19E	0	14 SWSW	0	40 03S19E	03S19E14	03S19E14SWSW
03S	19E	0	14 SESW	0	40 03S19E	03S19E14	03S19E14SESW
03S	19E	0	14 SWSE	0	40 03S19E	03S19E14	03S19E14SWSE
03S	19E	0	14 SESE	0	40 03S19E	03S19E14	03S19E14SESE
03S	19E	0	13 SWSW	0	40 03S19E	03S19E13	03S19E13SWSW
03S	19E	0	13 SESW	0	40 03S19E	03S19E13	03S19E13SESW
03S	19E	0	19 NENE	0	40 03S19E	03S19E19	03S19E19NENE
03S	19E	0	20 NWNW	0	40 03S19E	03S19E20	03S19E20NWNW
03S	19E	0	20 NENW	0	40 03S19E	03S19E20	03S19E20NENW
03S	19E	0	21 NWNW	0	40 03S19E	03S19E21	03S19E21NWNW
03S	19E	0	21 NENW	0	40 03S19E	03S19E21	03S19E21NENW
03S	19E	0	21 NWNE	0	40 03S19E	03S19E21	03S19E21NWNE
03S	19E	0	21 NENE	0	40 03S19E	03S19E21	03S19E21NENE
03S	19E	0	22 NWNW	0	40 03S19E	03S19E22	03S19E22NWNW
03S	19E	0	22 NENW	0	40 03S19E	03S19E22	03S19E22NENW
03S	19E	0	22 NWNE	0	40 03S19E	03S19E22	03S19E22NWNE
03S	19E	0	22 NENE	0	40 03S19E	03S19E22	03S19E22NENE
03S	19E	0	23 NWNW	0	40 03S19E	03S19E23	03S19E23NWNW
03S	19E	0	23 NENW	0	40 03S19E	03S19E23	03S19E23NENW
03S	19E	0	23 NWNE	0	40 03S19E	03S19E23	03S19E23NWNE
03S	19E	0	23 NENE	0	40 03S19E	03S19E23	03S19E23NENE
03S	19E	0	24 NWNW	0	40 03S19E	03S19E24	03S19E24NWNW
03S	19E	0	24 NENW	0	40 03S19E	03S19E24	03S19E24NENW
03S	19E	0	19 SENE	0	40 03S19E	03S19E19	03S19E19SENE
03S	19E	0	20 SWNW	0	40 03S19E	03S19E20	03S19E20SWNW
03S	19E	0	20 SENW	0	40 03S19E	03S19E20	03S19E20SENW
03S	19E	0	21 SENW	0	40 03S19E	03S19E21	03S19E21SENW
03S	19E	0	21 SWNE	0	40 03S19E	03S19E21	03S19E21SWNE
03S	19E	0	21 SENE	0	40 03S19E	03S19E21	03S19E21SENE

03S	19E	0	22 SWNW	0	40	03S19E	03S19E22	03S19E22SWNW
03S	19E	0	22 SENW	0	40	03S19E	03S19E22	03S19E22SENW
03S	19E	0	22 SWNE	0	40	03S19E	03S19E22	03S19E22SWNE
03S	19E	0	22 SENE	0	40	03S19E	03S19E22	03S19E22SENE
03S	19E	0	23 SWNW	0	40	03S19E	03S19E23	03S19E23SWNW
03S	19E	0	23 SENW	0	40	03S19E	03S19E23	03S19E23SENW
03S	19E	0	23 SWNE	0	40	03S19E	03S19E23	03S19E23SWNE
03S	19E	0	23 SENE	0	40	03S19E	03S19E23	03S19E23SENE
03S	19E	0	24 SWNW	0	40	03S19E	03S19E24	03S19E24SWNW
03S	19E	0	24 SENW	0	40	03S19E	03S19E24	03S19E24SENW
03S	19E	0	24 SWNE	0	40	03S19E	03S19E24	03S19E24SWNE
03S	19E	0	20 NWSW	0	40	03S19E	03S19E20	03S19E20NWSW
03S	19E	0	20 NESW	0	40	03S19E	03S19E20	03S19E20NESW
03S	19E	0	21 NESW	0	40	03S19E	03S19E21	03S19E21NESW
03S	19E	0	21 NWSE	0	40	03S19E	03S19E21	03S19E21NWSE
03S	19E	0	21 NESE	0	40	03S19E	03S19E21	03S19E21NESE
03S	19E	0	22 NWSW	0	40	03S19E	03S19E22	03S19E22NWSW
03S	19E	0	22 NESW	0	40	03S19E	03S19E22	03S19E22NESW
03S	19E	0	22 NWSE	0	40	03S19E	03S19E22	03S19E22NWSE
03S	19E	0	22 NESE	0	40	03S19E	03S19E22	03S19E22NESE
03S	19E	0	23 NWSW	0	40	03S19E	03S19E23	03S19E23NWSW
03S	19E	0	23 NESW	0	40	03S19E	03S19E23	03S19E23NESW
03S	19E	0	23 NWSE	0	40	03S19E	03S19E23	03S19E23NWSE
03S	19E	0	23 NESE	0	40	03S19E	03S19E23	03S19E23NESE
03S	19E	0	24 NWSW	0	40	03S19E	03S19E24	03S19E24NWSW
03S	19E	0	24 NESW	0	40	03S19E	03S19E24	03S19E24NESW
03S	19E	0	24 NWSE	0	40	03S19E	03S19E24	03S19E24NWSE
03S	19E	0	19 SWSW	10	20.95	03S19E	03S19E19	03S19E19SWSW
03S	19E	0	19 SWSW	11	40	03S19E	03S19E19	03S19E19SWSW
03S	19E	0	19 SESW	12	40	03S19E	03S19E19	03S19E19SESW
03S	19E	0	19 SWSE	0	40	03S19E	03S19E19	03S19E19SWSE
03S	19E	0	19 SESE	0	40	03S19E	03S19E19	03S19E19SESE
03S	19E	0	21 SESW	0	40	03S19E	03S19E21	03S19E21SESW
03S	19E	0	21 SWSE	0	40	03S19E	03S19E21	03S19E21SWSE

03S	19E	0	21 SESE	0	40	03S19E	03S19E21	03S19E21SESE
03S	19E	0	22 SWSW	0	40	03S19E	03S19E22	03S19E22SWSW
03S	19E	0	22 SESW	0	40	03S19E	03S19E22	03S19E22SESW
03S	19E	0	22 SWSE	0	40	03S19E	03S19E22	03S19E22SWSE
03S	19E	0	22 SESE	0	40	03S19E	03S19E22	03S19E22SESE
03S	19E	0	23 SWSW	0	40	03S19E	03S19E23	03S19E23SWSW
03S	19E	0	23 SESW	0	40	03S19E	03S19E23	03S19E23SESW
03S	19E	0	23 SWSE	0	40	03S19E	03S19E23	03S19E23SWSE
03S	19E	0	23 SESE	0	40	03S19E	03S19E23	03S19E23SESE
03S	19E	0	24 SWSW	0	40	03S19E	03S19E24	03S19E24SWSW
03S	19E	0	24 SESW	0	40	03S19E	03S19E24	03S19E24SESW
03S	19E	0	24 SWSE	0	40	03S19E	03S19E24	03S19E24SWSE
03S	19E	0	24 SESE	0	40	03S19E	03S19E24	03S19E24SESE
03S	19E	0	30 NWNW	3	21.07	03S19E	03S19E30	03S19E30NWNW
03S	19E	0	30 NWNW	2	40	03S19E	03S19E30	03S19E30NWNW
03S	19E	0	30 NENW	1	40	03S19E	03S19E30	03S19E30NENW
03S	19E	0	30 NWNE	0	40	03S19E	03S19E30	03S19E30NWNE
03S	19E	0	30 NENE	0	40	03S19E	03S19E30	03S19E30NENE
03S	19E	0	28 NENW	0	40	03S19E	03S19E28	03S19E28NENW
03S	19E	0	28 NWNE	0	40	03S19E	03S19E28	03S19E28NWNE
03S	19E	0	28 NENE	0	40	03S19E	03S19E28	03S19E28NENE
03S	19E	0	27 NWNW	0	40	03S19E	03S19E27	03S19E27NWNW
03S	19E	0	27 NENW	0	40	03S19E	03S19E27	03S19E27NENW
03S	19E	0	27 NWNE	0	40	03S19E	03S19E27	03S19E27NWNE
03S	19E	0	27 NENE	0	40	03S19E	03S19E27	03S19E27NENE
03S	19E	0	26 NWNW	0	40	03S19E	03S19E26	03S19E26NWNW
03S	19E	0	26 NENW	0	40	03S19E	03S19E26	03S19E26NENW
03S	19E	0	26 NWNE	0	40	03S19E	03S19E26	03S19E26NWNE
03S	19E	0	26 NENE	0	40	03S19E	03S19E26	03S19E26NENE
03S	19E	0	25 NWNW	0	40	03S19E	03S19E25	03S19E25NWNW
03S	19E	0	25 NENW	0	40	03S19E	03S19E25	03S19E25NENW
03S	19E	0	25 NWNE	0	40	03S19E	03S19E25	03S19E25NWNE
03S	19E	0	25 NENE	0	40	03S19E	03S19E25	03S19E25NENE
03S	19E	0	30 SWNW	4	21.05	03S19E	03S19E30	03S19E30SWNW

03S	19E	0	30 SWNW	5	40 03S19E	03S19E30	03S19E30SWNW
03S	19E	0	30 SENW	6	40 03S19E	03S19E30	03S19E30SENW
03S	19E	0	30 SWNE	0	40 03S19E	03S19E30	03S19E30SWNE
03S	19E	0	30 SENE	0	40 03S19E	03S19E30	03S19E30SENE
03S	19E	0	29 SWNW	0	40 03S19E	03S19E29	03S19E29SWNW
03S	19E	0	28 SWNE	0	40 03S19E	03S19E28	03S19E28SWNE
03S	19E	0	28 SENE	0	40 03S19E	03S19E28	03S19E28SENE
03S	19E	0	27 SWNW	0	40 03S19E	03S19E27	03S19E27SWNW
03S	19E	0	27 SENW	0	40 03S19E	03S19E27	03S19E27SENW
03S	19E	0	27 SWNE	0	40 03S19E	03S19E27	03S19E27SWNE
03S	19E	0	27 SENE	0	40 03S19E	03S19E27	03S19E27SENE
03S	19E	0	26 SWNW	0	40 03S19E	03S19E26	03S19E26SWNW
03S	19E	0	26 SENW	0	40 03S19E	03S19E26	03S19E26SENW
03S	19E	0	26 SWNE	0	40 03S19E	03S19E26	03S19E26SWNE
03S	19E	0	26 SENE	0	40 03S19E	03S19E26	03S19E26SENE
03S	19E	0	25 SWNW	0	40 03S19E	03S19E25	03S19E25SWNW
03S	19E	0	25 SENW	0	40 03S19E	03S19E25	03S19E25SENW
03S	19E	0	25 SWNE	0	40 03S19E	03S19E25	03S19E25SWNE
03S	19E	0	25 SENE	0	40 03S19E	03S19E25	03S19E25SENE
03S	19E	0	30 NWSW	9	21.03 03S19E	03S19E30	03S19E30NWSW
03S	19E	0	30 NWSW	8	40 03S19E	03S19E30	03S19E30NWSW
03S	19E	0	30 NESW	7	40 03S19E	03S19E30	03S19E30NESW
03S	19E	0	30 NWSE	0	40 03S19E	03S19E30	03S19E30NWSE
03S	19E	0	30 NESE	0	40 03S19E	03S19E30	03S19E30NESE
03S	19E	0	28 NESE	0	40 03S19E	03S19E28	03S19E28NESE
03S	19E	0	27 NWSW	0	40 03S19E	03S19E27	03S19E27NWSW
03S	19E	0	27 NESW	0	40 03S19E	03S19E27	03S19E27NESW
03S	19E	0	27 NWSE	0	40 03S19E	03S19E27	03S19E27NWSE
03S	19E	0	27 NESE	0	40 03S19E	03S19E27	03S19E27NESE
03S	19E	0	26 NWSW	0	40 03S19E	03S19E26	03S19E26NWSW
03S	19E	0	26 NESW	0	40 03S19E	03S19E26	03S19E26NESW
03S	19E	0	26 NWSE	0	40 03S19E	03S19E26	03S19E26NWSE
03S	19E	0	26 NESE	0	40 03S19E	03S19E26	03S19E26NESE
03S	19E	0	25 NWSW	0	40 03S19E	03S19E25	03S19E25NWSW

03S	19E	0	25 NESW	0	40	03S19E	03S19E25	03S19E25NESW
03S	19E	0	25 NWSE	0	40	03S19E	03S19E25	03S19E25NWSE
03S	19E	0	25 NESE	0	40	03S19E	03S19E25	03S19E25NESE
03S	19E	0	30 SWSW	10	21.01	03S19E	03S19E30	03S19E30SWSW
03S	19E	0	30 SWSW	11	40	03S19E	03S19E30	03S19E30SWSW
03S	19E	0	30 SESW	12	40	03S19E	03S19E30	03S19E30SESW
03S	19E	0	30 SWSE	0	40	03S19E	03S19E30	03S19E30SWSE
03S	19E	0	27 SESW	0	40	03S19E	03S19E27	03S19E27SESW
03S	19E	0	27 SWSE	0	40	03S19E	03S19E27	03S19E27SWSE
03S	19E	0	27 SESE	0	40	03S19E	03S19E27	03S19E27SESE
03S	19E	0	26 SWSW	0	40	03S19E	03S19E26	03S19E26SWSW
03S	19E	0	26 SESW	0	40	03S19E	03S19E26	03S19E26SESW
03S	19E	0	26 SWSE	0	40	03S19E	03S19E26	03S19E26SWSE
03S	19E	0	26 SESE	0	40	03S19E	03S19E26	03S19E26SESE
03S	19E	0	25 SWSW	0	40	03S19E	03S19E25	03S19E25SWSW
03S	19E	0	25 SESW	0	40	03S19E	03S19E25	03S19E25SESW
03S	19E	0	25 SWSE	0	40	03S19E	03S19E25	03S19E25SWSE
03S	19E	0	25 SESE	0	40	03S19E	03S19E25	03S19E25SESE
03S	19E	0	31 NWNW	15	21.17	03S19E	03S19E31	03S19E31NWNW
03S	19E	0	31 NWNW	14	40.2	03S19E	03S19E31	03S19E31NWNW
03S	19E	0	34 NWNE	0	40	03S19E	03S19E34	03S19E34NWNE
03S	19E	0	34 NENE	0	40	03S19E	03S19E34	03S19E34NENE
03S	19E	0	35 NWNW	0	40	03S19E	03S19E35	03S19E35NWNW
03S	19E	0	35 NENW	0	40	03S19E	03S19E35	03S19E35NENW
03S	19E	0	35 NWNE	0	40	03S19E	03S19E35	03S19E35NWNE
03S	19E	0	35 NENE	0	40	03S19E	03S19E35	03S19E35NENE
03S	19E	0	36 NWNW	0	40	03S19E	03S19E36	03S19E36NWNW
03S	19E	0	36 NENW	0	40	03S19E	03S19E36	03S19E36NENW
03S	19E	0	36 NWNE	0	40	03S19E	03S19E36	03S19E36NWNE
03S	19E	0	36 NENE	0	40	03S19E	03S19E36	03S19E36NENE
03S	19E	0	34 SENE	0	40	03S19E	03S19E34	03S19E34SENE
03S	19E	0	35 SWNW	0	40	03S19E	03S19E35	03S19E35SWNW
03S	19E	0	35 SENW	0	40	03S19E	03S19E35	03S19E35SENW
03S	19E	0	35 SWNE	0	40	03S19E	03S19E35	03S19E35SWNE

03S	19E	0	35 SENE	0	40	03S19E	03S19E35	03S19E35SENE
03S	19E	0	36 SWNW	0	40	03S19E	03S19E36	03S19E36SWNW
03S	19E	0	36 SENW	0	40	03S19E	03S19E36	03S19E36SENW
03S	19E	0	36 SWNE	0	40	03S19E	03S19E36	03S19E36SWNE
03S	19E	0	36 SENE	0	40	03S19E	03S19E36	03S19E36SENE
03S	19E	0	34 NESE	0	40	03S19E	03S19E34	03S19E34NESE
03S	19E	0	35 NWSW	0	40	03S19E	03S19E35	03S19E35NWSW
03S	19E	0	35 NESW	0	40	03S19E	03S19E35	03S19E35NESW
03S	19E	0	35 NWSE	0	40	03S19E	03S19E35	03S19E35NWSE
03S	19E	0	35 NESE	0	40	03S19E	03S19E35	03S19E35NESE
03S	19E	0	36 NWSW	0	40	03S19E	03S19E36	03S19E36NWSW
03S	19E	0	36 NESW	0	40	03S19E	03S19E36	03S19E36NESW
03S	19E	0	36 NWSE	0	40	03S19E	03S19E36	03S19E36NWSE
03S	19E	0	36 NESE	0	40	03S19E	03S19E36	03S19E36NESE
03S	19E	0	31 SWSW	10	42.08	03S19E	03S19E31	03S19E31SWSW
03S	19E	0	31 SWSW	23	40.01	03S19E	03S19E31	03S19E31SWSW
03S	19E	0	31 SESW	24	39.97	03S19E	03S19E31	03S19E31SESW
03S	19E	0	34 SESE	0	40	03S19E	03S19E34	03S19E34SESE
03S	19E	0	35 SWSW	0	40	03S19E	03S19E35	03S19E35SWSW
03S	19E	0	35 SESW	0	40	03S19E	03S19E35	03S19E35SESW
03S	19E	0	35 SWSE	0	40	03S19E	03S19E35	03S19E35SWSE
03S	19E	0	35 SESE	0	40	03S19E	03S19E35	03S19E35SESE
03S	19E	0	36 SWSW	0	40	03S19E	03S19E36	03S19E36SWSW
03S	19E	0	36 SESW	0	40	03S19E	03S19E36	03S19E36SESW
03S	19E	0	36 SWSE	0	40	03S19E	03S19E36	03S19E36SWSE
03S	19E	0	36 SESE	0	40	03S19E	03S19E36	03S19E36SESE
03S	20E	0	19 SESW	0	40	03S20E	03S20E19	03S20E19SESW
03S	20E	0	19 SWSW	4	45.85	03S20E	03S20E19	03S20E19SWSW
03S	20E	0	30 NENW	0	40	03S20E	03S20E30	03S20E30NENW
03S	20E	0	30 NWNW	1	45.95	03S20E	03S20E30	03S20E30NWNW
03S	20E	0	30 SENW	0	40	03S20E	03S20E30	03S20E30SENW
03S	20E	0	30 SWNW	2	46.05	03S20E	03S20E30	03S20E30SWNW
03S	20E	0	30 NESW	0	40	03S20E	03S20E30	03S20E30NESW
03S	20E	0	30 NWSW	3	46.15	03S20E	03S20E30	03S20E30NWSW

03S	20E	0	30 SWSE	0	40	03S20E	03S20E30	03S20E30SWSE
03S	20E	0	30 SESW	0	40	03S20E	03S20E30	03S20E30SESW
03S	20E	0	30 SWSW	4	46.25	03S20E	03S20E30	03S20E30SWSW
03S	20E	0	31 NENW	0	40	03S20E	03S20E31	03S20E31NENW
03S	20E	0	31 NWNW	1	46.35	03S20E	03S20E31	03S20E31NWNW
03S	20E	0	31 SENW	0	40	03S20E	03S20E31	03S20E31SENW
03S	20E	0	31 SWNW	2	46.44	03S20E	03S20E31	03S20E31SWNW
03S	20E	0	32 NWSW	0	40	03S20E	03S20E32	03S20E32NWSW
03S	20E	0	31 NESE	0	40	03S20E	03S20E31	03S20E31NESE
03S	20E	0	31 NWSE	0	40	03S20E	03S20E31	03S20E31NWSE
03S	20E	0	31 NESW	0	40	03S20E	03S20E31	03S20E31NESW
03S	20E	0	31 NWSW	3	46.54	03S20E	03S20E31	03S20E31NWSW
03S	20E	0	32 SWSW	0	40	03S20E	03S20E32	03S20E32SWSW
03S	20E	0	31 SESE	0	40	03S20E	03S20E31	03S20E31SESE
03S	20E	0	31 SWSE	0	40	03S20E	03S20E31	03S20E31SWSE
03S	20E	0	31 SESW	0	40	03S20E	03S20E31	03S20E31SESW
03S	20E	0	31 SWSW	4	46.63	03S20E	03S20E31	03S20E31SWSW
04S	14E	0	36 NENE	0	40	04S14E	04S14E36	04S14E36NENE
04S	14E	0	36 NWNE	0	40	04S14E	04S14E36	04S14E36NWNE
04S	14E	0	36 SENE	0	40	04S14E	04S14E36	04S14E36SENE
04S	14E	0	36 SWNE	0	40	04S14E	04S14E36	04S14E36SWNE
04S	14E	0	36 SENW	0	40	04S14E	04S14E36	04S14E36SENW
04S	14E	0	36 SWNW	0	40	04S14E	04S14E36	04S14E36SWNW
04S	14E	0	36 NESE	0	40	04S14E	04S14E36	04S14E36NESE
04S	14E	0	36 NWSE	0	40	04S14E	04S14E36	04S14E36NWSE
04S	14E	0	36 NESW	0	40	04S14E	04S14E36	04S14E36NESW
04S	14E	0	36 NWSW	0	40	04S14E	04S14E36	04S14E36NWSW
04S	14E	0	35 NESE	0	40	04S14E	04S14E35	04S14E35NESE
04S	14E	0	36 SESE	0	40	04S14E	04S14E36	04S14E36SESE
04S	14E	0	36 SWSE	0	40	04S14E	04S14E36	04S14E36SWSE
04S	14E	0	36 SESW	0	40	04S14E	04S14E36	04S14E36SESW
04S	14E	0	36 SWSW	0	40	04S14E	04S14E36	04S14E36SWSW
04S	14E	0	35 SESE	0	40	04S14E	04S14E35	04S14E35SESE
04S	14E	0	35 SWSE	0	40	04S14E	04S14E35	04S14E35SWSE



04S	14E	0	35	SESW	0	40	04S14E	04S14E35	04S14E35SESW
04S	14E	0	35	SWSW	0	40	04S14E	04S14E35	04S14E35SWSW
04S	14E	0	34	SESE	0	40	04S14E	04S14E34	04S14E34SESE
04S	14E	0	34	SWSE	0	40	04S14E	04S14E34	04S14E34SWSE
04S	14E	0	34	SESW	0	40	04S14E	04S14E34	04S14E34SESW
04S	14E	0	34	SWSW	0	40	04S14E	04S14E34	04S14E34SWSW
04S	14E	0	33	SESE	0	40	04S14E	04S14E33	04S14E33SESE
04S	14E	0	33	SWSE	0	40	04S14E	04S14E33	04S14E33SWSE
04S	15E	0	25	NESE	0	40	04S15E	04S15E25	04S15E25NESE
04S	15E	0	25	SESE	0	40	04S15E	04S15E25	04S15E25SESE
04S	15E	0	25	SWSE	0	40	04S15E	04S15E25	04S15E25SWSE
04S	15E	0	25	SESW	0	40	04S15E	04S15E25	04S15E25SESW
04S	15E	0	36	NENE	0	40	04S15E	04S15E36	04S15E36NENE
04S	15E	0	36	NWNE	0	40	04S15E	04S15E36	04S15E36NWNE
04S	15E	0	36	NENW	0	40	04S15E	04S15E36	04S15E36NENW
04S	15E	0	36	NWNW	0	40	04S15E	04S15E36	04S15E36NWNW
04S	15E	0	36	SENE	0	40	04S15E	04S15E36	04S15E36SENE
04S	15E	0	36	SWNE	0	40	04S15E	04S15E36	04S15E36SWNE
04S	15E	0	36	SENW	0	40	04S15E	04S15E36	04S15E36SENW
04S	15E	0	36	SWNW	0	40	04S15E	04S15E36	04S15E36SWNW
04S	15E	0	31	SWNE	0	40	04S15E	04S15E31	04S15E31SWNE
04S	15E	0	31	SENW	0	40	04S15E	04S15E31	04S15E31SENW
04S	15E	0	31	SWNW	2	37.53	04S15E	04S15E31	04S15E31SWNW
04S	15E	0	36	NESE	0	40	04S15E	04S15E36	04S15E36NESE
04S	15E	0	36	NESW	0	40	04S15E	04S15E36	04S15E36NESW
04S	15E	0	36	NWSW	0	40	04S15E	04S15E36	04S15E36NWSW
04S	15E	0	31	NWSE	0	40	04S15E	04S15E31	04S15E31NWSE
04S	15E	0	31	NESW	0	40	04S15E	04S15E31	04S15E31NESW
04S	15E	0	31	NWSW	3	37.49	04S15E	04S15E31	04S15E31NWSW
04S	15E	0	36	SESE	0	40	04S15E	04S15E36	04S15E36SESE
04S	15E	0	36	SWSE	0	40	04S15E	04S15E36	04S15E36SWSE
04S	15E	0	36	SESW	0	40	04S15E	04S15E36	04S15E36SESW
04S	15E	0	36	SWSW	0	40	04S15E	04S15E36	04S15E36SWSW
04S	15E	0	35	SESE	0	40	04S15E	04S15E35	04S15E35SESE

04S	15E	0	32 SWSW	0	40	04S15E	04S15E32	04S15E32SWSW
04S	15E	0	31 SESE	0	40	04S15E	04S15E31	04S15E31SESE
04S	15E	0	31 SWSE	0	40	04S15E	04S15E31	04S15E31SWSE
04S	15E	0	31 SESW	0	40	04S15E	04S15E31	04S15E31SESW
04S	15E	0	31 SWSW	4	37.44	04S15E	04S15E31	04S15E31SWSW
04S	16E	0	17 SWSW	0	40	04S16E	04S16E17	04S16E17SWSW
04S	16E	0	19 NENE	0	40	04S16E	04S16E19	04S16E19NENE
04S	16E	0	20 NWNW	0	40	04S16E	04S16E20	04S16E20NWNW
04S	16E	0	20 NENW	0	40	04S16E	04S16E20	04S16E20NENW
04S	16E	0	19 SENE	0	40	04S16E	04S16E19	04S16E19SENE
04S	16E	0	20 SWNW	0	40	04S16E	04S16E20	04S16E20SWNW
04S	16E	0	20 SENW	0	40	04S16E	04S16E20	04S16E20SENW
04S	16E	0	20 SWNE	0	40	04S16E	04S16E20	04S16E20SWNE
04S	16E	0	19 SWNE	0	40	04S16E	04S16E19	04S16E19SWNE
04S	16E	0	19 NESE	0	40	04S16E	04S16E19	04S16E19NESE
04S	16E	0	20 NWSW	0	40	04S16E	04S16E20	04S16E20NWSW
04S	16E	0	20 NESW	0	40	04S16E	04S16E20	04S16E20NESW
04S	16E	0	19 NWSE	0	40	04S16E	04S16E19	04S16E19NWSE
04S	16E	0	20 SWSE	0	40	04S16E	04S16E20	04S16E20SWSE
04S	16E	0	20 SESW	0	40	04S16E	04S16E20	04S16E20SESW
04S	16E	0	20 SWSW	0	40	04S16E	04S16E20	04S16E20SWSW
04S	16E	0	19 SESE	0	40	04S16E	04S16E19	04S16E19SESE
04S	16E	0	21 SWSE	0	40	04S16E	04S16E21	04S16E21SWSE
04S	16E	0	21 SESE	0	40	04S16E	04S16E21	04S16E21SESE
04S	16E	0	22 SWSW	0	40	04S16E	04S16E22	04S16E22SWSW
04S	16E	0	22 SESW	0	40	04S16E	04S16E22	04S16E22SESW
04S	16E	0	23 SESE	0	40	04S16E	04S16E23	04S16E23SESE
04S	16E	0	24 SWSW	0	40	04S16E	04S16E24	04S16E24SWSW
04S	16E	0	23 SWSE	0	40	04S16E	04S16E23	04S16E23SWSE
04S	16E	0	23 SESW	0	40	04S16E	04S16E23	04S16E23SESW
04S	16E	0	23 SWSW	0	40	04S16E	04S16E23	04S16E23SWSW
04S	16E	0	24 SESW	0	40	04S16E	04S16E24	04S16E24SESW
04S	16E	0	24 SWSE	0	40	04S16E	04S16E24	04S16E24SWSE
04S	16E	0	24 SESE	0	40	04S16E	04S16E24	04S16E24SESE

04S	16E	0	29	NWNE	0	40	04S16E	04S16E29	04S16E29NWNE
04S	16E	0	29	NENW	0	40	04S16E	04S16E29	04S16E29NENW
04S	16E	0	29	NWNW	0	40	04S16E	04S16E29	04S16E29NWNW
04S	16E	0	30	NENE	0	40	04S16E	04S16E30	04S16E30NENE
04S	16E	0	28	NWNE	0	40	04S16E	04S16E28	04S16E28NWNE
04S	16E	0	28	NENE	0	40	04S16E	04S16E28	04S16E28NENE
04S	16E	0	27	NWNW	0	40	04S16E	04S16E27	04S16E27NWNW
04S	16E	0	27	NENW	0	40	04S16E	04S16E27	04S16E27NENW
04S	16E	0	27	NWNE	0	40	04S16E	04S16E27	04S16E27NWNE
04S	16E	0	26	NENE	0	40	04S16E	04S16E26	04S16E26NENE
04S	16E	0	25	NWNW	0	40	04S16E	04S16E25	04S16E25NWNW
04S	16E	0	26	NWNE	0	40	04S16E	04S16E26	04S16E26NWNE
04S	16E	0	27	NENE	0	40	04S16E	04S16E27	04S16E27NENE
04S	16E	0	26	NENW	0	40	04S16E	04S16E26	04S16E26NENW
04S	16E	0	26	NWNW	0	40	04S16E	04S16E26	04S16E26NWNW
04S	16E	0	25	NENW	0	40	04S16E	04S16E25	04S16E25NENW
04S	16E	0	25	NENE	0	40	04S16E	04S16E25	04S16E25NENE
04S	16E	0	25	NWNE	0	40	04S16E	04S16E25	04S16E25NWNE
04S	16E	0	29	SENE	0	40	04S16E	04S16E29	04S16E29SENE
04S	16E	0	28	SWNW	0	40	04S16E	04S16E28	04S16E28SWNW
04S	16E	0	29	SWNE	0	40	04S16E	04S16E29	04S16E29SWNE
04S	16E	0	29	SENW	0	40	04S16E	04S16E29	04S16E29SENW
04S	16E	0	29	SWNW	0	40	04S16E	04S16E29	04S16E29SWNW
04S	16E	0	30	SENE	0	40	04S16E	04S16E30	04S16E30SENE
04S	16E	0	28	SENW	0	40	04S16E	04S16E28	04S16E28SENW
04S	16E	0	30	SWNE	0	40	04S16E	04S16E30	04S16E30SWNE
04S	16E	0	28	SWNE	0	40	04S16E	04S16E28	04S16E28SWNE
04S	16E	0	28	SENE	0	40	04S16E	04S16E28	04S16E28SENE
04S	16E	0	27	SWNW	0	40	04S16E	04S16E27	04S16E27SWNW
04S	16E	0	27	SENW	0	40	04S16E	04S16E27	04S16E27SENW
04S	16E	0	27	SWNE	0	40	04S16E	04S16E27	04S16E27SWNE
04S	16E	0	26	SENE	0	40	04S16E	04S16E26	04S16E26SENE
04S	16E	0	25	SWNW	0	40	04S16E	04S16E25	04S16E25SWNW
04S	16E	0	27	SENE	0	40	04S16E	04S16E27	04S16E27SENE

04S	16E	0	26 SWNE	0	40	04S16E	04S16E26	04S16E26SWNE
04S	16E	0	26 SENW	0	40	04S16E	04S16E26	04S16E26SENW
04S	16E	0	25 SENW	0	40	04S16E	04S16E25	04S16E25SENW
04S	16E	0	26 SWNW	0	40	04S16E	04S16E26	04S16E26SWNW
04S	16E	0	25 SWNE	0	40	04S16E	04S16E25	04S16E25SWNE
04S	16E	0	25 SENE	0	40	04S16E	04S16E25	04S16E25SENE
04S	16E	0	29 NESE	0	40	04S16E	04S16E29	04S16E29NESE
04S	16E	0	28 NWSW	0	40	04S16E	04S16E28	04S16E28NWSW
04S	16E	0	29 NWSE	0	40	04S16E	04S16E29	04S16E29NWSE
04S	16E	0	29 NESW	0	40	04S16E	04S16E29	04S16E29NESW
04S	16E	0	29 NWSW	0	40	04S16E	04S16E29	04S16E29NWSW
04S	16E	0	30 NESE	0	40	04S16E	04S16E30	04S16E30NESE
04S	16E	0	28 NESW	0	40	04S16E	04S16E28	04S16E28NESW
04S	16E	0	30 NWSE	0	40	04S16E	04S16E30	04S16E30NWSE
04S	16E	0	28 NWSE	0	40	04S16E	04S16E28	04S16E28NWSE
04S	16E	0	30 NESW	0	40	04S16E	04S16E30	04S16E30NESW
04S	16E	0	30 NWSW	3	41.97	04S16E	04S16E30	04S16E30NWSW
04S	16E	0	28 NESE	0	40	04S16E	04S16E28	04S16E28NESE
04S	16E	0	27 NWSW	0	40	04S16E	04S16E27	04S16E27NWSW
04S	16E	0	27 NESW	0	40	04S16E	04S16E27	04S16E27NESW
04S	16E	0	27 NWSE	0	40	04S16E	04S16E27	04S16E27NWSE
04S	16E	0	26 NESE	0	40	04S16E	04S16E26	04S16E26NESE
04S	16E	0	25 NWSW	0	40	04S16E	04S16E25	04S16E25NWSW
04S	16E	0	27 NESE	0	40	04S16E	04S16E27	04S16E27NESE
04S	16E	0	26 NWSE	0	40	04S16E	04S16E26	04S16E26NWSE
04S	16E	0	25 NESW	0	40	04S16E	04S16E25	04S16E25NESW
04S	16E	0	26 NESW	0	40	04S16E	04S16E26	04S16E26NESW
04S	16E	0	26 NWSW	0	40	04S16E	04S16E26	04S16E26NWSW
04S	16E	0	25 NWSE	0	40	04S16E	04S16E25	04S16E25NWSE
04S	16E	0	25 NESE	0	40	04S16E	04S16E25	04S16E25NESE
04S	16E	0	30 SESE	0	40	04S16E	04S16E30	04S16E30SESE
04S	16E	0	29 SWSW	0	40	04S16E	04S16E29	04S16E29SWSW
04S	16E	0	29 SESW	0	40	04S16E	04S16E29	04S16E29SESW
04S	16E	0	29 SWSE	0	40	04S16E	04S16E29	04S16E29SWSE

04S	16E	0	29 SESE	0	40	04S16E	04S16E29	04S16E29SESE
04S	16E	0	30 SWSE	0	40	04S16E	04S16E30	04S16E30SWSE
04S	16E	0	30 SWSW	4	41.99	04S16E	04S16E30	04S16E30SWSW
04S	16E	0	28 SWSW	0	40	04S16E	04S16E28	04S16E28SWSW
04S	16E	0	30 SESW	0	40	04S16E	04S16E30	04S16E30SESW
04S	16E	0	28 SESW	0	40	04S16E	04S16E28	04S16E28SESW
04S	16E	0	28 SWSE	0	40	04S16E	04S16E28	04S16E28SWSE
04S	16E	0	28 SESE	0	40	04S16E	04S16E28	04S16E28SESE
04S	16E	0	27 SWSW	0	40	04S16E	04S16E27	04S16E27SWSW
04S	16E	0	27 SESW	0	40	04S16E	04S16E27	04S16E27SESW
04S	16E	0	27 SWSE	0	40	04S16E	04S16E27	04S16E27SWSE
04S	16E	0	27 SESE	0	40	04S16E	04S16E27	04S16E27SESE
04S	16E	0	26 SESE	0	40	04S16E	04S16E26	04S16E26SESE
04S	16E	0	25 SWSW	0	40	04S16E	04S16E25	04S16E25SWSW
04S	16E	0	26 SWSE	0	40	04S16E	04S16E26	04S16E26SWSE
04S	16E	0	26 SESW	0	40	04S16E	04S16E26	04S16E26SESW
04S	16E	0	26 SWSW	0	40	04S16E	04S16E26	04S16E26SWSW
04S	16E	0	25 SESW	0	40	04S16E	04S16E25	04S16E25SESW
04S	16E	0	25 SWSE	0	40	04S16E	04S16E25	04S16E25SWSE
04S	16E	0	25 SESE	0	40	04S16E	04S16E25	04S16E25SESE
04S	16E	0	31 NWNW	1	41.96	04S16E	04S16E31	04S16E31NWNW
04S	16E	0	31 NENW	0	40	04S16E	04S16E31	04S16E31NENW
04S	16E	0	31 NENE	0	40	04S16E	04S16E31	04S16E31NENE
04S	16E	0	32 NWNW	0	40	04S16E	04S16E32	04S16E32NWNW
04S	16E	0	31 NWNE	0	40	04S16E	04S16E31	04S16E31NWNE
04S	16E	0	32 NENW	0	40	04S16E	04S16E32	04S16E32NENW
04S	16E	0	32 NWNE	0	40	04S16E	04S16E32	04S16E32NWNE
04S	16E	0	32 NENE	0	40	04S16E	04S16E32	04S16E32NENE
04S	16E	0	33 NENE	0	40	04S16E	04S16E33	04S16E33NENE
04S	16E	0	34 NWNW	0	40	04S16E	04S16E34	04S16E34NWNW
04S	16E	0	33 NWNE	0	40	04S16E	04S16E33	04S16E33NWNE
04S	16E	0	33 NENW	0	40	04S16E	04S16E33	04S16E33NENW
04S	16E	0	33 NWNW	0	40	04S16E	04S16E33	04S16E33NWNW
04S	16E	0	34 NENW	0	40	04S16E	04S16E34	04S16E34NENW

04S	16E	0	34 NWNW	0	40	04S16E	04S16E34	04S16E34NWNW
04S	16E	0	34 NENE	0	40	04S16E	04S16E34	04S16E34NENE
04S	16E	0	35 NENE	0	40	04S16E	04S16E35	04S16E35NENE
04S	16E	0	36 NWNW	0	40	04S16E	04S16E36	04S16E36NWNW
04S	16E	0	35 NWNW	0	40	04S16E	04S16E35	04S16E35NWNW
04S	16E	0	35 NENW	0	40	04S16E	04S16E35	04S16E35NENW
04S	16E	0	35 NWNW	0	40	04S16E	04S16E35	04S16E35NWNW
04S	16E	0	36 NENW	0	40	04S16E	04S16E36	04S16E36NENW
04S	16E	0	36 NWNW	0	40	04S16E	04S16E36	04S16E36NWNW
04S	16E	0	36 NENE	0	40	04S16E	04S16E36	04S16E36NENE
04S	16E	0	31 SWNW	2	41.87	04S16E	04S16E31	04S16E31SWNW
04S	16E	0	31 SENW	0	40	04S16E	04S16E31	04S16E31SEW
04S	16E	0	31 SWNE	0	40	04S16E	04S16E31	04S16E31SWNE
04S	16E	0	31 SENE	0	40	04S16E	04S16E31	04S16E31SENE
04S	16E	0	32 SWNW	0	40	04S16E	04S16E32	04S16E32SWNW
04S	16E	0	33 SENE	0	40	04S16E	04S16E33	04S16E33SENE
04S	16E	0	34 SWNW	0	40	04S16E	04S16E34	04S16E34SWNW
04S	16E	0	32 SENW	0	40	04S16E	04S16E32	04S16E32SEW
04S	16E	0	33 SWNE	0	40	04S16E	04S16E33	04S16E33SWNE
04S	16E	0	32 SWNE	0	40	04S16E	04S16E32	04S16E32SWNE
04S	16E	0	33 SENW	0	40	04S16E	04S16E33	04S16E33SEW
04S	16E	0	32 SENE	0	40	04S16E	04S16E32	04S16E32SENE
04S	16E	0	33 SWNW	0	40	04S16E	04S16E33	04S16E33SWNW
04S	16E	0	34 SENW	0	40	04S16E	04S16E34	04S16E34SEW
04S	16E	0	34 SWNE	0	40	04S16E	04S16E34	04S16E34SWNE
04S	16E	0	34 SENE	0	40	04S16E	04S16E34	04S16E34SENE
04S	16E	0	35 SENE	0	40	04S16E	04S16E35	04S16E35SENE
04S	16E	0	36 SWNW	0	40	04S16E	04S16E36	04S16E36SWNW
04S	16E	0	35 SWNE	0	40	04S16E	04S16E35	04S16E35SWNE
04S	16E	0	35 SENW	0	40	04S16E	04S16E35	04S16E35SEW
04S	16E	0	35 SWNW	0	40	04S16E	04S16E35	04S16E35SWNW
04S	16E	0	36 SENW	0	40	04S16E	04S16E36	04S16E36SEW
04S	16E	0	36 SWNE	0	40	04S16E	04S16E36	04S16E36SWNE
04S	16E	0	36 SENE	0	40	04S16E	04S16E36	04S16E36SENE

04S	16E	0	31 NWSW	3	41.79	04S16E	04S16E31	04S16E31NWSW
04S	16E	0	31 NESW	0	40	04S16E	04S16E31	04S16E31NESW
04S	16E	0	31 NWSE	0	40	04S16E	04S16E31	04S16E31NWSE
04S	16E	0	31 NESE	0	40	04S16E	04S16E31	04S16E31NESE
04S	16E	0	33 NESE	0	40	04S16E	04S16E33	04S16E33NESE
04S	16E	0	34 NWSW	0	40	04S16E	04S16E34	04S16E34NWSW
04S	16E	0	33 NWSE	0	40	04S16E	04S16E33	04S16E33NWSE
04S	16E	0	32 NWSW	0	40	04S16E	04S16E32	04S16E32NWSW
04S	16E	0	33 NESW	0	40	04S16E	04S16E33	04S16E33NESW
04S	16E	0	32 NESW	0	40	04S16E	04S16E32	04S16E32NESW
04S	16E	0	32 NWSE	0	40	04S16E	04S16E32	04S16E32NWSE
04S	16E	0	34 NESW	0	40	04S16E	04S16E34	04S16E34NESW
04S	16E	0	33 NWSW	0	40	04S16E	04S16E33	04S16E33NWSW
04S	16E	0	32 NESE	0	40	04S16E	04S16E32	04S16E32NESE
04S	16E	0	34 NWSE	0	40	04S16E	04S16E34	04S16E34NWSE
04S	16E	0	34 NESE	0	40	04S16E	04S16E34	04S16E34NESE
04S	16E	0	35 NWSW	0	40	04S16E	04S16E35	04S16E35NWSW
04S	16E	0	35 NESW	0	40	04S16E	04S16E35	04S16E35NESW
04S	16E	0	35 NWSE	0	40	04S16E	04S16E35	04S16E35NWSE
04S	16E	0	35 NESE	0	40	04S16E	04S16E35	04S16E35NESE
04S	16E	0	36 NWSW	0	40	04S16E	04S16E36	04S16E36NWSW
04S	16E	0	36 NESW	0	40	04S16E	04S16E36	04S16E36NESW
04S	16E	0	36 NWSE	0	40	04S16E	04S16E36	04S16E36NWSE
04S	16E	0	36 NESE	0	40	04S16E	04S16E36	04S16E36NESE
04S	16E	0	31 SWSW	4	41.7	04S16E	04S16E31	04S16E31SWSW
04S	16E	0	31 SESW	0	40	04S16E	04S16E31	04S16E31SESW
04S	16E	0	31 SWSE	0	40	04S16E	04S16E31	04S16E31SWSE
04S	16E	0	33 SESE	0	40	04S16E	04S16E33	04S16E33SESE
04S	16E	0	34 SWSW	0	40	04S16E	04S16E34	04S16E34SWSW
04S	16E	0	31 SESE	0	40	04S16E	04S16E31	04S16E31SESE
04S	16E	0	33 SWSE	0	40	04S16E	04S16E33	04S16E33SWSE
04S	16E	0	33 SESW	0	40	04S16E	04S16E33	04S16E33SESW
04S	16E	0	32 SESW	0	40	04S16E	04S16E32	04S16E32SESW
04S	16E	0	32 SWSE	0	40	04S16E	04S16E32	04S16E32SWSE

04S	16E	0	32 SWSW	0	40	04S16E	04S16E32	04S16E32SWSW
04S	16E	0	33 SWSW	0	40	04S16E	04S16E33	04S16E33SWSW
04S	16E	0	32 SESE	0	40	04S16E	04S16E32	04S16E32SESE
04S	16E	0	34 SESW	0	40	04S16E	04S16E34	04S16E34SESW
04S	16E	0	34 SWSE	0	40	04S16E	04S16E34	04S16E34SWSE
04S	16E	0	34 SESE	0	40	04S16E	04S16E34	04S16E34SESE
04S	16E	0	35 SWSW	0	40	04S16E	04S16E35	04S16E35SWSW
04S	16E	0	35 SESW	0	40	04S16E	04S16E35	04S16E35SESW
04S	16E	0	35 SWSE	0	40	04S16E	04S16E35	04S16E35SWSE
04S	16E	0	35 SESE	0	40	04S16E	04S16E35	04S16E35SESE
04S	16E	0	36 SWSW	0	40	04S16E	04S16E36	04S16E36SWSW
04S	16E	0	36 SESW	0	40	04S16E	04S16E36	04S16E36SESW
04S	16E	0	36 SWSE	0	40	04S16E	04S16E36	04S16E36SWSE
04S	16E	0	36 SESE	0	40	04S16E	04S16E36	04S16E36SESE
04S	17E	0	22 SWSW	0	40	04S17E	04S17E22	04S17E22SWSW
04S	17E	0	21 SESE	0	40	04S17E	04S17E21	04S17E21SESE
04S	17E	0	20 SWSE	0	40	04S17E	04S17E20	04S17E20SWSE
04S	17E	0	20 SESW	0	40	04S17E	04S17E20	04S17E20SESW
04S	17E	0	19 SESW	0	40	04S17E	04S17E19	04S17E19SESW
04S	17E	0	19 SWSE	0	40	04S17E	04S17E19	04S17E19SWSE
04S	17E	0	19 SWSW	4	48.81	04S17E	04S17E19	04S17E19SWSW
04S	17E	0	27 NWNW	0	40	04S17E	04S17E27	04S17E27NWNW
04S	17E	0	28 NENE	0	40	04S17E	04S17E28	04S17E28NENE
04S	17E	0	28 NWNW	0	40	04S17E	04S17E28	04S17E28NWNW
04S	17E	0	28 NWNE	0	40	04S17E	04S17E28	04S17E28NWNE
04S	17E	0	29 NENE	0	40	04S17E	04S17E29	04S17E29NENE
04S	17E	0	29 NWNE	0	40	04S17E	04S17E29	04S17E29NWNE
04S	17E	0	29 NENW	0	40	04S17E	04S17E29	04S17E29NENW
04S	17E	0	29 NWNW	0	40	04S17E	04S17E29	04S17E29NWNW
04S	17E	0	30 NENW	0	40	04S17E	04S17E30	04S17E30NENW
04S	17E	0	30 NWNE	0	40	04S17E	04S17E30	04S17E30NWNE
04S	17E	0	30 NWNW	1	48.69	04S17E	04S17E30	04S17E30NWNW
04S	17E	0	27 SENW	0	40	04S17E	04S17E27	04S17E27SENW
04S	17E	0	27 SWNW	0	40	04S17E	04S17E27	04S17E27SWNW



04S	17E	0	28 SENE	0	40	04S17E	04S17E28	04S17E28SENE
04S	17E	0	28 SWNE	0	40	04S17E	04S17E28	04S17E28SWNE
04S	17E	0	28 SWNW	0	40	04S17E	04S17E28	04S17E28SWNW
04S	17E	0	29 SENE	0	40	04S17E	04S17E29	04S17E29SENE
04S	17E	0	29 SWNE	0	40	04S17E	04S17E29	04S17E29SWNE
04S	17E	0	29 SENW	0	40	04S17E	04S17E29	04S17E29SENW
04S	17E	0	29 SWNW	0	40	04S17E	04S17E29	04S17E29SWNW
04S	17E	0	30 SENW	0	40	04S17E	04S17E30	04S17E30SENW
04S	17E	0	30 SWNE	0	40	04S17E	04S17E30	04S17E30SWNE
04S	17E	0	30 SWNW	2	48.4	04S17E	04S17E30	04S17E30SWNW
04S	17E	0	30 SENE	0	40	04S17E	04S17E30	04S17E30SENE
04S	17E	0	27 NWSE	0	40	04S17E	04S17E27	04S17E27NWSE
04S	17E	0	27 NESW	0	40	04S17E	04S17E27	04S17E27NESW
04S	17E	0	25 NESE	0	40	04S17E	04S17E25	04S17E25NESE
04S	17E	0	27 NWSW	0	40	04S17E	04S17E27	04S17E27NWSW
04S	17E	0	28 NESE	0	40	04S17E	04S17E28	04S17E28NESE
04S	17E	0	28 NWSE	0	40	04S17E	04S17E28	04S17E28NWSE
04S	17E	0	28 NESW	0	40	04S17E	04S17E28	04S17E28NESW
04S	17E	0	28 NWSW	0	40	04S17E	04S17E28	04S17E28NWSW
04S	17E	0	29 NESE	0	40	04S17E	04S17E29	04S17E29NESE
04S	17E	0	29 NWSE	0	40	04S17E	04S17E29	04S17E29NWSE
04S	17E	0	29 NESW	0	40	04S17E	04S17E29	04S17E29NESW
04S	17E	0	29 NWSW	0	40	04S17E	04S17E29	04S17E29NWSW
04S	17E	0	30 NESW	0	40	04S17E	04S17E30	04S17E30NESW
04S	17E	0	30 NWSE	0	40	04S17E	04S17E30	04S17E30NWSE
04S	17E	0	30 NESE	0	40	04S17E	04S17E30	04S17E30NESE
04S	17E	0	30 NWSW	3	48.1	04S17E	04S17E30	04S17E30NWSW
04S	17E	0	27 SWSE	0	40	04S17E	04S17E27	04S17E27SWSE
04S	17E	0	27 SESW	0	40	04S17E	04S17E27	04S17E27SESW
04S	17E	0	27 SWSW	0	40	04S17E	04S17E27	04S17E27SWSW
04S	17E	0	25 SESE	0	40	04S17E	04S17E25	04S17E25SESE
04S	17E	0	28 SESE	0	40	04S17E	04S17E28	04S17E28SESE
04S	17E	0	28 SWSE	0	40	04S17E	04S17E28	04S17E28SWSE
04S	17E	0	28 SESW	0	40	04S17E	04S17E28	04S17E28SESW

04S	17E	0	29 SWSE	0	40	04S17E	04S17E29	04S17E29SWSE
04S	17E	0	29 SESW	0	40	04S17E	04S17E29	04S17E29SESW
04S	17E	0	29 SWSW	0	40	04S17E	04S17E29	04S17E29SWSW
04S	17E	0	30 SWSW	4	47.81	04S17E	04S17E30	04S17E30SWSW
04S	17E	0	30 SESE	0	40	04S17E	04S17E30	04S17E30SESE
04S	17E	0	30 SWSE	0	40	04S17E	04S17E30	04S17E30SWSE
04S	17E	0	30 SESW	0	40	04S17E	04S17E30	04S17E30SESW
04S	17E	0	34 NWNE	0	40	04S17E	04S17E34	04S17E34NWNE
04S	17E	0	34 NENW	0	40	04S17E	04S17E34	04S17E34NENW
04S	17E	0	34 NWNW	0	40	04S17E	04S17E34	04S17E34NWNW
04S	17E	0	33 NENE	0	40	04S17E	04S17E33	04S17E33NENE
04S	17E	0	33 NWNE	0	40	04S17E	04S17E33	04S17E33NWNE
04S	17E	0	33 NENW	0	40	04S17E	04S17E33	04S17E33NENW
04S	17E	0	33 NWNW	0	40	04S17E	04S17E33	04S17E33NWNW
04S	17E	0	32 NENE	0	40	04S17E	04S17E32	04S17E32NENE
04S	17E	0	32 NWNE	0	40	04S17E	04S17E32	04S17E32NWNE
04S	17E	0	31 NWNW	1	47.57	04S17E	04S17E31	04S17E31NWNW
04S	17E	0	31 NENE	0	40	04S17E	04S17E31	04S17E31NENE
04S	17E	0	32 NWNW	0	40	04S17E	04S17E32	04S17E32NWNW
04S	17E	0	32 NENW	0	40	04S17E	04S17E32	04S17E32NENW
04S	17E	0	31 NWNE	0	40	04S17E	04S17E31	04S17E31NWNE
04S	17E	0	31 NENW	0	40	04S17E	04S17E31	04S17E31NENW
04S	17E	0	36 SENW	0	40	04S17E	04S17E36	04S17E36SENW
04S	17E	0	35 SWNW	0	40	04S17E	04S17E35	04S17E35SWNW
04S	17E	0	34 SENE	0	40	04S17E	04S17E34	04S17E34SENE
04S	17E	0	34 SWNE	0	40	04S17E	04S17E34	04S17E34SWNE
04S	17E	0	34 SENW	0	40	04S17E	04S17E34	04S17E34SENW
04S	17E	0	34 SWNW	0	40	04S17E	04S17E34	04S17E34SWNW
04S	17E	0	33 SENE	0	40	04S17E	04S17E33	04S17E33SENE
04S	17E	0	33 SWNE	0	40	04S17E	04S17E33	04S17E33SWNE
04S	17E	0	33 SENW	0	40	04S17E	04S17E33	04S17E33SENW
04S	17E	0	33 SWNW	0	40	04S17E	04S17E33	04S17E33SWNW
04S	17E	0	32 SENE	0	40	04S17E	04S17E32	04S17E32SENE
04S	17E	0	32 SWNE	0	40	04S17E	04S17E32	04S17E32SWNE

04S	17E	0	32 SENW	0	40	04S17E	04S17E32	04S17E32SENW
04S	17E	0	32 SWNW	0	40	04S17E	04S17E32	04S17E32SWNW
04S	17E	0	31 SENE	0	40	04S17E	04S17E31	04S17E31SENE
04S	17E	0	31 SWNE	0	40	04S17E	04S17E31	04S17E31SWNE
04S	17E	0	31 SWNW	2	47.4	04S17E	04S17E31	04S17E31SWNW
04S	17E	0	31 SENW	0	40	04S17E	04S17E31	04S17E31SENW
04S	17E	0	35 NESE	0	40	04S17E	04S17E35	04S17E35NESE
04S	17E	0	36 NWSW	0	40	04S17E	04S17E36	04S17E36NWSW
04S	17E	0	36 NESW	0	40	04S17E	04S17E36	04S17E36NESW
04S	17E	0	33 NESE	0	40	04S17E	04S17E33	04S17E33NESE
04S	17E	0	34 NWSW	0	40	04S17E	04S17E34	04S17E34NWSW
04S	17E	0	36 NWSE	0	40	04S17E	04S17E36	04S17E36NWSE
04S	17E	0	35 NESW	0	40	04S17E	04S17E35	04S17E35NESW
04S	17E	0	34 NESW	0	40	04S17E	04S17E34	04S17E34NESW
04S	17E	0	34 NWSE	0	40	04S17E	04S17E34	04S17E34NWSE
04S	17E	0	36 NESE	0	40	04S17E	04S17E36	04S17E36NESE
04S	17E	0	35 NWSW	0	40	04S17E	04S17E35	04S17E35NWSW
04S	17E	0	34 NESE	0	40	04S17E	04S17E34	04S17E34NESE
04S	17E	0	33 NWSE	0	40	04S17E	04S17E33	04S17E33NWSE
04S	17E	0	33 NESW	0	40	04S17E	04S17E33	04S17E33NESW
04S	17E	0	33 NWSW	0	40	04S17E	04S17E33	04S17E33NWSW
04S	17E	0	32 NESE	0	40	04S17E	04S17E32	04S17E32NESE
04S	17E	0	32 NWSE	0	40	04S17E	04S17E32	04S17E32NWSE
04S	17E	0	32 NESW	0	40	04S17E	04S17E32	04S17E32NESW
04S	17E	0	32 NWSW	0	40	04S17E	04S17E32	04S17E32NWSW
04S	17E	0	31 NESE	0	40	04S17E	04S17E31	04S17E31NESE
04S	17E	0	31 NWSE	0	40	04S17E	04S17E31	04S17E31NWSE
04S	17E	0	31 NESW	0	40	04S17E	04S17E31	04S17E31NESW
04S	17E	0	31 NWSW	3	47.22	04S17E	04S17E31	04S17E31NWSW
04S	17E	0	35 SESE	0	40	04S17E	04S17E35	04S17E35SESE
04S	17E	0	36 SWSW	0	40	04S17E	04S17E36	04S17E36SWSW
04S	17E	0	35 SWSE	0	40	04S17E	04S17E35	04S17E35SWSE
04S	17E	0	35 SESW	0	40	04S17E	04S17E35	04S17E35SESW
04S	17E	0	33 SESE	0	40	04S17E	04S17E33	04S17E33SESE

04S	17E	0	34 SWSW	0	40	04S17E	04S17E34	04S17E34SWSW
04S	17E	0	36 SESW	0	40	04S17E	04S17E36	04S17E36SESW
04S	17E	0	34 SESW	0	40	04S17E	04S17E34	04S17E34SESW
04S	17E	0	34 SWSE	0	40	04S17E	04S17E34	04S17E34SWSE
04S	17E	0	35 SWSW	0	40	04S17E	04S17E35	04S17E35SWSW
04S	17E	0	34 SESE	0	40	04S17E	04S17E34	04S17E34SESE
04S	17E	0	36 SWSE	0	40	04S17E	04S17E36	04S17E36SWSE
04S	17E	0	36 SESE	0	40	04S17E	04S17E36	04S17E36SESE
04S	17E	0	33 SWSE	0	40	04S17E	04S17E33	04S17E33SWSE
04S	17E	0	33 SESW	0	40	04S17E	04S17E33	04S17E33SESW
04S	17E	0	33 SWSW	0	40	04S17E	04S17E33	04S17E33SWSW
04S	17E	0	32 SESE	0	40	04S17E	04S17E32	04S17E32SESE
04S	17E	0	32 SWSE	0	40	04S17E	04S17E32	04S17E32SWSE
04S	17E	0	32 SESW	0	40	04S17E	04S17E32	04S17E32SESW
04S	17E	0	32 SWSW	0	40	04S17E	04S17E32	04S17E32SWSW
04S	17E	0	31 SESE	0	40	04S17E	04S17E31	04S17E31SESE
04S	17E	0	31 SWSE	0	40	04S17E	04S17E31	04S17E31SWSE
04S	17E	0	31 SESW	0	40	04S17E	04S17E31	04S17E31SESW
04S	17E	0	31 SWSW	4	47.05	04S17E	04S17E31	04S17E31SWSW
04S	18E	0	3 NENW	3	40.52	04S18E	04S18E3	04S18E3NENW
04S	18E	0	3 NWNE	2	40.5	04S18E	04S18E3	04S18E3NWNE
04S	18E	0	4 NWNW	4	40.58	04S18E	04S18E4	04S18E4NWNW
04S	18E	0	4 NENW	3	40.57	04S18E	04S18E4	04S18E4NENW
04S	18E	0	4 NWNE	2	40.57	04S18E	04S18E4	04S18E4NWNE
04S	18E	0	3 NENE	1	40.47	04S18E	04S18E3	04S18E3NENE
04S	18E	0	1 NWNE	2	39.9	04S18E	04S18E1	04S18E1NWNE
04S	18E	0	1 NENE	1	39.96	04S18E	04S18E1	04S18E1NENE
04S	18E	0	3 SENW	0	40	04S18E	04S18E3	04S18E3SENW
04S	18E	0	3 SWNE	0	40	04S18E	04S18E3	04S18E3SWNE
04S	18E	0	1 SENW	0	40	04S18E	04S18E1	04S18E1SENW
04S	18E	0	1 SWNE	0	40	04S18E	04S18E1	04S18E1SWNE
04S	18E	0	1 SENE	0	40	04S18E	04S18E1	04S18E1SENE
04S	18E	0	3 NESE	0	40	04S18E	04S18E3	04S18E3NESE
04S	18E	0	3 NWSE	0	40	04S18E	04S18E3	04S18E3NWSE

04S	18E	0	1 NESW	0	40 04S18E	04S18E1	04S18E1NESW
04S	18E	0	1 NWSE	0	40 04S18E	04S18E1	04S18E1NWSE
04S	18E	0	1 NESE	0	40 04S18E	04S18E1	04S18E1NESE
04S	18E	0	1 SWSE	0	40 04S18E	04S18E1	04S18E1SWSE
04S	18E	0	1 SESE	0	40 04S18E	04S18E1	04S18E1SESE
04S	18E	0	12 NENW	0	40 04S18E	04S18E12	04S18E12NENW
04S	18E	0	12 NWNE	0	40 04S18E	04S18E12	04S18E12NWNE
04S	18E	0	12 NENE	0	40 04S18E	04S18E12	04S18E12NENE
04S	18E	0	12 SENW	0	40 04S18E	04S18E12	04S18E12SENW
04S	18E	0	12 SWNE	0	40 04S18E	04S18E12	04S18E12SWNE
04S	18E	0	12 SENE	0	40 04S18E	04S18E12	04S18E12SENE
04S	18E	0	12 NWSE	0	40 04S18E	04S18E12	04S18E12NWSE
04S	18E	0	12 NESE	0	40 04S18E	04S18E12	04S18E12NESE
04S	18E	0	12 SWSE	0	40 04S18E	04S18E12	04S18E12SWSE
04S	18E	0	12 SESE	0	40 04S18E	04S18E12	04S18E12SESE
04S	18E	0	13 NWNE	0	40 04S18E	04S18E13	04S18E13NWNE
04S	18E	0	13 NENE	0	40 04S18E	04S18E13	04S18E13NENE
04S	18E	0	13 SWNE	0	40 04S18E	04S18E13	04S18E13SWNE
04S	18E	0	13 SENE	0	40 04S18E	04S18E13	04S18E13SENE
04S	18E	0	20 NENE	0	40 04S18E	04S18E20	04S18E20NENE
04S	18E	0	21 NWNW	0	40 04S18E	04S18E21	04S18E21NWNW
04S	18E	0	20 NWNE	0	40 04S18E	04S18E20	04S18E20NWNE
04S	18E	0	20 NENW	0	40 04S18E	04S18E20	04S18E20NENW
04S	18E	0	20 SENE	0	40 04S18E	04S18E20	04S18E20SENE
04S	18E	0	21 SWNW	0	40 04S18E	04S18E21	04S18E21SWNW
04S	18E	0	21 SENW	0	40 04S18E	04S18E21	04S18E21SENW
04S	18E	0	20 SWNE	0	40 04S18E	04S18E20	04S18E20SWNE
04S	18E	0	21 SWNE	0	40 04S18E	04S18E21	04S18E21SWNE
04S	18E	0	20 SENW	0	40 04S18E	04S18E20	04S18E20SENW
04S	18E	0	20 NESE	0	40 04S18E	04S18E20	04S18E20NESE
04S	18E	0	21 NWSW	0	40 04S18E	04S18E21	04S18E21NWSW
04S	18E	0	21 NESW	0	40 04S18E	04S18E21	04S18E21NESW
04S	18E	0	20 NWSE	0	40 04S18E	04S18E20	04S18E20NWSE
04S	18E	0	21 NWSE	0	40 04S18E	04S18E21	04S18E21NWSE

04S	18E	0	20 NESW	0	40	04S18E	04S18E20	04S18E20NESW
04S	18E	0	20 SESE	0	40	04S18E	04S18E20	04S18E20SESE
04S	18E	0	21 SWSW	0	40	04S18E	04S18E21	04S18E21SWSW
04S	18E	0	21 SESW	0	40	04S18E	04S18E21	04S18E21SESW
04S	18E	0	20 SWSE	0	40	04S18E	04S18E20	04S18E20SWSE
04S	18E	0	21 SWSE	0	40	04S18E	04S18E21	04S18E21SWSE
04S	18E	0	20 SESW	0	40	04S18E	04S18E20	04S18E20SESW
04S	18E	0	19 SESW	0	40	04S18E	04S18E19	04S18E19SESW
04S	18E	0	19 SWSE	0	40	04S18E	04S18E19	04S18E19SWSE
04S	18E	0	29 NENE	0	40	04S18E	04S18E29	04S18E29NENE
04S	18E	0	28 NWNW	0	40	04S18E	04S18E28	04S18E28NWNW
04S	18E	0	29 NWNE	0	40	04S18E	04S18E29	04S18E29NWNE
04S	18E	0	28 NENW	0	40	04S18E	04S18E28	04S18E28NENW
04S	18E	0	29 NENW	0	40	04S18E	04S18E29	04S18E29NENW
04S	18E	0	28 NWNE	0	40	04S18E	04S18E28	04S18E28NWNE
04S	18E	0	30 NENW	0	40	04S18E	04S18E30	04S18E30NENW
04S	18E	0	30 NWNE	0	40	04S18E	04S18E30	04S18E30NWNE
04S	18E	0	30 NENE	0	40	04S18E	04S18E30	04S18E30NENE
04S	18E	0	29 SENE	0	40	04S18E	04S18E29	04S18E29SENE
04S	18E	0	28 SWNW	0	40	04S18E	04S18E28	04S18E28SWNW
04S	18E	0	28 SENW	0	40	04S18E	04S18E28	04S18E28SENW
04S	18E	0	28 SWNE	0	40	04S18E	04S18E28	04S18E28SWNE
04S	18E	0	30 SWNW	2	38.98	04S18E	04S18E30	04S18E30SWNW
04S	18E	0	30 SWNE	0	40	04S18E	04S18E30	04S18E30SWNE
04S	18E	0	30 SENE	0	40	04S18E	04S18E30	04S18E30SENE
04S	18E	0	29 NESE	0	40	04S18E	04S18E29	04S18E29NESE
04S	18E	0	28 NWSW	0	40	04S18E	04S18E28	04S18E28NWSW
04S	18E	0	29 NWSE	0	40	04S18E	04S18E29	04S18E29NWSE
04S	18E	0	28 NESW	0	40	04S18E	04S18E28	04S18E28NESW
04S	18E	0	28 NWSE	0	40	04S18E	04S18E28	04S18E28NWSE
04S	18E	0	30 NWSW	3	39.11	04S18E	04S18E30	04S18E30NWSW
04S	18E	0	28 NESE	0	40	04S18E	04S18E28	04S18E28NESE
04S	18E	0	29 SESE	0	40	04S18E	04S18E29	04S18E29SESE
04S	18E	0	28 SWSW	0	40	04S18E	04S18E28	04S18E28SWSW

04S	18E	0	28 SESW	0	40	04S18E	04S18E28	04S18E28SESW
04S	18E	0	29 SWSE	0	40	04S18E	04S18E29	04S18E29SWSE
04S	18E	0	30 SWSW	4	39.24	04S18E	04S18E30	04S18E30SWSW
04S	18E	0	28 SWSE	0	40	04S18E	04S18E28	04S18E28SWSE
04S	18E	0	30 SESW	0	40	04S18E	04S18E30	04S18E30SESW
04S	18E	0	28 SESE	0	40	04S18E	04S18E28	04S18E28SESE
04S	18E	0	32 NENE	0	40	04S18E	04S18E32	04S18E32NENE
04S	18E	0	33 NWNW	0	40	04S18E	04S18E33	04S18E33NWNW
04S	18E	0	33 NENW	0	40	04S18E	04S18E33	04S18E33NENW
04S	18E	0	32 NWNE	0	40	04S18E	04S18E32	04S18E32NWNE
04S	18E	0	33 NWNE	0	40	04S18E	04S18E33	04S18E33NWNE
04S	18E	0	31 SWNW	2	39.56	04S18E	04S18E31	04S18E31SWNW
04S	18E	0	31 SENW	0	40	04S18E	04S18E31	04S18E31SENW
04S	18E	0	32 SENE	0	40	04S18E	04S18E32	04S18E32SENE
04S	18E	0	33 SWNW	0	40	04S18E	04S18E33	04S18E33SWNW
04S	18E	0	31 SWNE	0	40	04S18E	04S18E31	04S18E31SWNE
04S	18E	0	33 SENW	0	40	04S18E	04S18E33	04S18E33SENW
04S	18E	0	32 SENW	0	40	04S18E	04S18E32	04S18E32SENW
04S	18E	0	31 SENE	0	40	04S18E	04S18E31	04S18E31SENE
04S	18E	0	32 SWNW	0	40	04S18E	04S18E32	04S18E32SWNW
04S	18E	0	33 SWNE	0	40	04S18E	04S18E33	04S18E33SWNE
04S	18E	0	31 NWSW	3	39.74	04S18E	04S18E31	04S18E31NWSW
04S	18E	0	31 NESW	0	40	04S18E	04S18E31	04S18E31NESW
04S	18E	0	31 NWSE	0	40	04S18E	04S18E31	04S18E31NWSE
04S	18E	0	31 NESE	0	40	04S18E	04S18E31	04S18E31NESE
04S	18E	0	32 NWSW	0	40	04S18E	04S18E32	04S18E32NWSW
04S	18E	0	32 NESW	0	40	04S18E	04S18E32	04S18E32NESW
04S	18E	0	32 NWSE	0	40	04S18E	04S18E32	04S18E32NWSE
04S	18E	0	32 NESE	0	40	04S18E	04S18E32	04S18E32NESE
04S	18E	0	33 NWSW	0	40	04S18E	04S18E33	04S18E33NWSW
04S	18E	0	33 NESW	0	40	04S18E	04S18E33	04S18E33NESW
04S	18E	0	33 NWSE	0	40	04S18E	04S18E33	04S18E33NWSE
04S	18E	0	36 SESE	0	40	04S18E	04S18E36	04S18E36SESE
04S	18E	0	31 SWSW	4	39.91	04S18E	04S18E31	04S18E31SWSW

04S	18E	0	31	SESW	0	40	04S18E	04S18E31	04S18E31SESW
04S	18E	0	31	SWSE	0	40	04S18E	04S18E31	04S18E31SWSE
04S	18E	0	31	SESE	0	40	04S18E	04S18E31	04S18E31SESE
04S	18E	0	32	SWSW	0	40	04S18E	04S18E32	04S18E32SWSW
04S	18E	0	32	SESW	0	40	04S18E	04S18E32	04S18E32SESW
04S	18E	0	32	SWSE	0	40	04S18E	04S18E32	04S18E32SWSE
04S	18E	0	32	SESE	0	40	04S18E	04S18E32	04S18E32SESE
04S	18E	0	33	SWSW	0	40	04S18E	04S18E33	04S18E33SWSW
04S	18E	0	33	SWSE	0	40	04S18E	04S18E33	04S18E33SWSE
04S	18E	0	33	SESW	0	40	04S18E	04S18E33	04S18E33SESW
05S	14E	0	1	NENE	1	40	05S14E	05S14E1	05S14E1NENE
05S	14E	0	1	NWNE	2	39.86	05S14E	05S14E1	05S14E1NWNE
05S	14E	0	1	NENW	3	39.72	05S14E	05S14E1	05S14E1NENW
05S	14E	0	1	NWNW	4	39.58	05S14E	05S14E1	05S14E1NWNW
05S	14E	0	2	NENE	1	39.44	05S14E	05S14E2	05S14E2NENE
05S	14E	0	2	NWNE	2	39.29	05S14E	05S14E2	05S14E2NWNE
05S	14E	0	2	NENW	3	39.14	05S14E	05S14E2	05S14E2NENW
05S	14E	0	2	NWNW	4	38.99	05S14E	05S14E2	05S14E2NWNW
05S	14E	0	3	NENE	1	38.84	05S14E	05S14E3	05S14E3NENE
05S	14E	0	3	NWNE	2	38.73	05S14E	05S14E3	05S14E3NWNE
05S	14E	0	3	NENW	3	38.62	05S14E	05S14E3	05S14E3NENW
05S	14E	0	3	NWNW	4	38.51	05S14E	05S14E3	05S14E3NWNW
05S	14E	0	4	NENE	1	38.4	05S14E	05S14E4	05S14E4NENE
05S	14E	0	4	NWNE	2	38.33	05S14E	05S14E4	05S14E4NWNE
05S	14E	0	1	SENE	0	40	05S14E	05S14E1	05S14E1SENE
05S	14E	0	1	SWNE	0	40	05S14E	05S14E1	05S14E1SWNE
05S	14E	0	1	SENW	0	40	05S14E	05S14E1	05S14E1SENW
05S	14E	0	1	SWNW	0	40	05S14E	05S14E1	05S14E1SWNW
05S	14E	0	2	SENE	0	40	05S14E	05S14E2	05S14E2SENE
05S	14E	0	2	SWNE	0	40	05S14E	05S14E2	05S14E2SWNE
05S	14E	0	2	SENW	0	40	05S14E	05S14E2	05S14E2SENW
05S	14E	0	2	SWNW	0	40	05S14E	05S14E2	05S14E2SWNW
05S	14E	0	3	SENE	0	40	05S14E	05S14E3	05S14E3SENE
05S	14E	0	3	SWNE	0	40	05S14E	05S14E3	05S14E3SWNE



05S	14E	0	3 SENW	0	40 05S14E	05S14E3	05S14E3SENW
05S	14E	0	3 SWNW	0	40 05S14E	05S14E3	05S14E3SWNW
05S	14E	0	4 SENE	0	40 05S14E	05S14E4	05S14E4SENE
05S	14E	0	4 SWNE	0	40 05S14E	05S14E4	05S14E4SWNE
05S	14E	0	1 NESE	0	40 05S14E	05S14E1	05S14E1NESE
05S	14E	0	1 NWSE	0	40 05S14E	05S14E1	05S14E1NWSE
05S	14E	0	1 NESW	0	40 05S14E	05S14E1	05S14E1NESW
05S	14E	0	1 NWSW	0	40 05S14E	05S14E1	05S14E1NWSW
05S	14E	0	2 NESE	0	40 05S14E	05S14E2	05S14E2NESE
05S	14E	0	2 NWSE	0	40 05S14E	05S14E2	05S14E2NWSE
05S	14E	0	2 NESW	0	40 05S14E	05S14E2	05S14E2NESW
05S	14E	0	2 NWSW	0	40 05S14E	05S14E2	05S14E2NWSW
05S	14E	0	3 NESE	0	40 05S14E	05S14E3	05S14E3NESE
05S	14E	0	3 NWSE	0	40 05S14E	05S14E3	05S14E3NWSE
05S	14E	0	3 NESW	0	40 05S14E	05S14E3	05S14E3NESW
05S	14E	0	3 NWSW	0	40 05S14E	05S14E3	05S14E3NWSW
05S	14E	0	4 NESE	0	40 05S14E	05S14E4	05S14E4NESE
05S	14E	0	4 NWSE	0	40 05S14E	05S14E4	05S14E4NWSE
05S	14E	0	1 SESE	0	40 05S14E	05S14E1	05S14E1SESE
05S	14E	0	1 SWSE	0	40 05S14E	05S14E1	05S14E1SWSE
05S	14E	0	1 SESW	0	40 05S14E	05S14E1	05S14E1SESW
05S	14E	0	1 SWSW	0	40 05S14E	05S14E1	05S14E1SWSW
05S	14E	0	2 SESE	0	40 05S14E	05S14E2	05S14E2SESE
05S	14E	0	2 SWSE	0	40 05S14E	05S14E2	05S14E2SWSE
05S	14E	0	2 SESW	0	40 05S14E	05S14E2	05S14E2SESW
05S	14E	0	2 SWSW	0	40 05S14E	05S14E2	05S14E2SWSW
05S	14E	0	3 SESE	0	40 05S14E	05S14E3	05S14E3SESE
05S	14E	0	3 SWSE	0	40 05S14E	05S14E3	05S14E3SWSE
05S	14E	0	3 SESW	0	40 05S14E	05S14E3	05S14E3SESW
05S	14E	0	3 SWSW	0	40 05S14E	05S14E3	05S14E3SWSW
05S	14E	0	4 SESE	0	40 05S14E	05S14E4	05S14E4SESE
05S	14E	0	4 SWSE	0	40 05S14E	05S14E4	05S14E4SWSE
05S	14E	0	12 NENE	0	40 05S14E	05S14E12	05S14E12NENE
05S	14E	0	12 NWNE	0	40 05S14E	05S14E12	05S14E12NWNE

05S	14E	0	12 NENW	0	40 05S14E	05S14E12	05S14E12NENW
05S	14E	0	12 NWNW	0	40 05S14E	05S14E12	05S14E12NWNW
05S	14E	0	11 NENE	0	40 05S14E	05S14E11	05S14E11NENE
05S	14E	0	11 NWNE	0	40 05S14E	05S14E11	05S14E11NWNE
05S	14E	0	11 NENW	0	40 05S14E	05S14E11	05S14E11NENW
05S	14E	0	11 NWNW	0	40 05S14E	05S14E11	05S14E11NWNW
05S	14E	0	10 NENE	0	40 05S14E	05S14E10	05S14E10NENE
05S	14E	0	10 NWNE	0	40 05S14E	05S14E10	05S14E10NWNE
05S	14E	0	10 NENW	0	40 05S14E	05S14E10	05S14E10NENW
05S	14E	0	10 NWNW	0	40 05S14E	05S14E10	05S14E10NWNW
05S	14E	0	9 NENE	0	40 05S14E	05S14E9	05S14E9NENE
05S	14E	0	12 SENE	0	40 05S14E	05S14E12	05S14E12SENE
05S	14E	0	12 SWNE	0	40 05S14E	05S14E12	05S14E12SWNE
05S	14E	0	12 SENW	0	40 05S14E	05S14E12	05S14E12SENW
05S	14E	0	12 SWNW	0	40 05S14E	05S14E12	05S14E12SWNW
05S	14E	0	11 SENE	0	40 05S14E	05S14E11	05S14E11SENE
05S	14E	0	11 SWNE	0	40 05S14E	05S14E11	05S14E11SWNE
05S	14E	0	11 SENW	0	40 05S14E	05S14E11	05S14E11SENW
05S	14E	0	11 SWNW	0	40 05S14E	05S14E11	05S14E11SWNW
05S	14E	0	10 SENE	0	40 05S14E	05S14E10	05S14E10SENE
05S	14E	0	10 SWNE	0	40 05S14E	05S14E10	05S14E10SWNE
05S	14E	0	10 SENW	0	40 05S14E	05S14E10	05S14E10SENW
05S	14E	0	10 SWNW	0	40 05S14E	05S14E10	05S14E10SWNW
05S	14E	0	12 NESE	0	40 05S14E	05S14E12	05S14E12NESE
05S	14E	0	12 NWSE	0	40 05S14E	05S14E12	05S14E12NWSE
05S	14E	0	12 NESW	0	40 05S14E	05S14E12	05S14E12NESW
05S	14E	0	12 NWSW	0	40 05S14E	05S14E12	05S14E12NWSW
05S	14E	0	11 NESE	0	40 05S14E	05S14E11	05S14E11NESE
05S	14E	0	11 NWSE	0	40 05S14E	05S14E11	05S14E11NWSE
05S	14E	0	11 NESW	0	40 05S14E	05S14E11	05S14E11NESW
05S	14E	0	11 NWSW	0	40 05S14E	05S14E11	05S14E11NWSW
05S	14E	0	10 NESE	0	40 05S14E	05S14E10	05S14E10NESE
05S	14E	0	10 NWSE	0	40 05S14E	05S14E10	05S14E10NWSE
05S	14E	0	10 NESW	0	40 05S14E	05S14E10	05S14E10NESW

05S	14E	0	10 NWSW	0	40 05S14E	05S14E10	05S14E10NWSW
05S	14E	0	12 SESE	0	40 05S14E	05S14E12	05S14E12SESE
05S	14E	0	12 SWSE	0	40 05S14E	05S14E12	05S14E12SWSE
05S	14E	0	12 SESW	0	40 05S14E	05S14E12	05S14E12SESW
05S	14E	0	12 SWSW	0	40 05S14E	05S14E12	05S14E12SWSW
05S	14E	0	11 SESE	0	40 05S14E	05S14E11	05S14E11SESE
05S	14E	0	11 SWSE	0	40 05S14E	05S14E11	05S14E11SWSE
05S	14E	0	11 SESW	0	40 05S14E	05S14E11	05S14E11SESW
05S	14E	0	11 SWSW	0	40 05S14E	05S14E11	05S14E11SWSW
05S	14E	0	10 SESE	0	40 05S14E	05S14E10	05S14E10SESE
05S	14E	0	10 SWSE	0	40 05S14E	05S14E10	05S14E10SWSE
05S	14E	0	10 SESW	0	40 05S14E	05S14E10	05S14E10SESW
05S	14E	0	10 SWSW	0	40 05S14E	05S14E10	05S14E10SWSW
05S	14E	0	13 NENE	0	40 05S14E	05S14E13	05S14E13NENE
05S	14E	0	13 NWNE	0	40 05S14E	05S14E13	05S14E13NWNE
05S	14E	0	13 NENW	0	40 05S14E	05S14E13	05S14E13NENW
05S	14E	0	13 NWNW	0	40 05S14E	05S14E13	05S14E13NWNW
05S	14E	0	14 NENE	0	40 05S14E	05S14E14	05S14E14NENE
05S	14E	0	14 NWNE	0	40 05S14E	05S14E14	05S14E14NWNE
05S	14E	0	14 NENW	0	40 05S14E	05S14E14	05S14E14NENW
05S	14E	0	14 NWNW	0	40 05S14E	05S14E14	05S14E14NWNW
05S	14E	0	15 NENE	0	40 05S14E	05S14E15	05S14E15NENE
05S	14E	0	15 NWNE	0	40 05S14E	05S14E15	05S14E15NWNE
05S	14E	0	15 NENW	0	40 05S14E	05S14E15	05S14E15NENW
05S	14E	0	15 NWNW	0	40 05S14E	05S14E15	05S14E15NWNW
05S	14E	0	13 SENE	0	40 05S14E	05S14E13	05S14E13SENE
05S	14E	0	13 SWNE	0	40 05S14E	05S14E13	05S14E13SWNE
05S	14E	0	13 SENW	0	40 05S14E	05S14E13	05S14E13SENW
05S	14E	0	13 SWNW	0	40 05S14E	05S14E13	05S14E13SWNW
05S	14E	0	14 SENE	0	40 05S14E	05S14E14	05S14E14SENE
05S	14E	0	14 SWNE	0	40 05S14E	05S14E14	05S14E14SWNE
05S	14E	0	14 SENW	0	40 05S14E	05S14E14	05S14E14SENW
05S	14E	0	14 SWNW	0	40 05S14E	05S14E14	05S14E14SWNW
05S	14E	0	15 SENE	0	40 05S14E	05S14E15	05S14E15SENE

05S	14E	0	15 SWNE	0	40	05S14E	05S14E15	05S14E15SWNE
05S	14E	0	15 SENW	0	40	05S14E	05S14E15	05S14E15SENW
05S	14E	0	15 SWNW	0	40	05S14E	05S14E15	05S14E15SWNW
05S	14E	0	16 SENE	0	40	05S14E	05S14E16	05S14E16SENE
05S	14E	0	13 NESE	0	40	05S14E	05S14E13	05S14E13NESE
05S	14E	0	13 NWSE	0	40	05S14E	05S14E13	05S14E13NWSE
05S	14E	0	13 NESW	0	40	05S14E	05S14E13	05S14E13NESW
05S	14E	0	13 NWSW	0	40	05S14E	05S14E13	05S14E13NWSW
05S	14E	0	14 NESE	0	40	05S14E	05S14E14	05S14E14NESE
05S	14E	0	14 NWSE	0	40	05S14E	05S14E14	05S14E14NWSE
05S	14E	0	14 NESW	0	40	05S14E	05S14E14	05S14E14NESW
05S	14E	0	14 NWSW	0	40	05S14E	05S14E14	05S14E14NWSW
05S	14E	0	15 NESE	0	40	05S14E	05S14E15	05S14E15NESE
05S	14E	0	15 NWSE	0	40	05S14E	05S14E15	05S14E15NWSE
05S	14E	0	15 NESW	0	40	05S14E	05S14E15	05S14E15NESW
05S	14E	0	15 NWSW	0	40	05S14E	05S14E15	05S14E15NWSW
05S	14E	0	16 NESE	0	40	05S14E	05S14E16	05S14E16NESE
05S	14E	0	13 SESE	0	40	05S14E	05S14E13	05S14E13SESE
05S	14E	0	13 SWSE	0	40	05S14E	05S14E13	05S14E13SWSE
05S	14E	0	13 SESW	0	40	05S14E	05S14E13	05S14E13SESW
05S	14E	0	13 SWSW	0	40	05S14E	05S14E13	05S14E13SWSW
05S	14E	0	14 SESE	0	40	05S14E	05S14E14	05S14E14SESE
05S	14E	0	14 SWSE	0	40	05S14E	05S14E14	05S14E14SWSE
05S	14E	0	14 SESW	0	40	05S14E	05S14E14	05S14E14SESW
05S	14E	0	14 SWSW	0	40	05S14E	05S14E14	05S14E14SWSW
05S	14E	0	15 SESE	0	40	05S14E	05S14E15	05S14E15SESE
05S	14E	0	15 SWSE	0	40	05S14E	05S14E15	05S14E15SWSE
05S	14E	0	15 SESW	0	40	05S14E	05S14E15	05S14E15SESW
05S	14E	0	15 SWSW	0	40	05S14E	05S14E15	05S14E15SWSW
05S	14E	0	24 NENE	0	40	05S14E	05S14E24	05S14E24NENE
05S	14E	0	24 NWNE	0	40	05S14E	05S14E24	05S14E24NWNE
05S	14E	0	24 NENW	0	40	05S14E	05S14E24	05S14E24NENW
05S	14E	0	24 NWNW	0	40	05S14E	05S14E24	05S14E24NWNW
05S	14E	0	23 NENE	0	40	05S14E	05S14E23	05S14E23NENE

05S	14E	0	23 NWNW	0	40 05S14E	05S14E23	05S14E23NWNW
05S	14E	0	23 NENW	0	40 05S14E	05S14E23	05S14E23NENW
05S	14E	0	23 NWNW	0	40 05S14E	05S14E23	05S14E23NWNW
05S	14E	0	22 NENE	0	40 05S14E	05S14E22	05S14E22NENE
05S	14E	0	22 NWNW	0	40 05S14E	05S14E22	05S14E22NWNW
05S	14E	0	22 NENW	0	40 05S14E	05S14E22	05S14E22NENW
05S	14E	0	22 NWNW	0	40 05S14E	05S14E22	05S14E22NWNW
05S	14E	0	24 SENE	0	40 05S14E	05S14E24	05S14E24SENE
05S	14E	0	24 SWNE	0	40 05S14E	05S14E24	05S14E24SWNE
05S	14E	0	24 SENW	0	40 05S14E	05S14E24	05S14E24SENW
05S	14E	0	24 SWNW	0	40 05S14E	05S14E24	05S14E24SWNW
05S	14E	0	23 SENE	0	40 05S14E	05S14E23	05S14E23SENE
05S	14E	0	23 SWNE	0	40 05S14E	05S14E23	05S14E23SWNE
05S	14E	0	23 SENW	0	40 05S14E	05S14E23	05S14E23SENW
05S	14E	0	23 SWNW	0	40 05S14E	05S14E23	05S14E23SWNW
05S	14E	0	22 SENE	0	40 05S14E	05S14E22	05S14E22SENE
05S	14E	0	22 SWNE	0	40 05S14E	05S14E22	05S14E22SWNE
05S	14E	0	22 SENW	0	40 05S14E	05S14E22	05S14E22SENW
05S	14E	0	22 SWNW	0	40 05S14E	05S14E22	05S14E22SWNW
05S	14E	0	21 SENE	0	40 05S14E	05S14E21	05S14E21SENE
05S	14E	0	24 NESE	0	40 05S14E	05S14E24	05S14E24NESE
05S	14E	0	24 NWSE	0	40 05S14E	05S14E24	05S14E24NWSE
05S	14E	0	24 NESW	0	40 05S14E	05S14E24	05S14E24NESW
05S	14E	0	24 NWSW	0	40 05S14E	05S14E24	05S14E24NWSW
05S	14E	0	23 NESE	0	40 05S14E	05S14E23	05S14E23NESE
05S	14E	0	23 NWSE	0	40 05S14E	05S14E23	05S14E23NWSE
05S	14E	0	23 NESW	0	40 05S14E	05S14E23	05S14E23NESW
05S	14E	0	23 NWSW	0	40 05S14E	05S14E23	05S14E23NWSW
05S	14E	0	22 NESE	0	40 05S14E	05S14E22	05S14E22NESE
05S	14E	0	22 NWSE	0	40 05S14E	05S14E22	05S14E22NWSE
05S	14E	0	22 NESW	0	40 05S14E	05S14E22	05S14E22NESW
05S	14E	0	22 NWSW	0	40 05S14E	05S14E22	05S14E22NWSW
05S	14E	0	21 NESE	0	40 05S14E	05S14E21	05S14E21NESE
05S	14E	0	24 SESE	0	40 05S14E	05S14E24	05S14E24SESE

05S	14E	0	24 SWSE	0	40 05S14E	05S14E24	05S14E24SWSE
05S	14E	0	24 SESW	0	40 05S14E	05S14E24	05S14E24SESW
05S	14E	0	24 SWSW	0	40 05S14E	05S14E24	05S14E24SWSW
05S	14E	0	23 SESE	0	40 05S14E	05S14E23	05S14E23SESE
05S	14E	0	23 SWSE	0	40 05S14E	05S14E23	05S14E23SWSE
05S	14E	0	23 SESW	0	40 05S14E	05S14E23	05S14E23SESW
05S	14E	0	23 SWSW	0	40 05S14E	05S14E23	05S14E23SWSW
05S	14E	0	22 SESE	0	40 05S14E	05S14E22	05S14E22SESE
05S	14E	0	22 SWSE	0	40 05S14E	05S14E22	05S14E22SWSE
05S	14E	0	22 SESW	0	40 05S14E	05S14E22	05S14E22SESW
05S	14E	0	22 SWSW	0	40 05S14E	05S14E22	05S14E22SWSW
05S	14E	0	21 SESE	0	40 05S14E	05S14E21	05S14E21SESE
05S	14E	0	25 NENE	0	40 05S14E	05S14E25	05S14E25NENE
05S	14E	0	25 NWNE	0	40 05S14E	05S14E25	05S14E25NWNE
05S	14E	0	25 NENW	0	40 05S14E	05S14E25	05S14E25NENW
05S	14E	0	25 NWNW	0	40 05S14E	05S14E25	05S14E25NWNW
05S	14E	0	26 NENE	0	40 05S14E	05S14E26	05S14E26NENE
05S	14E	0	26 NWNE	0	40 05S14E	05S14E26	05S14E26NWNE
05S	14E	0	26 NENW	0	40 05S14E	05S14E26	05S14E26NENW
05S	14E	0	26 NWNW	0	40 05S14E	05S14E26	05S14E26NWNW
05S	14E	0	27 NENE	0	40 05S14E	05S14E27	05S14E27NENE
05S	14E	0	27 NWNE	0	40 05S14E	05S14E27	05S14E27NWNE
05S	14E	0	27 NENW	0	40 05S14E	05S14E27	05S14E27NENW
05S	14E	0	27 NWNW	0	40 05S14E	05S14E27	05S14E27NWNW
05S	14E	0	28 NENE	0	40 05S14E	05S14E28	05S14E28NENE
05S	14E	0	25 SENE	0	40 05S14E	05S14E25	05S14E25SENE
05S	14E	0	25 SWNE	0	40 05S14E	05S14E25	05S14E25SWNE
05S	14E	0	25 SENW	0	40 05S14E	05S14E25	05S14E25SENW
05S	14E	0	25 SWNW	0	40 05S14E	05S14E25	05S14E25SWNW
05S	14E	0	26 SENE	0	40 05S14E	05S14E26	05S14E26SENE
05S	14E	0	26 SWNE	0	40 05S14E	05S14E26	05S14E26SWNE
05S	14E	0	26 SENW	0	40 05S14E	05S14E26	05S14E26SENW
05S	14E	0	26 SWNW	0	40 05S14E	05S14E26	05S14E26SWNW
05S	14E	0	27 SENE	0	40 05S14E	05S14E27	05S14E27SENE

05S	14E	0	27 SWNE	0	40 05S14E	05S14E27	05S14E27SWNE
05S	14E	0	27 SENW	0	40 05S14E	05S14E27	05S14E27SENW
05S	14E	0	27 SWNW	0	40 05S14E	05S14E27	05S14E27SWNW
05S	14E	0	28 SENE	0	40 05S14E	05S14E28	05S14E28SENE
05S	14E	0	28 SWNE	0	40 05S14E	05S14E28	05S14E28SWNE
05S	14E	0	25 NESE	0	40 05S14E	05S14E25	05S14E25NESE
05S	14E	0	25 NWSE	0	40 05S14E	05S14E25	05S14E25NWSE
05S	14E	0	25 NESW	0	40 05S14E	05S14E25	05S14E25NESW
05S	14E	0	25 NWSW	0	40 05S14E	05S14E25	05S14E25NWSW
05S	14E	0	26 NESE	0	40 05S14E	05S14E26	05S14E26NESE
05S	14E	0	26 NWSE	0	40 05S14E	05S14E26	05S14E26NWSE
05S	14E	0	26 NESW	0	40 05S14E	05S14E26	05S14E26NESW
05S	14E	0	26 NWSW	0	40 05S14E	05S14E26	05S14E26NWSW
05S	14E	0	27 NESE	0	40 05S14E	05S14E27	05S14E27NESE
05S	14E	0	27 NWSE	0	40 05S14E	05S14E27	05S14E27NWSE
05S	14E	0	27 NESW	0	40 05S14E	05S14E27	05S14E27NESW
05S	14E	0	27 NWSW	0	40 05S14E	05S14E27	05S14E27NWSW
05S	14E	0	28 NESE	0	40 05S14E	05S14E28	05S14E28NESE
05S	14E	0	28 NWSE	0	40 05S14E	05S14E28	05S14E28NWSE
05S	14E	0	25 SESE	0	40 05S14E	05S14E25	05S14E25SESE
05S	14E	0	25 SWSE	0	40 05S14E	05S14E25	05S14E25SWSE
05S	14E	0	25 SESW	0	40 05S14E	05S14E25	05S14E25SESW
05S	14E	0	25 SWSW	0	40 05S14E	05S14E25	05S14E25SWSW
05S	14E	0	26 SESE	0	40 05S14E	05S14E26	05S14E26SESE
05S	14E	0	26 SWSE	0	40 05S14E	05S14E26	05S14E26SWSE
05S	14E	0	26 SESW	0	40 05S14E	05S14E26	05S14E26SESW
05S	14E	0	26 SWSW	0	40 05S14E	05S14E26	05S14E26SWSW
05S	14E	0	27 SESE	0	40 05S14E	05S14E27	05S14E27SESE
05S	14E	0	27 SWSE	0	40 05S14E	05S14E27	05S14E27SWSE
05S	14E	0	27 SESW	0	40 05S14E	05S14E27	05S14E27SESW
05S	14E	0	27 SWSW	0	40 05S14E	05S14E27	05S14E27SWSW
05S	14E	0	28 SESE	0	40 05S14E	05S14E28	05S14E28SESE
05S	14E	0	28 SWSE	0	40 05S14E	05S14E28	05S14E28SWSE
05S	14E	0	36 NENE	0	40 05S14E	05S14E36	05S14E36NENE

05S	14E	0	36	NWNE	0	40	05S14E	05S14E36	05S14E36NWNE
05S	14E	0	36	NENW	0	40	05S14E	05S14E36	05S14E36NENW
05S	14E	0	36	NWNW	0	40	05S14E	05S14E36	05S14E36NWNW
05S	14E	0	35	NENE	0	40	05S14E	05S14E35	05S14E35NENE
05S	14E	0	35	NWNE	0	40	05S14E	05S14E35	05S14E35NWNE
05S	14E	0	35	NENW	0	40	05S14E	05S14E35	05S14E35NENW
05S	14E	0	35	NWNW	0	40	05S14E	05S14E35	05S14E35NWNW
05S	14E	0	34	NENE	0	40	05S14E	05S14E34	05S14E34NENE
05S	14E	0	34	NWNE	0	40	05S14E	05S14E34	05S14E34NWNE
05S	14E	0	34	NENW	0	40	05S14E	05S14E34	05S14E34NENW
05S	14E	0	34	NWNW	0	40	05S14E	05S14E34	05S14E34NWNW
05S	14E	0	33	NENE	0	40	05S14E	05S14E33	05S14E33NENE
05S	14E	0	33	NWNE	0	40	05S14E	05S14E33	05S14E33NWNE
05S	14E	0	36	SENE	0	40	05S14E	05S14E36	05S14E36SENE
05S	14E	0	36	SWNE	0	40	05S14E	05S14E36	05S14E36SWNE
05S	14E	0	36	SENW	0	40	05S14E	05S14E36	05S14E36SENW
05S	14E	0	36	SWNW	0	40	05S14E	05S14E36	05S14E36SWNW
05S	14E	0	35	SENE	0	40	05S14E	05S14E35	05S14E35SENE
05S	14E	0	35	SWNE	0	40	05S14E	05S14E35	05S14E35SWNE
05S	14E	0	35	SENW	0	40	05S14E	05S14E35	05S14E35SENW
05S	14E	0	35	SWNW	0	40	05S14E	05S14E35	05S14E35SWNW
05S	14E	0	34	SENE	0	40	05S14E	05S14E34	05S14E34SENE
05S	14E	0	34	SWNE	0	40	05S14E	05S14E34	05S14E34SWNE
05S	14E	0	34	SENW	0	40	05S14E	05S14E34	05S14E34SENW
05S	14E	0	34	SWNW	0	40	05S14E	05S14E34	05S14E34SWNW
05S	14E	0	33	SENE	0	40	05S14E	05S14E33	05S14E33SENE
05S	14E	0	33	SWNE	0	40	05S14E	05S14E33	05S14E33SWNE
05S	14E	0	36	NESE	0	40	05S14E	05S14E36	05S14E36NESE
05S	14E	0	36	NWSE	0	40	05S14E	05S14E36	05S14E36NWSE
05S	14E	0	36	NESW	0	40	05S14E	05S14E36	05S14E36NESW
05S	14E	0	36	NWSW	0	40	05S14E	05S14E36	05S14E36NWSW
05S	14E	0	35	NESE	0	40	05S14E	05S14E35	05S14E35NESE
05S	14E	0	35	NWSE	0	40	05S14E	05S14E35	05S14E35NWSE
05S	14E	0	35	NESW	0	40	05S14E	05S14E35	05S14E35NESW



05S	14E	0	35 NWSW	0	40	05S14E	05S14E35	05S14E35NWSW
05S	14E	0	34 NESE	0	40	05S14E	05S14E34	05S14E34NESE
05S	14E	0	34 NWSE	0	40	05S14E	05S14E34	05S14E34NWSE
05S	14E	0	34 NESW	0	40	05S14E	05S14E34	05S14E34NESW
05S	14E	0	34 NWSW	0	40	05S14E	05S14E34	05S14E34NWSW
05S	14E	0	33 NESE	0	40	05S14E	05S14E33	05S14E33NESE
05S	14E	0	33 NWSE	0	40	05S14E	05S14E33	05S14E33NWSE
05S	14E	0	36 SESE	0	40	05S14E	05S14E36	05S14E36SESE
05S	14E	0	36 SWSE	0	40	05S14E	05S14E36	05S14E36SWSE
05S	14E	0	36 SESW	0	40	05S14E	05S14E36	05S14E36SESW
05S	14E	0	36 SWSW	0	40	05S14E	05S14E36	05S14E36SWSW
05S	14E	0	35 SESE	0	40	05S14E	05S14E35	05S14E35SESE
05S	14E	0	35 SWSE	0	40	05S14E	05S14E35	05S14E35SWSE
05S	14E	0	35 SESW	0	40	05S14E	05S14E35	05S14E35SESW
05S	14E	0	35 SWSW	0	40	05S14E	05S14E35	05S14E35SWSW
05S	14E	0	34 SESE	0	40	05S14E	05S14E34	05S14E34SESE
05S	14E	0	34 SWSE	0	40	05S14E	05S14E34	05S14E34SWSE
05S	14E	0	34 SESW	0	40	05S14E	05S14E34	05S14E34SESW
05S	14E	0	34 SWSW	0	40	05S14E	05S14E34	05S14E34SWSW
05S	14E	0	33 SESE	0	40	05S14E	05S14E33	05S14E33SESE
05S	14E	0	33 SWSE	0	40	05S14E	05S14E33	05S14E33SWSE
05S	15E	0	2 NENE	1	40.74	05S15E	05S15E2	05S15E2NENE
05S	15E	0	1 NWNW	4	40.7	05S15E	05S15E1	05S15E1NWNW
05S	15E	0	6 NWNW	4	37.42	05S15E	05S15E6	05S15E6NWNW
05S	15E	0	1 NENW	3	40.52	05S15E	05S15E1	05S15E1NENW
05S	15E	0	6 NENW	3	40.24	05S15E	05S15E6	05S15E6NENW
05S	15E	0	1 NWNE	2	40.35	05S15E	05S15E1	05S15E1NWNE
05S	15E	0	6 NWNE	2	40.36	05S15E	05S15E6	05S15E6NWNE
05S	15E	0	1 NENE	1	40.17	05S15E	05S15E1	05S15E1NENE
05S	15E	0	6 NENE	1	40.48	05S15E	05S15E6	05S15E6NENE
05S	15E	0	5 NWNW	4	40.49	05S15E	05S15E5	05S15E5NWNW
05S	15E	0	5 NENW	3	40.49	05S15E	05S15E5	05S15E5NENW
05S	15E	0	5 NWNE	2	40.5	05S15E	05S15E5	05S15E5NWNE
05S	15E	0	4 NENW	3	40.86	05S15E	05S15E4	05S15E4NENW

05S	15E	0	4 NWN	2	41.04	05S15E	05S15E4	05S15E4NWN
05S	15E	0	3 NWNW	4	41.22	05S15E	05S15E3	05S15E3NWNW
05S	15E	0	4 NENE	1	41.22	05S15E	05S15E4	05S15E4NENE
05S	15E	0	6 SWNW	5	37.71	05S15E	05S15E6	05S15E6SWNW
05S	15E	0	1 SENE	0	40	05S15E	05S15E1	05S15E1SENE
05S	15E	0	6 SENW	0	40	05S15E	05S15E6	05S15E6SENW
05S	15E	0	1 SWNE	0	40	05S15E	05S15E1	05S15E1SWNE
05S	15E	0	6 SWNE	0	40	05S15E	05S15E6	05S15E6SWNE
05S	15E	0	1 SENW	0	40	05S15E	05S15E1	05S15E1SENW
05S	15E	0	6 SENE	0	40	05S15E	05S15E6	05S15E6SENE
05S	15E	0	1 SWNW	0	40	05S15E	05S15E1	05S15E1SWNW
05S	15E	0	5 SWNW	0	40	05S15E	05S15E5	05S15E5SWNW
05S	15E	0	5 SENW	0	40	05S15E	05S15E5	05S15E5SENW
05S	15E	0	5 SWNE	0	40	05S15E	05S15E5	05S15E5SWNE
05S	15E	0	2 SENE	0	40	05S15E	05S15E2	05S15E2SENE
05S	15E	0	5 SENE	0	40	05S15E	05S15E5	05S15E5SENE
05S	15E	0	4 SWNW	0	40	05S15E	05S15E4	05S15E4SWNW
05S	15E	0	2 SWNE	0	40	05S15E	05S15E2	05S15E2SWNE
05S	15E	0	2 SENW	0	40	05S15E	05S15E2	05S15E2SENW
05S	15E	0	4 SENW	0	40	05S15E	05S15E4	05S15E4SENW
05S	15E	0	2 SWNW	0	40	05S15E	05S15E2	05S15E2SWNW
05S	15E	0	3 SENE	0	40	05S15E	05S15E3	05S15E3SENE
05S	15E	0	4 SWNE	0	40	05S15E	05S15E4	05S15E4SWNE
05S	15E	0	3 SWNE	0	40	05S15E	05S15E3	05S15E3SWNE
05S	15E	0	3 SENW	0	40	05S15E	05S15E3	05S15E3SENW
05S	15E	0	4 SENE	0	40	05S15E	05S15E4	05S15E4SENE
05S	15E	0	3 SWNW	0	40	05S15E	05S15E3	05S15E3SWNW
05S	15E	0	6 NWSW	6	37.85	05S15E	05S15E6	05S15E6NWSW
05S	15E	0	6 NESW	0	40	05S15E	05S15E6	05S15E6NESW
05S	15E	0	1 NESE	0	40	05S15E	05S15E1	05S15E1NESE
05S	15E	0	6 NWSE	0	40	05S15E	05S15E6	05S15E6NWSE
05S	15E	0	1 NWSE	0	40	05S15E	05S15E1	05S15E1NWSE
05S	15E	0	1 NESW	0	40	05S15E	05S15E1	05S15E1NESW
05S	15E	0	6 NESE	0	40	05S15E	05S15E6	05S15E6NESE

05S	15E	0	1 NWSW	0	40	05S15E	05S15E1	05S15E1NWSW
05S	15E	0	5 NWSW	0	40	05S15E	05S15E5	05S15E5NWSW
05S	15E	0	5 NESW	0	40	05S15E	05S15E5	05S15E5NESW
05S	15E	0	5 NWSE	0	40	05S15E	05S15E5	05S15E5NWSE
05S	15E	0	2 NESE	0	40	05S15E	05S15E2	05S15E2NESE
05S	15E	0	5 NESE	0	40	05S15E	05S15E5	05S15E5NESE
05S	15E	0	4 NWSW	0	40	05S15E	05S15E4	05S15E4NWSW
05S	15E	0	2 NWSE	0	40	05S15E	05S15E2	05S15E2NWSE
05S	15E	0	2 NESW	0	40	05S15E	05S15E2	05S15E2NESW
05S	15E	0	4 NESW	0	40	05S15E	05S15E4	05S15E4NESW
05S	15E	0	2 NWSW	0	40	05S15E	05S15E2	05S15E2NWSW
05S	15E	0	4 NWSE	0	40	05S15E	05S15E4	05S15E4NWSE
05S	15E	0	3 NESE	0	40	05S15E	05S15E3	05S15E3NESE
05S	15E	0	3 NWSE	0	40	05S15E	05S15E3	05S15E3NWSE
05S	15E	0	3 NESW	0	40	05S15E	05S15E3	05S15E3NESW
05S	15E	0	4 NESE	0	40	05S15E	05S15E4	05S15E4NESE
05S	15E	0	3 NWSW	0	40	05S15E	05S15E3	05S15E3NWSW
05S	15E	0	6 SWSW	7	38	05S15E	05S15E6	05S15E6SWSW
05S	15E	0	1 SESE	0	40	05S15E	05S15E1	05S15E1SESE
05S	15E	0	6 SESW	0	40	05S15E	05S15E6	05S15E6SESW
05S	15E	0	1 SWSE	0	40	05S15E	05S15E1	05S15E1SWSE
05S	15E	0	6 SWSE	0	40	05S15E	05S15E6	05S15E6SWSE
05S	15E	0	1 SESW	0	40	05S15E	05S15E1	05S15E1SESW
05S	15E	0	6 SESE	0	40	05S15E	05S15E6	05S15E6SESE
05S	15E	0	1 SWSW	0	40	05S15E	05S15E1	05S15E1SWSW
05S	15E	0	5 SWSW	0	40	05S15E	05S15E5	05S15E5SWSW
05S	15E	0	5 SESW	0	40	05S15E	05S15E5	05S15E5SESW
05S	15E	0	5 SWSE	0	40	05S15E	05S15E5	05S15E5SWSE
05S	15E	0	2 SESE	0	40	05S15E	05S15E2	05S15E2SESE
05S	15E	0	5 SESE	0	40	05S15E	05S15E5	05S15E5SESE
05S	15E	0	4 SWSW	0	40	05S15E	05S15E4	05S15E4SWSW
05S	15E	0	2 SWSE	0	40	05S15E	05S15E2	05S15E2SWSE
05S	15E	0	4 SESW	0	40	05S15E	05S15E4	05S15E4SESW
05S	15E	0	2 SESW	0	40	05S15E	05S15E2	05S15E2SESW

05S	15E	0	2 SWSW	0	40	05S15E	05S15E2	05S15E2SWSW
05S	15E	0	4 SWSE	0	40	05S15E	05S15E4	05S15E4SWSE
05S	15E	0	3 SESE	0	40	05S15E	05S15E3	05S15E3SESE
05S	15E	0	3 SWSE	0	40	05S15E	05S15E3	05S15E3SWSE
05S	15E	0	4 SESE	0	40	05S15E	05S15E4	05S15E4SESE
05S	15E	0	3 SESW	0	40	05S15E	05S15E3	05S15E3SESW
05S	15E	0	3 SWSW	0	40	05S15E	05S15E3	05S15E3SWSW
05S	15E	0	12 NENE	0	40	05S15E	05S15E12	05S15E12NENE
05S	15E	0	7 NWNW	1	38	05S15E	05S15E7	05S15E7NWNW
05S	15E	0	7 NENW	0	40	05S15E	05S15E7	05S15E7NENW
05S	15E	0	12 NWNE	0	40	05S15E	05S15E12	05S15E12NWNE
05S	15E	0	7 NWNE	0	40	05S15E	05S15E7	05S15E7NWNE
05S	15E	0	12 NENW	0	40	05S15E	05S15E12	05S15E12NENW
05S	15E	0	7 NENE	0	40	05S15E	05S15E7	05S15E7NENE
05S	15E	0	12 NWNW	0	40	05S15E	05S15E12	05S15E12NWNW
05S	15E	0	8 NWNW	0	40	05S15E	05S15E8	05S15E8NWNW
05S	15E	0	8 NENW	0	40	05S15E	05S15E8	05S15E8NENW
05S	15E	0	8 NWNE	0	40	05S15E	05S15E8	05S15E8NWNE
05S	15E	0	11 NENE	0	40	05S15E	05S15E11	05S15E11NENE
05S	15E	0	8 NENE	0	40	05S15E	05S15E8	05S15E8NENE
05S	15E	0	9 NWNW	0	40	05S15E	05S15E9	05S15E9NWNW
05S	15E	0	11 NWNE	0	40	05S15E	05S15E11	05S15E11NWNE
05S	15E	0	9 NENW	0	40	05S15E	05S15E9	05S15E9NENW
05S	15E	0	11 NENW	0	40	05S15E	05S15E11	05S15E11NENW
05S	15E	0	9 NWNE	0	40	05S15E	05S15E9	05S15E9NWNE
05S	15E	0	11 NWNW	0	40	05S15E	05S15E11	05S15E11NWNW
05S	15E	0	9 NENE	0	40	05S15E	05S15E9	05S15E9NENE
05S	15E	0	10 NENE	0	40	05S15E	05S15E10	05S15E10NENE
05S	15E	0	10 NWNE	0	40	05S15E	05S15E10	05S15E10NWNE
05S	15E	0	10 NENW	0	40	05S15E	05S15E10	05S15E10NENW
05S	15E	0	10 NWNW	0	40	05S15E	05S15E10	05S15E10NWNW
05S	15E	0	12 SENE	0	40	05S15E	05S15E12	05S15E12SENE
05S	15E	0	7 SWNW	2	37.81	05S15E	05S15E7	05S15E7SWNW
05S	15E	0	12 SWNE	0	40	05S15E	05S15E12	05S15E12SWNE

05S	15E	0	7 SENW	0	40	05S15E	05S15E7	05S15E7SENW
05S	15E	0	7 SWNE	0	40	05S15E	05S15E7	05S15E7SWNE
05S	15E	0	12 SENW	0	40	05S15E	05S15E12	05S15E12SENW
05S	15E	0	7 SENE	0	40	05S15E	05S15E7	05S15E7SENE
05S	15E	0	12 SWNW	0	40	05S15E	05S15E12	05S15E12SWNW
05S	15E	0	8 SWNW	0	40	05S15E	05S15E8	05S15E8SWNW
05S	15E	0	8 SENW	0	40	05S15E	05S15E8	05S15E8SENW
05S	15E	0	8 SWNE	0	40	05S15E	05S15E8	05S15E8SWNE
05S	15E	0	8 SENE	0	40	05S15E	05S15E8	05S15E8SENE
05S	15E	0	9 SWNW	0	40	05S15E	05S15E9	05S15E9SWNW
05S	15E	0	11 SENE	0	40	05S15E	05S15E11	05S15E11SENE
05S	15E	0	9 SENW	0	40	05S15E	05S15E9	05S15E9SENW
05S	15E	0	11 SWNE	0	40	05S15E	05S15E11	05S15E11SWNE
05S	15E	0	9 SWNE	0	40	05S15E	05S15E9	05S15E9SWNE
05S	15E	0	11 SENW	0	40	05S15E	05S15E11	05S15E11SENW
05S	15E	0	9 SENE	0	40	05S15E	05S15E9	05S15E9SENE
05S	15E	0	11 SWNW	0	40	05S15E	05S15E11	05S15E11SWNW
05S	15E	0	10 SWNW	0	40	05S15E	05S15E10	05S15E10SWNW
05S	15E	0	10 SENW	0	40	05S15E	05S15E10	05S15E10SENW
05S	15E	0	10 SWNE	0	40	05S15E	05S15E10	05S15E10SWNE
05S	15E	0	10 SENE	0	40	05S15E	05S15E10	05S15E10SENE
05S	15E	0	12 NESE	0	40	05S15E	05S15E12	05S15E12NESE
05S	15E	0	12 NWSE	0	40	05S15E	05S15E12	05S15E12NWSE
05S	15E	0	7 NWSW	3	37.62	05S15E	05S15E7	05S15E7NWSW
05S	15E	0	7 NESW	0	40	05S15E	05S15E7	05S15E7NESW
05S	15E	0	12 NESW	0	40	05S15E	05S15E12	05S15E12NESW
05S	15E	0	7 NWSE	0	40	05S15E	05S15E7	05S15E7NWSE
05S	15E	0	7 NESE	0	40	05S15E	05S15E7	05S15E7NESE
05S	15E	0	12 NWSW	0	40	05S15E	05S15E12	05S15E12NWSW
05S	15E	0	8 NWSW	0	40	05S15E	05S15E8	05S15E8NWSW
05S	15E	0	8 NESW	0	40	05S15E	05S15E8	05S15E8NESW
05S	15E	0	8 NWSE	0	40	05S15E	05S15E8	05S15E8NWSE
05S	15E	0	8 NESE	0	40	05S15E	05S15E8	05S15E8NESE
05S	15E	0	9 NWSW	0	40	05S15E	05S15E9	05S15E9NWSW

05S	15E	0	9 NESW	0	40	05S15E	05S15E9	05S15E9NESW
05S	15E	0	11 NESE	0	40	05S15E	05S15E11	05S15E11NESE
05S	15E	0	9 NWSE	0	40	05S15E	05S15E9	05S15E9NWSE
05S	15E	0	11 NWSE	0	40	05S15E	05S15E11	05S15E11NWSE
05S	15E	0	9 NESE	0	40	05S15E	05S15E9	05S15E9NESE
05S	15E	0	11 NESW	0	40	05S15E	05S15E11	05S15E11NESW
05S	15E	0	10 NWSW	0	40	05S15E	05S15E10	05S15E10NWSW
05S	15E	0	10 NESW	0	40	05S15E	05S15E10	05S15E10NESW
05S	15E	0	10 NWSE	0	40	05S15E	05S15E10	05S15E10NWSE
05S	15E	0	11 NWSW	0	40	05S15E	05S15E11	05S15E11NWSW
05S	15E	0	10 NESE	0	40	05S15E	05S15E10	05S15E10NESE
05S	15E	0	12 SESE	0	40	05S15E	05S15E12	05S15E12SESE
05S	15E	0	12 SWSE	0	40	05S15E	05S15E12	05S15E12SWSE
05S	15E	0	7 SWSW	4	37.43	05S15E	05S15E7	05S15E7SWSW
05S	15E	0	7 SESW	0	40	05S15E	05S15E7	05S15E7SESW
05S	15E	0	12 SESW	0	40	05S15E	05S15E12	05S15E12SESW
05S	15E	0	7 SWSE	0	40	05S15E	05S15E7	05S15E7SWSE
05S	15E	0	7 SESE	0	40	05S15E	05S15E7	05S15E7SESE
05S	15E	0	12 SWSW	0	40	05S15E	05S15E12	05S15E12SWSW
05S	15E	0	8 SWSW	0	40	05S15E	05S15E8	05S15E8SWSW
05S	15E	0	8 SESW	0	40	05S15E	05S15E8	05S15E8SESW
05S	15E	0	8 SWSE	0	40	05S15E	05S15E8	05S15E8SWSE
05S	15E	0	8 SESE	0	40	05S15E	05S15E8	05S15E8SESE
05S	15E	0	9 SWSW	0	40	05S15E	05S15E9	05S15E9SWSW
05S	15E	0	9 SESW	0	40	05S15E	05S15E9	05S15E9SESW
05S	15E	0	11 SESE	0	40	05S15E	05S15E11	05S15E11SESE
05S	15E	0	9 SWSE	0	40	05S15E	05S15E9	05S15E9SWSE
05S	15E	0	9 SESE	0	40	05S15E	05S15E9	05S15E9SESE
05S	15E	0	11 SWSE	0	40	05S15E	05S15E11	05S15E11SWSE
05S	15E	0	10 SWSW	0	40	05S15E	05S15E10	05S15E10SWSW
05S	15E	0	10 SESW	0	40	05S15E	05S15E10	05S15E10SESW
05S	15E	0	11 SESW	0	40	05S15E	05S15E11	05S15E11SESW
05S	15E	0	10 SWSE	0	40	05S15E	05S15E10	05S15E10SWSE
05S	15E	0	11 SWSW	0	40	05S15E	05S15E11	05S15E11SWSW

05S	15E	0	10 SESE	0	40	05S15E	05S15E10	05S15E10SESE
05S	15E	0	13 NWNE	0	40	05S15E	05S15E13	05S15E13NWNE
05S	15E	0	18 NWNW	1	37.48	05S15E	05S15E18	05S15E18NWNW
05S	15E	0	18 NENW	0	40	05S15E	05S15E18	05S15E18NENW
05S	15E	0	13 NENW	0	40	05S15E	05S15E13	05S15E13NENW
05S	15E	0	18 NWNE	0	40	05S15E	05S15E18	05S15E18NWNE
05S	15E	0	18 NENE	0	40	05S15E	05S15E18	05S15E18NENE
05S	15E	0	13 NWNW	0	40	05S15E	05S15E13	05S15E13NWNW
05S	15E	0	17 NWNW	0	40	05S15E	05S15E17	05S15E17NWNW
05S	15E	0	17 NENW	0	40	05S15E	05S15E17	05S15E17NENW
05S	15E	0	17 NWNE	0	40	05S15E	05S15E17	05S15E17NWNE
05S	15E	0	17 NENE	0	40	05S15E	05S15E17	05S15E17NENE
05S	15E	0	16 NWNW	0	40	05S15E	05S15E16	05S15E16NWNW
05S	15E	0	16 NENW	0	40	05S15E	05S15E16	05S15E16NENW
05S	15E	0	16 NWNE	0	40	05S15E	05S15E16	05S15E16NWNE
05S	15E	0	14 NENE	0	40	05S15E	05S15E14	05S15E14NENE
05S	15E	0	16 NENE	0	40	05S15E	05S15E16	05S15E16NENE
05S	15E	0	15 NWNW	0	40	05S15E	05S15E15	05S15E15NWNW
05S	15E	0	14 NWNE	0	40	05S15E	05S15E14	05S15E14NWNE
05S	15E	0	15 NENW	0	40	05S15E	05S15E15	05S15E15NENW
05S	15E	0	14 NENW	0	40	05S15E	05S15E14	05S15E14NENW
05S	15E	0	15 NWNE	0	40	05S15E	05S15E15	05S15E15NWNE
05S	15E	0	14 NWNW	0	40	05S15E	05S15E14	05S15E14NWNW
05S	15E	0	15 NENE	0	40	05S15E	05S15E15	05S15E15NENE
05S	15E	0	18 SWNW	2	37.72	05S15E	05S15E18	05S15E18SWNW
05S	15E	0	18 SENW	0	40	05S15E	05S15E18	05S15E18SENW
05S	15E	0	13 SENW	0	40	05S15E	05S15E13	05S15E13SENW
05S	15E	0	18 SWNE	0	40	05S15E	05S15E18	05S15E18SWNE
05S	15E	0	18 SENE	0	40	05S15E	05S15E18	05S15E18SENE
05S	15E	0	17 SWNW	0	40	05S15E	05S15E17	05S15E17SWNW
05S	15E	0	17 SENW	0	40	05S15E	05S15E17	05S15E17SENW
05S	15E	0	17 SWNE	0	40	05S15E	05S15E17	05S15E17SWNE
05S	15E	0	17 SENE	0	40	05S15E	05S15E17	05S15E17SENE
05S	15E	0	13 SWNW	0	40	05S15E	05S15E13	05S15E13SWNW

05S	15E	0	16 SWNW	0	40	05S15E	05S15E16	05S15E16SWNW
05S	15E	0	16 SENW	0	40	05S15E	05S15E16	05S15E16SEnw
05S	15E	0	16 SWNE	0	40	05S15E	05S15E16	05S15E16SWNE
05S	15E	0	16 SENE	0	40	05S15E	05S15E16	05S15E16SENE
05S	15E	0	15 SWNW	0	40	05S15E	05S15E15	05S15E15SWNW
05S	15E	0	14 SENE	0	40	05S15E	05S15E14	05S15E14SENE
05S	15E	0	15 SENW	0	40	05S15E	05S15E15	05S15E15SEnw
05S	15E	0	14 SWNE	0	40	05S15E	05S15E14	05S15E14SWNE
05S	15E	0	15 SWNE	0	40	05S15E	05S15E15	05S15E15SWNE
05S	15E	0	14 SENW	0	40	05S15E	05S15E14	05S15E14SEnw
05S	15E	0	15 SENE	0	40	05S15E	05S15E15	05S15E15SENE
05S	15E	0	14 SWNW	0	40	05S15E	05S15E14	05S15E14SWNW
05S	15E	0	18 NWSW	3	37.96	05S15E	05S15E18	05S15E18NWSW
05S	15E	0	18 NESW	0	40	05S15E	05S15E18	05S15E18NESW
05S	15E	0	18 NWSE	0	40	05S15E	05S15E18	05S15E18NWSE
05S	15E	0	18 NESE	0	40	05S15E	05S15E18	05S15E18NESE
05S	15E	0	17 NWSW	0	40	05S15E	05S15E17	05S15E17NWSW
05S	15E	0	17 NESW	0	40	05S15E	05S15E17	05S15E17NESW
05S	15E	0	17 NWSE	0	40	05S15E	05S15E17	05S15E17NWSE
05S	15E	0	17 NESE	0	40	05S15E	05S15E17	05S15E17NESE
05S	15E	0	16 NWSW	0	40	05S15E	05S15E16	05S15E16NWSW
05S	15E	0	16 NESW	0	40	05S15E	05S15E16	05S15E16NESW
05S	15E	0	16 NWSE	0	40	05S15E	05S15E16	05S15E16NWSE
05S	15E	0	16 NESE	0	40	05S15E	05S15E16	05S15E16NESE
05S	15E	0	15 NWSW	0	40	05S15E	05S15E15	05S15E15NWSW
05S	15E	0	15 NESW	0	40	05S15E	05S15E15	05S15E15NESW
05S	15E	0	14 NESE	0	40	05S15E	05S15E14	05S15E14NESE
05S	15E	0	14 NWSE	0	40	05S15E	05S15E14	05S15E14NWSE
05S	15E	0	15 NWSE	0	40	05S15E	05S15E15	05S15E15NWSE
05S	15E	0	14 NESW	0	40	05S15E	05S15E14	05S15E14NESW
05S	15E	0	14 NWSW	0	40	05S15E	05S15E14	05S15E14NWSW
05S	15E	0	18 SWSW	4	38.2	05S15E	05S15E18	05S15E18SWSW
05S	15E	0	18 SESW	0	40	05S15E	05S15E18	05S15E18SESW
05S	15E	0	18 SWSE	0	40	05S15E	05S15E18	05S15E18SWSE



05S	15E	0	18 SESE	0	40	05S15E	05S15E18	05S15E18SESE
05S	15E	0	17 SWSW	0	40	05S15E	05S15E17	05S15E17SWSW
05S	15E	0	17 SESW	0	40	05S15E	05S15E17	05S15E17SESW
05S	15E	0	17 SWSE	0	40	05S15E	05S15E17	05S15E17SWSE
05S	15E	0	17 SESE	0	40	05S15E	05S15E17	05S15E17SESE
05S	15E	0	16 SWSW	0	40	05S15E	05S15E16	05S15E16SWSW
05S	15E	0	16 SESW	0	40	05S15E	05S15E16	05S15E16SESW
05S	15E	0	16 SWSE	0	40	05S15E	05S15E16	05S15E16SWSE
05S	15E	0	16 SESE	0	40	05S15E	05S15E16	05S15E16SESE
05S	15E	0	15 SWSW	0	40	05S15E	05S15E15	05S15E15SWSW
05S	15E	0	15 SESW	0	40	05S15E	05S15E15	05S15E15SESW
05S	15E	0	15 SWSE	0	40	05S15E	05S15E15	05S15E15SWSE
05S	15E	0	19 NWNW	1	38.34	05S15E	05S15E19	05S15E19NWNW
05S	15E	0	19 NENW	0	40	05S15E	05S15E19	05S15E19NENW
05S	15E	0	19 NWNE	0	40	05S15E	05S15E19	05S15E19NWNE
05S	15E	0	19 NENE	0	40	05S15E	05S15E19	05S15E19NENE
05S	15E	0	20 NWNW	0	40	05S15E	05S15E20	05S15E20NWNW
05S	15E	0	20 NENW	0	40	05S15E	05S15E20	05S15E20NENW
05S	15E	0	20 NWNE	0	40	05S15E	05S15E20	05S15E20NWNE
05S	15E	0	20 NENE	0	40	05S15E	05S15E20	05S15E20NENE
05S	15E	0	21 NWNW	0	40	05S15E	05S15E21	05S15E21NWNW
05S	15E	0	21 NENW	0	40	05S15E	05S15E21	05S15E21NENW
05S	15E	0	21 NWNE	0	40	05S15E	05S15E21	05S15E21NWNE
05S	15E	0	21 NENE	0	40	05S15E	05S15E21	05S15E21NENE
05S	15E	0	22 NWNW	0	40	05S15E	05S15E22	05S15E22NWNW
05S	15E	0	22 NENW	0	40	05S15E	05S15E22	05S15E22NENW
05S	15E	0	22 NWNE	0	40	05S15E	05S15E22	05S15E22NWNE
05S	15E	0	19 SWNW	2	38.49	05S15E	05S15E19	05S15E19SWNW
05S	15E	0	19 SENW	0	40	05S15E	05S15E19	05S15E19SENW
05S	15E	0	19 SWNE	0	40	05S15E	05S15E19	05S15E19SWNE
05S	15E	0	19 SENE	0	40	05S15E	05S15E19	05S15E19SENE
05S	15E	0	20 SWNW	0	40	05S15E	05S15E20	05S15E20SWNW
05S	15E	0	20 SENW	0	40	05S15E	05S15E20	05S15E20SENW
05S	15E	0	20 SWNE	0	40	05S15E	05S15E20	05S15E20SWNE

05S	15E	0	20 SENE	0	40	05S15E	05S15E20	05S15E20SENE
05S	15E	0	21 SWNW	0	40	05S15E	05S15E21	05S15E21SWNW
05S	15E	0	21 SENW	0	40	05S15E	05S15E21	05S15E21SENW
05S	15E	0	21 SWNE	0	40	05S15E	05S15E21	05S15E21SWNE
05S	15E	0	21 SENE	0	40	05S15E	05S15E21	05S15E21SENE
05S	15E	0	22 SWNW	0	40	05S15E	05S15E22	05S15E22SWNW
05S	15E	0	22 SENW	0	40	05S15E	05S15E22	05S15E22SENW
05S	15E	0	19 NWSW	3	38.63	05S15E	05S15E19	05S15E19NWSW
05S	15E	0	19 NESW	0	40	05S15E	05S15E19	05S15E19NESW
05S	15E	0	19 NWSE	0	40	05S15E	05S15E19	05S15E19NWSE
05S	15E	0	19 NESE	0	40	05S15E	05S15E19	05S15E19NESE
05S	15E	0	20 NWSW	0	40	05S15E	05S15E20	05S15E20NWSW
05S	15E	0	20 NESW	0	40	05S15E	05S15E20	05S15E20NESW
05S	15E	0	20 NWSE	0	40	05S15E	05S15E20	05S15E20NWSE
05S	15E	0	20 NESE	0	40	05S15E	05S15E20	05S15E20NESE
05S	15E	0	21 NWSW	0	40	05S15E	05S15E21	05S15E21NWSW
05S	15E	0	21 NESW	0	40	05S15E	05S15E21	05S15E21NESW
05S	15E	0	21 NWSE	0	40	05S15E	05S15E21	05S15E21NWSE
05S	15E	0	21 NESE	0	40	05S15E	05S15E21	05S15E21NESE
05S	15E	0	22 NWSW	0	40	05S15E	05S15E22	05S15E22NWSW
05S	15E	0	19 SWSW	4	38.78	05S15E	05S15E19	05S15E19SWSW
05S	15E	0	19 SESW	0	40	05S15E	05S15E19	05S15E19SESW
05S	15E	0	19 SWSE	0	40	05S15E	05S15E19	05S15E19SWSE
05S	15E	0	19 SESE	0	40	05S15E	05S15E19	05S15E19SESE
05S	15E	0	20 SWSW	0	40	05S15E	05S15E20	05S15E20SWSW
05S	15E	0	20 SESW	0	40	05S15E	05S15E20	05S15E20SESW
05S	15E	0	20 SWSE	0	40	05S15E	05S15E20	05S15E20SWSE
05S	15E	0	20 SESE	0	40	05S15E	05S15E20	05S15E20SESE
05S	15E	0	21 SWSW	0	40	05S15E	05S15E21	05S15E21SWSW
05S	15E	0	21 SESW	0	40	05S15E	05S15E21	05S15E21SESW
05S	15E	0	21 SWSE	0	40	05S15E	05S15E21	05S15E21SWSE
05S	15E	0	22 SWSW	0	40	05S15E	05S15E22	05S15E22SWSW
05S	15E	0	21 SESE	0	40	05S15E	05S15E21	05S15E21SESE
05S	15E	0	30 NWNW	1	38.87	05S15E	05S15E30	05S15E30NWNW

05S	15E	0	30 NENW	0	40 05S15E	05S15E30	05S15E30NENW
05S	15E	0	26 NENW	0	40 05S15E	05S15E26	05S15E26NENW
05S	15E	0	30 NWNE	0	40 05S15E	05S15E30	05S15E30NWNE
05S	15E	0	26 NWNW	0	40 05S15E	05S15E26	05S15E26NWNW
05S	15E	0	27 NENE	0	40 05S15E	05S15E27	05S15E27NENE
05S	15E	0	30 NENE	0	40 05S15E	05S15E30	05S15E30NENE
05S	15E	0	27 NWNE	0	40 05S15E	05S15E27	05S15E27NWNE
05S	15E	0	29 NWNW	0	40 05S15E	05S15E29	05S15E29NWNW
05S	15E	0	29 NENW	0	40 05S15E	05S15E29	05S15E29NENW
05S	15E	0	29 NWNE	0	40 05S15E	05S15E29	05S15E29NWNE
05S	15E	0	29 NENE	0	40 05S15E	05S15E29	05S15E29NENE
05S	15E	0	28 NWNW	0	40 05S15E	05S15E28	05S15E28NWNW
05S	15E	0	28 NENW	0	40 05S15E	05S15E28	05S15E28NENW
05S	15E	0	28 NWNE	0	40 05S15E	05S15E28	05S15E28NWNE
05S	15E	0	28 NENE	0	40 05S15E	05S15E28	05S15E28NENE
05S	15E	0	26 SENW	0	40 05S15E	05S15E26	05S15E26SENW
05S	15E	0	26 SWNW	0	40 05S15E	05S15E26	05S15E26SWNW
05S	15E	0	30 SWNW	2	38.97 05S15E	05S15E30	05S15E30SWNW
05S	15E	0	27 SENE	0	40 05S15E	05S15E27	05S15E27SENE
05S	15E	0	30 SENW	0	40 05S15E	05S15E30	05S15E30SENW
05S	15E	0	27 SWNE	0	40 05S15E	05S15E27	05S15E27SWNE
05S	15E	0	30 SWNE	0	40 05S15E	05S15E30	05S15E30SWNE
05S	15E	0	27 SENW	0	40 05S15E	05S15E27	05S15E27SENW
05S	15E	0	27 SWNW	0	40 05S15E	05S15E27	05S15E27SWNW
05S	15E	0	30 SENE	0	40 05S15E	05S15E30	05S15E30SENE
05S	15E	0	28 SENE	0	40 05S15E	05S15E28	05S15E28SENE
05S	15E	0	28 SWNE	0	40 05S15E	05S15E28	05S15E28SWNE
05S	15E	0	28 SENW	0	40 05S15E	05S15E28	05S15E28SENW
05S	15E	0	28 SWNW	0	40 05S15E	05S15E28	05S15E28SWNW
05S	15E	0	29 SENE	0	40 05S15E	05S15E29	05S15E29SENE
05S	15E	0	29 SWNE	0	40 05S15E	05S15E29	05S15E29SWNE
05S	15E	0	29 SENW	0	40 05S15E	05S15E29	05S15E29SENW
05S	15E	0	29 SWNW	0	40 05S15E	05S15E29	05S15E29SWNW
05S	15E	0	25 NESE	0	40 05S15E	05S15E25	05S15E25NESE

05S	15E	0	25 NWSE	0	40	05S15E	05S15E25	05S15E25NWSE
05S	15E	0	25 NESW	0	40	05S15E	05S15E25	05S15E25NESW
05S	15E	0	25 NWSW	0	40	05S15E	05S15E25	05S15E25NWSW
05S	15E	0	26 NESE	0	40	05S15E	05S15E26	05S15E26NESE
05S	15E	0	26 NWSE	0	40	05S15E	05S15E26	05S15E26NWSE
05S	15E	0	26 NESW	0	40	05S15E	05S15E26	05S15E26NESW
05S	15E	0	26 NWSW	0	40	05S15E	05S15E26	05S15E26NWSW
05S	15E	0	27 NESE	0	40	05S15E	05S15E27	05S15E27NESE
05S	15E	0	27 NWSE	0	40	05S15E	05S15E27	05S15E27NWSE
05S	15E	0	27 NESW	0	40	05S15E	05S15E27	05S15E27NESW
05S	15E	0	30 NWSW	3	39.06	05S15E	05S15E30	05S15E30NWSW
05S	15E	0	27 NWSW	0	40	05S15E	05S15E27	05S15E27NWSW
05S	15E	0	30 NESW	0	40	05S15E	05S15E30	05S15E30NESW
05S	15E	0	28 NESE	0	40	05S15E	05S15E28	05S15E28NESE
05S	15E	0	30 NWSE	0	40	05S15E	05S15E30	05S15E30NWSE
05S	15E	0	28 NWSE	0	40	05S15E	05S15E28	05S15E28NWSE
05S	15E	0	28 NESW	0	40	05S15E	05S15E28	05S15E28NESW
05S	15E	0	28 NWSW	0	40	05S15E	05S15E28	05S15E28NWSW
05S	15E	0	29 NESE	0	40	05S15E	05S15E29	05S15E29NESE
05S	15E	0	29 NWSE	0	40	05S15E	05S15E29	05S15E29NWSE
05S	15E	0	30 NESE	0	40	05S15E	05S15E30	05S15E30NESE
05S	15E	0	29 NESW	0	40	05S15E	05S15E29	05S15E29NESW
05S	15E	0	29 NWSW	0	40	05S15E	05S15E29	05S15E29NWSW
05S	15E	0	25 SESE	0	40	05S15E	05S15E25	05S15E25SESE
05S	15E	0	25 SWSE	0	40	05S15E	05S15E25	05S15E25SWSE
05S	15E	0	25 SESW	0	40	05S15E	05S15E25	05S15E25SESW
05S	15E	0	25 SWSW	0	40	05S15E	05S15E25	05S15E25SWSW
05S	15E	0	26 SESE	0	40	05S15E	05S15E26	05S15E26SESE
05S	15E	0	26 SWSE	0	40	05S15E	05S15E26	05S15E26SWSE
05S	15E	0	26 SESW	0	40	05S15E	05S15E26	05S15E26SESW
05S	15E	0	26 SWSW	0	40	05S15E	05S15E26	05S15E26SWSW
05S	15E	0	27 SESE	0	40	05S15E	05S15E27	05S15E27SESE
05S	15E	0	27 SWSE	0	40	05S15E	05S15E27	05S15E27SWSE
05S	15E	0	27 SESW	0	40	05S15E	05S15E27	05S15E27SESW

05S	15E	0	27 SWSW	0	40	05S15E	05S15E27	05S15E27SWSW
05S	15E	0	28 SESE	0	40	05S15E	05S15E28	05S15E28SESE
05S	15E	0	30 SWSW	4	39.16	05S15E	05S15E30	05S15E30SWSW
05S	15E	0	28 SESW	0	40	05S15E	05S15E28	05S15E28SESW
05S	15E	0	28 SWSW	0	40	05S15E	05S15E28	05S15E28SWSW
05S	15E	0	30 SESW	0	40	05S15E	05S15E30	05S15E30SESW
05S	15E	0	29 SESE	0	40	05S15E	05S15E29	05S15E29SESE
05S	15E	0	29 SWSE	0	40	05S15E	05S15E29	05S15E29SWSE
05S	15E	0	30 SWSE	0	40	05S15E	05S15E30	05S15E30SWSE
05S	15E	0	29 SESW	0	40	05S15E	05S15E29	05S15E29SESW
05S	15E	0	30 SESE	0	40	05S15E	05S15E30	05S15E30SESE
05S	15E	0	29 SWSW	0	40	05S15E	05S15E29	05S15E29SWSW
05S	15E	0	36 NENE	0	40	05S15E	05S15E36	05S15E36NENE
05S	15E	0	36 NWNE	0	40	05S15E	05S15E36	05S15E36NWNE
05S	15E	0	36 NENW	0	40	05S15E	05S15E36	05S15E36NENW
05S	15E	0	36 NWNW	0	40	05S15E	05S15E36	05S15E36NWNW
05S	15E	0	35 NENE	0	40	05S15E	05S15E35	05S15E35NENE
05S	15E	0	35 NWNE	0	40	05S15E	05S15E35	05S15E35NWNE
05S	15E	0	35 NENW	0	40	05S15E	05S15E35	05S15E35NENW
05S	15E	0	35 NWNW	0	40	05S15E	05S15E35	05S15E35NWNW
05S	15E	0	34 NENE	0	40	05S15E	05S15E34	05S15E34NENE
05S	15E	0	34 NWNE	0	40	05S15E	05S15E34	05S15E34NWNE
05S	15E	0	34 NENW	0	40	05S15E	05S15E34	05S15E34NENW
05S	15E	0	34 NWNW	0	40	05S15E	05S15E34	05S15E34NWNW
05S	15E	0	33 NENE	0	40	05S15E	05S15E33	05S15E33NENE
05S	15E	0	33 NWNE	0	40	05S15E	05S15E33	05S15E33NWNE
05S	15E	0	33 NENW	0	40	05S15E	05S15E33	05S15E33NENW
05S	15E	0	33 NWNW	0	40	05S15E	05S15E33	05S15E33NWNW
05S	15E	0	32 NENE	0	40	05S15E	05S15E32	05S15E32NENE
05S	15E	0	31 NWNW	1	39.39	05S15E	05S15E31	05S15E31NWNW
05S	15E	0	32 NWNE	0	40	05S15E	05S15E32	05S15E32NWNE
05S	15E	0	31 NENW	0	40	05S15E	05S15E31	05S15E31NENW
05S	15E	0	32 NENW	0	40	05S15E	05S15E32	05S15E32NENW
05S	15E	0	31 NWNE	0	40	05S15E	05S15E31	05S15E31NWNE

05S	15E	0	32 NWNW	0	40	05S15E	05S15E32	05S15E32NWNW
05S	15E	0	31 NENE	0	40	05S15E	05S15E31	05S15E31NENE
05S	15E	0	36 SENE	0	40	05S15E	05S15E36	05S15E36SENE
05S	15E	0	36 SWNE	0	40	05S15E	05S15E36	05S15E36SWNE
05S	15E	0	36 SENW	0	40	05S15E	05S15E36	05S15E36SENW
05S	15E	0	36 SWNW	0	40	05S15E	05S15E36	05S15E36SWNW
05S	15E	0	35 SENE	0	40	05S15E	05S15E35	05S15E35SENE
05S	15E	0	35 SWNE	0	40	05S15E	05S15E35	05S15E35SWNE
05S	15E	0	35 SENW	0	40	05S15E	05S15E35	05S15E35SENW
05S	15E	0	35 SWNW	0	40	05S15E	05S15E35	05S15E35SWNW
05S	15E	0	34 SENE	0	40	05S15E	05S15E34	05S15E34SENE
05S	15E	0	34 SWNE	0	40	05S15E	05S15E34	05S15E34SWNE
05S	15E	0	34 SENW	0	40	05S15E	05S15E34	05S15E34SENW
05S	15E	0	34 SWNW	0	40	05S15E	05S15E34	05S15E34SWNW
05S	15E	0	33 SENE	0	40	05S15E	05S15E33	05S15E33SENE
05S	15E	0	33 SWNE	0	40	05S15E	05S15E33	05S15E33SWNE
05S	15E	0	33 SENW	0	40	05S15E	05S15E33	05S15E33SENW
05S	15E	0	33 SWNW	0	40	05S15E	05S15E33	05S15E33SWNW
05S	15E	0	32 SENE	0	40	05S15E	05S15E32	05S15E32SENE
05S	15E	0	32 SWNE	0	40	05S15E	05S15E32	05S15E32SWNE
05S	15E	0	32 SENW	0	40	05S15E	05S15E32	05S15E32SENW
05S	15E	0	31 SWNW	2	39.62	05S15E	05S15E31	05S15E31SWNW
05S	15E	0	31 SENW	0	40	05S15E	05S15E31	05S15E31SENW
05S	15E	0	32 SWNW	0	40	05S15E	05S15E32	05S15E32SWNW
05S	15E	0	31 SWNE	0	40	05S15E	05S15E31	05S15E31SWNE
05S	15E	0	31 SENE	0	40	05S15E	05S15E31	05S15E31SENE
05S	15E	0	36 NESE	0	40	05S15E	05S15E36	05S15E36NESE
05S	15E	0	36 NWSE	0	40	05S15E	05S15E36	05S15E36NWSE
05S	15E	0	36 NESW	0	40	05S15E	05S15E36	05S15E36NESW
05S	15E	0	36 NWSW	0	40	05S15E	05S15E36	05S15E36NWSW
05S	15E	0	35 NESE	0	40	05S15E	05S15E35	05S15E35NESE
05S	15E	0	35 NWSE	0	40	05S15E	05S15E35	05S15E35NWSE
05S	15E	0	35 NESW	0	40	05S15E	05S15E35	05S15E35NESW
05S	15E	0	35 NWSW	0	40	05S15E	05S15E35	05S15E35NWSW

05S	15E	0	34 NESE	0	40	05S15E	05S15E34	05S15E34NESE
05S	15E	0	34 NWSE	0	40	05S15E	05S15E34	05S15E34NWSE
05S	15E	0	34 NESW	0	40	05S15E	05S15E34	05S15E34NESW
05S	15E	0	34 NWSW	0	40	05S15E	05S15E34	05S15E34NWSW
05S	15E	0	33 NESE	0	40	05S15E	05S15E33	05S15E33NESE
05S	15E	0	33 NWSE	0	40	05S15E	05S15E33	05S15E33NWSE
05S	15E	0	33 NESW	0	40	05S15E	05S15E33	05S15E33NESW
05S	15E	0	33 NWSW	0	40	05S15E	05S15E33	05S15E33NWSW
05S	15E	0	32 NESE	0	40	05S15E	05S15E32	05S15E32NESE
05S	15E	0	32 NWSE	0	40	05S15E	05S15E32	05S15E32NWSE
05S	15E	0	32 NESW	0	40	05S15E	05S15E32	05S15E32NESW
05S	15E	0	32 NWSW	0	40	05S15E	05S15E32	05S15E32NWSW
05S	15E	0	31 NWSE	0	40	05S15E	05S15E31	05S15E31NWSE
05S	15E	0	31 NESE	0	40	05S15E	05S15E31	05S15E31NESE
05S	15E	0	31 NESW	0	40	05S15E	05S15E31	05S15E31NESW
05S	15E	0	31 NWSW	3	39.85	05S15E	05S15E31	05S15E31NWSW
05S	15E	0	36 SESE	0	40	05S15E	05S15E36	05S15E36SESE
05S	15E	0	36 SWSE	0	40	05S15E	05S15E36	05S15E36SWSE
05S	15E	0	36 SESW	0	40	05S15E	05S15E36	05S15E36SESW
05S	15E	0	36 SWSW	0	40	05S15E	05S15E36	05S15E36SWSW
05S	15E	0	35 SESE	0	40	05S15E	05S15E35	05S15E35SESE
05S	15E	0	35 SWSE	0	40	05S15E	05S15E35	05S15E35SWSE
05S	15E	0	35 SESW	0	40	05S15E	05S15E35	05S15E35SESW
05S	15E	0	35 SWSW	0	40	05S15E	05S15E35	05S15E35SWSW
05S	15E	0	34 SESE	0	40	05S15E	05S15E34	05S15E34SESE
05S	15E	0	34 SWSE	0	40	05S15E	05S15E34	05S15E34SWSE
05S	15E	0	34 SESW	0	40	05S15E	05S15E34	05S15E34SESW
05S	15E	0	34 SWSW	0	40	05S15E	05S15E34	05S15E34SWSW
05S	15E	0	33 SESE	0	40	05S15E	05S15E33	05S15E33SESE
05S	15E	0	33 SWSE	0	40	05S15E	05S15E33	05S15E33SWSE
05S	15E	0	33 SESW	0	40	05S15E	05S15E33	05S15E33SESW
05S	15E	0	33 SWSW	0	40	05S15E	05S15E33	05S15E33SWSW
05S	15E	0	32 SESE	0	40	05S15E	05S15E32	05S15E32SESE
05S	15E	0	32 SWSE	0	40	05S15E	05S15E32	05S15E32SWSE

05S	15E	0	32	SESW	0	40	05S15E	05S15E32	05S15E32SESW
05S	15E	0	32	SWSW	0	40	05S15E	05S15E32	05S15E32SWSW
05S	15E	0	31	SESE	0	40	05S15E	05S15E31	05S15E31SESE
05S	15E	0	31	SWSE	0	40	05S15E	05S15E31	05S15E31SWSE
05S	15E	0	31	SESW	0	40	05S15E	05S15E31	05S15E31SESW
05S	15E	0	31	SWSW	4	40.08	05S15E	05S15E31	05S15E31SWSW
05S	16E	0	6	NWNW	4	36.9	05S16E	05S16E6	05S16E6NWNW
05S	16E	0	6	NENW	3	40.17	05S16E	05S16E6	05S16E6NENW
05S	16E	0	6	NWNE	2	40.29	05S16E	05S16E6	05S16E6NWNE
05S	16E	0	3	NWNW	4	40.96	05S16E	05S16E3	05S16E3NWNW
05S	16E	0	4	NENE	1	40.97	05S16E	05S16E4	05S16E4NENE
05S	16E	0	4	NWNE	2	41	05S16E	05S16E4	05S16E4NWNE
05S	16E	0	5	NWNE	2	40.84	05S16E	05S16E5	05S16E5NWNE
05S	16E	0	4	NENW	3	41.02	05S16E	05S16E4	05S16E4NENW
05S	16E	0	5	NENW	3	40.69	05S16E	05S16E5	05S16E5NENW
05S	16E	0	6	NENE	1	40.4	05S16E	05S16E6	05S16E6NENE
05S	16E	0	5	NENE	1	40.99	05S16E	05S16E5	05S16E5NENE
05S	16E	0	4	NWNW	4	41.05	05S16E	05S16E4	05S16E4NWNW
05S	16E	0	5	NWNW	4	40.54	05S16E	05S16E5	05S16E5NWNW
05S	16E	0	3	NENW	3	40.97	05S16E	05S16E3	05S16E3NENW
05S	16E	0	3	NWNE	2	40.97	05S16E	05S16E3	05S16E3NWNE
05S	16E	0	3	NENE	1	40.98	05S16E	05S16E3	05S16E3NENE
05S	16E	0	2	NWNW	4	40.83	05S16E	05S16E2	05S16E2NWNW
05S	16E	0	2	NENW	3	40.52	05S16E	05S16E2	05S16E2NENW
05S	16E	0	2	NWNE	2	40.21	05S16E	05S16E2	05S16E2NWNE
05S	16E	0	2	NENE	1	39.9	05S16E	05S16E2	05S16E2NENE
05S	16E	0	1	NWNW	4	39.77	05S16E	05S16E1	05S16E1NWNW
05S	16E	0	1	NENW	3	39.84	05S16E	05S16E1	05S16E1NENW
05S	16E	0	1	NWNE	2	39.9	05S16E	05S16E1	05S16E1NWNE
05S	16E	0	1	NENE	1	39.96	05S16E	05S16E1	05S16E1NENE
05S	16E	0	6	SWNW	5	37.18	05S16E	05S16E6	05S16E6SWNW
05S	16E	0	6	SENW	0	40	05S16E	05S16E6	05S16E6SENW
05S	16E	0	6	SWNE	0	40	05S16E	05S16E6	05S16E6SWNE
05S	16E	0	6	SENE	0	40	05S16E	05S16E6	05S16E6SENE



05S	16E	0	5 SWNW	0	40	05S16E	05S16E5	05S16E5SWNW
05S	16E	0	5 SENW	0	40	05S16E	05S16E5	05S16E5SENW
05S	16E	0	5 SWNE	0	40	05S16E	05S16E5	05S16E5SWNE
05S	16E	0	5 SENE	0	40	05S16E	05S16E5	05S16E5SENE
05S	16E	0	4 SWNW	0	40	05S16E	05S16E4	05S16E4SWNW
05S	16E	0	4 SENW	0	40	05S16E	05S16E4	05S16E4SENW
05S	16E	0	4 SWNE	0	40	05S16E	05S16E4	05S16E4SWNE
05S	16E	0	2 SENW	0	40	05S16E	05S16E2	05S16E2SENW
05S	16E	0	2 SWNE	0	40	05S16E	05S16E2	05S16E2SWNE
05S	16E	0	2 SENE	0	40	05S16E	05S16E2	05S16E2SENE
05S	16E	0	4 SENE	0	40	05S16E	05S16E4	05S16E4SENE
05S	16E	0	1 SWNW	0	40	05S16E	05S16E1	05S16E1SWNW
05S	16E	0	2 SWNW	0	40	05S16E	05S16E2	05S16E2SWNW
05S	16E	0	3 SENE	0	40	05S16E	05S16E3	05S16E3SENE
05S	16E	0	3 SWNE	0	40	05S16E	05S16E3	05S16E3SWNE
05S	16E	0	3 SENW	0	40	05S16E	05S16E3	05S16E3SENW
05S	16E	0	3 SWNW	0	40	05S16E	05S16E3	05S16E3SWNW
05S	16E	0	1 SENW	0	40	05S16E	05S16E1	05S16E1SENW
05S	16E	0	1 SWNE	0	40	05S16E	05S16E1	05S16E1SWNE
05S	16E	0	1 SENE	0	40	05S16E	05S16E1	05S16E1SENE
05S	16E	0	6 NESE	0	40	05S16E	05S16E6	05S16E6NESE
05S	16E	0	5 NWSW	0	40	05S16E	05S16E5	05S16E5NWSW
05S	16E	0	6 NWSE	0	40	05S16E	05S16E6	05S16E6NWSE
05S	16E	0	6 NESW	0	40	05S16E	05S16E6	05S16E6NESW
05S	16E	0	5 NESW	0	40	05S16E	05S16E5	05S16E5NESW
05S	16E	0	6 NWSW	6	37.51	05S16E	05S16E6	05S16E6NWSW
05S	16E	0	5 NWSE	0	40	05S16E	05S16E5	05S16E5NWSE
05S	16E	0	5 NESE	0	40	05S16E	05S16E5	05S16E5NESE
05S	16E	0	3 NESE	0	40	05S16E	05S16E3	05S16E3NESE
05S	16E	0	2 NWSW	0	40	05S16E	05S16E2	05S16E2NWSW
05S	16E	0	4 NWSW	0	40	05S16E	05S16E4	05S16E4NWSW
05S	16E	0	2 NESW	0	40	05S16E	05S16E2	05S16E2NESW
05S	16E	0	3 NWSE	0	40	05S16E	05S16E3	05S16E3NWSE
05S	16E	0	4 NESW	0	40	05S16E	05S16E4	05S16E4NESW

05S	16E	0	2 NWSE	0	40	05S16E	05S16E2	05S16E2NWSE
05S	16E	0	2 NESE	0	40	05S16E	05S16E2	05S16E2NESE
05S	16E	0	3 NESW	0	40	05S16E	05S16E3	05S16E3NESW
05S	16E	0	4 NWSE	0	40	05S16E	05S16E4	05S16E4NWSE
05S	16E	0	1 NWSW	0	40	05S16E	05S16E1	05S16E1NWSW
05S	16E	0	3 NWSW	0	40	05S16E	05S16E3	05S16E3NWSW
05S	16E	0	4 NESE	0	40	05S16E	05S16E4	05S16E4NESE
05S	16E	0	1 NESW	0	40	05S16E	05S16E1	05S16E1NESW
05S	16E	0	1 NWSE	0	40	05S16E	05S16E1	05S16E1NWSE
05S	16E	0	1 NESE	0	40	05S16E	05S16E1	05S16E1NESE
05S	16E	0	6 SESE	0	40	05S16E	05S16E6	05S16E6SESE
05S	16E	0	5 SWSW	0	40	05S16E	05S16E5	05S16E5SWSW
05S	16E	0	6 SWSE	0	40	05S16E	05S16E6	05S16E6SWSE
05S	16E	0	6 SESW	0	40	05S16E	05S16E6	05S16E6SESW
05S	16E	0	5 SESW	0	40	05S16E	05S16E5	05S16E5SESW
05S	16E	0	6 SWSW	7	37.84	05S16E	05S16E6	05S16E6SWSW
05S	16E	0	5 SWSE	0	40	05S16E	05S16E5	05S16E5SWSE
05S	16E	0	5 SESE	0	40	05S16E	05S16E5	05S16E5SESE
05S	16E	0	2 SESW	0	40	05S16E	05S16E2	05S16E2SESW
05S	16E	0	2 SWSE	0	40	05S16E	05S16E2	05S16E2SWSE
05S	16E	0	2 SWSW	0	40	05S16E	05S16E2	05S16E2SWSW
05S	16E	0	3 SESE	0	40	05S16E	05S16E3	05S16E3SESE
05S	16E	0	4 SWSW	0	40	05S16E	05S16E4	05S16E4SWSW
05S	16E	0	2 SESE	0	40	05S16E	05S16E2	05S16E2SESE
05S	16E	0	3 SWSE	0	40	05S16E	05S16E3	05S16E3SWSE
05S	16E	0	4 SESW	0	40	05S16E	05S16E4	05S16E4SESW
05S	16E	0	1 SWSW	0	40	05S16E	05S16E1	05S16E1SWSW
05S	16E	0	3 SESW	0	40	05S16E	05S16E3	05S16E3SESW
05S	16E	0	4 SWSE	0	40	05S16E	05S16E4	05S16E4SWSE
05S	16E	0	3 SWSW	0	40	05S16E	05S16E3	05S16E3SWSW
05S	16E	0	4 SESE	0	40	05S16E	05S16E4	05S16E4SESE
05S	16E	0	1 SESW	0	40	05S16E	05S16E1	05S16E1SESW
05S	16E	0	1 SWSE	0	40	05S16E	05S16E1	05S16E1SWSE
05S	16E	0	1 SESE	0	40	05S16E	05S16E1	05S16E1SESE

05S	16E	0	7 NENE	0	40	05S16E	05S16E7	05S16E7NENE
05S	16E	0	8 NWNW	0	40	05S16E	05S16E8	05S16E8NWNW
05S	16E	0	7 NWNE	0	40	05S16E	05S16E7	05S16E7NWNE
05S	16E	0	7 NENW	0	40	05S16E	05S16E7	05S16E7NENW
05S	16E	0	8 NENW	0	40	05S16E	05S16E8	05S16E8NENW
05S	16E	0	7 NWNW	1	38.08	05S16E	05S16E7	05S16E7NWNW
05S	16E	0	8 NWNE	0	40	05S16E	05S16E8	05S16E8NWNE
05S	16E	0	11 NENW	0	40	05S16E	05S16E11	05S16E11NENW
05S	16E	0	11 NWNE	0	40	05S16E	05S16E11	05S16E11NWNE
05S	16E	0	8 NENE	0	40	05S16E	05S16E8	05S16E8NENE
05S	16E	0	11 NWNW	0	40	05S16E	05S16E11	05S16E11NWNW
05S	16E	0	11 NENE	0	40	05S16E	05S16E11	05S16E11NENE
05S	16E	0	10 NENE	0	40	05S16E	05S16E10	05S16E10NENE
05S	16E	0	9 NWNW	0	40	05S16E	05S16E9	05S16E9NWNW
05S	16E	0	10 NWNE	0	40	05S16E	05S16E10	05S16E10NWNE
05S	16E	0	12 NWNW	0	40	05S16E	05S16E12	05S16E12NWNW
05S	16E	0	9 NENW	0	40	05S16E	05S16E9	05S16E9NENW
05S	16E	0	10 NENW	0	40	05S16E	05S16E10	05S16E10NENW
05S	16E	0	9 NWNE	0	40	05S16E	05S16E9	05S16E9NWNE
05S	16E	0	12 NENW	0	40	05S16E	05S16E12	05S16E12NENW
05S	16E	0	10 NWNW	0	40	05S16E	05S16E10	05S16E10NWNW
05S	16E	0	9 NENE	0	40	05S16E	05S16E9	05S16E9NENE
05S	16E	0	12 NWNE	0	40	05S16E	05S16E12	05S16E12NWNE
05S	16E	0	12 NENE	0	40	05S16E	05S16E12	05S16E12NENE
05S	16E	0	7 SENE	0	40	05S16E	05S16E7	05S16E7SENE
05S	16E	0	8 SWNW	0	40	05S16E	05S16E8	05S16E8SWNW
05S	16E	0	7 SWNE	0	40	05S16E	05S16E7	05S16E7SWNE
05S	16E	0	7 SENW	0	40	05S16E	05S16E7	05S16E7SENW
05S	16E	0	7 SWNW	2	38.23	05S16E	05S16E7	05S16E7SWNW
05S	16E	0	8 SENW	0	40	05S16E	05S16E8	05S16E8SENW
05S	16E	0	8 SWNE	0	40	05S16E	05S16E8	05S16E8SWNE
05S	16E	0	11 SENW	0	40	05S16E	05S16E11	05S16E11SENW
05S	16E	0	11 SWNE	0	40	05S16E	05S16E11	05S16E11SWNE
05S	16E	0	11 SWNW	0	40	05S16E	05S16E11	05S16E11SWNW

05S	16E	0	11 SENE	0	40	05S16E	05S16E11	05S16E11SENE
05S	16E	0	10 SENE	0	40	05S16E	05S16E10	05S16E10SENE
05S	16E	0	12 SWNW	0	40	05S16E	05S16E12	05S16E12SWNW
05S	16E	0	8 SENE	0	40	05S16E	05S16E8	05S16E8SENE
05S	16E	0	10 SWNE	0	40	05S16E	05S16E10	05S16E10SWNE
05S	16E	0	10 SENW	0	40	05S16E	05S16E10	05S16E10SENW
05S	16E	0	12 SENW	0	40	05S16E	05S16E12	05S16E12SENW
05S	16E	0	9 SWNW	0	40	05S16E	05S16E9	05S16E9SWNW
05S	16E	0	9 SENW	0	40	05S16E	05S16E9	05S16E9SENW
05S	16E	0	10 SWNW	0	40	05S16E	05S16E10	05S16E10SWNW
05S	16E	0	9 SWNE	0	40	05S16E	05S16E9	05S16E9SWNE
05S	16E	0	9 SENE	0	40	05S16E	05S16E9	05S16E9SENE
05S	16E	0	12 SWNE	0	40	05S16E	05S16E12	05S16E12SWNE
05S	16E	0	12 SENE	0	40	05S16E	05S16E12	05S16E12SENE
05S	16E	0	7 NWSW	3	38.39	05S16E	05S16E7	05S16E7NWSW
05S	16E	0	7 NESW	0	40	05S16E	05S16E7	05S16E7NESW
05S	16E	0	7 NWSE	0	40	05S16E	05S16E7	05S16E7NWSE
05S	16E	0	7 NESE	0	40	05S16E	05S16E7	05S16E7NESE
05S	16E	0	8 NWSW	0	40	05S16E	05S16E8	05S16E8NWSW
05S	16E	0	8 NESW	0	40	05S16E	05S16E8	05S16E8NESW
05S	16E	0	11 NESE	0	40	05S16E	05S16E11	05S16E11NESE
05S	16E	0	12 NWSW	0	40	05S16E	05S16E12	05S16E12NWSW
05S	16E	0	8 NWSE	0	40	05S16E	05S16E8	05S16E8NWSE
05S	16E	0	11 NWSE	0	40	05S16E	05S16E11	05S16E11NWSE
05S	16E	0	11 NESW	0	40	05S16E	05S16E11	05S16E11NESW
05S	16E	0	11 NWSW	0	40	05S16E	05S16E11	05S16E11NWSW
05S	16E	0	10 NESE	0	40	05S16E	05S16E10	05S16E10NESE
05S	16E	0	10 NWSE	0	40	05S16E	05S16E10	05S16E10NWSE
05S	16E	0	12 NESW	0	40	05S16E	05S16E12	05S16E12NESW
05S	16E	0	10 NESW	0	40	05S16E	05S16E10	05S16E10NESW
05S	16E	0	8 NESE	0	40	05S16E	05S16E8	05S16E8NESE
05S	16E	0	10 NWSW	0	40	05S16E	05S16E10	05S16E10NWSW
05S	16E	0	9 NESE	0	40	05S16E	05S16E9	05S16E9NESE
05S	16E	0	9 NWSE	0	40	05S16E	05S16E9	05S16E9NWSE

05S	16E	0	9 NESW	0	40 05S16E	05S16E9	05S16E9NESW
05S	16E	0	12 NWSE	0	40 05S16E	05S16E12	05S16E12NWSE
05S	16E	0	9 NWSW	0	40 05S16E	05S16E9	05S16E9NWSW
05S	16E	0	12 NESE	0	40 05S16E	05S16E12	05S16E12NESE
05S	16E	0	7 SESE	0	40 05S16E	05S16E7	05S16E7SESE
05S	16E	0	8 SWSW	0	40 05S16E	05S16E8	05S16E8SWSW
05S	16E	0	7 SWSE	0	40 05S16E	05S16E7	05S16E7SWSE
05S	16E	0	8 SESW	0	40 05S16E	05S16E8	05S16E8SESW
05S	16E	0	8 SWSE	0	40 05S16E	05S16E8	05S16E8SWSE
05S	16E	0	11 SESE	0	40 05S16E	05S16E11	05S16E11SESE
05S	16E	0	12 SWSW	0	40 05S16E	05S16E12	05S16E12SWSW
05S	16E	0	11 SWSE	0	40 05S16E	05S16E11	05S16E11SWSE
05S	16E	0	11 SESW	0	40 05S16E	05S16E11	05S16E11SESW
05S	16E	0	11 SWSW	0	40 05S16E	05S16E11	05S16E11SWSW
05S	16E	0	12 SESW	0	40 05S16E	05S16E12	05S16E12SESW
05S	16E	0	8 SESE	0	40 05S16E	05S16E8	05S16E8SESE
05S	16E	0	10 SESE	0	40 05S16E	05S16E10	05S16E10SESE
05S	16E	0	10 SWSE	0	40 05S16E	05S16E10	05S16E10SWSE
05S	16E	0	10 SESW	0	40 05S16E	05S16E10	05S16E10SESW
05S	16E	0	10 SWSW	0	40 05S16E	05S16E10	05S16E10SWSW
05S	16E	0	9 SESE	0	40 05S16E	05S16E9	05S16E9SESE
05S	16E	0	9 SWSE	0	40 05S16E	05S16E9	05S16E9SWSE
05S	16E	0	9 SESW	0	40 05S16E	05S16E9	05S16E9SESW
05S	16E	0	12 SWSE	0	40 05S16E	05S16E12	05S16E12SWSE
05S	16E	0	9 SWSW	0	40 05S16E	05S16E9	05S16E9SWSW
05S	16E	0	12 SESE	0	40 05S16E	05S16E12	05S16E12SESE
05S	16E	0	18 NENE	0	40 05S16E	05S16E18	05S16E18NENE
05S	16E	0	17 NWNW	0	40 05S16E	05S16E17	05S16E17NWNW
05S	16E	0	17 NENW	0	40 05S16E	05S16E17	05S16E17NENW
05S	16E	0	17 NWNE	0	40 05S16E	05S16E17	05S16E17NWNE
05S	16E	0	14 NENE	0	40 05S16E	05S16E14	05S16E14NENE
05S	16E	0	13 NWNW	0	40 05S16E	05S16E13	05S16E13NWNW
05S	16E	0	14 NWNE	0	40 05S16E	05S16E14	05S16E14NWNE
05S	16E	0	14 NENW	0	40 05S16E	05S16E14	05S16E14NENW

05S	16E	0	13 NENW	0	40 05S16E	05S16E13	05S16E13NENW
05S	16E	0	17 NENE	0	40 05S16E	05S16E17	05S16E17NENE
05S	16E	0	14 NWNW	0	40 05S16E	05S16E14	05S16E14NWNW
05S	16E	0	16 NENE	0	40 05S16E	05S16E16	05S16E16NENE
05S	16E	0	15 NWNW	0	40 05S16E	05S16E15	05S16E15NWNW
05S	16E	0	15 NENW	0	40 05S16E	05S16E15	05S16E15NENW
05S	16E	0	15 NWNE	0	40 05S16E	05S16E15	05S16E15NWNE
05S	16E	0	15 NENE	0	40 05S16E	05S16E15	05S16E15NENE
05S	16E	0	16 NWNE	0	40 05S16E	05S16E16	05S16E16NWNE
05S	16E	0	16 NENW	0	40 05S16E	05S16E16	05S16E16NENW
05S	16E	0	16 NWNW	0	40 05S16E	05S16E16	05S16E16NWNW
05S	16E	0	13 NWNE	0	40 05S16E	05S16E13	05S16E13NWNE
05S	16E	0	13 NENE	0	40 05S16E	05S16E13	05S16E13NENE
05S	16E	0	14 SENE	0	40 05S16E	05S16E14	05S16E14SENE
05S	16E	0	14 SWNE	0	40 05S16E	05S16E14	05S16E14SWNE
05S	16E	0	16 SENE	0	40 05S16E	05S16E16	05S16E16SENE
05S	16E	0	15 SWNW	0	40 05S16E	05S16E15	05S16E15SWNW
05S	16E	0	14 SENW	0	40 05S16E	05S16E14	05S16E14SENW
05S	16E	0	15 SENW	0	40 05S16E	05S16E15	05S16E15SENW
05S	16E	0	15 SWNE	0	40 05S16E	05S16E15	05S16E15SWNE
05S	16E	0	14 SWNW	0	40 05S16E	05S16E14	05S16E14SWNW
05S	16E	0	15 SENE	0	40 05S16E	05S16E15	05S16E15SENE
05S	16E	0	16 NESE	0	40 05S16E	05S16E16	05S16E16NESE
05S	16E	0	15 NWSW	0	40 05S16E	05S16E15	05S16E15NWSW
05S	16E	0	14 NWSE	0	40 05S16E	05S16E14	05S16E14NWSE
05S	16E	0	15 NESW	0	40 05S16E	05S16E15	05S16E15NESW
05S	16E	0	14 NESW	0	40 05S16E	05S16E14	05S16E14NESW
05S	16E	0	15 NWSE	0	40 05S16E	05S16E15	05S16E15NWSE
05S	16E	0	14 NWSW	0	40 05S16E	05S16E14	05S16E14NWSW
05S	16E	0	15 NESE	0	40 05S16E	05S16E15	05S16E15NESE
05S	16E	0	24 SWNW	0	40 05S16E	05S16E24	05S16E24SWNW
05S	16E	0	24 SENW	0	40 05S16E	05S16E24	05S16E24SENW
05S	16E	0	24 SWNE	0	40 05S16E	05S16E24	05S16E24SWNE
05S	16E	0	24 NWSW	0	40 05S16E	05S16E24	05S16E24NWSW

05S	16E	0	21 NESE	0	40 05S16E	05S16E21	05S16E21NESE
05S	16E	0	22 NWSW	0	40 05S16E	05S16E22	05S16E22NWSW
05S	16E	0	21 NWSE	0	40 05S16E	05S16E21	05S16E21NWSE
05S	16E	0	21 NESW	0	40 05S16E	05S16E21	05S16E21NESW
05S	16E	0	24 NESW	0	40 05S16E	05S16E24	05S16E24NESW
05S	16E	0	22 NESW	0	40 05S16E	05S16E22	05S16E22NESW
05S	16E	0	24 NWSE	0	40 05S16E	05S16E24	05S16E24NWSE
05S	16E	0	24 NESE	0	40 05S16E	05S16E24	05S16E24NESE
05S	16E	0	21 SESE	0	40 05S16E	05S16E21	05S16E21SESE
05S	16E	0	22 SWSW	0	40 05S16E	05S16E22	05S16E22SWSW
05S	16E	0	21 SWSE	0	40 05S16E	05S16E21	05S16E21SWSE
05S	16E	0	21 SESW	0	40 05S16E	05S16E21	05S16E21SESW
05S	16E	0	22 SESW	0	40 05S16E	05S16E22	05S16E22SESW
05S	16E	0	23 SESE	0	40 05S16E	05S16E23	05S16E23SESE
05S	16E	0	24 SWSW	0	40 05S16E	05S16E24	05S16E24SWSW
05S	16E	0	22 SWSE	0	40 05S16E	05S16E22	05S16E22SWSE
05S	16E	0	23 SWSE	0	40 05S16E	05S16E23	05S16E23SWSE
05S	16E	0	23 SESW	0	40 05S16E	05S16E23	05S16E23SESW
05S	16E	0	22 SESE	0	40 05S16E	05S16E22	05S16E22SESE
05S	16E	0	24 SESW	0	40 05S16E	05S16E24	05S16E24SESW
05S	16E	0	23 SWSW	0	40 05S16E	05S16E23	05S16E23SWSW
05S	16E	0	24 SWSE	0	40 05S16E	05S16E24	05S16E24SWSE
05S	16E	0	24 SESE	0	40 05S16E	05S16E24	05S16E24SESE
05S	16E	0	29 NWNW	0	40 05S16E	05S16E29	05S16E29NWNW
05S	16E	0	29 NENW	0	40 05S16E	05S16E29	05S16E29NENW
05S	16E	0	29 NWNE	0	40 05S16E	05S16E29	05S16E29NWNE
05S	16E	0	29 NENE	0	40 05S16E	05S16E29	05S16E29NENE
05S	16E	0	28 NENW	0	40 05S16E	05S16E28	05S16E28NENW
05S	16E	0	28 NWNE	0	40 05S16E	05S16E28	05S16E28NWNE
05S	16E	0	28 NENE	0	40 05S16E	05S16E28	05S16E28NENE
05S	16E	0	28 NWNW	0	40 05S16E	05S16E28	05S16E28NWNW
05S	16E	0	27 NWNW	0	40 05S16E	05S16E27	05S16E27NWNW
05S	16E	0	27 NENW	0	40 05S16E	05S16E27	05S16E27NENW
05S	16E	0	27 NWNE	0	40 05S16E	05S16E27	05S16E27NWNE

05S	16E	0	27 NENE	0	40	05S16E	05S16E27	05S16E27NENE
05S	16E	0	26 NWNW	0	40	05S16E	05S16E26	05S16E26NWNW
05S	16E	0	26 NENW	0	40	05S16E	05S16E26	05S16E26NENW
05S	16E	0	26 NWNE	0	40	05S16E	05S16E26	05S16E26NWNE
05S	16E	0	26 NENE	0	40	05S16E	05S16E26	05S16E26NENE
05S	16E	0	25 NWNW	0	40	05S16E	05S16E25	05S16E25NWNW
05S	16E	0	25 NENW	0	40	05S16E	05S16E25	05S16E25NENW
05S	16E	0	25 NWNE	0	40	05S16E	05S16E25	05S16E25NWNE
05S	16E	0	25 NENE	0	40	05S16E	05S16E25	05S16E25NENE
05S	16E	0	29 SWNW	0	40	05S16E	05S16E29	05S16E29SWNW
05S	16E	0	29 SENW	0	40	05S16E	05S16E29	05S16E29SENW
05S	16E	0	29 SWNE	0	40	05S16E	05S16E29	05S16E29SWNE
05S	16E	0	29 SENE	0	40	05S16E	05S16E29	05S16E29SENE
05S	16E	0	28 SENW	0	40	05S16E	05S16E28	05S16E28SENW
05S	16E	0	28 SWNE	0	40	05S16E	05S16E28	05S16E28SWNE
05S	16E	0	28 SENE	0	40	05S16E	05S16E28	05S16E28SENE
05S	16E	0	28 SWNW	0	40	05S16E	05S16E28	05S16E28SWNW
05S	16E	0	27 SWNW	0	40	05S16E	05S16E27	05S16E27SWNW
05S	16E	0	27 SENW	0	40	05S16E	05S16E27	05S16E27SENW
05S	16E	0	27 SWNE	0	40	05S16E	05S16E27	05S16E27SWNE
05S	16E	0	27 SENE	0	40	05S16E	05S16E27	05S16E27SENE
05S	16E	0	26 SWNW	0	40	05S16E	05S16E26	05S16E26SWNW
05S	16E	0	26 SENW	0	40	05S16E	05S16E26	05S16E26SENW
05S	16E	0	26 SWNE	0	40	05S16E	05S16E26	05S16E26SWNE
05S	16E	0	26 SENE	0	40	05S16E	05S16E26	05S16E26SENE
05S	16E	0	25 SWNW	0	40	05S16E	05S16E25	05S16E25SWNW
05S	16E	0	25 SENW	0	40	05S16E	05S16E25	05S16E25SENW
05S	16E	0	25 SWNE	0	40	05S16E	05S16E25	05S16E25SWNE
05S	16E	0	25 SENE	0	40	05S16E	05S16E25	05S16E25SENE
05S	16E	0	30 NWSW	3	39.44	05S16E	05S16E30	05S16E30NWSW
05S	16E	0	30 NESW	0	40	05S16E	05S16E30	05S16E30NESW
05S	16E	0	30 NWSE	0	40	05S16E	05S16E30	05S16E30NWSE
05S	16E	0	29 NWSW	0	40	05S16E	05S16E29	05S16E29NWSW
05S	16E	0	29 NESW	0	40	05S16E	05S16E29	05S16E29NESW



05S	16E	0	29 NWSE	0	40	05S16E	05S16E29	05S16E29NWSE
05S	16E	0	29 NESE	0	40	05S16E	05S16E29	05S16E29NESE
05S	16E	0	28 NWSW	0	40	05S16E	05S16E28	05S16E28NWSW
05S	16E	0	28 NESW	0	40	05S16E	05S16E28	05S16E28NESW
05S	16E	0	28 NWSE	0	40	05S16E	05S16E28	05S16E28NWSE
05S	16E	0	28 NESE	0	40	05S16E	05S16E28	05S16E28NESE
05S	16E	0	27 NWSW	0	40	05S16E	05S16E27	05S16E27NWSW
05S	16E	0	27 NESW	0	40	05S16E	05S16E27	05S16E27NESW
05S	16E	0	25 NWSW	0	40	05S16E	05S16E25	05S16E25NWSW
05S	16E	0	25 NESW	0	40	05S16E	05S16E25	05S16E25NESW
05S	16E	0	25 NWSE	0	40	05S16E	05S16E25	05S16E25NWSE
05S	16E	0	25 NESE	0	40	05S16E	05S16E25	05S16E25NESE
05S	16E	0	30 SWSW	4	39.48	05S16E	05S16E30	05S16E30SWSW
05S	16E	0	30 SESW	0	40	05S16E	05S16E30	05S16E30SESW
05S	16E	0	30 SWSE	0	40	05S16E	05S16E30	05S16E30SWSE
05S	16E	0	30 SESE	0	40	05S16E	05S16E30	05S16E30SESE
05S	16E	0	29 SWSW	0	40	05S16E	05S16E29	05S16E29SWSW
05S	16E	0	29 SESW	0	40	05S16E	05S16E29	05S16E29SESW
05S	16E	0	29 SWSE	0	40	05S16E	05S16E29	05S16E29SWSE
05S	16E	0	29 SESE	0	40	05S16E	05S16E29	05S16E29SESE
05S	16E	0	28 SESW	0	40	05S16E	05S16E28	05S16E28SESW
05S	16E	0	28 SWSE	0	40	05S16E	05S16E28	05S16E28SWSE
05S	16E	0	28 SWSW	0	40	05S16E	05S16E28	05S16E28SWSW
05S	16E	0	28 SESE	0	40	05S16E	05S16E28	05S16E28SESE
05S	16E	0	27 SWSW	0	40	05S16E	05S16E27	05S16E27SWSW
05S	16E	0	27 SESW	0	40	05S16E	05S16E27	05S16E27SESW
05S	16E	0	25 SESW	0	40	05S16E	05S16E25	05S16E25SESW
05S	16E	0	25 SWSE	0	40	05S16E	05S16E25	05S16E25SWSE
05S	16E	0	25 SESE	0	40	05S16E	05S16E25	05S16E25SESE
05S	16E	0	31 NWNW	1	39.53	05S16E	05S16E31	05S16E31NWNW
05S	16E	0	31 NENW	0	40	05S16E	05S16E31	05S16E31NENW
05S	16E	0	31 NWNE	0	40	05S16E	05S16E31	05S16E31NWNE
05S	16E	0	31 NENE	0	40	05S16E	05S16E31	05S16E31NENE
05S	16E	0	32 NWNW	0	40	05S16E	05S16E32	05S16E32NWNW

05S	16E	0	32 NENW	0	40	05S16E	05S16E32	05S16E32NENW
05S	16E	0	32 NWNE	0	40	05S16E	05S16E32	05S16E32NWNE
05S	16E	0	32 NENE	0	40	05S16E	05S16E32	05S16E32NENE
05S	16E	0	33 NENW	0	40	05S16E	05S16E33	05S16E33NENW
05S	16E	0	33 NWNE	0	40	05S16E	05S16E33	05S16E33NWNE
05S	16E	0	33 NWNW	0	40	05S16E	05S16E33	05S16E33NWNW
05S	16E	0	33 NENE	0	40	05S16E	05S16E33	05S16E33NENE
05S	16E	0	34 NWNW	0	40	05S16E	05S16E34	05S16E34NWNW
05S	16E	0	34 NENW	0	40	05S16E	05S16E34	05S16E34NENW
05S	16E	0	31 SWNW	2	39.58	05S16E	05S16E31	05S16E31SWNW
05S	16E	0	31 SENW	0	40	05S16E	05S16E31	05S16E31SENW
05S	16E	0	31 SWNE	0	40	05S16E	05S16E31	05S16E31SWNE
05S	16E	0	31 SENE	0	40	05S16E	05S16E31	05S16E31SENE
05S	16E	0	32 SWNW	0	40	05S16E	05S16E32	05S16E32SWNW
05S	16E	0	32 SENW	0	40	05S16E	05S16E32	05S16E32SENW
05S	16E	0	32 SWNE	0	40	05S16E	05S16E32	05S16E32SWNE
05S	16E	0	32 SENE	0	40	05S16E	05S16E32	05S16E32SENE
05S	16E	0	33 SENW	0	40	05S16E	05S16E33	05S16E33SENW
05S	16E	0	33 SWNE	0	40	05S16E	05S16E33	05S16E33SWNE
05S	16E	0	33 SWNW	0	40	05S16E	05S16E33	05S16E33SWNW
05S	16E	0	33 SENE	0	40	05S16E	05S16E33	05S16E33SENE
05S	16E	0	34 SWNW	0	40	05S16E	05S16E34	05S16E34SWNW
05S	16E	0	31 NWSW	3	39.63	05S16E	05S16E31	05S16E31NWSW
05S	16E	0	31 NESW	0	40	05S16E	05S16E31	05S16E31NESW
05S	16E	0	31 NWSE	0	40	05S16E	05S16E31	05S16E31NWSE
05S	16E	0	31 NESE	0	40	05S16E	05S16E31	05S16E31NESE
05S	16E	0	32 NWSW	0	40	05S16E	05S16E32	05S16E32NWSW
05S	16E	0	32 NESW	0	40	05S16E	05S16E32	05S16E32NESW
05S	16E	0	32 NESE	0	40	05S16E	05S16E32	05S16E32NESE
05S	16E	0	33 NESE	0	40	05S16E	05S16E33	05S16E33NESE
05S	16E	0	34 NWSW	0	40	05S16E	05S16E34	05S16E34NWSW
05S	16E	0	33 NWSE	0	40	05S16E	05S16E33	05S16E33NWSE
05S	16E	0	33 NESW	0	40	05S16E	05S16E33	05S16E33NESW
05S	16E	0	33 NWSW	0	40	05S16E	05S16E33	05S16E33NWSW

05S	16E	0	31	SWSW	4	39.68	05S16E	05S16E31	05S16E31SWSW
05S	16E	0	31	SESW	0	40	05S16E	05S16E31	05S16E31SESW
05S	16E	0	31	SWSE	0	40	05S16E	05S16E31	05S16E31SWSE
05S	16E	0	31	SESE	0	40	05S16E	05S16E31	05S16E31SESE
05S	16E	0	32	SWSW	0	40	05S16E	05S16E32	05S16E32SWSW
05S	16E	0	32	SESW	0	40	05S16E	05S16E32	05S16E32SESW
05S	17E	0	3	NENE	1	39.91	05S17E	05S17E3	05S17E3NENE
05S	17E	0	2	NWNW	4	39.96	05S17E	05S17E2	05S17E2NWNW
05S	17E	0	3	NWNE	2	39.88	05S17E	05S17E3	05S17E3NWNE
05S	17E	0	3	NENW	3	39.85	05S17E	05S17E3	05S17E3NENW
05S	17E	0	2	NENW	3	40.04	05S17E	05S17E2	05S17E2NENW
05S	17E	0	2	NWNE	2	40.12	05S17E	05S17E2	05S17E2NWNE
05S	17E	0	3	NWNW	4	39.82	05S17E	05S17E3	05S17E3NWNW
05S	17E	0	2	NENE	1	40.2	05S17E	05S17E2	05S17E2NENE
05S	17E	0	1	NWNW	4	40.21	05S17E	05S17E1	05S17E1NWNW
05S	17E	0	4	NENE	1	39.89	05S17E	05S17E4	05S17E4NENE
05S	17E	0	1	NENW	3	40.15	05S17E	05S17E1	05S17E1NENW
05S	17E	0	1	NWNE	2	40.09	05S17E	05S17E1	05S17E1NWNE
05S	17E	0	4	NWNE	2	40.06	05S17E	05S17E4	05S17E4NWNE
05S	17E	0	1	NENE	1	40.03	05S17E	05S17E1	05S17E1NENE
05S	17E	0	4	NENW	3	40.23	05S17E	05S17E4	05S17E4NENW
05S	17E	0	4	NWNW	4	40.4	05S17E	05S17E4	05S17E4NWNW
05S	17E	0	5	NENE	1	40.55	05S17E	05S17E5	05S17E5NENE
05S	17E	0	5	NWNE	2	40.7	05S17E	05S17E5	05S17E5NWNE
05S	17E	0	5	NENW	3	40.84	05S17E	05S17E5	05S17E5NENW
05S	17E	0	5	NWNW	4	40.98	05S17E	05S17E5	05S17E5NWNW
05S	17E	0	6	NENE	1	40.92	05S17E	05S17E6	05S17E6NENE
05S	17E	0	6	NWNE	2	40.66	05S17E	05S17E6	05S17E6NWNE
05S	17E	0	6	NENW	3	40.4	05S17E	05S17E6	05S17E6NENW
05S	17E	0	6	NWNW	4	43.9	05S17E	05S17E6	05S17E6NWNW
05S	17E	0	3	SENE	0	40	05S17E	05S17E3	05S17E3SENE
05S	17E	0	2	SWNW	0	40	05S17E	05S17E2	05S17E2SWNW
05S	17E	0	3	SWNE	0	40	05S17E	05S17E3	05S17E3SWNE
05S	17E	0	2	SENW	0	40	05S17E	05S17E2	05S17E2SENW

05S	17E	0	3 SENW	0	40	05S17E	05S17E3	05S17E3SENW
05S	17E	0	2 SWNE	0	40	05S17E	05S17E2	05S17E2SWNE
05S	17E	0	3 SWNW	0	40	05S17E	05S17E3	05S17E3SWNW
05S	17E	0	4 SENE	0	40	05S17E	05S17E4	05S17E4SENE
05S	17E	0	2 SENE	0	40	05S17E	05S17E2	05S17E2SENE
05S	17E	0	4 SWNE	0	40	05S17E	05S17E4	05S17E4SWNE
05S	17E	0	1 SWNW	0	40	05S17E	05S17E1	05S17E1SWNW
05S	17E	0	1 SENW	0	40	05S17E	05S17E1	05S17E1SENW
05S	17E	0	1 SWNE	0	40	05S17E	05S17E1	05S17E1SWNE
05S	17E	0	1 SENE	0	40	05S17E	05S17E1	05S17E1SENE
05S	17E	0	4 SENW	0	40	05S17E	05S17E4	05S17E4SENW
05S	17E	0	4 SWNW	0	40	05S17E	05S17E4	05S17E4SWNW
05S	17E	0	5 SENE	0	40	05S17E	05S17E5	05S17E5SENE
05S	17E	0	5 SWNE	0	40	05S17E	05S17E5	05S17E5SWNE
05S	17E	0	5 SENW	0	40	05S17E	05S17E5	05S17E5SENW
05S	17E	0	5 SWNW	0	40	05S17E	05S17E5	05S17E5SWNW
05S	17E	0	6 SWNW	5	44.03	05S17E	05S17E6	05S17E6SWNW
05S	17E	0	6 SENW	0	40	05S17E	05S17E6	05S17E6SENW
05S	17E	0	6 SWNE	0	40	05S17E	05S17E6	05S17E6SWNE
05S	17E	0	6 SENE	0	40	05S17E	05S17E6	05S17E6SENE
05S	17E	0	3 NESE	0	40	05S17E	05S17E3	05S17E3NESE
05S	17E	0	2 NWSW	0	40	05S17E	05S17E2	05S17E2NWSW
05S	17E	0	3 NWSE	0	40	05S17E	05S17E3	05S17E3NWSE
05S	17E	0	2 NESW	0	40	05S17E	05S17E2	05S17E2NESW
05S	17E	0	3 NESW	0	40	05S17E	05S17E3	05S17E3NESW
05S	17E	0	2 NWSE	0	40	05S17E	05S17E2	05S17E2NWSE
05S	17E	0	3 NWSW	0	40	05S17E	05S17E3	05S17E3NWSW
05S	17E	0	2 NESE	0	40	05S17E	05S17E2	05S17E2NESE
05S	17E	0	4 NESE	0	40	05S17E	05S17E4	05S17E4NESE
05S	17E	0	1 NWSE	0	40	05S17E	05S17E1	05S17E1NWSE
05S	17E	0	1 NESE	0	40	05S17E	05S17E1	05S17E1NESE
05S	17E	0	1 NESW	0	40	05S17E	05S17E1	05S17E1NESW
05S	17E	0	1 NWSW	0	40	05S17E	05S17E1	05S17E1NWSW
05S	17E	0	4 NWSE	0	40	05S17E	05S17E4	05S17E4NWSE

05S	17E	0	4 NESW	0	40	05S17E	05S17E4	05S17E4NESW
05S	17E	0	4 NWSW	0	40	05S17E	05S17E4	05S17E4NWSW
05S	17E	0	5 NESE	0	40	05S17E	05S17E5	05S17E5NESE
05S	17E	0	5 NWSE	0	40	05S17E	05S17E5	05S17E5NWSE
05S	17E	0	5 NESW	0	40	05S17E	05S17E5	05S17E5NESW
05S	17E	0	5 NWSW	0	40	05S17E	05S17E5	05S17E5NWSW
05S	17E	0	6 NESE	0	40	05S17E	05S17E6	05S17E6NESE
05S	17E	0	6 NWSE	0	40	05S17E	05S17E6	05S17E6NWSE
05S	17E	0	6 NESW	0	40	05S17E	05S17E6	05S17E6NESW
05S	17E	0	6 NWSW	6	44.3	05S17E	05S17E6	05S17E6NWSW
05S	17E	0	3 SESE	0	40	05S17E	05S17E3	05S17E3SESE
05S	17E	0	2 SWSW	0	40	05S17E	05S17E2	05S17E2SWSW
05S	17E	0	2 SESW	0	40	05S17E	05S17E2	05S17E2SESW
05S	17E	0	3 SWSE	0	40	05S17E	05S17E3	05S17E3SWSE
05S	17E	0	2 SWSE	0	40	05S17E	05S17E2	05S17E2SWSE
05S	17E	0	3 SESW	0	40	05S17E	05S17E3	05S17E3SESW
05S	17E	0	1 SESE	0	40	05S17E	05S17E1	05S17E1SESE
05S	17E	0	2 SESE	0	40	05S17E	05S17E2	05S17E2SESE
05S	17E	0	1 SWSE	0	40	05S17E	05S17E1	05S17E1SWSE
05S	17E	0	1 SESW	0	40	05S17E	05S17E1	05S17E1SESW
05S	17E	0	1 SWSW	0	40	05S17E	05S17E1	05S17E1SWSW
05S	17E	0	3 SWSW	0	40	05S17E	05S17E3	05S17E3SWSW
05S	17E	0	4 SESE	0	40	05S17E	05S17E4	05S17E4SESE
05S	17E	0	4 SWSE	0	40	05S17E	05S17E4	05S17E4SWSE
05S	17E	0	5 SESE	0	40	05S17E	05S17E5	05S17E5SESE
05S	17E	0	4 SWSW	0	40	05S17E	05S17E4	05S17E4SWSW
05S	17E	0	5 SWSE	0	40	05S17E	05S17E5	05S17E5SWSE
05S	17E	0	4 SESW	0	40	05S17E	05S17E4	05S17E4SESW
05S	17E	0	5 SESW	0	40	05S17E	05S17E5	05S17E5SESW
05S	17E	0	5 SWSW	0	40	05S17E	05S17E5	05S17E5SWSW
05S	17E	0	6 SESE	0	40	05S17E	05S17E6	05S17E6SESE
05S	17E	0	6 SWSE	0	40	05S17E	05S17E6	05S17E6SWSE
05S	17E	0	6 SWSW	7	44.57	05S17E	05S17E6	05S17E6SWSW
05S	17E	0	6 SESW	0	40	05S17E	05S17E6	05S17E6SESW

05S	17E	0	10 NENE	0	40	05S17E	05S17E10	05S17E10NENE
05S	17E	0	11 NWNW	0	40	05S17E	05S17E11	05S17E11NWNW
05S	17E	0	11 NENW	0	40	05S17E	05S17E11	05S17E11NENW
05S	17E	0	10 NWNE	0	40	05S17E	05S17E10	05S17E10NWNE
05S	17E	0	12 NENE	0	40	05S17E	05S17E12	05S17E12NENE
05S	17E	0	12 NWNE	0	40	05S17E	05S17E12	05S17E12NWNE
05S	17E	0	12 NENW	0	40	05S17E	05S17E12	05S17E12NENW
05S	17E	0	11 NWNE	0	40	05S17E	05S17E11	05S17E11NWNE
05S	17E	0	12 NWNW	0	40	05S17E	05S17E12	05S17E12NWNW
05S	17E	0	11 NENE	0	40	05S17E	05S17E11	05S17E11NENE
05S	17E	0	10 NENW	0	40	05S17E	05S17E10	05S17E10NENW
05S	17E	0	10 NWNW	0	40	05S17E	05S17E10	05S17E10NWNW
05S	17E	0	9 NENE	0	40	05S17E	05S17E9	05S17E9NENE
05S	17E	0	7 NENE	0	40	05S17E	05S17E7	05S17E7NENE
05S	17E	0	8 NWNW	0	40	05S17E	05S17E8	05S17E8NWNW
05S	17E	0	8 NENW	0	40	05S17E	05S17E8	05S17E8NENW
05S	17E	0	9 NWNE	0	40	05S17E	05S17E9	05S17E9NWNE
05S	17E	0	8 NWNE	0	40	05S17E	05S17E8	05S17E8NWNE
05S	17E	0	8 NENE	0	40	05S17E	05S17E8	05S17E8NENE
05S	17E	0	9 NWNW	0	40	05S17E	05S17E9	05S17E9NWNW
05S	17E	0	7 NWNE	0	40	05S17E	05S17E7	05S17E7NWNE
05S	17E	0	9 NENW	0	40	05S17E	05S17E9	05S17E9NENW
05S	17E	0	7 NWNW	1	44.85	05S17E	05S17E7	05S17E7NWNW
05S	17E	0	7 NENW	0	40	05S17E	05S17E7	05S17E7NENW
05S	17E	0	10 SENE	0	40	05S17E	05S17E10	05S17E10SENE
05S	17E	0	11 SWNW	0	40	05S17E	05S17E11	05S17E11SWNW
05S	17E	0	11 SENW	0	40	05S17E	05S17E11	05S17E11SENW
05S	17E	0	10 SWNE	0	40	05S17E	05S17E10	05S17E10SWNE
05S	17E	0	11 SWNE	0	40	05S17E	05S17E11	05S17E11SWNE
05S	17E	0	11 SENE	0	40	05S17E	05S17E11	05S17E11SENE
05S	17E	0	12 SWNW	0	40	05S17E	05S17E12	05S17E12SWNW
05S	17E	0	12 SENW	0	40	05S17E	05S17E12	05S17E12SENW
05S	17E	0	12 SWNE	0	40	05S17E	05S17E12	05S17E12SWNE
05S	17E	0	12 SENE	0	40	05S17E	05S17E12	05S17E12SENE

05S	17E	0	10 SENW	0	40	05S17E	05S17E10	05S17E10SENW
05S	17E	0	10 SWNW	0	40	05S17E	05S17E10	05S17E10SWNW
05S	17E	0	9 SENE	0	40	05S17E	05S17E9	05S17E9SENE
05S	17E	0	9 SWNE	0	40	05S17E	05S17E9	05S17E9SWNE
05S	17E	0	7 SENE	0	40	05S17E	05S17E7	05S17E7SENE
05S	17E	0	8 SWNW	0	40	05S17E	05S17E8	05S17E8SWNW
05S	17E	0	8 SENW	0	40	05S17E	05S17E8	05S17E8SENW
05S	17E	0	8 SWNE	0	40	05S17E	05S17E8	05S17E8SWNE
05S	17E	0	8 SENE	0	40	05S17E	05S17E8	05S17E8SENE
05S	17E	0	9 SWNW	0	40	05S17E	05S17E9	05S17E9SWNW
05S	17E	0	9 SENW	0	40	05S17E	05S17E9	05S17E9SENW
05S	17E	0	7 SWNE	0	40	05S17E	05S17E7	05S17E7SWNE
05S	17E	0	7 SENW	0	40	05S17E	05S17E7	05S17E7SENW
05S	17E	0	7 SWNW	2	45.14	05S17E	05S17E7	05S17E7SWNW
05S	17E	0	10 NESE	0	40	05S17E	05S17E10	05S17E10NESE
05S	17E	0	11 NWSW	0	40	05S17E	05S17E11	05S17E11NWSW
05S	17E	0	11 NESW	0	40	05S17E	05S17E11	05S17E11NESW
05S	17E	0	11 NWSE	0	40	05S17E	05S17E11	05S17E11NWSE
05S	17E	0	11 NESE	0	40	05S17E	05S17E11	05S17E11NESE
05S	17E	0	12 NWSW	0	40	05S17E	05S17E12	05S17E12NWSW
05S	17E	0	12 NESW	0	40	05S17E	05S17E12	05S17E12NESW
05S	17E	0	10 NWSE	0	40	05S17E	05S17E10	05S17E10NWSE
05S	17E	0	12 NWSE	0	40	05S17E	05S17E12	05S17E12NWSE
05S	17E	0	12 NESE	0	40	05S17E	05S17E12	05S17E12NESE
05S	17E	0	10 NESW	0	40	05S17E	05S17E10	05S17E10NESW
05S	17E	0	10 NWSW	0	40	05S17E	05S17E10	05S17E10NWSW
05S	17E	0	9 NESE	0	40	05S17E	05S17E9	05S17E9NESE
05S	17E	0	9 NWSE	0	40	05S17E	05S17E9	05S17E9NWSE
05S	17E	0	9 NESW	0	40	05S17E	05S17E9	05S17E9NESW
05S	17E	0	7 NESE	0	40	05S17E	05S17E7	05S17E7NESE
05S	17E	0	8 NWSW	0	40	05S17E	05S17E8	05S17E8NWSW
05S	17E	0	8 NESW	0	40	05S17E	05S17E8	05S17E8NESW
05S	17E	0	9 NWSW	0	40	05S17E	05S17E9	05S17E9NWSW
05S	17E	0	8 NWSE	0	40	05S17E	05S17E8	05S17E8NWSE

05S	17E	0	8 NESE	0	40	05S17E	05S17E8	05S17E8NESE
05S	17E	0	7 NWSE	0	40	05S17E	05S17E7	05S17E7NWSE
05S	17E	0	7 NESW	0	40	05S17E	05S17E7	05S17E7NESW
05S	17E	0	7 NWSW	3	45.44	05S17E	05S17E7	05S17E7NWSW
05S	17E	0	11 SESE	0	40	05S17E	05S17E11	05S17E11SESE
05S	17E	0	12 SWSW	0	40	05S17E	05S17E12	05S17E12SWSW
05S	17E	0	11 SWSE	0	40	05S17E	05S17E11	05S17E11SWSE
05S	17E	0	10 SESE	0	40	05S17E	05S17E10	05S17E10SESE
05S	17E	0	11 SWSW	0	40	05S17E	05S17E11	05S17E11SWSW
05S	17E	0	12 SESW	0	40	05S17E	05S17E12	05S17E12SESW
05S	17E	0	11 SESW	0	40	05S17E	05S17E11	05S17E11SESW
05S	17E	0	12 SWSE	0	40	05S17E	05S17E12	05S17E12SWSE
05S	17E	0	10 SWSE	0	40	05S17E	05S17E10	05S17E10SWSE
05S	17E	0	12 SESE	0	40	05S17E	05S17E12	05S17E12SESE
05S	17E	0	10 SESW	0	40	05S17E	05S17E10	05S17E10SESW
05S	17E	0	10 SWSW	0	40	05S17E	05S17E10	05S17E10SWSW
05S	17E	0	9 SESE	0	40	05S17E	05S17E9	05S17E9SESE
05S	17E	0	9 SWSE	0	40	05S17E	05S17E9	05S17E9SWSE
05S	17E	0	9 SESW	0	40	05S17E	05S17E9	05S17E9SESW
05S	17E	0	7 SESE	0	40	05S17E	05S17E7	05S17E7SESE
05S	17E	0	8 SWSW	0	40	05S17E	05S17E8	05S17E8SWSW
05S	17E	0	8 SESW	0	40	05S17E	05S17E8	05S17E8SESW
05S	17E	0	9 SWSW	0	40	05S17E	05S17E9	05S17E9SWSW
05S	17E	0	8 SWSE	0	40	05S17E	05S17E8	05S17E8SWSE
05S	17E	0	8 SESE	0	40	05S17E	05S17E8	05S17E8SESE
05S	17E	0	7 SWSE	0	40	05S17E	05S17E7	05S17E7SWSE
05S	17E	0	7 SESW	0	40	05S17E	05S17E7	05S17E7SESW
05S	17E	0	7 SWSW	4	45.73	05S17E	05S17E7	05S17E7SWSW
05S	17E	0	14 NENE	0	40	05S17E	05S17E14	05S17E14NENE
05S	17E	0	13 NWNW	0	40	05S17E	05S17E13	05S17E13NWNW
05S	17E	0	13 NENW	0	40	05S17E	05S17E13	05S17E13NENW
05S	17E	0	14 NWNE	0	40	05S17E	05S17E14	05S17E14NWNE
05S	17E	0	15 NENE	0	40	05S17E	05S17E15	05S17E15NENE
05S	17E	0	14 NWNW	0	40	05S17E	05S17E14	05S17E14NWNW



05S	17E	0	14 NENW	0	40	05S17E	05S17E14	05S17E14NENW
05S	17E	0	13 NWNE	0	40	05S17E	05S17E13	05S17E13NWNE
05S	17E	0	13 NENE	0	40	05S17E	05S17E13	05S17E13NENE
05S	17E	0	15 NWNE	0	40	05S17E	05S17E15	05S17E15NWNE
05S	17E	0	16 NENE	0	40	05S17E	05S17E16	05S17E16NENE
05S	17E	0	15 NWNW	0	40	05S17E	05S17E15	05S17E15NWNW
05S	17E	0	15 NENW	0	40	05S17E	05S17E15	05S17E15NENW
05S	17E	0	16 NWNE	0	40	05S17E	05S17E16	05S17E16NWNE
05S	17E	0	16 NENW	0	40	05S17E	05S17E16	05S17E16NENW
05S	17E	0	18 NENE	0	40	05S17E	05S17E18	05S17E18NENE
05S	17E	0	17 NWNW	0	40	05S17E	05S17E17	05S17E17NWNW
05S	17E	0	17 NENW	0	40	05S17E	05S17E17	05S17E17NENW
05S	17E	0	16 NWNW	0	40	05S17E	05S17E16	05S17E16NWNW
05S	17E	0	17 NWNE	0	40	05S17E	05S17E17	05S17E17NWNE
05S	17E	0	17 NENE	0	40	05S17E	05S17E17	05S17E17NENE
05S	17E	0	18 NWNE	0	40	05S17E	05S17E18	05S17E18NWNE
05S	17E	0	18 NENW	0	40	05S17E	05S17E18	05S17E18NENW
05S	17E	0	18 NWNW	1	46.04	05S17E	05S17E18	05S17E18NWNW
05S	17E	0	14 SENE	0	40	05S17E	05S17E14	05S17E14SENE
05S	17E	0	13 SWNW	0	40	05S17E	05S17E13	05S17E13SWNW
05S	17E	0	13 SENW	0	40	05S17E	05S17E13	05S17E13SENW
05S	17E	0	14 SWNE	0	40	05S17E	05S17E14	05S17E14SWNE
05S	17E	0	13 SWNE	0	40	05S17E	05S17E13	05S17E13SWNE
05S	17E	0	13 SENE	0	40	05S17E	05S17E13	05S17E13SENE
05S	17E	0	14 SENW	0	40	05S17E	05S17E14	05S17E14SENW
05S	17E	0	14 SWNW	0	40	05S17E	05S17E14	05S17E14SWNW
05S	17E	0	15 SENE	0	40	05S17E	05S17E15	05S17E15SENE
05S	17E	0	15 SWNE	0	40	05S17E	05S17E15	05S17E15SWNE
05S	17E	0	16 SENE	0	40	05S17E	05S17E16	05S17E16SENE
05S	17E	0	15 SWNW	0	40	05S17E	05S17E15	05S17E15SWNW
05S	17E	0	15 SENW	0	40	05S17E	05S17E15	05S17E15SENW
05S	17E	0	17 SENW	0	40	05S17E	05S17E17	05S17E17SENW
05S	17E	0	16 SWNE	0	40	05S17E	05S17E16	05S17E16SWNE
05S	17E	0	17 SWNE	0	40	05S17E	05S17E17	05S17E17SWNE

05S	17E	0	16 SENW	0	40 05S17E	05S17E16	05S17E16SENW
05S	17E	0	17 SENE	0	40 05S17E	05S17E17	05S17E17SENE
05S	17E	0	16 SWNW	0	40 05S17E	05S17E16	05S17E16SWNW
05S	17E	0	14 NESE	0	40 05S17E	05S17E14	05S17E14NESE
05S	17E	0	13 NWSW	0	40 05S17E	05S17E13	05S17E13NWSW
05S	17E	0	13 NESW	0	40 05S17E	05S17E13	05S17E13NESW
05S	17E	0	13 NWSE	0	40 05S17E	05S17E13	05S17E13NWSE
05S	17E	0	13 NESE	0	40 05S17E	05S17E13	05S17E13NESE
05S	17E	0	14 NWSE	0	40 05S17E	05S17E14	05S17E14NWSE
05S	17E	0	14 NESW	0	40 05S17E	05S17E14	05S17E14NESW
05S	17E	0	14 NWSW	0	40 05S17E	05S17E14	05S17E14NWSW
05S	17E	0	16 NESE	0	40 05S17E	05S17E16	05S17E16NESE
05S	17E	0	15 NWSW	0	40 05S17E	05S17E15	05S17E15NWSW
05S	17E	0	15 NESW	0	40 05S17E	05S17E15	05S17E15NESW
05S	17E	0	15 NWSE	0	40 05S17E	05S17E15	05S17E15NWSE
05S	17E	0	15 NESE	0	40 05S17E	05S17E15	05S17E15NESE
05S	17E	0	14 SESE	0	40 05S17E	05S17E14	05S17E14SESE
05S	17E	0	13 SWSW	0	40 05S17E	05S17E13	05S17E13SWSW
05S	17E	0	13 SESW	0	40 05S17E	05S17E13	05S17E13SESW
05S	17E	0	13 SWSE	0	40 05S17E	05S17E13	05S17E13SWSE
05S	17E	0	13 SESE	0	40 05S17E	05S17E13	05S17E13SESE
05S	17E	0	16 SESE	0	40 05S17E	05S17E16	05S17E16SESE
05S	17E	0	15 SWSW	0	40 05S17E	05S17E15	05S17E15SWSW
05S	17E	0	15 SESW	0	40 05S17E	05S17E15	05S17E15SESW
05S	17E	0	15 SWSE	0	40 05S17E	05S17E15	05S17E15SWSE
05S	17E	0	15 SESE	0	40 05S17E	05S17E15	05S17E15SESE
05S	17E	0	23 NENE	0	40 05S17E	05S17E23	05S17E23NENE
05S	17E	0	24 NWNW	0	40 05S17E	05S17E24	05S17E24NWNW
05S	17E	0	24 NENE	0	40 05S17E	05S17E24	05S17E24NENE
05S	17E	0	24 NENW	0	40 05S17E	05S17E24	05S17E24NENW
05S	17E	0	24 NWNE	0	40 05S17E	05S17E24	05S17E24NWNE
05S	17E	0	22 NWNW	0	40 05S17E	05S17E22	05S17E22NWNW
05S	17E	0	22 NENW	0	40 05S17E	05S17E22	05S17E22NENW
05S	17E	0	23 NWNW	0	40 05S17E	05S17E23	05S17E23NWNW

05S	17E	0	22	NWNE	0	40	05S17E	05S17E22	05S17E22NWNE
05S	17E	0	22	NENE	0	40	05S17E	05S17E22	05S17E22NENE
05S	17E	0	24	SENE	0	40	05S17E	05S17E24	05S17E24SENE
05S	17E	0	24	SWNE	0	40	05S17E	05S17E24	05S17E24SWNE
05S	17E	0	23	SENW	0	40	05S17E	05S17E23	05S17E23SENW
05S	17E	0	21	SENE	0	40	05S17E	05S17E21	05S17E21SENE
05S	17E	0	22	SWNW	0	40	05S17E	05S17E22	05S17E22SWNW
05S	17E	0	22	SENW	0	40	05S17E	05S17E22	05S17E22SENW
05S	17E	0	23	SWNW	0	40	05S17E	05S17E23	05S17E23SWNW
05S	17E	0	22	SWNE	0	40	05S17E	05S17E22	05S17E22SWNE
05S	17E	0	22	SENE	0	40	05S17E	05S17E22	05S17E22SENE
05S	17E	0	23	NWSE	0	40	05S17E	05S17E23	05S17E23NWSE
05S	17E	0	21	NESE	0	40	05S17E	05S17E21	05S17E21NESE
05S	17E	0	22	NWSW	0	40	05S17E	05S17E22	05S17E22NWSW
05S	17E	0	23	NESW	0	40	05S17E	05S17E23	05S17E23NESW
05S	17E	0	22	NESW	0	40	05S17E	05S17E22	05S17E22NESW
05S	17E	0	22	NWSE	0	40	05S17E	05S17E22	05S17E22NWSE
05S	17E	0	23	NWSW	0	40	05S17E	05S17E23	05S17E23NWSW
05S	17E	0	22	NESE	0	40	05S17E	05S17E22	05S17E22NESE
05S	17E	0	23	SESE	0	40	05S17E	05S17E23	05S17E23SESE
05S	17E	0	23	SWSE	0	40	05S17E	05S17E23	05S17E23SWSE
05S	17E	0	23	SESW	0	40	05S17E	05S17E23	05S17E23SESW
05S	17E	0	23	SWSW	0	40	05S17E	05S17E23	05S17E23SWSW
05S	17E	0	19	SESW	8	42.4	05S17E	05S17E19	05S17E19SESW
05S	17E	0	19	SWSW	4	48.05	05S17E	05S17E19	05S17E19SWSW
05S	17E	0	21	SESE	0	40	05S17E	05S17E21	05S17E21SESE
05S	17E	0	22	SWSW	0	40	05S17E	05S17E22	05S17E22SWSW
05S	17E	0	22	SESW	0	40	05S17E	05S17E22	05S17E22SESW
05S	17E	0	22	SWSE	0	40	05S17E	05S17E22	05S17E22SWSE
05S	17E	0	22	SESE	0	40	05S17E	05S17E22	05S17E22SESE
05S	17E	0	26	NENW	0	40	05S17E	05S17E26	05S17E26NENW
05S	17E	0	26	NWNE	0	40	05S17E	05S17E26	05S17E26NWNE
05S	17E	0	26	NENE	0	40	05S17E	05S17E26	05S17E26NENE
05S	17E	0	25	NWNW	0	40	05S17E	05S17E25	05S17E25NWNW

05S	17E	0	26 NWNW	0	40	05S17E	05S17E26	05S17E26NWNW
05S	17E	0	30 NWNW	1	48.37	05S17E	05S17E30	05S17E30NWNW
05S	17E	0	30 NENW	0	40	05S17E	05S17E30	05S17E30NENW
05S	17E	0	27 NENE	0	40	05S17E	05S17E27	05S17E27NENE
05S	17E	0	27 NENW	0	40	05S17E	05S17E27	05S17E27NENW
05S	17E	0	30 NWNE	0	40	05S17E	05S17E30	05S17E30NWNE
05S	17E	0	30 NENE	0	40	05S17E	05S17E30	05S17E30NENE
05S	17E	0	26 SENE	0	40	05S17E	05S17E26	05S17E26SENE
05S	17E	0	25 SWNW	0	40	05S17E	05S17E25	05S17E25SWNW
05S	17E	0	25 SENW	0	40	05S17E	05S17E25	05S17E25SENW
05S	17E	0	26 SWNE	0	40	05S17E	05S17E26	05S17E26SWNE
05S	17E	0	26 SENW	0	40	05S17E	05S17E26	05S17E26SENW
05S	17E	0	30 SWNW	2	48.75	05S17E	05S17E30	05S17E30SWNW
05S	17E	0	26 SWNW	0	40	05S17E	05S17E26	05S17E26SWNW
05S	17E	0	30 SENW	0	40	05S17E	05S17E30	05S17E30SENW
05S	17E	0	30 SWNE	0	40	05S17E	05S17E30	05S17E30SWNE
05S	17E	0	30 SENE	0	40	05S17E	05S17E30	05S17E30SENE
05S	17E	0	26 NESE	0	40	05S17E	05S17E26	05S17E26NESE
05S	17E	0	25 NWSW	0	40	05S17E	05S17E25	05S17E25NWSW
05S	17E	0	25 NESW	0	40	05S17E	05S17E25	05S17E25NESW
05S	17E	0	25 NWSE	0	40	05S17E	05S17E25	05S17E25NWSE
05S	17E	0	26 NWSE	0	40	05S17E	05S17E26	05S17E26NWSE
05S	17E	0	26 NESW	0	40	05S17E	05S17E26	05S17E26NESW
05S	17E	0	30 NWSW	3	49.13	05S17E	05S17E30	05S17E30NWSW
05S	17E	0	30 NESW	0	40	05S17E	05S17E30	05S17E30NESW
05S	17E	0	29 NESE	0	40	05S17E	05S17E29	05S17E29NESE
05S	17E	0	29 NWSE	0	40	05S17E	05S17E29	05S17E29NWSE
05S	17E	0	30 NWSE	0	40	05S17E	05S17E30	05S17E30NWSE
05S	17E	0	28 NWSE	0	40	05S17E	05S17E28	05S17E28NWSE
05S	17E	0	29 NESW	0	40	05S17E	05S17E29	05S17E29NESW
05S	17E	0	30 NESE	0	40	05S17E	05S17E30	05S17E30NESE
05S	17E	0	28 NESE	0	40	05S17E	05S17E28	05S17E28NESE
05S	17E	0	29 NWSW	0	40	05S17E	05S17E29	05S17E29NWSW
05S	17E	0	26 SESE	0	40	05S17E	05S17E26	05S17E26SESE

05S	17E	0	25 SWSW	0	40 05S17E	05S17E25	05S17E25SWSW
05S	17E	0	25 SESE	0	40 05S17E	05S17E25	05S17E25SESE
05S	17E	0	25 SESW	0	40 05S17E	05S17E25	05S17E25SESW
05S	17E	0	25 SWSE	0	40 05S17E	05S17E25	05S17E25SWSE
05S	17E	0	26 SWSE	0	40 05S17E	05S17E26	05S17E26SWSE
05S	17E	0	26 SESW	0	40 05S17E	05S17E26	05S17E26SESW
05S	17E	0	29 SESE	0	40 05S17E	05S17E29	05S17E29SESE
05S	17E	0	28 SWSW	0	40 05S17E	05S17E28	05S17E28SWSW
05S	17E	0	29 SWSE	0	40 05S17E	05S17E29	05S17E29SWSE
05S	17E	0	29 SESW	0	40 05S17E	05S17E29	05S17E29SESW
05S	17E	0	30 SESW	0	40 05S17E	05S17E30	05S17E30SESW
05S	17E	0	30 SWSE	0	40 05S17E	05S17E30	05S17E30SWSE
05S	17E	0	28 SESW	0	40 05S17E	05S17E28	05S17E28SESW
05S	17E	0	29 SWSW	0	40 05S17E	05S17E29	05S17E29SWSW
05S	17E	0	30 SESE	0	40 05S17E	05S17E30	05S17E30SESE
05S	17E	0	27 SESW	0	40 05S17E	05S17E27	05S17E27SESW
05S	17E	0	28 SWSE	0	40 05S17E	05S17E28	05S17E28SWSE
05S	17E	0	26 SWSW	0	40 05S17E	05S17E26	05S17E26SWSW
05S	17E	0	27 SWSW	0	40 05S17E	05S17E27	05S17E27SWSW
05S	17E	0	28 SESE	0	40 05S17E	05S17E28	05S17E28SESE
05S	17E	0	32 NENW	0	40 05S17E	05S17E32	05S17E32NENW
05S	17E	0	32 NWNE	0	40 05S17E	05S17E32	05S17E32NWNE
05S	17E	0	32 NENE	0	40 05S17E	05S17E32	05S17E32NENE
05S	17E	0	33 NWNW	0	40 05S17E	05S17E33	05S17E33NWNW
05S	17E	0	32 NWNW	0	40 05S17E	05S17E32	05S17E32NWNW
05S	17E	0	35 NENW	0	40 05S17E	05S17E35	05S17E35NENW
05S	17E	0	35 NWNE	0	40 05S17E	05S17E35	05S17E35NWNE
05S	17E	0	31 NWNE	0	40 05S17E	05S17E31	05S17E31NWNE
05S	17E	0	36 NENE	0	40 05S17E	05S17E36	05S17E36NENE
05S	17E	0	35 NENE	0	40 05S17E	05S17E35	05S17E35NENE
05S	17E	0	31 NENE	0	40 05S17E	05S17E31	05S17E31NENE
05S	17E	0	34 NENW	0	40 05S17E	05S17E34	05S17E34NENW
05S	17E	0	34 NWNE	0	40 05S17E	05S17E34	05S17E34NWNE
05S	17E	0	36 NWNW	0	40 05S17E	05S17E36	05S17E36NWNW

05S	17E	0	33 NENW	0	40 05S17E	05S17E33	05S17E33NENW
05S	17E	0	36 NWNE	0	40 05S17E	05S17E36	05S17E36NWNE
05S	17E	0	36 NENW	0	40 05S17E	05S17E36	05S17E36NENW
05S	17E	0	33 NWNE	0	40 05S17E	05S17E33	05S17E33NWNE
05S	17E	0	34 NWNW	0	40 05S17E	05S17E34	05S17E34NWNW
05S	17E	0	35 NWNW	0	40 05S17E	05S17E35	05S17E35NWNW
05S	17E	0	33 NENE	0	40 05S17E	05S17E33	05S17E33NENE
05S	17E	0	32 SENW	0	40 05S17E	05S17E32	05S17E32SENW
05S	17E	0	32 SWNE	0	40 05S17E	05S17E32	05S17E32SWNE
05S	17E	0	31 SWNE	0	40 05S17E	05S17E31	05S17E31SWNE
05S	17E	0	31 SENE	0	40 05S17E	05S17E31	05S17E31SENE
05S	17E	0	33 SWNW	0	40 05S17E	05S17E33	05S17E33SWNW
05S	17E	0	36 SENE	0	40 05S17E	05S17E36	05S17E36SENE
05S	17E	0	36 SWNE	0	40 05S17E	05S17E36	05S17E36SWNE
05S	17E	0	33 SENW	0	40 05S17E	05S17E33	05S17E33SENW
05S	17E	0	35 SENE	0	40 05S17E	05S17E35	05S17E35SENE
05S	17E	0	36 SWNW	0	40 05S17E	05S17E36	05S17E36SWNW
05S	17E	0	35 SWNE	0	40 05S17E	05S17E35	05S17E35SWNE
05S	17E	0	36 SENW	0	40 05S17E	05S17E36	05S17E36SENW
05S	17E	0	35 SENW	0	40 05S17E	05S17E35	05S17E35SENW
05S	17E	0	33 SWNE	0	40 05S17E	05S17E33	05S17E33SWNE
05S	17E	0	34 SENW	0	40 05S17E	05S17E34	05S17E34SENW
05S	17E	0	34 SWNE	0	40 05S17E	05S17E34	05S17E34SWNE
05S	17E	0	33 SENE	0	40 05S17E	05S17E33	05S17E33SENE
05S	17E	0	34 SWNW	0	40 05S17E	05S17E34	05S17E34SWNW
05S	17E	0	35 SWNW	0	40 05S17E	05S17E35	05S17E35SWNW
05S	17E	0	34 SENE	0	40 05S17E	05S17E34	05S17E34SENE
05S	17E	0	36 NESE	0	40 05S17E	05S17E36	05S17E36NESE
05S	17E	0	36 NWSE	0	40 05S17E	05S17E36	05S17E36NWSE
05S	17E	0	36 NESW	0	40 05S17E	05S17E36	05S17E36NESW
05S	17E	0	36 NWSW	0	40 05S17E	05S17E36	05S17E36NWSW
05S	17E	0	35 NESE	0	40 05S17E	05S17E35	05S17E35NESE
05S	17E	0	33 NESE	0	40 05S17E	05S17E33	05S17E33NESE
05S	17E	0	34 NWSW	0	40 05S17E	05S17E34	05S17E34NWSW

05S	17E	0	35 NWSE	0	40	05S17E	05S17E35	05S17E35NWSE
05S	17E	0	34 NESW	0	40	05S17E	05S17E34	05S17E34NESW
05S	17E	0	35 NESW	0	40	05S17E	05S17E35	05S17E35NESW
05S	17E	0	34 NWSE	0	40	05S17E	05S17E34	05S17E34NWSE
05S	17E	0	35 NWSW	0	40	05S17E	05S17E35	05S17E35NWSW
05S	17E	0	34 NESE	0	40	05S17E	05S17E34	05S17E34NESE
05S	17E	0	36 SESE	0	40	05S17E	05S17E36	05S17E36SESE
05S	17E	0	36 SWSE	0	40	05S17E	05S17E36	05S17E36SWSE
05S	17E	0	36 SESW	0	40	05S17E	05S17E36	05S17E36SESW
05S	17E	0	36 SWSW	0	40	05S17E	05S17E36	05S17E36SWSW
05S	17E	0	36 SWSE	0	40	05S17E	05S17E36	05S17E36SWSE
05S	17E	0	33 SESE	0	40	05S17E	05S17E33	05S17E33SESE
05S	17E	0	35 SESE	0	40	05S17E	05S17E35	05S17E35SESE
05S	17E	0	34 SWSW	0	40	05S17E	05S17E34	05S17E34SWSW
05S	17E	0	36 SESW	0	40	05S17E	05S17E36	05S17E36SESW
05S	17E	0	34 SESW	0	40	05S17E	05S17E34	05S17E34SESW
05S	17E	0	34 SWSE	0	40	05S17E	05S17E34	05S17E34SWSE
05S	17E	0	35 SWSE	0	40	05S17E	05S17E35	05S17E35SWSE
05S	17E	0	34 SESE	0	40	05S17E	05S17E34	05S17E34SESE
05S	17E	0	35 SWSW	0	40	05S17E	05S17E35	05S17E35SWSW
05S	17E	0	35 SESW	0	40	05S17E	05S17E35	05S17E35SESW
05S	18E	0	1 NENE	1	40.12	05S18E	05S18E1	05S18E1NENE
05S	18E	0	6 NWNW	4	40.23	05S18E	05S18E6	05S18E6NWNW
05S	18E	0	6 NENW	3	40.35	05S18E	05S18E6	05S18E6NENW
05S	18E	0	6 NWNE	2	40.59	05S18E	05S18E6	05S18E6NWNE
05S	18E	0	6 NENE	1	40.82	05S18E	05S18E6	05S18E6NENE
05S	18E	0	5 NWNW	4	40.92	05S18E	05S18E5	05S18E5NWNW
05S	18E	0	5 NENW	3	40.87	05S18E	05S18E5	05S18E5NENW
05S	18E	0	5 NWNE	2	40.82	05S18E	05S18E5	05S18E5NWNE
05S	18E	0	5 NENE	1	40.77	05S18E	05S18E5	05S18E5NENE
05S	18E	0	4 NWNW	4	40.81	05S18E	05S18E4	05S18E4NWNW
05S	18E	0	4 NWNE	2	41.07	05S18E	05S18E4	05S18E4NWNE
05S	18E	0	4 NENW	3	40.94	05S18E	05S18E4	05S18E4NENW
05S	18E	0	6 SWNW	5	40.32	05S18E	05S18E6	05S18E6SWNW

05S	18E	0	6 SENW	0	40	05S18E	05S18E6	05S18E6SENW
05S	18E	0	6 SWNE	0	40	05S18E	05S18E6	05S18E6SWNE
05S	18E	0	6 SENE	0	40	05S18E	05S18E6	05S18E6SENE
05S	18E	0	5 SWNW	0	40	05S18E	05S18E5	05S18E5SWNW
05S	18E	0	5 SENW	0	40	05S18E	05S18E5	05S18E5SENW
05S	18E	0	5 SWNE	0	40	05S18E	05S18E5	05S18E5SWNE
05S	18E	0	4 SWNE	0	40	05S18E	05S18E4	05S18E4SWNE
05S	18E	0	5 SENE	0	40	05S18E	05S18E5	05S18E5SENE
05S	18E	0	4 SENW	0	40	05S18E	05S18E4	05S18E4SENW
05S	18E	0	4 SWNW	0	40	05S18E	05S18E4	05S18E4SWNW
05S	18E	0	6 NWSW	6	40.54	05S18E	05S18E6	05S18E6NWSW
05S	18E	0	6 NESW	0	40	05S18E	05S18E6	05S18E6NESW
05S	18E	0	6 NWSE	0	40	05S18E	05S18E6	05S18E6NWSE
05S	18E	0	6 NESE	0	40	05S18E	05S18E6	05S18E6NESE
05S	18E	0	4 NWSE	0	40	05S18E	05S18E4	05S18E4NWSE
05S	18E	0	5 NWSW	0	40	05S18E	05S18E5	05S18E5NWSW
05S	18E	0	5 NESW	0	40	05S18E	05S18E5	05S18E5NESW
05S	18E	0	4 NESW	0	40	05S18E	05S18E4	05S18E4NESW
05S	18E	0	5 NWSE	0	40	05S18E	05S18E5	05S18E5NWSE
05S	18E	0	4 NWSW	0	40	05S18E	05S18E4	05S18E4NWSW
05S	18E	0	5 NESE	0	40	05S18E	05S18E5	05S18E5NESE
05S	18E	0	6 SWSW	7	40.75	05S18E	05S18E6	05S18E6SWSW
05S	18E	0	6 SESW	0	40	05S18E	05S18E6	05S18E6SESW
05S	18E	0	6 SWSE	0	40	05S18E	05S18E6	05S18E6SWSE
05S	18E	0	6 SESE	0	40	05S18E	05S18E6	05S18E6SESE
05S	18E	0	5 SWSW	0	40	05S18E	05S18E5	05S18E5SWSW
05S	18E	0	4 SWSE	0	40	05S18E	05S18E4	05S18E4SWSE
05S	18E	0	5 SESW	0	40	05S18E	05S18E5	05S18E5SESW
05S	18E	0	4 SESW	0	40	05S18E	05S18E4	05S18E4SESW
05S	18E	0	5 SWSE	0	40	05S18E	05S18E5	05S18E5SWSE
05S	18E	0	4 SWSW	0	40	05S18E	05S18E4	05S18E4SWSW
05S	18E	0	5 SESE	0	40	05S18E	05S18E5	05S18E5SESE
05S	18E	0	7 NWNW	1	40.97	05S18E	05S18E7	05S18E7NWNW
05S	18E	0	7 NENW	0	40	05S18E	05S18E7	05S18E7NENW



05S	18E	0	7 NWNW	0	40	05S18E	05S18E7	05S18E7NWNW
05S	18E	0	7 NENE	0	40	05S18E	05S18E7	05S18E7NENE
05S	18E	0	8 NWNW	0	40	05S18E	05S18E8	05S18E8NWNW
05S	18E	0	8 NENW	0	40	05S18E	05S18E8	05S18E8NENW
05S	18E	0	9 NENW	0	40	05S18E	05S18E9	05S18E9NENW
05S	18E	0	8 NWNW	0	40	05S18E	05S18E8	05S18E8NWNW
05S	18E	0	9 NWNW	0	40	05S18E	05S18E9	05S18E9NWNW
05S	18E	0	8 NENE	0	40	05S18E	05S18E8	05S18E8NENE
05S	18E	0	7 SWNW	2	41.18	05S18E	05S18E7	05S18E7SWNW
05S	18E	0	7 SENW	0	40	05S18E	05S18E7	05S18E7SEW
05S	18E	0	7 SWNE	0	40	05S18E	05S18E7	05S18E7SWNE
05S	18E	0	7 SENE	0	40	05S18E	05S18E7	05S18E7SENE
05S	18E	0	8 SWNW	0	40	05S18E	05S18E8	05S18E8SWNW
05S	18E	0	8 SENW	0	40	05S18E	05S18E8	05S18E8SEW
05S	18E	0	8 SWNE	0	40	05S18E	05S18E8	05S18E8SWNE
05S	18E	0	8 SENE	0	40	05S18E	05S18E8	05S18E8SENE
05S	18E	0	9 SWNW	0	40	05S18E	05S18E9	05S18E9SWNW
05S	18E	0	7 NWSW	3	41.4	05S18E	05S18E7	05S18E7NWSW
05S	18E	0	7 NESW	0	40	05S18E	05S18E7	05S18E7NESW
05S	18E	0	7 NWSE	0	40	05S18E	05S18E7	05S18E7NWSE
05S	18E	0	7 NESE	0	40	05S18E	05S18E7	05S18E7NESE
05S	18E	0	8 NWSW	0	40	05S18E	05S18E8	05S18E8NWSW
05S	18E	0	8 NESW	0	40	05S18E	05S18E8	05S18E8NESW
05S	18E	0	8 NWSE	0	40	05S18E	05S18E8	05S18E8NWSE
05S	18E	0	8 NESE	0	40	05S18E	05S18E8	05S18E8NESE
05S	18E	0	7 SWSW	4	41.61	05S18E	05S18E7	05S18E7SWSW
05S	18E	0	7 SESW	0	40	05S18E	05S18E7	05S18E7SESW
05S	18E	0	7 SWSE	0	40	05S18E	05S18E7	05S18E7SWSE
05S	18E	0	7 SESE	0	40	05S18E	05S18E7	05S18E7SESE
05S	18E	0	8 SWSW	0	40	05S18E	05S18E8	05S18E8SWSW
05S	18E	0	8 SESW	0	40	05S18E	05S18E8	05S18E8SESW
05S	18E	0	8 SWSE	0	40	05S18E	05S18E8	05S18E8SWSE
05S	18E	0	18 NWNW	1	41.69	05S18E	05S18E18	05S18E18NWNW
05S	18E	0	18 NENW	0	40	05S18E	05S18E18	05S18E18NENW

05S	18E	0	18 NWNW	0	40	05S18E	05S18E18	05S18E18NWNW
05S	18E	0	13 NENE	0	40	05S18E	05S18E13	05S18E13NENE
05S	18E	0	18 NENE	0	40	05S18E	05S18E18	05S18E18NENE
05S	18E	0	17 NWNW	0	40	05S18E	05S18E17	05S18E17NWNW
05S	18E	0	13 NWNW	0	40	05S18E	05S18E13	05S18E13NWNW
05S	18E	0	17 NENW	0	40	05S18E	05S18E17	05S18E17NENW
05S	18E	0	13 NENW	0	40	05S18E	05S18E13	05S18E13NENW
05S	18E	0	18 SWNW	2	41.65	05S18E	05S18E18	05S18E18SWNW
05S	18E	0	18 SENW	0	40	05S18E	05S18E18	05S18E18SEW
05S	18E	0	18 SWNE	0	40	05S18E	05S18E18	05S18E18SWNE
05S	18E	0	13 SENE	0	40	05S18E	05S18E13	05S18E13SENE
05S	18E	0	18 SENE	0	40	05S18E	05S18E18	05S18E18SENE
05S	18E	0	13 SWNE	0	40	05S18E	05S18E13	05S18E13SWNE
05S	18E	0	17 SWNW	0	40	05S18E	05S18E17	05S18E17SWNW
05S	18E	0	17 SENW	0	40	05S18E	05S18E17	05S18E17SEW
05S	18E	0	13 SENW	0	40	05S18E	05S18E13	05S18E13SEW
05S	18E	0	14 SENE	0	40	05S18E	05S18E14	05S18E14SENE
05S	18E	0	13 SWNW	0	40	05S18E	05S18E13	05S18E13SWNW
05S	18E	0	18 NWSW	3	41.61	05S18E	05S18E18	05S18E18NWSW
05S	18E	0	18 NESW	0	40	05S18E	05S18E18	05S18E18NESW
05S	18E	0	13 NESE	0	40	05S18E	05S18E13	05S18E13NESE
05S	18E	0	18 NWSE	0	40	05S18E	05S18E18	05S18E18NWSE
05S	18E	0	13 NWSE	0	40	05S18E	05S18E13	05S18E13NWSE
05S	18E	0	18 NESE	0	40	05S18E	05S18E18	05S18E18NESE
05S	18E	0	14 NESW	0	40	05S18E	05S18E14	05S18E14NESW
05S	18E	0	17 NWSW	0	40	05S18E	05S18E17	05S18E17NWSW
05S	18E	0	13 NESW	0	40	05S18E	05S18E13	05S18E13NESW
05S	18E	0	17 NESW	0	40	05S18E	05S18E17	05S18E17NESW
05S	18E	0	14 NWSE	0	40	05S18E	05S18E14	05S18E14NWSE
05S	18E	0	13 NWSW	0	40	05S18E	05S18E13	05S18E13NWSW
05S	18E	0	14 NESE	0	40	05S18E	05S18E14	05S18E14NESE
05S	18E	0	18 SWSW	4	41.56	05S18E	05S18E18	05S18E18SWSW
05S	18E	0	18 SESW	0	40	05S18E	05S18E18	05S18E18SESW
05S	18E	0	13 SESE	0	40	05S18E	05S18E13	05S18E13SESE

05S	18E	0	18 SWSE	0	40	05S18E	05S18E18	05S18E18SWSE
05S	18E	0	18 SESE	0	40	05S18E	05S18E18	05S18E18SESE
05S	18E	0	13 SWSE	0	40	05S18E	05S18E13	05S18E13SWSE
05S	18E	0	17 SWSW	0	40	05S18E	05S18E17	05S18E17SWSW
05S	18E	0	17 SESW	0	40	05S18E	05S18E17	05S18E17SESW
05S	18E	0	13 SESW	0	40	05S18E	05S18E13	05S18E13SESW
05S	18E	0	13 SWSW	0	40	05S18E	05S18E13	05S18E13SWSW
05S	18E	0	14 SWSW	0	40	05S18E	05S18E14	05S18E14SWSW
05S	18E	0	14 SESW	0	40	05S18E	05S18E14	05S18E14SESW
05S	18E	0	14 SWSE	0	40	05S18E	05S18E14	05S18E14SWSE
05S	18E	0	14 SESE	0	40	05S18E	05S18E14	05S18E14SESE
05S	18E	0	19 NWNW	1	41.6	05S18E	05S18E19	05S18E19NWNW
05S	18E	0	24 NENE	0	40	05S18E	05S18E24	05S18E24NENE
05S	18E	0	19 NENW	0	40	05S18E	05S18E19	05S18E19NENW
05S	18E	0	19 NWNE	0	40	05S18E	05S18E19	05S18E19NWNE
05S	18E	0	19 NENE	0	40	05S18E	05S18E19	05S18E19NENE
05S	18E	0	20 NWNW	0	40	05S18E	05S18E20	05S18E20NWNW
05S	18E	0	20 NENW	0	40	05S18E	05S18E20	05S18E20NENW
05S	18E	0	24 NWNE	0	40	05S18E	05S18E24	05S18E24NWNE
05S	18E	0	23 NENE	0	40	05S18E	05S18E23	05S18E23NENE
05S	18E	0	24 NWNW	0	40	05S18E	05S18E24	05S18E24NWNW
05S	18E	0	24 NENW	0	40	05S18E	05S18E24	05S18E24NENW
05S	18E	0	23 NWNE	0	40	05S18E	05S18E23	05S18E23NWNE
05S	18E	0	23 NENW	0	40	05S18E	05S18E23	05S18E23NENW
05S	18E	0	23 NWNW	0	40	05S18E	05S18E23	05S18E23NWNW
05S	18E	0	19 SWNW	2	41.71	05S18E	05S18E19	05S18E19SWNW
05S	18E	0	24 SENW	0	40	05S18E	05S18E24	05S18E24SENW
05S	18E	0	24 SWNW	0	40	05S18E	05S18E24	05S18E24SWNW
05S	18E	0	23 SENE	0	40	05S18E	05S18E23	05S18E23SENE
05S	18E	0	23 SWNE	0	40	05S18E	05S18E23	05S18E23SWNE
05S	18E	0	23 SENW	0	40	05S18E	05S18E23	05S18E23SENW
05S	18E	0	23 SWNW	0	40	05S18E	05S18E23	05S18E23SWNW
05S	18E	0	22 SENE	0	40	05S18E	05S18E22	05S18E22SENE
05S	18E	0	23 NESW	0	40	05S18E	05S18E23	05S18E23NESW

05S	18E	0	23 NWSW	0	40 05S18E	05S18E23	05S18E23NWSW
05S	18E	0	22 NESE	0	40 05S18E	05S18E22	05S18E22NESE
05S	18E	0	22 NWSE	0	40 05S18E	05S18E22	05S18E22NWSE
05S	18E	0	22 SESE	0	40 05S18E	05S18E22	05S18E22SESE
05S	18E	0	23 SWSW	0	40 05S18E	05S18E23	05S18E23SWSW
05S	18E	0	22 SWSE	0	40 05S18E	05S18E22	05S18E22SWSE
05S	18E	0	22 SESW	0	40 05S18E	05S18E22	05S18E22SESW
05S	18E	0	22 SWSW	0	40 05S18E	05S18E22	05S18E22SWSW
05S	18E	0	27 NENE	0	40 05S18E	05S18E27	05S18E27NENE
05S	18E	0	27 NWNE	0	40 05S18E	05S18E27	05S18E27NWNE
05S	18E	0	28 NENE	0	40 05S18E	05S18E28	05S18E28NENE
05S	18E	0	27 NENW	0	40 05S18E	05S18E27	05S18E27NENW
05S	18E	0	27 NWNW	0	40 05S18E	05S18E27	05S18E27NWNW
05S	18E	0	28 SWNE	0	40 05S18E	05S18E28	05S18E28SWNE
05S	18E	0	28 SENE	0	40 05S18E	05S18E28	05S18E28SENE
05S	18E	0	27 SWNE	0	40 05S18E	05S18E27	05S18E27SWNE
05S	18E	0	27 SENW	0	40 05S18E	05S18E27	05S18E27SENW
05S	18E	0	27 SWNW	0	40 05S18E	05S18E27	05S18E27SWNW
05S	18E	0	28 NESW	0	40 05S18E	05S18E28	05S18E28NESW
05S	18E	0	28 NWSE	0	40 05S18E	05S18E28	05S18E28NWSE
05S	18E	0	28 NESE	0	40 05S18E	05S18E28	05S18E28NESE
05S	18E	0	27 NWSW	0	40 05S18E	05S18E27	05S18E27NWSW
05S	18E	0	27 NESW	0	40 05S18E	05S18E27	05S18E27NESW
05S	18E	0	28 SESW	0	40 05S18E	05S18E28	05S18E28SESW
05S	18E	0	28 SWSE	0	40 05S18E	05S18E28	05S18E28SWSE
05S	18E	0	28 SESE	0	40 05S18E	05S18E28	05S18E28SESE
05S	18E	0	27 SWSW	0	40 05S18E	05S18E27	05S18E27SWSW
05S	18E	0	27 SESW	0	40 05S18E	05S18E27	05S18E27SESW
05S	18E	0	32 NENE	0	40 05S18E	05S18E32	05S18E32NENE
05S	18E	0	33 NWNW	0	40 05S18E	05S18E33	05S18E33NWNW
05S	18E	0	32 NWNE	0	40 05S18E	05S18E32	05S18E32NWNE
05S	18E	0	33 NENW	0	40 05S18E	05S18E33	05S18E33NENW
05S	18E	0	32 NENW	0	40 05S18E	05S18E32	05S18E32NENW
05S	18E	0	33 NWNE	0	40 05S18E	05S18E33	05S18E33NWNE

05S	18E	0	32 NWNW	0	40	05S18E	05S18E32	05S18E32NWNW
05S	18E	0	31 NWNE	0	40	05S18E	05S18E31	05S18E31NWNE
05S	18E	0	31 NWNW	1	42.64	05S18E	05S18E31	05S18E31NWNW
05S	18E	0	31 NENE	0	40	05S18E	05S18E31	05S18E31NENE
05S	18E	0	33 NENE	0	40	05S18E	05S18E33	05S18E33NENE
05S	18E	0	34 NWNW	0	40	05S18E	05S18E34	05S18E34NWNW
05S	18E	0	34 NENW	0	40	05S18E	05S18E34	05S18E34NENW
05S	18E	0	32 SENE	0	40	05S18E	05S18E32	05S18E32SENE
05S	18E	0	33 SWNW	0	40	05S18E	05S18E33	05S18E33SWNW
05S	18E	0	33 SENW	0	40	05S18E	05S18E33	05S18E33SENW
05S	18E	0	32 SWNE	0	40	05S18E	05S18E32	05S18E32SWNE
05S	18E	0	33 SWNE	0	40	05S18E	05S18E33	05S18E33SWNE
05S	18E	0	32 SENW	0	40	05S18E	05S18E32	05S18E32SENW
05S	18E	0	33 SENE	0	40	05S18E	05S18E33	05S18E33SENE
05S	18E	0	32 SWNW	0	40	05S18E	05S18E32	05S18E32SWNW
05S	18E	0	34 SWNW	0	40	05S18E	05S18E34	05S18E34SWNW
05S	18E	0	34 SENW	0	40	05S18E	05S18E34	05S18E34SENW
05S	18E	0	31 SENE	0	40	05S18E	05S18E31	05S18E31SENE
05S	18E	0	31 SWNE	0	40	05S18E	05S18E31	05S18E31SWNE
05S	18E	0	31 SENW	0	40	05S18E	05S18E31	05S18E31SENW
05S	18E	0	31 SWNW	2	42.73	05S18E	05S18E31	05S18E31SWNW
05S	18E	0	33 NWSE	0	40	05S18E	05S18E33	05S18E33NWSE
05S	18E	0	33 NESE	0	40	05S18E	05S18E33	05S18E33NESE
05S	18E	0	33 NESW	0	40	05S18E	05S18E33	05S18E33NESW
05S	18E	0	34 NWSW	0	40	05S18E	05S18E34	05S18E34NWSW
05S	18E	0	33 NWSW	0	40	05S18E	05S18E33	05S18E33NWSW
05S	18E	0	34 NESW	0	40	05S18E	05S18E34	05S18E34NESW
05S	18E	0	32 NESE	0	40	05S18E	05S18E32	05S18E32NESE
05S	18E	0	32 NWSE	0	40	05S18E	05S18E32	05S18E32NWSE
05S	18E	0	32 NESW	0	40	05S18E	05S18E32	05S18E32NESW
05S	18E	0	32 NWSW	0	40	05S18E	05S18E32	05S18E32NWSW
05S	18E	0	31 NESE	0	40	05S18E	05S18E31	05S18E31NESE
05S	18E	0	31 NWSE	0	40	05S18E	05S18E31	05S18E31NWSE
05S	18E	0	31 NESW	0	40	05S18E	05S18E31	05S18E31NESW

05S	18E	0	31 NWSW	3	42.81	05S18E	05S18E31	05S18E31NWSW
05S	18E	0	34 SESW	0	40	05S18E	05S18E34	05S18E34SESW
05S	18E	0	34 SWSE	0	40	05S18E	05S18E34	05S18E34SWSE
05S	18E	0	34 SESE	0	40	05S18E	05S18E34	05S18E34SESE
05S	18E	0	35 SWSW	0	40	05S18E	05S18E35	05S18E35SWSW
05S	18E	0	34 SWSW	0	40	05S18E	05S18E34	05S18E34SWSW
05S	18E	0	33 SESE	0	40	05S18E	05S18E33	05S18E33SESE
05S	18E	0	32 SESE	0	40	05S18E	05S18E32	05S18E32SESE
05S	18E	0	32 SWSE	0	40	05S18E	05S18E32	05S18E32SWSE
05S	18E	0	32 SESW	0	40	05S18E	05S18E32	05S18E32SESW
05S	18E	0	32 SWSW	0	40	05S18E	05S18E32	05S18E32SWSW
05S	18E	0	31 SESE	0	40	05S18E	05S18E31	05S18E31SESE
05S	18E	0	31 SWSE	0	40	05S18E	05S18E31	05S18E31SWSE
05S	18E	0	31 SESW	0	40	05S18E	05S18E31	05S18E31SESW
05S	18E	0	31 SWSW	4	42.9	05S18E	05S18E31	05S18E31SWSW
06S	14E	0	1 NENE	1	40	06S14E	06S14E1	06S14E1NENE
06S	14E	0	1 NWNE	2	40	06S14E	06S14E1	06S14E1NWNE
06S	14E	0	1 NENW	3	40	06S14E	06S14E1	06S14E1NENW
06S	14E	0	1 NWNW	4	40	06S14E	06S14E1	06S14E1NWNW
06S	14E	0	2 NENE	1	40	06S14E	06S14E2	06S14E2NENE
06S	14E	0	2 NWNE	2	39.83	06S14E	06S14E2	06S14E2NWNE
06S	14E	0	2 NENW	3	39.66	06S14E	06S14E2	06S14E2NENW
06S	14E	0	2 NWNW	4	39.49	06S14E	06S14E2	06S14E2NWNW
06S	14E	0	3 NENE	1	39.52	06S14E	06S14E3	06S14E3NENE
06S	14E	0	3 NWNE	2	39.73	06S14E	06S14E3	06S14E3NWNE
06S	14E	0	3 NENW	3	39.93	06S14E	06S14E3	06S14E3NENW
06S	14E	0	3 NWNW	4	40.14	06S14E	06S14E3	06S14E3NWNW
06S	14E	0	4 NENE	1	40.23	06S14E	06S14E4	06S14E4NENE
06S	14E	0	4 NWNE	2	40.33	06S14E	06S14E4	06S14E4NWNE
06S	14E	0	4 NENW	3	40.42	06S14E	06S14E4	06S14E4NENW
06S	14E	0	1 SENE	0	40	06S14E	06S14E1	06S14E1SENE
06S	14E	0	1 SWNE	0	40	06S14E	06S14E1	06S14E1SWNE
06S	14E	0	1 SENW	0	40	06S14E	06S14E1	06S14E1SENW
06S	14E	0	1 SWNW	0	40	06S14E	06S14E1	06S14E1SWNW

06S	14E	0	3 SENE	0	40 06S14E	06S14E3	06S14E3SENE
06S	14E	0	2 SWNW	0	40 06S14E	06S14E2	06S14E2SWNW
06S	14E	0	2 SENW	0	40 06S14E	06S14E2	06S14E2SENW
06S	14E	0	2 SWNE	0	40 06S14E	06S14E2	06S14E2SWNE
06S	14E	0	2 SENE	0	40 06S14E	06S14E2	06S14E2SENE
06S	14E	0	3 SWNE	0	40 06S14E	06S14E3	06S14E3SWNE
06S	14E	0	3 SENW	0	40 06S14E	06S14E3	06S14E3SENW
06S	14E	0	3 SWNW	0	40 06S14E	06S14E3	06S14E3SWNW
06S	14E	0	4 SENE	0	40 06S14E	06S14E4	06S14E4SENE
06S	14E	0	4 SWNE	0	40 06S14E	06S14E4	06S14E4SWNE
06S	14E	0	4 SENW	0	40 06S14E	06S14E4	06S14E4SENW
06S	14E	0	1 NESE	0	40 06S14E	06S14E1	06S14E1NESE
06S	14E	0	1 NWSE	0	40 06S14E	06S14E1	06S14E1NWSE
06S	14E	0	1 NESW	0	40 06S14E	06S14E1	06S14E1NESW
06S	14E	0	1 NWSW	0	40 06S14E	06S14E1	06S14E1NWSW
06S	14E	0	2 NESE	0	40 06S14E	06S14E2	06S14E2NESE
06S	14E	0	2 NWSE	0	40 06S14E	06S14E2	06S14E2NWSE
06S	14E	0	2 NESW	0	40 06S14E	06S14E2	06S14E2NESW
06S	14E	0	2 NWSW	0	40 06S14E	06S14E2	06S14E2NWSW
06S	14E	0	3 NESE	0	40 06S14E	06S14E3	06S14E3NESE
06S	14E	0	3 NWSE	0	40 06S14E	06S14E3	06S14E3NWSE
06S	14E	0	3 NESW	0	40 06S14E	06S14E3	06S14E3NESW
06S	14E	0	3 NWSW	0	40 06S14E	06S14E3	06S14E3NWSW
06S	14E	0	4 NESE	0	40 06S14E	06S14E4	06S14E4NESE
06S	14E	0	4 NWSE	0	40 06S14E	06S14E4	06S14E4NWSE
06S	14E	0	4 NESW	0	40 06S14E	06S14E4	06S14E4NESW
06S	14E	0	4 NWSW	0	40 06S14E	06S14E4	06S14E4NWSW
06S	14E	0	1 SESE	0	40 06S14E	06S14E1	06S14E1SESE
06S	14E	0	1 SWSE	0	40 06S14E	06S14E1	06S14E1SWSE
06S	14E	0	1 SESW	0	40 06S14E	06S14E1	06S14E1SESW
06S	14E	0	1 SWSW	0	40 06S14E	06S14E1	06S14E1SWSW
06S	14E	0	2 SESE	0	40 06S14E	06S14E2	06S14E2SESE
06S	14E	0	2 SWSE	0	40 06S14E	06S14E2	06S14E2SWSE
06S	14E	0	2 SESW	0	40 06S14E	06S14E2	06S14E2SESW

06S	14E	0	2 SWSW	0	40 06S14E	06S14E2	06S14E2SWSW
06S	14E	0	3 SESE	0	40 06S14E	06S14E3	06S14E3SESE
06S	14E	0	3 SWSE	0	40 06S14E	06S14E3	06S14E3SWSE
06S	14E	0	3 SESW	0	40 06S14E	06S14E3	06S14E3SESW
06S	14E	0	3 SWSW	0	40 06S14E	06S14E3	06S14E3SWSW
06S	14E	0	4 SESE	0	40 06S14E	06S14E4	06S14E4SESE
06S	14E	0	4 SWSE	0	40 06S14E	06S14E4	06S14E4SWSE
06S	14E	0	4 SESW	0	40 06S14E	06S14E4	06S14E4SESW
06S	14E	0	4 SWSW	0	40 06S14E	06S14E4	06S14E4SWSW
06S	14E	0	12 NENE	0	40 06S14E	06S14E12	06S14E12NENE
06S	14E	0	12 NWNE	0	40 06S14E	06S14E12	06S14E12NWNE
06S	14E	0	12 NENW	0	40 06S14E	06S14E12	06S14E12NENW
06S	14E	0	12 NWNW	0	40 06S14E	06S14E12	06S14E12NWNW
06S	14E	0	11 NENE	0	40 06S14E	06S14E11	06S14E11NENE
06S	14E	0	11 NWNE	0	40 06S14E	06S14E11	06S14E11NWNE
06S	14E	0	11 NENW	0	40 06S14E	06S14E11	06S14E11NENW
06S	14E	0	11 NWNW	0	40 06S14E	06S14E11	06S14E11NWNW
06S	14E	0	10 NENE	0	40 06S14E	06S14E10	06S14E10NENE
06S	14E	0	10 NWNE	0	40 06S14E	06S14E10	06S14E10NWNE
06S	14E	0	10 NENW	0	40 06S14E	06S14E10	06S14E10NENW
06S	14E	0	10 NWNW	0	40 06S14E	06S14E10	06S14E10NWNW
06S	14E	0	9 NENE	0	40 06S14E	06S14E9	06S14E9NENE
06S	14E	0	9 NWNE	0	40 06S14E	06S14E9	06S14E9NWNE
06S	14E	0	12 SENE	0	40 06S14E	06S14E12	06S14E12SENE
06S	14E	0	12 SWNE	0	40 06S14E	06S14E12	06S14E12SWNE
06S	14E	0	12 SENW	0	40 06S14E	06S14E12	06S14E12SENW
06S	14E	0	12 SWNW	0	40 06S14E	06S14E12	06S14E12SWNW
06S	14E	0	11 SENE	0	40 06S14E	06S14E11	06S14E11SENE
06S	14E	0	11 SWNE	0	40 06S14E	06S14E11	06S14E11SWNE
06S	14E	0	11 SENW	0	40 06S14E	06S14E11	06S14E11SENW
06S	14E	0	11 SWNW	0	40 06S14E	06S14E11	06S14E11SWNW
06S	14E	0	10 SENE	0	40 06S14E	06S14E10	06S14E10SENE
06S	14E	0	10 SWNE	0	40 06S14E	06S14E10	06S14E10SWNE
06S	14E	0	10 SENW	0	40 06S14E	06S14E10	06S14E10SENW



06S	14E	0	10 SWNW	0	40 06S14E	06S14E10	06S14E10SWNW
06S	14E	0	9 SENE	0	40 06S14E	06S14E9	06S14E9SENE
06S	14E	0	9 SWNE	0	40 06S14E	06S14E9	06S14E9SWNE
06S	14E	0	12 NESE	0	40 06S14E	06S14E12	06S14E12NESE
06S	14E	0	12 NWSE	0	40 06S14E	06S14E12	06S14E12NWSE
06S	14E	0	12 NESW	0	40 06S14E	06S14E12	06S14E12NESW
06S	14E	0	12 NWSW	0	40 06S14E	06S14E12	06S14E12NWSW
06S	14E	0	11 NESE	0	40 06S14E	06S14E11	06S14E11NESE
06S	14E	0	11 NWSE	0	40 06S14E	06S14E11	06S14E11NWSE
06S	14E	0	11 NESW	0	40 06S14E	06S14E11	06S14E11NESW
06S	14E	0	11 NWSW	0	40 06S14E	06S14E11	06S14E11NWSW
06S	14E	0	10 NESE	0	40 06S14E	06S14E10	06S14E10NESE
06S	14E	0	10 NWSE	0	40 06S14E	06S14E10	06S14E10NWSE
06S	14E	0	10 NESW	0	40 06S14E	06S14E10	06S14E10NESW
06S	14E	0	10 NWSW	0	40 06S14E	06S14E10	06S14E10NWSW
06S	14E	0	9 NESE	0	40 06S14E	06S14E9	06S14E9NESE
06S	14E	0	9 NWSE	0	40 06S14E	06S14E9	06S14E9NWSE
06S	14E	0	9 NESW	0	40 06S14E	06S14E9	06S14E9NESW
06S	14E	0	12 SESE	0	40 06S14E	06S14E12	06S14E12SESE
06S	14E	0	12 SWSE	0	40 06S14E	06S14E12	06S14E12SWSE
06S	14E	0	12 SESW	0	40 06S14E	06S14E12	06S14E12SESW
06S	14E	0	12 SWSW	0	40 06S14E	06S14E12	06S14E12SWSW
06S	14E	0	11 SESE	0	40 06S14E	06S14E11	06S14E11SESE
06S	14E	0	11 SWSE	0	40 06S14E	06S14E11	06S14E11SWSE
06S	14E	0	11 SESW	0	40 06S14E	06S14E11	06S14E11SESW
06S	14E	0	11 SWSW	0	40 06S14E	06S14E11	06S14E11SWSW
06S	14E	0	10 SESE	0	40 06S14E	06S14E10	06S14E10SESE
06S	14E	0	10 SWSE	0	40 06S14E	06S14E10	06S14E10SWSE
06S	14E	0	10 SESW	0	40 06S14E	06S14E10	06S14E10SESW
06S	14E	0	10 SWSW	0	40 06S14E	06S14E10	06S14E10SWSW
06S	14E	0	9 SESW	0	40 06S14E	06S14E9	06S14E9SESW
06S	14E	0	9 SESE	0	40 06S14E	06S14E9	06S14E9SESE
06S	14E	0	9 SWSE	0	40 06S14E	06S14E9	06S14E9SWSE
06S	14E	0	13 NENE	0	40 06S14E	06S14E13	06S14E13NENE

06S	14E	0	13	NWNE	0	40	06S14E	06S14E13	06S14E13NWNE
06S	14E	0	13	NENW	0	40	06S14E	06S14E13	06S14E13NENW
06S	14E	0	13	NWNW	0	40	06S14E	06S14E13	06S14E13NWNW
06S	14E	0	14	NENE	0	40	06S14E	06S14E14	06S14E14NENE
06S	14E	0	14	NWNE	0	40	06S14E	06S14E14	06S14E14NWNE
06S	14E	0	14	NENW	0	40	06S14E	06S14E14	06S14E14NENW
06S	14E	0	14	NWNW	0	40	06S14E	06S14E14	06S14E14NWNW
06S	14E	0	15	NENE	0	40	06S14E	06S14E15	06S14E15NENE
06S	14E	0	15	NWNE	0	40	06S14E	06S14E15	06S14E15NWNE
06S	14E	0	15	NENW	0	40	06S14E	06S14E15	06S14E15NENW
06S	14E	0	15	NWNW	0	40	06S14E	06S14E15	06S14E15NWNW
06S	14E	0	16	NENW	0	40	06S14E	06S14E16	06S14E16NENW
06S	14E	0	16	NWNE	0	40	06S14E	06S14E16	06S14E16NWNE
06S	14E	0	16	NENE	0	40	06S14E	06S14E16	06S14E16NENE
06S	14E	0	13	SENE	0	40	06S14E	06S14E13	06S14E13SENE
06S	14E	0	13	SWNE	0	40	06S14E	06S14E13	06S14E13SWNE
06S	14E	0	13	SENW	0	40	06S14E	06S14E13	06S14E13SENW
06S	14E	0	13	SWNW	0	40	06S14E	06S14E13	06S14E13SWNW
06S	14E	0	14	SENE	0	40	06S14E	06S14E14	06S14E14SENE
06S	14E	0	14	SWNE	0	40	06S14E	06S14E14	06S14E14SWNE
06S	14E	0	14	SENW	0	40	06S14E	06S14E14	06S14E14SENW
06S	14E	0	14	SWNW	0	40	06S14E	06S14E14	06S14E14SWNW
06S	14E	0	15	SENE	0	40	06S14E	06S14E15	06S14E15SENE
06S	14E	0	15	SWNE	0	40	06S14E	06S14E15	06S14E15SWNE
06S	14E	0	15	SENW	0	40	06S14E	06S14E15	06S14E15SENW
06S	14E	0	15	SWNW	0	40	06S14E	06S14E15	06S14E15SWNW
06S	14E	0	16	SENW	0	40	06S14E	06S14E16	06S14E16SENW
06S	14E	0	16	SENE	0	40	06S14E	06S14E16	06S14E16SENE
06S	14E	0	16	SWNE	0	40	06S14E	06S14E16	06S14E16SWNE
06S	14E	0	13	NESE	0	40	06S14E	06S14E13	06S14E13NESE
06S	14E	0	13	NWSE	0	40	06S14E	06S14E13	06S14E13NWSE
06S	14E	0	13	NESW	0	40	06S14E	06S14E13	06S14E13NESW
06S	14E	0	13	NWSW	0	40	06S14E	06S14E13	06S14E13NWSW
06S	14E	0	14	NESE	0	40	06S14E	06S14E14	06S14E14NESE

06S	14E	0	14	NWSE	0	40	06S14E	06S14E14	06S14E14NWSE
06S	14E	0	14	NESW	0	40	06S14E	06S14E14	06S14E14NESW
06S	14E	0	14	NWSW	0	40	06S14E	06S14E14	06S14E14NWSW
06S	14E	0	15	NESE	0	40	06S14E	06S14E15	06S14E15NESE
06S	14E	0	15	NWSE	0	40	06S14E	06S14E15	06S14E15NWSE
06S	14E	0	15	NESW	0	40	06S14E	06S14E15	06S14E15NESW
06S	14E	0	15	NWSW	0	40	06S14E	06S14E15	06S14E15NWSW
06S	14E	0	16	NESE	0	40	06S14E	06S14E16	06S14E16NESE
06S	14E	0	16	NWSE	0	40	06S14E	06S14E16	06S14E16NWSE
06S	14E	0	16	NESW	0	40	06S14E	06S14E16	06S14E16NESW
06S	14E	0	16	NWSW	0	40	06S14E	06S14E16	06S14E16NWSW
06S	14E	0	17	NESE	0	40	06S14E	06S14E17	06S14E17NESE
06S	14E	0	13	SESE	0	40	06S14E	06S14E13	06S14E13SESE
06S	14E	0	13	SWSE	0	40	06S14E	06S14E13	06S14E13SWSE
06S	14E	0	13	SESW	0	40	06S14E	06S14E13	06S14E13SESW
06S	14E	0	13	SWSW	0	40	06S14E	06S14E13	06S14E13SWSW
06S	14E	0	14	SESE	0	40	06S14E	06S14E14	06S14E14SESE
06S	14E	0	14	SWSE	0	40	06S14E	06S14E14	06S14E14SWSE
06S	14E	0	14	SESW	0	40	06S14E	06S14E14	06S14E14SESW
06S	14E	0	14	SWSW	0	40	06S14E	06S14E14	06S14E14SWSW
06S	14E	0	15	SESE	0	40	06S14E	06S14E15	06S14E15SESE
06S	14E	0	15	SWSE	0	40	06S14E	06S14E15	06S14E15SWSE
06S	14E	0	15	SESW	0	40	06S14E	06S14E15	06S14E15SESW
06S	14E	0	15	SWSW	0	40	06S14E	06S14E15	06S14E15SWSW
06S	14E	0	16	SWSW	0	40	06S14E	06S14E16	06S14E16SWSW
06S	14E	0	16	SESW	0	40	06S14E	06S14E16	06S14E16SESW
06S	14E	0	16	SWSE	0	40	06S14E	06S14E16	06S14E16SWSE
06S	14E	0	16	SESE	0	40	06S14E	06S14E16	06S14E16SESE
06S	14E	0	17	SESE	0	40	06S14E	06S14E17	06S14E17SESE
06S	14E	0	24	NENE	0	40	06S14E	06S14E24	06S14E24NENE
06S	14E	0	24	NWNE	0	40	06S14E	06S14E24	06S14E24NWNE
06S	14E	0	24	NENW	0	40	06S14E	06S14E24	06S14E24NENW
06S	14E	0	24	NWNW	0	40	06S14E	06S14E24	06S14E24NWNW
06S	14E	0	23	NENE	0	40	06S14E	06S14E23	06S14E23NENE

06S	14E	0	23	NWNE	0	40	06S14E	06S14E23	06S14E23NWNE
06S	14E	0	23	NENW	0	40	06S14E	06S14E23	06S14E23NENW
06S	14E	0	23	NWNW	0	40	06S14E	06S14E23	06S14E23NWNW
06S	14E	0	22	NENE	0	40	06S14E	06S14E22	06S14E22NENE
06S	14E	0	22	NWNE	0	40	06S14E	06S14E22	06S14E22NWNE
06S	14E	0	22	NENW	0	40	06S14E	06S14E22	06S14E22NENW
06S	14E	0	21	NWNW	0	40	06S14E	06S14E21	06S14E21NWNW
06S	14E	0	22	NWNW	0	40	06S14E	06S14E22	06S14E22NWNW
06S	14E	0	21	NENW	0	40	06S14E	06S14E21	06S14E21NENW
06S	14E	0	21	NWNE	0	40	06S14E	06S14E21	06S14E21NWNE
06S	14E	0	21	NENE	0	40	06S14E	06S14E21	06S14E21NENE
06S	14E	0	20	NENE	0	40	06S14E	06S14E20	06S14E20NENE
06S	14E	0	24	SENE	0	40	06S14E	06S14E24	06S14E24SENE
06S	14E	0	24	SWNE	0	40	06S14E	06S14E24	06S14E24SWNE
06S	14E	0	24	SENW	0	40	06S14E	06S14E24	06S14E24SENW
06S	14E	0	24	SWNW	0	40	06S14E	06S14E24	06S14E24SWNW
06S	14E	0	23	SENE	0	40	06S14E	06S14E23	06S14E23SENE
06S	14E	0	23	SWNE	0	40	06S14E	06S14E23	06S14E23SWNE
06S	14E	0	23	SENW	0	40	06S14E	06S14E23	06S14E23SENW
06S	14E	0	23	SWNW	0	40	06S14E	06S14E23	06S14E23SWNW
06S	14E	0	22	SENE	0	40	06S14E	06S14E22	06S14E22SENE
06S	14E	0	22	SWNE	0	40	06S14E	06S14E22	06S14E22SWNE
06S	14E	0	22	SENW	0	40	06S14E	06S14E22	06S14E22SENW
06S	14E	0	22	SWNW	0	40	06S14E	06S14E22	06S14E22SWNW
06S	14E	0	21	SENE	0	40	06S14E	06S14E21	06S14E21SENE
06S	14E	0	21	SWNE	0	40	06S14E	06S14E21	06S14E21SWNE
06S	14E	0	21	SENW	0	40	06S14E	06S14E21	06S14E21SENW
06S	14E	0	20	SENE	0	40	06S14E	06S14E20	06S14E20SENE
06S	14E	0	21	SWNW	0	40	06S14E	06S14E21	06S14E21SWNW
06S	14E	0	24	NESE	0	40	06S14E	06S14E24	06S14E24NESE
06S	14E	0	24	NWSE	0	40	06S14E	06S14E24	06S14E24NWSE
06S	14E	0	24	NESW	0	40	06S14E	06S14E24	06S14E24NESW
06S	14E	0	24	NWSW	0	40	06S14E	06S14E24	06S14E24NWSW
06S	14E	0	23	NESE	0	40	06S14E	06S14E23	06S14E23NESE

06S	14E	0	23	NWSE	0	40	06S14E	06S14E23	06S14E23NWSE
06S	14E	0	23	NESW	0	40	06S14E	06S14E23	06S14E23NESW
06S	14E	0	23	NWSW	0	40	06S14E	06S14E23	06S14E23NWSW
06S	14E	0	22	NESE	0	40	06S14E	06S14E22	06S14E22NESE
06S	14E	0	22	NWSE	0	40	06S14E	06S14E22	06S14E22NWSE
06S	14E	0	22	NESW	0	40	06S14E	06S14E22	06S14E22NESW
06S	14E	0	22	NWSW	0	40	06S14E	06S14E22	06S14E22NWSW
06S	14E	0	20	NESE	0	40	06S14E	06S14E20	06S14E20NESE
06S	14E	0	21	NESE	0	40	06S14E	06S14E21	06S14E21NESE
06S	14E	0	21	NWSE	0	40	06S14E	06S14E21	06S14E21NWSE
06S	14E	0	21	NESW	0	40	06S14E	06S14E21	06S14E21NESW
06S	14E	0	21	NWSW	0	40	06S14E	06S14E21	06S14E21NWSW
06S	14E	0	24	SESE	0	40	06S14E	06S14E24	06S14E24SESE
06S	14E	0	24	SWSE	0	40	06S14E	06S14E24	06S14E24SWSE
06S	14E	0	24	SESW	0	40	06S14E	06S14E24	06S14E24SESW
06S	14E	0	24	SWSW	0	40	06S14E	06S14E24	06S14E24SWSW
06S	14E	0	23	SESE	0	40	06S14E	06S14E23	06S14E23SESE
06S	14E	0	23	SWSE	0	40	06S14E	06S14E23	06S14E23SWSE
06S	14E	0	23	SESW	0	40	06S14E	06S14E23	06S14E23SESW
06S	14E	0	23	SWSW	0	40	06S14E	06S14E23	06S14E23SWSW
06S	14E	0	22	SESE	0	40	06S14E	06S14E22	06S14E22SESE
06S	14E	0	22	SWSE	0	40	06S14E	06S14E22	06S14E22SWSE
06S	14E	0	22	SESW	0	40	06S14E	06S14E22	06S14E22SESW
06S	14E	0	20	SESE	0	40	06S14E	06S14E20	06S14E20SESE
06S	14E	0	22	SWSW	0	40	06S14E	06S14E22	06S14E22SWSW
06S	14E	0	21	SESE	0	40	06S14E	06S14E21	06S14E21SESE
06S	14E	0	21	SWSE	0	40	06S14E	06S14E21	06S14E21SWSE
06S	14E	0	21	SESW	0	40	06S14E	06S14E21	06S14E21SESW
06S	14E	0	21	SWSW	0	40	06S14E	06S14E21	06S14E21SWSW
06S	14E	0	25	NENE	0	40	06S14E	06S14E25	06S14E25NENE
06S	14E	0	25	NENW	0	40	06S14E	06S14E25	06S14E25NENW
06S	14E	0	25	NWNW	0	40	06S14E	06S14E25	06S14E25NWNW
06S	14E	0	26	NENE	0	40	06S14E	06S14E26	06S14E26NENE
06S	14E	0	26	NWNE	0	40	06S14E	06S14E26	06S14E26NWNE

06S	14E	0	26 NENW	0	40	06S14E	06S14E26	06S14E26NENW
06S	14E	0	26 NWNW	0	40	06S14E	06S14E26	06S14E26NWNW
06S	14E	0	27 NENE	0	40	06S14E	06S14E27	06S14E27NENE
06S	14E	0	27 NWNE	0	40	06S14E	06S14E27	06S14E27NWNE
06S	14E	0	28 NENW	0	40	06S14E	06S14E28	06S14E28NENW
06S	14E	0	27 NENW	0	40	06S14E	06S14E27	06S14E27NENW
06S	14E	0	28 NWNE	0	40	06S14E	06S14E28	06S14E28NWNE
06S	14E	0	27 NWNW	0	40	06S14E	06S14E27	06S14E27NWNW
06S	14E	0	28 NENE	0	40	06S14E	06S14E28	06S14E28NENE
06S	14E	0	25 SENW	0	40	06S14E	06S14E25	06S14E25SENW
06S	14E	0	25 SWNW	0	40	06S14E	06S14E25	06S14E25SWNW
06S	14E	0	26 SENE	0	40	06S14E	06S14E26	06S14E26SENE
06S	14E	0	26 SWNE	0	40	06S14E	06S14E26	06S14E26SWNE
06S	14E	0	26 SENW	0	40	06S14E	06S14E26	06S14E26SENW
06S	14E	0	26 SWNW	0	40	06S14E	06S14E26	06S14E26SWNW
06S	14E	0	27 SENE	0	40	06S14E	06S14E27	06S14E27SENE
06S	14E	0	27 SWNE	0	40	06S14E	06S14E27	06S14E27SWNE
06S	14E	0	27 SENW	0	40	06S14E	06S14E27	06S14E27SENW
06S	14E	0	27 SWNW	0	40	06S14E	06S14E27	06S14E27SWNW
06S	14E	0	28 SENW	0	40	06S14E	06S14E28	06S14E28SENW
06S	14E	0	28 SWNE	0	40	06S14E	06S14E28	06S14E28SWNE
06S	14E	0	28 SENE	0	40	06S14E	06S14E28	06S14E28SENE
06S	14E	0	25 NWSW	0	40	06S14E	06S14E25	06S14E25NWSW
06S	14E	0	26 NESE	0	40	06S14E	06S14E26	06S14E26NESE
06S	14E	0	26 NWSE	0	40	06S14E	06S14E26	06S14E26NWSE
06S	14E	0	26 NESW	0	40	06S14E	06S14E26	06S14E26NESW
06S	14E	0	26 NWSW	0	40	06S14E	06S14E26	06S14E26NWSW
06S	14E	0	27 NWSE	0	40	06S14E	06S14E27	06S14E27NWSE
06S	14E	0	27 NESW	0	40	06S14E	06S14E27	06S14E27NESW
06S	14E	0	27 NWSW	0	40	06S14E	06S14E27	06S14E27NWSW
06S	15E	0	1 NENE	1	40.07	06S15E	06S15E1	06S15E1NENE
06S	15E	0	1 NWNE	2	40.15	06S15E	06S15E1	06S15E1NWNE
06S	15E	0	1 NENW	3	40.22	06S15E	06S15E1	06S15E1NENW
06S	15E	0	1 NWNW	4	40.3	06S15E	06S15E1	06S15E1NWNW

06S	15E	0	2 NENE	1	40.3	06S15E	06S15E2	06S15E2NENE
06S	15E	0	2 NWNE	2	40.18	06S15E	06S15E2	06S15E2NWNE
06S	15E	0	2 NENW	3	40.06	06S15E	06S15E2	06S15E2NENW
06S	15E	0	2 NWNW	4	39.94	06S15E	06S15E2	06S15E2NWNW
06S	15E	0	3 NENE	1	39.97	06S15E	06S15E3	06S15E3NENE
06S	15E	0	3 NWNE	2	40.13	06S15E	06S15E3	06S15E3NWNE
06S	15E	0	3 NENW	3	40.28	06S15E	06S15E3	06S15E3NENW
06S	15E	0	3 NWNW	4	40.44	06S15E	06S15E3	06S15E3NWNW
06S	15E	0	4 NENE	1	40.44	06S15E	06S15E4	06S15E4NENE
06S	15E	0	4 NWNE	2	40.42	06S15E	06S15E4	06S15E4NWNE
06S	15E	0	4 NENW	3	40.4	06S15E	06S15E4	06S15E4NENW
06S	15E	0	4 NWNW	4	40.38	06S15E	06S15E4	06S15E4NWNW
06S	15E	0	5 NENE	1	40.36	06S15E	06S15E5	06S15E5NENE
06S	15E	0	5 NWNE	2	40.33	06S15E	06S15E5	06S15E5NWNE
06S	15E	0	5 NENW	3	40.31	06S15E	06S15E5	06S15E5NENW
06S	15E	0	5 NWNW	4	40.28	06S15E	06S15E5	06S15E5NWNW
06S	15E	0	6 NENE	1	40.26	06S15E	06S15E6	06S15E6NENE
06S	15E	0	6 NWNE	2	40.19	06S15E	06S15E6	06S15E6NWNE
06S	15E	0	6 NENW	3	40.13	06S15E	06S15E6	06S15E6NENW
06S	15E	0	6 NWNW	4	40.08	06S15E	06S15E6	06S15E6NWNW
06S	15E	0	1 SENE	0	40	06S15E	06S15E1	06S15E1SENE
06S	15E	0	1 SWNE	0	40	06S15E	06S15E1	06S15E1SWNE
06S	15E	0	1 SENW	0	40	06S15E	06S15E1	06S15E1SENW
06S	15E	0	1 SWNW	0	40	06S15E	06S15E1	06S15E1SWNW
06S	15E	0	3 SENE	0	40	06S15E	06S15E3	06S15E3SENE
06S	15E	0	2 SWNW	0	40	06S15E	06S15E2	06S15E2SWNW
06S	15E	0	2 SENW	0	40	06S15E	06S15E2	06S15E2SENW
06S	15E	0	2 SWNE	0	40	06S15E	06S15E2	06S15E2SWNE
06S	15E	0	2 SENE	0	40	06S15E	06S15E2	06S15E2SENE
06S	15E	0	3 SWNE	0	40	06S15E	06S15E3	06S15E3SWNE
06S	15E	0	3 SENW	0	40	06S15E	06S15E3	06S15E3SENW
06S	15E	0	3 SWNW	0	40	06S15E	06S15E3	06S15E3SWNW
06S	15E	0	4 SENE	0	40	06S15E	06S15E4	06S15E4SENE
06S	15E	0	4 SWNE	0	40	06S15E	06S15E4	06S15E4SWNE

06S	15E	0	4 SENW	0	40	06S15E	06S15E4	06S15E4SENW
06S	15E	0	4 SWNW	0	40	06S15E	06S15E4	06S15E4SWNW
06S	15E	0	5 SENE	0	40	06S15E	06S15E5	06S15E5SENE
06S	15E	0	5 SWNE	0	40	06S15E	06S15E5	06S15E5SWNE
06S	15E	0	5 SENW	0	40	06S15E	06S15E5	06S15E5SENW
06S	15E	0	5 SWNW	0	40	06S15E	06S15E5	06S15E5SWNW
06S	15E	0	6 SENE	0	40	06S15E	06S15E6	06S15E6SENE
06S	15E	0	6 SWNE	0	40	06S15E	06S15E6	06S15E6SWNE
06S	15E	0	6 SENW	0	40	06S15E	06S15E6	06S15E6SENW
06S	15E	0	6 SWNW	5	40.16	06S15E	06S15E6	06S15E6SWNW
06S	15E	0	1 NESE	0	40	06S15E	06S15E1	06S15E1NESE
06S	15E	0	1 NWSE	0	40	06S15E	06S15E1	06S15E1NWSE
06S	15E	0	1 NESW	0	40	06S15E	06S15E1	06S15E1NESW
06S	15E	0	1 NWSW	0	40	06S15E	06S15E1	06S15E1NWSW
06S	15E	0	2 NESE	0	40	06S15E	06S15E2	06S15E2NESE
06S	15E	0	2 NWSE	0	40	06S15E	06S15E2	06S15E2NWSE
06S	15E	0	2 NESW	0	40	06S15E	06S15E2	06S15E2NESW
06S	15E	0	2 NWSW	0	40	06S15E	06S15E2	06S15E2NWSW
06S	15E	0	3 NESE	0	40	06S15E	06S15E3	06S15E3NESE
06S	15E	0	3 NWSE	0	40	06S15E	06S15E3	06S15E3NWSE
06S	15E	0	3 NESW	0	40	06S15E	06S15E3	06S15E3NESW
06S	15E	0	3 NWSW	0	40	06S15E	06S15E3	06S15E3NWSW
06S	15E	0	4 NESE	0	40	06S15E	06S15E4	06S15E4NESE
06S	15E	0	4 NWSE	0	40	06S15E	06S15E4	06S15E4NWSE
06S	15E	0	4 NESW	0	40	06S15E	06S15E4	06S15E4NESW
06S	15E	0	4 NWSW	0	40	06S15E	06S15E4	06S15E4NWSW
06S	15E	0	6 NESE	0	40	06S15E	06S15E6	06S15E6NESE
06S	15E	0	5 NWSW	0	40	06S15E	06S15E5	06S15E5NWSW
06S	15E	0	5 NESW	0	40	06S15E	06S15E5	06S15E5NESW
06S	15E	0	5 NWSE	0	40	06S15E	06S15E5	06S15E5NWSE
06S	15E	0	5 NESE	0	40	06S15E	06S15E5	06S15E5NESE
06S	15E	0	6 NWSE	0	40	06S15E	06S15E6	06S15E6NWSE
06S	15E	0	6 NESW	0	40	06S15E	06S15E6	06S15E6NESW
06S	15E	0	6 NWSW	6	40.2	06S15E	06S15E6	06S15E6NWSW



06S	15E	0	1 SESE	0	40	06S15E	06S15E1	06S15E1SESE
06S	15E	0	1 SWSE	0	40	06S15E	06S15E1	06S15E1SWSE
06S	15E	0	1 SESW	0	40	06S15E	06S15E1	06S15E1SESW
06S	15E	0	1 SWSW	0	40	06S15E	06S15E1	06S15E1SWSW
06S	15E	0	2 SESE	0	40	06S15E	06S15E2	06S15E2SESE
06S	15E	0	2 SWSE	0	40	06S15E	06S15E2	06S15E2SWSE
06S	15E	0	2 SESW	0	40	06S15E	06S15E2	06S15E2SESW
06S	15E	0	2 SWSW	0	40	06S15E	06S15E2	06S15E2SWSW
06S	15E	0	3 SESE	0	40	06S15E	06S15E3	06S15E3SESE
06S	15E	0	3 SWSE	0	40	06S15E	06S15E3	06S15E3SWSE
06S	15E	0	3 SESW	0	40	06S15E	06S15E3	06S15E3SESW
06S	15E	0	3 SWSW	0	40	06S15E	06S15E3	06S15E3SWSW
06S	15E	0	4 SESE	0	40	06S15E	06S15E4	06S15E4SESE
06S	15E	0	4 SWSE	0	40	06S15E	06S15E4	06S15E4SWSE
06S	15E	0	4 SESW	0	40	06S15E	06S15E4	06S15E4SESW
06S	15E	0	6 SESE	0	40	06S15E	06S15E6	06S15E6SESE
06S	15E	0	5 SWSW	0	40	06S15E	06S15E5	06S15E5SWSW
06S	15E	0	5 SESW	0	40	06S15E	06S15E5	06S15E5SESW
06S	15E	0	4 SWSW	0	40	06S15E	06S15E4	06S15E4SWSW
06S	15E	0	5 SWSE	0	40	06S15E	06S15E5	06S15E5SWSE
06S	15E	0	6 SWSE	0	40	06S15E	06S15E6	06S15E6SWSE
06S	15E	0	5 SESE	0	40	06S15E	06S15E5	06S15E5SESE
06S	15E	0	6 SESW	0	40	06S15E	06S15E6	06S15E6SESW
06S	15E	0	6 SWSW	7	40.24	06S15E	06S15E6	06S15E6SWSW
06S	15E	0	12 NENE	0	40	06S15E	06S15E12	06S15E12NENE
06S	15E	0	12 NWNE	0	40	06S15E	06S15E12	06S15E12NWNE
06S	15E	0	12 NENW	0	40	06S15E	06S15E12	06S15E12NENW
06S	15E	0	12 NWNW	0	40	06S15E	06S15E12	06S15E12NWNW
06S	15E	0	11 NENE	0	40	06S15E	06S15E11	06S15E11NENE
06S	15E	0	11 NWNE	0	40	06S15E	06S15E11	06S15E11NWNE
06S	15E	0	11 NENW	0	40	06S15E	06S15E11	06S15E11NENW
06S	15E	0	11 NWNW	0	40	06S15E	06S15E11	06S15E11NWNW
06S	15E	0	10 NENE	0	40	06S15E	06S15E10	06S15E10NENE
06S	15E	0	10 NWNE	0	40	06S15E	06S15E10	06S15E10NWNE

06S	15E	0	10 NENW	0	40	06S15E	06S15E10	06S15E10NENW
06S	15E	0	10 NWNW	0	40	06S15E	06S15E10	06S15E10NWNW
06S	15E	0	9 NENE	0	40	06S15E	06S15E9	06S15E9NENE
06S	15E	0	9 NWNE	0	40	06S15E	06S15E9	06S15E9NWNE
06S	15E	0	7 NENE	0	40	06S15E	06S15E7	06S15E7NENE
06S	15E	0	8 NWNW	0	40	06S15E	06S15E8	06S15E8NWNW
06S	15E	0	9 NENW	0	40	06S15E	06S15E9	06S15E9NENW
06S	15E	0	8 NENW	0	40	06S15E	06S15E8	06S15E8NENW
06S	15E	0	8 NWNE	0	40	06S15E	06S15E8	06S15E8NWNE
06S	15E	0	7 NWNE	0	40	06S15E	06S15E7	06S15E7NWNE
06S	15E	0	9 NWNW	0	40	06S15E	06S15E9	06S15E9NWNW
06S	15E	0	8 NENE	0	40	06S15E	06S15E8	06S15E8NENE
06S	15E	0	7 NENW	0	40	06S15E	06S15E7	06S15E7NENW
06S	15E	0	7 NWNW	1	40.24	06S15E	06S15E7	06S15E7NWNW
06S	15E	0	11 SENE	0	40	06S15E	06S15E11	06S15E11SENE
06S	15E	0	12 SWNW	0	40	06S15E	06S15E12	06S15E12SWNW
06S	15E	0	11 SWNE	0	40	06S15E	06S15E11	06S15E11SWNE
06S	15E	0	12 SENW	0	40	06S15E	06S15E12	06S15E12SENW
06S	15E	0	11 SENW	0	40	06S15E	06S15E11	06S15E11SENW
06S	15E	0	12 SWNE	0	40	06S15E	06S15E12	06S15E12SWNE
06S	15E	0	11 SWNW	0	40	06S15E	06S15E11	06S15E11SWNW
06S	15E	0	10 SENE	0	40	06S15E	06S15E10	06S15E10SENE
06S	15E	0	12 SENE	0	40	06S15E	06S15E12	06S15E12SENE
06S	15E	0	10 SWNE	0	40	06S15E	06S15E10	06S15E10SWNE
06S	15E	0	10 SENW	0	40	06S15E	06S15E10	06S15E10SENW
06S	15E	0	10 SWNW	0	40	06S15E	06S15E10	06S15E10SWNW
06S	15E	0	9 SENE	0	40	06S15E	06S15E9	06S15E9SENE
06S	15E	0	9 SWNE	0	40	06S15E	06S15E9	06S15E9SWNE
06S	15E	0	9 SENW	0	40	06S15E	06S15E9	06S15E9SENW
06S	15E	0	7 SENE	0	40	06S15E	06S15E7	06S15E7SENE
06S	15E	0	8 SWNW	0	40	06S15E	06S15E8	06S15E8SWNW
06S	15E	0	8 SENW	0	40	06S15E	06S15E8	06S15E8SENW
06S	15E	0	9 SWNW	0	40	06S15E	06S15E9	06S15E9SWNW
06S	15E	0	8 SWNE	0	40	06S15E	06S15E8	06S15E8SWNE

06S	15E	0	7 SWNE	0	40	06S15E	06S15E7	06S15E7SWNE
06S	15E	0	8 SENE	0	40	06S15E	06S15E8	06S15E8SENE
06S	15E	0	7 SENW	0	40	06S15E	06S15E7	06S15E7SENW
06S	15E	0	7 SWNW	2	40.05	06S15E	06S15E7	06S15E7SWNW
06S	15E	0	11 NESE	0	40	06S15E	06S15E11	06S15E11NESE
06S	15E	0	12 NWSW	0	40	06S15E	06S15E12	06S15E12NWSW
06S	15E	0	11 NWSE	0	40	06S15E	06S15E11	06S15E11NWSE
06S	15E	0	11 NESW	0	40	06S15E	06S15E11	06S15E11NESW
06S	15E	0	11 NWSW	0	40	06S15E	06S15E11	06S15E11NWSW
06S	15E	0	12 NESW	0	40	06S15E	06S15E12	06S15E12NESW
06S	15E	0	10 NESE	0	40	06S15E	06S15E10	06S15E10NESE
06S	15E	0	12 NWSE	0	40	06S15E	06S15E12	06S15E12NWSE
06S	15E	0	10 NWSE	0	40	06S15E	06S15E10	06S15E10NWSE
06S	15E	0	12 NESE	0	40	06S15E	06S15E12	06S15E12NESE
06S	15E	0	10 NESW	0	40	06S15E	06S15E10	06S15E10NESW
06S	15E	0	10 NWSW	0	40	06S15E	06S15E10	06S15E10NWSW
06S	15E	0	9 NESE	0	40	06S15E	06S15E9	06S15E9NESE
06S	15E	0	9 NWSE	0	40	06S15E	06S15E9	06S15E9NWSE
06S	15E	0	9 NESW	0	40	06S15E	06S15E9	06S15E9NESW
06S	15E	0	9 NWSW	0	40	06S15E	06S15E9	06S15E9NWSW
06S	15E	0	7 NESE	0	40	06S15E	06S15E7	06S15E7NESE
06S	15E	0	8 NWSW	0	40	06S15E	06S15E8	06S15E8NWSW
06S	15E	0	8 NESW	0	40	06S15E	06S15E8	06S15E8NESW
06S	15E	0	8 NWSE	0	40	06S15E	06S15E8	06S15E8NWSE
06S	15E	0	8 NESE	0	40	06S15E	06S15E8	06S15E8NESE
06S	15E	0	7 NWSE	0	40	06S15E	06S15E7	06S15E7NWSE
06S	15E	0	7 NESW	0	40	06S15E	06S15E7	06S15E7NESW
06S	15E	0	7 NWSW	3	39.86	06S15E	06S15E7	06S15E7NWSW
06S	15E	0	11 SESE	0	40	06S15E	06S15E11	06S15E11SESE
06S	15E	0	12 SWSW	0	40	06S15E	06S15E12	06S15E12SWSW
06S	15E	0	11 SWSE	0	40	06S15E	06S15E11	06S15E11SWSE
06S	15E	0	11 SESW	0	40	06S15E	06S15E11	06S15E11SESW
06S	15E	0	11 SWSW	0	40	06S15E	06S15E11	06S15E11SWSW
06S	15E	0	10 SESE	0	40	06S15E	06S15E10	06S15E10SESE

06S	15E	0	12 SESW	0	40	06S15E	06S15E12	06S15E12SESW
06S	15E	0	10 SWSE	0	40	06S15E	06S15E10	06S15E10SWSE
06S	15E	0	12 SWSE	0	40	06S15E	06S15E12	06S15E12SWSE
06S	15E	0	10 SESW	0	40	06S15E	06S15E10	06S15E10SESW
06S	15E	0	12 SESE	0	40	06S15E	06S15E12	06S15E12SESE
06S	15E	0	10 SWSW	0	40	06S15E	06S15E10	06S15E10SWSW
06S	15E	0	9 SESE	0	40	06S15E	06S15E9	06S15E9SESE
06S	15E	0	9 SWSE	0	40	06S15E	06S15E9	06S15E9SWSE
06S	15E	0	9 SESW	0	40	06S15E	06S15E9	06S15E9SESW
06S	15E	0	9 SWSW	0	40	06S15E	06S15E9	06S15E9SWSW
06S	15E	0	8 SWSW	0	40	06S15E	06S15E8	06S15E8SWSW
06S	15E	0	8 SESW	0	40	06S15E	06S15E8	06S15E8SESW
06S	15E	0	8 SWSE	0	40	06S15E	06S15E8	06S15E8SWSE
06S	15E	0	8 SESE	0	40	06S15E	06S15E8	06S15E8SESE
06S	15E	0	7 SESE	0	40	06S15E	06S15E7	06S15E7SESE
06S	15E	0	7 SWSE	0	40	06S15E	06S15E7	06S15E7SWSE
06S	15E	0	7 SESW	0	40	06S15E	06S15E7	06S15E7SESW
06S	15E	0	7 SWSW	4	39.67	06S15E	06S15E7	06S15E7SWSW
06S	15E	0	14 NENE	0	40	06S15E	06S15E14	06S15E14NENE
06S	15E	0	13 NWNW	0	40	06S15E	06S15E13	06S15E13NWNW
06S	15E	0	14 NWNE	0	40	06S15E	06S15E14	06S15E14NWNE
06S	15E	0	14 NENW	0	40	06S15E	06S15E14	06S15E14NENW
06S	15E	0	14 NWNW	0	40	06S15E	06S15E14	06S15E14NWNW
06S	15E	0	15 NENE	0	40	06S15E	06S15E15	06S15E15NENE
06S	15E	0	13 NENW	0	40	06S15E	06S15E13	06S15E13NENW
06S	15E	0	15 NWNE	0	40	06S15E	06S15E15	06S15E15NWNE
06S	15E	0	15 NENW	0	40	06S15E	06S15E15	06S15E15NENW
06S	15E	0	13 NWNE	0	40	06S15E	06S15E13	06S15E13NWNE
06S	15E	0	15 NWNW	0	40	06S15E	06S15E15	06S15E15NWNW
06S	15E	0	13 NENE	0	40	06S15E	06S15E13	06S15E13NENE
06S	15E	0	16 NENE	0	40	06S15E	06S15E16	06S15E16NENE
06S	15E	0	16 NWNE	0	40	06S15E	06S15E16	06S15E16NWNE
06S	15E	0	16 NENW	0	40	06S15E	06S15E16	06S15E16NENW
06S	15E	0	16 NWNW	0	40	06S15E	06S15E16	06S15E16NWNW

06S	15E	0	17 NENE	0	40	06S15E	06S15E17	06S15E17NENE
06S	15E	0	17 NWNE	0	40	06S15E	06S15E17	06S15E17NWNE
06S	15E	0	17 NENW	0	40	06S15E	06S15E17	06S15E17NENW
06S	15E	0	17 NWNW	0	40	06S15E	06S15E17	06S15E17NWNW
06S	15E	0	18 NENE	0	40	06S15E	06S15E18	06S15E18NENE
06S	15E	0	18 NWNE	0	40	06S15E	06S15E18	06S15E18NWNE
06S	15E	0	18 NENW	0	40	06S15E	06S15E18	06S15E18NENW
06S	15E	0	18 NWNW	1	39.48	06S15E	06S15E18	06S15E18NWNW
06S	15E	0	15 SWNW	0	40	06S15E	06S15E15	06S15E15SWNW
06S	15E	0	16 SENE	0	40	06S15E	06S15E16	06S15E16SENE
06S	15E	0	16 SWNE	0	40	06S15E	06S15E16	06S15E16SWNE
06S	15E	0	16 SENW	0	40	06S15E	06S15E16	06S15E16SENW
06S	15E	0	16 SWNW	0	40	06S15E	06S15E16	06S15E16SWNW
06S	15E	0	17 SENE	0	40	06S15E	06S15E17	06S15E17SENE
06S	15E	0	17 SWNE	0	40	06S15E	06S15E17	06S15E17SWNE
06S	15E	0	17 SENW	0	40	06S15E	06S15E17	06S15E17SENW
06S	15E	0	17 SWNW	0	40	06S15E	06S15E17	06S15E17SWNW
06S	15E	0	18 SENE	0	40	06S15E	06S15E18	06S15E18SENE
06S	15E	0	18 SWNE	0	40	06S15E	06S15E18	06S15E18SWNE
06S	15E	0	18 SENW	0	40	06S15E	06S15E18	06S15E18SENW
06S	15E	0	18 SWNW	2	39.3	06S15E	06S15E18	06S15E18SWNW
06S	15E	0	15 NWSW	0	40	06S15E	06S15E15	06S15E15NWSW
06S	15E	0	16 NESE	0	40	06S15E	06S15E16	06S15E16NESE
06S	15E	0	16 NWSE	0	40	06S15E	06S15E16	06S15E16NWSE
06S	15E	0	16 NESW	0	40	06S15E	06S15E16	06S15E16NESW
06S	15E	0	16 NWSW	0	40	06S15E	06S15E16	06S15E16NWSW
06S	15E	0	17 NESE	0	40	06S15E	06S15E17	06S15E17NESE
06S	15E	0	17 NWSE	0	40	06S15E	06S15E17	06S15E17NWSE
06S	15E	0	17 NESW	0	40	06S15E	06S15E17	06S15E17NESW
06S	15E	0	17 NWSW	0	40	06S15E	06S15E17	06S15E17NWSW
06S	15E	0	18 NESE	0	40	06S15E	06S15E18	06S15E18NESE
06S	15E	0	18 NWSE	0	40	06S15E	06S15E18	06S15E18NWSE
06S	15E	0	18 NESW	0	40	06S15E	06S15E18	06S15E18NESW
06S	15E	0	18 NWSW	3	39.12	06S15E	06S15E18	06S15E18NWSW

06S	15E	0	15 SWSW	0	40	06S15E	06S15E15	06S15E15SWSW
06S	15E	0	17 SESW	0	40	06S15E	06S15E17	06S15E17SESW
06S	15E	0	17 SWSE	0	40	06S15E	06S15E17	06S15E17SWSE
06S	15E	0	17 SESE	0	40	06S15E	06S15E17	06S15E17SESE
06S	15E	0	17 SWSW	0	40	06S15E	06S15E17	06S15E17SWSW
06S	15E	0	16 SWSW	0	40	06S15E	06S15E16	06S15E16SWSW
06S	15E	0	16 SESW	0	40	06S15E	06S15E16	06S15E16SESW
06S	15E	0	18 SESE	0	40	06S15E	06S15E18	06S15E18SESE
06S	15E	0	16 SESE	0	40	06S15E	06S15E16	06S15E16SESE
06S	15E	0	16 SWSE	0	40	06S15E	06S15E16	06S15E16SWSE
06S	15E	0	18 SWSE	0	40	06S15E	06S15E18	06S15E18SWSE
06S	15E	0	18 SESW	0	40	06S15E	06S15E18	06S15E18SESW
06S	15E	0	18 SWSW	4	38.94	06S15E	06S15E18	06S15E18SWSW
06S	15E	0	20 NENW	3	44.63	06S15E	06S15E20	06S15E20NENW
06S	15E	0	20 NWNE	2	44.69	06S15E	06S15E20	06S15E20NWNE
06S	15E	0	20 NWNW	4	44.55	06S15E	06S15E20	06S15E20NWNW
06S	15E	0	20 NENE	1	44.77	06S15E	06S15E20	06S15E20NENE
06S	15E	0	19 NENE	1	44.31	06S15E	06S15E19	06S15E19NENE
06S	15E	0	21 NWNW	4	44.81	06S15E	06S15E21	06S15E21NWNW
06S	15E	0	21 NENW	3	44.84	06S15E	06S15E21	06S15E21NENW
06S	15E	0	21 NWNE	2	44.86	06S15E	06S15E21	06S15E21NWNE
06S	15E	0	21 NENE	1	44.89	06S15E	06S15E21	06S15E21NENE
06S	15E	0	19 NWNE	2	43.89	06S15E	06S15E19	06S15E19NWNE
06S	15E	0	19 NENW	3	43.48	06S15E	06S15E19	06S15E19NENW
06S	15E	0	19 NWNW	4	44.54	06S15E	06S15E19	06S15E19NWNW
06S	15E	0	19 SWNW	5	41.69	06S15E	06S15E19	06S15E19SWNW
06S	15E	0	19 SENW	0	40	06S15E	06S15E19	06S15E19SENW
06S	15E	0	19 SWNE	0	40	06S15E	06S15E19	06S15E19SWNE
06S	15E	0	19 SENE	0	40	06S15E	06S15E19	06S15E19SENE
06S	15E	0	20 SWNW	0	40	06S15E	06S15E20	06S15E20SWNW
06S	15E	0	20 SENW	0	40	06S15E	06S15E20	06S15E20SENW
06S	15E	0	20 SWNE	0	40	06S15E	06S15E20	06S15E20SWNE
06S	15E	0	20 SENE	0	40	06S15E	06S15E20	06S15E20SENE
06S	15E	0	21 SWNW	0	40	06S15E	06S15E21	06S15E21SWNW

06S	15E	0	21 SENW	0	40	06S15E	06S15E21	06S15E21SENW
06S	15E	0	21 SWNE	0	40	06S15E	06S15E21	06S15E21SWNE
06S	15E	0	19 NWSW	6	41.97	06S15E	06S15E19	06S15E19NWSW
06S	15E	0	19 NESW	0	40	06S15E	06S15E19	06S15E19NESW
06S	15E	0	19 NWSE	0	40	06S15E	06S15E19	06S15E19NWSE
06S	15E	0	19 NESE	0	40	06S15E	06S15E19	06S15E19NESE
06S	15E	0	20 NWSW	0	40	06S15E	06S15E20	06S15E20NWSW
06S	15E	0	20 NESW	0	40	06S15E	06S15E20	06S15E20NESW
06S	15E	0	20 NWSE	0	40	06S15E	06S15E20	06S15E20NWSE
06S	15E	0	20 NESE	0	40	06S15E	06S15E20	06S15E20NESE
06S	15E	0	21 NWSW	0	40	06S15E	06S15E21	06S15E21NWSW
06S	15E	0	21 NESW	0	40	06S15E	06S15E21	06S15E21NESW
06S	15E	0	21 NWSE	0	40	06S15E	06S15E21	06S15E21NWSE
06S	15E	0	19 SWSW	7	42.24	06S15E	06S15E19	06S15E19SWSW
06S	15E	0	19 SESW	0	40	06S15E	06S15E19	06S15E19SESW
06S	15E	0	19 SWSE	0	40	06S15E	06S15E19	06S15E19SWSE
06S	15E	0	19 SESE	0	40	06S15E	06S15E19	06S15E19SESE
06S	15E	0	20 SWSW	0	40	06S15E	06S15E20	06S15E20SWSW
06S	15E	0	20 SESW	0	40	06S15E	06S15E20	06S15E20SESW
06S	15E	0	20 SWSE	0	40	06S15E	06S15E20	06S15E20SWSE
06S	15E	0	30 NWNW	1	42.34	06S15E	06S15E30	06S15E30NWNW
06S	15E	0	30 NENW	0	40	06S15E	06S15E30	06S15E30NENW
06S	15E	0	30 NWNE	0	40	06S15E	06S15E30	06S15E30NWNE
06S	15E	0	30 NENE	0	40	06S15E	06S15E30	06S15E30NENE
06S	15E	0	29 NWNW	0	40	06S15E	06S15E29	06S15E29NWNW
06S	15E	0	29 NENW	0	40	06S15E	06S15E29	06S15E29NENW
06S	15E	0	29 NWNE	0	40	06S15E	06S15E29	06S15E29NWNE
06S	16E	0	6 NWNW	4	49.31	06S16E	06S16E6	06S16E6NWNW
06S	16E	0	6 NENW	3	49.35	06S16E	06S16E6	06S16E6NENW
06S	16E	0	6 NWNE	2	49.07	06S16E	06S16E6	06S16E6NWNE
06S	16E	0	6 NENE	1	48.8	06S16E	06S16E6	06S16E6NENE
06S	16E	0	5 NWNW	4	48.51	06S16E	06S16E5	06S16E5NWNW
06S	16E	0	6 SWNW	5	39.82	06S16E	06S16E6	06S16E6SWNW
06S	16E	0	6 SENW	0	40	06S16E	06S16E6	06S16E6SENW

06S	16E	0	6 SWNE	0	40	06S16E	06S16E6	06S16E6SWNE
06S	16E	0	6 SENE	0	40	06S16E	06S16E6	06S16E6SENE
06S	16E	0	6 NWSW	6	39.89	06S16E	06S16E6	06S16E6NWSW
06S	16E	0	6 NESW	0	40	06S16E	06S16E6	06S16E6NESW
06S	16E	0	6 NWSE	0	40	06S16E	06S16E6	06S16E6NWSE
06S	16E	0	6 NESE	0	40	06S16E	06S16E6	06S16E6NESE
06S	16E	0	6 SWSW	7	39.97	06S16E	06S16E6	06S16E6SWSW
06S	16E	0	6 SESW	0	40	06S16E	06S16E6	06S16E6SESW
06S	16E	0	7 NENW	0	40	06S16E	06S16E7	06S16E7NENW
06S	16E	0	7 NWNW	1	39.98	06S16E	06S16E7	06S16E7NWNW
06S	16E	0	7 SWNW	2	39.95	06S16E	06S16E7	06S16E7SWNW
06S	16E	0	7 SENW	0	40	06S16E	06S16E7	06S16E7SENW
06S	16E	0	7 NWSW	3	39.91	06S16E	06S16E7	06S16E7NWSW
06S	16E	0	7 NESW	0	40	06S16E	06S16E7	06S16E7NESW
06S	16E	0	7 SWSW	4	39.88	06S16E	06S16E7	06S16E7SWSW
06S	16E	0	7 SESW	0	40	06S16E	06S16E7	06S16E7SESW
06S	16E	0	18 NWNW	1	39.93	06S16E	06S16E18	06S16E18NWNW
06S	17E	0	1 NENE	1	40	06S17E	06S17E1	06S17E1NENE
06S	17E	0	1 NWNE	2	39.97	06S17E	06S17E1	06S17E1NWNE
06S	17E	0	1 NENW	3	39.95	06S17E	06S17E1	06S17E1NENW
06S	17E	0	4 NENE	1	43.41	06S17E	06S17E4	06S17E4NENE
06S	17E	0	1 NWNW	4	39.92	06S17E	06S17E1	06S17E1NWNW
06S	17E	0	3 NWNW	4	43.27	06S17E	06S17E3	06S17E3NWNW
06S	17E	0	3 NENW	3	43.08	06S17E	06S17E3	06S17E3NENW
06S	17E	0	3 NWNE	2	42.89	06S17E	06S17E3	06S17E3NWNE
06S	17E	0	3 NENE	1	40.89	06S17E	06S17E3	06S17E3NENE
06S	17E	0	2 NENE	1	39.92	06S17E	06S17E2	06S17E2NENE
06S	17E	0	2 NWNW	4	39.98	06S17E	06S17E2	06S17E2NWNW
06S	17E	0	2 NWNE	2	39.94	06S17E	06S17E2	06S17E2NWNE
06S	17E	0	2 NENW	3	39.96	06S17E	06S17E2	06S17E2NENW
06S	17E	0	1 SENE	0	40	06S17E	06S17E1	06S17E1SENE
06S	17E	0	1 SWNE	0	40	06S17E	06S17E1	06S17E1SWNE
06S	17E	0	1 SENW	0	40	06S17E	06S17E1	06S17E1SENW
06S	17E	0	1 SWNW	0	40	06S17E	06S17E1	06S17E1SWNW



06S	17E	0	2 SENE	0	40	06S17E	06S17E2	06S17E2SENE
06S	17E	0	2 SWNW	0	40	06S17E	06S17E2	06S17E2SWNW
06S	17E	0	2 SWNE	0	40	06S17E	06S17E2	06S17E2SWNE
06S	17E	0	2 SENW	0	40	06S17E	06S17E2	06S17E2SENW
06S	17E	0	1 NESE	0	40	06S17E	06S17E1	06S17E1NESE
06S	17E	0	1 NWSE	0	40	06S17E	06S17E1	06S17E1NWSE
06S	17E	0	1 NESW	0	40	06S17E	06S17E1	06S17E1NESW
06S	17E	0	1 NWSW	0	40	06S17E	06S17E1	06S17E1NWSW
06S	17E	0	2 NWSW	0	40	06S17E	06S17E2	06S17E2NWSW
06S	17E	0	2 NESW	0	40	06S17E	06S17E2	06S17E2NESW
06S	17E	0	2 NWSE	0	40	06S17E	06S17E2	06S17E2NWSE
06S	17E	0	2 NESE	0	40	06S17E	06S17E2	06S17E2NESE
06S	17E	0	1 SESE	0	40	06S17E	06S17E1	06S17E1SESE
06S	17E	0	1 SWSE	0	40	06S17E	06S17E1	06S17E1SWSE
06S	17E	0	1 SESW	0	40	06S17E	06S17E1	06S17E1SESW
06S	17E	0	1 SWSW	0	40	06S17E	06S17E1	06S17E1SWSW
06S	17E	0	2 SESE	0	40	06S17E	06S17E2	06S17E2SESE
06S	17E	0	12 NENE	1	43.76	06S17E	06S17E12	06S17E12NENE
06S	17E	0	12 NWNE	2	43.52	06S17E	06S17E12	06S17E12NWNE
06S	17E	0	12 NENW	5	43.31	06S17E	06S17E12	06S17E12NENW
06S	17E	0	12 NWNW	6	21.58	06S17E	06S17E12	06S17E12NWNW
06S	17E	0	11 NENE	1	42.87	06S17E	06S17E11	06S17E11NENE
06S	17E	0	12 SENE	0	40	06S17E	06S17E12	06S17E12SENE
06S	17E	0	12 NESE	0	40	06S17E	06S17E12	06S17E12NESE
06S	18E	0	3 NENW	3	47.37	06S18E	06S18E3	06S18E3NENW
06S	18E	0	3 NWNE	2	47.31	06S18E	06S18E3	06S18E3NWNE
06S	18E	0	3 NENE	1	47.23	06S18E	06S18E3	06S18E3NENE
06S	18E	0	3 NWNW	4	47.45	06S18E	06S18E3	06S18E3NWNW
06S	18E	0	4 NENE	1	47.28	06S18E	06S18E4	06S18E4NENE
06S	18E	0	4 NWNW	4	46.1	06S18E	06S18E4	06S18E4NWNW
06S	18E	0	5 NENE	1	45.76	06S18E	06S18E5	06S18E5NENE
06S	18E	0	6 NENE	1	44.7	06S18E	06S18E6	06S18E6NENE
06S	18E	0	5 NWNW	4	44.94	06S18E	06S18E5	06S18E5NWNW
06S	18E	0	5 NWNE	2	45.49	06S18E	06S18E5	06S18E5NWNE

06S	18E	0	5 NENW	3	45.21	06S18E	06S18E5	06S18E5NENW
06S	18E	0	6 NWNE	2	44.49	06S18E	06S18E6	06S18E6NWNE
06S	18E	0	6 NWNW	4	57.59	06S18E	06S18E6	06S18E6NWNW
06S	18E	0	6 NENW	3	44.28	06S18E	06S18E6	06S18E6NENW
06S	18E	0	6 SWNW	5	52.46	06S18E	06S18E6	06S18E6SWNW
06S	18E	0	6 SENW	0	40	06S18E	06S18E6	06S18E6SEW
06S	18E	0	6 SWNE	0	40	06S18E	06S18E6	06S18E6SWNE
06S	18E	0	6 SENE	0	40	06S18E	06S18E6	06S18E6SENE
06S	18E	0	5 SWNW	0	40	06S18E	06S18E5	06S18E5SWNW
06S	18E	0	5 SENW	0	40	06S18E	06S18E5	06S18E5SEW
06S	18E	0	5 SWNE	0	40	06S18E	06S18E5	06S18E5SWNE
06S	18E	0	5 SENE	0	40	06S18E	06S18E5	06S18E5SENE
06S	18E	0	4 SENE	0	40	06S18E	06S18E4	06S18E4SENE
06S	18E	0	3 SENE	0	40	06S18E	06S18E3	06S18E3SENE
06S	18E	0	3 SWNE	0	40	06S18E	06S18E3	06S18E3SWNE
06S	18E	0	3 SENW	0	40	06S18E	06S18E3	06S18E3SEW
06S	18E	0	3 SWNW	0	40	06S18E	06S18E3	06S18E3SWNW
06S	18E	0	6 NWSW	6	52.59	06S18E	06S18E6	06S18E6NWSW
06S	18E	0	6 NESW	0	40	06S18E	06S18E6	06S18E6NESW
06S	18E	0	6 NWSE	0	40	06S18E	06S18E6	06S18E6NWSE
06S	18E	0	6 NESE	0	40	06S18E	06S18E6	06S18E6NESE
06S	18E	0	5 NWSW	0	40	06S18E	06S18E5	06S18E5NWSW
06S	18E	0	5 NESW	0	40	06S18E	06S18E5	06S18E5NESW
06S	18E	0	5 NWSE	0	40	06S18E	06S18E5	06S18E5NWSE
06S	18E	0	5 NESE	0	40	06S18E	06S18E5	06S18E5NESE
06S	18E	0	4 NWSE	0	40	06S18E	06S18E4	06S18E4NWSE
06S	18E	0	4 NESE	0	40	06S18E	06S18E4	06S18E4NESE
06S	18E	0	3 NWSE	0	40	06S18E	06S18E3	06S18E3NWSE
06S	18E	0	3 NESW	0	40	06S18E	06S18E3	06S18E3NESW
06S	18E	0	3 NWSW	0	40	06S18E	06S18E3	06S18E3NWSW
06S	18E	0	6 SWSW	7	52.73	06S18E	06S18E6	06S18E6SWSW
06S	18E	0	6 SESW	0	40	06S18E	06S18E6	06S18E6SESW
06S	18E	0	6 SWSE	0	40	06S18E	06S18E6	06S18E6SWSE
06S	18E	0	6 SESE	0	40	06S18E	06S18E6	06S18E6SESE

06S	18E	0	5 SWSW	0	40	06S18E	06S18E5	06S18E5SWSW
06S	18E	0	5 SESW	0	40	06S18E	06S18E5	06S18E5SESW
06S	18E	0	5 SWSE	0	40	06S18E	06S18E5	06S18E5SWSE
06S	18E	0	5 SESE	0	40	06S18E	06S18E5	06S18E5SESE
06S	18E	0	4 SWSE	0	40	06S18E	06S18E4	06S18E4SWSE
06S	18E	0	4 SESE	0	40	06S18E	06S18E4	06S18E4SESE
06S	18E	0	3 SWSW	0	40	06S18E	06S18E3	06S18E3SWSW
06S	18E	0	3 SESW	0	40	06S18E	06S18E3	06S18E3SESW
06S	18E	0	3 SWSE	0	40	06S18E	06S18E3	06S18E3SWSE
06S	18E	0	1 SESE	0	40	06S18E	06S18E1	06S18E1SESE
06S	18E	0	7 NENE	0	40	06S18E	06S18E7	06S18E7NENE
06S	18E	0	8 NWNW	0	40	06S18E	06S18E8	06S18E8NWNW
06S	18E	0	7 NWNE	0	40	06S18E	06S18E7	06S18E7NWNE
06S	18E	0	7 NENW	0	40	06S18E	06S18E7	06S18E7NENW
06S	18E	0	7 NWNW	1	52.81	06S18E	06S18E7	06S18E7NWNW
06S	18E	0	8 NENW	0	40	06S18E	06S18E8	06S18E8NENW
06S	18E	0	8 NWNE	0	40	06S18E	06S18E8	06S18E8NWNE
06S	18E	0	8 NENE	0	40	06S18E	06S18E8	06S18E8NENE
06S	18E	0	9 NENE	0	40	06S18E	06S18E9	06S18E9NENE
06S	18E	0	10 NWNW	0	40	06S18E	06S18E10	06S18E10NWNW
06S	18E	0	10 NENW	0	40	06S18E	06S18E10	06S18E10NENW
06S	18E	0	10 NWNE	0	40	06S18E	06S18E10	06S18E10NWNE
06S	18E	0	11 NWNE	0	40	06S18E	06S18E11	06S18E11NWNE
06S	18E	0	12 NENE	0	40	06S18E	06S18E12	06S18E12NENE
06S	18E	0	7 SENE	0	40	06S18E	06S18E7	06S18E7SENE
06S	18E	0	8 SWNW	0	40	06S18E	06S18E8	06S18E8SWNW
06S	18E	0	7 SWNE	0	40	06S18E	06S18E7	06S18E7SWNE
06S	18E	0	8 SENW	0	40	06S18E	06S18E8	06S18E8SENW
06S	18E	0	7 SENW	0	40	06S18E	06S18E7	06S18E7SENW
06S	18E	0	7 SWNW	2	52.84	06S18E	06S18E7	06S18E7SWNW
06S	18E	0	10 SWNW	0	40	06S18E	06S18E10	06S18E10SWNW
06S	18E	0	10 SENW	0	40	06S18E	06S18E10	06S18E10SENW
06S	18E	0	10 SWNE	0	40	06S18E	06S18E10	06S18E10SWNE
06S	18E	0	10 SENE	0	40	06S18E	06S18E10	06S18E10SENE

06S	18E	0	11 SWNW	0	40	06S18E	06S18E11	06S18E11SWNW
06S	18E	0	11 SWNE	0	40	06S18E	06S18E11	06S18E11SWNE
06S	18E	0	11 SENE	0	40	06S18E	06S18E11	06S18E11SENE
06S	18E	0	12 SWNW	0	40	06S18E	06S18E12	06S18E12SWNW
06S	18E	0	12 SENW	0	40	06S18E	06S18E12	06S18E12SENW
06S	18E	0	12 SWNE	0	40	06S18E	06S18E12	06S18E12SWNE
06S	18E	0	12 SENE	0	40	06S18E	06S18E12	06S18E12SENE
06S	18E	0	7 NESE	0	40	06S18E	06S18E7	06S18E7NESE
06S	18E	0	8 NWSW	0	40	06S18E	06S18E8	06S18E8NWSW
06S	18E	0	8 NESW	0	40	06S18E	06S18E8	06S18E8NESW
06S	18E	0	7 NWSE	0	40	06S18E	06S18E7	06S18E7NWSE
06S	18E	0	8 NWSE	0	40	06S18E	06S18E8	06S18E8NWSE
06S	18E	0	8 NESE	0	40	06S18E	06S18E8	06S18E8NESE
06S	18E	0	7 NESW	0	40	06S18E	06S18E7	06S18E7NESW
06S	18E	0	7 NWSW	3	52.86	06S18E	06S18E7	06S18E7NWSW
06S	18E	0	10 NESW	0	40	06S18E	06S18E10	06S18E10NESW
06S	18E	0	10 NWSE	0	40	06S18E	06S18E10	06S18E10NWSE
06S	18E	0	10 NESE	0	40	06S18E	06S18E10	06S18E10NESE
06S	18E	0	11 NWSW	0	40	06S18E	06S18E11	06S18E11NWSW
06S	18E	0	11 NESW	0	40	06S18E	06S18E11	06S18E11NESW
06S	18E	0	11 NWSE	0	40	06S18E	06S18E11	06S18E11NWSE
06S	18E	0	11 NESE	0	40	06S18E	06S18E11	06S18E11NESE
06S	18E	0	12 NWSW	0	40	06S18E	06S18E12	06S18E12NWSW
06S	18E	0	12 NESW	0	40	06S18E	06S18E12	06S18E12NESW
06S	18E	0	12 NWSE	0	40	06S18E	06S18E12	06S18E12NWSE
06S	18E	0	12 NESE	0	40	06S18E	06S18E12	06S18E12NESE
06S	18E	0	8 SESE	0	40	06S18E	06S18E8	06S18E8SESE
06S	18E	0	8 SWSE	0	40	06S18E	06S18E8	06S18E8SWSE
06S	18E	0	8 SESW	0	40	06S18E	06S18E8	06S18E8SESW
06S	18E	0	8 SWSW	0	40	06S18E	06S18E8	06S18E8SWSW
06S	18E	0	7 SESE	0	40	06S18E	06S18E7	06S18E7SESE
06S	18E	0	7 SWSE	0	40	06S18E	06S18E7	06S18E7SWSE
06S	18E	0	7 SESW	0	40	06S18E	06S18E7	06S18E7SESW
06S	18E	0	7 SWSW	4	52.89	06S18E	06S18E7	06S18E7SWSW

06S	18E	0	10	SESW	0	40	06S18E	06S18E10	06S18E10SESW
06S	18E	0	10	SWSE	0	40	06S18E	06S18E10	06S18E10SWSE
06S	18E	0	10	SESE	0	40	06S18E	06S18E10	06S18E10SESE
06S	18E	0	11	SWSW	0	40	06S18E	06S18E11	06S18E11SWSW
06S	18E	0	11	SESW	0	40	06S18E	06S18E11	06S18E11SESW
06S	18E	0	11	SWSE	0	40	06S18E	06S18E11	06S18E11SWSE
06S	18E	0	11	SESE	0	40	06S18E	06S18E11	06S18E11SESE
06S	18E	0	12	SWSW	0	40	06S18E	06S18E12	06S18E12SWSW
06S	18E	0	12	SESW	0	40	06S18E	06S18E12	06S18E12SESW
06S	18E	0	12	SWSE	0	40	06S18E	06S18E12	06S18E12SWSE
06S	18E	0	12	SESE	0	40	06S18E	06S18E12	06S18E12SESE
06S	18E	0	17	NENE	0	40	06S18E	06S18E17	06S18E17NENE
06S	18E	0	17	NWNE	0	40	06S18E	06S18E17	06S18E17NWNE
06S	18E	0	17	NENW	0	40	06S18E	06S18E17	06S18E17NENW
06S	18E	0	17	NWNW	0	40	06S18E	06S18E17	06S18E17NWNW
06S	18E	0	18	NENE	0	40	06S18E	06S18E18	06S18E18NENE
06S	18E	0	15	NENW	0	40	06S18E	06S18E15	06S18E15NENW
06S	18E	0	15	NWNE	0	40	06S18E	06S18E15	06S18E15NWNE
06S	18E	0	15	NENE	0	40	06S18E	06S18E15	06S18E15NENE
06S	18E	0	14	NWNW	0	40	06S18E	06S18E14	06S18E14NWNW
06S	18E	0	14	NENW	0	40	06S18E	06S18E14	06S18E14NENW
06S	18E	0	14	NWNE	0	40	06S18E	06S18E14	06S18E14NWNE
06S	18E	0	14	NENE	0	40	06S18E	06S18E14	06S18E14NENE
06S	18E	0	13	NWNW	0	40	06S18E	06S18E13	06S18E13NWNW
06S	18E	0	13	NENW	0	40	06S18E	06S18E13	06S18E13NENW
06S	18E	0	13	NWNE	0	40	06S18E	06S18E13	06S18E13NWNE
06S	18E	0	13	NENE	0	40	06S18E	06S18E13	06S18E13NENE
06S	18E	0	17	SENE	0	40	06S18E	06S18E17	06S18E17SENE
06S	18E	0	16	SWNW	0	40	06S18E	06S18E16	06S18E16SWNW
06S	18E	0	17	SWNE	0	40	06S18E	06S18E17	06S18E17SWNE
06S	18E	0	17	SENW	0	40	06S18E	06S18E17	06S18E17SENW
06S	18E	0	17	SWNW	0	40	06S18E	06S18E17	06S18E17SWNW
06S	18E	0	16	SENW	0	40	06S18E	06S18E16	06S18E16SENW
06S	18E	0	16	SWNE	0	40	06S18E	06S18E16	06S18E16SWNE

06S	18E	0	15 SENW	0	40	06S18E	06S18E15	06S18E15SENW
06S	18E	0	15 SWNE	0	40	06S18E	06S18E15	06S18E15SWNE
06S	18E	0	15 SENE	0	40	06S18E	06S18E15	06S18E15SENE
06S	18E	0	14 SWNW	0	40	06S18E	06S18E14	06S18E14SWNW
06S	18E	0	14 SENW	0	40	06S18E	06S18E14	06S18E14SENW
06S	18E	0	14 SWNE	0	40	06S18E	06S18E14	06S18E14SWNE
06S	18E	0	14 SENE	0	40	06S18E	06S18E14	06S18E14SENE
06S	18E	0	13 SWNW	0	40	06S18E	06S18E13	06S18E13SWNW
06S	18E	0	13 SENW	0	40	06S18E	06S18E13	06S18E13SENW
06S	18E	0	13 SWNE	0	40	06S18E	06S18E13	06S18E13SWNE
06S	18E	0	13 SENE	0	40	06S18E	06S18E13	06S18E13SENE
06S	18E	0	17 NESE	0	40	06S18E	06S18E17	06S18E17NESE
06S	18E	0	16 NWSW	0	40	06S18E	06S18E16	06S18E16NWSW
06S	18E	0	17 NWSE	0	40	06S18E	06S18E17	06S18E17NWSE
06S	18E	0	17 NESW	0	40	06S18E	06S18E17	06S18E17NESW
06S	18E	0	16 NESW	0	40	06S18E	06S18E16	06S18E16NESW
06S	18E	0	16 NWSE	0	40	06S18E	06S18E16	06S18E16NWSE
06S	18E	0	16 NESE	0	40	06S18E	06S18E16	06S18E16NESE
06S	18E	0	15 NWSW	0	40	06S18E	06S18E15	06S18E15NWSW
06S	18E	0	15 NESW	0	40	06S18E	06S18E15	06S18E15NESW
06S	18E	0	15 NWSE	0	40	06S18E	06S18E15	06S18E15NWSE
06S	18E	0	15 NESE	0	40	06S18E	06S18E15	06S18E15NESE
06S	18E	0	14 NWSW	0	40	06S18E	06S18E14	06S18E14NWSW
06S	18E	0	14 NESW	0	40	06S18E	06S18E14	06S18E14NESW
06S	18E	0	14 NWSE	0	40	06S18E	06S18E14	06S18E14NWSE
06S	18E	0	14 NESE	0	40	06S18E	06S18E14	06S18E14NESE
06S	18E	0	13 NWSW	0	40	06S18E	06S18E13	06S18E13NWSW
06S	18E	0	13 NESW	0	40	06S18E	06S18E13	06S18E13NESW
06S	18E	0	13 NWSE	0	40	06S18E	06S18E13	06S18E13NWSE
06S	18E	0	13 NESE	0	40	06S18E	06S18E13	06S18E13NESE
06S	18E	0	17 SESW	0	40	06S18E	06S18E17	06S18E17SESW
06S	18E	0	17 SWSE	0	40	06S18E	06S18E17	06S18E17SWSE
06S	18E	0	17 SESE	0	40	06S18E	06S18E17	06S18E17SESE
06S	18E	0	16 SWSW	0	40	06S18E	06S18E16	06S18E16SWSW

06S	18E	0	16 SESW	0	40	06S18E	06S18E16	06S18E16SESW
06S	18E	0	16 SWSE	0	40	06S18E	06S18E16	06S18E16SWSE
06S	18E	0	16 SESE	0	40	06S18E	06S18E16	06S18E16SESE
06S	18E	0	15 SWSW	0	40	06S18E	06S18E15	06S18E15SWSW
06S	18E	0	15 SESW	0	40	06S18E	06S18E15	06S18E15SESW
06S	18E	0	15 SWSE	0	40	06S18E	06S18E15	06S18E15SWSE
06S	18E	0	15 SESE	0	40	06S18E	06S18E15	06S18E15SESE
06S	18E	0	14 SWSW	0	40	06S18E	06S18E14	06S18E14SWSW
06S	18E	0	14 SESW	0	40	06S18E	06S18E14	06S18E14SESW
06S	18E	0	14 SWSE	0	40	06S18E	06S18E14	06S18E14SWSE
06S	18E	0	14 SESE	0	40	06S18E	06S18E14	06S18E14SESE
06S	18E	0	13 SWSW	0	40	06S18E	06S18E13	06S18E13SWSW
06S	18E	0	13 SESW	0	40	06S18E	06S18E13	06S18E13SESW
06S	18E	0	13 SWSE	0	40	06S18E	06S18E13	06S18E13SWSE
06S	18E	0	13 SESE	0	40	06S18E	06S18E13	06S18E13SESE
06S	18E	0	20 NENW	0	40	06S18E	06S18E20	06S18E20NENW
06S	18E	0	20 NWNE	0	40	06S18E	06S18E20	06S18E20NWNE
06S	18E	0	20 NENE	0	40	06S18E	06S18E20	06S18E20NENE
06S	18E	0	21 NWNW	0	40	06S18E	06S18E21	06S18E21NWNW
06S	18E	0	21 NENW	0	40	06S18E	06S18E21	06S18E21NENW
06S	18E	0	21 NWNE	0	40	06S18E	06S18E21	06S18E21NWNE
06S	18E	0	21 NENE	0	40	06S18E	06S18E21	06S18E21NENE
06S	18E	0	22 NWNW	0	40	06S18E	06S18E22	06S18E22NWNW
06S	18E	0	22 NENW	0	40	06S18E	06S18E22	06S18E22NENW
06S	18E	0	22 NWNE	0	40	06S18E	06S18E22	06S18E22NWNE
06S	18E	0	22 NENE	0	40	06S18E	06S18E22	06S18E22NENE
06S	18E	0	23 NWNW	0	40	06S18E	06S18E23	06S18E23NWNW
06S	18E	0	23 NENW	0	40	06S18E	06S18E23	06S18E23NENW
06S	18E	0	23 NWNE	0	40	06S18E	06S18E23	06S18E23NWNE
06S	18E	0	23 NENE	0	40	06S18E	06S18E23	06S18E23NENE
06S	18E	0	24 NWNW	0	40	06S18E	06S18E24	06S18E24NWNW
06S	18E	0	24 NENW	0	40	06S18E	06S18E24	06S18E24NENW
06S	18E	0	24 NWNE	0	40	06S18E	06S18E24	06S18E24NWNE
06S	18E	0	24 NENE	0	40	06S18E	06S18E24	06S18E24NENE

06S	18E	0	20 SENW	0	40 06S18E	06S18E20	06S18E20SENW
06S	18E	0	20 SWNE	0	40 06S18E	06S18E20	06S18E20SWNE
06S	18E	0	20 SENE	0	40 06S18E	06S18E20	06S18E20SENE
06S	18E	0	21 SWNW	0	40 06S18E	06S18E21	06S18E21SWNW
06S	18E	0	21 SENW	0	40 06S18E	06S18E21	06S18E21SENW
06S	18E	0	21 SWNE	0	40 06S18E	06S18E21	06S18E21SWNE
06S	18E	0	21 SENE	0	40 06S18E	06S18E21	06S18E21SENE
06S	18E	0	22 SWNW	0	40 06S18E	06S18E22	06S18E22SWNW
06S	18E	0	22 SENW	0	40 06S18E	06S18E22	06S18E22SENW
06S	18E	0	22 SWNE	0	40 06S18E	06S18E22	06S18E22SWNE
06S	18E	0	22 SENE	0	40 06S18E	06S18E22	06S18E22SENE
06S	18E	0	23 SWNW	0	40 06S18E	06S18E23	06S18E23SWNW
06S	18E	0	23 SENW	0	40 06S18E	06S18E23	06S18E23SENW
06S	18E	0	23 SWNE	0	40 06S18E	06S18E23	06S18E23SWNE
06S	18E	0	23 SENE	0	40 06S18E	06S18E23	06S18E23SENE
06S	18E	0	24 SWNW	0	40 06S18E	06S18E24	06S18E24SWNW
06S	18E	0	24 SENW	0	40 06S18E	06S18E24	06S18E24SENW
06S	18E	0	24 SWNE	0	40 06S18E	06S18E24	06S18E24SWNE
06S	18E	0	24 SENE	0	40 06S18E	06S18E24	06S18E24SENE
06S	18E	0	20 NWSE	0	40 06S18E	06S18E20	06S18E20NWSE
06S	18E	0	20 NESE	0	40 06S18E	06S18E20	06S18E20NESE
06S	18E	0	21 NWSW	0	40 06S18E	06S18E21	06S18E21NWSW
06S	18E	0	21 NESW	0	40 06S18E	06S18E21	06S18E21NESW
06S	18E	0	21 NWSE	0	40 06S18E	06S18E21	06S18E21NWSE
06S	18E	0	21 NESE	0	40 06S18E	06S18E21	06S18E21NESE
06S	18E	0	22 NWSW	0	40 06S18E	06S18E22	06S18E22NWSW
06S	18E	0	22 NESW	0	40 06S18E	06S18E22	06S18E22NESW
06S	18E	0	22 NWSE	0	40 06S18E	06S18E22	06S18E22NWSE
06S	18E	0	22 NESE	0	40 06S18E	06S18E22	06S18E22NESE
06S	18E	0	23 NWSW	0	40 06S18E	06S18E23	06S18E23NWSW
06S	18E	0	23 NESW	0	40 06S18E	06S18E23	06S18E23NESW
06S	18E	0	23 NWSE	0	40 06S18E	06S18E23	06S18E23NWSE
06S	18E	0	23 NESE	0	40 06S18E	06S18E23	06S18E23NESE
06S	18E	0	24 NWSW	0	40 06S18E	06S18E24	06S18E24NWSW



06S	18E	0	24 NESW	0	40 06S18E	06S18E24	06S18E24NESW
06S	18E	0	24 NWSE	0	40 06S18E	06S18E24	06S18E24NWSE
06S	18E	0	24 NESE	0	40 06S18E	06S18E24	06S18E24NESE
06S	18E	0	20 SWSW	0	40 06S18E	06S18E20	06S18E20SWSW
06S	18E	0	20 SESW	0	40 06S18E	06S18E20	06S18E20SESW
06S	18E	0	20 SWSE	0	40 06S18E	06S18E20	06S18E20SWSE
06S	18E	0	20 SESE	0	40 06S18E	06S18E20	06S18E20SESE
06S	18E	0	21 SWSW	0	40 06S18E	06S18E21	06S18E21SWSW
06S	18E	0	21 SESW	0	40 06S18E	06S18E21	06S18E21SESW
06S	18E	0	21 SWSE	0	40 06S18E	06S18E21	06S18E21SWSE
06S	18E	0	21 SESE	0	40 06S18E	06S18E21	06S18E21SESE
06S	18E	0	22 SWSW	0	40 06S18E	06S18E22	06S18E22SWSW
06S	18E	0	22 SESW	0	40 06S18E	06S18E22	06S18E22SESW
06S	18E	0	22 SWSE	0	40 06S18E	06S18E22	06S18E22SWSE
06S	18E	0	22 SESE	0	40 06S18E	06S18E22	06S18E22SESE
06S	18E	0	23 SWSW	0	40 06S18E	06S18E23	06S18E23SWSW
06S	18E	0	23 SESW	0	40 06S18E	06S18E23	06S18E23SESW
06S	18E	0	23 SWSE	0	40 06S18E	06S18E23	06S18E23SWSE
06S	18E	0	23 SESE	0	40 06S18E	06S18E23	06S18E23SESE
06S	18E	0	24 SWSW	0	40 06S18E	06S18E24	06S18E24SWSW
06S	18E	0	24 SESW	0	40 06S18E	06S18E24	06S18E24SESW
06S	18E	0	24 SWSE	0	40 06S18E	06S18E24	06S18E24SWSE
06S	18E	0	24 SESE	0	40 06S18E	06S18E24	06S18E24SESE
06S	18E	0	29 NWNW	0	40 06S18E	06S18E29	06S18E29NWNW
06S	18E	0	29 NENW	0	40 06S18E	06S18E29	06S18E29NENW
06S	18E	0	29 NWNE	0	40 06S18E	06S18E29	06S18E29NWNE
06S	18E	0	29 NENE	0	40 06S18E	06S18E29	06S18E29NENE
06S	18E	0	28 NWNW	0	40 06S18E	06S18E28	06S18E28NWNW
06S	18E	0	28 NENW	0	40 06S18E	06S18E28	06S18E28NENW
06S	18E	0	28 NWNE	0	40 06S18E	06S18E28	06S18E28NWNE
06S	18E	0	28 NENE	0	40 06S18E	06S18E28	06S18E28NENE
06S	18E	0	27 NWNW	0	40 06S18E	06S18E27	06S18E27NWNW
06S	18E	0	27 NENW	0	40 06S18E	06S18E27	06S18E27NENW
06S	18E	0	27 NWNE	0	40 06S18E	06S18E27	06S18E27NWNE

06S	18E	0	27 NENE	0	40 06S18E	06S18E27	06S18E27NENE
06S	18E	0	26 NWNW	0	40 06S18E	06S18E26	06S18E26NWNW
06S	18E	0	26 NENW	0	40 06S18E	06S18E26	06S18E26NENW
06S	18E	0	26 NWNE	0	40 06S18E	06S18E26	06S18E26NWNE
06S	18E	0	26 NENE	0	40 06S18E	06S18E26	06S18E26NENE
06S	18E	0	25 NWNW	0	40 06S18E	06S18E25	06S18E25NWNW
06S	18E	0	25 NENW	0	40 06S18E	06S18E25	06S18E25NENW
06S	18E	0	25 NWNE	0	40 06S18E	06S18E25	06S18E25NWNE
06S	18E	0	25 NENE	0	40 06S18E	06S18E25	06S18E25NENE
06S	18E	0	30 SENE	0	40 06S18E	06S18E30	06S18E30SENE
06S	18E	0	29 SWNW	0	40 06S18E	06S18E29	06S18E29SWNW
06S	18E	0	29 SENW	0	40 06S18E	06S18E29	06S18E29SENW
06S	18E	0	29 SWNE	0	40 06S18E	06S18E29	06S18E29SWNE
06S	18E	0	29 SENE	0	40 06S18E	06S18E29	06S18E29SENE
06S	18E	0	28 SWNW	0	40 06S18E	06S18E28	06S18E28SWNW
06S	18E	0	28 SENW	0	40 06S18E	06S18E28	06S18E28SENW
06S	18E	0	28 SWNE	0	40 06S18E	06S18E28	06S18E28SWNE
06S	18E	0	28 SENE	0	40 06S18E	06S18E28	06S18E28SENE
06S	18E	0	27 SWNW	0	40 06S18E	06S18E27	06S18E27SWNW
06S	18E	0	27 SENW	0	40 06S18E	06S18E27	06S18E27SENW
06S	18E	0	27 SWNE	0	40 06S18E	06S18E27	06S18E27SWNE
06S	18E	0	27 SENE	0	40 06S18E	06S18E27	06S18E27SENE
06S	18E	0	26 SWNW	0	40 06S18E	06S18E26	06S18E26SWNW
06S	18E	0	26 SENW	0	40 06S18E	06S18E26	06S18E26SENW
06S	18E	0	26 SWNE	0	40 06S18E	06S18E26	06S18E26SWNE
06S	18E	0	26 SENE	0	40 06S18E	06S18E26	06S18E26SENE
06S	18E	0	25 SWNW	0	40 06S18E	06S18E25	06S18E25SWNW
06S	18E	0	25 SENW	0	40 06S18E	06S18E25	06S18E25SENW
06S	18E	0	25 SWNE	0	40 06S18E	06S18E25	06S18E25SWNE
06S	18E	0	25 SENE	0	40 06S18E	06S18E25	06S18E25SENE
06S	18E	0	30 NESE	0	40 06S18E	06S18E30	06S18E30NESE
06S	18E	0	29 NWSW	0	40 06S18E	06S18E29	06S18E29NWSW
06S	18E	0	29 NESW	0	40 06S18E	06S18E29	06S18E29NESW
06S	18E	0	29 NWSE	0	40 06S18E	06S18E29	06S18E29NWSE

06S	18E	0	29 NESE	0	40 06S18E	06S18E29	06S18E29NESE
06S	18E	0	28 NWSW	0	40 06S18E	06S18E28	06S18E28NWSW
06S	18E	0	28 NESW	0	40 06S18E	06S18E28	06S18E28NESW
06S	18E	0	28 NWSE	0	40 06S18E	06S18E28	06S18E28NWSE
06S	18E	0	28 NESE	0	40 06S18E	06S18E28	06S18E28NESE
06S	18E	0	27 NWSW	0	40 06S18E	06S18E27	06S18E27NWSW
06S	18E	0	27 NESW	0	40 06S18E	06S18E27	06S18E27NESW
06S	18E	0	27 NWSE	0	40 06S18E	06S18E27	06S18E27NWSE
06S	18E	0	27 NESE	0	40 06S18E	06S18E27	06S18E27NESE
06S	18E	0	26 NWSW	0	40 06S18E	06S18E26	06S18E26NWSW
06S	18E	0	26 NESW	0	40 06S18E	06S18E26	06S18E26NESW
06S	18E	0	26 NWSE	0	40 06S18E	06S18E26	06S18E26NWSE
06S	18E	0	26 NESE	0	40 06S18E	06S18E26	06S18E26NESE
06S	18E	0	25 NWSW	0	40 06S18E	06S18E25	06S18E25NWSW
06S	18E	0	25 NESW	0	40 06S18E	06S18E25	06S18E25NESW
06S	18E	0	25 NWSE	0	40 06S18E	06S18E25	06S18E25NWSE
06S	18E	0	25 NESE	0	40 06S18E	06S18E25	06S18E25NESE
06S	18E	0	28 SESE	0	40 06S18E	06S18E28	06S18E28SESE
06S	18E	0	27 SWSW	0	40 06S18E	06S18E27	06S18E27SWSW
06S	18E	0	27 SESW	0	40 06S18E	06S18E27	06S18E27SESW
06S	18E	0	27 SWSE	0	40 06S18E	06S18E27	06S18E27SWSE
06S	18E	0	27 SESE	0	40 06S18E	06S18E27	06S18E27SESE
06S	18E	0	26 SWSW	0	40 06S18E	06S18E26	06S18E26SWSW
06S	18E	0	26 SESW	0	40 06S18E	06S18E26	06S18E26SESW
06S	18E	0	26 SWSE	0	40 06S18E	06S18E26	06S18E26SWSE
06S	18E	0	26 SESE	0	40 06S18E	06S18E26	06S18E26SESE
06S	18E	0	25 SWSW	0	40 06S18E	06S18E25	06S18E25SWSW
06S	18E	0	25 SESW	0	40 06S18E	06S18E25	06S18E25SESW
06S	18E	0	25 SWSE	0	40 06S18E	06S18E25	06S18E25SWSE
06S	18E	0	25 SESE	0	40 06S18E	06S18E25	06S18E25SESE
06S	18E	0	34 NWNW	0	40 06S18E	06S18E34	06S18E34NWNW
06S	18E	0	34 NENW	0	40 06S18E	06S18E34	06S18E34NENW
06S	18E	0	34 NWNE	0	40 06S18E	06S18E34	06S18E34NWNE
06S	18E	0	34 NENE	0	40 06S18E	06S18E34	06S18E34NENE

06S	18E	0	35 NWNW	0	40 06S18E	06S18E35	06S18E35NWNW
06S	18E	0	35 NENW	0	40 06S18E	06S18E35	06S18E35NENW
06S	18E	0	35 NWNE	0	40 06S18E	06S18E35	06S18E35NWNE
06S	18E	0	35 NENE	0	40 06S18E	06S18E35	06S18E35NENE
06S	18E	0	36 NWNW	0	40 06S18E	06S18E36	06S18E36NWNW
06S	18E	0	36 NENW	0	40 06S18E	06S18E36	06S18E36NENW
06S	18E	0	36 NWNE	0	40 06S18E	06S18E36	06S18E36NWNE
06S	18E	0	36 NENE	0	40 06S18E	06S18E36	06S18E36NENE
06S	18E	0	34 SWNE	0	40 06S18E	06S18E34	06S18E34SWNE
06S	18E	0	34 SENE	0	40 06S18E	06S18E34	06S18E34SENE
06S	18E	0	35 SWNW	0	40 06S18E	06S18E35	06S18E35SWNW
06S	18E	0	35 SENW	0	40 06S18E	06S18E35	06S18E35SENW
06S	18E	0	35 SWNE	0	40 06S18E	06S18E35	06S18E35SWNE
06S	18E	0	35 SENE	0	40 06S18E	06S18E35	06S18E35SENE
06S	18E	0	36 SWNW	0	40 06S18E	06S18E36	06S18E36SWNW
06S	18E	0	36 SENW	0	40 06S18E	06S18E36	06S18E36SENW
06S	18E	0	36 SWNE	0	40 06S18E	06S18E36	06S18E36SWNE
06S	18E	0	36 SENE	0	40 06S18E	06S18E36	06S18E36SENE
06S	18E	0	34 NWSE	0	40 06S18E	06S18E34	06S18E34NWSE
06S	18E	0	34 NESE	0	40 06S18E	06S18E34	06S18E34NESE
06S	18E	0	35 NWSW	0	40 06S18E	06S18E35	06S18E35NWSW
06S	18E	0	35 NESW	0	40 06S18E	06S18E35	06S18E35NESW
06S	18E	0	35 NWSE	0	40 06S18E	06S18E35	06S18E35NWSE
06S	18E	0	35 NESE	0	40 06S18E	06S18E35	06S18E35NESE
06S	18E	0	36 NESE	0	40 06S18E	06S18E36	06S18E36NESE
06S	18E	0	36 NWSE	0	40 06S18E	06S18E36	06S18E36NWSE
06S	18E	0	36 NESW	0	40 06S18E	06S18E36	06S18E36NESW
06S	18E	0	36 NWSW	0	40 06S18E	06S18E36	06S18E36NWSW
06S	18E	0	34 SWSW	0	40 06S18E	06S18E34	06S18E34SWSW
06S	18E	0	34 SESW	0	40 06S18E	06S18E34	06S18E34SESW
06S	18E	0	34 SWSE	0	40 06S18E	06S18E34	06S18E34SWSE
06S	18E	0	34 SESE	0	40 06S18E	06S18E34	06S18E34SESE
06S	18E	0	35 SWSW	0	40 06S18E	06S18E35	06S18E35SWSW
06S	18E	0	35 SESW	0	40 06S18E	06S18E35	06S18E35SESW

06S	18E	0	35 SWSE	0	40	06S18E	06S18E35	06S18E35SWSE
06S	18E	0	35 SESE	0	40	06S18E	06S18E35	06S18E35SESE
06S	18E	0	36 SESW	0	40	06S18E	06S18E36	06S18E36SESW
06S	18E	0	36 SWSE	0	40	06S18E	06S18E36	06S18E36SWSE
06S	18E	0	36 SESE	0	40	06S18E	06S18E36	06S18E36SESE
06S	18E	0	36 SWSW	0	40	06S18E	06S18E36	06S18E36SWSW
07S	13E	0	1 SENE	1	33.33	07S13E	07S13E1	07S13E1SENE
07S	13E	0	1 NESE	0	40	07S13E	07S13E1	07S13E1NESE
07S	18E	0	2 NWNE	2	20.35	07S18E	07S18E2	07S18E2NWNE
07S	18E	0	2 NENE	1	20.34	07S18E	07S18E2	07S18E2NENE
07S	18E	0	1 NENE	1	20.32	07S18E	07S18E1	07S18E1NENE
07S	18E	0	1 NWNW	4	20.34	07S18E	07S18E1	07S18E1NWNW
07S	18E	0	1 NWNE	2	20.33	07S18E	07S18E1	07S18E1NWNE
07S	18E	0	1 NENW	3	20.33	07S18E	07S18E1	07S18E1NENW
07S	18E	0	2 SWNW	0	40	07S18E	07S18E2	07S18E2SWNW
07S	18E	0	2 SENW	0	40	07S18E	07S18E2	07S18E2SENW
07S	18E	0	2 SWNE	0	40	07S18E	07S18E2	07S18E2SWNE
07S	18E	0	2 SENE	0	40	07S18E	07S18E2	07S18E2SENE
07S	18E	0	1 SWNW	0	40	07S18E	07S18E1	07S18E1SWNW
07S	18E	0	1 SENW	0	40	07S18E	07S18E1	07S18E1SENW
07S	18E	0	1 SENE	0	40	07S18E	07S18E1	07S18E1SENE
07S	18E	0	1 SWNE	0	40	07S18E	07S18E1	07S18E1SWNE
07S	18E	0	2 NWSW	0	40	07S18E	07S18E2	07S18E2NWSW
07S	18E	0	2 NESW	0	40	07S18E	07S18E2	07S18E2NESW
07S	18E	0	2 NWSE	0	40	07S18E	07S18E2	07S18E2NWSE
07S	18E	0	2 NESE	0	40	07S18E	07S18E2	07S18E2NESE
07S	18E	0	1 NESE	0	40	07S18E	07S18E1	07S18E1NESE
07S	18E	0	1 NWSE	0	40	07S18E	07S18E1	07S18E1NWSE
07S	18E	0	1 NESW	0	40	07S18E	07S18E1	07S18E1NESW
07S	18E	0	1 NWSW	0	40	07S18E	07S18E1	07S18E1NWSW
07S	18E	0	2 SWSW	0	40	07S18E	07S18E2	07S18E2SWSW
07S	18E	0	2 SESW	0	40	07S18E	07S18E2	07S18E2SESW
07S	18E	0	2 SWSE	0	40	07S18E	07S18E2	07S18E2SWSE
07S	18E	0	2 SESE	0	40	07S18E	07S18E2	07S18E2SESE

07S	18E	0	1 SWSW	0	40 07S18E	07S18E1	07S18E1SWSW
07S	18E	0	1 SESW	0	40 07S18E	07S18E1	07S18E1SESW
07S	18E	0	1 SWSE	0	40 07S18E	07S18E1	07S18E1SWSE
07S	18E	0	1 SESE	0	40 07S18E	07S18E1	07S18E1SESE
07S	18E	0	11 NENE	0	40 07S18E	07S18E11	07S18E11NENE
07S	18E	0	12 NWNW	0	40 07S18E	07S18E12	07S18E12NWNW
07S	18E	0	11 NWNE	0	40 07S18E	07S18E11	07S18E11NWNE
07S	18E	0	11 NENW	0	40 07S18E	07S18E11	07S18E11NENW
07S	18E	0	11 NWNW	0	40 07S18E	07S18E11	07S18E11NWNW
07S	18E	0	10 NENE	0	40 07S18E	07S18E10	07S18E10NENE
07S	18E	0	10 NWNE	0	40 07S18E	07S18E10	07S18E10NWNE
07S	18E	0	12 NENW	0	40 07S18E	07S18E12	07S18E12NENW
07S	18E	0	12 NWNE	0	40 07S18E	07S18E12	07S18E12NWNE
07S	18E	0	12 NENE	0	40 07S18E	07S18E12	07S18E12NENE
07S	18E	0	10 SWNE	0	40 07S18E	07S18E10	07S18E10SWNE
07S	18E	0	10 SENE	0	40 07S18E	07S18E10	07S18E10SENE
07S	18E	0	11 SWNW	0	40 07S18E	07S18E11	07S18E11SWNW
07S	18E	0	11 SENW	0	40 07S18E	07S18E11	07S18E11SENW
07S	18E	0	11 SWNE	0	40 07S18E	07S18E11	07S18E11SWNE
07S	18E	0	11 SENE	0	40 07S18E	07S18E11	07S18E11SENE
07S	18E	0	12 SWNW	0	40 07S18E	07S18E12	07S18E12SWNW
07S	18E	0	12 SENW	0	40 07S18E	07S18E12	07S18E12SENW
07S	18E	0	12 SWNE	0	40 07S18E	07S18E12	07S18E12SWNE
07S	18E	0	12 SENE	0	40 07S18E	07S18E12	07S18E12SENE
07S	18E	0	10 NESE	0	40 07S18E	07S18E10	07S18E10NESE
07S	18E	0	11 NWSW	0	40 07S18E	07S18E11	07S18E11NWSW
07S	18E	0	11 NESW	0	40 07S18E	07S18E11	07S18E11NESW
07S	18E	0	11 NWSE	0	40 07S18E	07S18E11	07S18E11NWSE
07S	18E	0	11 NESE	0	40 07S18E	07S18E11	07S18E11NESE
07S	18E	0	12 NWSW	0	40 07S18E	07S18E12	07S18E12NWSW
07S	18E	0	12 NESW	0	40 07S18E	07S18E12	07S18E12NESW
07S	18E	0	12 NWSE	0	40 07S18E	07S18E12	07S18E12NWSE
07S	18E	0	12 NESE	0	40 07S18E	07S18E12	07S18E12NESE
07S	18E	0	11 SESW	0	40 07S18E	07S18E11	07S18E11SESW

07S	18E	0	11 SWSE	0	40	07S18E	07S18E11	07S18E11SWSE
07S	18E	0	11 SESE	0	40	07S18E	07S18E11	07S18E11SESE
07S	18E	0	12 SESW	0	40	07S18E	07S18E12	07S18E12SESW
07S	18E	0	12 SWSE	0	40	07S18E	07S18E12	07S18E12SWSE
07S	18E	0	12 SWSW	0	40	07S18E	07S18E12	07S18E12SWSW
07S	18E	0	12 SESE	0	40	07S18E	07S18E12	07S18E12SESE
08S	14E	0	30 SESE	0	40	08S14E	08S14E30	08S14E30SESE
08S	14E	0	29 SWSW	0	40	08S14E	08S14E29	08S14E29SWSW
08S	14E	0	31 NENE	0	40	08S14E	08S14E31	08S14E31NENE
08S	14E	0	32 NWNW	0	40	08S14E	08S14E32	08S14E32NWNW
08S	14E	0	31 NWNE	0	40	08S14E	08S14E31	08S14E31NWNE
08S	14E	0	31 SENE	0	40	08S14E	08S14E31	08S14E31SENE
08S	14E	0	32 SWNW	0	40	08S14E	08S14E32	08S14E32SWNW
08S	14E	0	32 SENW	0	40	08S14E	08S14E32	08S14E32SENW
08S	14E	0	31 SWNE	0	40	08S14E	08S14E31	08S14E31SWNE
08S	14E	0	31 SENW	0	40	08S14E	08S14E31	08S14E31SENW
08S	14E	0	31 NESE	0	40	08S14E	08S14E31	08S14E31NESE
08S	14E	0	32 NWSW	0	40	08S14E	08S14E32	08S14E32NWSW
08S	14E	0	32 NESW	0	40	08S14E	08S14E32	08S14E32NESW
08S	14E	0	31 NWSE	0	40	08S14E	08S14E31	08S14E31NWSE
08S	14E	0	32 NWSE	0	40	08S14E	08S14E32	08S14E32NWSE
08S	14E	0	31 NESW	0	40	08S14E	08S14E31	08S14E31NESW
08S	14E	0	31 SESE	0	40	08S14E	08S14E31	08S14E31SESE
08S	14E	0	32 SWSW	0	40	08S14E	08S14E32	08S14E32SWSW
08S	14E	0	31 SWSE	0	40	08S14E	08S14E31	08S14E31SWSE
08S	14E	0	31 SESW	0	40	08S14E	08S14E31	08S14E31SESW
08S	14E	0	32 SESW	0	40	08S14E	08S14E32	08S14E32SESW
08S	14E	0	32 SWSE	0	40	08S14E	08S14E32	08S14E32SWSE
08S	14E	0	32 SESE	0	40	08S14E	08S14E32	08S14E32SESE
08S	14E	0	33 SWSW	7	30.8	08S14E	08S14E33	08S14E33SWSW
08S	14E	0	33 SWSW	0	89.82	08S14E	08S14E33	08S14E33SWSW
08S	19E	0	6 NWNE	2	40.32	08S19E	08S19E6	08S19E6NWNE
08S	19E	0	6 NENE	1	40.48	08S19E	08S19E6	08S19E6NENE
08S	19E	0	5 NWNW	4	40.77	08S19E	08S19E5	08S19E5NWNW

08S	19E	0	5	NENW	3	41.2	08S19E	08S19E5	08S19E5NENW
08S	19E	0	5	NWNE	2	41.62	08S19E	08S19E5	08S19E5NWNE
08S	19E	0	4	NWNW	4	42.3	08S19E	08S19E4	08S19E4NWNW
08S	19E	0	5	NENE	1	42.05	08S19E	08S19E5	08S19E5NENE
08S	19E	0	5	SENE	0	40	08S19E	08S19E5	08S19E5SENE
08S	19E	0	4	SWNW	0	40	08S19E	08S19E4	08S19E4SWNW
08S	19E	0	5	SENW	0	40	08S19E	08S19E5	08S19E5SENW
08S	19E	0	5	SWNE	0	40	08S19E	08S19E5	08S19E5SWNE
08S	19E	0	4	SENW	0	40	08S19E	08S19E4	08S19E4SENW
08S	19E	0	3	SWNW	0	40	08S19E	08S19E3	08S19E3SWNW
08S	19E	0	3	SENW	0	40	08S19E	08S19E3	08S19E3SENW
08S	19E	0	3	SWNE	0	40	08S19E	08S19E3	08S19E3SWNE
08S	19E	0	3	SENE	0	40	08S19E	08S19E3	08S19E3SENE
08S	19E	0	2	SWNW	0	40	08S19E	08S19E2	08S19E2SWNW
08S	19E	0	2	SENW	0	40	08S19E	08S19E2	08S19E2SENW
08S	19E	0	2	SWNE	0	40	08S19E	08S19E2	08S19E2SWNE
08S	19E	0	5	NESW	0	40	08S19E	08S19E5	08S19E5NESW
08S	19E	0	5	NWSE	0	40	08S19E	08S19E5	08S19E5NWSE
08S	19E	0	5	NESE	0	40	08S19E	08S19E5	08S19E5NESE
08S	19E	0	4	NWSW	0	40	08S19E	08S19E4	08S19E4NWSW
08S	19E	0	4	NESW	0	40	08S19E	08S19E4	08S19E4NESW
08S	19E	0	4	NWSE	0	40	08S19E	08S19E4	08S19E4NWSE
08S	19E	0	4	NESE	0	40	08S19E	08S19E4	08S19E4NESE
08S	19E	0	3	NWSW	0	40	08S19E	08S19E3	08S19E3NWSW
08S	19E	0	3	NESW	0	40	08S19E	08S19E3	08S19E3NESW
08S	19E	0	3	NWSE	0	40	08S19E	08S19E3	08S19E3NWSE
08S	19E	0	3	NESE	0	40	08S19E	08S19E3	08S19E3NESE
08S	19E	0	2	NWSW	0	40	08S19E	08S19E2	08S19E2NWSW
08S	19E	0	2	NESW	0	40	08S19E	08S19E2	08S19E2NESW
08S	19E	0	2	NWSE	0	40	08S19E	08S19E2	08S19E2NWSE
08S	19E	0	2	NESE	0	40	08S19E	08S19E2	08S19E2NESE
08S	19E	0	5	SWSE	0	40	08S19E	08S19E5	08S19E5SWSE
08S	19E	0	5	SESE	0	40	08S19E	08S19E5	08S19E5SESE
08S	19E	0	4	SWSW	0	40	08S19E	08S19E4	08S19E4SWSW



08S	19E	0	4	SESW	0	40	08S19E	08S19E4	08S19E4SESW
08S	19E	0	4	SWSE	0	40	08S19E	08S19E4	08S19E4SWSE
08S	19E	0	4	SESE	0	40	08S19E	08S19E4	08S19E4SESE
08S	19E	0	3	SWSW	0	40	08S19E	08S19E3	08S19E3SWSW
08S	19E	0	3	SESW	0	40	08S19E	08S19E3	08S19E3SESW
08S	19E	0	3	SWSE	0	40	08S19E	08S19E3	08S19E3SWSE
08S	19E	0	3	SESE	0	40	08S19E	08S19E3	08S19E3SESE
08S	19E	0	2	SWSW	0	40	08S19E	08S19E2	08S19E2SWSW
08S	19E	0	2	SESW	0	40	08S19E	08S19E2	08S19E2SESW
08S	19E	0	2	SWSE	0	40	08S19E	08S19E2	08S19E2SWSE
08S	19E	0	2	SESE	0	40	08S19E	08S19E2	08S19E2SESE
08S	19E	0	8	NENE	0	40	08S19E	08S19E8	08S19E8NENE
08S	19E	0	9	NWNW	0	40	08S19E	08S19E9	08S19E9NWNW
08S	19E	0	9	NENW	0	40	08S19E	08S19E9	08S19E9NENW
08S	19E	0	9	NWNE	0	40	08S19E	08S19E9	08S19E9NWNE
08S	19E	0	9	NENE	0	40	08S19E	08S19E9	08S19E9NENE
08S	19E	0	10	NWNW	0	40	08S19E	08S19E10	08S19E10NWNW
08S	19E	0	10	NENW	0	40	08S19E	08S19E10	08S19E10NENW
08S	19E	0	10	NWNE	0	40	08S19E	08S19E10	08S19E10NWNE
08S	19E	0	10	NENE	0	40	08S19E	08S19E10	08S19E10NENE
08S	19E	0	11	NWNW	0	40	08S19E	08S19E11	08S19E11NWNW
08S	19E	0	11	NENW	0	40	08S19E	08S19E11	08S19E11NENW
08S	19E	0	11	NWNE	0	40	08S19E	08S19E11	08S19E11NWNE
08S	19E	0	11	NENE	0	40	08S19E	08S19E11	08S19E11NENE
08S	19E	0	12	NWNW	0	40	08S19E	08S19E12	08S19E12NWNW
08S	19E	0	12	NENW	0	40	08S19E	08S19E12	08S19E12NENW
08S	19E	0	12	NWNE	0	40	08S19E	08S19E12	08S19E12NWNE
08S	19E	0	12	NENE	0	40	08S19E	08S19E12	08S19E12NENE
08S	19E	0	9	SENW	0	40	08S19E	08S19E9	08S19E9SENW
08S	19E	0	9	SWNE	0	40	08S19E	08S19E9	08S19E9SWNE
08S	19E	0	9	SENE	0	40	08S19E	08S19E9	08S19E9SENE
08S	19E	0	11	SWNW	0	40	08S19E	08S19E11	08S19E11SWNW
08S	19E	0	11	SENW	0	40	08S19E	08S19E11	08S19E11SENW
08S	19E	0	11	SWNE	0	40	08S19E	08S19E11	08S19E11SWNE

08S	19E	0	11 SENE	0	40	08S19E	08S19E11	08S19E11SENE
08S	19E	0	12 SWNW	0	40	08S19E	08S19E12	08S19E12SWNW
08S	19E	0	12 SENW	0	40	08S19E	08S19E12	08S19E12SENW
08S	19E	0	12 SWNE	0	40	08S19E	08S19E12	08S19E12SWNE
08S	19E	0	12 SENE	0	40	08S19E	08S19E12	08S19E12SENE
08S	19E	0	11 NESW	0	40	08S19E	08S19E11	08S19E11NESW
08S	19E	0	11 NWSE	0	40	08S19E	08S19E11	08S19E11NWSE
08S	19E	0	11 NESE	0	40	08S19E	08S19E11	08S19E11NESE
08S	19E	0	12 NWSW	0	40	08S19E	08S19E12	08S19E12NWSW
08S	19E	0	12 NESW	0	40	08S19E	08S19E12	08S19E12NESW
08S	19E	0	12 NWSE	0	40	08S19E	08S19E12	08S19E12NWSE
08S	19E	0	12 NESE	0	40	08S19E	08S19E12	08S19E12NESE
08S	19E	0	11 SWSE	0	40	08S19E	08S19E11	08S19E11SWSE
08S	19E	0	11 SESE	0	40	08S19E	08S19E11	08S19E11SESE
08S	19E	0	12 SWSW	0	40	08S19E	08S19E12	08S19E12SWSW
08S	19E	0	12 SESW	0	40	08S19E	08S19E12	08S19E12SESW
08S	19E	0	12 SWSE	0	40	08S19E	08S19E12	08S19E12SWSE
08S	19E	0	12 SESE	0	40	08S19E	08S19E12	08S19E12SESE
08S	19E	0	14 NWNE	0	40	08S19E	08S19E14	08S19E14NWNE
08S	19E	0	14 NENE	0	40	08S19E	08S19E14	08S19E14NENE
08S	19E	0	13 NWNW	0	40	08S19E	08S19E13	08S19E13NWNW
08S	19E	0	13 NENW	3	30.22	08S19E	08S19E13	08S19E13NENW
08S	19E	0	13 NWNE	2	20.17	08S19E	08S19E13	08S19E13NWNE
08S	19E	0	13 NENW	0	134.83	08S19E	08S19E13	08S19E13NENW
08S	19E	0	13 NWNE	0	134.83	08S19E	08S19E13	08S19E13NWNE
08S	19E	0	13 NENE	0	134.83	08S19E	08S19E13	08S19E13NENE
08S	19E	0	15 SENW	0	40	08S19E	08S19E15	08S19E15SENW
08S	19E	0	15 SWNE	0	40	08S19E	08S19E15	08S19E15SWNE
08S	19E	0	15 SENE	0	40	08S19E	08S19E15	08S19E15SENE
08S	19E	0	14 SWNW	0	40	08S19E	08S19E14	08S19E14SWNW
08S	19E	0	14 SENW	3	20.01	08S19E	08S19E14	08S19E14SENW
08S	19E	0	14 SENW	0	137.53	08S19E	08S19E14	08S19E14SENW
08S	19E	0	14 SWNE	0	137.53	08S19E	08S19E14	08S19E14SWNE
08S	19E	0	14 SWNE	0	140.05	08S19E	08S19E14	08S19E14SWNE

08S	19E	0	14 SENE	0	140.05	08S19E	08S19E14	08S19E14SENE
08S	19E	0	13 SWNW	4	20.02	08S19E	08S19E13	08S19E13SWNW
08S	19E	0	13 SENW	5	10.06	08S19E	08S19E13	08S19E13SENW
08S	19E	0	13 SENW	0	134.83	08S19E	08S19E13	08S19E13SENW
08S	19E	0	13 SWNE	0	134.83	08S19E	08S19E13	08S19E13SWNE
08S	19E	0	13 SENE	0	134.83	08S19E	08S19E13	08S19E13SENE
08S	19E	0	13 SWNW	0	143.37	08S19E	08S19E13	08S19E13SWNW
08S	19E	0	13 SENW	0	143.37	08S19E	08S19E13	08S19E13SENW
08S	19E	0	13 SWNE	0	74.44	08S19E	08S19E13	08S19E13SWNE
08S	19E	0	13 SWNE	0	77.04	08S19E	08S19E13	08S19E13SWNE
08S	19E	0	13 SENE	0	77.04	08S19E	08S19E13	08S19E13SENE
08S	19E	0	13 SENW	0	74.44	08S19E	08S19E13	08S19E13SENW
08S	19E	0	15 NESW	0	40	08S19E	08S19E15	08S19E15NESW
08S	19E	0	15 NWSE	2	37.65	08S19E	08S19E15	08S19E15NWSE
08S	19E	0	15 NESE	1	30.11	08S19E	08S19E15	08S19E15NESE
08S	19E	0	14 NWSW	0	76.36	08S19E	08S19E14	08S19E14NWSW
08S	19E	0	14 NESW	0	76.36	08S19E	08S19E14	08S19E14NESW
08S	19E	0	14 NESW	0	137.53	08S19E	08S19E14	08S19E14NESW
08S	19E	0	14 NWSE	0	137.53	08S19E	08S19E14	08S19E14NWSE
08S	19E	0	14 NWSE	0	140.05	08S19E	08S19E14	08S19E14NWSE
08S	19E	0	14 NESE	0	140.05	08S19E	08S19E14	08S19E14NESE
08S	19E	0	13 NWSW	0	143.37	08S19E	08S19E13	08S19E13NWSW
08S	19E	0	13 NESW	0	143.37	08S19E	08S19E13	08S19E13NESW
08S	19E	0	13 NESW	0	134.83	08S19E	08S19E13	08S19E13NESW
08S	19E	0	13 NESW	0	74.44	08S19E	08S19E13	08S19E13NESW
08S	19E	0	13 NWSE	0	74.44	08S19E	08S19E13	08S19E13NWSE
08S	19E	0	13 NWSE	0	77.04	08S19E	08S19E13	08S19E13NWSE
08S	19E	0	13 NESE	0	77.04	08S19E	08S19E13	08S19E13NESE
08S	19E	0	13 NWSE	0	79.3	08S19E	08S19E13	08S19E13NWSE
08S	19E	0	13 NESE	0	79.3	08S19E	08S19E13	08S19E13NESE
08S	19E	0	15 NWSE	0	62.69	08S19E	08S19E15	08S19E15NWSE
08S	19E	0	15 NESE	0	62.69	08S19E	08S19E15	08S19E15NESE
08S	19E	0	14 NESW	0	48.27	08S19E	08S19E14	08S19E14NESW
08S	19E	0	15 SESW	0	40	08S19E	08S19E15	08S19E15SESW

08S	19E	0	15 SWSE	3	30.1	08S19E	08S19E15	08S19E15SWSE
08S	19E	0	15 SWSE	0	62.69	08S19E	08S19E15	08S19E15SWSE
08S	19E	0	15 SESE	0	62.69	08S19E	08S19E15	08S19E15SESE
08S	19E	0	14 SWSW	0	76.36	08S19E	08S19E14	08S19E14SWSW
08S	19E	0	14 SESW	0	76.36	08S19E	08S19E14	08S19E14SESW
08S	19E	0	14 SESW	0	48.27	08S19E	08S19E14	08S19E14SESW
08S	19E	0	14 SWSE	0	137.53	08S19E	08S19E14	08S19E14SWSE
08S	19E	0	14 SWSE	0	140.05	08S19E	08S19E14	08S19E14SWSE
08S	19E	0	14 SESE	0	140.05	08S19E	08S19E14	08S19E14SESE
08S	19E	0	13 SWSW	0	143.37	08S19E	08S19E13	08S19E13SWSW
08S	19E	0	13 SESW	0	143.37	08S19E	08S19E13	08S19E13SESW
08S	19E	0	13 SESW	0	74.44	08S19E	08S19E13	08S19E13SESW
08S	19E	0	13 SWSE	0	74.44	08S19E	08S19E13	08S19E13SWSE
08S	19E	0	13 SWSE	0	77.04	08S19E	08S19E13	08S19E13SWSE
08S	19E	0	13 SWSE	0	79.3	08S19E	08S19E13	08S19E13SWSE
08S	19E	0	13 SESE	0	79.3	08S19E	08S19E13	08S19E13SESE
08S	19E	0	14 SESW	0	15.34	08S19E	08S19E14	08S19E14SESW
08S	19E	0	14 SWSW	0	48.27	08S19E	08S19E14	08S19E14SWSW
08S	19E	0	22 NENW	0	40	08S19E	08S19E22	08S19E22NENW
08S	19E	0	22 NENE	0	40	08S19E	08S19E22	08S19E22NENE
08S	19E	0	23 NWNW	0	40.26	08S19E	08S19E23	08S19E23NWNW
08S	19E	0	22 NWNE	0	40	08S19E	08S19E22	08S19E22NWNE
08S	19E	0	23 NENW	0	40.26	08S19E	08S19E23	08S19E23NENW
08S	19E	0	23 NENW	0	140.16	08S19E	08S19E23	08S19E23NENW
08S	19E	0	23 NWNE	0	140.16	08S19E	08S19E23	08S19E23NWNE
08S	19E	0	23 NWNE	1	19.98	08S19E	08S19E23	08S19E23NWNE
08S	19E	0	23 NENE	0	40	08S19E	08S19E23	08S19E23NENE
08S	19E	0	24 NWNW	0	40	08S19E	08S19E24	08S19E24NWNW
08S	19E	0	24 NENW	0	40	08S19E	08S19E24	08S19E24NENW
08S	19E	0	24 NWNE	0	40	08S19E	08S19E24	08S19E24NWNE
08S	19E	0	24 NENE	0	40	08S19E	08S19E24	08S19E24NENE
08S	19E	0	23 NWNW	0	140.16	08S19E	08S19E23	08S19E23NWNW
08S	19E	0	22 SWNE	0	40	08S19E	08S19E22	08S19E22SWNE
08S	19E	0	22 SENE	0	40	08S19E	08S19E22	08S19E22SENE

08S	19E	0	23 SWNW	0	140.16	08S19E	08S19E23	08S19E23SWNW
08S	19E	0	23 SENW	0	140.16	08S19E	08S19E23	08S19E23SENW
08S	19E	0	23 SWNE	0	40	08S19E	08S19E23	08S19E23SWNE
08S	19E	0	22 NWSE	0	40	08S19E	08S19E22	08S19E22NWSE
08S	19E	0	22 NESE	0	40	08S19E	08S19E22	08S19E22NESE
08S	19E	0	23 NWSW	0	40	08S19E	08S19E23	08S19E23NWSW
08S	19E	0	23 NESW	0	40	08S19E	08S19E23	08S19E23NESW
08S	19E	0	23 SWSW	0	40	08S19E	08S19E23	08S19E23SWSW
08S	19E	0	27 NENW	0	40	08S19E	08S19E27	08S19E27NENW
08S	19E	0	27 NWNE	0	40	08S19E	08S19E27	08S19E27NWNE
08S	19E	0	28 SENE	0	40	08S19E	08S19E28	08S19E28SENE
08S	19E	0	27 SWNW	0	40	08S19E	08S19E27	08S19E27SWNW
08S	19E	0	27 SENW	0	40	08S19E	08S19E27	08S19E27SENW
08S	19E	0	27 SWNE	0	40	08S19E	08S19E27	08S19E27SWNE
08S	19E	0	27 SENE	0	40	08S19E	08S19E27	08S19E27SENE
08S	19E	0	26 SWNW	0	40	08S19E	08S19E26	08S19E26SWNW
08S	19E	0	26 SENW	0	40	08S19E	08S19E26	08S19E26SENW
08S	19E	0	26 SWNE	0	40	08S19E	08S19E26	08S19E26SWNE
08S	19E	0	26 SENE	0	40	08S19E	08S19E26	08S19E26SENE
08S	19E	0	25 SWNW	0	40	08S19E	08S19E25	08S19E25SWNW
08S	19E	0	28 NWSE	0	40	08S19E	08S19E28	08S19E28NWSE
08S	19E	0	28 NESE	0	40	08S19E	08S19E28	08S19E28NESE
08S	19E	0	27 NWSW	0	40	08S19E	08S19E27	08S19E27NWSW
08S	19E	0	27 NESW	0	40	08S19E	08S19E27	08S19E27NESW
08S	19E	0	27 NWSE	0	40	08S19E	08S19E27	08S19E27NWSE
08S	19E	0	27 NESE	0	40	08S19E	08S19E27	08S19E27NESE
08S	19E	0	26 NWSW	0	40	08S19E	08S19E26	08S19E26NWSW
08S	19E	0	26 NESW	0	40	08S19E	08S19E26	08S19E26NESW
08S	19E	0	26 NWSE	0	40	08S19E	08S19E26	08S19E26NWSE
08S	19E	0	26 NESE	0	40	08S19E	08S19E26	08S19E26NESE
08S	19E	0	25 NWSW	0	40	08S19E	08S19E25	08S19E25NWSW
08S	19E	0	28 SESW	0	40	08S19E	08S19E28	08S19E28SESW
08S	19E	0	28 SWSE	0	40	08S19E	08S19E28	08S19E28SWSE
08S	19E	0	28 SESE	0	40	08S19E	08S19E28	08S19E28SESE

08S	19E	0	27 SWSW	0	40	08S19E	08S19E27	08S19E27SWSW
08S	19E	0	27 SESW	0	40	08S19E	08S19E27	08S19E27SESW
08S	19E	0	27 SWSE	0	40	08S19E	08S19E27	08S19E27SWSE
08S	19E	0	27 SESE	0	40	08S19E	08S19E27	08S19E27SESE
08S	19E	0	26 SWSW	0	40	08S19E	08S19E26	08S19E26SWSW
08S	19E	0	26 SESW	0	40	08S19E	08S19E26	08S19E26SESW
08S	19E	0	26 SWSE	0	40	08S19E	08S19E26	08S19E26SWSE
08S	19E	0	26 SESE	0	40	08S19E	08S19E26	08S19E26SESE
08S	19E	0	25 SWSW	0	40	08S19E	08S19E25	08S19E25SWSW
08S	19E	0	31 NENE	0	40	08S19E	08S19E31	08S19E31NENE
08S	19E	0	32 NWNW	0	40	08S19E	08S19E32	08S19E32NWNW
08S	19E	0	32 NENW	0	40	08S19E	08S19E32	08S19E32NENW
08S	19E	0	32 NWNE	0	40	08S19E	08S19E32	08S19E32NWNE
08S	19E	0	32 NENE	0	40	08S19E	08S19E32	08S19E32NENE
08S	19E	0	33 NWNW	0	133.65	08S19E	08S19E33	08S19E33NWNW
08S	19E	0	33 NENW	0	133.65	08S19E	08S19E33	08S19E33NENW
08S	19E	0	33 NENW	0	100.25	08S19E	08S19E33	08S19E33NENW
08S	19E	0	33 NWNE	0	100.25	08S19E	08S19E33	08S19E33NWNE
08S	19E	0	33 NENE	0	80.25	08S19E	08S19E33	08S19E33NENE
08S	19E	0	34 NWNW	0	90.35	08S19E	08S19E34	08S19E34NWNW
08S	19E	0	34 NENW	0	90.35	08S19E	08S19E34	08S19E34NENW
08S	19E	0	34 NWNE	0	140.5	08S19E	08S19E34	08S19E34NWNE
08S	19E	0	34 NENE	0	140.5	08S19E	08S19E34	08S19E34NENE
08S	19E	0	35 NWNW	0	160.4	08S19E	08S19E35	08S19E35NWNW
08S	19E	0	35 NENW	0	160.4	08S19E	08S19E35	08S19E35NENW
08S	19E	0	35 NWNE	0	160.3	08S19E	08S19E35	08S19E35NWNE
08S	19E	0	35 NENE	0	160.3	08S19E	08S19E35	08S19E35NENE
08S	19E	0	35 NENE	1	10	08S19E	08S19E35	08S19E35NENE
08S	19E	0	36 NWNW	0	40	08S19E	08S19E36	08S19E36NWNW
08S	19E	0	36 NENW	0	40	08S19E	08S19E36	08S19E36NENW
08S	19E	0	36 NWNE	0	40	08S19E	08S19E36	08S19E36NWNE
08S	19E	0	31 SENE	0	40	08S19E	08S19E31	08S19E31SENE
08S	19E	0	32 SWNW	1	20.04	08S19E	08S19E32	08S19E32SWNW
08S	19E	0	32 SENW	2	7.5	08S19E	08S19E32	08S19E32SENW

08S	19E	0	32	SENW	0	151.82	08S19E	08S19E32	08S19E32SENW
08S	19E	0	32	SWNE	0	151.82	08S19E	08S19E32	08S19E32SWNE
08S	19E	0	32	SENE	0	151.82	08S19E	08S19E32	08S19E32SENE
08S	19E	0	33	SWNW	0	6.94	08S19E	08S19E33	08S19E33SWNW
08S	19E	0	33	SWNW	0	133.65	08S19E	08S19E33	08S19E33SWNW
08S	19E	0	33	SENW	0	133.65	08S19E	08S19E33	08S19E33SENW
08S	19E	0	33	SENW	0	100.25	08S19E	08S19E33	08S19E33SENW
08S	19E	0	33	SWNE	0	100.25	08S19E	08S19E33	08S19E33SWNE
08S	19E	0	33	SENE	0	80.25	08S19E	08S19E33	08S19E33SENE
08S	19E	0	34	SWNW	0	90.35	08S19E	08S19E34	08S19E34SWNW
08S	19E	0	34	SENW	0	90.35	08S19E	08S19E34	08S19E34SENW
08S	19E	0	34	SWNE	0	140.5	08S19E	08S19E34	08S19E34SWNE
08S	19E	0	34	SENE	0	140.5	08S19E	08S19E34	08S19E34SENE
08S	19E	0	35	SWNW	0	160.4	08S19E	08S19E35	08S19E35SWNW
08S	19E	0	35	SENW	0	160.4	08S19E	08S19E35	08S19E35SENW
08S	19E	0	35	SWNE	0	160.3	08S19E	08S19E35	08S19E35SWNE
08S	19E	0	35	SENE	0	160.3	08S19E	08S19E35	08S19E35SENE
08S	19E	0	36	SWNW	0	40	08S19E	08S19E36	08S19E36SWNW
08S	19E	0	36	SENW	0	40	08S19E	08S19E36	08S19E36SENW
08S	19E	0	36	SWNE	0	40	08S19E	08S19E36	08S19E36SWNE
08S	19E	0	36	SENE	0	40	08S19E	08S19E36	08S19E36SENE
08S	19E	0	34	SWNW	0	90.4	08S19E	08S19E34	08S19E34SWNW
08S	19E	0	34	SENW	0	90.4	08S19E	08S19E34	08S19E34SENW
08S	19E	0	32	SWNW	0	127.11	08S19E	08S19E32	08S19E32SWNW
08S	19E	0	32	SENW	0	127.11	08S19E	08S19E32	08S19E32SENW
08S	19E	0	34	SWNE	0	90.4	08S19E	08S19E34	08S19E34SWNE
08S	19E	0	34	SENE	0	90.4	08S19E	08S19E34	08S19E34SENE
08S	19E	0	32	NWSW	0	127.11	08S19E	08S19E32	08S19E32NWSW
08S	19E	0	32	NESW	0	127.11	08S19E	08S19E32	08S19E32NESW
08S	19E	0	32	NESW	0	151.82	08S19E	08S19E32	08S19E32NESW
08S	19E	0	32	NWSE	0	151.82	08S19E	08S19E32	08S19E32NWSE
08S	19E	0	32	NESE	0	151.82	08S19E	08S19E32	08S19E32NESE
08S	19E	0	33	NWSW	0	6.94	08S19E	08S19E33	08S19E33NWSW
08S	19E	0	33	NWSW	0	128.39	08S19E	08S19E33	08S19E33NWSW

08S	19E	0	33 NESW	0	128.39	08S19E	08S19E33	08S19E33NESW
08S	19E	0	33 NESW	7	1.92	08S19E	08S19E33	08S19E33NESW
08S	19E	0	33 NESW	0	81.81	08S19E	08S19E33	08S19E33NESW
08S	19E	0	33 NWSE	0	81.81	08S19E	08S19E33	08S19E33NWSE
08S	19E	0	33 NESE	0	80	08S19E	08S19E33	08S19E33NESE
08S	19E	0	34 NWSW	0	90.4	08S19E	08S19E34	08S19E34NWSW
08S	19E	0	34 NESW	0	90.4	08S19E	08S19E34	08S19E34NESW
08S	19E	0	34 NWSE	0	90.4	08S19E	08S19E34	08S19E34NWSE
08S	19E	0	34 NESE	0	90.4	08S19E	08S19E34	08S19E34NESE
08S	19E	0	35 NWSW	0	130.5	08S19E	08S19E35	08S19E35NWSW
08S	19E	0	35 NESW	0	130.5	08S19E	08S19E35	08S19E35NESW
08S	19E	0	35 NWSE	0	160.3	08S19E	08S19E35	08S19E35NWSE
08S	19E	0	35 NESE	0	160.3	08S19E	08S19E35	08S19E35NESE
08S	19E	0	36 NWSW	0	40	08S19E	08S19E36	08S19E36NWSW
08S	19E	0	36 NESW	0	40	08S19E	08S19E36	08S19E36NESW
08S	19E	0	36 NWSE	0	40	08S19E	08S19E36	08S19E36NWSE
08S	19E	0	36 NESE	0	40	08S19E	08S19E36	08S19E36NESE
08S	19E	0	32 NESE	0	90.57	08S19E	08S19E32	08S19E32NESE
08S	19E	0	35 NWSE	0	107.85	08S19E	08S19E35	08S19E35NWSE
08S	19E	0	35 NESE	0	107.85	08S19E	08S19E35	08S19E35NESE
08S	19E	0	35 NESE	0	72.5	08S19E	08S19E35	08S19E35NESE
08S	19E	0	34 NWSW	0	140	08S19E	08S19E34	08S19E34NWSW
08S	19E	0	34 NESW	0	140	08S19E	08S19E34	08S19E34NESW
08S	19E	0	32 NWSE	0	90.57	08S19E	08S19E32	08S19E32NWSE
08S	19E	0	32 NWSE	0	127.11	08S19E	08S19E32	08S19E32NWSE
08S	19E	0	35 NESW	0	107.85	08S19E	08S19E35	08S19E35NESW
08S	19E	0	34 NWSE	0	90.4	08S19E	08S19E34	08S19E34NWSE
08S	19E	0	34 NESE	0	90.4	08S19E	08S19E34	08S19E34NESE
08S	19E	0	32 NWSW	3	33.2	08S19E	08S19E32	08S19E32NWSW
08S	19E	0	32 SWSW	0	127.11	08S19E	08S19E32	08S19E32SWSW
08S	19E	0	32 SWSW	3	33.2	08S19E	08S19E32	08S19E32SWSW
08S	19E	0	32 SWSW	0	127.11	08S19E	08S19E32	08S19E32SWSW
08S	19E	0	32 SESW	0	127.11	08S19E	08S19E32	08S19E32SESW
08S	19E	0	32 SWSE	0	127.11	08S19E	08S19E32	08S19E32SWSE



08S	19E	0	32 SWSE	0	90.57	08S19E	08S19E32	08S19E32SWSE
08S	19E	0	32 SESE	0	90.57	08S19E	08S19E32	08S19E32SESE
08S	19E	0	33 SWSW	0	128.39	08S19E	08S19E33	08S19E33SWSW
08S	19E	0	33 SESW	0	128.39	08S19E	08S19E33	08S19E33SESW
08S	19E	0	33 SESW	7	1.92	08S19E	08S19E33	08S19E33SESW
08S	19E	0	33 SWSE	0	81.81	08S19E	08S19E33	08S19E33SWSE
08S	19E	0	33 SESE	0	80	08S19E	08S19E33	08S19E33SESE
08S	19E	0	34 SWSW	0	140	08S19E	08S19E34	08S19E34SWSW
08S	19E	0	34 SESW	0	140	08S19E	08S19E34	08S19E34SESW
08S	19E	0	34 SWSE	0	90.4	08S19E	08S19E34	08S19E34SWSE
08S	19E	0	34 SESE	0	90.4	08S19E	08S19E34	08S19E34SESE
08S	19E	0	35 SWSW	0	130.5	08S19E	08S19E35	08S19E35SWSW
08S	19E	0	35 SESW	0	130.5	08S19E	08S19E35	08S19E35SESW
08S	19E	0	35 SESW	0	107.85	08S19E	08S19E35	08S19E35SESW
08S	19E	0	35 SWSE	0	107.85	08S19E	08S19E35	08S19E35SWSE
08S	19E	0	35 SESE	0	72.5	08S19E	08S19E35	08S19E35SESE
08S	19E	0	36 SWSW	0	40	08S19E	08S19E36	08S19E36SWSW
08S	19E	0	36 SESW	0	40	08S19E	08S19E36	08S19E36SESW
08S	19E	0	36 SWSE	0	40	08S19E	08S19E36	08S19E36SWSE
08S	19E	0	36 SESE	0	40	08S19E	08S19E36	08S19E36SESE
08S	19E	0	32 SESW	4	26.64	08S19E	08S19E32	08S19E32SESW
08S	19E	0	32 SWSE	5	16.34	08S19E	08S19E32	08S19E32SWSE
08S	19E	0	33 SESW	0	26.22	08S19E	08S19E33	08S19E33SESW
08S	19E	0	33 SWSW	0	26.22	08S19E	08S19E33	08S19E33SWSW
08S	19E	0	32 SESE	0	3.76	08S19E	08S19E32	08S19E32SESE
08S	19E	0	32 SESE	5	16.34	08S19E	08S19E32	08S19E32SESE
09S	13E	0	1 NWNE	2	53.92	09S13E	09S13E1	09S13E1NWNE
09S	13E	0	1 NENE	1	62.43	09S13E	09S13E1	09S13E1NENE
09S	13E	0	1 SWNE	0	40	09S13E	09S13E1	09S13E1SWNE
09S	13E	0	1 SENE	5	41.85	09S13E	09S13E1	09S13E1SENE
09S	13E	0	1 NESW	0	40	09S13E	09S13E1	09S13E1NESW
09S	13E	0	1 NWSE	0	40	09S13E	09S13E1	09S13E1NWSE
09S	13E	0	1 NESE	0	40	09S13E	09S13E1	09S13E1NESE
09S	13E	0	1 SESW	0	40	09S13E	09S13E1	09S13E1SESW

09S	13E	0	1 SWSE	0	40 09S13E	09S13E1	09S13E1SWSE
09S	13E	0	1 SESE	0	40 09S13E	09S13E1	09S13E1SESE
09S	13E	0	12 NWNW	0	40 09S13E	09S13E12	09S13E12NWNW
09S	13E	0	12 NENW	0	40 09S13E	09S13E12	09S13E12NENW
09S	13E	0	12 NWNE	0	40 09S13E	09S13E12	09S13E12NWNE
09S	13E	0	12 NENE	0	40 09S13E	09S13E12	09S13E12NENE
09S	13E	0	12 SWNW	0	40 09S13E	09S13E12	09S13E12SWNW
09S	13E	0	12 SENW	0	40 09S13E	09S13E12	09S13E12SENW
09S	13E	0	12 SWNE	0	40 09S13E	09S13E12	09S13E12SWNE
09S	13E	0	12 SENE	0	40 09S13E	09S13E12	09S13E12SENE
09S	13E	0	12 NWSW	0	40 09S13E	09S13E12	09S13E12NWSW
09S	13E	0	12 NESW	0	40 09S13E	09S13E12	09S13E12NESW
09S	13E	0	12 NWSE	0	40 09S13E	09S13E12	09S13E12NWSE
09S	13E	0	12 NESE	0	40 09S13E	09S13E12	09S13E12NESE
09S	13E	0	12 SESW	0	40 09S13E	09S13E12	09S13E12SESW
09S	13E	0	12 SWSE	0	40 09S13E	09S13E12	09S13E12SWSE
09S	13E	0	12 SESE	0	40 09S13E	09S13E12	09S13E12SESE
09S	13E	0	13 NWNW	0	40 09S13E	09S13E13	09S13E13NWNW
09S	13E	0	13 NENW	0	40 09S13E	09S13E13	09S13E13NENW
09S	13E	0	13 NWNE	0	40 09S13E	09S13E13	09S13E13NWNE
09S	13E	0	13 NENE	0	40 09S13E	09S13E13	09S13E13NENE
09S	13E	0	13 SWNW	0	40 09S13E	09S13E13	09S13E13SWNW
09S	13E	0	13 SENW	0	40 09S13E	09S13E13	09S13E13SENW
09S	13E	0	13 SWNE	0	40 09S13E	09S13E13	09S13E13SWNE
09S	13E	0	13 SENE	0	40 09S13E	09S13E13	09S13E13SENE
09S	13E	0	14 NESE	0	40 09S13E	09S13E14	09S13E14NESE
09S	13E	0	13 NWSW	0	40 09S13E	09S13E13	09S13E13NWSW
09S	13E	0	13 NESW	0	40 09S13E	09S13E13	09S13E13NESW
09S	13E	0	13 NWSE	0	40 09S13E	09S13E13	09S13E13NWSE
09S	13E	0	13 NESE	0	40 09S13E	09S13E13	09S13E13NESE
09S	13E	0	14 SESE	0	40 09S13E	09S13E14	09S13E14SESE
09S	13E	0	13 SWSW	0	40 09S13E	09S13E13	09S13E13SWSW
09S	13E	0	13 SESW	0	40 09S13E	09S13E13	09S13E13SESW
09S	13E	0	13 SWSE	0	40 09S13E	09S13E13	09S13E13SWSE

09S	13E	0	13 SESE	0	40 09S13E	09S13E13	09S13E13SESE
09S	13E	0	23 NWNE	0	40 09S13E	09S13E23	09S13E23NWNE
09S	13E	0	23 NENE	0	40 09S13E	09S13E23	09S13E23NENE
09S	13E	0	24 NWNW	0	40 09S13E	09S13E24	09S13E24NWNW
09S	13E	0	24 NENW	0	40 09S13E	09S13E24	09S13E24NENW
09S	13E	0	24 NWNE	0	40 09S13E	09S13E24	09S13E24NWNE
09S	13E	0	24 NENE	0	40 09S13E	09S13E24	09S13E24NENE
09S	13E	0	23 SWNE	0	40 09S13E	09S13E23	09S13E23SWNE
09S	13E	0	23 SENE	0	40 09S13E	09S13E23	09S13E23SENE
09S	13E	0	24 SWNW	0	40 09S13E	09S13E24	09S13E24SWNW
09S	13E	0	24 SENW	0	40 09S13E	09S13E24	09S13E24SENW
09S	13E	0	24 SWNE	0	40 09S13E	09S13E24	09S13E24SWNE
09S	13E	0	24 SENE	0	40 09S13E	09S13E24	09S13E24SENE
09S	13E	0	23 NESE	0	40 09S13E	09S13E23	09S13E23NESE
09S	13E	0	24 NESE	0	40 09S13E	09S13E24	09S13E24NESE
09S	13E	0	24 NWSE	0	40 09S13E	09S13E24	09S13E24NWSE
09S	13E	0	24 NESW	0	40 09S13E	09S13E24	09S13E24NESW
09S	13E	0	24 NWSW	0	40 09S13E	09S13E24	09S13E24NWSW
09S	13E	0	23 SESE	0	40 09S13E	09S13E23	09S13E23SESE
09S	13E	0	24 SESE	0	40 09S13E	09S13E24	09S13E24SESE
09S	13E	0	24 SWSE	0	40 09S13E	09S13E24	09S13E24SWSE
09S	13E	0	24 SESW	0	40 09S13E	09S13E24	09S13E24SESW
09S	13E	0	24 SWSW	0	40 09S13E	09S13E24	09S13E24SWSW
09S	13E	0	26 NWNE	0	40 09S13E	09S13E26	09S13E26NWNE
09S	13E	0	26 NENE	0	40 09S13E	09S13E26	09S13E26NENE
09S	13E	0	25 NWNW	0	40 09S13E	09S13E25	09S13E25NWNW
09S	13E	0	25 NENW	0	40 09S13E	09S13E25	09S13E25NENW
09S	13E	0	25 NWNE	0	40 09S13E	09S13E25	09S13E25NWNE
09S	13E	0	25 NENE	0	40 09S13E	09S13E25	09S13E25NENE
09S	13E	0	26 SWNE	0	40 09S13E	09S13E26	09S13E26SWNE
09S	13E	0	26 SENE	0	40 09S13E	09S13E26	09S13E26SENE
09S	13E	0	25 SWNW	0	40 09S13E	09S13E25	09S13E25SWNW
09S	13E	0	25 SENW	0	40 09S13E	09S13E25	09S13E25SENW
09S	13E	0	25 SWNE	0	40 09S13E	09S13E25	09S13E25SWNE

09S	13E	0	25 SENE	0	40	09S13E	09S13E25	09S13E25SENE
09S	13E	0	26 NESE	0	40	09S13E	09S13E26	09S13E26NESE
09S	13E	0	25 NWSW	0	40	09S13E	09S13E25	09S13E25NWSW
09S	13E	0	25 NESW	0	40	09S13E	09S13E25	09S13E25NESW
09S	13E	0	25 NWSE	0	40	09S13E	09S13E25	09S13E25NWSE
09S	13E	0	25 NESE	0	40	09S13E	09S13E25	09S13E25NESE
09S	13E	0	26 SESE	0	40	09S13E	09S13E26	09S13E26SESE
09S	13E	0	25 SESW	0	40	09S13E	09S13E25	09S13E25SESW
09S	13E	0	25 SWSE	0	40	09S13E	09S13E25	09S13E25SWSE
09S	13E	0	25 SESE	0	40	09S13E	09S13E25	09S13E25SESE
09S	13E	0	25 SWSW	0	40	09S13E	09S13E25	09S13E25SWSW
09S	13E	0	36 NENW	0	40	09S13E	09S13E36	09S13E36NENW
09S	13E	0	36 NWNE	0	40	09S13E	09S13E36	09S13E36NWNE
09S	13E	0	35 NENE	0	40	09S13E	09S13E35	09S13E35NENE
09S	13E	0	36 NENE	0	40	09S13E	09S13E36	09S13E36NENE
09S	13E	0	36 NWNW	0	40	09S13E	09S13E36	09S13E36NWNW
09S	13E	0	35 SENE	0	40	09S13E	09S13E35	09S13E35SENE
09S	13E	0	36 SENW	0	40	09S13E	09S13E36	09S13E36SENW
09S	13E	0	36 SWNE	0	40	09S13E	09S13E36	09S13E36SWNE
09S	13E	0	36 SENE	0	40	09S13E	09S13E36	09S13E36SENE
09S	13E	0	36 SWNW	0	40	09S13E	09S13E36	09S13E36SWNW
09S	13E	0	36 NESE	0	40	09S13E	09S13E36	09S13E36NESE
09S	13E	0	36 NWSE	0	40	09S13E	09S13E36	09S13E36NWSE
09S	13E	0	36 NESW	0	40	09S13E	09S13E36	09S13E36NESW
09S	13E	0	36 NWSW	0	40	09S13E	09S13E36	09S13E36NWSW
09S	13E	0	36 SESW	0	40	09S13E	09S13E36	09S13E36SESW
09S	13E	0	36 SWSE	0	40	09S13E	09S13E36	09S13E36SWSE
09S	13E	0	36 SESE	0	40	09S13E	09S13E36	09S13E36SESE
09S	14E	0	6 NENW	9	44.15	09S14E	09S14E6	09S14E6NENW
09S	14E	0	6 NWNE	8	43.79	09S14E	09S14E6	09S14E6NWNE
09S	14E	0	6 NENE	1	39.7	09S14E	09S14E6	09S14E6NENE
09S	14E	0	5 NWNW	4	39.8	09S14E	09S14E5	09S14E5NWNW
09S	14E	0	5 NENW	3	40.07	09S14E	09S14E5	09S14E5NENW
09S	14E	0	6 NWNW	10	39.08	09S14E	09S14E6	09S14E6NWNW

09S	14E	0	5 NWNW	2	40.34	09S14E	09S14E5	09S14E5NWNW
09S	14E	0	5 NENE	1	40.61	09S14E	09S14E5	09S14E5NENE
09S	14E	0	4 NWNW	3	34.4	09S14E	09S14E4	09S14E4NWNW
09S	14E	0	4 NWNW	3	34.4	09S14E	09S14E4	09S14E4NWNW
09S	14E	0	4 NWNW	0	89.96	09S14E	09S14E4	09S14E4NWNW
09S	14E	0	4 NWNW	0	89.96	09S14E	09S14E4	09S14E4NWNW
09S	14E	0	4 NENW	0	89.96	09S14E	09S14E4	09S14E4NENW
09S	14E	0	4 NENW	3	34.4	09S14E	09S14E4	09S14E4NENW
09S	14E	0	6 SENE	0	40	09S14E	09S14E6	09S14E6SENE
09S	14E	0	5 SWNW	0	40	09S14E	09S14E5	09S14E5SWNW
09S	14E	0	5 SENW	0	40	09S14E	09S14E5	09S14E5SENW
09S	14E	0	5 SWNE	0	40	09S14E	09S14E5	09S14E5SWNE
09S	14E	0	5 SENE	0	40	09S14E	09S14E5	09S14E5SENE
09S	14E	0	4 SWNW	0	40	09S14E	09S14E4	09S14E4SWNW
09S	14E	0	6 SWNE	0	40	09S14E	09S14E6	09S14E6SWNE
09S	14E	0	4 SENW	4	14.4	09S14E	09S14E4	09S14E4SENW
09S	14E	0	4 SENW	0	89.96	09S14E	09S14E4	09S14E4SENW
09S	14E	0	4 SENW	0	89.96	09S14E	09S14E4	09S14E4SENW
09S	14E	0	6 SENW	0	40	09S14E	09S14E6	09S14E6SENW
09S	14E	0	4 SENW	4	14.4	09S14E	09S14E4	09S14E4SENW
09S	14E	0	6 SWNW	5	34.34	09S14E	09S14E6	09S14E6SWNW
09S	14E	0	6 NESE	0	40	09S14E	09S14E6	09S14E6NESE
09S	14E	0	5 NWSW	0	40	09S14E	09S14E5	09S14E5NWSW
09S	14E	0	5 NESW	0	40	09S14E	09S14E5	09S14E5NESW
09S	14E	0	5 NWSE	0	40	09S14E	09S14E5	09S14E5NWSE
09S	14E	0	5 NESE	0	40	09S14E	09S14E5	09S14E5NESE
09S	14E	0	4 NWSW	0	40	09S14E	09S14E4	09S14E4NWSW
09S	14E	0	4 NESW	7	17.6	09S14E	09S14E4	09S14E4NESW
09S	14E	0	4 NESW	7	17.6	09S14E	09S14E4	09S14E4NESW
09S	14E	0	4 NESW	0	89.96	09S14E	09S14E4	09S14E4NESW
09S	14E	0	1 NESW	13	54	09S14E	09S14E1	09S14E1NESW
09S	14E	0	6 NWSE	0	40	09S14E	09S14E6	09S14E6NWSE
09S	14E	0	6 NESW	0	40	09S14E	09S14E6	09S14E6NESW
09S	14E	0	1 NWSE	0	54.84	09S14E	09S14E1	09S14E1NWSE

09S	14E	0	6 NWSW	6	34.36	09S14E	09S14E6	09S14E6NWSW
09S	14E	0	1 NESE	9	44.7	09S14E	09S14E1	09S14E1NESE
09S	14E	0	4 NESW	16	10.7	09S14E	09S14E4	09S14E4NESW
09S	14E	0	1 NWSE	9	44.7	09S14E	09S14E1	09S14E1NWSE
09S	14E	0	6 SESE	0	40	09S14E	09S14E6	09S14E6SESE
09S	14E	0	5 SWSW	0	40	09S14E	09S14E5	09S14E5SWSW
09S	14E	0	5 SESW	0	40	09S14E	09S14E5	09S14E5SESW
09S	14E	0	5 SWSE	0	40	09S14E	09S14E5	09S14E5SWSE
09S	14E	0	5 SESE	0	40	09S14E	09S14E5	09S14E5SESE
09S	14E	0	4 SWSW	0	40	09S14E	09S14E4	09S14E4SWSW
09S	14E	0	4 SESW	8	36.1	09S14E	09S14E4	09S14E4SESW
09S	14E	0	1 SWSW	15	25.1	09S14E	09S14E1	09S14E1SWSW
09S	14E	0	4 SESW	16	10.7	09S14E	09S14E4	09S14E4SESW
09S	14E	0	4 SWSE	0	89.96	09S14E	09S14E4	09S14E4SWSE
09S	14E	0	4 SESW	0	89.96	09S14E	09S14E4	09S14E4SESW
09S	14E	0	6 SWSE	0	40	09S14E	09S14E6	09S14E6SWSE
09S	14E	0	1 SESW	10	53	09S14E	09S14E1	09S14E1SESW
09S	14E	0	6 SESW	0	40	09S14E	09S14E6	09S14E6SESW
09S	14E	0	6 SWSW	7	34.38	09S14E	09S14E6	09S14E6SWSW
09S	14E	0	4 SESE	0	89.96	09S14E	09S14E4	09S14E4SESE
09S	14E	0	1 SWSE	0	40	09S14E	09S14E1	09S14E1SWSE
09S	14E	0	4 SWSE	17	19.42	09S14E	09S14E4	09S14E4SWSE
09S	14E	0	1 SESE	0	40	09S14E	09S14E1	09S14E1SESE
09S	14E	0	4 SESE	17	19.42	09S14E	09S14E4	09S14E4SESE
09S	14E	0	1 SWSW	10	53	09S14E	09S14E1	09S14E1SWSW
09S	14E	0	4 SWSE	8	36.1	09S14E	09S14E4	09S14E4SWSE
09S	14E	0	4 SESE	8	36.1	09S14E	09S14E4	09S14E4SESE
09S	14E	0	7 NENE	0	40	09S14E	09S14E7	09S14E7NENE
09S	14E	0	8 NWNW	0	40	09S14E	09S14E8	09S14E8NWNW
09S	14E	0	8 NENW	0	40	09S14E	09S14E8	09S14E8NENW
09S	14E	0	9 NENE	0	9.02	09S14E	09S14E9	09S14E9NENE
09S	14E	0	11 NENE	0	72.2	09S14E	09S14E11	09S14E11NENE
09S	14E	0	8 NWNE	0	40	09S14E	09S14E8	09S14E8NWNE
09S	14E	0	8 NENE	0	40	09S14E	09S14E8	09S14E8NENE

09S	14E	0	9 NWNW	0	40	09S14E	09S14E9	09S14E9NWNW
09S	14E	0	4 SESE	0	89.96	09S14E	09S14E4	09S14E4SESE
09S	14E	0	9 NENW	0	40	09S14E	09S14E9	09S14E9NENW
09S	14E	0	9 NENE	0	9.02	09S14E	09S14E9	09S14E9NENE
09S	14E	0	9 NWNE	0	40	09S14E	09S14E9	09S14E9NWNE
09S	14E	0	9 NENE	1	27.3	09S14E	09S14E9	09S14E9NENE
09S	14E	0	7 NWNE	0	40	09S14E	09S14E7	09S14E7NWNE
09S	14E	0	10 NWNE	0	62.53	09S14E	09S14E10	09S14E10NWNE
09S	14E	0	10 NENW	0	62.53	09S14E	09S14E10	09S14E10NENW
09S	14E	0	11 NWNW	0	72.2	09S14E	09S14E11	09S14E11NWNW
09S	14E	0	11 NENW	0	72.2	09S14E	09S14E11	09S14E11NENW
09S	14E	0	7 NENW	0	40	09S14E	09S14E7	09S14E7NENW
09S	14E	0	10 NENE	0	62.53	09S14E	09S14E10	09S14E10NENE
09S	14E	0	11 NWNE	0	72.2	09S14E	09S14E11	09S14E11NWNE
09S	14E	0	7 NWNW	1	34.35	09S14E	09S14E7	09S14E7NWNW
09S	14E	0	12 NWNW	1	39.68	09S14E	09S14E12	09S14E12NWNW
09S	14E	0	12 NENW	0	40	09S14E	09S14E12	09S14E12NENW
09S	14E	0	12 NWNE	0	40	09S14E	09S14E12	09S14E12NWNE
09S	14E	0	12 NENE	0	40	09S14E	09S14E12	09S14E12NENE
09S	14E	0	10 NWNE	8	5.27	09S14E	09S14E10	09S14E10NWNE
09S	14E	0	10 NENE	8	5.27	09S14E	09S14E10	09S14E10NENE
09S	14E	0	11 NENE	0	72.2	09S14E	09S14E11	09S14E11NENE
09S	14E	0	11 NENE	1	21.7	09S14E	09S14E11	09S14E11NENE
09S	14E	0	10 NWNE	4	33.05	09S14E	09S14E10	09S14E10NWNE
09S	14E	0	10 NENE	0	62.53	09S14E	09S14E10	09S14E10NENE
09S	14E	0	10 NENW	4	33.05	09S14E	09S14E10	09S14E10NENW
09S	14E	0	11 NWNW	7	6.3	09S14E	09S14E11	09S14E11NWNW
09S	14E	0	10 NENE	4	33.05	09S14E	09S14E10	09S14E10NENE
09S	14E	0	11 NENW	8	17.33	09S14E	09S14E11	09S14E11NENW
09S	14E	0	10 NWNW	0	62.53	09S14E	09S14E10	09S14E10NWNW
09S	14E	0	11 NWNW	3	20.85	09S14E	09S14E11	09S14E11NWNW
09S	14E	0	10 NENE	4	33.05	09S14E	09S14E10	09S14E10NENE
09S	14E	0	11 NWNE	9	12	09S14E	09S14E11	09S14E11NWNE
09S	14E	0	11 NENE	9	12	09S14E	09S14E11	09S14E11NENE

09S	14E	0	11 NENW	3	20.85	09S14E	09S14E11	09S14E11NENW
09S	14E	0	11 NWNE	10	10.7	09S14E	09S14E11	09S14E11NWNE
09S	14E	0	7 SENE	0	40	09S14E	09S14E7	09S14E7SENE
09S	14E	0	8 SWNW	0	40	09S14E	09S14E8	09S14E8SWNW
09S	14E	0	8 SENW	0	40	09S14E	09S14E8	09S14E8SENW
09S	14E	0	8 SWNE	0	40	09S14E	09S14E8	09S14E8SWNE
09S	14E	0	8 SENE	0	40	09S14E	09S14E8	09S14E8SENE
09S	14E	0	9 SWNW	0	40	09S14E	09S14E9	09S14E9SWNW
09S	14E	0	9 SENW	0	40	09S14E	09S14E9	09S14E9SENW
09S	14E	0	9 SENE	0	9.02	09S14E	09S14E9	09S14E9SENE
09S	14E	0	10 SWNW	0	62.53	09S14E	09S14E10	09S14E10SWNW
09S	14E	0	9 SENE	0	40	09S14E	09S14E9	09S14E9SENE
09S	14E	0	9 SWNE	0	40	09S14E	09S14E9	09S14E9SWNE
09S	14E	0	10 SENW	0	62.53	09S14E	09S14E10	09S14E10SENW
09S	14E	0	10 SENW	3	35.9	09S14E	09S14E10	09S14E10SENW
09S	14E	0	10 SWNE	0	40	09S14E	09S14E10	09S14E10SWNE
09S	14E	0	7 SWNE	0	40	09S14E	09S14E7	09S14E7SWNE
09S	14E	0	10 SWNW	2	32.65	09S14E	09S14E10	09S14E10SWNW
09S	14E	0	10 SENE	0	40	09S14E	09S14E10	09S14E10SENE
09S	14E	0	11 SWNW	0	40	09S14E	09S14E11	09S14E11SWNW
09S	14E	0	7 SENW	0	40	09S14E	09S14E7	09S14E7SENW
09S	14E	0	11 SENW	0	40	09S14E	09S14E11	09S14E11SENW
09S	14E	0	11 SWNE	3	20.85	09S14E	09S14E11	09S14E11SWNE
09S	14E	0	11 SWNE	10	10.7	09S14E	09S14E11	09S14E11SWNE
09S	14E	0	11 SWNE	9	12	09S14E	09S14E11	09S14E11SWNE
09S	14E	0	11 SWNE	9	12	09S14E	09S14E11	09S14E11SWNE
09S	14E	0	11 SWNE	10	10.7	09S14E	09S14E11	09S14E11SWNE
09S	14E	0	11 SENE	0	40	09S14E	09S14E11	09S14E11SENE
09S	14E	0	12 SWNW	0	40	09S14E	09S14E12	09S14E12SWNW
09S	14E	0	7 SWNW	2	34.25	09S14E	09S14E7	09S14E7SWNW
09S	14E	0	12 SENW	0	40	09S14E	09S14E12	09S14E12SENW
09S	14E	0	12 SWNE	0	40	09S14E	09S14E12	09S14E12SWNE
09S	14E	0	12 SENE	0	40	09S14E	09S14E12	09S14E12SENE
09S	14E	0	11 SWNE	0	5	09S14E	09S14E11	09S14E11SWNE



09S	14E	0	11 SWNE	0	5	09S14E	09S14E11	09S14E11SWNE
09S	14E	0	11 SWNE	0	10	09S14E	09S14E11	09S14E11SWNE
09S	14E	0	11 SWNE	0	10	09S14E	09S14E11	09S14E11SWNE
09S	14E	0	8 NESE	0	40	09S14E	09S14E8	09S14E8NESE
09S	14E	0	9 NWSW	0	40	09S14E	09S14E9	09S14E9NWSW
09S	14E	0	8 NWSE	0	40	09S14E	09S14E8	09S14E8NWSE
09S	14E	0	8 NESW	0	40	09S14E	09S14E8	09S14E8NESW
09S	14E	0	8 NWSW	0	40	09S14E	09S14E8	09S14E8NWSW
09S	14E	0	9 NESW	0	40	09S14E	09S14E9	09S14E9NESW
09S	14E	0	7 NESE	0	40	09S14E	09S14E7	09S14E7NESE
09S	14E	0	9 NWSE	0	40	09S14E	09S14E9	09S14E9NWSE
09S	14E	0	9 NESE	0	40	09S14E	09S14E9	09S14E9NESE
09S	14E	0	7 NWSE	0	40	09S14E	09S14E7	09S14E7NWSE
09S	14E	0	10 NWSW	0	40	09S14E	09S14E10	09S14E10NWSW
09S	14E	0	10 NESW	0	40	09S14E	09S14E10	09S14E10NESW
09S	14E	0	10 NWSE	0	40	09S14E	09S14E10	09S14E10NWSE
09S	14E	0	10 NESE	0	40	09S14E	09S14E10	09S14E10NESE
09S	14E	0	11 NWSW	0	40	09S14E	09S14E11	09S14E11NWSW
09S	14E	0	11 NESW	0	40	09S14E	09S14E11	09S14E11NESW
09S	14E	0	7 NESW	0	40	09S14E	09S14E7	09S14E7NESW
09S	14E	0	11 NWSE	0	40	09S14E	09S14E11	09S14E11NWSE
09S	14E	0	11 NESE	0	40	09S14E	09S14E11	09S14E11NESE
09S	14E	0	12 NWSW	0	40	09S14E	09S14E12	09S14E12NWSW
09S	14E	0	7 NWSW	3	34.15	09S14E	09S14E7	09S14E7NWSW
09S	14E	0	12 NESW	0	40	09S14E	09S14E12	09S14E12NESW
09S	14E	0	12 NWSE	0	40	09S14E	09S14E12	09S14E12NWSE
09S	14E	0	12 NESE	0	40	09S14E	09S14E12	09S14E12NESE
09S	14E	0	8 SESE	0	40	09S14E	09S14E8	09S14E8SESE
09S	14E	0	9 SWSW	0	40	09S14E	09S14E9	09S14E9SWSW
09S	14E	0	9 SESW	0	40	09S14E	09S14E9	09S14E9SESW
09S	14E	0	8 SWSE	0	40	09S14E	09S14E8	09S14E8SWSE
09S	14E	0	9 SWSE	0	40	09S14E	09S14E9	09S14E9SWSE
09S	14E	0	8 SESW	0	40	09S14E	09S14E8	09S14E8SESW
09S	14E	0	8 SWSW	0	40	09S14E	09S14E8	09S14E8SWSW

09S	14E	0	7 SESE	0	40	09S14E	09S14E7	09S14E7SESE
09S	14E	0	9 SESE	0	40	09S14E	09S14E9	09S14E9SESE
09S	14E	0	10 SWSW	0	40	09S14E	09S14E10	09S14E10SWSW
09S	14E	0	10 SESW	0	40	09S14E	09S14E10	09S14E10SESW
09S	14E	0	10 SWSE	0	40	09S14E	09S14E10	09S14E10SWSE
09S	14E	0	10 SESE	0	40	09S14E	09S14E10	09S14E10SESE
09S	14E	0	11 SWSW	0	40	09S14E	09S14E11	09S14E11SWSW
09S	14E	0	7 SWSE	0	40	09S14E	09S14E7	09S14E7SWSE
09S	14E	0	11 SESW	0	40	09S14E	09S14E11	09S14E11SESW
09S	14E	0	11 SWSE	0	40	09S14E	09S14E11	09S14E11SWSE
09S	14E	0	11 SESE	0	40	09S14E	09S14E11	09S14E11SESE
09S	14E	0	7 SESW	0	40	09S14E	09S14E7	09S14E7SESW
09S	14E	0	12 SWSW	0	40	09S14E	09S14E12	09S14E12SWSW
09S	14E	0	12 SESW	0	40	09S14E	09S14E12	09S14E12SESW
09S	14E	0	7 SWSW	4	34.05	09S14E	09S14E7	09S14E7SWSW
09S	14E	0	12 SWSE	0	40	09S14E	09S14E12	09S14E12SWSE
09S	14E	0	12 SESE	0	40	09S14E	09S14E12	09S14E12SESE
09S	14E	0	17 NENE	0	40	09S14E	09S14E17	09S14E17NENE
09S	14E	0	16 NWNW	0	40	09S14E	09S14E16	09S14E16NWNW
09S	14E	0	16 NENW	0	40	09S14E	09S14E16	09S14E16NENW
09S	14E	0	16 NWNE	0	40	09S14E	09S14E16	09S14E16NWNE
09S	14E	0	17 NWNE	0	40	09S14E	09S14E17	09S14E17NWNE
09S	14E	0	16 NENE	0	40	09S14E	09S14E16	09S14E16NENE
09S	14E	0	15 NWNW	0	40	09S14E	09S14E15	09S14E15NWNW
09S	14E	0	17 NENW	0	40	09S14E	09S14E17	09S14E17NENW
09S	14E	0	15 NENW	0	40	09S14E	09S14E15	09S14E15NENW
09S	14E	0	17 NWNW	0	40	09S14E	09S14E17	09S14E17NWNW
09S	14E	0	15 NWNE	0	40	09S14E	09S14E15	09S14E15NWNE
09S	14E	0	18 NENE	0	40	09S14E	09S14E18	09S14E18NENE
09S	14E	0	15 NENE	0	40	09S14E	09S14E15	09S14E15NENE
09S	14E	0	14 NWNW	0	40	09S14E	09S14E14	09S14E14NWNW
09S	14E	0	14 NENW	0	40	09S14E	09S14E14	09S14E14NENW
09S	14E	0	14 NWNE	0	40	09S14E	09S14E14	09S14E14NWNE
09S	14E	0	18 NWNE	0	40	09S14E	09S14E18	09S14E18NWNE

09S	14E	0	14 NENE	0	40	09S14E	09S14E14	09S14E14NENE
09S	14E	0	13 NWNW	0	40	09S14E	09S14E13	09S14E13NWNW
09S	14E	0	18 NENW	0	40	09S14E	09S14E18	09S14E18NENW
09S	14E	0	13 NENW	0	40	09S14E	09S14E13	09S14E13NENW
09S	14E	0	18 NWNW	1	34.14	09S14E	09S14E18	09S14E18NWNW
09S	14E	0	13 NWNE	0	40	09S14E	09S14E13	09S14E13NWNE
09S	14E	0	13 NENE	0	40	09S14E	09S14E13	09S14E13NENE
09S	14E	0	17 SENE	0	40	09S14E	09S14E17	09S14E17SENE
09S	14E	0	16 SWNW	0	40	09S14E	09S14E16	09S14E16SWNW
09S	14E	0	16 SENW	0	40	09S14E	09S14E16	09S14E16SENW
09S	14E	0	17 SWNE	0	40	09S14E	09S14E17	09S14E17SWNE
09S	14E	0	16 SWNE	0	40	09S14E	09S14E16	09S14E16SWNE
09S	14E	0	17 SENW	0	40	09S14E	09S14E17	09S14E17SENW
09S	14E	0	16 SENE	0	40	09S14E	09S14E16	09S14E16SENE
09S	14E	0	17 SWNW	0	40	09S14E	09S14E17	09S14E17SWNW
09S	14E	0	15 SWNW	0	40	09S14E	09S14E15	09S14E15SWNW
09S	14E	0	18 SENE	0	40	09S14E	09S14E18	09S14E18SENE
09S	14E	0	15 SENW	0	40	09S14E	09S14E15	09S14E15SENW
09S	14E	0	15 SWNE	0	40	09S14E	09S14E15	09S14E15SWNE
09S	14E	0	15 SENE	0	40	09S14E	09S14E15	09S14E15SENE
09S	14E	0	14 SWNW	0	40	09S14E	09S14E14	09S14E14SWNW
09S	14E	0	18 SWNE	0	40	09S14E	09S14E18	09S14E18SWNE
09S	14E	0	14 SENW	0	40	09S14E	09S14E14	09S14E14SENW
09S	14E	0	14 SWNE	0	40	09S14E	09S14E14	09S14E14SWNE
09S	14E	0	14 SENE	0	40	09S14E	09S14E14	09S14E14SENE
09S	14E	0	13 SWNW	0	40	09S14E	09S14E13	09S14E13SWNW
09S	14E	0	18 SENW	0	40	09S14E	09S14E18	09S14E18SENW
09S	14E	0	13 SENW	0	40	09S14E	09S14E13	09S14E13SENW
09S	14E	0	18 SWNW	2	34.43	09S14E	09S14E18	09S14E18SWNW
09S	14E	0	13 SWNE	0	40	09S14E	09S14E13	09S14E13SWNE
09S	14E	0	13 SENE	0	40	09S14E	09S14E13	09S14E13SENE
09S	14E	0	17 NESE	0	40	09S14E	09S14E17	09S14E17NESE
09S	14E	0	16 NWSW	0	40	09S14E	09S14E16	09S14E16NWSW
09S	14E	0	17 NWSE	0	40	09S14E	09S14E17	09S14E17NWSE

09S	14E	0	16 NESW	0	40	09S14E	09S14E16	09S14E16NESW
09S	14E	0	17 NESW	0	40	09S14E	09S14E17	09S14E17NESW
09S	14E	0	16 NWSE	0	40	09S14E	09S14E16	09S14E16NWSE
09S	14E	0	17 NWSW	0	40	09S14E	09S14E17	09S14E17NWSW
09S	14E	0	18 NESE	0	40	09S14E	09S14E18	09S14E18NESE
09S	14E	0	16 NESE	0	40	09S14E	09S14E16	09S14E16NESE
09S	14E	0	15 NWSW	0	40	09S14E	09S14E15	09S14E15NWSW
09S	14E	0	15 NESW	0	40	09S14E	09S14E15	09S14E15NESW
09S	14E	0	15 NWSE	0	40	09S14E	09S14E15	09S14E15NWSE
09S	14E	0	18 NWSE	0	40	09S14E	09S14E18	09S14E18NWSE
09S	14E	0	15 NESE	0	40	09S14E	09S14E15	09S14E15NESE
09S	14E	0	14 NWSW	0	40	09S14E	09S14E14	09S14E14NWSW
09S	14E	0	14 NESW	0	40	09S14E	09S14E14	09S14E14NESW
09S	14E	0	14 NWSE	0	40	09S14E	09S14E14	09S14E14NWSE
09S	14E	0	18 NESW	0	40	09S14E	09S14E18	09S14E18NESW
09S	14E	0	14 NESE	0	40	09S14E	09S14E14	09S14E14NESE
09S	14E	0	13 NWSW	0	40	09S14E	09S14E13	09S14E13NWSW
09S	14E	0	18 NWSW	3	34.72	09S14E	09S14E18	09S14E18NWSW
09S	14E	0	13 NESW	0	40	09S14E	09S14E13	09S14E13NESW
09S	14E	0	13 NWSE	0	40	09S14E	09S14E13	09S14E13NWSE
09S	14E	0	13 NESE	0	40	09S14E	09S14E13	09S14E13NESE
09S	14E	0	17 SESE	0	40	09S14E	09S14E17	09S14E17SESE
09S	14E	0	16 SWSW	0	40	09S14E	09S14E16	09S14E16SWSW
09S	14E	0	17 SWSE	0	40	09S14E	09S14E17	09S14E17SWSE
09S	14E	0	17 SESW	0	40	09S14E	09S14E17	09S14E17SESW
09S	14E	0	16 SESW	0	40	09S14E	09S14E16	09S14E16SESW
09S	14E	0	17 SWSW	0	40	09S14E	09S14E17	09S14E17SWSW
09S	14E	0	18 SESE	0	40	09S14E	09S14E18	09S14E18SESE
09S	14E	0	16 SWSE	0	40	09S14E	09S14E16	09S14E16SWSE
09S	14E	0	16 SESE	0	40	09S14E	09S14E16	09S14E16SESE
09S	14E	0	15 SWSW	0	40	09S14E	09S14E15	09S14E15SWSW
09S	14E	0	18 SWSE	0	40	09S14E	09S14E18	09S14E18SWSE
09S	14E	0	15 SESW	0	40	09S14E	09S14E15	09S14E15SESW
09S	14E	0	15 SWSE	0	40	09S14E	09S14E15	09S14E15SWSE

09S	14E	0	15 SESE	0	40	09S14E	09S14E15	09S14E15SESE
09S	14E	0	14 SWSW	0	40	09S14E	09S14E14	09S14E14SWSW
09S	14E	0	14 SESW	0	40	09S14E	09S14E14	09S14E14SESW
09S	14E	0	18 SESW	0	40	09S14E	09S14E18	09S14E18SESW
09S	14E	0	14 SWSE	0	40	09S14E	09S14E14	09S14E14SWSE
09S	14E	0	14 SESE	0	40	09S14E	09S14E14	09S14E14SESE
09S	14E	0	13 SWSW	0	40	09S14E	09S14E13	09S14E13SWSW
09S	14E	0	18 SWSW	4	35.01	09S14E	09S14E18	09S14E18SWSW
09S	14E	0	13 SESW	0	40	09S14E	09S14E13	09S14E13SESW
09S	14E	0	13 SWSE	0	40	09S14E	09S14E13	09S14E13SWSE
09S	14E	0	13 SESE	0	40	09S14E	09S14E13	09S14E13SESE
09S	14E	0	19 NENE	0	40	09S14E	09S14E19	09S14E19NENE
09S	14E	0	20 NWNW	0	40	09S14E	09S14E20	09S14E20NWNW
09S	14E	0	20 NENW	0	40	09S14E	09S14E20	09S14E20NENW
09S	14E	0	20 NWNE	0	40	09S14E	09S14E20	09S14E20NWNE
09S	14E	0	20 NENE	0	40	09S14E	09S14E20	09S14E20NENE
09S	14E	0	21 NWNW	0	40	09S14E	09S14E21	09S14E21NWNW
09S	14E	0	21 NENW	0	40	09S14E	09S14E21	09S14E21NENW
09S	14E	0	21 NWNE	0	40	09S14E	09S14E21	09S14E21NWNE
09S	14E	0	19 NWNE	0	40	09S14E	09S14E19	09S14E19NWNE
09S	14E	0	21 NENE	0	40	09S14E	09S14E21	09S14E21NENE
09S	14E	0	22 NWNW	0	40	09S14E	09S14E22	09S14E22NWNW
09S	14E	0	22 NENW	0	40	09S14E	09S14E22	09S14E22NENW
09S	14E	0	22 NWNE	0	40	09S14E	09S14E22	09S14E22NWNE
09S	14E	0	22 NENE	0	40	09S14E	09S14E22	09S14E22NENE
09S	14E	0	23 NWNW	0	40	09S14E	09S14E23	09S14E23NWNW
09S	14E	0	23 NENW	0	40	09S14E	09S14E23	09S14E23NENW
09S	14E	0	19 NENW	0	40	09S14E	09S14E19	09S14E19NENW
09S	14E	0	23 NWNE	0	40	09S14E	09S14E23	09S14E23NWNE
09S	14E	0	23 NENE	0	40	09S14E	09S14E23	09S14E23NENE
09S	14E	0	24 NWNW	0	40	09S14E	09S14E24	09S14E24NWNW
09S	14E	0	19 NWNW	1	35.15	09S14E	09S14E19	09S14E19NWNW
09S	14E	0	24 NENW	0	40	09S14E	09S14E24	09S14E24NENW
09S	14E	0	24 NWNE	0	40	09S14E	09S14E24	09S14E24NWNE

09S	14E	0	24 NENE	0	40	09S14E	09S14E24	09S14E24NENE
09S	14E	0	19 SENE	0	40	09S14E	09S14E19	09S14E19SENE
09S	14E	0	20 SWNW	0	40	09S14E	09S14E20	09S14E20SWNW
09S	14E	0	20 SENW	0	40	09S14E	09S14E20	09S14E20SENW
09S	14E	0	20 SWNE	0	40	09S14E	09S14E20	09S14E20SWNE
09S	14E	0	20 SENE	0	40	09S14E	09S14E20	09S14E20SENE
09S	14E	0	21 SWNW	0	40	09S14E	09S14E21	09S14E21SWNW
09S	14E	0	21 SENW	0	40	09S14E	09S14E21	09S14E21SENW
09S	14E	0	21 SWNE	0	40	09S14E	09S14E21	09S14E21SWNE
09S	14E	0	19 SWNE	0	40	09S14E	09S14E19	09S14E19SWNE
09S	14E	0	21 SENE	0	40	09S14E	09S14E21	09S14E21SENE
09S	14E	0	22 SWNW	0	40	09S14E	09S14E22	09S14E22SWNW
09S	14E	0	22 SENW	0	40	09S14E	09S14E22	09S14E22SENW
09S	14E	0	22 SWNE	0	40	09S14E	09S14E22	09S14E22SWNE
09S	14E	0	22 SENE	0	40	09S14E	09S14E22	09S14E22SENE
09S	14E	0	23 SWNW	0	40	09S14E	09S14E23	09S14E23SWNW
09S	14E	0	19 SENW	0	40	09S14E	09S14E19	09S14E19SENW
09S	14E	0	23 SENW	0	40	09S14E	09S14E23	09S14E23SENW
09S	14E	0	23 SWNE	0	40	09S14E	09S14E23	09S14E23SWNE
09S	14E	0	23 SENE	0	40	09S14E	09S14E23	09S14E23SENE
09S	14E	0	19 SWNW	2	35.13	09S14E	09S14E19	09S14E19SWNW
09S	14E	0	24 SWNW	0	40	09S14E	09S14E24	09S14E24SWNW
09S	14E	0	24 SENW	0	40	09S14E	09S14E24	09S14E24SENW
09S	14E	0	24 SWNE	0	40	09S14E	09S14E24	09S14E24SWNE
09S	14E	0	24 SENE	0	40	09S14E	09S14E24	09S14E24SENE
09S	14E	0	19 NESE	0	40	09S14E	09S14E19	09S14E19NESE
09S	14E	0	20 NWSW	0	40	09S14E	09S14E20	09S14E20NWSW
09S	14E	0	20 NESW	0	40	09S14E	09S14E20	09S14E20NESW
09S	14E	0	20 NWSE	0	40	09S14E	09S14E20	09S14E20NWSE
09S	14E	0	20 NESE	0	40	09S14E	09S14E20	09S14E20NESE
09S	14E	0	21 NWSW	0	40	09S14E	09S14E21	09S14E21NWSW
09S	14E	0	19 NWSE	0	40	09S14E	09S14E19	09S14E19NWSE
09S	14E	0	21 NESW	0	40	09S14E	09S14E21	09S14E21NESW
09S	14E	0	21 NWSE	0	40	09S14E	09S14E21	09S14E21NWSE

09S	14E	0	21 NESE	0	40	09S14E	09S14E21	09S14E21NESE
09S	14E	0	19 NESW	0	40	09S14E	09S14E19	09S14E19NESW
09S	14E	0	22 NWSW	0	40	09S14E	09S14E22	09S14E22NWSW
09S	14E	0	22 NESW	0	40	09S14E	09S14E22	09S14E22NESW
09S	14E	0	22 NWSE	0	40	09S14E	09S14E22	09S14E22NWSE
09S	14E	0	22 NESE	0	40	09S14E	09S14E22	09S14E22NESE
09S	14E	0	23 NWSW	0	40	09S14E	09S14E23	09S14E23NWSW
09S	14E	0	23 NESW	0	40	09S14E	09S14E23	09S14E23NESW
09S	14E	0	19 NWSW	3	35.11	09S14E	09S14E19	09S14E19NWSW
09S	14E	0	23 NWSE	0	40	09S14E	09S14E23	09S14E23NWSE
09S	14E	0	23 NESE	0	40	09S14E	09S14E23	09S14E23NESE
09S	14E	0	24 NWSW	0	40	09S14E	09S14E24	09S14E24NWSW
09S	14E	0	24 NESW	0	40	09S14E	09S14E24	09S14E24NESW
09S	14E	0	24 NWSE	0	40	09S14E	09S14E24	09S14E24NWSE
09S	14E	0	24 NESE	0	40	09S14E	09S14E24	09S14E24NESE
09S	14E	0	19 SESE	0	40	09S14E	09S14E19	09S14E19SESE
09S	14E	0	20 SWSW	0	40	09S14E	09S14E20	09S14E20SWSW
09S	14E	0	20 SESW	0	40	09S14E	09S14E20	09S14E20SESW
09S	14E	0	20 SWSE	0	40	09S14E	09S14E20	09S14E20SWSE
09S	14E	0	20 SESE	0	40	09S14E	09S14E20	09S14E20SESE
09S	14E	0	19 SWSE	0	40	09S14E	09S14E19	09S14E19SWSE
09S	14E	0	21 SWSW	0	40	09S14E	09S14E21	09S14E21SWSW
09S	14E	0	21 SESW	0	40	09S14E	09S14E21	09S14E21SESW
09S	14E	0	21 SWSE	0	40	09S14E	09S14E21	09S14E21SWSE
09S	14E	0	19 SESW	0	40	09S14E	09S14E19	09S14E19SESW
09S	14E	0	22 SESE	0	40	09S14E	09S14E22	09S14E22SESE
09S	14E	0	23 SWSW	0	40	09S14E	09S14E23	09S14E23SWSW
09S	14E	0	21 SESE	0	40	09S14E	09S14E21	09S14E21SESE
09S	14E	0	22 SWSE	0	40	09S14E	09S14E22	09S14E22SWSE
09S	14E	0	22 SESW	0	40	09S14E	09S14E22	09S14E22SESW
09S	14E	0	22 SWSW	0	40	09S14E	09S14E22	09S14E22SWSW
09S	14E	0	23 SESW	0	40	09S14E	09S14E23	09S14E23SESW
09S	14E	0	19 SWSW	4	35.09	09S14E	09S14E19	09S14E19SWSW
09S	14E	0	23 SWSE	0	40	09S14E	09S14E23	09S14E23SWSE

09S	14E	0	23 SESE	0	40	09S14E	09S14E23	09S14E23SESE
09S	14E	0	24 SWSW	0	40	09S14E	09S14E24	09S14E24SWSW
09S	14E	0	24 SESW	0	40	09S14E	09S14E24	09S14E24SESW
09S	14E	0	24 SWSE	0	40	09S14E	09S14E24	09S14E24SWSE
09S	14E	0	24 SESE	0	40	09S14E	09S14E24	09S14E24SESE
09S	14E	0	30 NENE	0	40	09S14E	09S14E30	09S14E30NENE
09S	14E	0	29 NWNW	0	40	09S14E	09S14E29	09S14E29NWNW
09S	14E	0	29 NENW	0	40	09S14E	09S14E29	09S14E29NENW
09S	14E	0	30 NWNE	0	40	09S14E	09S14E30	09S14E30NWNE
09S	14E	0	27 NENE	0	40	09S14E	09S14E27	09S14E27NENE
09S	14E	0	26 NWNW	0	40	09S14E	09S14E26	09S14E26NWNW
09S	14E	0	29 NWNE	0	40	09S14E	09S14E29	09S14E29NWNE
09S	14E	0	27 NWNE	0	40	09S14E	09S14E27	09S14E27NWNE
09S	14E	0	29 NENE	0	40	09S14E	09S14E29	09S14E29NENE
09S	14E	0	26 NENW	0	40	09S14E	09S14E26	09S14E26NENW
09S	14E	0	30 NWNW	1	35.15	09S14E	09S14E30	09S14E30NWNW
09S	14E	0	30 NENW	0	40	09S14E	09S14E30	09S14E30NENW
09S	14E	0	27 NENW	0	40	09S14E	09S14E27	09S14E27NENW
09S	14E	0	28 NWNW	0	40	09S14E	09S14E28	09S14E28NWNW
09S	14E	0	27 NWNW	0	40	09S14E	09S14E27	09S14E27NWNW
09S	14E	0	26 NWNE	0	40	09S14E	09S14E26	09S14E26NWNE
09S	14E	0	28 NENW	0	40	09S14E	09S14E28	09S14E28NENW
09S	14E	0	28 NWNE	0	40	09S14E	09S14E28	09S14E28NWNE
09S	14E	0	28 NENE	0	40	09S14E	09S14E28	09S14E28NENE
09S	14E	0	26 NENE	0	40	09S14E	09S14E26	09S14E26NENE
09S	14E	0	25 NWNW	0	40	09S14E	09S14E25	09S14E25NWNW
09S	14E	0	25 NENW	0	40	09S14E	09S14E25	09S14E25NENW
09S	14E	0	25 NWNE	0	40	09S14E	09S14E25	09S14E25NWNE
09S	14E	0	25 NENE	0	40	09S14E	09S14E25	09S14E25NENE
09S	14E	0	30 SENE	0	40	09S14E	09S14E30	09S14E30SENE
09S	14E	0	29 SWNW	0	40	09S14E	09S14E29	09S14E29SWNW
09S	14E	0	29 SENW	0	40	09S14E	09S14E29	09S14E29SENW
09S	14E	0	30 SWNE	0	40	09S14E	09S14E30	09S14E30SWNE
09S	14E	0	29 SWNE	0	40	09S14E	09S14E29	09S14E29SWNE



09S	14E	0	30 SENW	0	40	09S14E	09S14E30	09S14E30SENW
09S	14E	0	30 SWNW	2	35.27	09S14E	09S14E30	09S14E30SWNW
09S	14E	0	27 SENE	0	40	09S14E	09S14E27	09S14E27SENE
09S	14E	0	26 SWNW	0	40	09S14E	09S14E26	09S14E26SWNW
09S	14E	0	27 SWNE	0	40	09S14E	09S14E27	09S14E27SWNE
09S	14E	0	29 SENE	0	40	09S14E	09S14E29	09S14E29SENE
09S	14E	0	27 SENW	0	40	09S14E	09S14E27	09S14E27SENW
09S	14E	0	26 SENW	0	40	09S14E	09S14E26	09S14E26SENW
09S	14E	0	27 SWNW	0	40	09S14E	09S14E27	09S14E27SWNW
09S	14E	0	28 SWNW	0	40	09S14E	09S14E28	09S14E28SWNW
09S	14E	0	28 SENW	0	40	09S14E	09S14E28	09S14E28SENW
09S	14E	0	28 SWNE	0	40	09S14E	09S14E28	09S14E28SWNE
09S	14E	0	28 SENE	0	40	09S14E	09S14E28	09S14E28SENE
09S	14E	0	26 SWNE	0	40	09S14E	09S14E26	09S14E26SWNE
09S	14E	0	26 SENE	0	40	09S14E	09S14E26	09S14E26SENE
09S	14E	0	25 SWNW	0	40	09S14E	09S14E25	09S14E25SWNW
09S	14E	0	25 SENW	0	40	09S14E	09S14E25	09S14E25SENW
09S	14E	0	25 SWNE	0	40	09S14E	09S14E25	09S14E25SWNE
09S	14E	0	25 SENE	0	40	09S14E	09S14E25	09S14E25SENE
09S	14E	0	30 NESE	0	40	09S14E	09S14E30	09S14E30NESE
09S	14E	0	29 NWSW	0	40	09S14E	09S14E29	09S14E29NWSW
09S	14E	0	30 NWSE	0	40	09S14E	09S14E30	09S14E30NWSE
09S	14E	0	30 NESW	0	40	09S14E	09S14E30	09S14E30NESW
09S	14E	0	29 NESW	0	40	09S14E	09S14E29	09S14E29NESW
09S	14E	0	30 NWSW	3	35.41	09S14E	09S14E30	09S14E30NWSW
09S	14E	0	29 NWSE	0	40	09S14E	09S14E29	09S14E29NWSE
09S	14E	0	29 NESE	0	40	09S14E	09S14E29	09S14E29NESE
09S	14E	0	27 NESE	0	40	09S14E	09S14E27	09S14E27NESE
09S	14E	0	26 NWSW	0	40	09S14E	09S14E26	09S14E26NWSW
09S	14E	0	27 NWSE	0	40	09S14E	09S14E27	09S14E27NWSE
09S	14E	0	27 NESW	0	40	09S14E	09S14E27	09S14E27NESW
09S	14E	0	27 NWSW	0	40	09S14E	09S14E27	09S14E27NWSW
09S	14E	0	28 NESE	0	40	09S14E	09S14E28	09S14E28NESE
09S	14E	0	28 NWSE	0	40	09S14E	09S14E28	09S14E28NWSE

09S	14E	0	28 NESW	0	40	09S14E	09S14E28	09S14E28NESW
09S	14E	0	28 NWSW	0	40	09S14E	09S14E28	09S14E28NWSW
09S	14E	0	26 NESW	0	40	09S14E	09S14E26	09S14E26NESW
09S	14E	0	26 NWSE	0	40	09S14E	09S14E26	09S14E26NWSE
09S	14E	0	26 NESE	0	40	09S14E	09S14E26	09S14E26NESE
09S	14E	0	25 NWSW	0	40	09S14E	09S14E25	09S14E25NWSW
09S	14E	0	25 NESW	0	40	09S14E	09S14E25	09S14E25NESW
09S	14E	0	25 NWSE	0	40	09S14E	09S14E25	09S14E25NWSE
09S	14E	0	25 NESE	0	40	09S14E	09S14E25	09S14E25NESE
09S	14E	0	30 SESE	0	40	09S14E	09S14E30	09S14E30SESE
09S	14E	0	29 SWSW	0	40	09S14E	09S14E29	09S14E29SWSW
09S	14E	0	30 SWSE	0	40	09S14E	09S14E30	09S14E30SWSE
09S	14E	0	30 SESW	0	40	09S14E	09S14E30	09S14E30SESW
09S	14E	0	30 SWSW	4	35.53	09S14E	09S14E30	09S14E30SWSW
09S	14E	0	29 SESW	0	40	09S14E	09S14E29	09S14E29SESW
09S	14E	0	29 SWSE	0	40	09S14E	09S14E29	09S14E29SWSE
09S	14E	0	28 SESE	0	40	09S14E	09S14E28	09S14E28SESE
09S	14E	0	27 SWSW	0	40	09S14E	09S14E27	09S14E27SWSW
09S	14E	0	29 SESE	0	40	09S14E	09S14E29	09S14E29SESE
09S	14E	0	28 SWSE	0	40	09S14E	09S14E28	09S14E28SWSE
09S	14E	0	27 SESW	0	40	09S14E	09S14E27	09S14E27SESW
09S	14E	0	28 SESW	0	40	09S14E	09S14E28	09S14E28SESW
09S	14E	0	27 SWSE	0	40	09S14E	09S14E27	09S14E27SWSE
09S	14E	0	28 SWSW	0	40	09S14E	09S14E28	09S14E28SWSW
09S	14E	0	27 SESE	0	40	09S14E	09S14E27	09S14E27SESE
09S	14E	0	26 SWSW	0	40	09S14E	09S14E26	09S14E26SWSW
09S	14E	0	26 SESW	0	40	09S14E	09S14E26	09S14E26SESW
09S	14E	0	26 SWSE	0	40	09S14E	09S14E26	09S14E26SWSE
09S	14E	0	26 SESE	0	40	09S14E	09S14E26	09S14E26SESE
09S	14E	0	25 SWSW	0	40	09S14E	09S14E25	09S14E25SWSW
09S	14E	0	25 SESW	0	40	09S14E	09S14E25	09S14E25SESW
09S	14E	0	25 SWSE	0	40	09S14E	09S14E25	09S14E25SWSE
09S	14E	0	25 SESE	0	40	09S14E	09S14E25	09S14E25SESE
09S	14E	0	31 NWNW	1	35.65	09S14E	09S14E31	09S14E31NWNW

09S	14E	0	31 NENW	0	40	09S14E	09S14E31	09S14E31NENW
09S	14E	0	31 NWNE	0	40	09S14E	09S14E31	09S14E31NWNE
09S	14E	0	31 NENE	0	40	09S14E	09S14E31	09S14E31NENE
09S	14E	0	32 NWNW	0	40	09S14E	09S14E32	09S14E32NWNW
09S	14E	0	32 NENW	0	40	09S14E	09S14E32	09S14E32NENW
09S	14E	0	32 NWNE	0	40	09S14E	09S14E32	09S14E32NWNE
09S	14E	0	33 NENE	0	40	09S14E	09S14E33	09S14E33NENE
09S	14E	0	34 NWNW	0	40	09S14E	09S14E34	09S14E34NWNW
09S	14E	0	33 NWNE	0	40	09S14E	09S14E33	09S14E33NWNE
09S	14E	0	34 NENW	0	40	09S14E	09S14E34	09S14E34NENW
09S	14E	0	32 NENE	0	40	09S14E	09S14E32	09S14E32NENE
09S	14E	0	33 NENW	0	40	09S14E	09S14E33	09S14E33NENW
09S	14E	0	33 NWNW	0	40	09S14E	09S14E33	09S14E33NWNW
09S	14E	0	34 NWNE	0	40	09S14E	09S14E34	09S14E34NWNE
09S	14E	0	34 NENE	0	40	09S14E	09S14E34	09S14E34NENE
09S	14E	0	35 NWNW	0	40	09S14E	09S14E35	09S14E35NWNW
09S	14E	0	35 NENW	0	40	09S14E	09S14E35	09S14E35NENW
09S	14E	0	35 NWNE	0	40	09S14E	09S14E35	09S14E35NWNE
09S	14E	0	35 NENE	0	40	09S14E	09S14E35	09S14E35NENE
09S	14E	0	36 NWNW	0	40	09S14E	09S14E36	09S14E36NWNW
09S	14E	0	36 NENW	0	40	09S14E	09S14E36	09S14E36NENW
09S	14E	0	36 NWNE	0	40	09S14E	09S14E36	09S14E36NWNE
09S	14E	0	36 NENE	0	40	09S14E	09S14E36	09S14E36NENE
09S	14E	0	31 SWNW	2	35.75	09S14E	09S14E31	09S14E31SWNW
09S	14E	0	31 SENW	0	40	09S14E	09S14E31	09S14E31SENW
09S	14E	0	31 SWNE	0	40	09S14E	09S14E31	09S14E31SWNE
09S	14E	0	31 SENE	0	40	09S14E	09S14E31	09S14E31SENE
09S	14E	0	32 SWNW	0	40	09S14E	09S14E32	09S14E32SWNW
09S	14E	0	32 SENW	0	40	09S14E	09S14E32	09S14E32SENW
09S	14E	0	32 SWNE	0	40	09S14E	09S14E32	09S14E32SWNE
09S	14E	0	33 SENE	0	40	09S14E	09S14E33	09S14E33SENE
09S	14E	0	34 SWNW	0	40	09S14E	09S14E34	09S14E34SWNW
09S	14E	0	32 SENE	0	40	09S14E	09S14E32	09S14E32SENE
09S	14E	0	33 SWNE	0	40	09S14E	09S14E33	09S14E33SWNE

09S	14E	0	33 SENW	0	40 09S14E	09S14E33	09S14E33SENW
09S	14E	0	34 SENW	0	40 09S14E	09S14E34	09S14E34SENW
09S	14E	0	33 SWNW	0	40 09S14E	09S14E33	09S14E33SWNW
09S	14E	0	34 SWNE	0	40 09S14E	09S14E34	09S14E34SWNE
09S	14E	0	34 SENE	0	40 09S14E	09S14E34	09S14E34SENE
09S	14E	0	35 SWNW	0	40 09S14E	09S14E35	09S14E35SWNW
09S	14E	0	35 SENW	0	40 09S14E	09S14E35	09S14E35SENW
09S	14E	0	35 SWNE	0	40 09S14E	09S14E35	09S14E35SWNE
09S	14E	0	35 SENE	0	40 09S14E	09S14E35	09S14E35SENE
09S	14E	0	36 SWNW	0	40 09S14E	09S14E36	09S14E36SWNW
09S	14E	0	36 SENW	0	40 09S14E	09S14E36	09S14E36SENW
09S	14E	0	36 SWNE	0	40 09S14E	09S14E36	09S14E36SWNE
09S	14E	0	36 SENE	0	40 09S14E	09S14E36	09S14E36SENE
09S	14E	0	31 NWSW	3	35.85 09S14E	09S14E31	09S14E31NWSW
09S	14E	0	31 NESW	0	40 09S14E	09S14E31	09S14E31NESW
09S	14E	0	31 NWSE	0	40 09S14E	09S14E31	09S14E31NWSE
09S	14E	0	31 NESE	0	40 09S14E	09S14E31	09S14E31NESE
09S	14E	0	32 NWSW	0	40 09S14E	09S14E32	09S14E32NWSW
09S	14E	0	32 NESW	0	40 09S14E	09S14E32	09S14E32NESW
09S	14E	0	32 NWSE	0	40 09S14E	09S14E32	09S14E32NWSE
09S	14E	0	32 NESE	0	40 09S14E	09S14E32	09S14E32NESE
09S	14E	0	33 NESE	0	40 09S14E	09S14E33	09S14E33NESE
09S	14E	0	34 NWSW	0	40 09S14E	09S14E34	09S14E34NWSW
09S	14E	0	33 NWSE	0	40 09S14E	09S14E33	09S14E33NWSE
09S	14E	0	33 NESW	0	40 09S14E	09S14E33	09S14E33NESW
09S	14E	0	33 NWSW	0	40 09S14E	09S14E33	09S14E33NWSW
09S	14E	0	34 NESW	0	40 09S14E	09S14E34	09S14E34NESW
09S	14E	0	34 NWSE	0	40 09S14E	09S14E34	09S14E34NWSE
09S	14E	0	34 NESE	0	40 09S14E	09S14E34	09S14E34NESE
09S	14E	0	35 NWSW	0	40 09S14E	09S14E35	09S14E35NWSW
09S	14E	0	35 NESW	0	40 09S14E	09S14E35	09S14E35NESW
09S	14E	0	35 NWSE	0	40 09S14E	09S14E35	09S14E35NWSE
09S	14E	0	35 NESE	0	40 09S14E	09S14E35	09S14E35NESE
09S	14E	0	36 NWSW	0	40 09S14E	09S14E36	09S14E36NWSW

09S	14E	0	36 NESW	0	40	09S14E	09S14E36	09S14E36NESW
09S	14E	0	36 NWSE	0	40	09S14E	09S14E36	09S14E36NWSE
09S	14E	0	36 NESE	0	40	09S14E	09S14E36	09S14E36NESE
09S	14E	0	31 SWSW	4	35.95	09S14E	09S14E31	09S14E31SWSW
09S	14E	0	31 SESW	0	40	09S14E	09S14E31	09S14E31SESW
09S	14E	0	31 SWSE	0	40	09S14E	09S14E31	09S14E31SWSE
09S	14E	0	31 SESE	0	40	09S14E	09S14E31	09S14E31SESE
09S	14E	0	32 SWSW	0	40	09S14E	09S14E32	09S14E32SWSW
09S	14E	0	32 SESW	0	40	09S14E	09S14E32	09S14E32SESW
09S	14E	0	32 SWSE	0	40	09S14E	09S14E32	09S14E32SWSE
09S	14E	0	32 SESE	0	40	09S14E	09S14E32	09S14E32SESE
09S	14E	0	33 SWSW	0	40	09S14E	09S14E33	09S14E33SWSW
09S	14E	0	33 SESW	0	40	09S14E	09S14E33	09S14E33SESW
09S	14E	0	33 SWSE	0	40	09S14E	09S14E33	09S14E33SWSE
09S	14E	0	33 SESE	0	40	09S14E	09S14E33	09S14E33SESE
09S	14E	0	34 SWSW	0	40	09S14E	09S14E34	09S14E34SWSW
09S	14E	0	34 SESW	0	40	09S14E	09S14E34	09S14E34SESW
09S	14E	0	34 SWSE	0	40	09S14E	09S14E34	09S14E34SWSE
09S	14E	0	34 SESE	0	40	09S14E	09S14E34	09S14E34SESE
09S	14E	0	35 SWSW	0	40	09S14E	09S14E35	09S14E35SWSW
09S	14E	0	35 SESW	0	40	09S14E	09S14E35	09S14E35SESW
09S	14E	0	35 SWSE	0	40	09S14E	09S14E35	09S14E35SWSE
09S	14E	0	35 SESE	0	40	09S14E	09S14E35	09S14E35SESE
09S	14E	0	36 SWSW	0	40	09S14E	09S14E36	09S14E36SWSW
09S	14E	0	36 SESW	0	40	09S14E	09S14E36	09S14E36SESW
09S	14E	0	36 SWSE	0	40	09S14E	09S14E36	09S14E36SWSE
09S	14E	0	36 SESE	0	40	09S14E	09S14E36	09S14E36SESE
09S	16E	0	7 SESW	0	18.15	09S16E	09S16E7	09S16E7SESW
09S	16E	0	7 SWSW	10	5.67	09S16E	09S16E7	09S16E7SWSW
09S	16E	0	18 NWNW	0	34.75	09S16E	09S16E18	09S16E18NWNW
09S	16E	0	18 NWNE	0	34.75	09S16E	09S16E18	09S16E18NWNE
09S	16E	0	18 NWNW	3	17.2	09S16E	09S16E18	09S16E18NWNW
09S	16E	0	18 NWNW	12	14.8	09S16E	09S16E18	09S16E18NWNW
09S	16E	0	18 NENE	0	34.75	09S16E	09S16E18	09S16E18NENE

09S	16E	0	18 NENW	10	22	09S16E	09S16E18	09S16E18NENW
09S	16E	0	18 NWNE	20	12.98	09S16E	09S16E18	09S16E18NWNE
09S	16E	0	17 NWNW	0	38.05	09S16E	09S16E17	09S16E17NWNW
09S	16E	0	18 NENE	17	4.53	09S16E	09S16E18	09S16E18NENE
09S	16E	0	18 NENW	5	40.2	09S16E	09S16E18	09S16E18NENW
09S	16E	0	18 NENE	14	51	09S16E	09S16E18	09S16E18NENE
09S	16E	0	18 NENE	14	51	09S16E	09S16E18	09S16E18NENE
09S	16E	0	18 NENE	18	0.08	09S16E	09S16E18	09S16E18NENE
09S	16E	0	18 NWNE	13	48	09S16E	09S16E18	09S16E18NWNE
09S	16E	0	18 SWNW	4	32.24	09S16E	09S16E18	09S16E18SWNW
09S	16E	0	18 SENW	5	40.2	09S16E	09S16E18	09S16E18SEnw
09S	16E	0	18 SENW	10	22	09S16E	09S16E18	09S16E18SEnw
09S	16E	0	17 SWNW	9	31.6	09S16E	09S16E17	09S16E17SWNW
09S	16E	0	17 SWNW	0	38.05	09S16E	09S16E17	09S16E17SWNW
09S	16E	0	18 SWNE	13	48	09S16E	09S16E18	09S16E18SWNE
09S	16E	0	18 SENE	14	51	09S16E	09S16E18	09S16E18SENE
09S	16E	0	18 SWNE	6	43.8	09S16E	09S16E18	09S16E18SWNE
09S	16E	0	17 SENW	9	31.6	09S16E	09S16E17	09S16E17SEnw
09S	16E	0	18 NWSW	7	32.26	09S16E	09S16E18	09S16E18NWSW
09S	16E	0	18 NESW	0	40	09S16E	09S16E18	09S16E18NESW
09S	16E	0	18 NWSE	6	43.8	09S16E	09S16E18	09S16E18NWSE
09S	16E	0	18 NWSE	13	48	09S16E	09S16E18	09S16E18NWSE
09S	16E	0	18 NESE	15	33.44	09S16E	09S16E18	09S16E18NESE
09S	16E	0	17 NESW	0	38.05	09S16E	09S16E17	09S16E17NESW
09S	16E	0	17 NESW	11	30.1	09S16E	09S16E17	09S16E17NESW
09S	16E	0	17 NWSW	10	42.35	09S16E	09S16E17	09S16E17NWSW
09S	16E	0	17 NESE	0	38.05	09S16E	09S16E17	09S16E17NESE
09S	16E	0	18 NESE	9	47.4	09S16E	09S16E18	09S16E18NESE
09S	16E	0	17 NWSE	13	8.7	09S16E	09S16E17	09S16E17NWSE
09S	16E	0	16 SWSW	0	35.47	09S16E	09S16E16	09S16E16SWSW
09S	16E	0	17 SESE	0	38.05	09S16E	09S16E17	09S16E17SESE
09S	16E	0	17 NESW	7	42.4	09S16E	09S16E17	09S16E17NESW
09S	16E	0	18 SWSW	8	32.29	09S16E	09S16E18	09S16E18SWSW
09S	16E	0	17 NWSE	6	40.35	09S16E	09S16E17	09S16E17NWSE

09S	16E	0	18 SESW	0	40	09S16E	09S16E18	09S16E18SESW
09S	16E	0	18 SWSE	0	40	09S16E	09S16E18	09S16E18SWSE
09S	16E	0	17 NWSW	8	36.1	09S16E	09S16E17	09S16E17NWSW
09S	16E	0	18 SESE	9	47.4	09S16E	09S16E18	09S16E18SESE
09S	16E	0	16 SWSW	5	38.8	09S16E	09S16E16	09S16E16SWSW
09S	16E	0	17 NESE	5	43.1	09S16E	09S16E17	09S16E17NESE
09S	16E	0	18 SESE	15	33.44	09S16E	09S16E18	09S16E18SESE
09S	16E	0	17 SESE	5	43.1	09S16E	09S16E17	09S16E17SESE
09S	16E	0	17 SWSE	6	40.35	09S16E	09S16E17	09S16E17SWSE
09S	16E	0	17 NWSE	6	40.35	09S16E	09S16E17	09S16E17NWSE
09S	16E	0	17 SWSE	13	8.7	09S16E	09S16E17	09S16E17SWSE
09S	16E	0	17 SESW	7	42.4	09S16E	09S16E17	09S16E17SESW
09S	16E	0	17 SWSW	8	36.1	09S16E	09S16E17	09S16E17SWSW
09S	16E	0	17 SWSW	10	42.35	09S16E	09S16E17	09S16E17SWSW
09S	16E	0	16 SWSW	5	38.8	09S16E	09S16E16	09S16E16SWSW
09S	16E	0	16 SESW	6	42.3	09S16E	09S16E16	09S16E16SESW
09S	16E	0	16 SESW	6	42.3	09S16E	09S16E16	09S16E16SESW
09S	16E	0	16 SWSE	0	35.47	09S16E	09S16E16	09S16E16SWSE
09S	16E	0	15 SESW	0	20.18	09S16E	09S16E15	09S16E15SESW
09S	16E	0	16 SWSE	6	42.3	09S16E	09S16E16	09S16E16SWSE
09S	16E	0	16 SWSE	12	19.16	09S16E	09S16E16	09S16E16SWSE
09S	16E	0	15 SWSW	8	7.63	09S16E	09S16E15	09S16E15SWSW
09S	16E	0	22 NWNE	0	41.18	09S16E	09S16E22	09S16E22NWNE
09S	16E	0	23 NWNE	0	37.11	09S16E	09S16E23	09S16E23NWNE
09S	16E	0	19 NWNW	1	32.4	09S16E	09S16E19	09S16E19NWNW
09S	16E	0	24 NWNW	1	31.3	09S16E	09S16E24	09S16E24NWNW
09S	16E	0	19 NENW	0	40	09S16E	09S16E19	09S16E19NENW
09S	16E	0	19 NWNE	0	40	09S16E	09S16E19	09S16E19NWNE
09S	16E	0	19 NENE	0	40	09S16E	09S16E19	09S16E19NENE
09S	16E	0	21 NENW	0	40	09S16E	09S16E21	09S16E21NENW
09S	16E	0	21 NWNE	2	36.8	09S16E	09S16E21	09S16E21NWNE
09S	16E	0	21 NWNE	3	15.6	09S16E	09S16E21	09S16E21NWNE
09S	16E	0	21 NWNW	0	40	09S16E	09S16E21	09S16E21NWNW
09S	16E	0	20 NENE	0	40	09S16E	09S16E20	09S16E20NENE

09S	16E	0	21 NENE	3	15.6	09S16E	09S16E21	09S16E21NENE
09S	16E	0	20 NWNE	0	40	09S16E	09S16E20	09S16E20NWNE
09S	16E	0	20 NENW	0	40	09S16E	09S16E20	09S16E20NENW
09S	16E	0	20 NWNW	0	40	09S16E	09S16E20	09S16E20NWNW
09S	16E	0	22 NWNW	9	27.6	09S16E	09S16E22	09S16E22NWNW
09S	16E	0	22 NENW	8	22.4	09S16E	09S16E22	09S16E22NENW
09S	16E	0	21 NENE	1	26.6	09S16E	09S16E21	09S16E21NENE
09S	16E	0	23 NWNW	10	29.8	09S16E	09S16E23	09S16E23NWNW
09S	16E	0	23 NENW	11	26.8	09S16E	09S16E23	09S16E23NENW
09S	16E	0	22 NENE	5	18	09S16E	09S16E22	09S16E22NENE
09S	16E	0	23 NWNE	13	54.3	09S16E	09S16E23	09S16E23NWNE
09S	16E	0	22 NWNW	4	50.7	09S16E	09S16E22	09S16E22NWNW
09S	16E	0	22 NWNE	11	46.38	09S16E	09S16E22	09S16E22NWNE
09S	16E	0	24 NWNW	0	4.3	09S16E	09S16E24	09S16E24NWNW
09S	16E	0	19 SWNW	2	32.58	09S16E	09S16E19	09S16E19SWNW
09S	16E	0	19 SENW	0	40	09S16E	09S16E19	09S16E19SENW
09S	16E	0	24 NWNW	0	4.3	09S16E	09S16E24	09S16E24NWNW
09S	16E	0	24 NWNW	0	4.3	09S16E	09S16E24	09S16E24NWNW
09S	16E	0	24 SENW	3	34.1	09S16E	09S16E24	09S16E24SENW
09S	16E	0	19 SWNE	0	40	09S16E	09S16E19	09S16E19SWNE
09S	16E	0	24 SWNW	2	15.6	09S16E	09S16E24	09S16E24SWNW
09S	16E	0	24 SWNW	2	15.6	09S16E	09S16E24	09S16E24SWNW
09S	16E	0	24 SWNW	1	31.3	09S16E	09S16E24	09S16E24SWNW
09S	16E	0	19 SENE	0	40	09S16E	09S16E19	09S16E19SENE
09S	16E	0	24 SWNW	0	4.3	09S16E	09S16E24	09S16E24SWNW
09S	16E	0	20 SENE	0	40	09S16E	09S16E20	09S16E20SENE
09S	16E	0	21 SWNW	0	40	09S16E	09S16E21	09S16E21SWNW
09S	16E	0	21 SENW	0	40	09S16E	09S16E21	09S16E21SENW
09S	16E	0	21 SWNE	0	40	09S16E	09S16E21	09S16E21SWNE
09S	16E	0	20 SWNE	0	40	09S16E	09S16E20	09S16E20SWNE
09S	16E	0	21 SENE	0	40	09S16E	09S16E21	09S16E21SENE
09S	16E	0	22 SWNW	4	50.7	09S16E	09S16E22	09S16E22SWNW
09S	16E	0	20 SENW	0	40	09S16E	09S16E20	09S16E20SENW
09S	16E	0	20 SWNW	0	40	09S16E	09S16E20	09S16E20SWNW



09S	16E	0	22 SWNW	10	27.6	09S16E	09S16E22	09S16E22SWNW
09S	16E	0	22 SENW	10	27.6	09S16E	09S16E22	09S16E22SENW
09S	16E	0	22 SWNE	11	46.38	09S16E	09S16E22	09S16E22SWNE
09S	16E	0	22 SENE	12	42.3	09S16E	09S16E22	09S16E22SENE
09S	16E	0	23 SWNW	15	40.38	09S16E	09S16E23	09S16E23SWNW
09S	16E	0	23 SENW	14	40.38	09S16E	09S16E23	09S16E23SENW
09S	16E	0	23 SWNE	13	54.3	09S16E	09S16E23	09S16E23SWNE
09S	16E	0	23 SWNE	0	37.11	09S16E	09S16E23	09S16E23SWNE
09S	16E	0	23 SENE	12	35	09S16E	09S16E23	09S16E23SENE
09S	16E	0	24 SENW	3	34.1	09S16E	09S16E24	09S16E24SENW
09S	16E	0	24 SWNW	2	15.6	09S16E	09S16E24	09S16E24SWNW
09S	16E	0	24 SENW	3	34.1	09S16E	09S16E24	09S16E24SENW
09S	16E	0	24 SWNE	4	39.85	09S16E	09S16E24	09S16E24SWNE
09S	16E	0	24 SENE	0	13.48	09S16E	09S16E24	09S16E24SENE
09S	16E	0	24 SWNE	4	39.85	09S16E	09S16E24	09S16E24SWNE
09S	16E	0	22 SENW	3	14.8	09S16E	09S16E22	09S16E22SENW
09S	16E	0	24 SENE	0	13.48	09S16E	09S16E24	09S16E24SENE
09S	16E	0	24 SWNW	10	19.3	09S16E	09S16E24	09S16E24SWNW
09S	16E	0	24 SENW	11	48.8	09S16E	09S16E24	09S16E24SENW
09S	16E	0	22 SWNE	2	45.3	09S16E	09S16E22	09S16E22SWNE
09S	16E	0	24 SWNE	12	24.2	09S16E	09S16E24	09S16E24SWNE
09S	16E	0	22 SENE	1	38.1	09S16E	09S16E22	09S16E22SENE
09S	16E	0	19 NWSW	3	32.76	09S16E	09S16E19	09S16E19NWSW
09S	16E	0	19 NESW	0	40	09S16E	09S16E19	09S16E19NESW
09S	16E	0	24 NESE	0	13.48	09S16E	09S16E24	09S16E24NESE
09S	16E	0	24 NESE	0	40	09S16E	09S16E24	09S16E24NESE
09S	16E	0	19 NWSE	0	40	09S16E	09S16E19	09S16E19NWSE
09S	16E	0	20 NESE	0	40	09S16E	09S16E20	09S16E20NESE
09S	16E	0	21 NWSW	0	40	09S16E	09S16E21	09S16E21NWSW
09S	16E	0	24 NWSE	5	18.8	09S16E	09S16E24	09S16E24NWSE
09S	16E	0	21 NESW	0	40	09S16E	09S16E21	09S16E21NESW
09S	16E	0	19 NESE	0	40	09S16E	09S16E19	09S16E19NESE
09S	16E	0	21 NWSE	0	40	09S16E	09S16E21	09S16E21NWSE
09S	16E	0	20 NWSE	0	40	09S16E	09S16E20	09S16E20NWSE

09S	16E	0	21 NESE	0	40	09S16E	09S16E21	09S16E21NESE
09S	16E	0	22 NWSW	0	40	09S16E	09S16E22	09S16E22NWSW
09S	16E	0	20 NESW	0	40	09S16E	09S16E20	09S16E20NESW
09S	16E	0	22 NESW	0	40	09S16E	09S16E22	09S16E22NESW
09S	16E	0	20 NWSW	0	40	09S16E	09S16E20	09S16E20NWSW
09S	16E	0	22 NWSE	2	45.3	09S16E	09S16E22	09S16E22NWSE
09S	16E	0	24 NWSE	12	24.2	09S16E	09S16E24	09S16E24NWSE
09S	16E	0	22 NESE	1	38.1	09S16E	09S16E22	09S16E22NESE
09S	16E	0	24 NESW	11	48.8	09S16E	09S16E24	09S16E24NESW
09S	16E	0	22 NESE	12	42.3	09S16E	09S16E22	09S16E22NESE
09S	16E	0	23 NWSW	16	18.5	09S16E	09S16E23	09S16E23NWSW
09S	16E	0	23 NESW	17	30.6	09S16E	09S16E23	09S16E23NESW
09S	16E	0	23 NWSE	18	33	09S16E	09S16E23	09S16E23NWSE
09S	16E	0	24 NWSW	10	19.3	09S16E	09S16E24	09S16E24NWSW
09S	16E	0	23 NESE	19	40.32	09S16E	09S16E23	09S16E23NESE
09S	16E	0	23 NWSW	2	20.95	09S16E	09S16E23	09S16E23NWSW
09S	16E	0	23 NESW	3	48.3	09S16E	09S16E23	09S16E23NESW
09S	16E	0	23 NWSE	4	45.6	09S16E	09S16E23	09S16E23NWSE
09S	16E	0	23 NESE	5	38.4	09S16E	09S16E23	09S16E23NESE
09S	16E	0	19 SWSW	4	32.94	09S16E	09S16E19	09S16E19SWSW
09S	16E	0	19 SESW	0	40	09S16E	09S16E19	09S16E19SESW
09S	16E	0	20 SESE	0	40	09S16E	09S16E20	09S16E20SESE
09S	16E	0	21 SWSW	0	40	09S16E	09S16E21	09S16E21SWSW
09S	16E	0	21 SESW	0	40	09S16E	09S16E21	09S16E21SESW
09S	16E	0	21 SWSE	0	40	09S16E	09S16E21	09S16E21SWSE
09S	16E	0	19 SWSE	0	40	09S16E	09S16E19	09S16E19SWSE
09S	16E	0	20 SWSE	0	40	09S16E	09S16E20	09S16E20SWSE
09S	16E	0	21 SESE	0	40	09S16E	09S16E21	09S16E21SESE
09S	16E	0	22 SWSW	0	40	09S16E	09S16E22	09S16E22SWSW
09S	16E	0	20 SESW	0	40	09S16E	09S16E20	09S16E20SESW
09S	16E	0	24 SESE	6	36.9	09S16E	09S16E24	09S16E24SESE
09S	16E	0	22 SESW	0	40	09S16E	09S16E22	09S16E22SESW
09S	16E	0	19 SESE	0	40	09S16E	09S16E19	09S16E19SESE
09S	16E	0	20 SWSW	0	40	09S16E	09S16E20	09S16E20SWSW

09S	16E	0	22 SWSE	0	40	09S16E	09S16E22	09S16E22SWSE
09S	16E	0	22 SESE	0	40	09S16E	09S16E22	09S16E22SESE
09S	16E	0	24 SWSE	6	36.9	09S16E	09S16E24	09S16E24SWSE
09S	16E	0	23 SWSW	0	40	09S16E	09S16E23	09S16E23SWSW
09S	16E	0	24 SWSE	14	37.25	09S16E	09S16E24	09S16E24SWSE
09S	16E	0	23 SESW	3	48.3	09S16E	09S16E23	09S16E23SESW
09S	16E	0	24 SESW	15	55.37	09S16E	09S16E24	09S16E24SESW
09S	16E	0	23 SWSE	4	45.6	09S16E	09S16E23	09S16E23SWSE
09S	16E	0	23 SESE	5	38.4	09S16E	09S16E23	09S16E23SESE
09S	16E	0	24 SWSW	15	55.37	09S16E	09S16E24	09S16E24SWSW
09S	16E	0	23 SESE	19	40.32	09S16E	09S16E23	09S16E23SESE
09S	16E	0	24 SESE	13	10.7	09S16E	09S16E24	09S16E24SESE
09S	16E	0	29 NENE	0	40	09S16E	09S16E29	09S16E29NENE
09S	16E	0	28 NWNW	0	40	09S16E	09S16E28	09S16E28NWNW
09S	16E	0	28 NENW	0	40	09S16E	09S16E28	09S16E28NENW
09S	16E	0	28 NWNE	0	40	09S16E	09S16E28	09S16E28NWNE
09S	16E	0	29 NWNE	0	40	09S16E	09S16E29	09S16E29NWNE
09S	16E	0	28 NENE	0	40	09S16E	09S16E28	09S16E28NENE
09S	16E	0	27 NWNW	0	40	09S16E	09S16E27	09S16E27NWNW
09S	16E	0	30 NWNW	1	33.1	09S16E	09S16E30	09S16E30NWNW
09S	16E	0	29 NENW	0	40	09S16E	09S16E29	09S16E29NENW
09S	16E	0	27 NENW	0	40	09S16E	09S16E27	09S16E27NENW
09S	16E	0	30 NENW	0	40	09S16E	09S16E30	09S16E30NENW
09S	16E	0	27 NWNE	0	40	09S16E	09S16E27	09S16E27NWNE
09S	16E	0	30 NWNE	0	40	09S16E	09S16E30	09S16E30NWNE
09S	16E	0	29 NWNW	0	40	09S16E	09S16E29	09S16E29NWNW
09S	16E	0	27 NENE	0	40	09S16E	09S16E27	09S16E27NENE
09S	16E	0	30 NENE	0	40	09S16E	09S16E30	09S16E30NENE
09S	16E	0	26 NWNW	0	40	09S16E	09S16E26	09S16E26NWNW
09S	16E	0	26 NENW	0	40	09S16E	09S16E26	09S16E26NENW
09S	16E	0	26 NWNE	0	40	09S16E	09S16E26	09S16E26NWNE
09S	16E	0	26 NENE	0	40	09S16E	09S16E26	09S16E26NENE
09S	16E	0	25 NENE	4	38.96	09S16E	09S16E25	09S16E25NENE
09S	16E	0	25 NWNE	5	38.96	09S16E	09S16E25	09S16E25NWNE

09S	16E	0	25 NENW	6	38.96	09S16E	09S16E25	09S16E25NENW
09S	16E	0	25 NWNW	0	40	09S16E	09S16E25	09S16E25NWNW
09S	16E	0	29 SENE	0	40	09S16E	09S16E29	09S16E29SENE
09S	16E	0	28 SWNW	0	40	09S16E	09S16E28	09S16E28SWNW
09S	16E	0	28 SENW	0	40	09S16E	09S16E28	09S16E28SENW
09S	16E	0	28 SWNE	0	40	09S16E	09S16E28	09S16E28SWNE
09S	16E	0	29 SWNE	0	40	09S16E	09S16E29	09S16E29SWNE
09S	16E	0	28 SENE	0	40	09S16E	09S16E28	09S16E28SENE
09S	16E	0	27 SWNW	0	40	09S16E	09S16E27	09S16E27SWNW
09S	16E	0	29 SENW	0	40	09S16E	09S16E29	09S16E29SENW
09S	16E	0	27 SENW	0	40	09S16E	09S16E27	09S16E27SENW
09S	16E	0	30 SWNW	2	33.21	09S16E	09S16E30	09S16E30SWNW
09S	16E	0	27 SWNE	0	40	09S16E	09S16E27	09S16E27SWNE
09S	16E	0	30 SENW	0	40	09S16E	09S16E30	09S16E30SENW
09S	16E	0	29 SWNW	0	40	09S16E	09S16E29	09S16E29SWNW
09S	16E	0	27 SENE	0	40	09S16E	09S16E27	09S16E27SENE
09S	16E	0	30 SWNE	0	40	09S16E	09S16E30	09S16E30SWNE
09S	16E	0	26 SWNW	0	40	09S16E	09S16E26	09S16E26SWNW
09S	16E	0	30 SENE	0	40	09S16E	09S16E30	09S16E30SENE
09S	16E	0	26 SENW	0	40	09S16E	09S16E26	09S16E26SENW
09S	16E	0	26 SWNE	0	40	09S16E	09S16E26	09S16E26SWNE
09S	16E	0	25 SENE	0	40	09S16E	09S16E25	09S16E25SENE
09S	16E	0	25 SWNE	0	40	09S16E	09S16E25	09S16E25SWNE
09S	16E	0	26 SENE	0	40	09S16E	09S16E26	09S16E26SENE
09S	16E	0	25 SENW	0	40	09S16E	09S16E25	09S16E25SENW
09S	16E	0	25 SWNW	0	40	09S16E	09S16E25	09S16E25SWNW
09S	16E	0	29 NESE	0	40	09S16E	09S16E29	09S16E29NESE
09S	16E	0	28 NWSW	0	40	09S16E	09S16E28	09S16E28NWSW
09S	16E	0	28 NESW	0	40	09S16E	09S16E28	09S16E28NESW
09S	16E	0	28 NWSE	0	40	09S16E	09S16E28	09S16E28NWSE
09S	16E	0	29 NWSE	0	40	09S16E	09S16E29	09S16E29NWSE
09S	16E	0	28 NESE	0	40	09S16E	09S16E28	09S16E28NESE
09S	16E	0	29 NESW	0	40	09S16E	09S16E29	09S16E29NESW
09S	16E	0	27 NWSW	0	40	09S16E	09S16E27	09S16E27NWSW

09S	16E	0	27 NESW	0	40	09S16E	09S16E27	09S16E27NESW
09S	16E	0	25 NESE	0	40	09S16E	09S16E25	09S16E25NESE
09S	16E	0	27 NWSE	0	40	09S16E	09S16E27	09S16E27NWSE
09S	16E	0	25 NWSE	0	40	09S16E	09S16E25	09S16E25NWSE
09S	16E	0	27 NESE	0	40	09S16E	09S16E27	09S16E27NESE
09S	16E	0	29 NWSW	0	40	09S16E	09S16E29	09S16E29NWSW
09S	16E	0	25 NESW	0	40	09S16E	09S16E25	09S16E25NESW
09S	16E	0	26 NWSW	0	40	09S16E	09S16E26	09S16E26NWSW
09S	16E	0	26 NESW	0	40	09S16E	09S16E26	09S16E26NESW
09S	16E	0	25 NWSW	0	40	09S16E	09S16E25	09S16E25NWSW
09S	16E	0	26 NWSE	0	40	09S16E	09S16E26	09S16E26NWSE
09S	16E	0	30 NWSW	3	33.33	09S16E	09S16E30	09S16E30NWSW
09S	16E	0	30 NESW	0	40	09S16E	09S16E30	09S16E30NESW
09S	16E	0	26 NESE	0	40	09S16E	09S16E26	09S16E26NESE
09S	16E	0	30 NWSE	0	40	09S16E	09S16E30	09S16E30NWSE
09S	16E	0	30 NESE	0	40	09S16E	09S16E30	09S16E30NESE
09S	16E	0	25 SESE	0	40	09S16E	09S16E25	09S16E25SESE
09S	16E	0	25 SWSE	0	40	09S16E	09S16E25	09S16E25SWSE
09S	16E	0	25 SESW	0	40	09S16E	09S16E25	09S16E25SESW
09S	16E	0	25 SWSW	0	40	09S16E	09S16E25	09S16E25SWSW
09S	16E	0	26 SESE	0	40	09S16E	09S16E26	09S16E26SESE
09S	16E	0	29 SESE	0	40	09S16E	09S16E29	09S16E29SESE
09S	16E	0	28 SWSW	0	40	09S16E	09S16E28	09S16E28SWSW
09S	16E	0	26 SWSE	0	40	09S16E	09S16E26	09S16E26SWSE
09S	16E	0	28 SESW	0	40	09S16E	09S16E28	09S16E28SESW
09S	16E	0	29 SWSE	0	40	09S16E	09S16E29	09S16E29SWSE
09S	16E	0	28 SWSE	0	40	09S16E	09S16E28	09S16E28SWSE
09S	16E	0	26 SESW	0	40	09S16E	09S16E26	09S16E26SESW
09S	16E	0	28 SESE	0	40	09S16E	09S16E28	09S16E28SESE
09S	16E	0	29 SESW	0	40	09S16E	09S16E29	09S16E29SESW
09S	16E	0	26 SWSW	0	40	09S16E	09S16E26	09S16E26SWSW
09S	16E	0	27 SWSW	0	40	09S16E	09S16E27	09S16E27SWSW
09S	16E	0	27 SESW	0	40	09S16E	09S16E27	09S16E27SESW
09S	16E	0	27 SWSE	0	40	09S16E	09S16E27	09S16E27SWSE

09S	16E	0	27 SESE	0	40	09S16E	09S16E27	09S16E27SESE
09S	16E	0	29 SWSW	0	40	09S16E	09S16E29	09S16E29SWSW
09S	16E	0	30 SESE	0	40	09S16E	09S16E30	09S16E30SESE
09S	16E	0	30 SWSE	0	40	09S16E	09S16E30	09S16E30SWSE
09S	16E	0	30 SESW	0	40	09S16E	09S16E30	09S16E30SESW
09S	16E	0	30 SWSW	4	33.4	09S16E	09S16E30	09S16E30SWSW
09S	16E	0	36 NENE	0	40	09S16E	09S16E36	09S16E36NENE
09S	16E	0	36 NWNE	0	40	09S16E	09S16E36	09S16E36NWNE
09S	16E	0	36 NENW	0	40	09S16E	09S16E36	09S16E36NENW
09S	16E	0	36 NWNW	0	40	09S16E	09S16E36	09S16E36NWNW
09S	16E	0	35 NENE	0	40	09S16E	09S16E35	09S16E35NENE
09S	16E	0	35 NWNE	0	40	09S16E	09S16E35	09S16E35NWNE
09S	16E	0	35 NENW	0	40	09S16E	09S16E35	09S16E35NENW
09S	16E	0	35 NWNW	0	40	09S16E	09S16E35	09S16E35NWNW
09S	16E	0	32 NENE	0	40	09S16E	09S16E32	09S16E32NENE
09S	16E	0	33 NWNW	0	40	09S16E	09S16E33	09S16E33NWNW
09S	16E	0	33 NENW	0	40	09S16E	09S16E33	09S16E33NENW
09S	16E	0	32 NWNE	0	40	09S16E	09S16E32	09S16E32NWNE
09S	16E	0	34 NENE	0	40	09S16E	09S16E34	09S16E34NENE
09S	16E	0	33 NWNE	0	40	09S16E	09S16E33	09S16E33NWNE
09S	16E	0	32 NENW	0	40	09S16E	09S16E32	09S16E32NENW
09S	16E	0	34 NWNE	0	40	09S16E	09S16E34	09S16E34NWNE
09S	16E	0	34 NENW	0	40	09S16E	09S16E34	09S16E34NENW
09S	16E	0	33 NENE	0	40	09S16E	09S16E33	09S16E33NENE
09S	16E	0	32 NWNW	0	40	09S16E	09S16E32	09S16E32NWNW
09S	16E	0	34 NWNW	0	40	09S16E	09S16E34	09S16E34NWNW
09S	16E	0	31 NENE	0	40	09S16E	09S16E31	09S16E31NENE
09S	16E	0	31 NWNE	0	40	09S16E	09S16E31	09S16E31NWNE
09S	16E	0	31 NENW	0	40	09S16E	09S16E31	09S16E31NENW
09S	16E	0	31 NWNW	1	33.86	09S16E	09S16E31	09S16E31NWNW
09S	16E	0	36 SENE	0	40	09S16E	09S16E36	09S16E36SENE
09S	16E	0	36 SWNE	0	40	09S16E	09S16E36	09S16E36SWNE
09S	16E	0	36 SENW	0	40	09S16E	09S16E36	09S16E36SENW
09S	16E	0	36 SWNW	0	40	09S16E	09S16E36	09S16E36SWNW

09S	16E	0	35 SENE	0	40	09S16E	09S16E35	09S16E35SENE
09S	16E	0	32 SENE	0	40	09S16E	09S16E32	09S16E32SENE
09S	16E	0	33 SWNW	0	40	09S16E	09S16E33	09S16E33SWNW
09S	16E	0	32 SWNE	0	40	09S16E	09S16E32	09S16E32SWNE
09S	16E	0	32 SENW	0	40	09S16E	09S16E32	09S16E32SENW
09S	16E	0	35 SWNE	0	40	09S16E	09S16E35	09S16E35SWNE
09S	16E	0	33 SENW	0	40	09S16E	09S16E33	09S16E33SENW
09S	16E	0	32 SWNW	0	40	09S16E	09S16E32	09S16E32SWNW
09S	16E	0	31 SENE	0	40	09S16E	09S16E31	09S16E31SENE
09S	16E	0	33 SWNE	0	40	09S16E	09S16E33	09S16E33SWNE
09S	16E	0	35 SENW	0	40	09S16E	09S16E35	09S16E35SENW
09S	16E	0	33 SENE	0	40	09S16E	09S16E33	09S16E33SENE
09S	16E	0	31 SWNE	0	40	09S16E	09S16E31	09S16E31SWNE
09S	16E	0	35 SWNW	0	40	09S16E	09S16E35	09S16E35SWNW
09S	16E	0	34 SWNW	0	40	09S16E	09S16E34	09S16E34SWNW
09S	16E	0	34 SENW	0	40	09S16E	09S16E34	09S16E34SENW
09S	16E	0	31 SENW	0	40	09S16E	09S16E31	09S16E31SENW
09S	16E	0	34 SWNE	0	40	09S16E	09S16E34	09S16E34SWNE
09S	16E	0	34 SENE	0	40	09S16E	09S16E34	09S16E34SENE
09S	16E	0	31 SWNW	2	34.49	09S16E	09S16E31	09S16E31SWNW
09S	16E	0	32 NESW	0	40	09S16E	09S16E32	09S16E32NESW
09S	16E	0	32 NWSE	0	40	09S16E	09S16E32	09S16E32NWSE
09S	16E	0	32 NWSW	0	40	09S16E	09S16E32	09S16E32NWSW
09S	16E	0	32 NESE	0	40	09S16E	09S16E32	09S16E32NESE
09S	16E	0	31 NESE	0	40	09S16E	09S16E31	09S16E31NESE
09S	16E	0	33 NWSW	0	40	09S16E	09S16E33	09S16E33NWSW
09S	16E	0	31 NWSE	0	40	09S16E	09S16E31	09S16E31NWSE
09S	16E	0	33 NESW	0	40	09S16E	09S16E33	09S16E33NESW
09S	16E	0	31 NESW	0	40	09S16E	09S16E31	09S16E31NESW
09S	16E	0	33 NWSE	0	40	09S16E	09S16E33	09S16E33NWSE
09S	16E	0	31 NWSW	3	35.12	09S16E	09S16E31	09S16E31NWSW
09S	16E	0	33 NESE	0	40	09S16E	09S16E33	09S16E33NESE
09S	16E	0	34 NWSW	0	40	09S16E	09S16E34	09S16E34NWSW
09S	16E	0	34 NESW	0	40	09S16E	09S16E34	09S16E34NESW

09S	16E	0	34 NWSE	0	40	09S16E	09S16E34	09S16E34NWSE
09S	16E	0	34 NESE	0	40	09S16E	09S16E34	09S16E34NESE
09S	16E	0	35 NESE	0	40	09S16E	09S16E35	09S16E35NESE
09S	16E	0	36 NWSW	0	40	09S16E	09S16E36	09S16E36NWSW
09S	16E	0	35 NWSE	0	40	09S16E	09S16E35	09S16E35NWSE
09S	16E	0	35 NESW	0	40	09S16E	09S16E35	09S16E35NESW
09S	16E	0	35 NWSW	0	40	09S16E	09S16E35	09S16E35NWSW
09S	16E	0	36 NESW	0	40	09S16E	09S16E36	09S16E36NESW
09S	16E	0	36 NWSE	0	40	09S16E	09S16E36	09S16E36NWSE
09S	16E	0	36 NESE	0	40	09S16E	09S16E36	09S16E36NESE
09S	16E	0	31 SESE	0	40	09S16E	09S16E31	09S16E31SESE
09S	16E	0	32 SWSW	0	40	09S16E	09S16E32	09S16E32SWSW
09S	16E	0	32 SESW	0	40	09S16E	09S16E32	09S16E32SESW
09S	16E	0	31 SWSE	0	40	09S16E	09S16E31	09S16E31SWSE
09S	16E	0	32 SWSE	0	40	09S16E	09S16E32	09S16E32SWSE
09S	16E	0	32 SESE	0	40	09S16E	09S16E32	09S16E32SESE
09S	16E	0	31 SESW	0	40	09S16E	09S16E31	09S16E31SESW
09S	16E	0	33 SWSW	0	40	09S16E	09S16E33	09S16E33SWSW
09S	16E	0	31 SWSW	4	35.75	09S16E	09S16E31	09S16E31SWSW
09S	16E	0	33 SESW	0	40	09S16E	09S16E33	09S16E33SESW
09S	16E	0	33 SWSE	0	40	09S16E	09S16E33	09S16E33SWSE
09S	16E	0	33 SESE	0	40	09S16E	09S16E33	09S16E33SESE
09S	16E	0	34 SWSW	0	40	09S16E	09S16E34	09S16E34SWSW
09S	16E	0	34 SESW	0	40	09S16E	09S16E34	09S16E34SESW
09S	16E	0	34 SWSE	0	40	09S16E	09S16E34	09S16E34SWSE
09S	16E	0	34 SESE	0	40	09S16E	09S16E34	09S16E34SESE
09S	16E	0	35 SWSW	0	40	09S16E	09S16E35	09S16E35SWSW
09S	16E	0	35 SESW	0	40	09S16E	09S16E35	09S16E35SESW
09S	16E	0	35 SWSE	0	40	09S16E	09S16E35	09S16E35SWSE
09S	16E	0	35 SESE	0	40	09S16E	09S16E35	09S16E35SESE
09S	16E	0	36 SWSW	0	40	09S16E	09S16E36	09S16E36SWSW
09S	16E	0	36 SESW	0	40	09S16E	09S16E36	09S16E36SESW
09S	16E	0	36 SWSE	0	40	09S16E	09S16E36	09S16E36SWSE
09S	16E	0	36 SESE	0	40	09S16E	09S16E36	09S16E36SESE



09S	17E	0	19 NESW	0	32.06	09S17E	09S17E19	09S17E19NESW
09S	17E	0	19 NWSW	10	22.6	09S17E	09S17E19	09S17E19NWSW
09S	17E	0	19 SESW	12	23.35	09S17E	09S17E19	09S17E19SESW
09S	17E	0	19 SWSW	11	40	09S17E	09S17E19	09S17E19SWSW
09S	17E	0	30 NWNW	0	47.08	09S17E	09S17E30	09S17E30NWNW
09S	17E	0	30 NENW	10	30.9	09S17E	09S17E30	09S17E30NENW
09S	17E	0	30 NWNW	11	16.2	09S17E	09S17E30	09S17E30NWNW
09S	17E	0	30 SWNW	2	15.11	09S17E	09S17E30	09S17E30SWNW
09S	17E	0	30 SENW	0	40	09S17E	09S17E30	09S17E30SENW
09S	17E	0	30 SWNE	0	39.56	09S17E	09S17E30	09S17E30SWNE
09S	17E	0	30 SWNE	0	47.08	09S17E	09S17E30	09S17E30SWNE
09S	17E	0	30 NWSW	3	15.24	09S17E	09S17E30	09S17E30NWSW
09S	17E	0	30 NESW	0	40	09S17E	09S17E30	09S17E30NESW
09S	17E	0	30 NWSE	0	40	09S17E	09S17E30	09S17E30NWSE
09S	17E	0	30 NESE	0	40	09S17E	09S17E30	09S17E30NESE
09S	17E	0	29 NWSW	0	87.73	09S17E	09S17E29	09S17E29NWSW
09S	17E	0	29 NWSW	0	36.58	09S17E	09S17E29	09S17E29NWSW
09S	17E	0	29 NESW	0	13.97	09S17E	09S17E29	09S17E29NESW
09S	17E	0	29 NWSE	0	87.73	09S17E	09S17E29	09S17E29NWSE
09S	17E	0	30 SWSW	4	15.37	09S17E	09S17E30	09S17E30SWSW
09S	17E	0	30 SESW	0	40	09S17E	09S17E30	09S17E30SESW
09S	17E	0	30 SWSE	0	40	09S17E	09S17E30	09S17E30SWSE
09S	17E	0	30 SESE	0	40	09S17E	09S17E30	09S17E30SESE
09S	17E	0	29 NWSE	0	1.09	09S17E	09S17E29	09S17E29NWSE
09S	17E	0	29 SESE	0	87.73	09S17E	09S17E29	09S17E29SESE
09S	17E	0	29 SWSE	0	87.73	09S17E	09S17E29	09S17E29SWSE
09S	17E	0	29 SWSE	0	33.39	09S17E	09S17E29	09S17E29SWSE
09S	17E	0	29 SESW	0	40	09S17E	09S17E29	09S17E29SESW
09S	17E	0	29 SWSW	0	40	09S17E	09S17E29	09S17E29SWSW
09S	17E	0	28 SESW	0	17.46	09S17E	09S17E28	09S17E28SESW
09S	17E	0	29 SESE	0	20.95	09S17E	09S17E29	09S17E29SESE
09S	17E	0	31 NWNW	1	15.55	09S17E	09S17E31	09S17E31NWNW
09S	17E	0	31 NENW	0	40	09S17E	09S17E31	09S17E31NENW
09S	17E	0	28 SWSW	0	2.6	09S17E	09S17E28	09S17E28SWSW

09S	17E	0	31 NWNW	0	40	09S17E	09S17E31	09S17E31NWNW
09S	17E	0	31 NENE	0	40	09S17E	09S17E31	09S17E31NENE
09S	17E	0	32 NENE	0	40	09S17E	09S17E32	09S17E32NENE
09S	17E	0	33 NWNW	0	36	09S17E	09S17E33	09S17E33NWNW
09S	17E	0	33 NWNW	0	4	09S17E	09S17E33	09S17E33NWNW
09S	17E	0	33 NENW	1	23.9	09S17E	09S17E33	09S17E33NENW
09S	17E	0	32 NWNW	0	40	09S17E	09S17E32	09S17E32NWNW
09S	17E	0	32 NENW	0	40	09S17E	09S17E32	09S17E32NENW
09S	17E	0	32 NWNW	0	40	09S17E	09S17E32	09S17E32NWNW
09S	17E	0	33 NENW	1	23.9	09S17E	09S17E33	09S17E33NENW
09S	17E	0	33 NENW	0	37.58	09S17E	09S17E33	09S17E33NENW
09S	17E	0	31 SWNW	2	15.79	09S17E	09S17E31	09S17E31SWNW
09S	17E	0	31 SENW	0	40	09S17E	09S17E31	09S17E31SEW
09S	17E	0	31 SWNE	0	40	09S17E	09S17E31	09S17E31SWNE
09S	17E	0	33 NENW	1	23.9	09S17E	09S17E33	09S17E33NENW
09S	17E	0	31 SENE	0	40	09S17E	09S17E31	09S17E31SENE
09S	17E	0	32 SWNW	0	40	09S17E	09S17E32	09S17E32SWNW
09S	17E	0	32 SENW	0	40	09S17E	09S17E32	09S17E32SEW
09S	17E	0	32 SWNE	0	40	09S17E	09S17E32	09S17E32SWNE
09S	17E	0	32 SENE	0	40	09S17E	09S17E32	09S17E32SENE
09S	17E	0	33 SENW	2	39.98	09S17E	09S17E33	09S17E33SEW
09S	17E	0	33 SENW	2	39.98	09S17E	09S17E33	09S17E33SEW
09S	17E	0	33 SWNW	0	40	09S17E	09S17E33	09S17E33SWNW
09S	17E	0	33 SWNE	3	20.3	09S17E	09S17E33	09S17E33SWNE
09S	17E	0	33 SWNE	3	20.3	09S17E	09S17E33	09S17E33SWNE
09S	17E	0	34 NWSE	0	65.85	09S17E	09S17E34	09S17E34NWSE
09S	17E	0	34 SWNW	17	19.72	09S17E	09S17E34	09S17E34SWNW
09S	17E	0	31 NWSW	3	16.03	09S17E	09S17E31	09S17E31NWSW
09S	17E	0	36 NWSW	0	21.4	09S17E	09S17E36	09S17E36NWSW
09S	17E	0	31 NESW	0	40	09S17E	09S17E31	09S17E31NESW
09S	17E	0	31 NWSE	0	40	09S17E	09S17E31	09S17E31NWSE
09S	17E	0	34 NWSE	15	31.7	09S17E	09S17E34	09S17E34NWSE
09S	17E	0	31 NESE	0	40	09S17E	09S17E31	09S17E31NESE
09S	17E	0	33 NESE	8	16.84	09S17E	09S17E33	09S17E33NESE

09S	17E	0	36 NESW	0	21.4	09S17E	09S17E36	09S17E36NESW
09S	17E	0	36 NWSW	9	32.59	09S17E	09S17E36	09S17E36NWSW
09S	17E	0	36 NESW	8	22.7	09S17E	09S17E36	09S17E36NESW
09S	17E	0	32 NWSW	0	40	09S17E	09S17E32	09S17E32NWSW
09S	17E	0	32 NESW	0	40	09S17E	09S17E32	09S17E32NESW
09S	17E	0	34 NESW	16	24.1	09S17E	09S17E34	09S17E34NESW
09S	17E	0	34 NWSW	17	19.72	09S17E	09S17E34	09S17E34NWSW
09S	17E	0	32 NWSE	0	40	09S17E	09S17E32	09S17E32NWSE
09S	17E	0	35 NESE	14	29.9	09S17E	09S17E35	09S17E35NESE
09S	17E	0	32 NESE	0	40	09S17E	09S17E32	09S17E32NESE
09S	17E	0	35 NWSE	15	50.43	09S17E	09S17E35	09S17E35NWSE
09S	17E	0	33 NWSE	5	39.95	09S17E	09S17E33	09S17E33NWSE
09S	17E	0	33 NWSE	5	39.95	09S17E	09S17E33	09S17E33NWSE
09S	17E	0	33 NESW	0	40	09S17E	09S17E33	09S17E33NESW
09S	17E	0	33 NWSW	0	40	09S17E	09S17E33	09S17E33NWSW
09S	17E	0	33 NESE	4	21.2	09S17E	09S17E33	09S17E33NESE
09S	17E	0	34 NESW	4	26.2	09S17E	09S17E34	09S17E34NESW
09S	17E	0	34 NWSW	3	28.1	09S17E	09S17E34	09S17E34NWSW
09S	17E	0	33 NESE	4	21.2	09S17E	09S17E33	09S17E33NESE
09S	17E	0	36 NWSW	13	3.9	09S17E	09S17E36	09S17E36NWSW
09S	17E	0	36 NWSW	9	32.59	09S17E	09S17E36	09S17E36NWSW
09S	17E	0	36 NESW	8	22.7	09S17E	09S17E36	09S17E36NESW
09S	17E	0	34 SESE	18	25.1	09S17E	09S17E34	09S17E34SESE
09S	17E	0	35 NESW	17	47.8	09S17E	09S17E35	09S17E35NESW
09S	17E	0	35 NESE	8	10.25	09S17E	09S17E35	09S17E35NESE
09S	17E	0	36 NESW	0	21.4	09S17E	09S17E36	09S17E36NESW
09S	17E	0	36 NWSE	7	14.7	09S17E	09S17E36	09S17E36NWSE
09S	17E	0	36 NESW	8	22.7	09S17E	09S17E36	09S17E36NESW
09S	17E	0	31 SWSW	4	16.27	09S17E	09S17E31	09S17E31SWSW
09S	17E	0	36 NWSE	7	14.7	09S17E	09S17E36	09S17E36NWSE
09S	17E	0	31 SESW	0	40	09S17E	09S17E31	09S17E31SESW
09S	17E	0	36 SESE	6	47.6	09S17E	09S17E36	09S17E36SESE
09S	17E	0	36 SWSE	0	40	09S17E	09S17E36	09S17E36SWSE
09S	17E	0	36 SWSE	0	40	09S17E	09S17E36	09S17E36SWSE

09S	17E	0	36	SESW	0	40	09S17E	09S17E36	09S17E36SESW
09S	17E	0	31	SWSE	0	40	09S17E	09S17E31	09S17E31SWSE
09S	17E	0	34	SWSE	5	43.8	09S17E	09S17E34	09S17E34SWSE
09S	17E	0	31	SESE	0	40	09S17E	09S17E31	09S17E31SESE
09S	17E	0	35	SWSW	16	31.1	09S17E	09S17E35	09S17E35SWSW
09S	17E	0	34	SESE	6	25.4	09S17E	09S17E34	09S17E34SESE
09S	17E	0	36	SWSW	0	40	09S17E	09S17E36	09S17E36SWSW
09S	17E	0	32	SWSW	0	40	09S17E	09S17E32	09S17E32SWSW
09S	17E	0	32	SESW	0	40	09S17E	09S17E32	09S17E32SESW
09S	17E	0	32	SWSE	0	40	09S17E	09S17E32	09S17E32SWSE
09S	17E	0	32	SESE	0	40	09S17E	09S17E32	09S17E32SESE
09S	17E	0	34	SESW	0	40	09S17E	09S17E34	09S17E34SESW
09S	17E	0	34	SWSW	0	40	09S17E	09S17E34	09S17E34SWSW
09S	17E	0	33	SESW	0	40	09S17E	09S17E33	09S17E33SESW
09S	17E	0	33	SWSE	0	40	09S17E	09S17E33	09S17E33SWSE
09S	17E	0	33	SWSW	0	40	09S17E	09S17E33	09S17E33SWSW
09S	17E	0	33	SESE	0	40	09S17E	09S17E33	09S17E33SESE
09S	17E	0	35	SWSE	15	50.43	09S17E	09S17E35	09S17E35SWSE
09S	17E	0	35	SESE	14	29.9	09S17E	09S17E35	09S17E35SESE
09S	17E	0	35	SESE	9	39.85	09S17E	09S17E35	09S17E35SESE
09S	17E	0	35	SWSE	7	25	09S17E	09S17E35	09S17E35SWSE
09S	17E	0	36	SESE	6	47.6	09S17E	09S17E36	09S17E36SESE
09S	17E	0	35	SESW	6	8.9	09S17E	09S17E35	09S17E35SESW
09S	17E	0	35	SWSW	5	6.4	09S17E	09S17E35	09S17E35SWSW
09S	18E	0	31	NESW	0	69.36	09S18E	09S18E31	09S18E31NESW
09S	18E	0	31	NWSE	0	69.36	09S18E	09S18E31	09S18E31NWSE
09S	18E	0	31	NESE	0	69.36	09S18E	09S18E31	09S18E31NESE
09S	18E	0	32	NWSW	0	56.6	09S18E	09S18E32	09S18E32NWSW
09S	18E	0	32	NESW	0	56.6	09S18E	09S18E32	09S18E32NESW
09S	18E	0	31	NESE	6	36.2	09S18E	09S18E31	09S18E31NESE
09S	18E	0	31	NWSE	7	34.8	09S18E	09S18E31	09S18E31NWSE
09S	18E	0	32	NWSW	3	31.1	09S18E	09S18E32	09S18E32NWSW
09S	18E	0	31	NESW	8	16.1	09S18E	09S18E31	09S18E31NESW
09S	18E	0	32	NWSE	0	56.6	09S18E	09S18E32	09S18E32NWSE

09S	18E	0	32 NESW	4	26	09S18E	09S18E32	09S18E32NESW
09S	18E	0	31 NWSW	0	69.36	09S18E	09S18E31	09S18E31NWSW
09S	18E	0	32 NWSE	8	39.4	09S18E	09S18E32	09S18E32NWSE
09S	18E	0	31 NWSW	8	16.1	09S18E	09S18E31	09S18E31NWSW
09S	18E	0	31 SWSW	0	69.36	09S18E	09S18E31	09S18E31SWSW
09S	18E	0	31 SWSW	10	51.5	09S18E	09S18E31	09S18E31SWSW
09S	18E	0	31 SESW	10	51.5	09S18E	09S18E31	09S18E31SESW
09S	18E	0	31 SWSE	0	40	09S18E	09S18E31	09S18E31SWSE
09S	18E	0	31 SESE	0	40	09S18E	09S18E31	09S18E31SESE
09S	18E	0	32 SWSW	0	40	09S18E	09S18E32	09S18E32SWSW
09S	18E	0	32 SESW	0	40	09S18E	09S18E32	09S18E32SESW
09S	18E	0	32 SWSE	8	39.4	09S18E	09S18E32	09S18E32SWSE
09S	18E	0	32 SESE	7	13.2	09S18E	09S18E32	09S18E32SESE
09S	18E	0	33 SWSW	2	2	09S18E	09S18E33	09S18E33SWSW
09S	19E	0	4 NWNE	2	41.83	09S19E	09S19E4	09S19E4NWNE
09S	19E	0	4 NENE	1	41.75	09S19E	09S19E4	09S19E4NENE
09S	19E	0	3 NWNW	0	77.95	09S19E	09S19E3	09S19E3NWNW
09S	19E	0	3 NWNW	0	2	09S19E	09S19E3	09S19E3NWNW
09S	19E	0	3 NENW	0	2	09S19E	09S19E3	09S19E3NENW
09S	19E	0	3 NENW	0	77.95	09S19E	09S19E3	09S19E3NENW
09S	19E	0	3 NWNE	0	77.95	09S19E	09S19E3	09S19E3NWNE
09S	19E	0	3 NWNE	0	89.8	09S19E	09S19E3	09S19E3NWNE
09S	19E	0	3 NENE	0	89.8	09S19E	09S19E3	09S19E3NENE
09S	19E	0	3 NENE	0	85.35	09S19E	09S19E3	09S19E3NENE
09S	19E	0	2 NWNW	0	110.95	09S19E	09S19E2	09S19E2NWNW
09S	19E	0	2 NENW	0	110.95	09S19E	09S19E2	09S19E2NENW
09S	19E	0	2 NENW	0	99	09S19E	09S19E2	09S19E2NENW
09S	19E	0	2 NWNE	0	99	09S19E	09S19E2	09S19E2NWNE
09S	19E	0	2 NWNE	0	93.9	09S19E	09S19E2	09S19E2NWNE
09S	19E	0	2 NENE	0	93.9	09S19E	09S19E2	09S19E2NENE
09S	19E	0	2 NENE	0	88.8	09S19E	09S19E2	09S19E2NENE
09S	19E	0	1 NWNW	0	93.55	09S19E	09S19E1	09S19E1NWNW
09S	19E	0	1 NENW	0	93.55	09S19E	09S19E1	09S19E1NENW
09S	19E	0	1 NENW	0	89.15	09S19E	09S19E1	09S19E1NENW

09S	19E	0	1 NWN	0	89.15	09S19E	09S19E1	09S19E1NWN
09S	19E	0	1 NWN	0	141.1	09S19E	09S19E1	09S19E1NWN
09S	19E	0	1 NEN	0	141.1	09S19E	09S19E1	09S19E1NEN
09S	19E	0	3 NWN	0	85.35	09S19E	09S19E3	09S19E3NWN
09S	19E	0	3 NENW	0	89.8	09S19E	09S19E3	09S19E3NENW
09S	19E	0	4 NEN	1	41.75	09S19E	09S19E4	09S19E4NEN
09S	19E	0	4 SWNE	0	40	09S19E	09S19E4	09S19E4SWNE
09S	19E	0	4 SENE	0	53.48	09S19E	09S19E4	09S19E4SENE
09S	19E	0	3 SWNW	0	111.85	09S19E	09S19E3	09S19E3SWNW
09S	19E	0	3 SENW	0	111.85	09S19E	09S19E3	09S19E3SENW
09S	19E	0	3 SENW	0	89.8	09S19E	09S19E3	09S19E3SENW
09S	19E	0	3 SWNE	0	89.8	09S19E	09S19E3	09S19E3SWNE
09S	19E	0	3 SWNE	0	89.8	09S19E	09S19E3	09S19E3SWNE
09S	19E	0	3 SENE	0	85.35	09S19E	09S19E3	09S19E3SENE
09S	19E	0	2 SWNW	0	110.95	09S19E	09S19E2	09S19E2SWNW
09S	19E	0	2 SENW	0	110.95	09S19E	09S19E2	09S19E2SENW
09S	19E	0	2 SENW	0	99	09S19E	09S19E2	09S19E2SENW
09S	19E	0	2 SENE	0	88.8	09S19E	09S19E2	09S19E2SENE
09S	19E	0	1 SWNW	0	93.55	09S19E	09S19E1	09S19E1SWNW
09S	19E	0	2 SENE	0	93.9	09S19E	09S19E2	09S19E2SENE
09S	19E	0	2 SWNE	0	93.9	09S19E	09S19E2	09S19E2SWNE
09S	19E	0	2 SWNE	0	99	09S19E	09S19E2	09S19E2SWNE
09S	19E	0	1 SENW	0	93.55	09S19E	09S19E1	09S19E1SENW
09S	19E	0	1 SENW	0	89.15	09S19E	09S19E1	09S19E1SENW
09S	19E	0	1 SWNE	0	89.15	09S19E	09S19E1	09S19E1SWNE
09S	19E	0	1 SWNE	0	141.1	09S19E	09S19E1	09S19E1SWNE
09S	19E	0	1 SENE	0	141.1	09S19E	09S19E1	09S19E1SENE
09S	19E	0	1 SWNW	0	89.15	09S19E	09S19E1	09S19E1SWNW
09S	19E	0	3 SWNE	0	161.1	09S19E	09S19E3	09S19E3SWNE
09S	19E	0	3 SWNE	0	89.8	09S19E	09S19E3	09S19E3SWNE
09S	19E	0	4 NWSE	0	40	09S19E	09S19E4	09S19E4NWSE
09S	19E	0	4 NESE	0	53.48	09S19E	09S19E4	09S19E4NESE
09S	19E	0	3 NWSW	0	111.85	09S19E	09S19E3	09S19E3NWSW
09S	19E	0	3 NESW	0	111.85	09S19E	09S19E3	09S19E3NESW

09S	19E	0	3 NWSE	0	161.1	09S19E	09S19E3	09S19E3NWSE
09S	19E	0	3 NWSE	0	89.8	09S19E	09S19E3	09S19E3NWSE
09S	19E	0	3 SENE	0	85.35	09S19E	09S19E3	09S19E3SENE
09S	19E	0	3 NESE	0	161.1	09S19E	09S19E3	09S19E3NESE
09S	19E	0	2 NWSW	0	106.9	09S19E	09S19E2	09S19E2NWSW
09S	19E	0	2 NWSW	0	110.95	09S19E	09S19E2	09S19E2NWSW
09S	19E	0	2 NESW	0	110.95	09S19E	09S19E2	09S19E2NESW
09S	19E	0	2 NESW	0	99	09S19E	09S19E2	09S19E2NESW
09S	19E	0	2 NWSE	0	99	09S19E	09S19E2	09S19E2NWSE
09S	19E	0	2 NWSE	0	93.9	09S19E	09S19E2	09S19E2NWSE
09S	19E	0	2 NESE	0	88.8	09S19E	09S19E2	09S19E2NESE
09S	19E	0	1 NWSW	0	80.4	09S19E	09S19E1	09S19E1NWSW
09S	19E	0	1 NESW	0	80.4	09S19E	09S19E1	09S19E1NESW
09S	19E	0	1 NWSE	0	82.25	09S19E	09S19E1	09S19E1NWSE
09S	19E	0	1 NESE	0	82.25	09S19E	09S19E1	09S19E1NESE
09S	19E	0	2 NESW	0	106.9	09S19E	09S19E2	09S19E2NESW
09S	19E	0	2 NESW	0	75.05	09S19E	09S19E2	09S19E2NESW
09S	19E	0	4 NESE	6	19.98	09S19E	09S19E4	09S19E4NESE
09S	19E	0	3 NWSW	7	19.97	09S19E	09S19E3	09S19E3NWSW
09S	19E	0	3 NESW	8	19.98	09S19E	09S19E3	09S19E3NESW
09S	19E	0	2 NWSE	0	75.05	09S19E	09S19E2	09S19E2NWSE
09S	19E	0	2 NESE	0	69.6	09S19E	09S19E2	09S19E2NESE
09S	19E	0	2 NWSE	0	69.6	09S19E	09S19E2	09S19E2NWSE
09S	19E	0	4 SWSE	0	40	09S19E	09S19E4	09S19E4SWSE
09S	19E	0	4 SESE	0	40	09S19E	09S19E4	09S19E4SESE
09S	19E	0	3 SWSW	0	40	09S19E	09S19E3	09S19E3SWSW
09S	19E	0	3 SESW	0	40	09S19E	09S19E3	09S19E3SESW
09S	19E	0	3 SWSE	0	161.1	09S19E	09S19E3	09S19E3SWSE
09S	19E	0	3 SESE	0	161.1	09S19E	09S19E3	09S19E3SESE
09S	19E	0	2 SWSW	0	106.9	09S19E	09S19E2	09S19E2SWSW
09S	19E	0	2 SESW	0	106.9	09S19E	09S19E2	09S19E2SESW
09S	19E	0	2 SESW	0	75.05	09S19E	09S19E2	09S19E2SESW
09S	19E	0	2 SWSE	0	75.05	09S19E	09S19E2	09S19E2SWSE
09S	19E	0	2 SWSE	0	69.6	09S19E	09S19E2	09S19E2SWSE

09S	19E	0	2 SESE	0	69.6	09S19E	09S19E2	09S19E2SESE
09S	19E	0	1 SESW	0	80.4	09S19E	09S19E1	09S19E1SESW
09S	19E	0	1 SWSE	0	82.25	09S19E	09S19E1	09S19E1SWSE
09S	19E	0	1 SWSW	0	80.4	09S19E	09S19E1	09S19E1SWSW
09S	19E	0	1 SWSE	0	77.5	09S19E	09S19E1	09S19E1SWSE
09S	19E	0	1 SESE	0	77.5	09S19E	09S19E1	09S19E1SESE
09S	19E	0	10 NENW	0	40	09S19E	09S19E10	09S19E10NENW
09S	19E	0	10 NWNE	0	40	09S19E	09S19E10	09S19E10NWNE
09S	19E	0	10 NENE	0	40	09S19E	09S19E10	09S19E10NENE
09S	19E	0	11 NWNW	0	149.9	09S19E	09S19E11	09S19E11NWNW
09S	19E	0	11 NENW	0	149.9	09S19E	09S19E11	09S19E11NENW
09S	19E	0	11 NWNE	0	149.9	09S19E	09S19E11	09S19E11NWNE
09S	19E	0	11 NENE	0	119.9	09S19E	09S19E11	09S19E11NENE
09S	19E	0	12 NENW	0	160.78	09S19E	09S19E12	09S19E12NENW
09S	19E	0	12 NWNE	0	160.78	09S19E	09S19E12	09S19E12NWNE
09S	19E	0	12 NENW	0	155.55	09S19E	09S19E12	09S19E12NENW
09S	19E	0	12 NENE	0	160.78	09S19E	09S19E12	09S19E12NENE
09S	19E	0	12 NWNW	0	155.55	09S19E	09S19E12	09S19E12NWNW
09S	19E	0	10 SENW	0	40	09S19E	09S19E10	09S19E10SENW
09S	19E	0	10 SWNE	0	40	09S19E	09S19E10	09S19E10SWNE
09S	19E	0	10 SENE	0	40	09S19E	09S19E10	09S19E10SENE
09S	19E	0	11 SWNW	0	149.9	09S19E	09S19E11	09S19E11SWNW
09S	19E	0	11 SENW	0	149.9	09S19E	09S19E11	09S19E11SENW
09S	19E	0	11 SWNE	0	149.9	09S19E	09S19E11	09S19E11SWNE
09S	19E	0	11 SENE	0	119.9	09S19E	09S19E11	09S19E11SENE
09S	19E	0	12 SENW	0	155.55	09S19E	09S19E12	09S19E12SENW
09S	19E	0	12 SENW	0	160.78	09S19E	09S19E12	09S19E12SENW
09S	19E	0	12 SENE	0	160.78	09S19E	09S19E12	09S19E12SENE
09S	19E	0	12 SENE	5	15.07	09S19E	09S19E12	09S19E12SENE
09S	19E	0	12 SWNE	0	160.78	09S19E	09S19E12	09S19E12SWNE
09S	19E	0	12 SWNW	0	155.55	09S19E	09S19E12	09S19E12SWNW
09S	19E	0	11 SWNW	1	29.95	09S19E	09S19E11	09S19E11SWNW
09S	19E	0	11 SENW	2	30	09S19E	09S19E11	09S19E11SENW
09S	19E	0	11 SWNE	3	30.05	09S19E	09S19E11	09S19E11SWNE



09S	19E	0	12 SWNE	6	10.05	09S19E	09S19E12	09S19E12SWNE
09S	19E	0	10 NWSE	0	40	09S19E	09S19E10	09S19E10NWSE
09S	19E	0	10 NESE	0	40	09S19E	09S19E10	09S19E10NESE
09S	19E	0	11 NWSW	0	40	09S19E	09S19E11	09S19E11NWSW
09S	19E	0	11 NESW	0	40	09S19E	09S19E11	09S19E11NESW
09S	19E	0	11 NWSE	0	40	09S19E	09S19E11	09S19E11NWSE
09S	19E	0	11 NESE	0	119.9	09S19E	09S19E11	09S19E11NESE
09S	19E	0	12 NESE	0	40	09S19E	09S19E12	09S19E12NESE
09S	19E	0	12 NWSE	0	40	09S19E	09S19E12	09S19E12NWSE
09S	19E	0	12 NESW	0	155.55	09S19E	09S19E12	09S19E12NESW
09S	19E	0	12 NWSW	0	155.55	09S19E	09S19E12	09S19E12NWSW
09S	19E	0	12 NESW	3	30.05	09S19E	09S19E12	09S19E12NESW
09S	19E	0	12 NWSW	4	30.05	09S19E	09S19E12	09S19E12NWSW
09S	19E	0	11 SWSE	0	40	09S19E	09S19E11	09S19E11SWSE
09S	19E	0	11 SESE	0	40	09S19E	09S19E11	09S19E11SESE
09S	19E	0	12 SESW	0	40	09S19E	09S19E12	09S19E12SESW
09S	19E	0	12 SWSE	0	40	09S19E	09S19E12	09S19E12SWSE
09S	19E	0	12 SESE	0	40	09S19E	09S19E12	09S19E12SESE
09S	19E	0	12 SWSW	0	40	09S19E	09S19E12	09S19E12SWSW
10S	13E	0	1 NWNE	2	40.12	10S13E	10S13E1	10S13E1NWNE
10S	13E	0	1 NENW	3	40.08	10S13E	10S13E1	10S13E1NENW
10S	13E	0	1 NENE	1	40.18	10S13E	10S13E1	10S13E1NENE
10S	13E	0	2 NWNE	8	20.1	10S13E	10S13E2	10S13E2NWNE
10S	13E	0	1 NWNW	8	20.14	10S13E	10S13E1	10S13E1NWNW
10S	13E	0	3 SENE	0	40	10S13E	10S13E3	10S13E3SENE
10S	13E	0	2 SWNW	0	40	10S13E	10S13E2	10S13E2SWNW
10S	13E	0	2 SENW	0	40	10S13E	10S13E2	10S13E2SENW
10S	13E	0	2 SWNE	0	40	10S13E	10S13E2	10S13E2SWNE
10S	13E	0	2 SENE	0	40	10S13E	10S13E2	10S13E2SENE
10S	13E	0	1 SWNW	0	40	10S13E	10S13E1	10S13E1SWNW
10S	13E	0	1 SENW	0	40	10S13E	10S13E1	10S13E1SENW
10S	13E	0	1 SWNE	0	40	10S13E	10S13E1	10S13E1SWNE
10S	13E	0	1 SENE	0	40	10S13E	10S13E1	10S13E1SENE
10S	13E	0	3 NESE	0	40	10S13E	10S13E3	10S13E3NESE

10S	13E	0	2 NWSW	0	40 10S13E	10S13E2	10S13E2NWSW
10S	13E	0	2 NESW	0	40 10S13E	10S13E2	10S13E2NESW
10S	13E	0	2 NWSE	0	40 10S13E	10S13E2	10S13E2NWSE
10S	13E	0	2 NESE	0	40 10S13E	10S13E2	10S13E2NESE
10S	13E	0	1 NWSW	0	40 10S13E	10S13E1	10S13E1NWSW
10S	13E	0	1 NESW	0	40 10S13E	10S13E1	10S13E1NESW
10S	13E	0	1 NWSE	0	40 10S13E	10S13E1	10S13E1NWSE
10S	13E	0	1 NESE	0	40 10S13E	10S13E1	10S13E1NESE
10S	13E	0	3 SESE	0	40 10S13E	10S13E3	10S13E3SESE
10S	13E	0	2 SWSW	0	40 10S13E	10S13E2	10S13E2SWSW
10S	13E	0	2 SESW	0	40 10S13E	10S13E2	10S13E2SESW
10S	13E	0	2 SWSE	0	40 10S13E	10S13E2	10S13E2SWSE
10S	13E	0	2 SESE	0	40 10S13E	10S13E2	10S13E2SESE
10S	13E	0	1 SWSW	0	40 10S13E	10S13E1	10S13E1SWSW
10S	13E	0	1 SESW	0	40 10S13E	10S13E1	10S13E1SESW
10S	13E	0	1 SWSE	0	40 10S13E	10S13E1	10S13E1SWSE
10S	13E	0	1 SESE	0	40 10S13E	10S13E1	10S13E1SESE
10S	13E	0	10 NENE	0	40 10S13E	10S13E10	10S13E10NENE
10S	13E	0	11 NENE	0	40 10S13E	10S13E11	10S13E11NENE
10S	13E	0	12 NWNW	0	40 10S13E	10S13E12	10S13E12NWNW
10S	13E	0	11 NWNE	0	40 10S13E	10S13E11	10S13E11NWNE
10S	13E	0	11 NWNW	0	40 10S13E	10S13E11	10S13E11NWNW
10S	13E	0	11 NENW	0	40 10S13E	10S13E11	10S13E11NENW
10S	13E	0	12 NENW	0	40 10S13E	10S13E12	10S13E12NENW
10S	13E	0	12 NWNE	0	40 10S13E	10S13E12	10S13E12NWNE
10S	13E	0	12 NENE	0	40 10S13E	10S13E12	10S13E12NENE
10S	13E	0	10 SWNE	0	40 10S13E	10S13E10	10S13E10SWNE
10S	13E	0	10 SENE	0	40 10S13E	10S13E10	10S13E10SENE
10S	13E	0	11 SENE	0	40 10S13E	10S13E11	10S13E11SENE
10S	13E	0	12 SWNW	0	40 10S13E	10S13E12	10S13E12SWNW
10S	13E	0	11 SWNE	0	40 10S13E	10S13E11	10S13E11SWNE
10S	13E	0	12 SENW	0	40 10S13E	10S13E12	10S13E12SENW
10S	13E	0	11 SENW	0	40 10S13E	10S13E11	10S13E11SENW
10S	13E	0	11 SWNW	0	40 10S13E	10S13E11	10S13E11SWNW

10S	13E	0	12 SWNE	0	40	10S13E	10S13E12	10S13E12SWNE
10S	13E	0	12 SENE	0	40	10S13E	10S13E12	10S13E12SENE
10S	13E	0	10 NESW	0	40	10S13E	10S13E10	10S13E10NESW
10S	13E	0	10 NWSE	0	40	10S13E	10S13E10	10S13E10NWSE
10S	13E	0	11 NESE	0	40	10S13E	10S13E11	10S13E11NESE
10S	13E	0	12 NWSW	0	40	10S13E	10S13E12	10S13E12NWSW
10S	13E	0	11 NWSE	0	40	10S13E	10S13E11	10S13E11NWSE
10S	13E	0	10 NESE	0	40	10S13E	10S13E10	10S13E10NESE
10S	13E	0	12 NESW	0	40	10S13E	10S13E12	10S13E12NESW
10S	13E	0	11 NESW	0	40	10S13E	10S13E11	10S13E11NESW
10S	13E	0	12 NWSE	0	40	10S13E	10S13E12	10S13E12NWSE
10S	13E	0	11 NWSW	0	40	10S13E	10S13E11	10S13E11NWSW
10S	13E	0	12 NESE	0	40	10S13E	10S13E12	10S13E12NESE
10S	13E	0	10 SESW	0	40	10S13E	10S13E10	10S13E10SESW
10S	13E	0	11 SESE	0	40	10S13E	10S13E11	10S13E11SESE
10S	13E	0	12 SWSW	0	40	10S13E	10S13E12	10S13E12SWSW
10S	13E	0	10 SWSE	0	40	10S13E	10S13E10	10S13E10SWSE
10S	13E	0	11 SWSE	0	40	10S13E	10S13E11	10S13E11SWSE
10S	13E	0	12 SESW	0	40	10S13E	10S13E12	10S13E12SESW
10S	13E	0	11 SESW	0	40	10S13E	10S13E11	10S13E11SESW
10S	13E	0	12 SWSE	0	40	10S13E	10S13E12	10S13E12SWSE
10S	13E	0	10 SESE	0	40	10S13E	10S13E10	10S13E10SESE
10S	13E	0	11 SWSW	0	40	10S13E	10S13E11	10S13E11SWSW
10S	13E	0	12 SESE	0	40	10S13E	10S13E12	10S13E12SESE
10S	13E	0	16 NENE	0	40	10S13E	10S13E16	10S13E16NENE
10S	13E	0	15 NWNW	0	40	10S13E	10S13E15	10S13E15NWNW
10S	13E	0	14 NENE	0	40	10S13E	10S13E14	10S13E14NENE
10S	13E	0	13 NWNW	0	40	10S13E	10S13E13	10S13E13NWNW
10S	13E	0	15 NENW	0	40	10S13E	10S13E15	10S13E15NENW
10S	13E	0	13 NENW	0	40	10S13E	10S13E13	10S13E13NENW
10S	13E	0	14 NWNE	0	40	10S13E	10S13E14	10S13E14NWNE
10S	13E	0	15 NWNE	0	40	10S13E	10S13E15	10S13E15NWNE
10S	13E	0	13 NWNE	0	40	10S13E	10S13E13	10S13E13NWNE
10S	13E	0	14 NENW	0	40	10S13E	10S13E14	10S13E14NENW

10S	13E	0	13 NENE	0	40 10S13E	10S13E13	10S13E13NENE
10S	13E	0	15 NENE	0	40 10S13E	10S13E15	10S13E15NENE
10S	13E	0	14 NWNW	0	40 10S13E	10S13E14	10S13E14NWNW
10S	13E	0	16 SENE	0	40 10S13E	10S13E16	10S13E16SENE
10S	13E	0	15 SWNW	0	40 10S13E	10S13E15	10S13E15SWNW
10S	13E	0	16 SWNE	0	40 10S13E	10S13E16	10S13E16SWNE
10S	13E	0	16 SENW	0	40 10S13E	10S13E16	10S13E16SENW
10S	13E	0	15 SENW	0	40 10S13E	10S13E15	10S13E15SENW
10S	13E	0	14 SENE	0	40 10S13E	10S13E14	10S13E14SENE
10S	13E	0	13 SWNW	0	40 10S13E	10S13E13	10S13E13SWNW
10S	13E	0	13 SENW	0	40 10S13E	10S13E13	10S13E13SENW
10S	13E	0	14 SWNE	0	40 10S13E	10S13E14	10S13E14SWNE
10S	13E	0	15 SWNE	0	40 10S13E	10S13E15	10S13E15SWNE
10S	13E	0	13 SWNE	0	40 10S13E	10S13E13	10S13E13SWNE
10S	13E	0	14 SENW	0	40 10S13E	10S13E14	10S13E14SENW
10S	13E	0	13 SENE	0	40 10S13E	10S13E13	10S13E13SENE
10S	13E	0	15 SENE	0	40 10S13E	10S13E15	10S13E15SENE
10S	13E	0	14 SWNW	0	40 10S13E	10S13E14	10S13E14SWNW
10S	13E	0	16 NESE	0	40 10S13E	10S13E16	10S13E16NESE
10S	13E	0	15 NWSW	0	40 10S13E	10S13E15	10S13E15NWSW
10S	13E	0	16 NWSE	0	40 10S13E	10S13E16	10S13E16NWSE
10S	13E	0	16 NESW	0	40 10S13E	10S13E16	10S13E16NESW
10S	13E	0	16 NWSW	0	40 10S13E	10S13E16	10S13E16NWSW
10S	13E	0	15 NESW	0	40 10S13E	10S13E15	10S13E15NESW
10S	13E	0	14 NESE	0	40 10S13E	10S13E14	10S13E14NESE
10S	13E	0	13 NWSW	0	40 10S13E	10S13E13	10S13E13NWSW
10S	13E	0	15 NWSE	0	40 10S13E	10S13E15	10S13E15NWSE
10S	13E	0	13 NESW	0	40 10S13E	10S13E13	10S13E13NESW
10S	13E	0	14 NWSE	0	40 10S13E	10S13E14	10S13E14NWSE
10S	13E	0	13 NWSE	0	40 10S13E	10S13E13	10S13E13NWSE
10S	13E	0	13 NESE	0	40 10S13E	10S13E13	10S13E13NESE
10S	13E	0	14 NESW	0	40 10S13E	10S13E14	10S13E14NESW
10S	13E	0	15 NESE	0	40 10S13E	10S13E15	10S13E15NESE
10S	13E	0	14 NWSW	0	40 10S13E	10S13E14	10S13E14NWSW

10S	13E	0	16 SESE	0	40	10S13E	10S13E16	10S13E16SESE
10S	13E	0	15 SWSW	0	40	10S13E	10S13E15	10S13E15SWSW
10S	13E	0	16 SWSE	0	40	10S13E	10S13E16	10S13E16SWSE
10S	13E	0	16 SESW	0	40	10S13E	10S13E16	10S13E16SESW
10S	13E	0	16 SWSW	0	40	10S13E	10S13E16	10S13E16SWSW
10S	13E	0	15 SESW	0	40	10S13E	10S13E15	10S13E15SESW
10S	13E	0	15 SWSE	0	40	10S13E	10S13E15	10S13E15SWSE
10S	13E	0	14 SESE	0	40	10S13E	10S13E14	10S13E14SESE
10S	13E	0	13 SWSW	0	40	10S13E	10S13E13	10S13E13SWSW
10S	13E	0	13 SESW	0	40	10S13E	10S13E13	10S13E13SESW
10S	13E	0	13 SWSE	0	40	10S13E	10S13E13	10S13E13SWSE
10S	13E	0	14 SWSE	0	40	10S13E	10S13E14	10S13E14SWSE
10S	13E	0	13 SESE	0	40	10S13E	10S13E13	10S13E13SESE
10S	13E	0	15 SESE	0	40	10S13E	10S13E15	10S13E15SESE
10S	13E	0	14 SESW	0	40	10S13E	10S13E14	10S13E14SESW
10S	13E	0	14 SWSW	0	40	10S13E	10S13E14	10S13E14SWSW
10S	13E	0	21 NENE	0	40	10S13E	10S13E21	10S13E21NENE
10S	13E	0	22 NWNW	0	40	10S13E	10S13E22	10S13E22NWNW
10S	13E	0	21 NWNE	0	40	10S13E	10S13E21	10S13E21NWNE
10S	13E	0	21 NENW	0	40	10S13E	10S13E21	10S13E21NENW
10S	13E	0	21 NWNW	0	40	10S13E	10S13E21	10S13E21NWNW
10S	13E	0	22 NENW	0	40	10S13E	10S13E22	10S13E22NENW
10S	13E	0	22 NWNE	0	40	10S13E	10S13E22	10S13E22NWNE
10S	13E	0	23 NENE	0	40	10S13E	10S13E23	10S13E23NENE
10S	13E	0	24 NWNW	0	40	10S13E	10S13E24	10S13E24NWNW
10S	13E	0	24 NENW	0	40	10S13E	10S13E24	10S13E24NENW
10S	13E	0	24 NWNE	0	40	10S13E	10S13E24	10S13E24NWNE
10S	13E	0	24 NENE	0	40	10S13E	10S13E24	10S13E24NENE
10S	13E	0	23 NWNE	0	40	10S13E	10S13E23	10S13E23NWNE
10S	13E	0	22 NENE	0	40	10S13E	10S13E22	10S13E22NENE
10S	13E	0	23 NENW	0	40	10S13E	10S13E23	10S13E23NENW
10S	13E	0	23 NWNW	0	40	10S13E	10S13E23	10S13E23NWNW
10S	13E	0	21 SENE	0	40	10S13E	10S13E21	10S13E21SENE
10S	13E	0	22 SWNW	0	40	10S13E	10S13E22	10S13E22SWNW

10S	13E	0	21 SWNE	0	40	10S13E	10S13E21	10S13E21SWNE
10S	13E	0	21 SENW	0	40	10S13E	10S13E21	10S13E21SENW
10S	13E	0	21 SWNW	0	40	10S13E	10S13E21	10S13E21SWNW
10S	13E	0	20 SENE	0	40	10S13E	10S13E20	10S13E20SENE
10S	13E	0	22 SENW	0	40	10S13E	10S13E22	10S13E22SENW
10S	13E	0	22 SWNE	0	40	10S13E	10S13E22	10S13E22SWNE
10S	13E	0	24 SENE	0	40	10S13E	10S13E24	10S13E24SENE
10S	13E	0	24 SWNE	0	40	10S13E	10S13E24	10S13E24SWNE
10S	13E	0	24 SENW	0	40	10S13E	10S13E24	10S13E24SENW
10S	13E	0	24 SWNW	0	40	10S13E	10S13E24	10S13E24SWNW
10S	13E	0	22 SENE	0	40	10S13E	10S13E22	10S13E22SENE
10S	13E	0	23 SENE	0	40	10S13E	10S13E23	10S13E23SENE
10S	13E	0	23 SWNE	0	40	10S13E	10S13E23	10S13E23SWNE
10S	13E	0	23 SENW	0	40	10S13E	10S13E23	10S13E23SENW
10S	13E	0	23 SWNW	0	40	10S13E	10S13E23	10S13E23SWNW
10S	13E	0	21 NWSW	0	40	10S13E	10S13E21	10S13E21NWSW
10S	13E	0	21 NESW	0	40	10S13E	10S13E21	10S13E21NESW
10S	13E	0	20 NESE	0	40	10S13E	10S13E20	10S13E20NESE
10S	13E	0	21 NWSE	0	40	10S13E	10S13E21	10S13E21NWSE
10S	13E	0	21 NESE	0	40	10S13E	10S13E21	10S13E21NESE
10S	13E	0	22 NWSW	0	40	10S13E	10S13E22	10S13E22NWSW
10S	13E	0	22 NESW	0	40	10S13E	10S13E22	10S13E22NESW
10S	13E	0	22 NWSE	0	40	10S13E	10S13E22	10S13E22NWSE
10S	13E	0	24 NESE	0	40	10S13E	10S13E24	10S13E24NESE
10S	13E	0	24 NWSE	0	40	10S13E	10S13E24	10S13E24NWSE
10S	13E	0	22 NESE	0	40	10S13E	10S13E22	10S13E22NESE
10S	13E	0	24 NESW	0	40	10S13E	10S13E24	10S13E24NESW
10S	13E	0	24 NWSW	0	40	10S13E	10S13E24	10S13E24NWSW
10S	13E	0	23 NESE	0	40	10S13E	10S13E23	10S13E23NESE
10S	13E	0	23 NWSE	0	40	10S13E	10S13E23	10S13E23NWSE
10S	13E	0	23 NESW	0	40	10S13E	10S13E23	10S13E23NESW
10S	13E	0	23 NWSW	0	40	10S13E	10S13E23	10S13E23NWSW
10S	13E	0	20 SESE	0	40	10S13E	10S13E20	10S13E20SESE
10S	13E	0	21 SWSW	0	40	10S13E	10S13E21	10S13E21SWSW

10S	13E	0	21 SESW	0	40 10S13E	10S13E21	10S13E21SESW
10S	13E	0	21 SWSE	0	40 10S13E	10S13E21	10S13E21SWSE
10S	13E	0	21 SESE	0	40 10S13E	10S13E21	10S13E21SESE
10S	13E	0	22 SWSW	0	40 10S13E	10S13E22	10S13E22SWSW
10S	13E	0	22 SESW	0	40 10S13E	10S13E22	10S13E22SESW
10S	13E	0	22 SWSE	0	40 10S13E	10S13E22	10S13E22SWSE
10S	13E	0	24 SESE	0	40 10S13E	10S13E24	10S13E24SESE
10S	13E	0	22 SESE	0	40 10S13E	10S13E22	10S13E22SESE
10S	13E	0	24 SWSE	0	40 10S13E	10S13E24	10S13E24SWSE
10S	13E	0	24 SESW	0	40 10S13E	10S13E24	10S13E24SESW
10S	13E	0	23 SWSW	0	40 10S13E	10S13E23	10S13E23SWSW
10S	13E	0	24 SWSW	0	40 10S13E	10S13E24	10S13E24SWSW
10S	13E	0	23 SESW	0	40 10S13E	10S13E23	10S13E23SESW
10S	13E	0	23 SWSE	0	40 10S13E	10S13E23	10S13E23SWSE
10S	13E	0	23 SESE	0	40 10S13E	10S13E23	10S13E23SESE
10S	13E	0	29 NENE	0	40 10S13E	10S13E29	10S13E29NENE
10S	13E	0	28 NWNW	0	40 10S13E	10S13E28	10S13E28NWNW
10S	13E	0	28 NENW	0	40 10S13E	10S13E28	10S13E28NENW
10S	13E	0	28 NWNE	0	40 10S13E	10S13E28	10S13E28NWNE
10S	13E	0	28 NENE	0	40 10S13E	10S13E28	10S13E28NENE
10S	13E	0	27 NWNW	0	40 10S13E	10S13E27	10S13E27NWNW
10S	13E	0	27 NENW	0	40 10S13E	10S13E27	10S13E27NENW
10S	13E	0	27 NWNE	0	40 10S13E	10S13E27	10S13E27NWNE
10S	13E	0	25 NENE	0	40 10S13E	10S13E25	10S13E25NENE
10S	13E	0	27 NENE	0	40 10S13E	10S13E27	10S13E27NENE
10S	13E	0	25 NWNE	0	40 10S13E	10S13E25	10S13E25NWNE
10S	13E	0	26 NWNW	0	40 10S13E	10S13E26	10S13E26NWNW
10S	13E	0	25 NENW	0	40 10S13E	10S13E25	10S13E25NENW
10S	13E	0	26 NENW	0	40 10S13E	10S13E26	10S13E26NENW
10S	13E	0	26 NWNE	0	40 10S13E	10S13E26	10S13E26NWNE
10S	13E	0	25 NWNW	0	40 10S13E	10S13E25	10S13E25NWNW
10S	13E	0	26 NENE	0	40 10S13E	10S13E26	10S13E26NENE
10S	13E	0	29 SENE	0	40 10S13E	10S13E29	10S13E29SENE
10S	13E	0	28 SWNW	0	40 10S13E	10S13E28	10S13E28SWNW

10S	13E	0	28 SENW	0	40	10S13E	10S13E28	10S13E28SENW
10S	13E	0	28 SWNE	0	40	10S13E	10S13E28	10S13E28SWNE
10S	13E	0	28 SENE	0	40	10S13E	10S13E28	10S13E28SENE
10S	13E	0	27 SWNW	0	40	10S13E	10S13E27	10S13E27SWNW
10S	13E	0	27 SENW	0	40	10S13E	10S13E27	10S13E27SENW
10S	13E	0	27 SWNE	0	40	10S13E	10S13E27	10S13E27SWNE
10S	13E	0	27 SENE	0	40	10S13E	10S13E27	10S13E27SENE
10S	13E	0	25 SENE	0	40	10S13E	10S13E25	10S13E25SENE
10S	13E	0	25 SWNE	0	40	10S13E	10S13E25	10S13E25SWNE
10S	13E	0	26 SWNW	0	40	10S13E	10S13E26	10S13E26SWNW
10S	13E	0	26 SENW	0	40	10S13E	10S13E26	10S13E26SENW
10S	13E	0	25 SENW	0	40	10S13E	10S13E25	10S13E25SENW
10S	13E	0	26 SWNE	0	40	10S13E	10S13E26	10S13E26SWNE
10S	13E	0	25 SWNW	0	40	10S13E	10S13E25	10S13E25SWNW
10S	13E	0	26 SENE	0	40	10S13E	10S13E26	10S13E26SENE
10S	13E	0	28 NWSW	0	40	10S13E	10S13E28	10S13E28NWSW
10S	13E	0	28 NESW	0	40	10S13E	10S13E28	10S13E28NESW
10S	13E	0	28 NWSE	0	40	10S13E	10S13E28	10S13E28NWSE
10S	13E	0	28 NESE	0	40	10S13E	10S13E28	10S13E28NESE
10S	13E	0	27 NWSW	0	40	10S13E	10S13E27	10S13E27NWSW
10S	13E	0	27 NESW	0	40	10S13E	10S13E27	10S13E27NESW
10S	13E	0	27 NWSE	0	40	10S13E	10S13E27	10S13E27NWSE
10S	13E	0	27 NESE	0	40	10S13E	10S13E27	10S13E27NESE
10S	13E	0	26 NWSW	0	40	10S13E	10S13E26	10S13E26NWSW
10S	13E	0	25 NESE	0	40	10S13E	10S13E25	10S13E25NESE
10S	13E	0	26 NESW	0	40	10S13E	10S13E26	10S13E26NESW
10S	13E	0	25 NWSE	0	40	10S13E	10S13E25	10S13E25NWSE
10S	13E	0	26 NWSE	0	40	10S13E	10S13E26	10S13E26NWSE
10S	13E	0	25 NESW	0	40	10S13E	10S13E25	10S13E25NESW
10S	13E	0	26 NESE	0	40	10S13E	10S13E26	10S13E26NESE
10S	13E	0	25 NWSW	0	40	10S13E	10S13E25	10S13E25NWSW
10S	13E	0	28 SWSW	0	40	10S13E	10S13E28	10S13E28SWSW
10S	13E	0	28 SESW	0	40	10S13E	10S13E28	10S13E28SESW
10S	13E	0	28 SWSE	0	40	10S13E	10S13E28	10S13E28SWSE



10S	13E	0	28 SESE	0	40 10S13E	10S13E28	10S13E28SESE
10S	13E	0	27 SWSW	0	40 10S13E	10S13E27	10S13E27SWSW
10S	13E	0	27 SESW	0	40 10S13E	10S13E27	10S13E27SESW
10S	13E	0	27 SWSE	0	40 10S13E	10S13E27	10S13E27SWSE
10S	13E	0	27 SESE	0	40 10S13E	10S13E27	10S13E27SESE
10S	13E	0	26 SWSW	0	40 10S13E	10S13E26	10S13E26SWSW
10S	13E	0	26 SESW	0	40 10S13E	10S13E26	10S13E26SESW
10S	13E	0	26 SWSE	0	40 10S13E	10S13E26	10S13E26SWSE
10S	13E	0	25 SESE	0	40 10S13E	10S13E25	10S13E25SESE
10S	13E	0	25 SWSE	0	40 10S13E	10S13E25	10S13E25SWSE
10S	13E	0	26 SESE	0	40 10S13E	10S13E26	10S13E26SESE
10S	13E	0	25 SESW	0	40 10S13E	10S13E25	10S13E25SESW
10S	13E	0	25 SWSW	0	40 10S13E	10S13E25	10S13E25SWSW
10S	13E	0	33 NENW	0	40 10S13E	10S13E33	10S13E33NENW
10S	13E	0	33 NWNE	0	40 10S13E	10S13E33	10S13E33NWNE
10S	13E	0	33 NENE	0	40 10S13E	10S13E33	10S13E33NENE
10S	13E	0	34 NWNW	0	40 10S13E	10S13E34	10S13E34NWNW
10S	13E	0	34 NENW	0	40 10S13E	10S13E34	10S13E34NENW
10S	13E	0	34 NWNE	0	40 10S13E	10S13E34	10S13E34NWNE
10S	13E	0	34 NENE	0	40 10S13E	10S13E34	10S13E34NENE
10S	13E	0	35 NWNW	0	40 10S13E	10S13E35	10S13E35NWNW
10S	13E	0	35 NENW	0	40 10S13E	10S13E35	10S13E35NENW
10S	13E	0	35 NWNE	0	40 10S13E	10S13E35	10S13E35NWNE
10S	13E	0	35 NENE	0	40 10S13E	10S13E35	10S13E35NENE
10S	13E	0	36 NWNW	0	40 10S13E	10S13E36	10S13E36NWNW
10S	13E	0	36 NENW	0	40 10S13E	10S13E36	10S13E36NENW
10S	13E	0	36 NWNE	0	40 10S13E	10S13E36	10S13E36NWNE
10S	13E	0	36 NENE	0	40 10S13E	10S13E36	10S13E36NENE
10S	13E	0	33 SWNW	0	40 10S13E	10S13E33	10S13E33SWNW
10S	13E	0	33 SENW	0	40 10S13E	10S13E33	10S13E33SENW
10S	13E	0	33 SWNE	0	40 10S13E	10S13E33	10S13E33SWNE
10S	13E	0	33 SENE	0	40 10S13E	10S13E33	10S13E33SENE
10S	13E	0	34 SWNW	0	40 10S13E	10S13E34	10S13E34SWNW
10S	13E	0	34 SENW	0	40 10S13E	10S13E34	10S13E34SENW

10S	13E	0	34 SWNE	0	40	10S13E	10S13E34	10S13E34SWNE
10S	13E	0	34 SENE	0	40	10S13E	10S13E34	10S13E34SENE
10S	13E	0	35 SWNW	0	40	10S13E	10S13E35	10S13E35SWNW
10S	13E	0	35 SENW	0	40	10S13E	10S13E35	10S13E35SENW
10S	13E	0	35 SWNE	0	40	10S13E	10S13E35	10S13E35SWNE
10S	13E	0	35 SENE	0	40	10S13E	10S13E35	10S13E35SENE
10S	13E	0	36 SWNW	0	40	10S13E	10S13E36	10S13E36SWNW
10S	13E	0	36 SENW	0	40	10S13E	10S13E36	10S13E36SENW
10S	13E	0	36 SWNE	0	40	10S13E	10S13E36	10S13E36SWNE
10S	13E	0	36 SENE	0	40	10S13E	10S13E36	10S13E36SENE
10S	13E	0	33 NWSW	0	40	10S13E	10S13E33	10S13E33NWSW
10S	13E	0	33 NESW	0	40	10S13E	10S13E33	10S13E33NESW
10S	13E	0	33 NWSE	0	40	10S13E	10S13E33	10S13E33NWSE
10S	13E	0	33 NESE	0	40	10S13E	10S13E33	10S13E33NESE
10S	13E	0	34 NWSW	0	40	10S13E	10S13E34	10S13E34NWSW
10S	13E	0	34 NESW	0	40	10S13E	10S13E34	10S13E34NESW
10S	13E	0	34 NWSE	0	40	10S13E	10S13E34	10S13E34NWSE
10S	13E	0	34 NESE	0	40	10S13E	10S13E34	10S13E34NESE
10S	13E	0	35 NWSW	0	40	10S13E	10S13E35	10S13E35NWSW
10S	13E	0	35 NESW	0	40	10S13E	10S13E35	10S13E35NESW
10S	13E	0	35 NWSE	0	40	10S13E	10S13E35	10S13E35NWSE
10S	13E	0	35 NESE	0	40	10S13E	10S13E35	10S13E35NESE
10S	13E	0	36 NWSW	0	40	10S13E	10S13E36	10S13E36NWSW
10S	13E	0	36 NESW	0	40	10S13E	10S13E36	10S13E36NESW
10S	13E	0	36 NWSE	0	40	10S13E	10S13E36	10S13E36NWSE
10S	13E	0	36 NESE	0	40	10S13E	10S13E36	10S13E36NESE
10S	13E	0	33 SWSW	0	40	10S13E	10S13E33	10S13E33SWSW
10S	13E	0	33 SESW	0	40	10S13E	10S13E33	10S13E33SESW
10S	13E	0	33 SWSE	0	40	10S13E	10S13E33	10S13E33SWSE
10S	13E	0	33 SESE	0	40	10S13E	10S13E33	10S13E33SESE
10S	13E	0	34 SWSW	0	40	10S13E	10S13E34	10S13E34SWSW
10S	13E	0	34 SESW	0	40	10S13E	10S13E34	10S13E34SESW
10S	13E	0	34 SWSE	0	40	10S13E	10S13E34	10S13E34SWSE
10S	13E	0	34 SESE	0	40	10S13E	10S13E34	10S13E34SESE

10S	13E	0	35 SWSW	0	40	10S13E	10S13E35	10S13E35SWSW
10S	13E	0	35 SESW	0	40	10S13E	10S13E35	10S13E35SESW
10S	13E	0	35 SWSE	0	40	10S13E	10S13E35	10S13E35SWSE
10S	13E	0	35 SESE	0	40	10S13E	10S13E35	10S13E35SESE
10S	13E	0	36 SWSW	0	40	10S13E	10S13E36	10S13E36SWSW
10S	13E	0	36 SESW	0	40	10S13E	10S13E36	10S13E36SESW
10S	13E	0	36 SWSE	0	40	10S13E	10S13E36	10S13E36SWSE
10S	13E	0	36 SESE	0	40	10S13E	10S13E36	10S13E36SESE
10S	18E	0	6 NWNW	4	18.07	10S18E	10S18E6	10S18E6NWNW
10S	18E	0	6 NENW	3	40.14	10S18E	10S18E6	10S18E6NENW
10S	18E	0	6 NWNE	2	40.3	10S18E	10S18E6	10S18E6NWNE
10S	18E	0	6 NENE	1	40.46	10S18E	10S18E6	10S18E6NENE
10S	18E	0	5 NWNW	4	40.57	10S18E	10S18E5	10S18E5NWNW
10S	18E	0	5 NENW	3	40.65	10S18E	10S18E5	10S18E5NENW
10S	18E	0	5 NWNE	2	40.73	10S18E	10S18E5	10S18E5NWNE
10S	18E	0	5 NENE	1	40.81	10S18E	10S18E5	10S18E5NENE
10S	18E	0	4 NWNW	4	33.7	10S18E	10S18E4	10S18E4NWNW
10S	18E	0	4 NWNW	0	53.06	10S18E	10S18E4	10S18E4NWNW
10S	18E	0	4 NENW	0	53.06	10S18E	10S18E4	10S18E4NENW
10S	18E	0	4 NENW	3	15.1	10S18E	10S18E4	10S18E4NENW
10S	18E	0	4 NWNE	0	53.06	10S18E	10S18E4	10S18E4NWNE
10S	18E	0	4 NWNE	5	41.52	10S18E	10S18E4	10S18E4NWNE
10S	18E	0	4 NWNE	5	41.52	10S18E	10S18E4	10S18E4NWNE
10S	18E	0	6 SWNW	5	18.14	10S18E	10S18E6	10S18E6SWNW
10S	18E	0	6 SENW	0	40	10S18E	10S18E6	10S18E6SENW
10S	18E	0	6 SWNE	0	40	10S18E	10S18E6	10S18E6SWNE
10S	18E	0	6 SENE	0	40	10S18E	10S18E6	10S18E6SENE
10S	18E	0	5 SWNW	0	40	10S18E	10S18E5	10S18E5SWNW
10S	18E	0	5 SENW	0	40	10S18E	10S18E5	10S18E5SENW
10S	18E	0	5 SWNE	0	40	10S18E	10S18E5	10S18E5SWNE
10S	18E	0	5 SENE	0	40	10S18E	10S18E5	10S18E5SENE
10S	18E	0	4 SWNW	0	40	10S18E	10S18E4	10S18E4SWNW
10S	18E	0	4 SENW	0	40	10S18E	10S18E4	10S18E4SENW
10S	18E	0	4 SWNE	5	41.52	10S18E	10S18E4	10S18E4SWNE

10S	18E	0	4 SWNE	0	53.06	10S18E	10S18E4	10S18E4SWNE
10S	18E	0	4 SWNE	0	53.06	10S18E	10S18E4	10S18E4SWNE
10S	18E	0	4 SENE	0	53.06	10S18E	10S18E4	10S18E4SENE
10S	18E	0	4 SENE	6	20.2	10S18E	10S18E4	10S18E4SENE
10S	18E	0	3 SWNW	6	21	10S18E	10S18E3	10S18E3SWNW
10S	18E	0	6 NWSW	6	18.24	10S18E	10S18E6	10S18E6NWSW
10S	18E	0	6 NESW	0	40	10S18E	10S18E6	10S18E6NESW
10S	18E	0	6 NWSE	0	40	10S18E	10S18E6	10S18E6NWSE
10S	18E	0	6 NESE	0	40	10S18E	10S18E6	10S18E6NESE
10S	18E	0	5 NWSW	0	40	10S18E	10S18E5	10S18E5NWSW
10S	18E	0	5 NESW	0	40	10S18E	10S18E5	10S18E5NESW
10S	18E	0	5 NWSE	0	40	10S18E	10S18E5	10S18E5NWSE
10S	18E	0	5 NESE	0	40	10S18E	10S18E5	10S18E5NESE
10S	18E	0	4 NWSW	0	40	10S18E	10S18E4	10S18E4NWSW
10S	18E	0	4 NESW	0	40	10S18E	10S18E4	10S18E4NESW
10S	18E	0	4 NWSE	0	40	10S18E	10S18E4	10S18E4NWSE
10S	18E	0	4 NESE	0	40	10S18E	10S18E4	10S18E4NESE
10S	18E	0	3 NWSW	6	21	10S18E	10S18E3	10S18E3NWSW
10S	18E	0	3 NESW	6	21	10S18E	10S18E3	10S18E3NESW
10S	18E	0	6 SWSW	7	18.34	10S18E	10S18E6	10S18E6SWSW
10S	18E	0	6 SESW	0	40	10S18E	10S18E6	10S18E6SESW
10S	18E	0	6 SWSE	0	40	10S18E	10S18E6	10S18E6SWSE
10S	18E	0	6 SESE	0	40	10S18E	10S18E6	10S18E6SESE
10S	18E	0	5 SWSW	0	40	10S18E	10S18E5	10S18E5SWSW
10S	18E	0	5 SESW	0	40	10S18E	10S18E5	10S18E5SESW
10S	18E	0	5 SWSE	0	40	10S18E	10S18E5	10S18E5SWSE
10S	18E	0	5 SESE	0	40	10S18E	10S18E5	10S18E5SESE
10S	18E	0	4 SWSW	0	40	10S18E	10S18E4	10S18E4SWSW
10S	18E	0	4 SESW	0	40	10S18E	10S18E4	10S18E4SESW
10S	18E	0	4 SWSE	0	40	10S18E	10S18E4	10S18E4SWSE
10S	18E	0	4 SESE	0	40	10S18E	10S18E4	10S18E4SESE
10S	18E	0	3 SWSW	0	40	10S18E	10S18E3	10S18E3SWSW
10S	18E	0	3 SESW	9	22.6	10S18E	10S18E3	10S18E3SESW
10S	18E	0	3 SESW	0	39.9	10S18E	10S18E3	10S18E3SESW

10S	18E	0	7 NWNW	1	18.44	10S18E	10S18E7	10S18E7NWNW
10S	18E	0	7 NENW	0	40	10S18E	10S18E7	10S18E7NENW
10S	18E	0	7 NWNE	0	40	10S18E	10S18E7	10S18E7NWNE
10S	18E	0	7 NENE	0	40	10S18E	10S18E7	10S18E7NENE
10S	18E	0	8 NWNW	0	40	10S18E	10S18E8	10S18E8NWNW
10S	18E	0	8 NENW	0	40	10S18E	10S18E8	10S18E8NENW
10S	18E	0	8 NWNE	0	40	10S18E	10S18E8	10S18E8NWNE
10S	18E	0	8 NENE	0	40	10S18E	10S18E8	10S18E8NENE
10S	18E	0	9 NWNW	0	40	10S18E	10S18E9	10S18E9NWNW
10S	18E	0	9 NENW	0	40	10S18E	10S18E9	10S18E9NENW
10S	18E	0	9 NWNE	0	40	10S18E	10S18E9	10S18E9NWNE
10S	18E	0	9 NENE	0	40	10S18E	10S18E9	10S18E9NENE
10S	18E	0	10 NWNW	0	40	10S18E	10S18E10	10S18E10NWNW
10S	18E	0	10 NENW	3	35.5	10S18E	10S18E10	10S18E10NENW
10S	18E	0	10 NENW	0	23.2	10S18E	10S18E10	10S18E10NENW
10S	18E	0	10 NWNE	0	23.2	10S18E	10S18E10	10S18E10NWNE
10S	18E	0	7 SWNW	2	18.56	10S18E	10S18E7	10S18E7SWNW
10S	18E	0	7 SENW	0	40	10S18E	10S18E7	10S18E7SEnw
10S	18E	0	7 SWNE	0	40	10S18E	10S18E7	10S18E7SWNE
10S	18E	0	7 SENE	0	40	10S18E	10S18E7	10S18E7SENE
10S	18E	0	8 SWNW	0	40	10S18E	10S18E8	10S18E8SWNW
10S	18E	0	8 SENW	0	40	10S18E	10S18E8	10S18E8SEnw
10S	18E	0	10 NWNE	3	35.5	10S18E	10S18E10	10S18E10NWNE
10S	18E	0	8 SWNE	0	40	10S18E	10S18E8	10S18E8SWNE
10S	18E	0	8 SENE	0	40	10S18E	10S18E8	10S18E8SENE
10S	18E	0	9 SWNW	0	40	10S18E	10S18E9	10S18E9SWNW
10S	18E	0	9 SENW	0	40	10S18E	10S18E9	10S18E9SEnw
10S	18E	0	9 SWNE	0	40	10S18E	10S18E9	10S18E9SWNE
10S	18E	0	9 SENE	0	40	10S18E	10S18E9	10S18E9SENE
10S	18E	0	10 SWNW	0	40	10S18E	10S18E10	10S18E10SWNW
10S	18E	0	10 SENW	0	40	10S18E	10S18E10	10S18E10SEnw
10S	18E	0	10 SWNE	4	31.1	10S18E	10S18E10	10S18E10SWNE
10S	18E	0	10 SENE	5	27.5	10S18E	10S18E10	10S18E10SENE
10S	18E	0	11 SWNW	3	27.6	10S18E	10S18E11	10S18E11SWNW

10S	18E	0	11 SENW	4	27.9	10S18E	10S18E11	10S18E11SENW
10S	18E	0	11 SWNE	8	16.6	10S18E	10S18E11	10S18E11SWNE
10S	18E	0	7 NWSW	3	18.68	10S18E	10S18E7	10S18E7NWSW
10S	18E	0	7 NESW	0	40	10S18E	10S18E7	10S18E7NESW
10S	18E	0	11 SENE	7	7.3	10S18E	10S18E11	10S18E11SENE
10S	18E	0	12 SWNW	2	30	10S18E	10S18E12	10S18E12SWNW
10S	18E	0	7 NWSE	0	40	10S18E	10S18E7	10S18E7NWSE
10S	18E	0	7 NESE	0	40	10S18E	10S18E7	10S18E7NESE
10S	18E	0	8 NWSW	0	40	10S18E	10S18E8	10S18E8NWSW
10S	18E	0	8 NESW	0	40	10S18E	10S18E8	10S18E8NESW
10S	18E	0	8 NWSE	0	40	10S18E	10S18E8	10S18E8NWSE
10S	18E	0	8 NESE	0	40	10S18E	10S18E8	10S18E8NESE
10S	18E	0	9 NWSW	0	40	10S18E	10S18E9	10S18E9NWSW
10S	18E	0	9 NESW	0	40	10S18E	10S18E9	10S18E9NESW
10S	18E	0	9 NWSE	0	40	10S18E	10S18E9	10S18E9NWSE
10S	18E	0	9 NESE	0	40	10S18E	10S18E9	10S18E9NESE
10S	18E	0	10 NWSW	0	40	10S18E	10S18E10	10S18E10NWSW
10S	18E	0	10 NESW	0	40	10S18E	10S18E10	10S18E10NESW
10S	18E	0	10 NWSE	0	40	10S18E	10S18E10	10S18E10NWSE
10S	18E	0	10 NESE	0	40	10S18E	10S18E10	10S18E10NESE
10S	18E	0	11 NWSW	0	40	10S18E	10S18E11	10S18E11NWSW
10S	18E	0	11 NESW	0	40	10S18E	10S18E11	10S18E11NESW
10S	18E	0	11 NWSE	0	40	10S18E	10S18E11	10S18E11NWSE
10S	18E	0	11 NESE	0	40	10S18E	10S18E11	10S18E11NESE
10S	18E	0	12 NWSW	2	30	10S18E	10S18E12	10S18E12NWSW
10S	18E	0	12 NESW	7	41	10S18E	10S18E12	10S18E12NESW
10S	18E	0	7 SWSW	4	18.8	10S18E	10S18E7	10S18E7SWSW
10S	18E	0	7 SESW	0	40	10S18E	10S18E7	10S18E7SESW
10S	18E	0	7 SWSE	0	40	10S18E	10S18E7	10S18E7SWSE
10S	18E	0	7 SESE	0	40	10S18E	10S18E7	10S18E7SESE
10S	18E	0	8 SWSW	0	40	10S18E	10S18E8	10S18E8SWSW
10S	18E	0	8 SESW	0	40	10S18E	10S18E8	10S18E8SESW
10S	18E	0	8 SWSE	0	40	10S18E	10S18E8	10S18E8SWSE
10S	18E	0	8 SESE	0	40	10S18E	10S18E8	10S18E8SESE

10S	18E	0	9 SWSW	0	40	10S18E	10S18E9	10S18E9SWSW
10S	18E	0	9 SESW	0	40	10S18E	10S18E9	10S18E9SESW
10S	18E	0	9 SWSE	0	40	10S18E	10S18E9	10S18E9SWSE
10S	18E	0	9 SESE	0	40	10S18E	10S18E9	10S18E9SESE
10S	18E	0	10 SWSW	0	40	10S18E	10S18E10	10S18E10SWSW
10S	18E	0	10 SESW	0	40	10S18E	10S18E10	10S18E10SESW
10S	18E	0	10 SWSE	0	40	10S18E	10S18E10	10S18E10SWSE
10S	18E	0	10 SESE	0	40	10S18E	10S18E10	10S18E10SESE
10S	18E	0	11 SWSW	0	40	10S18E	10S18E11	10S18E11SWSW
10S	18E	0	11 SESW	0	40	10S18E	10S18E11	10S18E11SESW
10S	18E	0	11 SWSE	0	40	10S18E	10S18E11	10S18E11SWSE
10S	18E	0	11 SESE	0	40	10S18E	10S18E11	10S18E11SESE
10S	18E	0	12 SWSW	0	40	10S18E	10S18E12	10S18E12SWSW
10S	18E	0	12 SESW	7	41	10S18E	10S18E12	10S18E12SESW
10S	18E	0	12 SWSE	6	30	10S18E	10S18E12	10S18E12SWSE
10S	18E	0	12 SESE	0	54	10S18E	10S18E12	10S18E12SESE
10S	18E	0	12 SESE	6	30	10S18E	10S18E12	10S18E12SESE
10S	18E	0	18 NWNW	1	18.92	10S18E	10S18E18	10S18E18NWNW
10S	18E	0	18 NENW	0	40	10S18E	10S18E18	10S18E18NENW
10S	18E	0	18 NWNE	0	40	10S18E	10S18E18	10S18E18NWNE
10S	18E	0	18 NENE	0	40	10S18E	10S18E18	10S18E18NENE
10S	18E	0	17 NWNW	0	40	10S18E	10S18E17	10S18E17NWNW
10S	18E	0	17 NENW	0	40	10S18E	10S18E17	10S18E17NENW
10S	18E	0	17 NWNE	0	40	10S18E	10S18E17	10S18E17NWNE
10S	18E	0	17 NENE	0	40	10S18E	10S18E17	10S18E17NENE
10S	18E	0	16 NWNW	0	40	10S18E	10S18E16	10S18E16NWNW
10S	18E	0	16 NENW	0	40	10S18E	10S18E16	10S18E16NENW
10S	18E	0	16 NWNE	0	40	10S18E	10S18E16	10S18E16NWNE
10S	18E	0	16 NENE	0	40	10S18E	10S18E16	10S18E16NENE
10S	18E	0	15 NWNW	0	40	10S18E	10S18E15	10S18E15NWNW
10S	18E	0	15 NENW	0	40	10S18E	10S18E15	10S18E15NENW
10S	18E	0	15 NWNE	0	40	10S18E	10S18E15	10S18E15NWNE
10S	18E	0	15 NENE	0	40	10S18E	10S18E15	10S18E15NENE
10S	18E	0	14 NWNW	0	40	10S18E	10S18E14	10S18E14NWNW

10S	18E	0	14 NENW	0	40	10S18E	10S18E14	10S18E14NENW
10S	18E	0	14 NWNE	0	40	10S18E	10S18E14	10S18E14NWNE
10S	18E	0	14 NENE	0	40	10S18E	10S18E14	10S18E14NENE
10S	18E	0	13 NWNW	0	40	10S18E	10S18E13	10S18E13NWNW
10S	18E	0	13 NENW	0	40	10S18E	10S18E13	10S18E13NENW
10S	18E	0	13 NWNE	0	40	10S18E	10S18E13	10S18E13NWNE
10S	18E	0	13 NENE	1	36.4	10S18E	10S18E13	10S18E13NENE
10S	18E	0	13 NENE	0	3.6	10S18E	10S18E13	10S18E13NENE
10S	18E	0	18 SWNW	2	19.04	10S18E	10S18E18	10S18E18SWNW
10S	18E	0	18 SENW	0	40	10S18E	10S18E18	10S18E18SENW
10S	18E	0	18 SWNE	0	40	10S18E	10S18E18	10S18E18SWNE
10S	18E	0	18 SENE	0	40	10S18E	10S18E18	10S18E18SENE
10S	18E	0	17 SWNW	0	40	10S18E	10S18E17	10S18E17SWNW
10S	18E	0	17 SENW	0	40	10S18E	10S18E17	10S18E17SENW
10S	18E	0	17 SWNE	0	40	10S18E	10S18E17	10S18E17SWNE
10S	18E	0	17 SENE	0	40	10S18E	10S18E17	10S18E17SENE
10S	18E	0	16 SWNW	0	40	10S18E	10S18E16	10S18E16SWNW
10S	18E	0	16 SENW	0	40	10S18E	10S18E16	10S18E16SENW
10S	18E	0	16 SWNE	0	40	10S18E	10S18E16	10S18E16SWNE
10S	18E	0	16 SENE	0	40	10S18E	10S18E16	10S18E16SENE
10S	18E	0	15 SWNW	0	40	10S18E	10S18E15	10S18E15SWNW
10S	18E	0	15 SENW	0	40	10S18E	10S18E15	10S18E15SENW
10S	18E	0	15 SWNE	0	40	10S18E	10S18E15	10S18E15SWNE
10S	18E	0	15 SENE	0	40	10S18E	10S18E15	10S18E15SENE
10S	18E	0	14 SWNW	0	40	10S18E	10S18E14	10S18E14SWNW
10S	18E	0	14 SENW	0	40	10S18E	10S18E14	10S18E14SENW
10S	18E	0	14 SWNE	0	40	10S18E	10S18E14	10S18E14SWNE
10S	18E	0	14 SENE	0	40	10S18E	10S18E14	10S18E14SENE
10S	18E	0	13 SWNW	0	40	10S18E	10S18E13	10S18E13SWNW
10S	18E	0	13 SENW	0	40	10S18E	10S18E13	10S18E13SENW
10S	18E	0	13 SWNE	0	40	10S18E	10S18E13	10S18E13SWNE
10S	18E	0	13 SENE	0	40	10S18E	10S18E13	10S18E13SENE
10S	18E	0	18 NWSW	3	19.16	10S18E	10S18E18	10S18E18NWSW
10S	18E	0	18 NESW	0	40	10S18E	10S18E18	10S18E18NESW



10S	18E	0	18 NWSE	0	40	10S18E	10S18E18	10S18E18NWSE
10S	18E	0	18 NESE	0	40	10S18E	10S18E18	10S18E18NESE
10S	18E	0	17 NWSW	0	40	10S18E	10S18E17	10S18E17NWSW
10S	18E	0	17 NESW	0	40	10S18E	10S18E17	10S18E17NESW
10S	18E	0	17 NWSE	0	40	10S18E	10S18E17	10S18E17NWSE
10S	18E	0	17 NESE	0	40	10S18E	10S18E17	10S18E17NESE
10S	18E	0	16 NWSW	0	40	10S18E	10S18E16	10S18E16NWSW
10S	18E	0	16 NESW	0	40	10S18E	10S18E16	10S18E16NESW
10S	18E	0	16 NWSE	0	40	10S18E	10S18E16	10S18E16NWSE
10S	18E	0	16 NESE	0	40	10S18E	10S18E16	10S18E16NESE
10S	18E	0	15 NWSW	0	40	10S18E	10S18E15	10S18E15NWSW
10S	18E	0	15 NESW	0	40	10S18E	10S18E15	10S18E15NESW
10S	18E	0	15 NWSE	0	40	10S18E	10S18E15	10S18E15NWSE
10S	18E	0	15 NESE	0	40	10S18E	10S18E15	10S18E15NESE
10S	18E	0	14 NWSW	0	40	10S18E	10S18E14	10S18E14NWSW
10S	18E	0	14 NESW	0	40	10S18E	10S18E14	10S18E14NESW
10S	18E	0	14 NWSE	0	40	10S18E	10S18E14	10S18E14NWSE
10S	18E	0	14 NESE	0	40	10S18E	10S18E14	10S18E14NESE
10S	18E	0	13 NWSW	0	40	10S18E	10S18E13	10S18E13NWSW
10S	18E	0	13 NESW	0	40	10S18E	10S18E13	10S18E13NESW
10S	18E	0	13 NWSE	0	40	10S18E	10S18E13	10S18E13NWSE
10S	18E	0	13 NESE	0	40	10S18E	10S18E13	10S18E13NESE
10S	18E	0	18 SWSW	4	19.28	10S18E	10S18E18	10S18E18SWSW
10S	18E	0	18 SESW	0	40	10S18E	10S18E18	10S18E18SESW
10S	18E	0	18 SWSE	0	40	10S18E	10S18E18	10S18E18SWSE
10S	18E	0	18 SESE	0	40	10S18E	10S18E18	10S18E18SESE
10S	18E	0	17 SWSW	0	40	10S18E	10S18E17	10S18E17SWSW
10S	18E	0	17 SESW	0	40	10S18E	10S18E17	10S18E17SESW
10S	18E	0	17 SWSE	0	40	10S18E	10S18E17	10S18E17SWSE
10S	18E	0	17 SESE	0	40	10S18E	10S18E17	10S18E17SESE
10S	18E	0	16 SWSW	0	40	10S18E	10S18E16	10S18E16SWSW
10S	18E	0	16 SESW	0	40	10S18E	10S18E16	10S18E16SESW
10S	18E	0	16 SWSE	0	40	10S18E	10S18E16	10S18E16SWSE
10S	18E	0	16 SESE	0	40	10S18E	10S18E16	10S18E16SESE

10S	18E	0	15 SWSW	0	40	10S18E	10S18E15	10S18E15SWSW
10S	18E	0	15 SESW	0	40	10S18E	10S18E15	10S18E15SESW
10S	18E	0	15 SWSE	0	40	10S18E	10S18E15	10S18E15SWSE
10S	18E	0	15 SESE	0	40	10S18E	10S18E15	10S18E15SESE
10S	18E	0	14 SWSW	0	40	10S18E	10S18E14	10S18E14SWSW
10S	18E	0	14 SESW	0	40	10S18E	10S18E14	10S18E14SESW
10S	18E	0	14 SWSE	0	40	10S18E	10S18E14	10S18E14SWSE
10S	18E	0	14 SESE	0	40	10S18E	10S18E14	10S18E14SESE
10S	18E	0	13 SWSW	0	40	10S18E	10S18E13	10S18E13SWSW
10S	18E	0	13 SESW	0	40	10S18E	10S18E13	10S18E13SESW
10S	18E	0	13 SWSE	0	40	10S18E	10S18E13	10S18E13SWSE
10S	18E	0	13 SESE	0	40	10S18E	10S18E13	10S18E13SESE
10S	18E	0	19 NWNW	1	19.45	10S18E	10S18E19	10S18E19NWNW
10S	18E	0	19 NENW	0	40	10S18E	10S18E19	10S18E19NENW
10S	18E	0	19 NWNE	0	40	10S18E	10S18E19	10S18E19NWNE
10S	18E	0	19 NENE	0	40	10S18E	10S18E19	10S18E19NENE
10S	18E	0	20 NWNW	0	40	10S18E	10S18E20	10S18E20NWNW
10S	18E	0	20 NENW	0	40	10S18E	10S18E20	10S18E20NENW
10S	18E	0	20 NWNE	0	40	10S18E	10S18E20	10S18E20NWNE
10S	18E	0	20 NENE	0	40	10S18E	10S18E20	10S18E20NENE
10S	18E	0	21 NWNW	0	40	10S18E	10S18E21	10S18E21NWNW
10S	18E	0	21 NENW	0	40	10S18E	10S18E21	10S18E21NENW
10S	18E	0	21 NWNE	0	40	10S18E	10S18E21	10S18E21NWNE
10S	18E	0	21 NENE	0	40	10S18E	10S18E21	10S18E21NENE
10S	18E	0	22 NWNW	0	40	10S18E	10S18E22	10S18E22NWNW
10S	18E	0	22 NENW	0	40	10S18E	10S18E22	10S18E22NENW
10S	18E	0	22 NWNE	0	40	10S18E	10S18E22	10S18E22NWNE
10S	18E	0	22 NENE	0	40	10S18E	10S18E22	10S18E22NENE
10S	18E	0	23 NWNW	0	40	10S18E	10S18E23	10S18E23NWNW
10S	18E	0	23 NENW	0	40	10S18E	10S18E23	10S18E23NENW
10S	18E	0	23 NWNE	0	40	10S18E	10S18E23	10S18E23NWNE
10S	18E	0	23 NENE	0	40	10S18E	10S18E23	10S18E23NENE
10S	18E	0	24 NWNW	0	40	10S18E	10S18E24	10S18E24NWNW
10S	18E	0	24 NENW	0	40	10S18E	10S18E24	10S18E24NENW

10S	18E	0	24 NWNE	0	40	10S18E	10S18E24	10S18E24NWNE
10S	18E	0	24 NENE	0	40	10S18E	10S18E24	10S18E24NENE
10S	18E	0	19 SWNW	2	19.69	10S18E	10S18E19	10S18E19SWNW
10S	18E	0	19 SENW	0	40	10S18E	10S18E19	10S18E19SENW
10S	18E	0	19 SWNE	0	40	10S18E	10S18E19	10S18E19SWNE
10S	18E	0	19 SENE	0	40	10S18E	10S18E19	10S18E19SENE
10S	18E	0	20 SWNW	0	40	10S18E	10S18E20	10S18E20SWNW
10S	18E	0	20 SENW	0	40	10S18E	10S18E20	10S18E20SENW
10S	18E	0	20 SWNE	0	40	10S18E	10S18E20	10S18E20SWNE
10S	18E	0	20 SENE	0	40	10S18E	10S18E20	10S18E20SENE
10S	18E	0	21 SWNW	0	40	10S18E	10S18E21	10S18E21SWNW
10S	18E	0	21 SENW	0	40	10S18E	10S18E21	10S18E21SENW
10S	18E	0	21 SWNE	0	40	10S18E	10S18E21	10S18E21SWNE
10S	18E	0	21 SENE	0	40	10S18E	10S18E21	10S18E21SENE
10S	18E	0	22 SWNW	0	40	10S18E	10S18E22	10S18E22SWNW
10S	18E	0	22 SENW	0	40	10S18E	10S18E22	10S18E22SENW
10S	18E	0	22 SWNE	0	40	10S18E	10S18E22	10S18E22SWNE
10S	18E	0	22 SENE	0	40	10S18E	10S18E22	10S18E22SENE
10S	18E	0	23 SWNW	0	40	10S18E	10S18E23	10S18E23SWNW
10S	18E	0	23 SENW	0	40	10S18E	10S18E23	10S18E23SENW
10S	18E	0	23 SWNE	0	40	10S18E	10S18E23	10S18E23SWNE
10S	18E	0	23 SENE	0	40	10S18E	10S18E23	10S18E23SENE
10S	18E	0	24 SWNW	0	40	10S18E	10S18E24	10S18E24SWNW
10S	18E	0	24 SENW	0	40	10S18E	10S18E24	10S18E24SENW
10S	18E	0	24 SWNE	0	40	10S18E	10S18E24	10S18E24SWNE
10S	18E	0	24 SENE	0	40	10S18E	10S18E24	10S18E24SENE
10S	18E	0	19 NWSW	3	19.93	10S18E	10S18E19	10S18E19NWSW
10S	18E	0	19 NESW	0	40	10S18E	10S18E19	10S18E19NESW
10S	18E	0	19 NWSE	0	40	10S18E	10S18E19	10S18E19NWSE
10S	18E	0	19 NESE	0	40	10S18E	10S18E19	10S18E19NESE
10S	18E	0	20 NWSW	0	40	10S18E	10S18E20	10S18E20NWSW
10S	18E	0	20 NESW	0	40	10S18E	10S18E20	10S18E20NESW
10S	18E	0	20 NWSE	0	40	10S18E	10S18E20	10S18E20NWSE
10S	18E	0	20 NESE	0	40	10S18E	10S18E20	10S18E20NESE

10S	18E	0	21 NWSW	0	40	10S18E	10S18E21	10S18E21NWSW
10S	18E	0	21 NESW	0	40	10S18E	10S18E21	10S18E21NESW
10S	18E	0	21 NWSE	0	40	10S18E	10S18E21	10S18E21NWSE
10S	18E	0	21 NESE	0	40	10S18E	10S18E21	10S18E21NESE
10S	18E	0	22 NWSW	0	40	10S18E	10S18E22	10S18E22NWSW
10S	18E	0	22 NESW	0	40	10S18E	10S18E22	10S18E22NESW
10S	18E	0	22 NWSE	0	40	10S18E	10S18E22	10S18E22NWSE
10S	18E	0	22 NESE	0	40	10S18E	10S18E22	10S18E22NESE
10S	18E	0	23 NWSW	0	40	10S18E	10S18E23	10S18E23NWSW
10S	18E	0	23 NESW	0	40	10S18E	10S18E23	10S18E23NESW
10S	18E	0	23 NWSE	0	40	10S18E	10S18E23	10S18E23NWSE
10S	18E	0	23 NESE	0	40	10S18E	10S18E23	10S18E23NESE
10S	18E	0	24 NWSW	0	40	10S18E	10S18E24	10S18E24NWSW
10S	18E	0	24 NESW	0	40	10S18E	10S18E24	10S18E24NESW
10S	18E	0	24 NWSE	0	40	10S18E	10S18E24	10S18E24NWSE
10S	18E	0	24 NESE	0	40	10S18E	10S18E24	10S18E24NESE
10S	18E	0	19 SWSW	4	20.17	10S18E	10S18E19	10S18E19SWSW
10S	18E	0	19 SESW	0	40	10S18E	10S18E19	10S18E19SESW
10S	18E	0	19 SWSE	0	40	10S18E	10S18E19	10S18E19SWSE
10S	18E	0	19 SESE	0	40	10S18E	10S18E19	10S18E19SESE
10S	18E	0	20 SWSW	0	40	10S18E	10S18E20	10S18E20SWSW
10S	18E	0	20 SESW	0	40	10S18E	10S18E20	10S18E20SESW
10S	18E	0	20 SWSE	0	40	10S18E	10S18E20	10S18E20SWSE
10S	18E	0	20 SESE	0	40	10S18E	10S18E20	10S18E20SESE
10S	18E	0	21 SWSW	0	40	10S18E	10S18E21	10S18E21SWSW
10S	18E	0	21 SESW	0	40	10S18E	10S18E21	10S18E21SESW
10S	18E	0	21 SWSE	0	40	10S18E	10S18E21	10S18E21SWSE
10S	18E	0	21 SESE	0	40	10S18E	10S18E21	10S18E21SESE
10S	18E	0	22 SWSW	0	40	10S18E	10S18E22	10S18E22SWSW
10S	18E	0	22 SESW	0	40	10S18E	10S18E22	10S18E22SESW
10S	18E	0	22 SWSE	0	40	10S18E	10S18E22	10S18E22SWSE
10S	18E	0	22 SESE	0	40	10S18E	10S18E22	10S18E22SESE
10S	18E	0	23 SWSW	0	40	10S18E	10S18E23	10S18E23SWSW
10S	18E	0	23 SESW	0	40	10S18E	10S18E23	10S18E23SESW

10S	18E	0	23 SWSE	0	40	10S18E	10S18E23	10S18E23SWSE
10S	18E	0	23 SESE	0	40	10S18E	10S18E23	10S18E23SESE
10S	18E	0	24 SWSW	0	40	10S18E	10S18E24	10S18E24SWSW
10S	18E	0	24 SESW	0	40	10S18E	10S18E24	10S18E24SESW
10S	18E	0	24 SWSE	0	40	10S18E	10S18E24	10S18E24SWSE
10S	18E	0	24 SESE	0	40	10S18E	10S18E24	10S18E24SESE
10S	18E	0	30 NWNW	1	20.42	10S18E	10S18E30	10S18E30NWNW
10S	18E	0	30 NENW	0	40	10S18E	10S18E30	10S18E30NENW
10S	18E	0	30 NWNE	0	40	10S18E	10S18E30	10S18E30NWNE
10S	18E	0	30 NENE	0	40	10S18E	10S18E30	10S18E30NENE
10S	18E	0	29 NWNW	0	40	10S18E	10S18E29	10S18E29NWNW
10S	18E	0	29 NENW	0	40	10S18E	10S18E29	10S18E29NENW
10S	18E	0	29 NWNE	0	40	10S18E	10S18E29	10S18E29NWNE
10S	18E	0	29 NENE	0	40	10S18E	10S18E29	10S18E29NENE
10S	18E	0	28 NWNW	0	40	10S18E	10S18E28	10S18E28NWNW
10S	18E	0	28 NENW	0	40	10S18E	10S18E28	10S18E28NENW
10S	18E	0	28 NWNE	0	40	10S18E	10S18E28	10S18E28NWNE
10S	18E	0	28 NENE	0	40	10S18E	10S18E28	10S18E28NENE
10S	18E	0	27 NWNW	0	40	10S18E	10S18E27	10S18E27NWNW
10S	18E	0	27 NENW	0	40	10S18E	10S18E27	10S18E27NENW
10S	18E	0	27 NWNE	0	40	10S18E	10S18E27	10S18E27NWNE
10S	18E	0	27 NENE	0	40	10S18E	10S18E27	10S18E27NENE
10S	18E	0	26 NWNW	0	40	10S18E	10S18E26	10S18E26NWNW
10S	18E	0	26 NENW	0	40	10S18E	10S18E26	10S18E26NENW
10S	18E	0	26 NWNE	0	40	10S18E	10S18E26	10S18E26NWNE
10S	18E	0	26 NENE	0	40	10S18E	10S18E26	10S18E26NENE
10S	18E	0	25 NWNW	0	40	10S18E	10S18E25	10S18E25NWNW
10S	18E	0	25 NENW	0	40	10S18E	10S18E25	10S18E25NENW
10S	18E	0	25 NWNE	0	40	10S18E	10S18E25	10S18E25NWNE
10S	18E	0	25 NENE	0	40	10S18E	10S18E25	10S18E25NENE
10S	18E	0	30 SWNW	2	20.7	10S18E	10S18E30	10S18E30SWNW
10S	18E	0	30 SENW	0	40	10S18E	10S18E30	10S18E30SENW
10S	18E	0	30 SWNE	0	40	10S18E	10S18E30	10S18E30SWNE
10S	18E	0	30 SENE	0	40	10S18E	10S18E30	10S18E30SENE

10S	18E	0	29 SWNW	0	40	10S18E	10S18E29	10S18E29SWNW
10S	18E	0	29 SENW	0	40	10S18E	10S18E29	10S18E29SENW
10S	18E	0	29 SWNE	0	40	10S18E	10S18E29	10S18E29SWNE
10S	18E	0	29 SENE	0	40	10S18E	10S18E29	10S18E29SENE
10S	18E	0	28 SWNW	0	40	10S18E	10S18E28	10S18E28SWNW
10S	18E	0	28 SENW	0	40	10S18E	10S18E28	10S18E28SENW
10S	18E	0	28 SWNE	0	40	10S18E	10S18E28	10S18E28SWNE
10S	18E	0	28 SENE	0	40	10S18E	10S18E28	10S18E28SENE
10S	18E	0	27 SWNW	0	40	10S18E	10S18E27	10S18E27SWNW
10S	18E	0	27 SENW	0	40	10S18E	10S18E27	10S18E27SENW
10S	18E	0	27 SWNE	0	40	10S18E	10S18E27	10S18E27SWNE
10S	18E	0	27 SENE	0	40	10S18E	10S18E27	10S18E27SENE
10S	18E	0	26 SWNW	0	40	10S18E	10S18E26	10S18E26SWNW
10S	18E	0	26 SENW	0	40	10S18E	10S18E26	10S18E26SENW
10S	18E	0	26 SWNE	0	40	10S18E	10S18E26	10S18E26SWNE
10S	18E	0	26 SENE	0	40	10S18E	10S18E26	10S18E26SENE
10S	18E	0	25 SWNW	0	40	10S18E	10S18E25	10S18E25SWNW
10S	18E	0	25 SENW	0	40	10S18E	10S18E25	10S18E25SENW
10S	18E	0	25 SWNE	0	40	10S18E	10S18E25	10S18E25SWNE
10S	18E	0	25 SENE	0	40	10S18E	10S18E25	10S18E25SENE
10S	18E	0	30 NWSW	3	20.98	10S18E	10S18E30	10S18E30NWSW
10S	18E	0	30 NESW	0	40	10S18E	10S18E30	10S18E30NESW
10S	18E	0	30 NWSE	0	40	10S18E	10S18E30	10S18E30NWSE
10S	18E	0	30 NESE	0	40	10S18E	10S18E30	10S18E30NESE
10S	18E	0	29 NWSW	0	40	10S18E	10S18E29	10S18E29NWSW
10S	18E	0	29 NESW	0	40	10S18E	10S18E29	10S18E29NESW
10S	18E	0	29 NWSE	0	40	10S18E	10S18E29	10S18E29NWSE
10S	18E	0	29 NESE	0	40	10S18E	10S18E29	10S18E29NESE
10S	18E	0	28 NWSW	0	40	10S18E	10S18E28	10S18E28NWSW
10S	18E	0	28 NESW	0	40	10S18E	10S18E28	10S18E28NESW
10S	18E	0	28 NWSE	0	40	10S18E	10S18E28	10S18E28NWSE
10S	18E	0	28 NESE	0	40	10S18E	10S18E28	10S18E28NESE
10S	18E	0	27 NWSW	0	40	10S18E	10S18E27	10S18E27NWSW
10S	18E	0	27 NESW	0	40	10S18E	10S18E27	10S18E27NESW

10S	18E	0	27 NWSE	0	40	10S18E	10S18E27	10S18E27NWSE
10S	18E	0	27 NESE	0	40	10S18E	10S18E27	10S18E27NESE
10S	18E	0	26 NWSW	0	40	10S18E	10S18E26	10S18E26NWSW
10S	18E	0	26 NESW	0	40	10S18E	10S18E26	10S18E26NESW
10S	18E	0	26 NWSE	0	40	10S18E	10S18E26	10S18E26NWSE
10S	18E	0	26 NESE	0	40	10S18E	10S18E26	10S18E26NESE
10S	18E	0	25 NWSW	0	40	10S18E	10S18E25	10S18E25NWSW
10S	18E	0	25 NESW	0	40	10S18E	10S18E25	10S18E25NESW
10S	18E	0	25 NWSE	0	40	10S18E	10S18E25	10S18E25NWSE
10S	18E	0	25 NESE	0	40	10S18E	10S18E25	10S18E25NESE
10S	18E	0	30 SWSW	4	21.26	10S18E	10S18E30	10S18E30SWSW
10S	18E	0	30 SESW	0	40	10S18E	10S18E30	10S18E30SESW
10S	18E	0	30 SWSE	0	40	10S18E	10S18E30	10S18E30SWSE
10S	18E	0	30 SESE	0	40	10S18E	10S18E30	10S18E30SESE
10S	18E	0	29 SWSW	0	40	10S18E	10S18E29	10S18E29SWSW
10S	18E	0	29 SESW	0	40	10S18E	10S18E29	10S18E29SESW
10S	18E	0	29 SWSE	0	40	10S18E	10S18E29	10S18E29SWSE
10S	18E	0	29 SESE	0	40	10S18E	10S18E29	10S18E29SESE
10S	18E	0	28 SWSW	0	40	10S18E	10S18E28	10S18E28SWSW
10S	18E	0	28 SESW	0	40	10S18E	10S18E28	10S18E28SESW
10S	18E	0	28 SWSE	0	40	10S18E	10S18E28	10S18E28SWSE
10S	18E	0	28 SESE	0	40	10S18E	10S18E28	10S18E28SESE
10S	18E	0	27 SWSW	0	40	10S18E	10S18E27	10S18E27SWSW
10S	18E	0	27 SESW	0	40	10S18E	10S18E27	10S18E27SESW
10S	18E	0	27 SWSE	0	40	10S18E	10S18E27	10S18E27SWSE
10S	18E	0	27 SESE	0	40	10S18E	10S18E27	10S18E27SESE
10S	18E	0	26 SWSW	0	40	10S18E	10S18E26	10S18E26SWSW
10S	18E	0	26 SESW	0	40	10S18E	10S18E26	10S18E26SESW
10S	18E	0	26 SWSE	0	40	10S18E	10S18E26	10S18E26SWSE
10S	18E	0	26 SESE	0	40	10S18E	10S18E26	10S18E26SESE
10S	18E	0	25 SWSW	0	40	10S18E	10S18E25	10S18E25SWSW
10S	18E	0	25 SESW	0	40	10S18E	10S18E25	10S18E25SESW
10S	18E	0	25 SWSE	0	40	10S18E	10S18E25	10S18E25SWSE
10S	18E	0	25 SESE	0	40	10S18E	10S18E25	10S18E25SESE

10S	18E	0	31 NWNW	1	21.47	10S18E	10S18E31	10S18E31NWNW
10S	18E	0	31 NENW	0	40	10S18E	10S18E31	10S18E31NENW
10S	18E	0	31 NWNE	0	40	10S18E	10S18E31	10S18E31NWNE
10S	18E	0	31 NENE	0	40	10S18E	10S18E31	10S18E31NENE
10S	18E	0	32 NWNW	0	40	10S18E	10S18E32	10S18E32NWNW
10S	18E	0	32 NENW	0	40	10S18E	10S18E32	10S18E32NENW
10S	18E	0	32 NWNE	0	40	10S18E	10S18E32	10S18E32NWNE
10S	18E	0	32 NENE	0	40	10S18E	10S18E32	10S18E32NENE
10S	18E	0	33 NWNW	0	40	10S18E	10S18E33	10S18E33NWNW
10S	18E	0	33 NENW	0	40	10S18E	10S18E33	10S18E33NENW
10S	18E	0	33 NWNE	0	40	10S18E	10S18E33	10S18E33NWNE
10S	18E	0	33 NENE	0	40	10S18E	10S18E33	10S18E33NENE
10S	18E	0	34 NWNW	0	40	10S18E	10S18E34	10S18E34NWNW
10S	18E	0	34 NENW	0	40	10S18E	10S18E34	10S18E34NENW
10S	18E	0	34 NWNE	0	40	10S18E	10S18E34	10S18E34NWNE
10S	18E	0	34 NENE	0	40	10S18E	10S18E34	10S18E34NENE
10S	18E	0	35 NWNW	0	40	10S18E	10S18E35	10S18E35NWNW
10S	18E	0	35 NENW	0	40	10S18E	10S18E35	10S18E35NENW
10S	18E	0	35 NWNE	0	40	10S18E	10S18E35	10S18E35NWNE
10S	18E	0	35 NENE	0	40	10S18E	10S18E35	10S18E35NENE
10S	18E	0	36 NWNW	0	40	10S18E	10S18E36	10S18E36NWNW
10S	18E	0	36 NENW	0	40	10S18E	10S18E36	10S18E36NENW
10S	18E	0	36 NWNE	0	40	10S18E	10S18E36	10S18E36NWNE
10S	18E	0	36 NENE	0	40	10S18E	10S18E36	10S18E36NENE
10S	18E	0	31 SWNW	2	21.62	10S18E	10S18E31	10S18E31SWNW
10S	18E	0	31 SENW	0	40	10S18E	10S18E31	10S18E31SEnw
10S	18E	0	31 SWNE	0	40	10S18E	10S18E31	10S18E31SWNE
10S	18E	0	31 SENE	0	40	10S18E	10S18E31	10S18E31SENE
10S	18E	0	32 SWNW	0	40	10S18E	10S18E32	10S18E32SWNW
10S	18E	0	32 SENW	0	40	10S18E	10S18E32	10S18E32SEnw
10S	18E	0	32 SWNE	0	40	10S18E	10S18E32	10S18E32SWNE
10S	18E	0	32 SENE	0	40	10S18E	10S18E32	10S18E32SENE
10S	18E	0	33 SWNW	0	40	10S18E	10S18E33	10S18E33SWNW
10S	18E	0	33 SENW	0	40	10S18E	10S18E33	10S18E33SEnw



10S	18E	0	33 SWNE	0	40	10S18E	10S18E33	10S18E33SWNE
10S	18E	0	33 SENE	0	40	10S18E	10S18E33	10S18E33SENE
10S	18E	0	34 SWNW	0	40	10S18E	10S18E34	10S18E34SWNW
10S	18E	0	34 SENW	0	40	10S18E	10S18E34	10S18E34SENW
10S	18E	0	34 SWNE	0	40	10S18E	10S18E34	10S18E34SWNE
10S	18E	0	34 SENE	0	40	10S18E	10S18E34	10S18E34SENE
10S	18E	0	35 SWNW	0	40	10S18E	10S18E35	10S18E35SWNW
10S	18E	0	35 SENW	0	40	10S18E	10S18E35	10S18E35SENW
10S	18E	0	35 SWNE	0	40	10S18E	10S18E35	10S18E35SWNE
10S	18E	0	35 SENE	0	40	10S18E	10S18E35	10S18E35SENE
10S	18E	0	36 SWNW	0	40	10S18E	10S18E36	10S18E36SWNW
10S	18E	0	36 SENW	0	40	10S18E	10S18E36	10S18E36SENW
10S	18E	0	36 SWNE	0	40	10S18E	10S18E36	10S18E36SWNE
10S	18E	0	36 SENE	0	40	10S18E	10S18E36	10S18E36SENE
10S	18E	0	31 NWSW	3	21.78	10S18E	10S18E31	10S18E31NWSW
10S	18E	0	31 NESW	0	40	10S18E	10S18E31	10S18E31NESW
10S	18E	0	31 NWSE	0	40	10S18E	10S18E31	10S18E31NWSE
10S	18E	0	31 NESE	0	40	10S18E	10S18E31	10S18E31NESE
10S	18E	0	32 NWSW	0	40	10S18E	10S18E32	10S18E32NWSW
10S	18E	0	32 NESW	0	40	10S18E	10S18E32	10S18E32NESW
10S	18E	0	32 NWSE	0	40	10S18E	10S18E32	10S18E32NWSE
10S	18E	0	32 NESE	0	40	10S18E	10S18E32	10S18E32NESE
10S	18E	0	33 NWSW	0	40	10S18E	10S18E33	10S18E33NWSW
10S	18E	0	33 NESW	0	40	10S18E	10S18E33	10S18E33NESW
10S	18E	0	33 NWSE	0	40	10S18E	10S18E33	10S18E33NWSE
10S	18E	0	33 NESE	0	40	10S18E	10S18E33	10S18E33NESE
10S	18E	0	34 NWSW	0	40	10S18E	10S18E34	10S18E34NWSW
10S	18E	0	34 NESW	0	40	10S18E	10S18E34	10S18E34NESW
10S	18E	0	34 NWSE	0	40	10S18E	10S18E34	10S18E34NWSE
10S	18E	0	34 NESE	0	40	10S18E	10S18E34	10S18E34NESE
10S	18E	0	35 NWSW	0	40	10S18E	10S18E35	10S18E35NWSW
10S	18E	0	35 NESW	0	40	10S18E	10S18E35	10S18E35NESW
10S	18E	0	35 NWSE	0	40	10S18E	10S18E35	10S18E35NWSE
10S	18E	0	35 NESE	0	40	10S18E	10S18E35	10S18E35NESE

10S	18E	0	36 NWSW	0	40	10S18E	10S18E36	10S18E36NWSW
10S	18E	0	36 NESW	0	40	10S18E	10S18E36	10S18E36NESW
10S	18E	0	36 NWSE	0	40	10S18E	10S18E36	10S18E36NWSE
10S	18E	0	36 NESE	0	40	10S18E	10S18E36	10S18E36NESE
10S	18E	0	31 SWSW	4	21.93	10S18E	10S18E31	10S18E31SWSW
10S	18E	0	31 SESW	0	40	10S18E	10S18E31	10S18E31SESW
10S	18E	0	31 SWSE	0	40	10S18E	10S18E31	10S18E31SWSE
10S	18E	0	31 SESE	0	40	10S18E	10S18E31	10S18E31SESE
10S	18E	0	32 SWSW	0	40	10S18E	10S18E32	10S18E32SWSW
10S	18E	0	32 SESW	0	40	10S18E	10S18E32	10S18E32SESW
10S	18E	0	32 SWSE	0	40	10S18E	10S18E32	10S18E32SWSE
10S	18E	0	32 SESE	0	40	10S18E	10S18E32	10S18E32SESE
10S	18E	0	33 SWSW	0	40	10S18E	10S18E33	10S18E33SWSW
10S	18E	0	33 SESW	0	40	10S18E	10S18E33	10S18E33SESW
10S	18E	0	33 SWSE	0	40	10S18E	10S18E33	10S18E33SWSE
10S	18E	0	33 SESE	0	40	10S18E	10S18E33	10S18E33SESE
10S	18E	0	34 SWSW	0	40	10S18E	10S18E34	10S18E34SWSW
10S	18E	0	34 SESW	0	40	10S18E	10S18E34	10S18E34SESW
10S	18E	0	34 SWSE	0	40	10S18E	10S18E34	10S18E34SWSE
10S	18E	0	34 SESE	0	40	10S18E	10S18E34	10S18E34SESE
10S	18E	0	35 SWSW	0	40	10S18E	10S18E35	10S18E35SWSW
10S	18E	0	35 SESW	0	40	10S18E	10S18E35	10S18E35SESW
10S	18E	0	35 SWSE	0	40	10S18E	10S18E35	10S18E35SWSE
10S	18E	0	35 SESE	0	40	10S18E	10S18E35	10S18E35SESE
10S	18E	0	36 SWSW	0	40	10S18E	10S18E36	10S18E36SWSW
10S	18E	0	36 SESW	0	40	10S18E	10S18E36	10S18E36SESW
10S	18E	0	36 SWSE	0	40	10S18E	10S18E36	10S18E36SWSE
10S	18E	0	36 SESE	0	40	10S18E	10S18E36	10S18E36SESE
10S	19E	0	7 SESW	0	22.1	10S19E	10S19E7	10S19E7SESW
10S	19E	0	7 SESE	0	22.1	10S19E	10S19E7	10S19E7SESE
10S	19E	0	7 SWSE	8	9.5	10S19E	10S19E7	10S19E7SWSE
10S	19E	0	7 SESW	8	9.5	10S19E	10S19E7	10S19E7SESW
10S	19E	0	7 SESE	8	9.5	10S19E	10S19E7	10S19E7SESE
10S	19E	0	18 NWNW	0	13.1	10S19E	10S19E18	10S19E18NWNW

10S	19E	0	18 NWNW	0	13.1	10S19E	10S19E18	10S19E18NWNW
10S	19E	0	18 NENW	3	38.7	10S19E	10S19E18	10S19E18NENW
10S	19E	0	18 NWNE	0	40	10S19E	10S19E18	10S19E18NWNE
10S	19E	0	18 NENE	2	30.9	10S19E	10S19E18	10S19E18NENE
10S	19E	0	18 NENE	0	13.1	10S19E	10S19E18	10S19E18NENE
10S	19E	0	17 NENW	0	37	10S19E	10S19E17	10S19E17NENW
10S	19E	0	17 NWNE	0	37	10S19E	10S19E17	10S19E17NWNE
10S	19E	0	18 NWNW	4	15.1	10S19E	10S19E18	10S19E18NWNW
10S	19E	0	17 NWNW	0	37	10S19E	10S19E17	10S19E17NWNW
10S	19E	0	17 NENE	0	37	10S19E	10S19E17	10S19E17NENE
10S	19E	0	17 NENW	4	24.5	10S19E	10S19E17	10S19E17NENW
10S	19E	0	17 NWNE	5	23	10S19E	10S19E17	10S19E17NWNE
10S	19E	0	16 NWNW	0	53.7	10S19E	10S19E16	10S19E16NWNW
10S	19E	0	17 NWNW	3	19.5	10S19E	10S19E17	10S19E17NWNW
10S	19E	0	17 NENE	6	16.2	10S19E	10S19E17	10S19E17NENE
10S	19E	0	16 NWNW	4	48.6	10S19E	10S19E16	10S19E16NWNW
10S	19E	0	16 NENW	0	53.7	10S19E	10S19E16	10S19E16NENW
10S	19E	0	18 SWNW	5	19.16	10S19E	10S19E18	10S19E18SWNW
10S	19E	0	16 NENW	5	32.1	10S19E	10S19E16	10S19E16NENW
10S	19E	0	18 SENW	0	40	10S19E	10S19E18	10S19E18SENW
10S	19E	0	18 SWNE	0	40	10S19E	10S19E18	10S19E18SWNE
10S	19E	0	18 SENE	0	40	10S19E	10S19E18	10S19E18SENE
10S	19E	0	17 SWNW	0	40	10S19E	10S19E17	10S19E17SWNW
10S	19E	0	17 SENW	0	40	10S19E	10S19E17	10S19E17SENW
10S	19E	0	17 SWNE	0	40	10S19E	10S19E17	10S19E17SWNE
10S	19E	0	17 SENE	0	40	10S19E	10S19E17	10S19E17SENE
10S	19E	0	16 SWNW	4	48.6	10S19E	10S19E16	10S19E16SWNW
10S	19E	0	16 SENW	5	32.1	10S19E	10S19E16	10S19E16SENW
10S	19E	0	16 SENW	0	53.7	10S19E	10S19E16	10S19E16SENW
10S	19E	0	16 SWNE	0	53.7	10S19E	10S19E16	10S19E16SWNE
10S	19E	0	16 SWNE	6	21.8	10S19E	10S19E16	10S19E16SWNE
10S	19E	0	16 SENE	0	53.7	10S19E	10S19E16	10S19E16SENE
10S	19E	0	16 SENE	6	21.8	10S19E	10S19E16	10S19E16SENE
10S	19E	0	18 NWSW	6	19.1	10S19E	10S19E18	10S19E18NWSW

10S	19E	0	18 NESW	0	40	10S19E	10S19E18	10S19E18NESW
10S	19E	0	18 NWSE	0	40	10S19E	10S19E18	10S19E18NWSE
10S	19E	0	18 NESE	0	40	10S19E	10S19E18	10S19E18NESE
10S	19E	0	17 NWSW	0	40	10S19E	10S19E17	10S19E17NWSW
10S	19E	0	17 NESW	0	40	10S19E	10S19E17	10S19E17NESW
10S	19E	0	17 NWSE	0	40	10S19E	10S19E17	10S19E17NWSE
10S	19E	0	17 NESE	0	40	10S19E	10S19E17	10S19E17NESE
10S	19E	0	16 NWSW	0	40	10S19E	10S19E16	10S19E16NWSW
10S	19E	0	16 NESW	0	40	10S19E	10S19E16	10S19E16NESW
10S	19E	0	16 NWSE	0	40	10S19E	10S19E16	10S19E16NWSE
10S	19E	0	16 NESE	8	22.9	10S19E	10S19E16	10S19E16NESE
10S	19E	0	16 NESE	0	53.7	10S19E	10S19E16	10S19E16NESE
10S	19E	0	18 SWSW	7	19.03	10S19E	10S19E18	10S19E18SWSW
10S	19E	0	18 SESW	0	40	10S19E	10S19E18	10S19E18SESW
10S	19E	0	18 SWSE	0	40	10S19E	10S19E18	10S19E18SWSE
10S	19E	0	18 SESE	0	40	10S19E	10S19E18	10S19E18SESE
10S	19E	0	17 SWSW	0	40	10S19E	10S19E17	10S19E17SWSW
10S	19E	0	17 SESW	0	40	10S19E	10S19E17	10S19E17SESW
10S	19E	0	17 SWSE	0	40	10S19E	10S19E17	10S19E17SWSE
10S	19E	0	17 SESE	0	40	10S19E	10S19E17	10S19E17SESE
10S	19E	0	16 SWSW	0	40	10S19E	10S19E16	10S19E16SWSW
10S	19E	0	16 SESW	0	40	10S19E	10S19E16	10S19E16SESW
10S	19E	0	16 SWSE	0	40	10S19E	10S19E16	10S19E16SWSE
10S	19E	0	16 SESE	9	39.9	10S19E	10S19E16	10S19E16SESE
10S	19E	0	16 SESE	0	53.7	10S19E	10S19E16	10S19E16SESE
10S	19E	0	15 SWSW	0	28.4	10S19E	10S19E15	10S19E15SWSW
10S	19E	0	15 SWSW	2	26.7	10S19E	10S19E15	10S19E15SWSW
10S	19E	0	15 SESW	0	28.4	10S19E	10S19E15	10S19E15SESW
10S	19E	0	15 SESW	3	13.3	10S19E	10S19E15	10S19E15SESW
10S	19E	0	15 SWSE	0	28.4	10S19E	10S19E15	10S19E15SWSE
10S	19E	0	15 SWSE	3	13.3	10S19E	10S19E15	10S19E15SWSE
10S	19E	0	19 NWNW	1	18.96	10S19E	10S19E19	10S19E19NWNW
10S	19E	0	19 NENW	0	40	10S19E	10S19E19	10S19E19NENW
10S	19E	0	19 NWNW	0	40	10S19E	10S19E19	10S19E19NWNW

10S	19E	0	19 NENE	0	40	10S19E	10S19E19	10S19E19NENE
10S	19E	0	20 NWNW	0	40	10S19E	10S19E20	10S19E20NWNW
10S	19E	0	20 NENW	0	40	10S19E	10S19E20	10S19E20NENW
10S	19E	0	20 NWNE	0	40	10S19E	10S19E20	10S19E20NWNE
10S	19E	0	20 NENE	0	40	10S19E	10S19E20	10S19E20NENE
10S	19E	0	21 NWNW	0	40	10S19E	10S19E21	10S19E21NWNW
10S	19E	0	21 NENW	0	40	10S19E	10S19E21	10S19E21NENW
10S	19E	0	21 NWNE	0	40	10S19E	10S19E21	10S19E21NWNE
10S	19E	0	21 NENE	0	40	10S19E	10S19E21	10S19E21NENE
10S	19E	0	22 NWNW	0	40	10S19E	10S19E22	10S19E22NWNW
10S	19E	0	22 NENW	0	40	10S19E	10S19E22	10S19E22NENW
10S	19E	0	22 NWNE	3	27	10S19E	10S19E22	10S19E22NWNE
10S	19E	0	22 NWNE	0	23.5	10S19E	10S19E22	10S19E22NWNE
10S	19E	0	22 NENE	0	23.5	10S19E	10S19E22	10S19E22NENE
10S	19E	0	22 NENE	2	26.9	10S19E	10S19E22	10S19E22NENE
10S	19E	0	23 NWNW	0	50.45	10S19E	10S19E23	10S19E23NWNW
10S	19E	0	23 NWNW	3	48	10S19E	10S19E23	10S19E23NWNW
10S	19E	0	19 SWNW	2	18.89	10S19E	10S19E19	10S19E19SWNW
10S	19E	0	19 SENW	0	40	10S19E	10S19E19	10S19E19SENW
10S	19E	0	19 SWNE	0	40	10S19E	10S19E19	10S19E19SWNE
10S	19E	0	19 SENE	0	40	10S19E	10S19E19	10S19E19SENE
10S	19E	0	20 SWNW	0	40	10S19E	10S19E20	10S19E20SWNW
10S	19E	0	20 SENW	0	40	10S19E	10S19E20	10S19E20SENW
10S	19E	0	20 SWNE	0	40	10S19E	10S19E20	10S19E20SWNE
10S	19E	0	20 SENE	0	40	10S19E	10S19E20	10S19E20SENE
10S	19E	0	21 SWNW	0	40	10S19E	10S19E21	10S19E21SWNW
10S	19E	0	21 SENW	0	40	10S19E	10S19E21	10S19E21SENW
10S	19E	0	21 SWNE	0	40	10S19E	10S19E21	10S19E21SWNE
10S	19E	0	21 SENE	0	40	10S19E	10S19E21	10S19E21SENE
10S	19E	0	22 SWNW	0	40	10S19E	10S19E22	10S19E22SWNW
10S	19E	0	22 SENW	0	40	10S19E	10S19E22	10S19E22SENW
10S	19E	0	22 SWNE	0	40	10S19E	10S19E22	10S19E22SWNE
10S	19E	0	22 SENE	0	40	10S19E	10S19E22	10S19E22SENE
10S	19E	0	23 SWNW	3	48	10S19E	10S19E23	10S19E23SWNW

10S	19E	0	23 SWNW	0	50.45	10S19E	10S19E23	10S19E23SWNW
10S	19E	0	23 SENW	0	50.45	10S19E	10S19E23	10S19E23SENW
10S	19E	0	23 SENW	4	30.5	10S19E	10S19E23	10S19E23SENW
10S	19E	0	23 SWNE	0	50.45	10S19E	10S19E23	10S19E23SWNE
10S	19E	0	23 SWNE	5	13.7	10S19E	10S19E23	10S19E23SWNE
10S	19E	0	19 NWSW	3	18.81	10S19E	10S19E19	10S19E19NWSW
10S	19E	0	19 NESW	0	40	10S19E	10S19E19	10S19E19NESW
10S	19E	0	19 NWSE	0	40	10S19E	10S19E19	10S19E19NWSE
10S	19E	0	19 NESE	0	40	10S19E	10S19E19	10S19E19NESE
10S	19E	0	20 NWSW	0	40	10S19E	10S19E20	10S19E20NWSW
10S	19E	0	20 NESW	0	40	10S19E	10S19E20	10S19E20NESW
10S	19E	0	20 NWSE	0	40	10S19E	10S19E20	10S19E20NWSE
10S	19E	0	20 NESE	0	40	10S19E	10S19E20	10S19E20NESE
10S	19E	0	21 NWSW	0	40	10S19E	10S19E21	10S19E21NWSW
10S	19E	0	21 NESW	0	40	10S19E	10S19E21	10S19E21NESW
10S	19E	0	21 NWSE	0	40	10S19E	10S19E21	10S19E21NWSE
10S	19E	0	21 NESE	0	40	10S19E	10S19E21	10S19E21NESE
10S	19E	0	22 NWSW	0	40	10S19E	10S19E22	10S19E22NWSW
10S	19E	0	22 NESW	0	40	10S19E	10S19E22	10S19E22NESW
10S	19E	0	22 NWSE	0	40	10S19E	10S19E22	10S19E22NWSE
10S	19E	0	22 NESE	0	40	10S19E	10S19E22	10S19E22NESE
10S	19E	0	23 NWSW	0	40	10S19E	10S19E23	10S19E23NWSW
10S	19E	0	23 NESW	0	40	10S19E	10S19E23	10S19E23NESW
10S	19E	0	23 NWSE	9	39.85	10S19E	10S19E23	10S19E23NWSE
10S	19E	0	23 NWSE	0	50.45	10S19E	10S19E23	10S19E23NWSE
10S	19E	0	23 NESE	0	50.45	10S19E	10S19E23	10S19E23NESE
10S	19E	0	23 NESE	8	26.7	10S19E	10S19E23	10S19E23NESE
10S	19E	0	24 NWSW	0	21.8	10S19E	10S19E24	10S19E24NWSW
10S	19E	0	24 NWSW	2	40.4	10S19E	10S19E24	10S19E24NWSW
10S	19E	0	19 SWSW	4	18.74	10S19E	10S19E19	10S19E19SWSW
10S	19E	0	19 SESW	0	40	10S19E	10S19E19	10S19E19SESW
10S	19E	0	19 SWSE	0	40	10S19E	10S19E19	10S19E19SWSE
10S	19E	0	19 SESE	0	40	10S19E	10S19E19	10S19E19SESE
10S	19E	0	20 SWSW	0	40	10S19E	10S19E20	10S19E20SWSW

10S	19E	0	20 SESW	0	40	10S19E	10S19E20	10S19E20SESW
10S	19E	0	20 SWSE	0	40	10S19E	10S19E20	10S19E20SWSE
10S	19E	0	20 SESE	0	40	10S19E	10S19E20	10S19E20SESE
10S	19E	0	21 SWSW	0	40	10S19E	10S19E21	10S19E21SWSW
10S	19E	0	21 SESW	0	40	10S19E	10S19E21	10S19E21SESW
10S	19E	0	21 SWSE	0	40	10S19E	10S19E21	10S19E21SWSE
10S	19E	0	21 SESE	0	40	10S19E	10S19E21	10S19E21SESE
10S	19E	0	22 SWSW	0	40	10S19E	10S19E22	10S19E22SWSW
10S	19E	0	22 SESW	0	40	10S19E	10S19E22	10S19E22SESW
10S	19E	0	22 SWSE	0	40	10S19E	10S19E22	10S19E22SWSE
10S	19E	0	22 SESE	0	40	10S19E	10S19E22	10S19E22SESE
10S	19E	0	23 SWSW	0	40	10S19E	10S19E23	10S19E23SWSW
10S	19E	0	23 SESW	0	40	10S19E	10S19E23	10S19E23SESW
10S	19E	0	23 SWSE	0	40	10S19E	10S19E23	10S19E23SWSE
10S	19E	0	23 SESE	0	40	10S19E	10S19E23	10S19E23SESE
10S	19E	0	24 SWSW	0	21.8	10S19E	10S19E24	10S19E24SWSW
10S	19E	0	24 SWSW	2	40.4	10S19E	10S19E24	10S19E24SWSW
10S	19E	0	24 SESW	0	21.8	10S19E	10S19E24	10S19E24SESW
10S	19E	0	24 SESW	3	14.1	10S19E	10S19E24	10S19E24SESW
10S	19E	0	30 NWNW	1	18.66	10S19E	10S19E30	10S19E30NWNW
10S	19E	0	30 NENW	0	40	10S19E	10S19E30	10S19E30NENW
10S	19E	0	30 NWNE	0	40	10S19E	10S19E30	10S19E30NWNE
10S	19E	0	30 NENE	0	40	10S19E	10S19E30	10S19E30NENE
10S	19E	0	29 NWNW	0	40	10S19E	10S19E29	10S19E29NWNW
10S	19E	0	29 NENW	0	40	10S19E	10S19E29	10S19E29NENW
10S	19E	0	29 NWNE	0	40	10S19E	10S19E29	10S19E29NWNE
10S	19E	0	29 NENE	0	40	10S19E	10S19E29	10S19E29NENE
10S	19E	0	28 NWNW	0	40	10S19E	10S19E28	10S19E28NWNW
10S	19E	0	28 NENW	0	40	10S19E	10S19E28	10S19E28NENW
10S	19E	0	28 NWNE	0	40	10S19E	10S19E28	10S19E28NWNE
10S	19E	0	28 NENE	0	40	10S19E	10S19E28	10S19E28NENE
10S	19E	0	27 NWNW	0	40	10S19E	10S19E27	10S19E27NWNW
10S	19E	0	27 NENW	0	40	10S19E	10S19E27	10S19E27NENW
10S	19E	0	27 NWNE	0	40	10S19E	10S19E27	10S19E27NWNE

10S	19E	0	27 NENE	0	40	10S19E	10S19E27	10S19E27NENE
10S	19E	0	26 NWNW	0	40	10S19E	10S19E26	10S19E26NWNW
10S	19E	0	24 SWSE	3	14.1	10S19E	10S19E24	10S19E24SWSE
10S	19E	0	26 NENW	0	40	10S19E	10S19E26	10S19E26NENW
10S	19E	0	26 NWNE	0	40	10S19E	10S19E26	10S19E26NWNE
10S	19E	0	25 NWNE	0	38.3	10S19E	10S19E25	10S19E25NWNE
10S	19E	0	25 NWNE	2	17.4	10S19E	10S19E25	10S19E25NWNE
10S	19E	0	25 NENW	0	40	10S19E	10S19E25	10S19E25NENW
10S	19E	0	26 NENE	0	40	10S19E	10S19E26	10S19E26NENE
10S	19E	0	25 NWNW	0	40	10S19E	10S19E25	10S19E25NWNW
10S	19E	0	30 SWNW	2	18.59	10S19E	10S19E30	10S19E30SWNW
10S	19E	0	30 SENW	0	40	10S19E	10S19E30	10S19E30SEW
10S	19E	0	30 SWNE	0	40	10S19E	10S19E30	10S19E30SWNE
10S	19E	0	30 SENE	0	40	10S19E	10S19E30	10S19E30SENE
10S	19E	0	29 SWNW	0	40	10S19E	10S19E29	10S19E29SWNW
10S	19E	0	29 SENW	0	40	10S19E	10S19E29	10S19E29SEW
10S	19E	0	29 SWNE	0	40	10S19E	10S19E29	10S19E29SWNE
10S	19E	0	29 SENE	0	40	10S19E	10S19E29	10S19E29SENE
10S	19E	0	28 SWNW	0	40	10S19E	10S19E28	10S19E28SWNW
10S	19E	0	28 SENW	0	40	10S19E	10S19E28	10S19E28SEW
10S	19E	0	28 SWNE	0	40	10S19E	10S19E28	10S19E28SWNE
10S	19E	0	28 SENE	0	40	10S19E	10S19E28	10S19E28SENE
10S	19E	0	27 SWNW	0	40	10S19E	10S19E27	10S19E27SWNW
10S	19E	0	27 SENW	0	40	10S19E	10S19E27	10S19E27SEW
10S	19E	0	27 SWNE	0	40	10S19E	10S19E27	10S19E27SWNE
10S	19E	0	27 SENE	0	40	10S19E	10S19E27	10S19E27SENE
10S	19E	0	26 SWNW	0	40	10S19E	10S19E26	10S19E26SWNW
10S	19E	0	26 SENW	0	40	10S19E	10S19E26	10S19E26SEW
10S	19E	0	26 SWNE	0	40	10S19E	10S19E26	10S19E26SWNE
10S	19E	0	25 SENE	0	38.3	10S19E	10S19E25	10S19E25SENE
10S	19E	0	25 SWNE	0	38.3	10S19E	10S19E25	10S19E25SWNE
10S	19E	0	25 SWNE	3	40	10S19E	10S19E25	10S19E25SWNE
10S	19E	0	25 SENW	0	40	10S19E	10S19E25	10S19E25SEW
10S	19E	0	26 SENE	0	40	10S19E	10S19E26	10S19E26SENE



10S	19E	0	25 SWNW	0	40	10S19E	10S19E25	10S19E25SWNW
10S	19E	0	25 SENE	3	40	10S19E	10S19E25	10S19E25SENE
10S	19E	0	30 NWSW	3	18.51	10S19E	10S19E30	10S19E30NWSW
10S	19E	0	30 NESW	0	40	10S19E	10S19E30	10S19E30NESW
10S	19E	0	30 NWSE	0	40	10S19E	10S19E30	10S19E30NWSE
10S	19E	0	30 NESE	0	40	10S19E	10S19E30	10S19E30NESE
10S	19E	0	29 NWSW	0	40	10S19E	10S19E29	10S19E29NWSW
10S	19E	0	29 NESW	0	40	10S19E	10S19E29	10S19E29NESW
10S	19E	0	29 NWSE	0	40	10S19E	10S19E29	10S19E29NWSE
10S	19E	0	29 NESE	0	40	10S19E	10S19E29	10S19E29NESE
10S	19E	0	28 NWSW	0	40	10S19E	10S19E28	10S19E28NWSW
10S	19E	0	28 NESW	0	40	10S19E	10S19E28	10S19E28NESW
10S	19E	0	28 NWSE	0	40	10S19E	10S19E28	10S19E28NWSE
10S	19E	0	28 NESE	0	40	10S19E	10S19E28	10S19E28NESE
10S	19E	0	27 NWSW	0	40	10S19E	10S19E27	10S19E27NWSW
10S	19E	0	27 NESW	0	40	10S19E	10S19E27	10S19E27NESW
10S	19E	0	27 NWSE	0	40	10S19E	10S19E27	10S19E27NWSE
10S	19E	0	27 NESE	0	40	10S19E	10S19E27	10S19E27NESE
10S	19E	0	26 NWSW	0	40	10S19E	10S19E26	10S19E26NWSW
10S	19E	0	26 NESW	0	40	10S19E	10S19E26	10S19E26NESW
10S	19E	0	25 NESE	0	38.3	10S19E	10S19E25	10S19E25NESE
10S	19E	0	25 NESE	6	49.3	10S19E	10S19E25	10S19E25NESE
10S	19E	0	25 NWSE	6	49.3	10S19E	10S19E25	10S19E25NWSE
10S	19E	0	26 NWSE	0	40	10S19E	10S19E26	10S19E26NWSE
10S	19E	0	25 NESW	0	40	10S19E	10S19E25	10S19E25NESW
10S	19E	0	26 NESE	0	40	10S19E	10S19E26	10S19E26NESE
10S	19E	0	25 NWSW	0	40	10S19E	10S19E25	10S19E25NWSW
10S	19E	0	30 SWSW	4	18.44	10S19E	10S19E30	10S19E30SWSW
10S	19E	0	30 SESW	0	40	10S19E	10S19E30	10S19E30SESW
10S	19E	0	30 SWSE	0	40	10S19E	10S19E30	10S19E30SWSE
10S	19E	0	30 SESE	0	40	10S19E	10S19E30	10S19E30SESE
10S	19E	0	29 SWSW	0	40	10S19E	10S19E29	10S19E29SWSW
10S	19E	0	29 SESW	0	40	10S19E	10S19E29	10S19E29SESW
10S	19E	0	29 SWSE	0	40	10S19E	10S19E29	10S19E29SWSE

10S	19E	0	29 SESE	0	40	10S19E	10S19E29	10S19E29SESE
10S	19E	0	28 SWSW	0	40	10S19E	10S19E28	10S19E28SWSW
10S	19E	0	28 SESW	0	40	10S19E	10S19E28	10S19E28SESW
10S	19E	0	28 SWSE	0	40	10S19E	10S19E28	10S19E28SWSE
10S	19E	0	28 SESE	0	40	10S19E	10S19E28	10S19E28SESE
10S	19E	0	27 SWSW	0	40	10S19E	10S19E27	10S19E27SWSW
10S	19E	0	27 SESW	0	40	10S19E	10S19E27	10S19E27SESW
10S	19E	0	27 SWSE	0	40	10S19E	10S19E27	10S19E27SWSE
10S	19E	0	27 SESE	0	40	10S19E	10S19E27	10S19E27SESE
10S	19E	0	26 SWSW	0	40	10S19E	10S19E26	10S19E26SWSW
10S	19E	0	25 SESE	0	38.3	10S19E	10S19E25	10S19E25SESE
10S	19E	0	25 SESE	7	55.8	10S19E	10S19E25	10S19E25SESE
10S	19E	0	26 SESW	0	40	10S19E	10S19E26	10S19E26SESW
10S	19E	0	25 SWSE	7	55.8	10S19E	10S19E25	10S19E25SWSE
10S	19E	0	25 SESW	0	40	10S19E	10S19E25	10S19E25SESW
10S	19E	0	26 SWSE	0	40	10S19E	10S19E26	10S19E26SWSE
10S	19E	0	25 SWSW	0	40	10S19E	10S19E25	10S19E25SWSW
10S	19E	0	26 SESE	0	40	10S19E	10S19E26	10S19E26SESE
10S	19E	0	31 NWNW	1	18.38	10S19E	10S19E31	10S19E31NWNW
10S	19E	0	31 NENW	0	40	10S19E	10S19E31	10S19E31NENW
10S	19E	0	31 NWNE	0	40	10S19E	10S19E31	10S19E31NWNE
10S	19E	0	31 NENE	0	40	10S19E	10S19E31	10S19E31NENE
10S	19E	0	32 NWNW	0	40	10S19E	10S19E32	10S19E32NWNW
10S	19E	0	32 NENW	0	40	10S19E	10S19E32	10S19E32NENW
10S	19E	0	32 NWNE	0	40	10S19E	10S19E32	10S19E32NWNE
10S	19E	0	32 NENE	0	40	10S19E	10S19E32	10S19E32NENE
10S	19E	0	33 NWNW	0	40	10S19E	10S19E33	10S19E33NWNW
10S	19E	0	33 NENW	0	40	10S19E	10S19E33	10S19E33NENW
10S	19E	0	33 NWNE	0	40	10S19E	10S19E33	10S19E33NWNE
10S	19E	0	33 NENE	0	40	10S19E	10S19E33	10S19E33NENE
10S	19E	0	34 NWNW	0	40	10S19E	10S19E34	10S19E34NWNW
10S	19E	0	34 NENW	0	40	10S19E	10S19E34	10S19E34NENW
10S	19E	0	34 NWNE	0	40	10S19E	10S19E34	10S19E34NWNE
10S	19E	0	34 NENE	0	40	10S19E	10S19E34	10S19E34NENE

10S	19E	0	36 NENE	0	9	10S19E	10S19E36	10S19E36NENE
10S	19E	0	35 NWNW	0	40	10S19E	10S19E35	10S19E35NWNW
10S	19E	0	36 NENE	2	25	10S19E	10S19E36	10S19E36NENE
10S	19E	0	36 NWNE	0	40	10S19E	10S19E36	10S19E36NWNE
10S	19E	0	35 NENW	0	40	10S19E	10S19E35	10S19E35NENW
10S	19E	0	36 NENW	0	40	10S19E	10S19E36	10S19E36NENW
10S	19E	0	35 NWNE	0	40	10S19E	10S19E35	10S19E35NWNE
10S	19E	0	36 NWNW	0	40	10S19E	10S19E36	10S19E36NWNW
10S	19E	0	35 NENE	0	40	10S19E	10S19E35	10S19E35NENE
10S	19E	0	31 SWNW	2	18.32	10S19E	10S19E31	10S19E31SWNW
10S	19E	0	31 SENW	0	40	10S19E	10S19E31	10S19E31SENW
10S	19E	0	31 SWNE	0	40	10S19E	10S19E31	10S19E31SWNE
10S	19E	0	31 SENE	0	40	10S19E	10S19E31	10S19E31SENE
10S	19E	0	32 SWNW	0	40	10S19E	10S19E32	10S19E32SWNW
10S	19E	0	32 SENW	0	40	10S19E	10S19E32	10S19E32SENW
10S	19E	0	32 SWNE	0	40	10S19E	10S19E32	10S19E32SWNE
10S	19E	0	32 SENE	0	40	10S19E	10S19E32	10S19E32SENE
10S	19E	0	33 SWNW	0	40	10S19E	10S19E33	10S19E33SWNW
10S	19E	0	33 SENW	0	40	10S19E	10S19E33	10S19E33SENW
10S	19E	0	33 SWNE	0	40	10S19E	10S19E33	10S19E33SWNE
10S	19E	0	33 SENE	0	40	10S19E	10S19E33	10S19E33SENE
10S	19E	0	34 SWNW	0	40	10S19E	10S19E34	10S19E34SWNW
10S	19E	0	34 SENW	0	40	10S19E	10S19E34	10S19E34SENW
10S	19E	0	34 SWNE	0	40	10S19E	10S19E34	10S19E34SWNE
10S	19E	0	34 SENE	0	40	10S19E	10S19E34	10S19E34SENE
10S	19E	0	35 SWNW	0	40	10S19E	10S19E35	10S19E35SWNW
10S	19E	0	36 SENE	0	9	10S19E	10S19E36	10S19E36SENE
10S	19E	0	36 SENE	3	39.1	10S19E	10S19E36	10S19E36SENE
10S	19E	0	35 SENW	0	40	10S19E	10S19E35	10S19E35SENW
10S	19E	0	36 SWNE	0	40	10S19E	10S19E36	10S19E36SWNE
10S	19E	0	36 SENW	0	40	10S19E	10S19E36	10S19E36SENW
10S	19E	0	35 SWNE	0	40	10S19E	10S19E35	10S19E35SWNE
10S	19E	0	36 SWNW	0	40	10S19E	10S19E36	10S19E36SWNW
10S	19E	0	35 SENE	0	40	10S19E	10S19E35	10S19E35SENE

10S	19E	0	31 NWSW	3	18.28	10S19E	10S19E31	10S19E31NWSW
10S	19E	0	31 NESW	0	40	10S19E	10S19E31	10S19E31NESW
10S	19E	0	31 NWSE	0	40	10S19E	10S19E31	10S19E31NWSE
10S	19E	0	31 NESE	0	40	10S19E	10S19E31	10S19E31NESE
10S	19E	0	32 NWSW	0	40	10S19E	10S19E32	10S19E32NWSW
10S	19E	0	32 NESW	0	40	10S19E	10S19E32	10S19E32NESW
10S	19E	0	32 NWSE	0	40	10S19E	10S19E32	10S19E32NWSE
10S	19E	0	32 NESE	0	40	10S19E	10S19E32	10S19E32NESE
10S	19E	0	33 NWSW	0	40	10S19E	10S19E33	10S19E33NWSW
10S	19E	0	33 NESW	0	40	10S19E	10S19E33	10S19E33NESW
10S	19E	0	33 NWSE	0	40	10S19E	10S19E33	10S19E33NWSE
10S	19E	0	33 NESE	0	40	10S19E	10S19E33	10S19E33NESE
10S	19E	0	34 NWSW	0	40	10S19E	10S19E34	10S19E34NWSW
10S	19E	0	34 NESW	0	40	10S19E	10S19E34	10S19E34NESW
10S	19E	0	34 NWSE	0	40	10S19E	10S19E34	10S19E34NWSE
10S	19E	0	34 NESE	0	40	10S19E	10S19E34	10S19E34NESE
10S	19E	0	35 NWSW	0	40	10S19E	10S19E35	10S19E35NWSW
10S	19E	0	35 NESW	0	40	10S19E	10S19E35	10S19E35NESW
10S	19E	0	36 NESE	0	40	10S19E	10S19E36	10S19E36NESE
10S	19E	0	36 NWSE	0	40	10S19E	10S19E36	10S19E36NWSE
10S	19E	0	35 NWSE	0	40	10S19E	10S19E35	10S19E35NWSE
10S	19E	0	36 NESW	0	40	10S19E	10S19E36	10S19E36NESW
10S	19E	0	35 NESE	0	40	10S19E	10S19E35	10S19E35NESE
10S	19E	0	36 NWSW	0	40	10S19E	10S19E36	10S19E36NWSW
10S	19E	0	31 SWSW	4	18.22	10S19E	10S19E31	10S19E31SWSW
10S	19E	0	31 SESW	0	40	10S19E	10S19E31	10S19E31SESW
10S	19E	0	31 SWSE	0	40	10S19E	10S19E31	10S19E31SWSE
10S	19E	0	31 SESE	0	40	10S19E	10S19E31	10S19E31SESE
10S	19E	0	32 SWSW	0	40	10S19E	10S19E32	10S19E32SWSW
10S	19E	0	32 SESW	0	40	10S19E	10S19E32	10S19E32SESW
10S	19E	0	32 SWSE	0	40	10S19E	10S19E32	10S19E32SWSE
10S	19E	0	32 SESE	0	40	10S19E	10S19E32	10S19E32SESE
10S	19E	0	33 SWSW	0	40	10S19E	10S19E33	10S19E33SWSW
10S	19E	0	33 SESW	0	40	10S19E	10S19E33	10S19E33SESW

10S	19E	0	33 SWSE	0	40	10S19E	10S19E33	10S19E33SWSE
10S	19E	0	33 SESE	0	40	10S19E	10S19E33	10S19E33SESE
10S	19E	0	34 SWSW	0	40	10S19E	10S19E34	10S19E34SWSW
10S	19E	0	34 SESW	0	40	10S19E	10S19E34	10S19E34SESW
10S	19E	0	34 SWSE	0	40	10S19E	10S19E34	10S19E34SWSE
10S	19E	0	34 SESE	0	40	10S19E	10S19E34	10S19E34SESE
10S	19E	0	35 SWSW	0	40	10S19E	10S19E35	10S19E35SWSW
10S	19E	0	35 SESW	0	40	10S19E	10S19E35	10S19E35SESW
10S	19E	0	36 SESE	0	40	10S19E	10S19E36	10S19E36SESE
10S	19E	0	36 SWSE	0	40	10S19E	10S19E36	10S19E36SWSE
10S	19E	0	35 SWSE	0	40	10S19E	10S19E35	10S19E35SWSE
10S	19E	0	36 SESW	0	40	10S19E	10S19E36	10S19E36SESW
10S	19E	0	35 SESE	0	40	10S19E	10S19E35	10S19E35SESE
10S	19E	0	36 SWSW	0	40	10S19E	10S19E36	10S19E36SWSW
10S	21E	0	1 NENE	0	40.28	10S21E	10S21E1	10S21E1NENE
10S	21E	0	1 NWNE	0	30.2	10S21E	10S21E1	10S21E1NWNE
10S	21E	0	1 NWNW	0	130.12	10S21E	10S21E1	10S21E1NWNW
10S	21E	0	1 NENW	0	130.12	10S21E	10S21E1	10S21E1NENW
10S	21E	0	1 NENW	0	7.73	10S21E	10S21E1	10S21E1NENW
10S	21E	0	2 NENE	0	26.38	10S21E	10S21E2	10S21E2NENE
10S	21E	0	1 NWNE	0	7.73	10S21E	10S21E1	10S21E1NWNE
10S	21E	0	2 NENE	0	113.43	10S21E	10S21E2	10S21E2NENE
10S	21E	0	2 NWNE	0	113.43	10S21E	10S21E2	10S21E2NWNE
10S	21E	0	2 NWNE	0	93.45	10S21E	10S21E2	10S21E2NWNE
10S	21E	0	2 NENW	0	93.45	10S21E	10S21E2	10S21E2NENW
10S	21E	0	3 NENW	0	132.87	10S21E	10S21E3	10S21E3NENW
10S	21E	0	3 NWNE	0	132.87	10S21E	10S21E3	10S21E3NWNE
10S	21E	0	3 NWNE	0	156.96	10S21E	10S21E3	10S21E3NWNE
10S	21E	0	2 NWNW	0	108.74	10S21E	10S21E2	10S21E2NWNW
10S	21E	0	2 NENW	0	108.74	10S21E	10S21E2	10S21E2NENW
10S	21E	0	3 NENE	0	156.96	10S21E	10S21E3	10S21E3NENE
10S	21E	0	3 NWNW	0	132.87	10S21E	10S21E3	10S21E3NWNW
10S	21E	0	4 NENE	0	95.78	10S21E	10S21E4	10S21E4NENE
10S	21E	0	4 NWNE	0	95.78	10S21E	10S21E4	10S21E4NWNE

10S	21E	0	4 NWNW	0	11.9	10S21E	10S21E4	10S21E4NWNW
10S	21E	0	4 NENW	3	41.35	10S21E	10S21E4	10S21E4NENW
10S	21E	0	4 NWNW	4	41.27	10S21E	10S21E4	10S21E4NWNW
10S	21E	0	5 NENE	1	41.23	10S21E	10S21E5	10S21E5NENE
10S	21E	0	5 NWNW	2	41.2	10S21E	10S21E5	10S21E5NWNW
10S	21E	0	5 NENW	3	41.18	10S21E	10S21E5	10S21E5NENW
10S	21E	0	5 NWNW	4	41.15	10S21E	10S21E5	10S21E5NWNW
10S	21E	0	6 NENE	1	41.35	10S21E	10S21E6	10S21E6NENE
10S	21E	0	6 NWNW	2	41.77	10S21E	10S21E6	10S21E6NWNW
10S	21E	0	6 NENW	3	42.19	10S21E	10S21E6	10S21E6NENW
10S	21E	0	6 NWNW	4	44.35	10S21E	10S21E6	10S21E6NWNW
10S	21E	0	1 NWNW	0	130.12	10S21E	10S21E1	10S21E1NWNW
10S	21E	0	1 NWNW	0	57.29	10S21E	10S21E1	10S21E1NWNW
10S	21E	0	1 SENE	0	57.29	10S21E	10S21E1	10S21E1SENE
10S	21E	0	1 SENW	0	130.12	10S21E	10S21E1	10S21E1SENW
10S	21E	0	1 SWNE	0	130.12	10S21E	10S21E1	10S21E1SWNE
10S	21E	0	1 SWNE	0	57.29	10S21E	10S21E1	10S21E1SWNE
10S	21E	0	1 SWNW	0	130.12	10S21E	10S21E1	10S21E1SWNW
10S	21E	0	2 SENE	0	26.38	10S21E	10S21E2	10S21E2SENE
10S	21E	0	2 SENE	0	113.43	10S21E	10S21E2	10S21E2SENE
10S	21E	0	2 SWNE	0	113.43	10S21E	10S21E2	10S21E2SWNE
10S	21E	0	2 SWNE	0	93.45	10S21E	10S21E2	10S21E2SWNE
10S	21E	0	2 SENW	0	93.45	10S21E	10S21E2	10S21E2SENW
10S	21E	0	2 SENW	0	108.74	10S21E	10S21E2	10S21E2SENW
10S	21E	0	2 SWNW	0	108.74	10S21E	10S21E2	10S21E2SWNW
10S	21E	0	3 SENE	0	156.96	10S21E	10S21E3	10S21E3SENE
10S	21E	0	3 SWNE	0	156.96	10S21E	10S21E3	10S21E3SWNE
10S	21E	0	4 NWNW	0	12.1	10S21E	10S21E4	10S21E4NWNW
10S	21E	0	3 SWNE	0	132.87	10S21E	10S21E3	10S21E3SWNE
10S	21E	0	3 SENW	0	132.87	10S21E	10S21E3	10S21E3SENW
10S	21E	0	3 SWNW	0	132.87	10S21E	10S21E3	10S21E3SWNW
10S	21E	0	4 SENE	0	95.78	10S21E	10S21E4	10S21E4SENE
10S	21E	0	4 SWNE	0	95.78	10S21E	10S21E4	10S21E4SWNE
10S	21E	0	4 SWNE	0	12.1	10S21E	10S21E4	10S21E4SWNE

10S	21E	0	5 SENW	0	40	10S21E	10S21E5	10S21E5SENW
10S	21E	0	5 SWNE	0	40	10S21E	10S21E5	10S21E5SWNE
10S	21E	0	4 SENW	0	40	10S21E	10S21E4	10S21E4SENW
10S	21E	0	5 SENE	0	40	10S21E	10S21E5	10S21E5SENE
10S	21E	0	4 SWNW	0	40	10S21E	10S21E4	10S21E4SWNW
10S	21E	0	5 SWNW	0	40	10S21E	10S21E5	10S21E5SWNW
10S	21E	0	1 SWNW	0	16.22	10S21E	10S21E1	10S21E1SWNW
10S	21E	0	2 SENE	0	82.93	10S21E	10S21E2	10S21E2SENE
10S	21E	0	3 SWNE	0	105.27	10S21E	10S21E3	10S21E3SWNE
10S	21E	0	3 SENW	0	105.27	10S21E	10S21E3	10S21E3SENW
10S	21E	0	3 SWNW	0	105.27	10S21E	10S21E3	10S21E3SWNW
10S	21E	0	4 SENE	0	42.29	10S21E	10S21E4	10S21E4SENE
10S	21E	0	4 SWNE	0	42.29	10S21E	10S21E4	10S21E4SWNE
10S	21E	0	1 SENW	0	159.18	10S21E	10S21E1	10S21E1SENW
10S	21E	0	1 SENE	0	29.89	10S21E	10S21E1	10S21E1SENE
10S	21E	0	1 SENE	0	139.42	10S21E	10S21E1	10S21E1SENE
10S	21E	0	1 SWNE	0	29.89	10S21E	10S21E1	10S21E1SWNE
10S	21E	0	1 SWNE	0	159.18	10S21E	10S21E1	10S21E1SWNE
10S	21E	0	1 SWNW	0	159.18	10S21E	10S21E1	10S21E1SWNW
10S	21E	0	1 SENW	0	159.18	10S21E	10S21E1	10S21E1SENW
10S	21E	0	4 SWNE	0	129.33	10S21E	10S21E4	10S21E4SWNE
10S	21E	0	4 SENE	0	129.33	10S21E	10S21E4	10S21E4SENE
10S	21E	0	1 SENW	0	159.18	10S21E	10S21E1	10S21E1SENW
10S	21E	0	1 SWNE	0	139.42	10S21E	10S21E1	10S21E1SWNE
10S	21E	0	1 SENE	0	29.89	10S21E	10S21E1	10S21E1SENE
10S	21E	0	2 SWNE	0	107.01	10S21E	10S21E2	10S21E2SWNE
10S	21E	0	1 NESE	0	139.42	10S21E	10S21E1	10S21E1NESE
10S	21E	0	1 NESE	0	29.89	10S21E	10S21E1	10S21E1NESE
10S	21E	0	1 NWSE	0	29.89	10S21E	10S21E1	10S21E1NWSE
10S	21E	0	1 NWSE	0	159.18	10S21E	10S21E1	10S21E1NWSE
10S	21E	0	1 NESW	0	159.18	10S21E	10S21E1	10S21E1NESW
10S	21E	0	1 NESW	0	130.12	10S21E	10S21E1	10S21E1NESW
10S	21E	0	1 NWSW	0	159.18	10S21E	10S21E1	10S21E1NWSW
10S	21E	0	1 NWSW	0	16.22	10S21E	10S21E1	10S21E1NWSW

10S	21E	0	2 NESE	0	82.93	10S21E	10S21E2	10S21E2NESE
10S	21E	0	2 NESE	0	113.43	10S21E	10S21E2	10S21E2NESE
10S	21E	0	2 NWSE	0	113.43	10S21E	10S21E2	10S21E2NWSE
10S	21E	0	2 NWSE	0	107.01	10S21E	10S21E2	10S21E2NWSE
10S	21E	0	2 NWSE	0	93.45	10S21E	10S21E2	10S21E2NWSE
10S	21E	0	2 NESW	0	93.45	10S21E	10S21E2	10S21E2NESW
10S	21E	0	2 NESW	0	108.74	10S21E	10S21E2	10S21E2NESW
10S	21E	0	2 NWSW	0	108.74	10S21E	10S21E2	10S21E2NWSW
10S	21E	0	3 NESE	0	156.96	10S21E	10S21E3	10S21E3NESE
10S	21E	0	5 NESE	0	40	10S21E	10S21E5	10S21E5NESE
10S	21E	0	4 NWSW	0	40	10S21E	10S21E4	10S21E4NWSW
10S	21E	0	3 NWSE	0	156.96	10S21E	10S21E3	10S21E3NWSE
10S	21E	0	3 NWSE	0	105.27	10S21E	10S21E3	10S21E3NWSE
10S	21E	0	5 NWSE	0	40	10S21E	10S21E5	10S21E5NWSE
10S	21E	0	3 NESW	0	105.27	10S21E	10S21E3	10S21E3NESW
10S	21E	0	5 NESW	0	40	10S21E	10S21E5	10S21E5NESW
10S	21E	0	3 NWSW	0	105.27	10S21E	10S21E3	10S21E3NWSW
10S	21E	0	5 NWSW	0	40	10S21E	10S21E5	10S21E5NWSW
10S	21E	0	4 NESE	0	42.29	10S21E	10S21E4	10S21E4NESE
10S	21E	0	6 NESE	0	40	10S21E	10S21E6	10S21E6NESE
10S	21E	0	4 NESE	0	129.33	10S21E	10S21E4	10S21E4NESE
10S	21E	0	4 NESW	0	40	10S21E	10S21E4	10S21E4NESW
10S	21E	0	4 NWSE	0	129.33	10S21E	10S21E4	10S21E4NWSE
10S	21E	0	4 NWSE	0	25.04	10S21E	10S21E4	10S21E4NWSE
10S	21E	0	2 NESW	0	107.01	10S21E	10S21E2	10S21E2NESW
10S	21E	0	3 NWSE	0	122.84	10S21E	10S21E3	10S21E3NWSE
10S	21E	0	2 NESW	0	106.72	10S21E	10S21E2	10S21E2NESW
10S	21E	0	3 NWSE	0	116.41	10S21E	10S21E3	10S21E3NWSE
10S	21E	0	2 NWSW	0	106.72	10S21E	10S21E2	10S21E2NWSW
10S	21E	0	3 NESW	0	116.41	10S21E	10S21E3	10S21E3NESW
10S	21E	0	1 NWSW	0	16.22	10S21E	10S21E1	10S21E1NWSW
10S	21E	0	3 NWSW	0	116.41	10S21E	10S21E3	10S21E3NWSW
10S	21E	0	2 NESE	0	107.01	10S21E	10S21E2	10S21E2NESE
10S	21E	0	1 NWSE	0	139.42	10S21E	10S21E1	10S21E1NWSE



10S	21E	0	3 NESE	0	122.84	10S21E	10S21E3	10S21E3NESE
10S	21E	0	3 NWSW	0	9.51	10S21E	10S21E3	10S21E3NWSW
10S	21E	0	3 NESW	0	122.84	10S21E	10S21E3	10S21E3NESW
10S	21E	0	1 NESW	0	139.42	10S21E	10S21E1	10S21E1NESW
10S	21E	0	1 SESE	0	139.42	10S21E	10S21E1	10S21E1SESE
10S	21E	0	1 SWSE	0	139.42	10S21E	10S21E1	10S21E1SWSE
10S	21E	0	1 SESW	0	139.42	10S21E	10S21E1	10S21E1SESW
10S	21E	0	1 SESW	0	159.18	10S21E	10S21E1	10S21E1SESW
10S	21E	0	1 SWSW	0	159.18	10S21E	10S21E1	10S21E1SWSW
10S	21E	0	1 SWSW	0	16.22	10S21E	10S21E1	10S21E1SWSW
10S	21E	0	2 SESE	0	82.93	10S21E	10S21E2	10S21E2SESE
10S	21E	0	2 SESE	0	107.01	10S21E	10S21E2	10S21E2SESE
10S	21E	0	2 SWSE	0	107.01	10S21E	10S21E2	10S21E2SWSE
10S	21E	0	2 SESW	0	107.01	10S21E	10S21E2	10S21E2SESW
10S	21E	0	2 SESW	0	106.72	10S21E	10S21E2	10S21E2SESW
10S	21E	0	2 SWSW	0	106.72	10S21E	10S21E2	10S21E2SWSW
10S	21E	0	3 SESE	0	122.84	10S21E	10S21E3	10S21E3SESE
10S	21E	0	3 SWSE	0	122.84	10S21E	10S21E3	10S21E3SWSE
10S	21E	0	3 SESW	0	122.84	10S21E	10S21E3	10S21E3SESW
10S	21E	0	3 SESW	0	116.41	10S21E	10S21E3	10S21E3SESW
10S	21E	0	5 SESE	0	40	10S21E	10S21E5	10S21E5SESE
10S	21E	0	4 SWSW	0	40	10S21E	10S21E4	10S21E4SWSW
10S	21E	0	5 SWSE	0	40	10S21E	10S21E5	10S21E5SWSE
10S	21E	0	3 SWSW	0	116.41	10S21E	10S21E3	10S21E3SWSW
10S	21E	0	5 SESW	0	40	10S21E	10S21E5	10S21E5SESW
10S	21E	0	5 SWSW	0	40	10S21E	10S21E5	10S21E5SWSW
10S	21E	0	6 SESE	0	40	10S21E	10S21E6	10S21E6SESE
10S	21E	0	3 SWSW	0	9.51	10S21E	10S21E3	10S21E3SWSW
10S	21E	0	4 SESE	0	129.33	10S21E	10S21E4	10S21E4SESE
10S	21E	0	4 SESW	0	40	10S21E	10S21E4	10S21E4SESW
10S	21E	0	4 SWSE	0	129.33	10S21E	10S21E4	10S21E4SWSE
10S	21E	0	4 SWSE	0	5.11	10S21E	10S21E4	10S21E4SWSE
10S	21E	0	6 SWSE	0	40	10S21E	10S21E6	10S21E6SWSE
10S	21E	0	1 SESE	0	5.26	10S21E	10S21E1	10S21E1SESE

10S	21E	0	1 SESE	0	4.07	10S21E	10S21E1	10S21E1SESE
10S	21E	0	1 SWSE	0	2.97	10S21E	10S21E1	10S21E1SWSE
10S	21E	0	1 SESW	0	1.52	10S21E	10S21E1	10S21E1SESW
10S	21E	0	1 SWSW	0	1.52	10S21E	10S21E1	10S21E1SWSW
10S	21E	0	2 SESE	0	1.52	10S21E	10S21E2	10S21E2SESE
10S	21E	0	2 SWSE	0	1.52	10S21E	10S21E2	10S21E2SWSE
10S	21E	0	2 SESW	0	1.52	10S21E	10S21E2	10S21E2SESW
10S	21E	0	12 NENE	0	7.58	10S21E	10S21E12	10S21E12NENE
10S	21E	0	2 SWSW	0	1.52	10S21E	10S21E2	10S21E2SWSW
10S	21E	0	12 NWNE	0	7.58	10S21E	10S21E12	10S21E12NWNE
10S	21E	0	3 SESE	0	1.52	10S21E	10S21E3	10S21E3SESE
10S	21E	0	3 SWSE	0	1.52	10S21E	10S21E3	10S21E3SWSE
10S	21E	0	3 SESW	0	1.52	10S21E	10S21E3	10S21E3SESW
10S	21E	0	3 SWSW	0	1.52	10S21E	10S21E3	10S21E3SWSW
10S	21E	0	4 SESE	0	1.35	10S21E	10S21E4	10S21E4SESE
10S	21E	0	12 NENW	0	7.58	10S21E	10S21E12	10S21E12NENW
10S	21E	0	12 NWNW	0	7.58	10S21E	10S21E12	10S21E12NWNW
10S	21E	0	11 NENE	0	7.55	10S21E	10S21E11	10S21E11NENE
10S	21E	0	11 NWNE	0	7.55	10S21E	10S21E11	10S21E11NWNE
10S	21E	0	11 NENW	0	7.34	10S21E	10S21E11	10S21E11NENW
10S	21E	0	11 NWNW	0	7.34	10S21E	10S21E11	10S21E11NWNW
10S	21E	0	10 NENE	0	7.58	10S21E	10S21E10	10S21E10NENE
10S	21E	0	10 NWNE	0	7.58	10S21E	10S21E10	10S21E10NWNE
10S	21E	0	10 NENW	0	7.58	10S21E	10S21E10	10S21E10NENW
10S	21E	0	10 NWNW	0	7.58	10S21E	10S21E10	10S21E10NWNW
10S	21E	0	8 NENE	0	40	10S21E	10S21E8	10S21E8NENE
10S	21E	0	9 NWNW	0	40	10S21E	10S21E9	10S21E9NWNW
10S	21E	0	8 NWNE	0	40	10S21E	10S21E8	10S21E8NWNE
10S	21E	0	8 NENW	0	40	10S21E	10S21E8	10S21E8NENW
10S	21E	0	8 NWNW	0	40	10S21E	10S21E8	10S21E8NWNW
10S	21E	0	9 NENW	0	40	10S21E	10S21E9	10S21E9NENW
10S	21E	0	7 NENE	0	40	10S21E	10S21E7	10S21E7NENE
10S	21E	0	9 NWNE	0	40	10S21E	10S21E9	10S21E9NWNE
10S	21E	0	9 NENE	0	7.58	10S21E	10S21E9	10S21E9NENE

10S	21E	0	7 NWNW	0	40	10S21E	10S21E7	10S21E7NWNW
10S	21E	0	7 NENW	0	40	10S21E	10S21E7	10S21E7NENW
10S	21E	0	7 NWNW	1	41.09	10S21E	10S21E7	10S21E7NWNW
10S	21E	0	12 NENE	0	104.12	10S21E	10S21E12	10S21E12NENE
10S	21E	0	12 NWNE	0	104.12	10S21E	10S21E12	10S21E12NWNE
10S	21E	0	12 NENW	0	104.12	10S21E	10S21E12	10S21E12NENW
10S	21E	0	12 NENW	0	124.02	10S21E	10S21E12	10S21E12NENW
10S	21E	0	12 NWNW	0	124.02	10S21E	10S21E12	10S21E12NWNW
10S	21E	0	11 NENE	0	9.79	10S21E	10S21E11	10S21E11NENE
10S	21E	0	11 NENE	0	102.93	10S21E	10S21E11	10S21E11NENE
10S	21E	0	11 NWNE	0	102.93	10S21E	10S21E11	10S21E11NWNE
10S	21E	0	11 NWNE	0	108.93	10S21E	10S21E11	10S21E11NWNE
10S	21E	0	11 NENW	0	108.93	10S21E	10S21E11	10S21E11NENW
10S	21E	0	11 NWNW	0	108.93	10S21E	10S21E11	10S21E11NWNW
10S	21E	0	11 NWNW	0	18.12	10S21E	10S21E11	10S21E11NWNW
10S	21E	0	10 NENE	0	80.28	10S21E	10S21E10	10S21E10NENE
10S	21E	0	10 NENE	0	102.55	10S21E	10S21E10	10S21E10NENE
10S	21E	0	10 NWNE	0	102.55	10S21E	10S21E10	10S21E10NWNE
10S	21E	0	10 NWNE	0	104.6	10S21E	10S21E10	10S21E10NWNE
10S	21E	0	10 NENW	0	104.6	10S21E	10S21E10	10S21E10NENW
10S	21E	0	10 NWNW	0	104.6	10S21E	10S21E10	10S21E10NWNW
10S	21E	0	10 NWNW	0	34.64	10S21E	10S21E10	10S21E10NWNW
10S	21E	0	9 NENE	0	72.67	10S21E	10S21E9	10S21E9NENE
10S	21E	0	12 SENE	0	104.12	10S21E	10S21E12	10S21E12SENE
10S	21E	0	12 SWNE	0	104.12	10S21E	10S21E12	10S21E12SWNE
10S	21E	0	12 SENW	0	104.12	10S21E	10S21E12	10S21E12SENW
10S	21E	0	12 SENW	0	124.02	10S21E	10S21E12	10S21E12SENW
10S	21E	0	12 SWNW	0	124.02	10S21E	10S21E12	10S21E12SWNW
10S	21E	0	11 SENE	0	9.79	10S21E	10S21E11	10S21E11SENE
10S	21E	0	11 SENE	0	102.93	10S21E	10S21E11	10S21E11SENE
10S	21E	0	11 SWNE	0	102.93	10S21E	10S21E11	10S21E11SWNE
10S	21E	0	11 SWNE	0	108.93	10S21E	10S21E11	10S21E11SWNE
10S	21E	0	11 SENW	0	108.93	10S21E	10S21E11	10S21E11SENW
10S	21E	0	11 SWNW	0	40	10S21E	10S21E11	10S21E11SWNW

10S	21E	0	10 SENE	0	80.28	10S21E	10S21E10	10S21E10SENE
10S	21E	0	10 SENE	0	102.55	10S21E	10S21E10	10S21E10SENE
10S	21E	0	10 SWNE	0	102.55	10S21E	10S21E10	10S21E10SWNE
10S	21E	0	10 SWNE	0	104.6	10S21E	10S21E10	10S21E10SWNE
10S	21E	0	10 SENW	0	104.6	10S21E	10S21E10	10S21E10SENW
10S	21E	0	10 SWNW	0	104.6	10S21E	10S21E10	10S21E10SWNW
10S	21E	0	10 SWNW	0	34.64	10S21E	10S21E10	10S21E10SWNW
10S	21E	0	8 SENE	0	40	10S21E	10S21E8	10S21E8SENE
10S	21E	0	9 SWNW	0	40	10S21E	10S21E9	10S21E9SWNW
10S	21E	0	8 SWNE	0	40	10S21E	10S21E8	10S21E8SWNE
10S	21E	0	8 SENW	0	40	10S21E	10S21E8	10S21E8SENW
10S	21E	0	9 SENW	0	40	10S21E	10S21E9	10S21E9SENW
10S	21E	0	8 SWNW	0	40	10S21E	10S21E8	10S21E8SWNW
10S	21E	0	7 SENE	0	40	10S21E	10S21E7	10S21E7SENE
10S	21E	0	9 SWNE	0	40	10S21E	10S21E9	10S21E9SWNE
10S	21E	0	9 SENE	0	72.67	10S21E	10S21E9	10S21E9SENE
10S	21E	0	7 SWNE	0	40	10S21E	10S21E7	10S21E7SWNE
10S	21E	0	7 SENW	0	40	10S21E	10S21E7	10S21E7SENW
10S	21E	0	7 SWNW	2	41.08	10S21E	10S21E7	10S21E7SWNW
10S	21E	0	12 SWNE	0	101.81	10S21E	10S21E12	10S21E12SWNE
10S	21E	0	12 SENE	0	101.81	10S21E	10S21E12	10S21E12SENE
10S	21E	0	12 SENW	0	101.81	10S21E	10S21E12	10S21E12SENW
10S	21E	0	10 SWNW	0	98.59	10S21E	10S21E10	10S21E10SWNW
10S	21E	0	11 SWNE	0	121.75	10S21E	10S21E11	10S21E11SWNE
10S	21E	0	11 SENW	0	121.75	10S21E	10S21E11	10S21E11SENW
10S	21E	0	10 SENW	0	98.59	10S21E	10S21E10	10S21E10SENW
10S	21E	0	11 SWNE	0	108.9	10S21E	10S21E11	10S21E11SWNE
10S	21E	0	12 SENW	0	145.22	10S21E	10S21E12	10S21E12SENW
10S	21E	0	12 SWNE	0	145.22	10S21E	10S21E12	10S21E12SWNE
10S	21E	0	12 NESE	0	101.81	10S21E	10S21E12	10S21E12NESE
10S	21E	0	12 NWSE	0	101.81	10S21E	10S21E12	10S21E12NWSE
10S	21E	0	12 NWSE	0	145.22	10S21E	10S21E12	10S21E12NWSE
10S	21E	0	12 NESW	0	145.22	10S21E	10S21E12	10S21E12NESW
10S	21E	0	12 NESW	0	124.02	10S21E	10S21E12	10S21E12NESW

10S	21E	0	12 NWSW	0	124.02	10S21E	10S21E12	10S21E12NWSW
10S	21E	0	11 NESE	0	102.93	10S21E	10S21E11	10S21E11NESE
10S	21E	0	11 NWSE	0	102.93	10S21E	10S21E11	10S21E11NWSE
10S	21E	0	11 NWSE	0	108.9	10S21E	10S21E11	10S21E11NWSE
10S	21E	0	11 NWSE	0	121.75	10S21E	10S21E11	10S21E11NWSE
10S	21E	0	11 NESW	0	121.75	10S21E	10S21E11	10S21E11NESW
10S	21E	0	11 NWSW	0	121.75	10S21E	10S21E11	10S21E11NWSW
10S	21E	0	12 NWSE	0	131.9	10S21E	10S21E12	10S21E12NWSE
10S	21E	0	10 NESE	0	80.28	10S21E	10S21E10	10S21E10NESE
10S	21E	0	10 NESE	0	102.55	10S21E	10S21E10	10S21E10NESE
10S	21E	0	10 NWSE	0	102.55	10S21E	10S21E10	10S21E10NWSE
10S	21E	0	10 NWSE	0	104.6	10S21E	10S21E10	10S21E10NWSE
10S	21E	0	10 NESW	0	104.6	10S21E	10S21E10	10S21E10NESW
10S	21E	0	10 NESW	0	98.59	10S21E	10S21E10	10S21E10NESW
10S	21E	0	10 NWSW	0	98.59	10S21E	10S21E10	10S21E10NWSW
10S	21E	0	8 NESE	0	40	10S21E	10S21E8	10S21E8NESE
10S	21E	0	9 NWSW	0	108.82	10S21E	10S21E9	10S21E9NWSW
10S	21E	0	8 NWSE	0	40	10S21E	10S21E8	10S21E8NWSE
10S	21E	0	8 NESW	0	40	10S21E	10S21E8	10S21E8NESW
10S	21E	0	9 NESW	0	108.82	10S21E	10S21E9	10S21E9NESW
10S	21E	0	8 NWSW	0	40	10S21E	10S21E8	10S21E8NWSW
10S	21E	0	9 NESE	0	108.82	10S21E	10S21E9	10S21E9NESE
10S	21E	0	9 NWSE	0	108.82	10S21E	10S21E9	10S21E9NWSE
10S	21E	0	7 NESE	0	40	10S21E	10S21E7	10S21E7NESE
10S	21E	0	7 NWSE	0	40	10S21E	10S21E7	10S21E7NWSE
10S	21E	0	7 NESW	0	40	10S21E	10S21E7	10S21E7NESW
10S	21E	0	7 NWSW	3	41.06	10S21E	10S21E7	10S21E7NWSW
10S	21E	0	11 NESE	0	108.9	10S21E	10S21E11	10S21E11NESE
10S	21E	0	9 NWSW	0	34.75	10S21E	10S21E9	10S21E9NWSW
10S	21E	0	10 NESE	0	100.99	10S21E	10S21E10	10S21E10NESE
10S	21E	0	12 NESE	0	131.9	10S21E	10S21E12	10S21E12NESE
10S	21E	0	12 NWSW	0	145.22	10S21E	10S21E12	10S21E12NWSW
10S	21E	0	9 NESW	0	34.75	10S21E	10S21E9	10S21E9NESW
10S	21E	0	10 NWSE	0	100.99	10S21E	10S21E10	10S21E10NWSE

10S	21E	0	9 NESE	0	36.53	10S21E	10S21E9	10S21E9NESE
10S	21E	0	9 NESE	0	20.65	10S21E	10S21E9	10S21E9NESE
10S	21E	0	9 NWSE	0	36.53	10S21E	10S21E9	10S21E9NWSE
10S	21E	0	10 NWSE	0	91.64	10S21E	10S21E10	10S21E10NWSE
10S	21E	0	10 NESW	0	91.64	10S21E	10S21E10	10S21E10NESW
10S	21E	0	10 NWSW	0	91.64	10S21E	10S21E10	10S21E10NWSW
10S	21E	0	12 SESE	0	131.9	10S21E	10S21E12	10S21E12SESE
10S	21E	0	12 SWSE	0	131.9	10S21E	10S21E12	10S21E12SWSE
10S	21E	0	12 SWSE	0	145.22	10S21E	10S21E12	10S21E12SWSE
10S	21E	0	12 SESW	0	145.22	10S21E	10S21E12	10S21E12SESW
10S	21E	0	12 SWSW	0	145.22	10S21E	10S21E12	10S21E12SWSW
10S	21E	0	11 SESE	0	108.9	10S21E	10S21E11	10S21E11SESE
10S	21E	0	11 SWSE	0	108.9	10S21E	10S21E11	10S21E11SWSE
10S	21E	0	11 SWSE	0	121.75	10S21E	10S21E11	10S21E11SWSE
10S	21E	0	11 SESW	0	121.75	10S21E	10S21E11	10S21E11SESW
10S	21E	0	11 SWSW	0	121.75	10S21E	10S21E11	10S21E11SWSW
10S	21E	0	10 SESE	0	100.99	10S21E	10S21E10	10S21E10SESE
10S	21E	0	11 SWSE	0	99.8	10S21E	10S21E11	10S21E11SWSE
10S	21E	0	11 SESW	0	99.8	10S21E	10S21E11	10S21E11SESW
10S	21E	0	10 SWSE	0	100.99	10S21E	10S21E10	10S21E10SWSE
10S	21E	0	11 SWSW	0	99.8	10S21E	10S21E11	10S21E11SWSW
10S	21E	0	10 SWSE	0	91.64	10S21E	10S21E10	10S21E10SWSE
10S	21E	0	10 SESW	0	91.64	10S21E	10S21E10	10S21E10SESW
10S	21E	0	10 SESW	0	98.59	10S21E	10S21E10	10S21E10SESW
10S	21E	0	10 SWSW	0	98.59	10S21E	10S21E10	10S21E10SWSW
10S	21E	0	8 SESE	0	40	10S21E	10S21E8	10S21E8SESE
10S	21E	0	9 SWSW	0	34.75	10S21E	10S21E9	10S21E9SWSW
10S	21E	0	9 SESW	0	34.75	10S21E	10S21E9	10S21E9SESW
10S	21E	0	9 SESW	0	108.82	10S21E	10S21E9	10S21E9SESW
10S	21E	0	9 SWSE	0	40	10S21E	10S21E9	10S21E9SWSE
10S	21E	0	9 SESW	0	40	10S21E	10S21E9	10S21E9SESW
10S	21E	0	9 SESE	0	36.53	10S21E	10S21E9	10S21E9SESE
10S	21E	0	9 SWSW	0	40	10S21E	10S21E9	10S21E9SWSW
10S	21E	0	8 SWSE	0	40	10S21E	10S21E8	10S21E8SWSE

10S	21E	0	9 SESE	0	20.65	10S21E	10S21E9	10S21E9SESE
10S	21E	0	10 SWSW	0	91.64	10S21E	10S21E10	10S21E10SWSW
10S	21E	0	8 SESW	0	40	10S21E	10S21E8	10S21E8SESW
10S	21E	0	8 SWSW	0	40	10S21E	10S21E8	10S21E8SWSW
10S	21E	0	7 SESE	0	40	10S21E	10S21E7	10S21E7SESE
10S	21E	0	7 SWSE	0	40	10S21E	10S21E7	10S21E7SWSE
10S	21E	0	7 SESW	0	40	10S21E	10S21E7	10S21E7SESW
10S	21E	0	7 SWSW	4	41.05	10S21E	10S21E7	10S21E7SWSW
10S	21E	0	13 NENE	0	120.23	10S21E	10S21E13	10S21E13NENE
10S	21E	0	13 NWNE	0	120.23	10S21E	10S21E13	10S21E13NWNE
10S	21E	0	13 NENW	0	120.23	10S21E	10S21E13	10S21E13NENW
10S	21E	0	13 NENW	0	117.08	10S21E	10S21E13	10S21E13NENW
10S	21E	0	13 NWNW	0	117.08	10S21E	10S21E13	10S21E13NWNW
10S	21E	0	14 NENE	0	124.38	10S21E	10S21E14	10S21E14NENE
10S	21E	0	14 NWNE	0	124.38	10S21E	10S21E14	10S21E14NWNE
10S	21E	0	14 NENW	0	114.57	10S21E	10S21E14	10S21E14NENW
10S	21E	0	14 NWNE	0	114.57	10S21E	10S21E14	10S21E14NWNE
10S	21E	0	14 NWNW	0	114.57	10S21E	10S21E14	10S21E14NWNW
10S	21E	0	14 NWNW	0	31.36	10S21E	10S21E14	10S21E14NWNW
10S	21E	0	15 NENE	0	74.11	10S21E	10S21E15	10S21E15NENE
10S	21E	0	15 NWNE	0	74.11	10S21E	10S21E15	10S21E15NWNE
10S	21E	0	15 NENW	0	74.11	10S21E	10S21E15	10S21E15NENW
10S	21E	0	15 NENW	0	98.26	10S21E	10S21E15	10S21E15NENW
10S	21E	0	15 NWNW	0	98.26	10S21E	10S21E15	10S21E15NWNW
10S	21E	0	17 NENE	0	40	10S21E	10S21E17	10S21E17NENE
10S	21E	0	16 NWNW	0	40	10S21E	10S21E16	10S21E16NWNW
10S	21E	0	16 NENW	0	40	10S21E	10S21E16	10S21E16NENW
10S	21E	0	16 NWNE	0	40	10S21E	10S21E16	10S21E16NWNE
10S	21E	0	16 NENE	0	40	10S21E	10S21E16	10S21E16NENE
10S	21E	0	17 NWNE	0	40	10S21E	10S21E17	10S21E17NWNE
10S	21E	0	17 NENW	0	40	10S21E	10S21E17	10S21E17NENW
10S	21E	0	17 NWNW	0	40	10S21E	10S21E17	10S21E17NWNW
10S	21E	0	18 NENE	0	40	10S21E	10S21E18	10S21E18NENE
10S	21E	0	18 NENW	0	40	10S21E	10S21E18	10S21E18NENW

10S	21E	0	18 NWNW	1	41.02	10S21E	10S21E18	10S21E18NWNW
10S	21E	0	14 NENW	0	31.36	10S21E	10S21E14	10S21E14NENW
10S	21E	0	14 NWNW	0	114.57	10S21E	10S21E14	10S21E14NWNW
10S	21E	0	15 NENW	0	99.46	10S21E	10S21E15	10S21E15NENW
10S	21E	0	15 NWNE	0	99.46	10S21E	10S21E15	10S21E15NWNE
10S	21E	0	15 NWNE	0	96.36	10S21E	10S21E15	10S21E15NWNE
10S	21E	0	15 NENE	0	96.36	10S21E	10S21E15	10S21E15NENE
10S	21E	0	13 NENE	0	102.8	10S21E	10S21E13	10S21E13NENE
10S	21E	0	13 SENE	0	102.8	10S21E	10S21E13	10S21E13SENE
10S	21E	0	13 SENE	0	120.23	10S21E	10S21E13	10S21E13SENE
10S	21E	0	13 SWNE	0	120.23	10S21E	10S21E13	10S21E13SWNE
10S	21E	0	13 SENW	0	120.23	10S21E	10S21E13	10S21E13SENW
10S	21E	0	13 SENW	0	117.08	10S21E	10S21E13	10S21E13SENW
10S	21E	0	13 SWNW	0	117.08	10S21E	10S21E13	10S21E13SWNW
10S	21E	0	14 SENE	0	124.38	10S21E	10S21E14	10S21E14SENE
10S	21E	0	14 SWNE	0	124.38	10S21E	10S21E14	10S21E14SWNE
10S	21E	0	14 SWNE	0	114.57	10S21E	10S21E14	10S21E14SWNE
10S	21E	0	14 SENW	0	114.57	10S21E	10S21E14	10S21E14SENW
10S	21E	0	14 SWNW	0	114.57	10S21E	10S21E14	10S21E14SWNW
10S	21E	0	15 SENE	0	96.36	10S21E	10S21E15	10S21E15SENE
10S	21E	0	15 SWNE	0	96.36	10S21E	10S21E15	10S21E15SWNE
10S	21E	0	15 SWNE	0	99.46	10S21E	10S21E15	10S21E15SWNE
10S	21E	0	15 SENW	0	99.46	10S21E	10S21E15	10S21E15SENW
10S	21E	0	15 SENW	0	98.26	10S21E	10S21E15	10S21E15SENW
10S	21E	0	15 SWNW	0	98.26	10S21E	10S21E15	10S21E15SWNW
10S	21E	0	16 SENE	0	40	10S21E	10S21E16	10S21E16SENE
10S	21E	0	16 SWNE	0	40	10S21E	10S21E16	10S21E16SWNE
10S	21E	0	16 SENW	0	40	10S21E	10S21E16	10S21E16SENW
10S	21E	0	16 SWNW	0	40	10S21E	10S21E16	10S21E16SWNW
10S	21E	0	18 SENW	0	40	10S21E	10S21E18	10S21E18SENW
10S	21E	0	18 SWNW	2	40.99	10S21E	10S21E18	10S21E18SWNW
10S	21E	0	14 SENW	0	124.38	10S21E	10S21E14	10S21E14SENW
10S	21E	0	13 SWNE	0	102.8	10S21E	10S21E13	10S21E13SWNE
10S	21E	0	13 SWNE	0	100.52	10S21E	10S21E13	10S21E13SWNE



10S	21E	0	14 SENW	0	111.61	10S21E	10S21E14	10S21E14SENW
10S	21E	0	15 SWNW	0	99.46	10S21E	10S21E15	10S21E15SWNW
10S	21E	0	14 SENE	0	127.44	10S21E	10S21E14	10S21E14SENE
10S	21E	0	14 SWNE	0	127.44	10S21E	10S21E14	10S21E14SWNE
10S	21E	0	13 SENW	0	100.52	10S21E	10S21E13	10S21E13SENW
10S	21E	0	14 SENW	0	127.44	10S21E	10S21E14	10S21E14SENW
10S	21E	0	14 SWNE	0	111.61	10S21E	10S21E14	10S21E14SWNE
10S	21E	0	13 SENW	0	104.09	10S21E	10S21E13	10S21E13SENW
10S	21E	0	13 SWNW	0	104.09	10S21E	10S21E13	10S21E13SWNW
10S	21E	0	14 SWNW	0	111.61	10S21E	10S21E14	10S21E14SWNW
10S	21E	0	13 NESE	0	102.8	10S21E	10S21E13	10S21E13NESE
10S	21E	0	13 NWSE	0	102.8	10S21E	10S21E13	10S21E13NWSE
10S	21E	0	13 NWSE	0	100.52	10S21E	10S21E13	10S21E13NWSE
10S	21E	0	13 NESW	0	100.52	10S21E	10S21E13	10S21E13NESW
10S	21E	0	13 NESW	0	104.09	10S21E	10S21E13	10S21E13NESW
10S	21E	0	13 NWSW	0	104.09	10S21E	10S21E13	10S21E13NWSW
10S	21E	0	14 NESE	0	127.44	10S21E	10S21E14	10S21E14NESE
10S	21E	0	14 NWSE	0	127.44	10S21E	10S21E14	10S21E14NWSE
10S	21E	0	14 NWSE	0	111.61	10S21E	10S21E14	10S21E14NWSE
10S	21E	0	14 NESW	0	111.61	10S21E	10S21E14	10S21E14NESW
10S	21E	0	14 NWSW	0	111.61	10S21E	10S21E14	10S21E14NWSW
10S	21E	0	14 NWSW	0	114.57	10S21E	10S21E14	10S21E14NWSW
10S	21E	0	15 NESE	0	96.36	10S21E	10S21E15	10S21E15NESE
10S	21E	0	15 NWSE	0	96.36	10S21E	10S21E15	10S21E15NWSE
10S	21E	0	15 NWSE	0	99.46	10S21E	10S21E15	10S21E15NWSE
10S	21E	0	15 NESW	0	99.46	10S21E	10S21E15	10S21E15NESW
10S	21E	0	15 NWSW	0	99.46	10S21E	10S21E15	10S21E15NWSW
10S	21E	0	16 NESE	0	40	10S21E	10S21E16	10S21E16NESE
10S	21E	0	16 NWSE	0	40	10S21E	10S21E16	10S21E16NWSE
10S	21E	0	16 NESW	0	40	10S21E	10S21E16	10S21E16NESW
10S	21E	0	16 NWSW	0	40	10S21E	10S21E16	10S21E16NWSW
10S	21E	0	18 NESW	0	40	10S21E	10S21E18	10S21E18NESW
10S	21E	0	18 NWSW	3	40.95	10S21E	10S21E18	10S21E18NWSW
10S	21E	0	15 NESW	0	95.51	10S21E	10S21E15	10S21E15NESW

10S	21E	0	15 NWSE	0	95.51	10S21E	10S21E15	10S21E15NWSE
10S	21E	0	15 NWSE	0	96.95	10S21E	10S21E15	10S21E15NWSE
10S	21E	0	15 NWSW	0	95.51	10S21E	10S21E15	10S21E15NWSW
10S	21E	0	15 NESE	0	96.95	10S21E	10S21E15	10S21E15NESE
10S	21E	0	14 NWSW	0	62.86	10S21E	10S21E14	10S21E14NWSW
10S	21E	0	13 SESE	0	102.8	10S21E	10S21E13	10S21E13SESE
10S	21E	0	13 SWSE	0	102.8	10S21E	10S21E13	10S21E13SWSE
10S	21E	0	13 SWSE	0	100.52	10S21E	10S21E13	10S21E13SWSE
10S	21E	0	13 SESW	0	100.52	10S21E	10S21E13	10S21E13SESW
10S	21E	0	13 SESW	0	104.09	10S21E	10S21E13	10S21E13SESW
10S	21E	0	13 SWSW	0	104.09	10S21E	10S21E13	10S21E13SWSW
10S	21E	0	14 NWSE	0	66.41	10S21E	10S21E14	10S21E14NWSE
10S	21E	0	14 SESE	0	127.44	10S21E	10S21E14	10S21E14SESE
10S	21E	0	14 SWSE	0	127.44	10S21E	10S21E14	10S21E14SWSE
10S	21E	0	14 SWSE	0	66.41	10S21E	10S21E14	10S21E14SWSE
10S	21E	0	14 SWSE	0	127.44	10S21E	10S21E14	10S21E14SWSE
10S	21E	0	14 SWSE	0	111.61	10S21E	10S21E14	10S21E14SWSE
10S	21E	0	14 SESW	0	111.61	10S21E	10S21E14	10S21E14SESW
10S	21E	0	14 SWSW	0	111.61	10S21E	10S21E14	10S21E14SWSW
10S	21E	0	14 SWSW	0	62.86	10S21E	10S21E14	10S21E14SWSW
10S	21E	0	15 SESE	0	96.95	10S21E	10S21E15	10S21E15SESE
10S	21E	0	15 SWSE	0	96.95	10S21E	10S21E15	10S21E15SWSE
10S	21E	0	15 SWSE	0	95.51	10S21E	10S21E15	10S21E15SWSE
10S	21E	0	15 SESW	0	95.51	10S21E	10S21E15	10S21E15SESW
10S	21E	0	15 SWSW	0	95.51	10S21E	10S21E15	10S21E15SWSW
10S	21E	0	16 SESE	0	40	10S21E	10S21E16	10S21E16SESE
10S	21E	0	16 SWSE	0	40	10S21E	10S21E16	10S21E16SWSE
10S	21E	0	16 SESW	0	40	10S21E	10S21E16	10S21E16SESW
10S	21E	0	16 SWSW	0	40	10S21E	10S21E16	10S21E16SWSW
10S	21E	0	18 SESW	0	40	10S21E	10S21E18	10S21E18SESW
10S	21E	0	18 SWSW	4	40.92	10S21E	10S21E18	10S21E18SWSW
10S	21E	0	14 SESW	0	66.41	10S21E	10S21E14	10S21E14SESW
10S	21E	0	14 SESW	0	62.86	10S21E	10S21E14	10S21E14SESW
10S	21E	0	13 SESE	0	28.14	10S21E	10S21E13	10S21E13SESE

10S	21E	0	13 SWSE	0	28.14	10S21E	10S21E13	10S21E13SWSE
10S	21E	0	13 SWSE	0	29.51	10S21E	10S21E13	10S21E13SWSE
10S	21E	0	13 SESW	0	34.95	10S21E	10S21E13	10S21E13SESW
10S	21E	0	13 SESW	0	29.51	10S21E	10S21E13	10S21E13SESW
10S	21E	0	13 SWSW	0	34.95	10S21E	10S21E13	10S21E13SWSW
10S	21E	0	15 SWSE	0	32.57	10S21E	10S21E15	10S21E15SWSE
10S	21E	0	15 SWSE	0	26.81	10S21E	10S21E15	10S21E15SWSE
10S	21E	0	15 SESW	0	32.57	10S21E	10S21E15	10S21E15SESW
10S	21E	0	15 SESW	0	32.57	10S21E	10S21E15	10S21E15SESW
10S	21E	0	15 SWSW	0	22.35	10S21E	10S21E15	10S21E15SWSW
10S	21E	0	14 SESE	0	66.41	10S21E	10S21E14	10S21E14SESE
10S	21E	0	15 SESE	0	26.81	10S21E	10S21E15	10S21E15SESE
10S	21E	0	14 SESE	0	3.58	10S21E	10S21E14	10S21E14SESE
10S	21E	0	24 NENE	0	40	10S21E	10S21E24	10S21E24NENE
10S	21E	0	24 NWNW	0	40	10S21E	10S21E24	10S21E24NWNW
10S	21E	0	23 NENE	0	31.83	10S21E	10S21E23	10S21E23NENE
10S	21E	0	23 NENE	0	41.98	10S21E	10S21E23	10S21E23NENE
10S	21E	0	23 NWNE	0	41.98	10S21E	10S21E23	10S21E23NWNE
10S	21E	0	15 SWSW	0	22.35	10S21E	10S21E15	10S21E15SWSW
10S	21E	0	23 NENW	0	41.98	10S21E	10S21E23	10S21E23NENW
10S	21E	0	23 NENW	0	45.1	10S21E	10S21E23	10S21E23NENW
10S	21E	0	23 NWNW	0	45.1	10S21E	10S21E23	10S21E23NWNW
10S	21E	0	22 NENE	0	74.65	10S21E	10S21E22	10S21E22NENE
10S	21E	0	22 NWNE	0	74.65	10S21E	10S21E22	10S21E22NWNE
10S	21E	0	22 NWNE	0	70.19	10S21E	10S21E22	10S21E22NWNE
10S	21E	0	22 NENW	0	70.19	10S21E	10S21E22	10S21E22NENW
10S	21E	0	22 NWNW	0	71.19	10S21E	10S21E22	10S21E22NWNW
10S	21E	0	22 NWNW	0	70.19	10S21E	10S21E22	10S21E22NWNW
10S	21E	0	21 NENE	0	102.8	10S21E	10S21E21	10S21E21NENE
10S	21E	0	21 NWNE	0	102.8	10S21E	10S21E21	10S21E21NWNE
10S	21E	0	21 NENW	0	102.8	10S21E	10S21E21	10S21E21NENW
10S	21E	0	21 NENW	0	30.51	10S21E	10S21E21	10S21E21NENW
10S	21E	0	21 NWNW	0	40	10S21E	10S21E21	10S21E21NWNW
10S	21E	0	19 NENW	0	40	10S21E	10S21E19	10S21E19NENW

10S	21E	0	19 NWNW	1	40.91	10S21E	10S21E19	10S21E19NWNW
10S	21E	0	23 NWNE	0	31.83	10S21E	10S21E23	10S21E23NWNE
10S	21E	0	23 NENE	0	41.98	10S21E	10S21E23	10S21E23NENE
10S	21E	0	22 NENW	0	71.19	10S21E	10S21E22	10S21E22NENW
10S	21E	0	23 NENE	0	155.98	10S21E	10S21E23	10S21E23NENE
10S	21E	0	23 NWNE	0	155.98	10S21E	10S21E23	10S21E23NWNE
10S	21E	0	23 NWNW	0	155.98	10S21E	10S21E23	10S21E23NWNW
10S	21E	0	23 NENW	0	155.98	10S21E	10S21E23	10S21E23NENW
10S	21E	0	21 NENW	0	107.44	10S21E	10S21E21	10S21E21NENW
10S	21E	0	21 NWNE	0	107.44	10S21E	10S21E21	10S21E21NWNE
10S	21E	0	21 NENE	0	107.44	10S21E	10S21E21	10S21E21NENE
10S	21E	0	24 SENE	0	40	10S21E	10S21E24	10S21E24SENE
10S	21E	0	24 SWNE	0	40	10S21E	10S21E24	10S21E24SWNE
10S	21E	0	24 SENW	0	40	10S21E	10S21E24	10S21E24SENW
10S	21E	0	24 SWNW	0	40	10S21E	10S21E24	10S21E24SWNW
10S	21E	0	23 SENE	0	155.98	10S21E	10S21E23	10S21E23SENE
10S	21E	0	23 SWNE	0	155.98	10S21E	10S21E23	10S21E23SWNE
10S	21E	0	23 SENW	0	155.98	10S21E	10S21E23	10S21E23SENW
10S	21E	0	23 SWNW	0	155.98	10S21E	10S21E23	10S21E23SWNW
10S	21E	0	22 SENE	0	74.65	10S21E	10S21E22	10S21E22SENE
10S	21E	0	22 SWNE	0	74.65	10S21E	10S21E22	10S21E22SWNE
10S	21E	0	22 SWNE	0	70.19	10S21E	10S21E22	10S21E22SWNE
10S	21E	0	22 SENW	0	70.19	10S21E	10S21E22	10S21E22SENW
10S	21E	0	22 SENW	0	71.19	10S21E	10S21E22	10S21E22SENW
10S	21E	0	22 SWNW	0	71.19	10S21E	10S21E22	10S21E22SWNW
10S	21E	0	21 SENE	0	107.44	10S21E	10S21E21	10S21E21SENE
10S	21E	0	21 SWNE	0	107.44	10S21E	10S21E21	10S21E21SWNE
10S	21E	0	21 SENW	0	107.44	10S21E	10S21E21	10S21E21SENW
10S	21E	0	21 SENW	0	102.8	10S21E	10S21E21	10S21E21SENW
10S	21E	0	21 SENW	0	30.51	10S21E	10S21E21	10S21E21SENW
10S	21E	0	21 SWNW	0	40	10S21E	10S21E21	10S21E21SWNW
10S	21E	0	19 SWNE	0	40	10S21E	10S21E19	10S21E19SWNE
10S	21E	0	19 SENW	0	40	10S21E	10S21E19	10S21E19SENW
10S	21E	0	19 SWNW	2	40.92	10S21E	10S21E19	10S21E19SWNW

10S	21E	0	22 SENE	0	76.35	10S21E	10S21E22	10S21E22SENE
10S	21E	0	22 SENW	0	118.13	10S21E	10S21E22	10S21E22SENW
10S	21E	0	22 SWNW	0	118.13	10S21E	10S21E22	10S21E22SWNW
10S	21E	0	22 SWNE	0	76.35	10S21E	10S21E22	10S21E22SWNE
10S	21E	0	22 SWNE	0	122.64	10S21E	10S21E22	10S21E22SWNE
10S	21E	0	23 SWNE	0	46.93	10S21E	10S21E23	10S21E23SWNE
10S	21E	0	22 SENW	0	122.64	10S21E	10S21E22	10S21E22SENW
10S	21E	0	23 SENE	0	46.93	10S21E	10S21E23	10S21E23SENE
10S	21E	0	23 SENW	0	46.93	10S21E	10S21E23	10S21E23SENW
10S	21E	0	21 SWNE	0	30.51	10S21E	10S21E21	10S21E21SWNE
10S	21E	0	24 NESE	1	39	10S21E	10S21E24	10S21E24NESE
10S	21E	0	24 NWSE	0	40	10S21E	10S21E24	10S21E24NWSE
10S	21E	0	24 NESW	0	40	10S21E	10S21E24	10S21E24NESW
10S	21E	0	24 NWSW	0	40	10S21E	10S21E24	10S21E24NWSW
10S	21E	0	23 NESE	0	40	10S21E	10S21E23	10S21E23NESE
10S	21E	0	23 NWSE	0	40	10S21E	10S21E23	10S21E23NWSE
10S	21E	0	23 NESW	0	14.4	10S21E	10S21E23	10S21E23NESW
10S	21E	0	23 NESW	0	75.74	10S21E	10S21E23	10S21E23NESW
10S	21E	0	23 NWSW	0	75.74	10S21E	10S21E23	10S21E23NWSW
10S	21E	0	22 NESE	0	76.35	10S21E	10S21E22	10S21E22NESE
10S	21E	0	22 NWSE	0	76.35	10S21E	10S21E22	10S21E22NWSE
10S	21E	0	22 NWSE	0	122.64	10S21E	10S21E22	10S21E22NWSE
10S	21E	0	22 NESW	0	122.64	10S21E	10S21E22	10S21E22NESW
10S	21E	0	22 NESW	0	118.13	10S21E	10S21E22	10S21E22NESW
10S	21E	0	22 NWSW	0	118.13	10S21E	10S21E22	10S21E22NWSW
10S	21E	0	21 NESE	0	40	10S21E	10S21E21	10S21E21NESE
10S	21E	0	21 NWSE	0	40	10S21E	10S21E21	10S21E21NWSE
10S	21E	0	19 NESE	0	40	10S21E	10S21E19	10S21E19NESE
10S	21E	0	20 NWSW	0	40	10S21E	10S21E20	10S21E20NWSW
10S	21E	0	21 NESW	0	40	10S21E	10S21E21	10S21E21NESW
10S	21E	0	20 NESW	0	40	10S21E	10S21E20	10S21E20NESW
10S	21E	0	21 NWSW	0	40	10S21E	10S21E21	10S21E21NWSW
10S	21E	0	19 NWSE	0	40	10S21E	10S21E19	10S21E19NWSE
10S	21E	0	19 NESW	0	40	10S21E	10S21E19	10S21E19NESW

10S	21E	0	19 NWSW	3	40.94	10S21E	10S21E19	10S21E19NWSW
10S	21E	0	22 NESE	0	122.64	10S21E	10S21E22	10S21E22NESE
10S	21E	0	24 NWSE	0	68.68	10S21E	10S21E24	10S21E24NWSE
10S	21E	0	24 SWSE	0	68.68	10S21E	10S21E24	10S21E24SWSE
10S	21E	0	24 SWSE	4	13.7	10S21E	10S21E24	10S21E24SWSE
10S	21E	0	24 SESW	3	38	10S21E	10S21E24	10S21E24SESW
10S	21E	0	24 SWSW	2	38.7	10S21E	10S21E24	10S21E24SWSW
10S	21E	0	23 SESE	0	40	10S21E	10S21E23	10S21E23SESE
10S	21E	0	23 SWSE	1	18.75	10S21E	10S21E23	10S21E23SWSE
10S	21E	0	23 SESW	0	12.9	10S21E	10S21E23	10S21E23SESW
10S	21E	0	23 SESW	0	75.74	10S21E	10S21E23	10S21E23SESW
10S	21E	0	23 SWSW	0	75.74	10S21E	10S21E23	10S21E23SWSW
10S	21E	0	22 SESE	0	76.35	10S21E	10S21E22	10S21E22SESE
10S	21E	0	22 SESE	0	122.64	10S21E	10S21E22	10S21E22SESE
10S	21E	0	22 SWSE	0	122.64	10S21E	10S21E22	10S21E22SWSE
10S	21E	0	22 SESW	0	122.64	10S21E	10S21E22	10S21E22SESW
10S	21E	0	22 SESW	0	118.13	10S21E	10S21E22	10S21E22SESW
10S	21E	0	22 SWSW	0	118.13	10S21E	10S21E22	10S21E22SWSW
10S	21E	0	21 SESE	0	40	10S21E	10S21E21	10S21E21SESE
10S	21E	0	19 SESE	0	40	10S21E	10S21E19	10S21E19SESE
10S	21E	0	20 SWSW	0	40	10S21E	10S21E20	10S21E20SWSW
10S	21E	0	20 SESW	0	40	10S21E	10S21E20	10S21E20SESW
10S	21E	0	21 SWSE	0	40	10S21E	10S21E21	10S21E21SWSE
10S	21E	0	20 SWSE	0	40	10S21E	10S21E20	10S21E20SWSE
10S	21E	0	21 SESW	0	40	10S21E	10S21E21	10S21E21SESW
10S	21E	0	19 SWSE	0	40	10S21E	10S21E19	10S21E19SWSE
10S	21E	0	20 SESE	0	40	10S21E	10S21E20	10S21E20SESE
10S	21E	0	21 SWSW	0	40	10S21E	10S21E21	10S21E21SWSW
10S	21E	0	19 SESW	0	40	10S21E	10S21E19	10S21E19SESW
10S	21E	0	19 SWSW	4	40.95	10S21E	10S21E19	10S21E19SWSW
10S	21E	0	23 SWSW	0	12.16	10S21E	10S21E23	10S21E23SWSW
10S	21E	0	22 SESW	0	8.8	10S21E	10S21E22	10S21E22SESW
10S	21E	0	22 SESE	0	18.52	10S21E	10S21E22	10S21E22SESE
10S	21E	0	22 SWSW	0	14.54	10S21E	10S21E22	10S21E22SWSW

10S	21E	0	22 SWSE	0	6.53	10S21E	10S21E22	10S21E22SWSE
10S	21E	0	24 SESE	5	0.32	10S21E	10S21E24	10S21E24SESE
10S	21E	0	25 NENE	1	37.25	10S21E	10S21E25	10S21E25NENE
10S	21E	0	25 NENE	0	65.26	10S21E	10S21E25	10S21E25NENE
10S	21E	0	25 NWNW	0	65.26	10S21E	10S21E25	10S21E25NWNW
10S	21E	0	29 NENW	0	40	10S21E	10S21E29	10S21E29NENW
10S	21E	0	29 NWNW	2	43.4	10S21E	10S21E29	10S21E29NWNW
10S	21E	0	29 NWNW	0	40	10S21E	10S21E29	10S21E29NWNW
10S	21E	0	30 NENE	11	38.95	10S21E	10S21E30	10S21E30NENE
10S	21E	0	30 NWNW	0	40	10S21E	10S21E30	10S21E30NWNW
10S	21E	0	29 NENE	0	40	10S21E	10S21E29	10S21E29NENE
10S	21E	0	28 NENW	0	40	10S21E	10S21E28	10S21E28NENW
10S	21E	0	30 NENW	1	46.3	10S21E	10S21E30	10S21E30NENW
10S	21E	0	28 NWNW	0	40	10S21E	10S21E28	10S21E28NWNW
10S	21E	0	30 NWNW	2	49.9	10S21E	10S21E30	10S21E30NWNW
10S	21E	0	25 NWNW	10	30.67	10S21E	10S21E25	10S21E25NWNW
10S	21E	0	25 NENW	11	16.59	10S21E	10S21E25	10S21E25NENW
10S	21E	0	25 SENE	0	40	10S21E	10S21E25	10S21E25SENE
10S	21E	0	25 SWNE	0	40	10S21E	10S21E25	10S21E25SWNE
10S	21E	0	25 SENW	0	40	10S21E	10S21E25	10S21E25SENW
10S	21E	0	29 NWNW	0	69.44	10S21E	10S21E29	10S21E29NWNW
10S	21E	0	30 SENE	0	18.45	10S21E	10S21E30	10S21E30SENE
10S	21E	0	29 SWNW	0	40	10S21E	10S21E29	10S21E29SWNW
10S	21E	0	29 SENW	10	6.88	10S21E	10S21E29	10S21E29SENW
10S	21E	0	29 SWNE	2	43.4	10S21E	10S21E29	10S21E29SWNE
10S	21E	0	29 SWNE	0	69.44	10S21E	10S21E29	10S21E29SWNE
10S	21E	0	29 SWNE	2	43.4	10S21E	10S21E29	10S21E29SWNE
10S	21E	0	28 SENW	4	24.2	10S21E	10S21E28	10S21E28SENW
10S	21E	0	29 SENE	1	32.2	10S21E	10S21E29	10S21E29SENE
10S	21E	0	28 SWNW	5	28.6	10S21E	10S21E28	10S21E28SWNW
10S	21E	0	29 SENW	0	69.44	10S21E	10S21E29	10S21E29SENW
10S	21E	0	30 SWNW	0	38.95	10S21E	10S21E30	10S21E30SWNW
10S	21E	0	30 SENW	0	38.95	10S21E	10S21E30	10S21E30SENW
10S	21E	0	30 SWNE	0	38.95	10S21E	10S21E30	10S21E30SWNE

10S	21E	0	30 SWNW	3	21.85	10S21E	10S21E30	10S21E30SWNW
10S	21E	0	29 SENE	0	69.44	10S21E	10S21E29	10S21E29SENE
10S	21E	0	30 SENW	4	27	10S21E	10S21E30	10S21E30SENW
10S	21E	0	30 SWNE	8	51.9	10S21E	10S21E30	10S21E30SWNE
10S	21E	0	29 SWNE	7	57.1	10S21E	10S21E29	10S21E29SWNE
10S	21E	0	29 SENW	6	36.6	10S21E	10S21E29	10S21E29SENW
10S	21E	0	30 SENE	0	38.95	10S21E	10S21E30	10S21E30SENE
10S	21E	0	28 SENW	0	90.05	10S21E	10S21E28	10S21E28SENW
10S	21E	0	28 SWNW	0	90.05	10S21E	10S21E28	10S21E28SWNW
10S	21E	0	30 SENE	7	39.4	10S21E	10S21E30	10S21E30SENE
10S	21E	0	28 SENW	7	41.2	10S21E	10S21E28	10S21E28SENW
10S	21E	0	25 NESE	0	40	10S21E	10S21E25	10S21E25NESE
10S	21E	0	29 SENE	8	16.2	10S21E	10S21E29	10S21E29SENE
10S	21E	0	28 SWNW	6	23	10S21E	10S21E28	10S21E28SWNW
10S	21E	0	30 NESE	0	38.95	10S21E	10S21E30	10S21E30NESE
10S	21E	0	30 NESE	7	39.4	10S21E	10S21E30	10S21E30NESE
10S	21E	0	29 NESW	0	69.44	10S21E	10S21E29	10S21E29NESW
10S	21E	0	30 NWSE	8	51.9	10S21E	10S21E30	10S21E30NWSE
10S	21E	0	29 NESW	6	36.6	10S21E	10S21E29	10S21E29NESW
10S	21E	0	29 NWSE	7	57.1	10S21E	10S21E29	10S21E29NWSE
10S	21E	0	30 NESW	0	40	10S21E	10S21E30	10S21E30NESW
10S	21E	0	29 NESE	8	16.2	10S21E	10S21E29	10S21E29NESE
10S	21E	0	29 NESE	0	69.44	10S21E	10S21E29	10S21E29NESE
10S	21E	0	30 NWSW	9	41.46	10S21E	10S21E30	10S21E30NWSW
10S	21E	0	28 NWSW	6	23	10S21E	10S21E28	10S21E28NWSW
10S	21E	0	28 NWSW	0	90.05	10S21E	10S21E28	10S21E28NWSW
10S	21E	0	29 NWSW	0	69.44	10S21E	10S21E29	10S21E29NWSW
10S	21E	0	29 NWSW	5	20.85	10S21E	10S21E29	10S21E29NWSW
10S	21E	0	30 SESE	0	40	10S21E	10S21E30	10S21E30SESE
10S	21E	0	29 SWSW	0	40	10S21E	10S21E29	10S21E29SWSW
10S	21E	0	29 SESW	0	40	10S21E	10S21E29	10S21E29SESW
10S	21E	0	30 SWSE	0	40	10S21E	10S21E30	10S21E30SWSE
10S	21E	0	29 SWSE	0	40	10S21E	10S21E29	10S21E29SWSE
10S	21E	0	30 SESW	0	40	10S21E	10S21E30	10S21E30SESW



10S	21E	0	30 SWSW	10	41.66	10S21E	10S21E30	10S21E30SWSW
10S	21E	0	29 SESE	0	40	10S21E	10S21E29	10S21E29SESE
10S	21E	0	28 SWSW	0	40	10S21E	10S21E28	10S21E28SWSW
10S	21E	0	36 NENE	0	40	10S21E	10S21E36	10S21E36NENE
10S	21E	0	36 NWNE	0	40	10S21E	10S21E36	10S21E36NWNE
10S	21E	0	36 NENW	0	40	10S21E	10S21E36	10S21E36NENW
10S	21E	0	36 NWNW	0	40	10S21E	10S21E36	10S21E36NWNW
10S	21E	0	35 NENE	0	40	10S21E	10S21E35	10S21E35NENE
10S	21E	0	35 NWNE	0	40	10S21E	10S21E35	10S21E35NWNE
10S	21E	0	31 NENE	0	40	10S21E	10S21E31	10S21E31NENE
10S	21E	0	32 NWNW	0	40	10S21E	10S21E32	10S21E32NWNW
10S	21E	0	31 NWNE	0	40	10S21E	10S21E31	10S21E31NWNE
10S	21E	0	32 NENW	0	40	10S21E	10S21E32	10S21E32NENW
10S	21E	0	31 NENW	0	40	10S21E	10S21E31	10S21E31NENW
10S	21E	0	32 NWNE	0	40	10S21E	10S21E32	10S21E32NWNE
10S	21E	0	31 NWNW	1	41.85	10S21E	10S21E31	10S21E31NWNW
10S	21E	0	32 NENE	0	40	10S21E	10S21E32	10S21E32NENE
10S	21E	0	33 NWNW	0	40	10S21E	10S21E33	10S21E33NWNW
10S	21E	0	36 SENE	0	40	10S21E	10S21E36	10S21E36SENE
10S	21E	0	36 SWNE	0	40	10S21E	10S21E36	10S21E36SWNE
10S	21E	0	36 SENW	0	40	10S21E	10S21E36	10S21E36SENW
10S	21E	0	36 SWNW	0	40	10S21E	10S21E36	10S21E36SWNW
10S	21E	0	35 SENE	0	40	10S21E	10S21E35	10S21E35SENE
10S	21E	0	35 SWNE	0	40	10S21E	10S21E35	10S21E35SWNE
10S	21E	0	36 NESE	0	40	10S21E	10S21E36	10S21E36NESE
10S	21E	0	36 NWSE	0	40	10S21E	10S21E36	10S21E36NWSE
10S	21E	0	36 NESW	0	40	10S21E	10S21E36	10S21E36NESW
10S	21E	0	36 NWSW	0	40	10S21E	10S21E36	10S21E36NWSW
10S	21E	0	35 NESE	0	40	10S21E	10S21E35	10S21E35NESE
10S	21E	0	35 NWSE	0	40	10S21E	10S21E35	10S21E35NWSE
10S	21E	0	36 SESE	0	40	10S21E	10S21E36	10S21E36SESE
10S	21E	0	36 SWSE	0	40	10S21E	10S21E36	10S21E36SWSE
10S	21E	0	36 SESW	0	40	10S21E	10S21E36	10S21E36SESW
10S	21E	0	36 SWSW	0	40	10S21E	10S21E36	10S21E36SWSW

10S	21E	0	33 SESE	0	40	10S21E	10S21E33	10S21E33SESE
10S	21E	0	34 SWSW	0	40	10S21E	10S21E34	10S21E34SWSW
10S	21E	0	34 SESW	0	40	10S21E	10S21E34	10S21E34SESW
10S	21E	0	35 SESE	0	40	10S21E	10S21E35	10S21E35SESE
10S	21E	0	35 SWSE	0	40	10S21E	10S21E35	10S21E35SWSE
10S	21E	0	34 SWSE	0	40	10S21E	10S21E34	10S21E34SWSE
10S	21E	0	35 SESW	0	40	10S21E	10S21E35	10S21E35SESW
10S	21E	0	34 SESE	0	40	10S21E	10S21E34	10S21E34SESE
10S	21E	0	35 SWSW	0	40	10S21E	10S21E35	10S21E35SWSW
11S	13E	0	4 NWNW	4	39.59	11S13E	11S13E4	11S13E4NWNW
11S	13E	0	4 NENW	3	39.48	11S13E	11S13E4	11S13E4NENW
11S	13E	0	4 NWNE	2	39.38	11S13E	11S13E4	11S13E4NWNE
11S	13E	0	4 NENE	1	39.27	11S13E	11S13E4	11S13E4NENE
11S	13E	0	3 NWNW	4	39.32	11S13E	11S13E3	11S13E3NWNW
11S	13E	0	3 NENW	3	39.54	11S13E	11S13E3	11S13E3NENW
11S	13E	0	3 NWNE	2	39.74	11S13E	11S13E3	11S13E3NWNE
11S	13E	0	3 NENE	1	39.96	11S13E	11S13E3	11S13E3NENE
11S	13E	0	2 NWNW	4	40.06	11S13E	11S13E2	11S13E2NWNW
11S	13E	0	2 NENW	3	40.07	11S13E	11S13E2	11S13E2NENW
11S	13E	0	2 NWNE	2	40.07	11S13E	11S13E2	11S13E2NWNE
11S	13E	0	2 NENE	1	40.08	11S13E	11S13E2	11S13E2NENE
11S	13E	0	1 NWNW	4	40.07	11S13E	11S13E1	11S13E1NWNW
11S	13E	0	1 NENW	3	40.05	11S13E	11S13E1	11S13E1NENW
11S	13E	0	1 NWNE	2	40.03	11S13E	11S13E1	11S13E1NWNE
11S	13E	0	1 NENE	1	40.01	11S13E	11S13E1	11S13E1NENE
11S	13E	0	4 SENE	0	40	11S13E	11S13E4	11S13E4SENE
11S	13E	0	3 SWNW	0	40	11S13E	11S13E3	11S13E3SWNW
11S	13E	0	4 SWNE	0	40	11S13E	11S13E4	11S13E4SWNE
11S	13E	0	4 SENW	0	40	11S13E	11S13E4	11S13E4SENW
11S	13E	0	4 SWNW	0	40	11S13E	11S13E4	11S13E4SWNW
11S	13E	0	3 SENW	0	40	11S13E	11S13E3	11S13E3SENW
11S	13E	0	3 SWNE	0	40	11S13E	11S13E3	11S13E3SWNE
11S	13E	0	3 SENE	0	40	11S13E	11S13E3	11S13E3SENE
11S	13E	0	2 SWNW	0	40	11S13E	11S13E2	11S13E2SWNW

11S	13E	0	2 SENW	0	40	11S13E	11S13E2	11S13E2SENW
11S	13E	0	2 SWNE	0	40	11S13E	11S13E2	11S13E2SWNE
11S	13E	0	2 SENE	0	40	11S13E	11S13E2	11S13E2SENE
11S	13E	0	1 SWNW	0	40	11S13E	11S13E1	11S13E1SWNW
11S	13E	0	1 SENW	0	40	11S13E	11S13E1	11S13E1SENW
11S	13E	0	1 SWNE	0	40	11S13E	11S13E1	11S13E1SWNE
11S	13E	0	1 SENE	0	40	11S13E	11S13E1	11S13E1SENE
11S	13E	0	4 NESE	0	40	11S13E	11S13E4	11S13E4NESE
11S	13E	0	3 NWSW	0	40	11S13E	11S13E3	11S13E3NWSW
11S	13E	0	4 NWSE	0	40	11S13E	11S13E4	11S13E4NWSE
11S	13E	0	4 NESW	0	40	11S13E	11S13E4	11S13E4NESW
11S	13E	0	4 NWSW	0	40	11S13E	11S13E4	11S13E4NWSW
11S	13E	0	3 NESW	0	40	11S13E	11S13E3	11S13E3NESW
11S	13E	0	3 NWSE	0	40	11S13E	11S13E3	11S13E3NWSE
11S	13E	0	3 NESE	0	40	11S13E	11S13E3	11S13E3NESE
11S	13E	0	2 NWSW	0	40	11S13E	11S13E2	11S13E2NWSW
11S	13E	0	2 NESW	0	40	11S13E	11S13E2	11S13E2NESW
11S	13E	0	2 NWSE	0	40	11S13E	11S13E2	11S13E2NWSE
11S	13E	0	2 NESE	0	40	11S13E	11S13E2	11S13E2NESE
11S	13E	0	1 NWSW	0	40	11S13E	11S13E1	11S13E1NWSW
11S	13E	0	1 NESW	0	40	11S13E	11S13E1	11S13E1NESW
11S	13E	0	1 NWSE	0	40	11S13E	11S13E1	11S13E1NWSE
11S	13E	0	1 NESE	0	40	11S13E	11S13E1	11S13E1NESE
11S	13E	0	4 SESE	0	40	11S13E	11S13E4	11S13E4SESE
11S	13E	0	3 SWSW	0	40	11S13E	11S13E3	11S13E3SWSW
11S	13E	0	3 SESW	0	40	11S13E	11S13E3	11S13E3SESW
11S	13E	0	3 SWSE	0	40	11S13E	11S13E3	11S13E3SWSE
11S	13E	0	3 SESE	0	40	11S13E	11S13E3	11S13E3SESE
11S	13E	0	2 SWSW	0	40	11S13E	11S13E2	11S13E2SWSW
11S	13E	0	2 SESW	0	40	11S13E	11S13E2	11S13E2SESW
11S	13E	0	2 SWSE	0	40	11S13E	11S13E2	11S13E2SWSE
11S	13E	0	2 SESE	0	40	11S13E	11S13E2	11S13E2SESE
11S	13E	0	1 SWSW	0	40	11S13E	11S13E1	11S13E1SWSW
11S	13E	0	1 SESW	0	40	11S13E	11S13E1	11S13E1SESW

11S	13E	0	1 SWSE	0	40 11S13E	11S13E1	11S13E1SWSE
11S	13E	0	1 SESE	0	40 11S13E	11S13E1	11S13E1SESE
11S	13E	0	9 NENE	0	40 11S13E	11S13E9	11S13E9NENE
11S	13E	0	10 NWNW	0	40 11S13E	11S13E10	11S13E10NWNW
11S	13E	0	10 NENW	0	40 11S13E	11S13E10	11S13E10NENW
11S	13E	0	10 NWNE	0	40 11S13E	11S13E10	11S13E10NWNE
11S	13E	0	10 NENE	0	40 11S13E	11S13E10	11S13E10NENE
11S	13E	0	11 NWNW	0	40 11S13E	11S13E11	11S13E11NWNW
11S	13E	0	11 NENW	0	40 11S13E	11S13E11	11S13E11NENW
11S	13E	0	11 NWNE	0	40 11S13E	11S13E11	11S13E11NWNE
11S	13E	0	11 NENE	0	40 11S13E	11S13E11	11S13E11NENE
11S	13E	0	12 NWNW	0	40 11S13E	11S13E12	11S13E12NWNW
11S	13E	0	12 NENW	0	40 11S13E	11S13E12	11S13E12NENW
11S	13E	0	12 NWNE	0	40 11S13E	11S13E12	11S13E12NWNE
11S	13E	0	12 NENE	0	40 11S13E	11S13E12	11S13E12NENE
11S	13E	0	10 SWNW	0	40 11S13E	11S13E10	11S13E10SWNW
11S	13E	0	10 SENW	0	40 11S13E	11S13E10	11S13E10SENW
11S	13E	0	10 SWNE	0	40 11S13E	11S13E10	11S13E10SWNE
11S	13E	0	10 SENE	0	40 11S13E	11S13E10	11S13E10SENE
11S	13E	0	11 SWNW	0	40 11S13E	11S13E11	11S13E11SWNW
11S	13E	0	11 SENW	0	40 11S13E	11S13E11	11S13E11SENW
11S	13E	0	11 SWNE	0	40 11S13E	11S13E11	11S13E11SWNE
11S	13E	0	11 SENE	0	40 11S13E	11S13E11	11S13E11SENE
11S	13E	0	12 SWNW	0	40 11S13E	11S13E12	11S13E12SWNW
11S	13E	0	12 SENW	0	40 11S13E	11S13E12	11S13E12SENW
11S	13E	0	12 SWNE	0	40 11S13E	11S13E12	11S13E12SWNE
11S	13E	0	12 SENE	0	40 11S13E	11S13E12	11S13E12SENE
11S	13E	0	10 NWSW	0	40 11S13E	11S13E10	11S13E10NWSW
11S	13E	0	10 NESW	0	40 11S13E	11S13E10	11S13E10NESW
11S	13E	0	10 NWSE	0	40 11S13E	11S13E10	11S13E10NWSE
11S	13E	0	10 NESE	0	40 11S13E	11S13E10	11S13E10NESE
11S	13E	0	11 NWSW	0	40 11S13E	11S13E11	11S13E11NWSW
11S	13E	0	11 NESW	0	40 11S13E	11S13E11	11S13E11NESW
11S	13E	0	11 NWSE	0	40 11S13E	11S13E11	11S13E11NWSE

11S	13E	0	11 NESE	0	40 11S13E	11S13E11	11S13E11NESE
11S	13E	0	12 NWSW	0	40 11S13E	11S13E12	11S13E12NWSW
11S	13E	0	12 NESW	0	40 11S13E	11S13E12	11S13E12NESW
11S	13E	0	12 NWSE	0	40 11S13E	11S13E12	11S13E12NWSE
11S	13E	0	12 NESE	0	40 11S13E	11S13E12	11S13E12NESE
11S	13E	0	10 SESE	0	40 11S13E	11S13E10	11S13E10SESE
11S	13E	0	11 SWSW	0	40 11S13E	11S13E11	11S13E11SWSW
11S	13E	0	11 SESW	0	40 11S13E	11S13E11	11S13E11SESW
11S	13E	0	11 SWSE	0	40 11S13E	11S13E11	11S13E11SWSE
11S	13E	0	11 SESE	0	40 11S13E	11S13E11	11S13E11SESE
11S	13E	0	12 SWSW	0	40 11S13E	11S13E12	11S13E12SWSW
11S	13E	0	12 SESW	0	40 11S13E	11S13E12	11S13E12SESW
11S	13E	0	12 SWSE	0	40 11S13E	11S13E12	11S13E12SWSE
11S	13E	0	12 SESE	0	40 11S13E	11S13E12	11S13E12SESE
11S	13E	0	15 NENE	0	40 11S13E	11S13E15	11S13E15NENE
11S	13E	0	14 NWNW	0	40 11S13E	11S13E14	11S13E14NWNW
11S	13E	0	14 NENW	0	40 11S13E	11S13E14	11S13E14NENW
11S	13E	0	14 NWNE	0	40 11S13E	11S13E14	11S13E14NWNE
11S	13E	0	14 NENE	0	40 11S13E	11S13E14	11S13E14NENE
11S	13E	0	13 NWNW	0	40 11S13E	11S13E13	11S13E13NWNW
11S	13E	0	13 NENW	0	40 11S13E	11S13E13	11S13E13NENW
11S	13E	0	13 NWNE	0	40 11S13E	11S13E13	11S13E13NWNE
11S	13E	0	13 NENE	0	40 11S13E	11S13E13	11S13E13NENE
11S	13E	0	14 SWNW	0	40 11S13E	11S13E14	11S13E14SWNW
11S	13E	0	14 SENW	0	40 11S13E	11S13E14	11S13E14SENW
11S	13E	0	14 SWNE	0	40 11S13E	11S13E14	11S13E14SWNE
11S	13E	0	14 SENE	0	40 11S13E	11S13E14	11S13E14SENE
11S	13E	0	13 SWNW	0	40 11S13E	11S13E13	11S13E13SWNW
11S	13E	0	13 SENW	0	40 11S13E	11S13E13	11S13E13SENW
11S	13E	0	13 SWNE	0	40 11S13E	11S13E13	11S13E13SWNE
11S	13E	0	13 SENE	0	40 11S13E	11S13E13	11S13E13SENE
11S	13E	0	14 NESE	0	40 11S13E	11S13E14	11S13E14NESE
11S	13E	0	13 NWSW	0	40 11S13E	11S13E13	11S13E13NWSW
11S	13E	0	13 NESW	0	40 11S13E	11S13E13	11S13E13NESW

11S	13E	0	13 NWSE	0	40	11S13E	11S13E13	11S13E13NWSE
11S	13E	0	13 NESE	0	40	11S13E	11S13E13	11S13E13NESE
11S	13E	0	13 SWSW	0	40	11S13E	11S13E13	11S13E13SWSW
11S	13E	0	13 SESW	0	40	11S13E	11S13E13	11S13E13SESW
11S	13E	0	13 SWSE	0	40	11S13E	11S13E13	11S13E13SWSE
11S	13E	0	13 SESE	0	40	11S13E	11S13E13	11S13E13SESE
11S	13E	0	24 NWNW	0	40	11S13E	11S13E24	11S13E24NWNW
11S	13E	0	24 NENE	0	40	11S13E	11S13E24	11S13E24NENE
11S	13E	0	24 SWNE	0	40	11S13E	11S13E24	11S13E24SWNE
11S	13E	0	24 SENE	0	40	11S13E	11S13E24	11S13E24SENE
11S	14E	0	6 NWNW	4	37.44	11S14E	11S14E6	11S14E6NWNW
11S	14E	0	6 NENW	3	40.11	11S14E	11S14E6	11S14E6NENW
11S	14E	0	6 NWNE	2	40.19	11S14E	11S14E6	11S14E6NWNE
11S	14E	0	6 NENE	1	40.26	11S14E	11S14E6	11S14E6NENE
11S	14E	0	5 NWNW	4	40.29	11S14E	11S14E5	11S14E5NWNW
11S	14E	0	5 NENW	3	40.26	11S14E	11S14E5	11S14E5NENW
11S	14E	0	5 NWNE	2	40.24	11S14E	11S14E5	11S14E5NWNE
11S	14E	0	5 NENE	1	40.21	11S14E	11S14E5	11S14E5NENE
11S	14E	0	4 NWNW	4	40.17	11S14E	11S14E4	11S14E4NWNW
11S	14E	0	4 NENW	3	40.1	11S14E	11S14E4	11S14E4NENW
11S	14E	0	4 NWNE	2	40.04	11S14E	11S14E4	11S14E4NWNE
11S	14E	0	4 NENE	1	39.97	11S14E	11S14E4	11S14E4NENE
11S	14E	0	3 NWNW	4	39.91	11S14E	11S14E3	11S14E3NWNW
11S	14E	0	3 NENW	3	39.84	11S14E	11S14E3	11S14E3NENW
11S	14E	0	3 NWNE	2	39.78	11S14E	11S14E3	11S14E3NWNE
11S	14E	0	3 NENE	1	39.71	11S14E	11S14E3	11S14E3NENE
11S	14E	0	2 NWNW	4	39.62	11S14E	11S14E2	11S14E2NWNW
11S	14E	0	2 NENW	3	39.5	11S14E	11S14E2	11S14E2NENW
11S	14E	0	2 NWNE	2	39.38	11S14E	11S14E2	11S14E2NWNE
11S	14E	0	2 NENE	1	39.26	11S14E	11S14E2	11S14E2NENE
11S	14E	0	1 NWNW	4	39.3	11S14E	11S14E1	11S14E1NWNW
11S	14E	0	1 NENW	3	39.5	11S14E	11S14E1	11S14E1NENW
11S	14E	0	1 NWNE	2	39.7	11S14E	11S14E1	11S14E1NWNE
11S	14E	0	1 NENE	1	39.9	11S14E	11S14E1	11S14E1NENE

11S	14E	0	6 SWNW	5	37.53	11S14E	11S14E6	11S14E6SWNW
11S	14E	0	6 SENW	0	40	11S14E	11S14E6	11S14E6SEW
11S	14E	0	6 SWNE	0	40	11S14E	11S14E6	11S14E6SWNE
11S	14E	0	6 SENE	0	40	11S14E	11S14E6	11S14E6SENE
11S	14E	0	5 SWNW	0	40	11S14E	11S14E5	11S14E5SWNW
11S	14E	0	5 SENW	0	40	11S14E	11S14E5	11S14E5SEW
11S	14E	0	5 SWNE	0	40	11S14E	11S14E5	11S14E5SWNE
11S	14E	0	5 SENE	0	40	11S14E	11S14E5	11S14E5SENE
11S	14E	0	4 SWNW	0	40	11S14E	11S14E4	11S14E4SWNW
11S	14E	0	4 SENW	0	40	11S14E	11S14E4	11S14E4SEW
11S	14E	0	4 SWNE	0	40	11S14E	11S14E4	11S14E4SWNE
11S	14E	0	4 SENE	0	40	11S14E	11S14E4	11S14E4SENE
11S	14E	0	3 SWNW	0	40	11S14E	11S14E3	11S14E3SWNW
11S	14E	0	3 SENW	0	40	11S14E	11S14E3	11S14E3SEW
11S	14E	0	3 SWNE	0	40	11S14E	11S14E3	11S14E3SWNE
11S	14E	0	3 SENE	0	40	11S14E	11S14E3	11S14E3SENE
11S	14E	0	2 SWNW	0	40	11S14E	11S14E2	11S14E2SWNW
11S	14E	0	2 SENW	0	40	11S14E	11S14E2	11S14E2SEW
11S	14E	0	2 SWNE	0	40	11S14E	11S14E2	11S14E2SWNE
11S	14E	0	2 SENE	0	40	11S14E	11S14E2	11S14E2SENE
11S	14E	0	1 SWNW	0	40	11S14E	11S14E1	11S14E1SWNW
11S	14E	0	1 SENW	0	40	11S14E	11S14E1	11S14E1SEW
11S	14E	0	1 SWNE	0	40	11S14E	11S14E1	11S14E1SWNE
11S	14E	0	1 SENE	0	40	11S14E	11S14E1	11S14E1SENE
11S	14E	0	6 NWSW	6	37.63	11S14E	11S14E6	11S14E6NWSW
11S	14E	0	6 NESW	0	40	11S14E	11S14E6	11S14E6NESW
11S	14E	0	6 NWSE	0	40	11S14E	11S14E6	11S14E6NWSE
11S	14E	0	6 NESE	0	40	11S14E	11S14E6	11S14E6NESE
11S	14E	0	5 NWSW	0	40	11S14E	11S14E5	11S14E5NWSW
11S	14E	0	5 NESW	0	40	11S14E	11S14E5	11S14E5NESW
11S	14E	0	5 NWSE	0	40	11S14E	11S14E5	11S14E5NWSE
11S	14E	0	5 NESE	0	40	11S14E	11S14E5	11S14E5NESE
11S	14E	0	4 NWSW	0	40	11S14E	11S14E4	11S14E4NWSW
11S	14E	0	4 NESW	0	40	11S14E	11S14E4	11S14E4NESW

11S	14E	0	4 NWSE	0	40	11S14E	11S14E4	11S14E4NWSE
11S	14E	0	4 NESE	0	40	11S14E	11S14E4	11S14E4NESE
11S	14E	0	3 NWSW	0	40	11S14E	11S14E3	11S14E3NWSW
11S	14E	0	3 NESW	0	40	11S14E	11S14E3	11S14E3NESW
11S	14E	0	3 NWSE	0	40	11S14E	11S14E3	11S14E3NWSE
11S	14E	0	3 NESE	0	40	11S14E	11S14E3	11S14E3NESE
11S	14E	0	2 NWSW	0	40	11S14E	11S14E2	11S14E2NWSW
11S	14E	0	2 NESW	0	40	11S14E	11S14E2	11S14E2NESW
11S	14E	0	2 NWSE	0	40	11S14E	11S14E2	11S14E2NWSE
11S	14E	0	2 NESE	0	40	11S14E	11S14E2	11S14E2NESE
11S	14E	0	1 NWSW	0	40	11S14E	11S14E1	11S14E1NWSW
11S	14E	0	1 NESW	0	40	11S14E	11S14E1	11S14E1NESW
11S	14E	0	1 NWSE	0	40	11S14E	11S14E1	11S14E1NWSE
11S	14E	0	1 NESE	0	40	11S14E	11S14E1	11S14E1NESE
11S	14E	0	6 SWSW	7	37.75	11S14E	11S14E6	11S14E6SWSW
11S	14E	0	6 SESW	0	40	11S14E	11S14E6	11S14E6SESW
11S	14E	0	6 SWSE	0	40	11S14E	11S14E6	11S14E6SWSE
11S	14E	0	6 SESE	0	40	11S14E	11S14E6	11S14E6SESE
11S	14E	0	5 SWSW	0	40	11S14E	11S14E5	11S14E5SWSW
11S	14E	0	5 SESW	0	40	11S14E	11S14E5	11S14E5SESW
11S	14E	0	5 SWSE	0	40	11S14E	11S14E5	11S14E5SWSE
11S	14E	0	5 SESE	0	40	11S14E	11S14E5	11S14E5SESE
11S	14E	0	4 SWSW	0	40	11S14E	11S14E4	11S14E4SWSW
11S	14E	0	4 SESW	0	40	11S14E	11S14E4	11S14E4SESW
11S	14E	0	4 SWSE	0	40	11S14E	11S14E4	11S14E4SWSE
11S	14E	0	4 SESE	0	40	11S14E	11S14E4	11S14E4SESE
11S	14E	0	3 SWSW	0	40	11S14E	11S14E3	11S14E3SWSW
11S	14E	0	3 SESW	0	40	11S14E	11S14E3	11S14E3SESW
11S	14E	0	3 SWSE	0	40	11S14E	11S14E3	11S14E3SWSE
11S	14E	0	3 SESE	0	40	11S14E	11S14E3	11S14E3SESE
11S	14E	0	2 SWSW	0	40	11S14E	11S14E2	11S14E2SWSW
11S	14E	0	2 SESW	0	40	11S14E	11S14E2	11S14E2SESW
11S	14E	0	2 SWSE	0	40	11S14E	11S14E2	11S14E2SWSE
11S	14E	0	2 SESE	0	40	11S14E	11S14E2	11S14E2SESE



11S	14E	0	1 SWSW	0	40	11S14E	11S14E1	11S14E1SWSW
11S	14E	0	1 SESW	0	40	11S14E	11S14E1	11S14E1SESW
11S	14E	0	1 SWSE	0	40	11S14E	11S14E1	11S14E1SWSE
11S	14E	0	1 SESE	0	40	11S14E	11S14E1	11S14E1SESE
11S	14E	0	7 NWNW	1	37.8	11S14E	11S14E7	11S14E7NWNW
11S	14E	0	7 NENW	0	40	11S14E	11S14E7	11S14E7NENW
11S	14E	0	7 NWNE	0	40	11S14E	11S14E7	11S14E7NWNE
11S	14E	0	7 NENE	0	40	11S14E	11S14E7	11S14E7NENE
11S	14E	0	8 NWNW	0	40	11S14E	11S14E8	11S14E8NWNW
11S	14E	0	8 NENW	0	40	11S14E	11S14E8	11S14E8NENW
11S	14E	0	8 NWNE	0	40	11S14E	11S14E8	11S14E8NWNE
11S	14E	0	8 NENE	0	40	11S14E	11S14E8	11S14E8NENE
11S	14E	0	9 NWNW	0	40	11S14E	11S14E9	11S14E9NWNW
11S	14E	0	9 NENW	0	40	11S14E	11S14E9	11S14E9NENW
11S	14E	0	9 NWNE	0	40	11S14E	11S14E9	11S14E9NWNE
11S	14E	0	9 NENE	0	40	11S14E	11S14E9	11S14E9NENE
11S	14E	0	10 NWNW	0	40	11S14E	11S14E10	11S14E10NWNW
11S	14E	0	10 NENW	0	40	11S14E	11S14E10	11S14E10NENW
11S	14E	0	10 NWNE	0	40	11S14E	11S14E10	11S14E10NWNE
11S	14E	0	10 NENE	0	40	11S14E	11S14E10	11S14E10NENE
11S	14E	0	11 NWNW	0	40	11S14E	11S14E11	11S14E11NWNW
11S	14E	0	11 NENW	0	40	11S14E	11S14E11	11S14E11NENW
11S	14E	0	11 NWNE	0	40	11S14E	11S14E11	11S14E11NWNE
11S	14E	0	11 NENE	0	40	11S14E	11S14E11	11S14E11NENE
11S	14E	0	12 NWNW	0	40	11S14E	11S14E12	11S14E12NWNW
11S	14E	0	12 NENW	0	40	11S14E	11S14E12	11S14E12NENW
11S	14E	0	12 NWNE	0	40	11S14E	11S14E12	11S14E12NWNE
11S	14E	0	12 NENE	0	40	11S14E	11S14E12	11S14E12NENE
11S	14E	0	7 SWNW	2	37.81	11S14E	11S14E7	11S14E7SWNW
11S	14E	0	7 SENW	0	40	11S14E	11S14E7	11S14E7SENW
11S	14E	0	7 SWNE	0	40	11S14E	11S14E7	11S14E7SWNE
11S	14E	0	7 SENE	0	40	11S14E	11S14E7	11S14E7SENE
11S	14E	0	8 SWNW	0	40	11S14E	11S14E8	11S14E8SWNW
11S	14E	0	8 SENW	0	40	11S14E	11S14E8	11S14E8SENW

11S	14E	0	8 SWNE	0	40	11S14E	11S14E8	11S14E8SWNE
11S	14E	0	8 SENE	0	40	11S14E	11S14E8	11S14E8SENE
11S	14E	0	9 SWNW	0	40	11S14E	11S14E9	11S14E9SWNW
11S	14E	0	9 SENW	0	40	11S14E	11S14E9	11S14E9SENW
11S	14E	0	9 SWNE	0	40	11S14E	11S14E9	11S14E9SWNE
11S	14E	0	9 SENE	0	40	11S14E	11S14E9	11S14E9SENE
11S	14E	0	10 SWNW	0	40	11S14E	11S14E10	11S14E10SWNW
11S	14E	0	10 SENW	0	40	11S14E	11S14E10	11S14E10SENW
11S	14E	0	10 SWNE	0	40	11S14E	11S14E10	11S14E10SWNE
11S	14E	0	10 SENE	0	40	11S14E	11S14E10	11S14E10SENE
11S	14E	0	11 SWNW	0	40	11S14E	11S14E11	11S14E11SWNW
11S	14E	0	11 SENW	0	40	11S14E	11S14E11	11S14E11SENW
11S	14E	0	11 SWNE	0	40	11S14E	11S14E11	11S14E11SWNE
11S	14E	0	11 SENE	0	40	11S14E	11S14E11	11S14E11SENE
11S	14E	0	12 SWNW	0	40	11S14E	11S14E12	11S14E12SWNW
11S	14E	0	12 SENW	0	40	11S14E	11S14E12	11S14E12SENW
11S	14E	0	12 SWNE	0	40	11S14E	11S14E12	11S14E12SWNE
11S	14E	0	12 SENE	0	40	11S14E	11S14E12	11S14E12SENE
11S	14E	0	7 NWSW	3	37.81	11S14E	11S14E7	11S14E7NWSW
11S	14E	0	7 NESW	0	40	11S14E	11S14E7	11S14E7NESW
11S	14E	0	7 NWSE	0	40	11S14E	11S14E7	11S14E7NWSE
11S	14E	0	7 NESE	0	40	11S14E	11S14E7	11S14E7NESE
11S	14E	0	8 NWSW	0	40	11S14E	11S14E8	11S14E8NWSW
11S	14E	0	8 NESW	0	40	11S14E	11S14E8	11S14E8NESW
11S	14E	0	8 NWSE	0	40	11S14E	11S14E8	11S14E8NWSE
11S	14E	0	8 NESE	0	40	11S14E	11S14E8	11S14E8NESE
11S	14E	0	9 NWSW	0	40	11S14E	11S14E9	11S14E9NWSW
11S	14E	0	9 NESW	0	40	11S14E	11S14E9	11S14E9NESW
11S	14E	0	9 NWSE	0	40	11S14E	11S14E9	11S14E9NWSE
11S	14E	0	9 NESE	0	40	11S14E	11S14E9	11S14E9NESE
11S	14E	0	10 NWSW	0	40	11S14E	11S14E10	11S14E10NWSW
11S	14E	0	10 NESW	0	40	11S14E	11S14E10	11S14E10NESW
11S	14E	0	10 NWSE	0	40	11S14E	11S14E10	11S14E10NWSE
11S	14E	0	10 NESE	0	40	11S14E	11S14E10	11S14E10NESE

11S	14E	0	11 NWSW	0	40	11S14E	11S14E11	11S14E11NWSW
11S	14E	0	11 NESW	0	40	11S14E	11S14E11	11S14E11NESW
11S	14E	0	11 NWSE	0	40	11S14E	11S14E11	11S14E11NWSE
11S	14E	0	11 NESE	0	40	11S14E	11S14E11	11S14E11NESE
11S	14E	0	12 NWSW	0	40	11S14E	11S14E12	11S14E12NWSW
11S	14E	0	12 NESW	0	40	11S14E	11S14E12	11S14E12NESW
11S	14E	0	12 NWSE	0	40	11S14E	11S14E12	11S14E12NWSE
11S	14E	0	12 NESE	0	40	11S14E	11S14E12	11S14E12NESE
11S	14E	0	7 SWSW	4	37.82	11S14E	11S14E7	11S14E7SWSW
11S	14E	0	7 SESW	0	40	11S14E	11S14E7	11S14E7SESW
11S	14E	0	7 SWSE	0	40	11S14E	11S14E7	11S14E7SWSE
11S	14E	0	7 SESE	0	40	11S14E	11S14E7	11S14E7SESE
11S	14E	0	8 SWSW	0	40	11S14E	11S14E8	11S14E8SWSW
11S	14E	0	8 SESW	0	40	11S14E	11S14E8	11S14E8SESW
11S	14E	0	8 SWSE	0	40	11S14E	11S14E8	11S14E8SWSE
11S	14E	0	8 SESE	0	40	11S14E	11S14E8	11S14E8SESE
11S	14E	0	9 SWSW	0	40	11S14E	11S14E9	11S14E9SWSW
11S	14E	0	9 SESW	0	40	11S14E	11S14E9	11S14E9SESW
11S	14E	0	9 SWSE	0	40	11S14E	11S14E9	11S14E9SWSE
11S	14E	0	9 SESE	0	40	11S14E	11S14E9	11S14E9SESE
11S	14E	0	10 SWSW	0	40	11S14E	11S14E10	11S14E10SWSW
11S	14E	0	10 SESW	0	40	11S14E	11S14E10	11S14E10SESW
11S	14E	0	10 SWSE	0	40	11S14E	11S14E10	11S14E10SWSE
11S	14E	0	10 SESE	0	40	11S14E	11S14E10	11S14E10SESE
11S	14E	0	11 SWSW	0	40	11S14E	11S14E11	11S14E11SWSW
11S	14E	0	11 SESW	0	40	11S14E	11S14E11	11S14E11SESW
11S	14E	0	18 NWNW	1	37.84	11S14E	11S14E18	11S14E18NWNW
11S	14E	0	18 NENW	0	40	11S14E	11S14E18	11S14E18NENW
11S	14E	0	18 NWNE	0	40	11S14E	11S14E18	11S14E18NWNE
11S	14E	0	18 NENE	0	40	11S14E	11S14E18	11S14E18NENE
11S	14E	0	17 NWNW	0	40	11S14E	11S14E17	11S14E17NWNW
11S	14E	0	17 NENW	0	40	11S14E	11S14E17	11S14E17NENW
11S	14E	0	17 NWNE	0	40	11S14E	11S14E17	11S14E17NWNE
11S	14E	0	17 NENE	0	40	11S14E	11S14E17	11S14E17NENE

11S	14E	0	16 NWNW	0	40	11S14E	11S14E16	11S14E16NWNW
11S	14E	0	16 NENW	0	40	11S14E	11S14E16	11S14E16NENW
11S	14E	0	16 NWNE	0	40	11S14E	11S14E16	11S14E16NWNE
11S	14E	0	16 NENE	0	40	11S14E	11S14E16	11S14E16NENE
11S	14E	0	15 NWNW	0	40	11S14E	11S14E15	11S14E15NWNW
11S	14E	0	15 NENW	0	40	11S14E	11S14E15	11S14E15NENW
11S	14E	0	18 SWNW	2	37.89	11S14E	11S14E18	11S14E18SWNW
11S	14E	0	18 SENW	0	40	11S14E	11S14E18	11S14E18SENW
11S	14E	0	18 SWNE	0	40	11S14E	11S14E18	11S14E18SWNE
11S	14E	0	18 SENE	0	40	11S14E	11S14E18	11S14E18SENE
11S	14E	0	17 SWNW	0	40	11S14E	11S14E17	11S14E17SWNW
11S	14E	0	17 SENW	0	40	11S14E	11S14E17	11S14E17SENW
11S	14E	0	17 SWNE	0	40	11S14E	11S14E17	11S14E17SWNE
11S	14E	0	17 SENE	0	40	11S14E	11S14E17	11S14E17SENE
11S	14E	0	16 SWNW	0	40	11S14E	11S14E16	11S14E16SWNW
11S	14E	0	16 SENW	0	40	11S14E	11S14E16	11S14E16SENW
11S	14E	0	16 SWNE	0	40	11S14E	11S14E16	11S14E16SWNE
11S	14E	0	16 SENE	0	40	11S14E	11S14E16	11S14E16SENE
11S	14E	0	15 SWNW	0	40	11S14E	11S14E15	11S14E15SWNW
11S	14E	0	18 NWSW	3	37.93	11S14E	11S14E18	11S14E18NWSW
11S	14E	0	18 NESW	0	40	11S14E	11S14E18	11S14E18NESW
11S	14E	0	18 NWSE	0	40	11S14E	11S14E18	11S14E18NWSE
11S	14E	0	17 NESE	0	40	11S14E	11S14E17	11S14E17NESE
11S	14E	0	16 NWSW	0	40	11S14E	11S14E16	11S14E16NWSW
11S	14E	0	17 NWSE	0	40	11S14E	11S14E17	11S14E17NWSE
11S	14E	0	18 NESE	0	40	11S14E	11S14E18	11S14E18NESE
11S	14E	0	17 NESW	0	40	11S14E	11S14E17	11S14E17NESW
11S	14E	0	16 NESW	0	40	11S14E	11S14E16	11S14E16NESW
11S	14E	0	17 NWSW	0	40	11S14E	11S14E17	11S14E17NWSW
11S	14E	0	16 NWSE	0	40	11S14E	11S14E16	11S14E16NWSE
11S	14E	0	16 NESE	0	40	11S14E	11S14E16	11S14E16NESE
11S	14E	0	15 NWSW	0	40	11S14E	11S14E15	11S14E15NWSW
11S	14E	0	18 SWSW	4	37.98	11S14E	11S14E18	11S14E18SWSW
11S	14E	0	17 SESE	0	40	11S14E	11S14E17	11S14E17SESE

11S	14E	0	16 SWSW	0	40	11S14E	11S14E16	11S14E16SWSW
11S	14E	0	18 SESW	0	40	11S14E	11S14E18	11S14E18SESW
11S	14E	0	17 SWSE	0	40	11S14E	11S14E17	11S14E17SWSE
11S	14E	0	16 SESW	0	40	11S14E	11S14E16	11S14E16SESW
11S	14E	0	18 SWSE	0	40	11S14E	11S14E18	11S14E18SWSE
11S	14E	0	17 SESW	0	40	11S14E	11S14E17	11S14E17SESW
11S	14E	0	16 SWSE	0	40	11S14E	11S14E16	11S14E16SWSE
11S	14E	0	16 SESE	0	40	11S14E	11S14E16	11S14E16SESE
11S	14E	0	18 SESE	0	40	11S14E	11S14E18	11S14E18SESE
11S	14E	0	17 SWSW	0	40	11S14E	11S14E17	11S14E17SWSW
11S	14E	0	15 SWSW	0	40	11S14E	11S14E15	11S14E15SWSW
11S	14E	0	20 NENE	1	40.43	11S14E	11S14E20	11S14E20NENE
11S	14E	0	21 NWNW	0	40	11S14E	11S14E21	11S14E21NWNW
11S	14E	0	21 NENW	0	40	11S14E	11S14E21	11S14E21NENW
11S	14E	0	20 NWNE	0	40	11S14E	11S14E20	11S14E20NWNE
11S	14E	0	21 NWNE	0	40	11S14E	11S14E21	11S14E21NWNE
11S	14E	0	20 NENW	0	40	11S14E	11S14E20	11S14E20NENW
11S	14E	0	19 NWNW	1	38.03	11S14E	11S14E19	11S14E19NWNW
11S	14E	0	21 NENE	0	40	11S14E	11S14E21	11S14E21NENE
11S	14E	0	19 NENW	0	40	11S14E	11S14E19	11S14E19NENW
11S	14E	0	22 NWNW	0	40	11S14E	11S14E22	11S14E22NWNW
11S	14E	0	19 NWNE	0	40	11S14E	11S14E19	11S14E19NWNE
11S	14E	0	20 NWNW	0	40	11S14E	11S14E20	11S14E20NWNW
11S	14E	0	19 NENE	0	40	11S14E	11S14E19	11S14E19NENE
11S	14E	0	20 SENE	2	40.74	11S14E	11S14E20	11S14E20SENE
11S	14E	0	20 SWNE	0	40	11S14E	11S14E20	11S14E20SWNE
11S	14E	0	20 SENW	0	40	11S14E	11S14E20	11S14E20SENW
11S	14E	0	20 SWNW	0	40	11S14E	11S14E20	11S14E20SWNW
11S	14E	0	19 SENE	0	40	11S14E	11S14E19	11S14E19SENE
11S	14E	0	19 SWNE	0	40	11S14E	11S14E19	11S14E19SWNE
11S	14E	0	19 SENW	0	40	11S14E	11S14E19	11S14E19SENW
11S	14E	0	19 SWNW	2	38.09	11S14E	11S14E19	11S14E19SWNW
11S	14E	0	19 NESE	0	40	11S14E	11S14E19	11S14E19NESE
11S	14E	0	20 NWSW	0	40	11S14E	11S14E20	11S14E20NWSW

11S	14E	0	20	NESW	0	40	11S14E	11S14E20	11S14E20NESW
11S	14E	0	19	NWSE	0	40	11S14E	11S14E19	11S14E19NWSE
11S	14E	0	20	NWSE	0	40	11S14E	11S14E20	11S14E20NWSE
11S	14E	0	19	NESW	0	40	11S14E	11S14E19	11S14E19NESW
11S	14E	0	20	NESE	3	40.83	11S14E	11S14E20	11S14E20NESE
11S	14E	0	19	SESE	0	40	11S14E	11S14E19	11S14E19SESE
11S	14E	0	20	SWSW	4	40.26	11S14E	11S14E20	11S14E20SWSW
11S	14E	0	20	SESW	5	40.24	11S14E	11S14E20	11S14E20SESW
11S	14E	0	19	SWSE	0	40	11S14E	11S14E19	11S14E19SWSE
11S	14E	0	20	SWSE	6	40.67	11S14E	11S14E20	11S14E20SWSE
11S	15E	0	6	NWNW	4	37.27	11S15E	11S15E6	11S15E6NWNW
11S	15E	0	6	NENW	3	39.89	11S15E	11S15E6	11S15E6NENW
11S	15E	0	6	NWNE	2	39.81	11S15E	11S15E6	11S15E6NWNE
11S	15E	0	6	NENE	1	39.74	11S15E	11S15E6	11S15E6NENE
11S	15E	0	5	NWNW	4	39.69	11S15E	11S15E5	11S15E5NWNW
11S	15E	0	5	NENW	3	39.68	11S15E	11S15E5	11S15E5NENW
11S	15E	0	5	NWNE	2	39.66	11S15E	11S15E5	11S15E5NWNE
11S	15E	0	5	NENE	1	39.65	11S15E	11S15E5	11S15E5NENE
11S	15E	0	4	NWNW	4	39.64	11S15E	11S15E4	11S15E4NWNW
11S	15E	0	4	NENW	3	39.62	11S15E	11S15E4	11S15E4NENW
11S	15E	0	4	NWNE	2	39.62	11S15E	11S15E4	11S15E4NWNE
11S	15E	0	4	NENE	1	39.6	11S15E	11S15E4	11S15E4NENE
11S	15E	0	3	NWNW	4	39.62	11S15E	11S15E3	11S15E3NWNW
11S	15E	0	3	NENW	3	39.65	11S15E	11S15E3	11S15E3NENW
11S	15E	0	3	NWNE	2	39.69	11S15E	11S15E3	11S15E3NWNE
11S	15E	0	3	NENE	1	39.72	11S15E	11S15E3	11S15E3NENE
11S	15E	0	2	NWNW	4	39.76	11S15E	11S15E2	11S15E2NWNW
11S	15E	0	2	NENW	3	39.8	11S15E	11S15E2	11S15E2NENW
11S	15E	0	2	NWNE	2	39.84	11S15E	11S15E2	11S15E2NWNE
11S	15E	0	2	NENE	1	39.88	11S15E	11S15E2	11S15E2NENE
11S	15E	0	1	NWNW	4	39.91	11S15E	11S15E1	11S15E1NWNW
11S	15E	0	1	NENW	3	39.94	11S15E	11S15E1	11S15E1NENW
11S	15E	0	1	NWNE	2	39.96	11S15E	11S15E1	11S15E1NWNE
11S	15E	0	1	NENE	1	39.99	11S15E	11S15E1	11S15E1NENE

11S	15E	0	6 SENE	0	40	11S15E	11S15E6	11S15E6SENE
11S	15E	0	5 SWNW	0	40	11S15E	11S15E5	11S15E5SWNW
11S	15E	0	5 SENW	0	40	11S15E	11S15E5	11S15E5SENW
11S	15E	0	5 SWNE	0	40	11S15E	11S15E5	11S15E5SWNE
11S	15E	0	5 SENE	0	40	11S15E	11S15E5	11S15E5SENE
11S	15E	0	4 SWNW	0	40	11S15E	11S15E4	11S15E4SWNW
11S	15E	0	6 SWNE	0	40	11S15E	11S15E6	11S15E6SWNE
11S	15E	0	4 SENW	0	40	11S15E	11S15E4	11S15E4SENW
11S	15E	0	6 SENW	0	40	11S15E	11S15E6	11S15E6SENW
11S	15E	0	4 SWNE	0	40	11S15E	11S15E4	11S15E4SWNE
11S	15E	0	6 SWNW	5	37.36	11S15E	11S15E6	11S15E6SWNW
11S	15E	0	4 SENE	0	40	11S15E	11S15E4	11S15E4SENE
11S	15E	0	3 SWNW	0	40	11S15E	11S15E3	11S15E3SWNW
11S	15E	0	3 SENW	0	40	11S15E	11S15E3	11S15E3SENW
11S	15E	0	3 SWNE	0	40	11S15E	11S15E3	11S15E3SWNE
11S	15E	0	3 SENE	0	40	11S15E	11S15E3	11S15E3SENE
11S	15E	0	2 SWNW	0	40	11S15E	11S15E2	11S15E2SWNW
11S	15E	0	2 SENW	0	40	11S15E	11S15E2	11S15E2SENW
11S	15E	0	2 SWNE	0	40	11S15E	11S15E2	11S15E2SWNE
11S	15E	0	2 SENE	0	40	11S15E	11S15E2	11S15E2SENE
11S	15E	0	1 SWNW	0	40	11S15E	11S15E1	11S15E1SWNW
11S	15E	0	1 SENW	0	40	11S15E	11S15E1	11S15E1SENW
11S	15E	0	1 SWNE	0	40	11S15E	11S15E1	11S15E1SWNE
11S	15E	0	1 SENE	0	40	11S15E	11S15E1	11S15E1SENE
11S	15E	0	6 NESE	0	40	11S15E	11S15E6	11S15E6NESE
11S	15E	0	5 NWSW	0	40	11S15E	11S15E5	11S15E5NWSW
11S	15E	0	5 NESW	0	40	11S15E	11S15E5	11S15E5NESW
11S	15E	0	5 NWSE	0	40	11S15E	11S15E5	11S15E5NWSE
11S	15E	0	5 NESE	0	40	11S15E	11S15E5	11S15E5NESE
11S	15E	0	4 NWSW	0	40	11S15E	11S15E4	11S15E4NWSW
11S	15E	0	6 NWSE	0	40	11S15E	11S15E6	11S15E6NWSE
11S	15E	0	4 NESW	0	40	11S15E	11S15E4	11S15E4NESW
11S	15E	0	4 NWSE	0	40	11S15E	11S15E4	11S15E4NWSE
11S	15E	0	6 NESW	0	40	11S15E	11S15E6	11S15E6NESW

11S	15E	0	4 NESE	0	40	11S15E	11S15E4	11S15E4NESE
11S	15E	0	6 NWSW	6	37.4	11S15E	11S15E6	11S15E6NWSW
11S	15E	0	3 NWSW	0	40	11S15E	11S15E3	11S15E3NWSW
11S	15E	0	3 NESW	0	40	11S15E	11S15E3	11S15E3NESW
11S	15E	0	3 NWSE	0	40	11S15E	11S15E3	11S15E3NWSE
11S	15E	0	3 NESE	0	40	11S15E	11S15E3	11S15E3NESE
11S	15E	0	2 NWSW	0	40	11S15E	11S15E2	11S15E2NWSW
11S	15E	0	2 NESE	0	40	11S15E	11S15E2	11S15E2NESE
11S	15E	0	1 NWSW	0	40	11S15E	11S15E1	11S15E1NWSW
11S	15E	0	1 NESW	0	40	11S15E	11S15E1	11S15E1NESW
11S	15E	0	1 NWSE	0	40	11S15E	11S15E1	11S15E1NWSE
11S	15E	0	1 NESE	0	40	11S15E	11S15E1	11S15E1NESE
11S	15E	0	5 SWSE	0	40	11S15E	11S15E5	11S15E5SWSE
11S	15E	0	5 SESW	0	40	11S15E	11S15E5	11S15E5SESW
11S	15E	0	5 SWSW	0	40	11S15E	11S15E5	11S15E5SWSW
11S	15E	0	6 SESE	0	40	11S15E	11S15E6	11S15E6SESE
11S	15E	0	6 SWSE	0	40	11S15E	11S15E6	11S15E6SWSE
11S	15E	0	6 SESW	0	40	11S15E	11S15E6	11S15E6SESW
11S	15E	0	3 SWSW	0	40	11S15E	11S15E3	11S15E3SWSW
11S	15E	0	6 SWSW	7	37.46	11S15E	11S15E6	11S15E6SWSW
11S	15E	0	3 SESW	0	40	11S15E	11S15E3	11S15E3SESW
11S	15E	0	3 SWSE	0	40	11S15E	11S15E3	11S15E3SWSE
11S	15E	0	3 SESE	0	40	11S15E	11S15E3	11S15E3SESE
11S	15E	0	1 SESW	0	40	11S15E	11S15E1	11S15E1SESW
11S	15E	0	1 SWSE	0	40	11S15E	11S15E1	11S15E1SWSE
11S	15E	0	1 SESE	0	40	11S15E	11S15E1	11S15E1SESE
11S	15E	0	8 NWNW	0	40	11S15E	11S15E8	11S15E8NWNW
11S	15E	0	7 NENE	0	40	11S15E	11S15E7	11S15E7NENE
11S	15E	0	7 NWNE	0	40	11S15E	11S15E7	11S15E7NWNE
11S	15E	0	7 NENW	0	40	11S15E	11S15E7	11S15E7NENW
11S	15E	0	10 NENW	0	40	11S15E	11S15E10	11S15E10NENW
11S	15E	0	7 NWNW	1	37.53	11S15E	11S15E7	11S15E7NWNW
11S	15E	0	10 NWNE	0	40	11S15E	11S15E10	11S15E10NWNE
11S	15E	0	10 NENE	0	40	11S15E	11S15E10	11S15E10NENE



11S	15E	0	12 NENW	0	40	11S15E	11S15E12	11S15E12NENW
11S	15E	0	12 NWNE	0	40	11S15E	11S15E12	11S15E12NWNE
11S	15E	0	12 NENE	0	40	11S15E	11S15E12	11S15E12NENE
11S	15E	0	7 SENW	0	40	11S15E	11S15E7	11S15E7SENW
11S	15E	0	7 SWNW	2	37.89	11S15E	11S15E7	11S15E7SWNW
11S	16E	0	6 NWNW	4	38.71	11S16E	11S16E6	11S16E6NWNW
11S	16E	0	6 NENW	3	39.91	11S16E	11S16E6	11S16E6NENW
11S	16E	0	6 NWNE	2	39.85	11S16E	11S16E6	11S16E6NWNE
11S	16E	0	6 NENE	1	39.79	11S16E	11S16E6	11S16E6NENE
11S	16E	0	5 NWNW	4	39.78	11S16E	11S16E5	11S16E5NWNW
11S	16E	0	5 NENW	3	39.83	11S16E	11S16E5	11S16E5NENW
11S	16E	0	5 NWNE	2	39.87	11S16E	11S16E5	11S16E5NWNE
11S	16E	0	5 NENE	1	39.92	11S16E	11S16E5	11S16E5NENE
11S	16E	0	4 NWNW	4	39.93	11S16E	11S16E4	11S16E4NWNW
11S	16E	0	4 NENW	3	39.89	11S16E	11S16E4	11S16E4NENW
11S	16E	0	4 NWNE	2	39.87	11S16E	11S16E4	11S16E4NWNE
11S	16E	0	4 NENE	1	39.83	11S16E	11S16E4	11S16E4NENE
11S	16E	0	3 NWNW	4	39.84	11S16E	11S16E3	11S16E3NWNW
11S	16E	0	3 NENW	3	39.89	11S16E	11S16E3	11S16E3NENW
11S	16E	0	3 NWNE	2	39.93	11S16E	11S16E3	11S16E3NWNE
11S	16E	0	3 NENE	1	39.98	11S16E	11S16E3	11S16E3NENE
11S	16E	0	2 NWNW	4	39.92	11S16E	11S16E2	11S16E2NWNW
11S	16E	0	2 NENW	3	39.75	11S16E	11S16E2	11S16E2NENW
11S	16E	0	2 NWNE	2	39.59	11S16E	11S16E2	11S16E2NWNE
11S	16E	0	2 NENE	1	39.42	11S16E	11S16E2	11S16E2NENE
11S	16E	0	1 NENE	1	39.92	11S16E	11S16E1	11S16E1NENE
11S	16E	0	1 NWNE	2	39.75	11S16E	11S16E1	11S16E1NWNE
11S	16E	0	1 NENW	3	39.59	11S16E	11S16E1	11S16E1NENW
11S	16E	0	1 NWNW	4	39.42	11S16E	11S16E1	11S16E1NWNW
11S	16E	0	6 SENE	0	40	11S16E	11S16E6	11S16E6SENE
11S	16E	0	5 SWNW	0	40	11S16E	11S16E5	11S16E5SWNW
11S	16E	0	6 SWNE	0	40	11S16E	11S16E6	11S16E6SWNE
11S	16E	0	6 SENW	0	40	11S16E	11S16E6	11S16E6SENW
11S	16E	0	5 SENW	0	40	11S16E	11S16E5	11S16E5SENW

11S	16E	0	6 SWNW	5	38.68	11S16E	11S16E6	11S16E6SWNW
11S	16E	0	5 SWNE	0	40	11S16E	11S16E5	11S16E5SWNE
11S	16E	0	5 SENE	0	40	11S16E	11S16E5	11S16E5SENE
11S	16E	0	4 SWNW	0	40	11S16E	11S16E4	11S16E4SWNW
11S	16E	0	4 SENW	0	40	11S16E	11S16E4	11S16E4SENW
11S	16E	0	4 SWNE	0	40	11S16E	11S16E4	11S16E4SWNE
11S	16E	0	4 SENE	0	40	11S16E	11S16E4	11S16E4SENE
11S	16E	0	3 SWNW	0	40	11S16E	11S16E3	11S16E3SWNW
11S	16E	0	3 SENW	0	40	11S16E	11S16E3	11S16E3SENW
11S	16E	0	3 SWNE	0	40	11S16E	11S16E3	11S16E3SWNE
11S	16E	0	2 SENE	0	40	11S16E	11S16E2	11S16E2SENE
11S	16E	0	1 SWNW	0	40	11S16E	11S16E1	11S16E1SWNW
11S	16E	0	3 SENE	0	40	11S16E	11S16E3	11S16E3SENE
11S	16E	0	2 SWNE	0	40	11S16E	11S16E2	11S16E2SWNE
11S	16E	0	2 SENW	0	40	11S16E	11S16E2	11S16E2SENW
11S	16E	0	2 SWNW	0	40	11S16E	11S16E2	11S16E2SWNW
11S	16E	0	1 SENW	0	40	11S16E	11S16E1	11S16E1SENW
11S	16E	0	1 SWNE	0	40	11S16E	11S16E1	11S16E1SWNE
11S	16E	0	1 SENE	0	40	11S16E	11S16E1	11S16E1SENE
11S	16E	0	6 NWSW	6	38.61	11S16E	11S16E6	11S16E6NWSW
11S	16E	0	6 NESW	0	40	11S16E	11S16E6	11S16E6NESW
11S	16E	0	6 NWSE	0	40	11S16E	11S16E6	11S16E6NWSE
11S	16E	0	6 NESE	0	40	11S16E	11S16E6	11S16E6NESE
11S	16E	0	5 NWSE	0	40	11S16E	11S16E5	11S16E5NWSE
11S	16E	0	5 NESE	0	40	11S16E	11S16E5	11S16E5NESE
11S	16E	0	5 NESW	0	40	11S16E	11S16E5	11S16E5NESW
11S	16E	0	4 NWSW	0	40	11S16E	11S16E4	11S16E4NWSW
11S	16E	0	5 NWSW	0	40	11S16E	11S16E5	11S16E5NWSW
11S	16E	0	4 NESW	0	40	11S16E	11S16E4	11S16E4NESW
11S	16E	0	4 NWSE	0	40	11S16E	11S16E4	11S16E4NWSE
11S	16E	0	4 NESE	0	40	11S16E	11S16E4	11S16E4NESE
11S	16E	0	3 NWSW	0	40	11S16E	11S16E3	11S16E3NWSW
11S	16E	0	3 NESW	0	40	11S16E	11S16E3	11S16E3NESW
11S	16E	0	3 NWSE	0	40	11S16E	11S16E3	11S16E3NWSE

11S	16E	0	3 NESE	0	40	11S16E	11S16E3	11S16E3NESE
11S	16E	0	2 NESE	0	40	11S16E	11S16E2	11S16E2NESE
11S	16E	0	1 NWSW	0	40	11S16E	11S16E1	11S16E1NWSW
11S	16E	0	2 NWSE	0	40	11S16E	11S16E2	11S16E2NWSE
11S	16E	0	2 NESW	0	40	11S16E	11S16E2	11S16E2NESW
11S	16E	0	2 NWSW	0	40	11S16E	11S16E2	11S16E2NWSW
11S	16E	0	1 NESW	0	40	11S16E	11S16E1	11S16E1NESW
11S	16E	0	1 NWSE	0	40	11S16E	11S16E1	11S16E1NWSE
11S	16E	0	1 NESE	0	40	11S16E	11S16E1	11S16E1NESE
11S	16E	0	6 SWSW	7	38.53	11S16E	11S16E6	11S16E6SWSW
11S	16E	0	6 SESW	0	40	11S16E	11S16E6	11S16E6SESW
11S	16E	0	5 SESE	0	40	11S16E	11S16E5	11S16E5SESE
11S	16E	0	4 SWSW	0	40	11S16E	11S16E4	11S16E4SWSW
11S	16E	0	6 SWSE	0	40	11S16E	11S16E6	11S16E6SWSE
11S	16E	0	5 SWSE	0	40	11S16E	11S16E5	11S16E5SWSE
11S	16E	0	4 SESW	0	40	11S16E	11S16E4	11S16E4SESW
11S	16E	0	5 SESW	0	40	11S16E	11S16E5	11S16E5SESW
11S	16E	0	6 SESE	0	40	11S16E	11S16E6	11S16E6SESE
11S	16E	0	5 SWSW	0	40	11S16E	11S16E5	11S16E5SWSW
11S	16E	0	4 SWSE	0	40	11S16E	11S16E4	11S16E4SWSE
11S	16E	0	4 SESE	0	40	11S16E	11S16E4	11S16E4SESE
11S	16E	0	3 SWSW	0	40	11S16E	11S16E3	11S16E3SWSW
11S	16E	0	3 SESW	0	40	11S16E	11S16E3	11S16E3SESW
11S	16E	0	3 SWSE	0	40	11S16E	11S16E3	11S16E3SWSE
11S	16E	0	3 SESE	0	40	11S16E	11S16E3	11S16E3SESE
11S	16E	0	2 SWSW	0	40	11S16E	11S16E2	11S16E2SWSW
11S	16E	0	2 SESW	0	40	11S16E	11S16E2	11S16E2SESW
11S	16E	0	2 SWSE	0	40	11S16E	11S16E2	11S16E2SWSE
11S	16E	0	2 SESE	0	40	11S16E	11S16E2	11S16E2SESE
11S	16E	0	1 SWSW	0	40	11S16E	11S16E1	11S16E1SWSW
11S	16E	0	1 SESW	0	40	11S16E	11S16E1	11S16E1SESW
11S	16E	0	1 SWSE	0	40	11S16E	11S16E1	11S16E1SWSE
11S	16E	0	1 SESE	0	40	11S16E	11S16E1	11S16E1SESE
11S	16E	0	7 NWNW	1	38.53	11S16E	11S16E7	11S16E7NWNW

11S	16E	0	8 NENE	0	40 11S16E	11S16E8	11S16E8NENE
11S	16E	0	9 NWNW	0	40 11S16E	11S16E9	11S16E9NWNW
11S	16E	0	7 NENW	0	40 11S16E	11S16E7	11S16E7NENW
11S	16E	0	9 NENW	0	40 11S16E	11S16E9	11S16E9NENW
11S	16E	0	8 NWNE	0	40 11S16E	11S16E8	11S16E8NWNE
11S	16E	0	7 NWNE	0	40 11S16E	11S16E7	11S16E7NWNE
11S	16E	0	9 NWNE	0	40 11S16E	11S16E9	11S16E9NWNE
11S	16E	0	8 NENW	0	40 11S16E	11S16E8	11S16E8NENW
11S	16E	0	7 NENE	0	40 11S16E	11S16E7	11S16E7NENE
11S	16E	0	9 NENE	0	40 11S16E	11S16E9	11S16E9NENE
11S	16E	0	8 NWNW	0	40 11S16E	11S16E8	11S16E8NWNW
11S	16E	0	10 NWNW	0	40 11S16E	11S16E10	11S16E10NWNW
11S	16E	0	10 NENW	0	40 11S16E	11S16E10	11S16E10NENW
11S	16E	0	10 NWNE	0	40 11S16E	11S16E10	11S16E10NWNE
11S	16E	0	10 NENE	0	40 11S16E	11S16E10	11S16E10NENE
11S	16E	0	11 NWNW	0	40 11S16E	11S16E11	11S16E11NWNW
11S	16E	0	11 NENW	0	40 11S16E	11S16E11	11S16E11NENW
11S	16E	0	11 NWNE	0	40 11S16E	11S16E11	11S16E11NWNE
11S	16E	0	11 NENE	0	40 11S16E	11S16E11	11S16E11NENE
11S	16E	0	12 NWNW	0	40 11S16E	11S16E12	11S16E12NWNW
11S	16E	0	12 NENW	0	40 11S16E	11S16E12	11S16E12NENW
11S	16E	0	12 NWNE	0	40 11S16E	11S16E12	11S16E12NWNE
11S	16E	0	12 NENE	0	40 11S16E	11S16E12	11S16E12NENE
11S	16E	0	11 SENE	0	40 11S16E	11S16E11	11S16E11SENE
11S	16E	0	12 SWNW	0	40 11S16E	11S16E12	11S16E12SWNW
11S	16E	0	12 SENW	0	40 11S16E	11S16E12	11S16E12SENW
11S	16E	0	12 SWNE	0	40 11S16E	11S16E12	11S16E12SWNE
11S	16E	0	12 SENE	0	40 11S16E	11S16E12	11S16E12SENE
11S	16E	0	11 NESE	0	40 11S16E	11S16E11	11S16E11NESE
11S	16E	0	12 NWSW	0	40 11S16E	11S16E12	11S16E12NWSW
11S	16E	0	12 NESW	0	40 11S16E	11S16E12	11S16E12NESW
11S	16E	0	12 NWSE	0	40 11S16E	11S16E12	11S16E12NWSE
11S	16E	0	12 NESE	0	40 11S16E	11S16E12	11S16E12NESE
11S	16E	0	11 SESE	0	40 11S16E	11S16E11	11S16E11SESE

11S	16E	0	12 SWSW	0	40	11S16E	11S16E12	11S16E12SWSW
11S	16E	0	12 SESW	0	40	11S16E	11S16E12	11S16E12SESW
11S	16E	0	12 SWSE	0	40	11S16E	11S16E12	11S16E12SWSE
11S	16E	0	12 SESE	0	40	11S16E	11S16E12	11S16E12SESE
11S	16E	0	14 NENE	0	40	11S16E	11S16E14	11S16E14NENE
11S	16E	0	13 NWNW	0	40	11S16E	11S16E13	11S16E13NWNW
11S	16E	0	13 NENW	0	40	11S16E	11S16E13	11S16E13NENW
11S	16E	0	13 NWNE	0	40	11S16E	11S16E13	11S16E13NWNE
11S	16E	0	13 NENE	0	40	11S16E	11S16E13	11S16E13NENE
11S	17E	0	6 NWNW	4	16.68	11S17E	11S17E6	11S17E6NWNW
11S	17E	0	6 NENW	3	40.26	11S17E	11S17E6	11S17E6NENW
11S	17E	0	6 NWNE	2	40.54	11S17E	11S17E6	11S17E6NWNE
11S	17E	0	6 NENE	1	40.82	11S17E	11S17E6	11S17E6NENE
11S	17E	0	5 NWNW	4	40.86	11S17E	11S17E5	11S17E5NWNW
11S	17E	0	5 NENW	3	40.67	11S17E	11S17E5	11S17E5NENW
11S	17E	0	5 NWNE	2	40.48	11S17E	11S17E5	11S17E5NWNE
11S	17E	0	5 NENE	1	40.29	11S17E	11S17E5	11S17E5NENE
11S	17E	0	4 NWNW	4	40.12	11S17E	11S17E4	11S17E4NWNW
11S	17E	0	4 NENW	3	39.97	11S17E	11S17E4	11S17E4NENW
11S	17E	0	4 NWNE	2	39.82	11S17E	11S17E4	11S17E4NWNE
11S	17E	0	4 NENE	1	39.67	11S17E	11S17E4	11S17E4NENE
11S	17E	0	3 NWNW	4	39.52	11S17E	11S17E3	11S17E3NWNW
11S	17E	0	3 NENW	3	39.37	11S17E	11S17E3	11S17E3NENW
11S	17E	0	3 NWNE	2	39.22	11S17E	11S17E3	11S17E3NWNE
11S	17E	0	3 NENE	1	39.07	11S17E	11S17E3	11S17E3NENE
11S	17E	0	2 NWNW	4	38.99	11S17E	11S17E2	11S17E2NWNW
11S	17E	0	2 NENW	3	38.97	11S17E	11S17E2	11S17E2NENW
11S	17E	0	2 NWNE	2	38.95	11S17E	11S17E2	11S17E2NWNE
11S	17E	0	2 NENE	1	38.93	11S17E	11S17E2	11S17E2NENE
11S	17E	0	1 NWNW	4	39.09	11S17E	11S17E1	11S17E1NWNW
11S	17E	0	1 NENW	3	39.43	11S17E	11S17E1	11S17E1NENW
11S	17E	0	1 NWNE	2	39.77	11S17E	11S17E1	11S17E1NWNE
11S	17E	0	1 NENE	1	40.11	11S17E	11S17E1	11S17E1NENE
11S	17E	0	6 SWNW	5	16.7	11S17E	11S17E6	11S17E6SWNW

11S	17E	0	6 SENW	0	40	11S17E	11S17E6	11S17E6SENW
11S	17E	0	6 SWNE	0	40	11S17E	11S17E6	11S17E6SWNE
11S	17E	0	6 SENE	0	40	11S17E	11S17E6	11S17E6SENE
11S	17E	0	5 SWNW	0	40	11S17E	11S17E5	11S17E5SWNW
11S	17E	0	5 SENW	0	40	11S17E	11S17E5	11S17E5SENW
11S	17E	0	5 SWNE	0	40	11S17E	11S17E5	11S17E5SWNE
11S	17E	0	5 SENE	0	40	11S17E	11S17E5	11S17E5SENE
11S	17E	0	4 SWNW	0	40	11S17E	11S17E4	11S17E4SWNW
11S	17E	0	4 SENW	0	40	11S17E	11S17E4	11S17E4SENW
11S	17E	0	4 SWNE	0	40	11S17E	11S17E4	11S17E4SWNE
11S	17E	0	4 SENE	0	40	11S17E	11S17E4	11S17E4SENE
11S	17E	0	3 SWNW	0	40	11S17E	11S17E3	11S17E3SWNW
11S	17E	0	3 SENW	0	40	11S17E	11S17E3	11S17E3SENW
11S	17E	0	3 SWNE	0	40	11S17E	11S17E3	11S17E3SWNE
11S	17E	0	3 SENE	0	40	11S17E	11S17E3	11S17E3SENE
11S	17E	0	2 SWNW	0	40	11S17E	11S17E2	11S17E2SWNW
11S	17E	0	2 SENW	0	40	11S17E	11S17E2	11S17E2SENW
11S	17E	0	2 SWNE	0	40	11S17E	11S17E2	11S17E2SWNE
11S	17E	0	2 SENE	0	40	11S17E	11S17E2	11S17E2SENE
11S	17E	0	1 SWNW	0	40	11S17E	11S17E1	11S17E1SWNW
11S	17E	0	1 SENW	0	40	11S17E	11S17E1	11S17E1SENW
11S	17E	0	1 SWNE	0	40	11S17E	11S17E1	11S17E1SWNE
11S	17E	0	1 SENE	0	40	11S17E	11S17E1	11S17E1SENE
11S	17E	0	6 NWSW	6	16.77	11S17E	11S17E6	11S17E6NWSW
11S	17E	0	6 NESW	0	40	11S17E	11S17E6	11S17E6NESW
11S	17E	0	6 NWSE	0	40	11S17E	11S17E6	11S17E6NWSE
11S	17E	0	6 NESE	0	40	11S17E	11S17E6	11S17E6NESE
11S	17E	0	5 NWSW	0	40	11S17E	11S17E5	11S17E5NWSW
11S	17E	0	5 NESW	0	40	11S17E	11S17E5	11S17E5NESW
11S	17E	0	5 NWSE	0	40	11S17E	11S17E5	11S17E5NWSE
11S	17E	0	5 NESE	0	40	11S17E	11S17E5	11S17E5NESE
11S	17E	0	4 NWSW	0	40	11S17E	11S17E4	11S17E4NWSW
11S	17E	0	4 NESW	0	40	11S17E	11S17E4	11S17E4NESW
11S	17E	0	4 NWSE	0	40	11S17E	11S17E4	11S17E4NWSE

11S	17E	0	4 NESE	0	40	11S17E	11S17E4	11S17E4NESE
11S	17E	0	3 NWSW	0	40	11S17E	11S17E3	11S17E3NWSW
11S	17E	0	3 NESW	0	40	11S17E	11S17E3	11S17E3NESW
11S	17E	0	3 NWSE	0	40	11S17E	11S17E3	11S17E3NWSE
11S	17E	0	3 NESE	0	40	11S17E	11S17E3	11S17E3NESE
11S	17E	0	2 NWSW	0	40	11S17E	11S17E2	11S17E2NWSW
11S	17E	0	2 NESW	0	40	11S17E	11S17E2	11S17E2NESW
11S	17E	0	2 NWSE	0	40	11S17E	11S17E2	11S17E2NWSE
11S	17E	0	2 NESE	0	40	11S17E	11S17E2	11S17E2NESE
11S	17E	0	1 NWSW	0	40	11S17E	11S17E1	11S17E1NWSW
11S	17E	0	1 NESW	0	40	11S17E	11S17E1	11S17E1NESW
11S	17E	0	1 NWSE	0	40	11S17E	11S17E1	11S17E1NWSE
11S	17E	0	1 NESE	0	40	11S17E	11S17E1	11S17E1NESE
11S	17E	0	6 SWSW	7	16.85	11S17E	11S17E6	11S17E6SWSW
11S	17E	0	6 SESW	0	40	11S17E	11S17E6	11S17E6SESW
11S	17E	0	6 SWSE	0	40	11S17E	11S17E6	11S17E6SWSE
11S	17E	0	6 SESE	0	40	11S17E	11S17E6	11S17E6SESE
11S	17E	0	5 SWSW	0	40	11S17E	11S17E5	11S17E5SWSW
11S	17E	0	5 SESW	0	40	11S17E	11S17E5	11S17E5SESW
11S	17E	0	5 SWSE	0	40	11S17E	11S17E5	11S17E5SWSE
11S	17E	0	5 SESE	0	40	11S17E	11S17E5	11S17E5SESE
11S	17E	0	4 SWSW	0	40	11S17E	11S17E4	11S17E4SWSW
11S	17E	0	4 SESW	0	40	11S17E	11S17E4	11S17E4SESW
11S	17E	0	4 SWSE	0	40	11S17E	11S17E4	11S17E4SWSE
11S	17E	0	4 SESE	0	40	11S17E	11S17E4	11S17E4SESE
11S	17E	0	3 SWSW	0	40	11S17E	11S17E3	11S17E3SWSW
11S	17E	0	3 SESW	0	40	11S17E	11S17E3	11S17E3SESW
11S	17E	0	3 SWSE	0	40	11S17E	11S17E3	11S17E3SWSE
11S	17E	0	3 SESE	0	40	11S17E	11S17E3	11S17E3SESE
11S	17E	0	2 SWSW	0	40	11S17E	11S17E2	11S17E2SWSW
11S	17E	0	2 SESW	0	40	11S17E	11S17E2	11S17E2SESW
11S	17E	0	2 SWSE	0	40	11S17E	11S17E2	11S17E2SWSE
11S	17E	0	2 SESE	0	40	11S17E	11S17E2	11S17E2SESE
11S	17E	0	1 SWSW	0	40	11S17E	11S17E1	11S17E1SWSW

11S	17E	0	1 SESW	0	40	11S17E	11S17E1	11S17E1SESW
11S	17E	0	1 SWSE	0	40	11S17E	11S17E1	11S17E1SWSE
11S	17E	0	1 SESE	0	40	11S17E	11S17E1	11S17E1SESE
11S	17E	0	7 NWNW	1	17.04	11S17E	11S17E7	11S17E7NWNW
11S	17E	0	7 NENW	0	40	11S17E	11S17E7	11S17E7NENW
11S	17E	0	7 NWNE	0	40	11S17E	11S17E7	11S17E7NWNE
11S	17E	0	7 NENE	0	40	11S17E	11S17E7	11S17E7NENE
11S	17E	0	8 NWNW	0	40	11S17E	11S17E8	11S17E8NWNW
11S	17E	0	8 NENW	0	40	11S17E	11S17E8	11S17E8NENW
11S	17E	0	8 NWNE	0	40	11S17E	11S17E8	11S17E8NWNE
11S	17E	0	8 NENE	0	40	11S17E	11S17E8	11S17E8NENE
11S	17E	0	9 NWNW	0	40	11S17E	11S17E9	11S17E9NWNW
11S	17E	0	9 NENW	0	40	11S17E	11S17E9	11S17E9NENW
11S	17E	0	9 NWNE	0	40	11S17E	11S17E9	11S17E9NWNE
11S	17E	0	9 NENE	0	40	11S17E	11S17E9	11S17E9NENE
11S	17E	0	10 NWNW	0	40	11S17E	11S17E10	11S17E10NWNW
11S	17E	0	10 NENW	0	40	11S17E	11S17E10	11S17E10NENW
11S	17E	0	10 NWNE	0	40	11S17E	11S17E10	11S17E10NWNE
11S	17E	0	10 NENE	0	40	11S17E	11S17E10	11S17E10NENE
11S	17E	0	11 NWNW	0	40	11S17E	11S17E11	11S17E11NWNW
11S	17E	0	11 NENW	0	40	11S17E	11S17E11	11S17E11NENW
11S	17E	0	11 NWNE	0	40	11S17E	11S17E11	11S17E11NWNE
11S	17E	0	11 NENE	0	40	11S17E	11S17E11	11S17E11NENE
11S	17E	0	12 NWNW	0	40	11S17E	11S17E12	11S17E12NWNW
11S	17E	0	12 NENW	0	40	11S17E	11S17E12	11S17E12NENW
11S	17E	0	12 NWNE	0	40	11S17E	11S17E12	11S17E12NWNE
11S	17E	0	12 NENE	0	40	11S17E	11S17E12	11S17E12NENE
11S	17E	0	7 SWNW	2	17.39	11S17E	11S17E7	11S17E7SWNW
11S	17E	0	7 SENW	0	40	11S17E	11S17E7	11S17E7SENW
11S	17E	0	7 SWNE	0	40	11S17E	11S17E7	11S17E7SWNE
11S	17E	0	7 SENE	0	40	11S17E	11S17E7	11S17E7SENE
11S	17E	0	8 SWNW	0	40	11S17E	11S17E8	11S17E8SWNW
11S	17E	0	8 SENW	0	40	11S17E	11S17E8	11S17E8SENW
11S	17E	0	8 SWNE	0	40	11S17E	11S17E8	11S17E8SWNE



11S	17E	0	8 SENE	0	40	11S17E	11S17E8	11S17E8SENE
11S	17E	0	9 SWNW	0	40	11S17E	11S17E9	11S17E9SWNW
11S	17E	0	9 SENW	0	40	11S17E	11S17E9	11S17E9SENW
11S	17E	0	9 SWNE	0	40	11S17E	11S17E9	11S17E9SWNE
11S	17E	0	9 SENE	0	40	11S17E	11S17E9	11S17E9SENE
11S	17E	0	10 SWNW	0	40	11S17E	11S17E10	11S17E10SWNW
11S	17E	0	10 SENW	0	40	11S17E	11S17E10	11S17E10SENW
11S	17E	0	10 SWNE	0	40	11S17E	11S17E10	11S17E10SWNE
11S	17E	0	10 SENE	0	40	11S17E	11S17E10	11S17E10SENE
11S	17E	0	11 SWNW	0	40	11S17E	11S17E11	11S17E11SWNW
11S	17E	0	11 SENW	0	40	11S17E	11S17E11	11S17E11SENW
11S	17E	0	11 SWNE	0	40	11S17E	11S17E11	11S17E11SWNE
11S	17E	0	11 SENE	0	40	11S17E	11S17E11	11S17E11SENE
11S	17E	0	12 SWNW	0	40	11S17E	11S17E12	11S17E12SWNW
11S	17E	0	12 SENW	0	40	11S17E	11S17E12	11S17E12SENW
11S	17E	0	12 SWNE	0	40	11S17E	11S17E12	11S17E12SWNE
11S	17E	0	12 SENE	0	40	11S17E	11S17E12	11S17E12SENE
11S	17E	0	7 NWSW	3	17.74	11S17E	11S17E7	11S17E7NWSW
11S	17E	0	7 NESW	0	40	11S17E	11S17E7	11S17E7NESW
11S	17E	0	7 NWSE	0	40	11S17E	11S17E7	11S17E7NWSE
11S	17E	0	7 NESE	0	40	11S17E	11S17E7	11S17E7NESE
11S	17E	0	8 NWSW	0	40	11S17E	11S17E8	11S17E8NWSW
11S	17E	0	8 NESW	0	40	11S17E	11S17E8	11S17E8NESW
11S	17E	0	8 NWSE	0	40	11S17E	11S17E8	11S17E8NWSE
11S	17E	0	8 NESE	0	40	11S17E	11S17E8	11S17E8NESE
11S	17E	0	9 NWSW	0	40	11S17E	11S17E9	11S17E9NWSW
11S	17E	0	9 NESW	0	40	11S17E	11S17E9	11S17E9NESW
11S	17E	0	9 NWSE	0	40	11S17E	11S17E9	11S17E9NWSE
11S	17E	0	9 NESE	0	40	11S17E	11S17E9	11S17E9NESE
11S	17E	0	10 NWSW	0	40	11S17E	11S17E10	11S17E10NWSW
11S	17E	0	10 NESW	0	40	11S17E	11S17E10	11S17E10NESW
11S	17E	0	10 NWSE	0	40	11S17E	11S17E10	11S17E10NWSE
11S	17E	0	10 NESE	0	40	11S17E	11S17E10	11S17E10NESE
11S	17E	0	11 NWSW	0	40	11S17E	11S17E11	11S17E11NWSW

11S	17E	0	11 NESW	0	40	11S17E	11S17E11	11S17E11NESW
11S	17E	0	11 NWSE	0	40	11S17E	11S17E11	11S17E11NWSE
11S	17E	0	11 NESE	0	40	11S17E	11S17E11	11S17E11NESE
11S	17E	0	12 NWSW	0	40	11S17E	11S17E12	11S17E12NWSW
11S	17E	0	12 NESW	0	40	11S17E	11S17E12	11S17E12NESW
11S	17E	0	12 NWSE	0	40	11S17E	11S17E12	11S17E12NWSE
11S	17E	0	12 NESE	0	40	11S17E	11S17E12	11S17E12NESE
11S	17E	0	7 SWSW	4	18.09	11S17E	11S17E7	11S17E7SWSW
11S	17E	0	7 SESW	0	40	11S17E	11S17E7	11S17E7SESW
11S	17E	0	7 SWSE	0	40	11S17E	11S17E7	11S17E7SWSE
11S	17E	0	7 SESE	0	40	11S17E	11S17E7	11S17E7SESE
11S	17E	0	8 SWSW	0	40	11S17E	11S17E8	11S17E8SWSW
11S	17E	0	8 SESW	0	40	11S17E	11S17E8	11S17E8SESW
11S	17E	0	8 SWSE	0	40	11S17E	11S17E8	11S17E8SWSE
11S	17E	0	8 SESE	0	40	11S17E	11S17E8	11S17E8SESE
11S	17E	0	9 SWSW	0	40	11S17E	11S17E9	11S17E9SWSW
11S	17E	0	9 SESW	0	40	11S17E	11S17E9	11S17E9SESW
11S	17E	0	9 SWSE	0	40	11S17E	11S17E9	11S17E9SWSE
11S	17E	0	9 SESE	0	40	11S17E	11S17E9	11S17E9SESE
11S	17E	0	10 SWSW	0	40	11S17E	11S17E10	11S17E10SWSW
11S	17E	0	10 SESW	0	40	11S17E	11S17E10	11S17E10SESW
11S	17E	0	10 SWSE	0	40	11S17E	11S17E10	11S17E10SWSE
11S	17E	0	10 SESE	0	40	11S17E	11S17E10	11S17E10SESE
11S	17E	0	11 SWSW	0	40	11S17E	11S17E11	11S17E11SWSW
11S	17E	0	11 SESW	0	40	11S17E	11S17E11	11S17E11SESW
11S	17E	0	11 SWSE	0	40	11S17E	11S17E11	11S17E11SWSE
11S	17E	0	11 SESE	0	40	11S17E	11S17E11	11S17E11SESE
11S	17E	0	12 SWSW	0	40	11S17E	11S17E12	11S17E12SWSW
11S	17E	0	12 SESW	0	40	11S17E	11S17E12	11S17E12SESW
11S	17E	0	12 SWSE	0	40	11S17E	11S17E12	11S17E12SWSE
11S	17E	0	12 SESE	0	40	11S17E	11S17E12	11S17E12SESE
11S	17E	0	18 NWNW	1	18.41	11S17E	11S17E18	11S17E18NWNW
11S	17E	0	18 NENW	0	40	11S17E	11S17E18	11S17E18NENW
11S	17E	0	18 NWNE	0	40	11S17E	11S17E18	11S17E18NWNE

11S	17E	0	18 NENE	0	40 11S17E	11S17E18	11S17E18NENE
11S	17E	0	17 NWNW	0	40 11S17E	11S17E17	11S17E17NWNW
11S	17E	0	17 NENW	0	40 11S17E	11S17E17	11S17E17NENW
11S	17E	0	17 NWNE	0	40 11S17E	11S17E17	11S17E17NWNE
11S	17E	0	17 NENE	0	40 11S17E	11S17E17	11S17E17NENE
11S	17E	0	16 NWNW	0	40 11S17E	11S17E16	11S17E16NWNW
11S	17E	0	16 NENW	0	40 11S17E	11S17E16	11S17E16NENW
11S	17E	0	16 NWNE	0	40 11S17E	11S17E16	11S17E16NWNE
11S	17E	0	16 NENE	0	40 11S17E	11S17E16	11S17E16NENE
11S	17E	0	15 NWNW	0	40 11S17E	11S17E15	11S17E15NWNW
11S	17E	0	15 NENW	0	40 11S17E	11S17E15	11S17E15NENW
11S	17E	0	15 NWNE	0	40 11S17E	11S17E15	11S17E15NWNE
11S	17E	0	15 NENE	0	40 11S17E	11S17E15	11S17E15NENE
11S	17E	0	14 NWNW	0	40 11S17E	11S17E14	11S17E14NWNW
11S	17E	0	14 NENW	0	40 11S17E	11S17E14	11S17E14NENW
11S	17E	0	14 NWNE	0	40 11S17E	11S17E14	11S17E14NWNE
11S	17E	0	14 NENE	0	40 11S17E	11S17E14	11S17E14NENE
11S	17E	0	13 NWNW	0	40 11S17E	11S17E13	11S17E13NWNW
11S	17E	0	13 NENW	0	40 11S17E	11S17E13	11S17E13NENW
11S	17E	0	13 NWNE	0	40 11S17E	11S17E13	11S17E13NWNE
11S	17E	0	13 NENE	0	40 11S17E	11S17E13	11S17E13NENE
11S	17E	0	16 SENE	0	40 11S17E	11S17E16	11S17E16SENE
11S	17E	0	15 SWNW	0	40 11S17E	11S17E15	11S17E15SWNW
11S	17E	0	15 SENW	0	40 11S17E	11S17E15	11S17E15SENW
11S	17E	0	15 SWNE	0	40 11S17E	11S17E15	11S17E15SWNE
11S	17E	0	15 SENE	0	40 11S17E	11S17E15	11S17E15SENE
11S	17E	0	14 SWNW	0	40 11S17E	11S17E14	11S17E14SWNW
11S	17E	0	14 SENW	0	40 11S17E	11S17E14	11S17E14SENW
11S	17E	0	14 SWNE	0	40 11S17E	11S17E14	11S17E14SWNE
11S	17E	0	14 SENE	0	40 11S17E	11S17E14	11S17E14SENE
11S	17E	0	13 SWNW	0	40 11S17E	11S17E13	11S17E13SWNW
11S	17E	0	13 SENW	0	40 11S17E	11S17E13	11S17E13SENW
11S	17E	0	13 SWNE	0	40 11S17E	11S17E13	11S17E13SWNE
11S	17E	0	13 SENE	0	40 11S17E	11S17E13	11S17E13SENE

11S	17E	0	16 NESE	0	40	11S17E	11S17E16	11S17E16NESE
11S	17E	0	15 NWSW	0	40	11S17E	11S17E15	11S17E15NWSW
11S	17E	0	15 NESW	0	40	11S17E	11S17E15	11S17E15NESW
11S	17E	0	15 NWSE	0	40	11S17E	11S17E15	11S17E15NWSE
11S	17E	0	15 NESE	0	40	11S17E	11S17E15	11S17E15NESE
11S	17E	0	14 NWSW	0	40	11S17E	11S17E14	11S17E14NWSW
11S	17E	0	14 NESW	0	40	11S17E	11S17E14	11S17E14NESW
11S	17E	0	14 NWSE	0	40	11S17E	11S17E14	11S17E14NWSE
11S	17E	0	14 NESE	0	40	11S17E	11S17E14	11S17E14NESE
11S	17E	0	13 NWSW	0	40	11S17E	11S17E13	11S17E13NWSW
11S	17E	0	13 NESW	0	40	11S17E	11S17E13	11S17E13NESW
11S	17E	0	13 NWSE	0	40	11S17E	11S17E13	11S17E13NWSE
11S	17E	0	13 NESE	0	40	11S17E	11S17E13	11S17E13NESE
11S	17E	0	16 SESE	0	40	11S17E	11S17E16	11S17E16SESE
11S	17E	0	15 SWSW	0	40	11S17E	11S17E15	11S17E15SWSW
11S	17E	0	15 SESW	0	40	11S17E	11S17E15	11S17E15SESW
11S	17E	0	15 SWSE	0	40	11S17E	11S17E15	11S17E15SWSE
11S	17E	0	15 SESE	0	40	11S17E	11S17E15	11S17E15SESE
11S	17E	0	14 SWSW	0	40	11S17E	11S17E14	11S17E14SWSW
11S	17E	0	14 SESW	0	40	11S17E	11S17E14	11S17E14SESW
11S	17E	0	14 SWSE	0	40	11S17E	11S17E14	11S17E14SWSE
11S	17E	0	14 SESE	0	40	11S17E	11S17E14	11S17E14SESE
11S	17E	0	13 SWSW	0	40	11S17E	11S17E13	11S17E13SWSW
11S	17E	0	13 SESW	0	40	11S17E	11S17E13	11S17E13SESW
11S	17E	0	13 SWSE	0	40	11S17E	11S17E13	11S17E13SWSE
11S	17E	0	13 SESE	0	40	11S17E	11S17E13	11S17E13SESE
11S	17E	0	21 NENE	0	40	11S17E	11S17E21	11S17E21NENE
11S	17E	0	22 NWNW	0	40	11S17E	11S17E22	11S17E22NWNW
11S	17E	0	22 NENW	0	40	11S17E	11S17E22	11S17E22NENW
11S	17E	0	22 NWNE	0	40	11S17E	11S17E22	11S17E22NWNE
11S	17E	0	22 NENE	0	40	11S17E	11S17E22	11S17E22NENE
11S	17E	0	23 NWNW	0	40	11S17E	11S17E23	11S17E23NWNW
11S	17E	0	23 NENW	0	40	11S17E	11S17E23	11S17E23NENW
11S	17E	0	23 NWNE	0	40	11S17E	11S17E23	11S17E23NWNE

11S	17E	0	23 NENE	0	40 11S17E	11S17E23	11S17E23NENE
11S	17E	0	24 NWNW	0	40 11S17E	11S17E24	11S17E24NWNW
11S	17E	0	24 NENW	0	40 11S17E	11S17E24	11S17E24NENW
11S	17E	0	24 NWNE	0	40 11S17E	11S17E24	11S17E24NWNE
11S	17E	0	24 NENE	0	40 11S17E	11S17E24	11S17E24NENE
11S	17E	0	23 SENE	0	40 11S17E	11S17E23	11S17E23SENE
11S	17E	0	24 SWNW	0	40 11S17E	11S17E24	11S17E24SWNW
11S	17E	0	24 SENW	0	40 11S17E	11S17E24	11S17E24SENW
11S	17E	0	24 SWNE	0	40 11S17E	11S17E24	11S17E24SWNE
11S	17E	0	24 SENE	0	40 11S17E	11S17E24	11S17E24SENE
11S	17E	0	23 NESE	0	40 11S17E	11S17E23	11S17E23NESE
11S	17E	0	24 NWSW	0	40 11S17E	11S17E24	11S17E24NWSW
11S	17E	0	24 NESW	0	40 11S17E	11S17E24	11S17E24NESW
11S	17E	0	24 NWSE	0	40 11S17E	11S17E24	11S17E24NWSE
11S	17E	0	24 NESE	0	40 11S17E	11S17E24	11S17E24NESE
11S	17E	0	23 SESE	0	40 11S17E	11S17E23	11S17E23SESE
11S	17E	0	24 SWSW	0	40 11S17E	11S17E24	11S17E24SWSW
11S	17E	0	24 SESW	0	40 11S17E	11S17E24	11S17E24SESW
11S	17E	0	24 SWSE	0	40 11S17E	11S17E24	11S17E24SWSE
11S	17E	0	24 SESE	0	40 11S17E	11S17E24	11S17E24SESE
11S	17E	0	26 NENE	0	40 11S17E	11S17E26	11S17E26NENE
11S	17E	0	25 NWNW	0	40 11S17E	11S17E25	11S17E25NWNW
11S	17E	0	25 NENW	0	40 11S17E	11S17E25	11S17E25NENW
11S	17E	0	25 NWNE	0	40 11S17E	11S17E25	11S17E25NWNE
11S	17E	0	25 NENE	0	40 11S17E	11S17E25	11S17E25NENE
11S	17E	0	25 SENE	0	40 11S17E	11S17E25	11S17E25SENE
11S	17E	0	25 NESE	0	40 11S17E	11S17E25	11S17E25NESE
11S	17E	0	25 SESE	0	40 11S17E	11S17E25	11S17E25SESE
11S	17E	0	36 NENE	0	40 11S17E	11S17E36	11S17E36NENE
11S	17E	0	36 SENE	0	40 11S17E	11S17E36	11S17E36SENE
11S	17E	0	36 SWNE	0	40 11S17E	11S17E36	11S17E36SWNE
11S	17E	0	36 NESE	0	40 11S17E	11S17E36	11S17E36NESE
11S	17E	0	36 NWSE	0	40 11S17E	11S17E36	11S17E36NWSE
11S	17E	0	36 SWSE	0	40 11S17E	11S17E36	11S17E36SWSE

11S	17E	0	36 SESE	0	40	11S17E	11S17E36	11S17E36SESE
11S	18E	0	6 NWNW	4	22	11S18E	11S18E6	11S18E6NWNW
11S	18E	0	6 NENW	3	39.95	11S18E	11S18E6	11S18E6NENW
11S	18E	0	6 NWNE	2	39.9	11S18E	11S18E6	11S18E6NWNE
11S	18E	0	6 NENE	1	39.85	11S18E	11S18E6	11S18E6NENE
11S	18E	0	5 NWNW	4	39.8	11S18E	11S18E5	11S18E5NWNW
11S	18E	0	5 NENW	3	39.71	11S18E	11S18E5	11S18E5NENW
11S	18E	0	5 NWNE	2	39.62	11S18E	11S18E5	11S18E5NWNE
11S	18E	0	5 NENE	1	39.53	11S18E	11S18E5	11S18E5NENE
11S	18E	0	4 NWNW	4	39.44	11S18E	11S18E4	11S18E4NWNW
11S	18E	0	4 NENW	3	39.29	11S18E	11S18E4	11S18E4NENW
11S	18E	0	4 NWNE	2	39.14	11S18E	11S18E4	11S18E4NWNE
11S	18E	0	4 NENE	1	38.99	11S18E	11S18E4	11S18E4NENE
11S	18E	0	3 NWNW	4	38.92	11S18E	11S18E3	11S18E3NWNW
11S	18E	0	3 NENW	3	39	11S18E	11S18E3	11S18E3NENW
11S	18E	0	3 NWNE	2	39.08	11S18E	11S18E3	11S18E3NWNE
11S	18E	0	3 NENE	1	39.16	11S18E	11S18E3	11S18E3NENE
11S	18E	0	2 NWNW	4	39.16	11S18E	11S18E2	11S18E2NWNW
11S	18E	0	2 NENW	3	38.98	11S18E	11S18E2	11S18E2NENW
11S	18E	0	2 NWNE	2	38.81	11S18E	11S18E2	11S18E2NWNE
11S	18E	0	2 NENE	1	38.63	11S18E	11S18E2	11S18E2NENE
11S	18E	0	1 NWNW	4	38.84	11S18E	11S18E1	11S18E1NWNW
11S	18E	0	1 NENW	3	39.23	11S18E	11S18E1	11S18E1NENW
11S	18E	0	1 NWNE	2	39.61	11S18E	11S18E1	11S18E1NWNE
11S	18E	0	1 NENE	1	40	11S18E	11S18E1	11S18E1NENE
11S	18E	0	6 SWNW	5	22.66	11S18E	11S18E6	11S18E6SWNW
11S	18E	0	6 SENW	0	40	11S18E	11S18E6	11S18E6SENW
11S	18E	0	6 SWNE	0	40	11S18E	11S18E6	11S18E6SWNE
11S	18E	0	6 SENE	0	40	11S18E	11S18E6	11S18E6SENE
11S	18E	0	5 SWNW	0	40	11S18E	11S18E5	11S18E5SWNW
11S	18E	0	5 SENW	0	40	11S18E	11S18E5	11S18E5SENW
11S	18E	0	5 SWNE	0	40	11S18E	11S18E5	11S18E5SWNE
11S	18E	0	5 SENE	0	40	11S18E	11S18E5	11S18E5SENE
11S	18E	0	4 SWNW	0	40	11S18E	11S18E4	11S18E4SWNW

11S	18E	0	4 SENW	0	40	11S18E	11S18E4	11S18E4SENW
11S	18E	0	4 SWNE	0	40	11S18E	11S18E4	11S18E4SWNE
11S	18E	0	4 SENE	0	40	11S18E	11S18E4	11S18E4SENE
11S	18E	0	3 SWNW	0	40	11S18E	11S18E3	11S18E3SWNW
11S	18E	0	3 SENW	0	40	11S18E	11S18E3	11S18E3SENW
11S	18E	0	3 SWNE	0	40	11S18E	11S18E3	11S18E3SWNE
11S	18E	0	3 SENE	0	40	11S18E	11S18E3	11S18E3SENE
11S	18E	0	2 SWNW	0	40	11S18E	11S18E2	11S18E2SWNW
11S	18E	0	2 SENW	0	40	11S18E	11S18E2	11S18E2SENW
11S	18E	0	2 SWNE	0	40	11S18E	11S18E2	11S18E2SWNE
11S	18E	0	2 SENE	0	40	11S18E	11S18E2	11S18E2SENE
11S	18E	0	1 SWNW	0	40	11S18E	11S18E1	11S18E1SWNW
11S	18E	0	1 SENW	0	40	11S18E	11S18E1	11S18E1SENW
11S	18E	0	1 SWNE	0	40	11S18E	11S18E1	11S18E1SWNE
11S	18E	0	1 SENE	0	40	11S18E	11S18E1	11S18E1SENE
11S	18E	0	6 NWSW	6	22.99	11S18E	11S18E6	11S18E6NWSW
11S	18E	0	6 NESW	0	40	11S18E	11S18E6	11S18E6NESW
11S	18E	0	6 NWSE	0	40	11S18E	11S18E6	11S18E6NWSE
11S	18E	0	6 NESE	0	40	11S18E	11S18E6	11S18E6NESE
11S	18E	0	5 NWSW	0	40	11S18E	11S18E5	11S18E5NWSW
11S	18E	0	5 NESW	0	40	11S18E	11S18E5	11S18E5NESW
11S	18E	0	5 NWSE	0	40	11S18E	11S18E5	11S18E5NWSE
11S	18E	0	5 NESE	0	40	11S18E	11S18E5	11S18E5NESE
11S	18E	0	4 NWSW	0	40	11S18E	11S18E4	11S18E4NWSW
11S	18E	0	4 NESW	0	40	11S18E	11S18E4	11S18E4NESW
11S	18E	0	4 NWSE	0	40	11S18E	11S18E4	11S18E4NWSE
11S	18E	0	4 NESE	0	40	11S18E	11S18E4	11S18E4NESE
11S	18E	0	3 NWSW	0	40	11S18E	11S18E3	11S18E3NWSW
11S	18E	0	3 NESW	0	40	11S18E	11S18E3	11S18E3NESW
11S	18E	0	3 NWSE	0	40	11S18E	11S18E3	11S18E3NWSE
11S	18E	0	3 NESE	0	40	11S18E	11S18E3	11S18E3NESE
11S	18E	0	2 NWSW	0	40	11S18E	11S18E2	11S18E2NWSW
11S	18E	0	2 NESW	0	40	11S18E	11S18E2	11S18E2NESW
11S	18E	0	2 NWSE	0	40	11S18E	11S18E2	11S18E2NWSE

11S	18E	0	2 NESE	0	40	11S18E	11S18E2	11S18E2NESE
11S	18E	0	1 NWSW	0	40	11S18E	11S18E1	11S18E1NWSW
11S	18E	0	1 NESW	0	40	11S18E	11S18E1	11S18E1NESW
11S	18E	0	1 NWSE	0	40	11S18E	11S18E1	11S18E1NWSE
11S	18E	0	1 NESE	0	40	11S18E	11S18E1	11S18E1NESE
11S	18E	0	6 SWSW	7	23.32	11S18E	11S18E6	11S18E6SWSW
11S	18E	0	6 SESW	0	40	11S18E	11S18E6	11S18E6SESW
11S	18E	0	6 SWSE	0	40	11S18E	11S18E6	11S18E6SWSE
11S	18E	0	6 SESE	0	40	11S18E	11S18E6	11S18E6SESE
11S	18E	0	5 SWSW	0	40	11S18E	11S18E5	11S18E5SWSW
11S	18E	0	5 SESW	0	40	11S18E	11S18E5	11S18E5SESW
11S	18E	0	5 SWSE	0	40	11S18E	11S18E5	11S18E5SWSE
11S	18E	0	5 SESE	0	40	11S18E	11S18E5	11S18E5SESE
11S	18E	0	4 SWSW	0	40	11S18E	11S18E4	11S18E4SWSW
11S	18E	0	4 SESW	0	40	11S18E	11S18E4	11S18E4SESW
11S	18E	0	4 SWSE	0	40	11S18E	11S18E4	11S18E4SWSE
11S	18E	0	4 SESE	0	40	11S18E	11S18E4	11S18E4SESE
11S	18E	0	3 SWSW	0	40	11S18E	11S18E3	11S18E3SWSW
11S	18E	0	3 SESW	0	40	11S18E	11S18E3	11S18E3SESW
11S	18E	0	3 SWSE	0	40	11S18E	11S18E3	11S18E3SWSE
11S	18E	0	3 SESE	0	40	11S18E	11S18E3	11S18E3SESE
11S	18E	0	2 SWSW	0	40	11S18E	11S18E2	11S18E2SWSW
11S	18E	0	2 SESW	0	40	11S18E	11S18E2	11S18E2SESW
11S	18E	0	2 SWSE	0	40	11S18E	11S18E2	11S18E2SWSE
11S	18E	0	2 SESE	0	40	11S18E	11S18E2	11S18E2SESE
11S	18E	0	1 SWSW	0	40	11S18E	11S18E1	11S18E1SWSW
11S	18E	0	1 SESW	0	40	11S18E	11S18E1	11S18E1SESW
11S	18E	0	1 SWSE	0	40	11S18E	11S18E1	11S18E1SWSE
11S	18E	0	1 SESE	0	40	11S18E	11S18E1	11S18E1SESE
11S	18E	0	7 NWNW	1	23.6	11S18E	11S18E7	11S18E7NWNW
11S	18E	0	7 NENW	0	40	11S18E	11S18E7	11S18E7NENW
11S	18E	0	7 NWNE	0	40	11S18E	11S18E7	11S18E7NWNE
11S	18E	0	7 NENE	0	40	11S18E	11S18E7	11S18E7NENE
11S	18E	0	8 NWNW	0	40	11S18E	11S18E8	11S18E8NWNW



11S	18E	0	8 NENW	0	40	11S18E	11S18E8	11S18E8NENW
11S	18E	0	8 NWNE	0	40	11S18E	11S18E8	11S18E8NWNE
11S	18E	0	8 NENE	0	40	11S18E	11S18E8	11S18E8NENE
11S	18E	0	9 NWNW	0	40	11S18E	11S18E9	11S18E9NWNW
11S	18E	0	9 NENW	0	40	11S18E	11S18E9	11S18E9NENW
11S	18E	0	9 NWNE	0	40	11S18E	11S18E9	11S18E9NWNE
11S	18E	0	9 NENE	0	40	11S18E	11S18E9	11S18E9NENE
11S	18E	0	10 NWNW	0	40	11S18E	11S18E10	11S18E10NWNW
11S	18E	0	10 NENW	0	40	11S18E	11S18E10	11S18E10NENW
11S	18E	0	10 NWNE	0	40	11S18E	11S18E10	11S18E10NWNE
11S	18E	0	10 NENE	0	40	11S18E	11S18E10	11S18E10NENE
11S	18E	0	11 NWNW	0	40	11S18E	11S18E11	11S18E11NWNW
11S	18E	0	11 NENW	0	40	11S18E	11S18E11	11S18E11NENW
11S	18E	0	11 NWNE	0	40	11S18E	11S18E11	11S18E11NWNE
11S	18E	0	11 NENE	0	40	11S18E	11S18E11	11S18E11NENE
11S	18E	0	12 NWNW	0	40	11S18E	11S18E12	11S18E12NWNW
11S	18E	0	12 NENW	0	40	11S18E	11S18E12	11S18E12NENW
11S	18E	0	12 NWNE	0	40	11S18E	11S18E12	11S18E12NWNE
11S	18E	0	12 NENE	0	40	11S18E	11S18E12	11S18E12NENE
11S	18E	0	7 SWNW	2	23.89	11S18E	11S18E7	11S18E7SWNW
11S	18E	0	7 SENW	0	40	11S18E	11S18E7	11S18E7SENW
11S	18E	0	7 SWNE	0	40	11S18E	11S18E7	11S18E7SWNE
11S	18E	0	7 SENE	0	40	11S18E	11S18E7	11S18E7SENE
11S	18E	0	8 SWNW	0	40	11S18E	11S18E8	11S18E8SWNW
11S	18E	0	8 SENW	0	40	11S18E	11S18E8	11S18E8SENW
11S	18E	0	8 SWNE	0	40	11S18E	11S18E8	11S18E8SWNE
11S	18E	0	8 SENE	0	40	11S18E	11S18E8	11S18E8SENE
11S	18E	0	9 SWNW	0	40	11S18E	11S18E9	11S18E9SWNW
11S	18E	0	9 SENW	0	40	11S18E	11S18E9	11S18E9SENW
11S	18E	0	9 SWNE	0	40	11S18E	11S18E9	11S18E9SWNE
11S	18E	0	9 SENE	0	40	11S18E	11S18E9	11S18E9SENE
11S	18E	0	10 SWNW	0	40	11S18E	11S18E10	11S18E10SWNW
11S	18E	0	10 SENW	0	40	11S18E	11S18E10	11S18E10SENW
11S	18E	0	10 SWNE	0	40	11S18E	11S18E10	11S18E10SWNE

11S	18E	0	10 SENE	0	40	11S18E	11S18E10	11S18E10SENE
11S	18E	0	11 SWNW	0	40	11S18E	11S18E11	11S18E11SWNW
11S	18E	0	11 SENW	0	40	11S18E	11S18E11	11S18E11SENW
11S	18E	0	11 SWNE	0	40	11S18E	11S18E11	11S18E11SWNE
11S	18E	0	11 SENE	0	40	11S18E	11S18E11	11S18E11SENE
11S	18E	0	12 SWNW	0	40	11S18E	11S18E12	11S18E12SWNW
11S	18E	0	12 SENW	0	40	11S18E	11S18E12	11S18E12SENW
11S	18E	0	12 SWNE	0	40	11S18E	11S18E12	11S18E12SWNE
11S	18E	0	12 SENE	0	40	11S18E	11S18E12	11S18E12SENE
11S	18E	0	7 NWSW	3	24.17	11S18E	11S18E7	11S18E7NWSW
11S	18E	0	7 NESW	0	40	11S18E	11S18E7	11S18E7NESW
11S	18E	0	7 NWSE	0	40	11S18E	11S18E7	11S18E7NWSE
11S	18E	0	7 NESE	0	40	11S18E	11S18E7	11S18E7NESE
11S	18E	0	8 NWSW	0	40	11S18E	11S18E8	11S18E8NWSW
11S	18E	0	8 NESW	0	40	11S18E	11S18E8	11S18E8NESW
11S	18E	0	8 NWSE	0	40	11S18E	11S18E8	11S18E8NWSE
11S	18E	0	8 NESE	0	40	11S18E	11S18E8	11S18E8NESE
11S	18E	0	9 NWSW	0	40	11S18E	11S18E9	11S18E9NWSW
11S	18E	0	9 NESW	0	40	11S18E	11S18E9	11S18E9NESW
11S	18E	0	9 NWSE	0	40	11S18E	11S18E9	11S18E9NWSE
11S	18E	0	9 NESE	0	40	11S18E	11S18E9	11S18E9NESE
11S	18E	0	10 NWSW	0	40	11S18E	11S18E10	11S18E10NWSW
11S	18E	0	10 NESW	0	40	11S18E	11S18E10	11S18E10NESW
11S	18E	0	10 NWSE	0	40	11S18E	11S18E10	11S18E10NWSE
11S	18E	0	10 NESE	0	40	11S18E	11S18E10	11S18E10NESE
11S	18E	0	11 NWSW	0	40	11S18E	11S18E11	11S18E11NWSW
11S	18E	0	11 NESW	0	40	11S18E	11S18E11	11S18E11NESW
11S	18E	0	11 NWSE	0	40	11S18E	11S18E11	11S18E11NWSE
11S	18E	0	11 NESE	0	40	11S18E	11S18E11	11S18E11NESE
11S	18E	0	12 NWSW	0	40	11S18E	11S18E12	11S18E12NWSW
11S	18E	0	12 NESW	0	40	11S18E	11S18E12	11S18E12NESW
11S	18E	0	12 NWSE	0	40	11S18E	11S18E12	11S18E12NWSE
11S	18E	0	12 NESE	0	40	11S18E	11S18E12	11S18E12NESE
11S	18E	0	7 SWSW	4	24.46	11S18E	11S18E7	11S18E7SWSW

11S	18E	0	7 SESW	0	40	11S18E	11S18E7	11S18E7SESW
11S	18E	0	7 SWSE	0	40	11S18E	11S18E7	11S18E7SWSE
11S	18E	0	7 SESE	0	40	11S18E	11S18E7	11S18E7SESE
11S	18E	0	8 SWSW	0	40	11S18E	11S18E8	11S18E8SWSW
11S	18E	0	8 SESW	0	40	11S18E	11S18E8	11S18E8SESW
11S	18E	0	8 SWSE	0	40	11S18E	11S18E8	11S18E8SWSE
11S	18E	0	8 SESE	0	40	11S18E	11S18E8	11S18E8SESE
11S	18E	0	9 SWSW	0	40	11S18E	11S18E9	11S18E9SWSW
11S	18E	0	9 SESW	0	40	11S18E	11S18E9	11S18E9SESW
11S	18E	0	9 SWSE	0	40	11S18E	11S18E9	11S18E9SWSE
11S	18E	0	9 SESE	0	40	11S18E	11S18E9	11S18E9SESE
11S	18E	0	10 SWSW	0	40	11S18E	11S18E10	11S18E10SWSW
11S	18E	0	10 SESW	0	40	11S18E	11S18E10	11S18E10SESW
11S	18E	0	10 SWSE	0	40	11S18E	11S18E10	11S18E10SWSE
11S	18E	0	10 SESE	0	40	11S18E	11S18E10	11S18E10SESE
11S	18E	0	11 SWSW	0	40	11S18E	11S18E11	11S18E11SWSW
11S	18E	0	11 SESW	0	40	11S18E	11S18E11	11S18E11SESW
11S	18E	0	11 SWSE	0	40	11S18E	11S18E11	11S18E11SWSE
11S	18E	0	11 SESE	0	40	11S18E	11S18E11	11S18E11SESE
11S	18E	0	12 SWSW	0	40	11S18E	11S18E12	11S18E12SWSW
11S	18E	0	12 SESW	0	40	11S18E	11S18E12	11S18E12SESW
11S	18E	0	12 SWSE	0	40	11S18E	11S18E12	11S18E12SWSE
11S	18E	0	12 SESE	0	40	11S18E	11S18E12	11S18E12SESE
11S	18E	0	18 NWNW	1	24.46	11S18E	11S18E18	11S18E18NWNW
11S	18E	0	18 NENW	0	40	11S18E	11S18E18	11S18E18NENW
11S	18E	0	18 NWNE	0	40	11S18E	11S18E18	11S18E18NWNE
11S	18E	0	18 NENE	0	40	11S18E	11S18E18	11S18E18NENE
11S	18E	0	17 NWNW	0	40	11S18E	11S18E17	11S18E17NWNW
11S	18E	0	17 NENW	0	40	11S18E	11S18E17	11S18E17NENW
11S	18E	0	17 NWNE	0	40	11S18E	11S18E17	11S18E17NWNE
11S	18E	0	17 NENE	0	40	11S18E	11S18E17	11S18E17NENE
11S	18E	0	16 NWNW	0	40	11S18E	11S18E16	11S18E16NWNW
11S	18E	0	16 NENW	0	40	11S18E	11S18E16	11S18E16NENW
11S	18E	0	16 NWNE	0	40	11S18E	11S18E16	11S18E16NWNE

11S	18E	0	16 NENE	0	40	11S18E	11S18E16	11S18E16NENE
11S	18E	0	15 NWNW	0	40	11S18E	11S18E15	11S18E15NWNW
11S	18E	0	15 NENW	0	40	11S18E	11S18E15	11S18E15NENW
11S	18E	0	15 NWNE	0	40	11S18E	11S18E15	11S18E15NWNE
11S	18E	0	15 NENE	0	40	11S18E	11S18E15	11S18E15NENE
11S	18E	0	14 NWNW	0	40	11S18E	11S18E14	11S18E14NWNW
11S	18E	0	14 NENW	0	40	11S18E	11S18E14	11S18E14NENW
11S	18E	0	14 NWNE	0	40	11S18E	11S18E14	11S18E14NWNE
11S	18E	0	14 NENE	0	40	11S18E	11S18E14	11S18E14NENE
11S	18E	0	13 NWNW	0	40	11S18E	11S18E13	11S18E13NWNW
11S	18E	0	13 NENW	0	40	11S18E	11S18E13	11S18E13NENW
11S	18E	0	13 NWNE	0	40	11S18E	11S18E13	11S18E13NWNE
11S	18E	0	13 NENE	0	40	11S18E	11S18E13	11S18E13NENE
11S	18E	0	18 SWNW	2	24.3	11S18E	11S18E18	11S18E18SWNW
11S	18E	0	18 SENW	0	40	11S18E	11S18E18	11S18E18SENW
11S	18E	0	18 SWNE	0	40	11S18E	11S18E18	11S18E18SWNE
11S	18E	0	18 SENE	0	40	11S18E	11S18E18	11S18E18SENE
11S	18E	0	17 SWNW	0	40	11S18E	11S18E17	11S18E17SWNW
11S	18E	0	17 SENW	0	40	11S18E	11S18E17	11S18E17SENW
11S	18E	0	17 SWNE	0	40	11S18E	11S18E17	11S18E17SWNE
11S	18E	0	17 SENE	0	40	11S18E	11S18E17	11S18E17SENE
11S	18E	0	16 SWNW	0	40	11S18E	11S18E16	11S18E16SWNW
11S	18E	0	16 SENW	0	40	11S18E	11S18E16	11S18E16SENW
11S	18E	0	16 SWNE	0	40	11S18E	11S18E16	11S18E16SWNE
11S	18E	0	16 SENE	0	40	11S18E	11S18E16	11S18E16SENE
11S	18E	0	15 SWNW	0	40	11S18E	11S18E15	11S18E15SWNW
11S	18E	0	15 SENW	0	40	11S18E	11S18E15	11S18E15SENW
11S	18E	0	15 SWNE	0	40	11S18E	11S18E15	11S18E15SWNE
11S	18E	0	15 SENE	0	40	11S18E	11S18E15	11S18E15SENE
11S	18E	0	14 SWNW	0	40	11S18E	11S18E14	11S18E14SWNW
11S	18E	0	14 SENW	0	40	11S18E	11S18E14	11S18E14SENW
11S	18E	0	14 SWNE	0	40	11S18E	11S18E14	11S18E14SWNE
11S	18E	0	14 SENE	0	40	11S18E	11S18E14	11S18E14SENE
11S	18E	0	13 SWNW	0	40	11S18E	11S18E13	11S18E13SWNW

11S	18E	0	13 SENW	0	40	11S18E	11S18E13	11S18E13SENW
11S	18E	0	13 SWNE	0	40	11S18E	11S18E13	11S18E13SWNE
11S	18E	0	13 SENE	0	40	11S18E	11S18E13	11S18E13SENE
11S	18E	0	18 NWSW	3	24.14	11S18E	11S18E18	11S18E18NWSW
11S	18E	0	18 NESW	0	40	11S18E	11S18E18	11S18E18NESW
11S	18E	0	18 NWSE	0	40	11S18E	11S18E18	11S18E18NWSE
11S	18E	0	18 NESE	0	40	11S18E	11S18E18	11S18E18NESE
11S	18E	0	17 NWSW	0	40	11S18E	11S18E17	11S18E17NWSW
11S	18E	0	17 NESW	0	40	11S18E	11S18E17	11S18E17NESW
11S	18E	0	17 NWSE	0	40	11S18E	11S18E17	11S18E17NWSE
11S	18E	0	17 NESE	0	40	11S18E	11S18E17	11S18E17NESE
11S	18E	0	16 NWSW	0	40	11S18E	11S18E16	11S18E16NWSW
11S	18E	0	16 NESW	0	40	11S18E	11S18E16	11S18E16NESW
11S	18E	0	16 NWSE	0	40	11S18E	11S18E16	11S18E16NWSE
11S	18E	0	16 NESE	0	40	11S18E	11S18E16	11S18E16NESE
11S	18E	0	15 NWSW	0	40	11S18E	11S18E15	11S18E15NWSW
11S	18E	0	15 NESW	0	40	11S18E	11S18E15	11S18E15NESW
11S	18E	0	15 NWSE	0	40	11S18E	11S18E15	11S18E15NWSE
11S	18E	0	15 NESE	0	40	11S18E	11S18E15	11S18E15NESE
11S	18E	0	14 NWSW	0	40	11S18E	11S18E14	11S18E14NWSW
11S	18E	0	14 NESW	0	40	11S18E	11S18E14	11S18E14NESW
11S	18E	0	14 NWSE	0	40	11S18E	11S18E14	11S18E14NWSE
11S	18E	0	14 NESE	0	40	11S18E	11S18E14	11S18E14NESE
11S	18E	0	13 NWSW	0	40	11S18E	11S18E13	11S18E13NWSW
11S	18E	0	13 NESW	0	40	11S18E	11S18E13	11S18E13NESW
11S	18E	0	13 NWSE	0	40	11S18E	11S18E13	11S18E13NWSE
11S	18E	0	13 NESE	0	40	11S18E	11S18E13	11S18E13NESE
11S	18E	0	18 SWSW	4	23.98	11S18E	11S18E18	11S18E18SWSW
11S	18E	0	18 SESW	0	40	11S18E	11S18E18	11S18E18SESW
11S	18E	0	18 SWSE	0	40	11S18E	11S18E18	11S18E18SWSE
11S	18E	0	18 SESE	0	40	11S18E	11S18E18	11S18E18SESE
11S	18E	0	17 SWSW	0	40	11S18E	11S18E17	11S18E17SWSW
11S	18E	0	17 SESW	0	40	11S18E	11S18E17	11S18E17SESW
11S	18E	0	17 SWSE	0	40	11S18E	11S18E17	11S18E17SWSE

11S	18E	0	17 SESE	0	40	11S18E	11S18E17	11S18E17SESE
11S	18E	0	16 SWSW	0	40	11S18E	11S18E16	11S18E16SWSW
11S	18E	0	16 SESW	0	40	11S18E	11S18E16	11S18E16SESW
11S	18E	0	16 SWSE	0	40	11S18E	11S18E16	11S18E16SWSE
11S	18E	0	16 SESE	0	40	11S18E	11S18E16	11S18E16SESE
11S	18E	0	15 SWSW	0	40	11S18E	11S18E15	11S18E15SWSW
11S	18E	0	15 SESW	0	40	11S18E	11S18E15	11S18E15SESW
11S	18E	0	15 SWSE	0	40	11S18E	11S18E15	11S18E15SWSE
11S	18E	0	15 SESE	0	40	11S18E	11S18E15	11S18E15SESE
11S	18E	0	14 SWSW	0	40	11S18E	11S18E14	11S18E14SWSW
11S	18E	0	14 SESW	0	40	11S18E	11S18E14	11S18E14SESW
11S	18E	0	14 SWSE	0	40	11S18E	11S18E14	11S18E14SWSE
11S	18E	0	14 SESE	0	40	11S18E	11S18E14	11S18E14SESE
11S	18E	0	13 SWSW	0	40	11S18E	11S18E13	11S18E13SWSW
11S	18E	0	13 SESW	0	40	11S18E	11S18E13	11S18E13SESW
11S	18E	0	13 SWSE	0	40	11S18E	11S18E13	11S18E13SWSE
11S	18E	0	13 SESE	0	40	11S18E	11S18E13	11S18E13SESE
11S	18E	0	19 NWNW	1	23.91	11S18E	11S18E19	11S18E19NWNW
11S	18E	0	19 NENW	0	40	11S18E	11S18E19	11S18E19NENW
11S	18E	0	19 NENE	0	40	11S18E	11S18E19	11S18E19NENE
11S	18E	0	20 NWNW	0	40	11S18E	11S18E20	11S18E20NWNW
11S	18E	0	19 NWNE	0	40	11S18E	11S18E19	11S18E19NWNE
11S	18E	0	20 NENW	0	40	11S18E	11S18E20	11S18E20NENW
11S	18E	0	20 NWNE	0	40	11S18E	11S18E20	11S18E20NWNE
11S	18E	0	20 NENE	0	40	11S18E	11S18E20	11S18E20NENE
11S	18E	0	21 NWNW	0	40	11S18E	11S18E21	11S18E21NWNW
11S	18E	0	21 NENW	0	40	11S18E	11S18E21	11S18E21NENW
11S	18E	0	21 NWNE	0	40	11S18E	11S18E21	11S18E21NWNE
11S	18E	0	21 NENE	0	40	11S18E	11S18E21	11S18E21NENE
11S	18E	0	22 NWNW	0	40	11S18E	11S18E22	11S18E22NWNW
11S	18E	0	22 NENW	0	40	11S18E	11S18E22	11S18E22NENW
11S	18E	0	22 NWNE	0	40	11S18E	11S18E22	11S18E22NWNE
11S	18E	0	22 NENE	0	40	11S18E	11S18E22	11S18E22NENE
11S	18E	0	23 NWNW	0	40	11S18E	11S18E23	11S18E23NWNW

11S	18E	0	23 NENW	0	40	11S18E	11S18E23	11S18E23NENW
11S	18E	0	23 NWNE	0	40	11S18E	11S18E23	11S18E23NWNE
11S	18E	0	23 NENE	0	40	11S18E	11S18E23	11S18E23NENE
11S	18E	0	24 NWNW	0	40	11S18E	11S18E24	11S18E24NWNW
11S	18E	0	24 NENW	0	40	11S18E	11S18E24	11S18E24NENW
11S	18E	0	24 NWNE	0	40	11S18E	11S18E24	11S18E24NWNE
11S	18E	0	24 NENE	0	40	11S18E	11S18E24	11S18E24NENE
11S	18E	0	19 SWNW	2	24.01	11S18E	11S18E19	11S18E19SWNW
11S	18E	0	19 SENW	0	40	11S18E	11S18E19	11S18E19SENW
11S	18E	0	19 SENE	0	40	11S18E	11S18E19	11S18E19SENE
11S	18E	0	20 SWNW	0	40	11S18E	11S18E20	11S18E20SWNW
11S	18E	0	19 SWNE	0	40	11S18E	11S18E19	11S18E19SWNE
11S	18E	0	20 SENW	0	40	11S18E	11S18E20	11S18E20SENW
11S	18E	0	20 SWNE	0	40	11S18E	11S18E20	11S18E20SWNE
11S	18E	0	20 SENE	0	40	11S18E	11S18E20	11S18E20SENE
11S	18E	0	21 SWNW	0	40	11S18E	11S18E21	11S18E21SWNW
11S	18E	0	21 SENW	0	40	11S18E	11S18E21	11S18E21SENW
11S	18E	0	21 SWNE	0	40	11S18E	11S18E21	11S18E21SWNE
11S	18E	0	21 SENE	0	40	11S18E	11S18E21	11S18E21SENE
11S	18E	0	22 SWNW	0	40	11S18E	11S18E22	11S18E22SWNW
11S	18E	0	22 SENW	0	40	11S18E	11S18E22	11S18E22SENW
11S	18E	0	22 SWNE	0	40	11S18E	11S18E22	11S18E22SWNE
11S	18E	0	22 SENE	0	40	11S18E	11S18E22	11S18E22SENE
11S	18E	0	23 SWNW	0	40	11S18E	11S18E23	11S18E23SWNW
11S	18E	0	23 SENW	0	40	11S18E	11S18E23	11S18E23SENW
11S	18E	0	23 SWNE	0	40	11S18E	11S18E23	11S18E23SWNE
11S	18E	0	23 SENE	0	40	11S18E	11S18E23	11S18E23SENE
11S	18E	0	24 SWNW	0	40	11S18E	11S18E24	11S18E24SWNW
11S	18E	0	24 SENW	0	40	11S18E	11S18E24	11S18E24SENW
11S	18E	0	24 SWNE	0	40	11S18E	11S18E24	11S18E24SWNE
11S	18E	0	24 SENE	0	40	11S18E	11S18E24	11S18E24SENE
11S	18E	0	19 NESE	0	40	11S18E	11S18E19	11S18E19NESE
11S	18E	0	20 NWSW	0	40	11S18E	11S18E20	11S18E20NWSW
11S	18E	0	19 NWSE	0	40	11S18E	11S18E19	11S18E19NWSE

11S	18E	0	19 NESW	0	40	11S18E	11S18E19	11S18E19NESW
11S	18E	0	19 NWSW	3	24.1	11S18E	11S18E19	11S18E19NWSW
11S	18E	0	20 NESW	0	40	11S18E	11S18E20	11S18E20NESW
11S	18E	0	20 NWSE	0	40	11S18E	11S18E20	11S18E20NWSE
11S	18E	0	20 NESE	0	40	11S18E	11S18E20	11S18E20NESE
11S	18E	0	21 NWSW	0	40	11S18E	11S18E21	11S18E21NWSW
11S	18E	0	21 NESW	0	40	11S18E	11S18E21	11S18E21NESW
11S	18E	0	21 NWSE	0	40	11S18E	11S18E21	11S18E21NWSE
11S	18E	0	21 NESE	0	40	11S18E	11S18E21	11S18E21NESE
11S	18E	0	22 NWSW	0	40	11S18E	11S18E22	11S18E22NWSW
11S	18E	0	22 NESW	0	40	11S18E	11S18E22	11S18E22NESW
11S	18E	0	22 NWSE	0	40	11S18E	11S18E22	11S18E22NWSE
11S	18E	0	22 NESE	0	40	11S18E	11S18E22	11S18E22NESE
11S	18E	0	23 NWSW	0	40	11S18E	11S18E23	11S18E23NWSW
11S	18E	0	23 NESW	0	40	11S18E	11S18E23	11S18E23NESW
11S	18E	0	23 NWSE	0	40	11S18E	11S18E23	11S18E23NWSE
11S	18E	0	23 NESE	0	40	11S18E	11S18E23	11S18E23NESE
11S	18E	0	24 NWSW	0	40	11S18E	11S18E24	11S18E24NWSW
11S	18E	0	24 NESW	0	40	11S18E	11S18E24	11S18E24NESW
11S	18E	0	24 NWSE	0	40	11S18E	11S18E24	11S18E24NWSE
11S	18E	0	24 NESE	0	40	11S18E	11S18E24	11S18E24NESE
11S	18E	0	19 SESE	0	40	11S18E	11S18E19	11S18E19SESE
11S	18E	0	20 SWSW	0	40	11S18E	11S18E20	11S18E20SWSW
11S	18E	0	19 SWSE	0	40	11S18E	11S18E19	11S18E19SWSE
11S	18E	0	19 SESW	0	40	11S18E	11S18E19	11S18E19SESW
11S	18E	0	19 SWSW	4	24.2	11S18E	11S18E19	11S18E19SWSW
11S	18E	0	20 SESW	0	40	11S18E	11S18E20	11S18E20SESW
11S	18E	0	20 SWSE	0	40	11S18E	11S18E20	11S18E20SWSE
11S	18E	0	20 SESE	0	40	11S18E	11S18E20	11S18E20SESE
11S	18E	0	21 SWSW	0	40	11S18E	11S18E21	11S18E21SWSW
11S	18E	0	21 SESW	0	40	11S18E	11S18E21	11S18E21SESW
11S	18E	0	21 SWSE	0	40	11S18E	11S18E21	11S18E21SWSE
11S	18E	0	21 SESE	0	40	11S18E	11S18E21	11S18E21SESE
11S	18E	0	22 SWSW	0	40	11S18E	11S18E22	11S18E22SWSW



11S	18E	0	22 SESW	0	40	11S18E	11S18E22	11S18E22SESW
11S	18E	0	22 SWSE	0	40	11S18E	11S18E22	11S18E22SWSE
11S	18E	0	22 SESE	0	40	11S18E	11S18E22	11S18E22SESE
11S	18E	0	23 SWSW	0	40	11S18E	11S18E23	11S18E23SWSW
11S	18E	0	23 SESW	0	40	11S18E	11S18E23	11S18E23SESW
11S	18E	0	23 SWSE	0	40	11S18E	11S18E23	11S18E23SWSE
11S	18E	0	23 SESE	0	40	11S18E	11S18E23	11S18E23SESE
11S	18E	0	24 SWSW	0	40	11S18E	11S18E24	11S18E24SWSW
11S	18E	0	24 SESW	0	40	11S18E	11S18E24	11S18E24SESW
11S	18E	0	24 SWSE	0	40	11S18E	11S18E24	11S18E24SWSE
11S	18E	0	24 SESE	0	40	11S18E	11S18E24	11S18E24SESE
11S	18E	0	30 NENE	0	40	11S18E	11S18E30	11S18E30NENE
11S	18E	0	29 NWNW	0	40	11S18E	11S18E29	11S18E29NWNW
11S	18E	0	30 NWNE	0	40	11S18E	11S18E30	11S18E30NWNE
11S	18E	0	30 NENW	0	40	11S18E	11S18E30	11S18E30NENW
11S	18E	0	30 NWNW	1	24.37	11S18E	11S18E30	11S18E30NWNW
11S	18E	0	29 NENW	0	40	11S18E	11S18E29	11S18E29NENW
11S	18E	0	29 NWNE	0	40	11S18E	11S18E29	11S18E29NWNE
11S	18E	0	29 NENE	0	40	11S18E	11S18E29	11S18E29NENE
11S	18E	0	28 NWNW	0	40	11S18E	11S18E28	11S18E28NWNW
11S	18E	0	28 NENW	0	40	11S18E	11S18E28	11S18E28NENW
11S	18E	0	28 NWNE	0	40	11S18E	11S18E28	11S18E28NWNE
11S	18E	0	28 NENE	0	40	11S18E	11S18E28	11S18E28NENE
11S	18E	0	27 NWNW	0	40	11S18E	11S18E27	11S18E27NWNW
11S	18E	0	27 NENW	0	40	11S18E	11S18E27	11S18E27NENW
11S	18E	0	27 NWNE	0	40	11S18E	11S18E27	11S18E27NWNE
11S	18E	0	27 NENE	0	40	11S18E	11S18E27	11S18E27NENE
11S	18E	0	26 NWNW	0	40	11S18E	11S18E26	11S18E26NWNW
11S	18E	0	26 NENW	0	40	11S18E	11S18E26	11S18E26NENW
11S	18E	0	26 NWNE	0	40	11S18E	11S18E26	11S18E26NWNE
11S	18E	0	26 NENE	0	40	11S18E	11S18E26	11S18E26NENE
11S	18E	0	25 NWNW	0	40	11S18E	11S18E25	11S18E25NWNW
11S	18E	0	25 NENW	0	40	11S18E	11S18E25	11S18E25NENW
11S	18E	0	25 NWNE	0	40	11S18E	11S18E25	11S18E25NWNE

11S	18E	0	25 NENE	0	40	11S18E	11S18E25	11S18E25NENE
11S	18E	0	30 SENE	0	40	11S18E	11S18E30	11S18E30SENE
11S	18E	0	29 SWNW	0	40	11S18E	11S18E29	11S18E29SWNW
11S	18E	0	30 SWNE	0	40	11S18E	11S18E30	11S18E30SWNE
11S	18E	0	30 SENW	0	40	11S18E	11S18E30	11S18E30SENW
11S	18E	0	30 SWNW	2	24.55	11S18E	11S18E30	11S18E30SWNW
11S	18E	0	29 SENW	0	40	11S18E	11S18E29	11S18E29SENW
11S	18E	0	29 SWNE	0	40	11S18E	11S18E29	11S18E29SWNE
11S	18E	0	29 SENE	0	40	11S18E	11S18E29	11S18E29SENE
11S	18E	0	28 SWNW	0	40	11S18E	11S18E28	11S18E28SWNW
11S	18E	0	28 SENW	0	40	11S18E	11S18E28	11S18E28SENW
11S	18E	0	28 SWNE	0	40	11S18E	11S18E28	11S18E28SWNE
11S	18E	0	28 SENE	0	40	11S18E	11S18E28	11S18E28SENE
11S	18E	0	27 SWNW	0	40	11S18E	11S18E27	11S18E27SWNW
11S	18E	0	27 SENW	0	40	11S18E	11S18E27	11S18E27SENW
11S	18E	0	27 SWNE	0	40	11S18E	11S18E27	11S18E27SWNE
11S	18E	0	27 SENE	0	40	11S18E	11S18E27	11S18E27SENE
11S	18E	0	26 SWNW	0	40	11S18E	11S18E26	11S18E26SWNW
11S	18E	0	26 SENW	0	40	11S18E	11S18E26	11S18E26SENW
11S	18E	0	26 SWNE	0	40	11S18E	11S18E26	11S18E26SWNE
11S	18E	0	26 SENE	0	40	11S18E	11S18E26	11S18E26SENE
11S	18E	0	25 SWNW	0	40	11S18E	11S18E25	11S18E25SWNW
11S	18E	0	25 SENW	0	40	11S18E	11S18E25	11S18E25SENW
11S	18E	0	25 SWNE	0	40	11S18E	11S18E25	11S18E25SWNE
11S	18E	0	25 SENE	0	40	11S18E	11S18E25	11S18E25SENE
11S	18E	0	30 NESE	0	40	11S18E	11S18E30	11S18E30NESE
11S	18E	0	29 NWSW	0	40	11S18E	11S18E29	11S18E29NWSW
11S	18E	0	30 NWSE	0	40	11S18E	11S18E30	11S18E30NWSE
11S	18E	0	30 NESW	0	40	11S18E	11S18E30	11S18E30NESW
11S	18E	0	30 NWSW	3	24.72	11S18E	11S18E30	11S18E30NWSW
11S	18E	0	29 NESW	0	40	11S18E	11S18E29	11S18E29NESW
11S	18E	0	29 NWSE	0	40	11S18E	11S18E29	11S18E29NWSE
11S	18E	0	29 NESE	0	40	11S18E	11S18E29	11S18E29NESE
11S	18E	0	28 NWSW	0	40	11S18E	11S18E28	11S18E28NWSW

11S	18E	0	28 NESW	0	40	11S18E	11S18E28	11S18E28NESW
11S	18E	0	28 NWSE	0	40	11S18E	11S18E28	11S18E28NWSE
11S	18E	0	28 NESE	0	40	11S18E	11S18E28	11S18E28NESE
11S	18E	0	27 NWSW	0	40	11S18E	11S18E27	11S18E27NWSW
11S	18E	0	27 NESW	0	40	11S18E	11S18E27	11S18E27NESW
11S	18E	0	27 NWSE	0	40	11S18E	11S18E27	11S18E27NWSE
11S	18E	0	27 NESE	0	40	11S18E	11S18E27	11S18E27NESE
11S	18E	0	26 NWSW	0	40	11S18E	11S18E26	11S18E26NWSW
11S	18E	0	26 NESW	0	40	11S18E	11S18E26	11S18E26NESW
11S	18E	0	26 NWSE	0	40	11S18E	11S18E26	11S18E26NWSE
11S	18E	0	26 NESE	0	40	11S18E	11S18E26	11S18E26NESE
11S	18E	0	25 NWSW	0	40	11S18E	11S18E25	11S18E25NWSW
11S	18E	0	25 NESW	0	40	11S18E	11S18E25	11S18E25NESW
11S	18E	0	25 NWSE	0	40	11S18E	11S18E25	11S18E25NWSE
11S	18E	0	25 NESE	0	40	11S18E	11S18E25	11S18E25NESE
11S	18E	0	30 SESE	0	40	11S18E	11S18E30	11S18E30SESE
11S	18E	0	29 SWSW	0	40	11S18E	11S18E29	11S18E29SWSW
11S	18E	0	30 SWSE	0	40	11S18E	11S18E30	11S18E30SWSE
11S	18E	0	30 SESW	0	40	11S18E	11S18E30	11S18E30SESW
11S	18E	0	30 SWSW	4	24.9	11S18E	11S18E30	11S18E30SWSW
11S	18E	0	29 SESW	0	40	11S18E	11S18E29	11S18E29SESW
11S	18E	0	29 SWSE	0	40	11S18E	11S18E29	11S18E29SWSE
11S	18E	0	29 SESE	0	40	11S18E	11S18E29	11S18E29SESE
11S	18E	0	28 SWSW	0	40	11S18E	11S18E28	11S18E28SWSW
11S	18E	0	28 SESW	0	40	11S18E	11S18E28	11S18E28SESW
11S	18E	0	28 SWSE	0	40	11S18E	11S18E28	11S18E28SWSE
11S	18E	0	28 SESE	0	40	11S18E	11S18E28	11S18E28SESE
11S	18E	0	27 SWSW	0	40	11S18E	11S18E27	11S18E27SWSW
11S	18E	0	27 SESW	0	40	11S18E	11S18E27	11S18E27SESW
11S	18E	0	27 SWSE	0	40	11S18E	11S18E27	11S18E27SWSE
11S	18E	0	27 SESE	0	40	11S18E	11S18E27	11S18E27SESE
11S	18E	0	26 SWSW	0	40	11S18E	11S18E26	11S18E26SWSW
11S	18E	0	26 SESW	0	40	11S18E	11S18E26	11S18E26SESW
11S	18E	0	26 SWSE	0	40	11S18E	11S18E26	11S18E26SWSE

11S	18E	0	26 SESE	0	40	11S18E	11S18E26	11S18E26SESE
11S	18E	0	25 SWSW	0	40	11S18E	11S18E25	11S18E25SWSW
11S	18E	0	25 SESW	0	40	11S18E	11S18E25	11S18E25SESW
11S	18E	0	25 SWSE	0	40	11S18E	11S18E25	11S18E25SWSE
11S	18E	0	25 SESE	0	40	11S18E	11S18E25	11S18E25SESE
11S	18E	0	31 NENW	0	40	11S18E	11S18E31	11S18E31NENW
11S	18E	0	31 NWNE	0	40	11S18E	11S18E31	11S18E31NWNE
11S	18E	0	31 NENE	0	40	11S18E	11S18E31	11S18E31NENE
11S	18E	0	32 NWNW	0	40	11S18E	11S18E32	11S18E32NWNW
11S	18E	0	31 NWNW	1	25.25	11S18E	11S18E31	11S18E31NWNW
11S	18E	0	32 NENW	0	40	11S18E	11S18E32	11S18E32NENW
11S	18E	0	32 NWNE	0	40	11S18E	11S18E32	11S18E32NWNE
11S	18E	0	32 NENE	0	40	11S18E	11S18E32	11S18E32NENE
11S	18E	0	33 NWNW	0	40	11S18E	11S18E33	11S18E33NWNW
11S	18E	0	33 NENW	0	40	11S18E	11S18E33	11S18E33NENW
11S	18E	0	33 NWNE	0	40	11S18E	11S18E33	11S18E33NWNE
11S	18E	0	33 NENE	0	40	11S18E	11S18E33	11S18E33NENE
11S	18E	0	34 NWNW	0	40	11S18E	11S18E34	11S18E34NWNW
11S	18E	0	34 NENW	0	40	11S18E	11S18E34	11S18E34NENW
11S	18E	0	34 NWNE	0	40	11S18E	11S18E34	11S18E34NWNE
11S	18E	0	34 NENE	0	40	11S18E	11S18E34	11S18E34NENE
11S	18E	0	35 NWNW	0	40	11S18E	11S18E35	11S18E35NWNW
11S	18E	0	35 NENW	0	40	11S18E	11S18E35	11S18E35NENW
11S	18E	0	35 NWNE	0	40	11S18E	11S18E35	11S18E35NWNE
11S	18E	0	35 NENE	0	40	11S18E	11S18E35	11S18E35NENE
11S	18E	0	36 NWNW	0	40	11S18E	11S18E36	11S18E36NWNW
11S	18E	0	36 NENW	0	40	11S18E	11S18E36	11S18E36NENW
11S	18E	0	36 NWNE	0	40	11S18E	11S18E36	11S18E36NWNE
11S	18E	0	36 NENE	0	40	11S18E	11S18E36	11S18E36NENE
11S	18E	0	31 SENW	0	40	11S18E	11S18E31	11S18E31SENW
11S	18E	0	31 SWNE	0	40	11S18E	11S18E31	11S18E31SWNE
11S	18E	0	31 SWNW	2	25.6	11S18E	11S18E31	11S18E31SWNW
11S	18E	0	31 SENE	0	40	11S18E	11S18E31	11S18E31SENE
11S	18E	0	32 SWNW	0	40	11S18E	11S18E32	11S18E32SWNW

11S	18E	0	32 SENW	0	40	11S18E	11S18E32	11S18E32SENW
11S	18E	0	32 SWNE	0	40	11S18E	11S18E32	11S18E32SWNE
11S	18E	0	32 SENE	0	40	11S18E	11S18E32	11S18E32SENE
11S	18E	0	33 SWNW	0	40	11S18E	11S18E33	11S18E33SWNW
11S	18E	0	33 SENW	0	40	11S18E	11S18E33	11S18E33SENW
11S	18E	0	33 SWNE	0	40	11S18E	11S18E33	11S18E33SWNE
11S	18E	0	33 SENE	0	40	11S18E	11S18E33	11S18E33SENE
11S	18E	0	34 SWNW	0	40	11S18E	11S18E34	11S18E34SWNW
11S	18E	0	34 SENW	0	40	11S18E	11S18E34	11S18E34SENW
11S	18E	0	34 SWNE	0	40	11S18E	11S18E34	11S18E34SWNE
11S	18E	0	34 SENE	0	40	11S18E	11S18E34	11S18E34SENE
11S	18E	0	35 SWNW	0	40	11S18E	11S18E35	11S18E35SWNW
11S	18E	0	35 SENW	0	40	11S18E	11S18E35	11S18E35SENW
11S	18E	0	35 SWNE	0	40	11S18E	11S18E35	11S18E35SWNE
11S	18E	0	35 SENE	0	40	11S18E	11S18E35	11S18E35SENE
11S	18E	0	36 SWNW	0	40	11S18E	11S18E36	11S18E36SWNW
11S	18E	0	36 SENE	0	40	11S18E	11S18E36	11S18E36SENE
11S	18E	0	31 NWSW	3	25.95	11S18E	11S18E31	11S18E31NWSW
11S	18E	0	31 NESW	0	40	11S18E	11S18E31	11S18E31NESW
11S	18E	0	31 NWSE	0	40	11S18E	11S18E31	11S18E31NWSE
11S	18E	0	31 NESE	0	40	11S18E	11S18E31	11S18E31NESE
11S	18E	0	32 NWSW	0	40	11S18E	11S18E32	11S18E32NWSW
11S	18E	0	32 NESW	0	40	11S18E	11S18E32	11S18E32NESW
11S	18E	0	32 NWSE	0	40	11S18E	11S18E32	11S18E32NWSE
11S	18E	0	32 NESE	0	40	11S18E	11S18E32	11S18E32NESE
11S	18E	0	33 NWSW	0	40	11S18E	11S18E33	11S18E33NWSW
11S	18E	0	33 NESW	0	40	11S18E	11S18E33	11S18E33NESW
11S	18E	0	33 NWSE	0	40	11S18E	11S18E33	11S18E33NWSE
11S	18E	0	33 NESE	0	40	11S18E	11S18E33	11S18E33NESE
11S	18E	0	34 NWSW	0	40	11S18E	11S18E34	11S18E34NWSW
11S	18E	0	34 NESW	0	40	11S18E	11S18E34	11S18E34NESW
11S	18E	0	34 NWSE	0	40	11S18E	11S18E34	11S18E34NWSE
11S	18E	0	34 NESE	0	40	11S18E	11S18E34	11S18E34NESE
11S	18E	0	35 NWSW	0	40	11S18E	11S18E35	11S18E35NWSW

11S	18E	0	35 NESW	0	40	11S18E	11S18E35	11S18E35NESW
11S	18E	0	35 NWSE	0	40	11S18E	11S18E35	11S18E35NWSE
11S	18E	0	35 NESE	0	40	11S18E	11S18E35	11S18E35NESE
11S	18E	0	36 NWSW	0	40	11S18E	11S18E36	11S18E36NWSW
11S	18E	0	36 NESE	0	40	11S18E	11S18E36	11S18E36NESE
11S	18E	0	31 SWSW	4	26.3	11S18E	11S18E31	11S18E31SWSW
11S	18E	0	31 SESW	0	40	11S18E	11S18E31	11S18E31SESW
11S	18E	0	31 SWSE	0	40	11S18E	11S18E31	11S18E31SWSE
11S	18E	0	31 SESE	0	40	11S18E	11S18E31	11S18E31SESE
11S	18E	0	32 SWSW	0	40	11S18E	11S18E32	11S18E32SWSW
11S	18E	0	32 SESW	0	40	11S18E	11S18E32	11S18E32SESW
11S	18E	0	32 SWSE	0	40	11S18E	11S18E32	11S18E32SWSE
11S	18E	0	32 SESE	0	40	11S18E	11S18E32	11S18E32SESE
11S	18E	0	33 SWSW	0	40	11S18E	11S18E33	11S18E33SWSW
11S	18E	0	33 SESW	0	40	11S18E	11S18E33	11S18E33SESW
11S	18E	0	33 SWSE	0	40	11S18E	11S18E33	11S18E33SWSE
11S	18E	0	33 SESE	0	40	11S18E	11S18E33	11S18E33SESE
11S	18E	0	34 SESW	0	40	11S18E	11S18E34	11S18E34SESW
11S	18E	0	34 SWSE	0	40	11S18E	11S18E34	11S18E34SWSE
11S	18E	0	34 SESE	0	40	11S18E	11S18E34	11S18E34SESE
11S	18E	0	35 SWSW	0	40	11S18E	11S18E35	11S18E35SWSW
11S	18E	0	35 SESW	0	40	11S18E	11S18E35	11S18E35SESW
11S	18E	0	35 SWSE	0	40	11S18E	11S18E35	11S18E35SWSE
11S	18E	0	35 SESE	0	40	11S18E	11S18E35	11S18E35SESE
11S	18E	0	36 SWSW	0	40	11S18E	11S18E36	11S18E36SWSW
11S	18E	0	36 SESE	0	40	11S18E	11S18E36	11S18E36SESE
11S	19E	0	6 NWNW	4	18	11S19E	11S19E6	11S19E6NWNW
11S	19E	0	6 NENW	3	40	11S19E	11S19E6	11S19E6NENW
11S	19E	0	6 NWNE	2	40	11S19E	11S19E6	11S19E6NWNE
11S	19E	0	6 NENE	1	40	11S19E	11S19E6	11S19E6NENE
11S	19E	0	5 NWNW	4	40.11	11S19E	11S19E5	11S19E5NWNW
11S	19E	0	5 NENW	3	40.22	11S19E	11S19E5	11S19E5NENW
11S	19E	0	5 NWNE	2	40.33	11S19E	11S19E5	11S19E5NWNE
11S	19E	0	5 NENE	1	40.44	11S19E	11S19E5	11S19E5NENE

11S	19E	0	4 NWNW	4	40.46	11S19E	11S19E4	11S19E4NWNW
11S	19E	0	4 NENW	3	40.49	11S19E	11S19E4	11S19E4NENW
11S	19E	0	4 NWNE	2	40.51	11S19E	11S19E4	11S19E4NWNE
11S	19E	0	4 NENE	1	40.54	11S19E	11S19E4	11S19E4NENE
11S	19E	0	3 NWNW	4	40.54	11S19E	11S19E3	11S19E3NWNW
11S	19E	0	3 NENW	3	40.15	11S19E	11S19E3	11S19E3NENW
11S	19E	0	3 NWNE	2	39.77	11S19E	11S19E3	11S19E3NWNE
11S	19E	0	3 NENE	1	39.38	11S19E	11S19E3	11S19E3NENE
11S	19E	0	2 NWNW	4	39	11S19E	11S19E2	11S19E2NWNW
11S	19E	0	2 NENW	3	38.99	11S19E	11S19E2	11S19E2NENW
11S	19E	0	1 NENE	1	40	11S19E	11S19E1	11S19E1NENE
11S	19E	0	1 NWNE	2	39.74	11S19E	11S19E1	11S19E1NWNE
11S	19E	0	2 NWNE	2	38.98	11S19E	11S19E2	11S19E2NWNE
11S	19E	0	1 NENW	3	39.48	11S19E	11S19E1	11S19E1NENW
11S	19E	0	2 NENE	1	38.97	11S19E	11S19E2	11S19E2NENE
11S	19E	0	1 NWNW	4	39.22	11S19E	11S19E1	11S19E1NWNW
11S	19E	0	6 SWNW	5	18.6	11S19E	11S19E6	11S19E6SWNW
11S	19E	0	6 SENW	0	40	11S19E	11S19E6	11S19E6SENW
11S	19E	0	6 SWNE	0	40	11S19E	11S19E6	11S19E6SWNE
11S	19E	0	6 SENE	0	40	11S19E	11S19E6	11S19E6SENE
11S	19E	0	5 SWNW	0	40	11S19E	11S19E5	11S19E5SWNW
11S	19E	0	5 SENW	0	40	11S19E	11S19E5	11S19E5SENW
11S	19E	0	5 SWNE	0	40	11S19E	11S19E5	11S19E5SWNE
11S	19E	0	3 SENE	0	40	11S19E	11S19E3	11S19E3SENE
11S	19E	0	2 SWNW	0	40	11S19E	11S19E2	11S19E2SWNW
11S	19E	0	5 SENE	0	40	11S19E	11S19E5	11S19E5SENE
11S	19E	0	4 SWNW	0	40	11S19E	11S19E4	11S19E4SWNW
11S	19E	0	3 SWNE	0	40	11S19E	11S19E3	11S19E3SWNE
11S	19E	0	2 SENW	0	40	11S19E	11S19E2	11S19E2SENW
11S	19E	0	4 SENW	0	40	11S19E	11S19E4	11S19E4SENW
11S	19E	0	3 SENW	0	40	11S19E	11S19E3	11S19E3SENW
11S	19E	0	2 SWNE	0	40	11S19E	11S19E2	11S19E2SWNE
11S	19E	0	4 SWNE	0	40	11S19E	11S19E4	11S19E4SWNE
11S	19E	0	3 SWNW	0	40	11S19E	11S19E3	11S19E3SWNW

11S	19E	0	4 SENE	0	40	11S19E	11S19E4	11S19E4SENE
11S	19E	0	2 SENE	0	40	11S19E	11S19E2	11S19E2SENE
11S	19E	0	1 SENE	0	40	11S19E	11S19E1	11S19E1SENE
11S	19E	0	1 SWNE	0	40	11S19E	11S19E1	11S19E1SWNE
11S	19E	0	1 SENW	0	40	11S19E	11S19E1	11S19E1SENW
11S	19E	0	1 SWNW	0	40	11S19E	11S19E1	11S19E1SWNW
11S	19E	0	6 NWSW	6	18.9	11S19E	11S19E6	11S19E6NWSW
11S	19E	0	6 NESW	0	40	11S19E	11S19E6	11S19E6NESW
11S	19E	0	6 NWSE	0	40	11S19E	11S19E6	11S19E6NWSE
11S	19E	0	6 NESE	0	40	11S19E	11S19E6	11S19E6NESE
11S	19E	0	5 NWSW	0	40	11S19E	11S19E5	11S19E5NWSW
11S	19E	0	5 NESW	0	40	11S19E	11S19E5	11S19E5NESW
11S	19E	0	5 NWSE	0	40	11S19E	11S19E5	11S19E5NWSE
11S	19E	0	5 NESE	0	40	11S19E	11S19E5	11S19E5NESE
11S	19E	0	3 NESE	0	40	11S19E	11S19E3	11S19E3NESE
11S	19E	0	2 NWSW	0	40	11S19E	11S19E2	11S19E2NWSW
11S	19E	0	4 NWSW	0	40	11S19E	11S19E4	11S19E4NWSW
11S	19E	0	3 NWSE	0	40	11S19E	11S19E3	11S19E3NWSE
11S	19E	0	2 NESW	0	40	11S19E	11S19E2	11S19E2NESW
11S	19E	0	4 NESW	0	40	11S19E	11S19E4	11S19E4NESW
11S	19E	0	1 NESE	0	40	11S19E	11S19E1	11S19E1NESE
11S	19E	0	3 NESW	0	40	11S19E	11S19E3	11S19E3NESW
11S	19E	0	4 NWSE	0	40	11S19E	11S19E4	11S19E4NWSE
11S	19E	0	1 NWSE	0	40	11S19E	11S19E1	11S19E1NWSE
11S	19E	0	2 NWSE	0	40	11S19E	11S19E2	11S19E2NWSE
11S	19E	0	3 NWSW	0	40	11S19E	11S19E3	11S19E3NWSW
11S	19E	0	4 NESE	0	40	11S19E	11S19E4	11S19E4NESE
11S	19E	0	1 NESW	0	40	11S19E	11S19E1	11S19E1NESW
11S	19E	0	2 NESE	0	40	11S19E	11S19E2	11S19E2NESE
11S	19E	0	1 NWSW	0	40	11S19E	11S19E1	11S19E1NWSW
11S	19E	0	6 SWSW	7	19.2	11S19E	11S19E6	11S19E6SWSW
11S	19E	0	6 SESW	0	40	11S19E	11S19E6	11S19E6SESW
11S	19E	0	6 SWSE	0	40	11S19E	11S19E6	11S19E6SWSE
11S	19E	0	6 SESE	0	40	11S19E	11S19E6	11S19E6SESE



11S	19E	0	5 SWSW	0	40	11S19E	11S19E5	11S19E5SWSW
11S	19E	0	5 SESW	0	40	11S19E	11S19E5	11S19E5SESW
11S	19E	0	5 SWSE	0	40	11S19E	11S19E5	11S19E5SWSE
11S	19E	0	5 SESE	0	40	11S19E	11S19E5	11S19E5SESE
11S	19E	0	4 SWSW	0	40	11S19E	11S19E4	11S19E4SWSW
11S	19E	0	4 SESW	0	40	11S19E	11S19E4	11S19E4SESW
11S	19E	0	3 SESE	0	40	11S19E	11S19E3	11S19E3SESE
11S	19E	0	2 SWSW	0	40	11S19E	11S19E2	11S19E2SWSW
11S	19E	0	3 SWSE	0	40	11S19E	11S19E3	11S19E3SWSE
11S	19E	0	4 SWSE	0	40	11S19E	11S19E4	11S19E4SWSE
11S	19E	0	2 SESW	0	40	11S19E	11S19E2	11S19E2SESW
11S	19E	0	3 SESW	0	40	11S19E	11S19E3	11S19E3SESW
11S	19E	0	4 SESE	0	40	11S19E	11S19E4	11S19E4SESE
11S	19E	0	2 SWSE	0	40	11S19E	11S19E2	11S19E2SWSE
11S	19E	0	3 SWSW	0	40	11S19E	11S19E3	11S19E3SWSW
11S	19E	0	1 SESE	0	40	11S19E	11S19E1	11S19E1SESE
11S	19E	0	1 SWSE	0	40	11S19E	11S19E1	11S19E1SWSE
11S	19E	0	2 SESE	0	40	11S19E	11S19E2	11S19E2SESE
11S	19E	0	1 SESW	0	40	11S19E	11S19E1	11S19E1SESW
11S	19E	0	1 SWSW	0	40	11S19E	11S19E1	11S19E1SWSW
11S	19E	0	7 NWNW	1	19.37	11S19E	11S19E7	11S19E7NWNW
11S	19E	0	7 NENW	0	40	11S19E	11S19E7	11S19E7NENW
11S	19E	0	7 NWNE	0	40	11S19E	11S19E7	11S19E7NWNE
11S	19E	0	7 NENE	0	40	11S19E	11S19E7	11S19E7NENE
11S	19E	0	8 NWNW	0	40	11S19E	11S19E8	11S19E8NWNW
11S	19E	0	8 NENW	0	40	11S19E	11S19E8	11S19E8NENW
11S	19E	0	8 NWNE	0	40	11S19E	11S19E8	11S19E8NWNE
11S	19E	0	8 NENE	0	40	11S19E	11S19E8	11S19E8NENE
11S	19E	0	9 NWNW	0	40	11S19E	11S19E9	11S19E9NWNW
11S	19E	0	9 NENW	0	40	11S19E	11S19E9	11S19E9NENW
11S	19E	0	9 NWNE	0	40	11S19E	11S19E9	11S19E9NWNE
11S	19E	0	10 NENE	0	40	11S19E	11S19E10	11S19E10NENE
11S	19E	0	11 NWNW	0	40	11S19E	11S19E11	11S19E11NWNW
11S	19E	0	10 NWNE	0	40	11S19E	11S19E10	11S19E10NWNE

11S	19E	0	9 NENE	0	40	11S19E	11S19E9	11S19E9NENE
11S	19E	0	11 NENW	0	40	11S19E	11S19E11	11S19E11NENW
11S	19E	0	10 NENW	0	40	11S19E	11S19E10	11S19E10NENW
11S	19E	0	10 NWNW	0	40	11S19E	11S19E10	11S19E10NWNW
11S	19E	0	11 NWNE	0	40	11S19E	11S19E11	11S19E11NWNE
11S	19E	0	11 NENE	0	40	11S19E	11S19E11	11S19E11NENE
11S	19E	0	12 NWNW	0	40	11S19E	11S19E12	11S19E12NWNW
11S	19E	0	12 NENW	0	40	11S19E	11S19E12	11S19E12NENW
11S	19E	0	12 NWNE	0	40	11S19E	11S19E12	11S19E12NWNE
11S	19E	0	12 NENE	0	40	11S19E	11S19E12	11S19E12NENE
11S	19E	0	7 SWNW	2	19.54	11S19E	11S19E7	11S19E7SWNW
11S	19E	0	7 SENW	0	40	11S19E	11S19E7	11S19E7SENW
11S	19E	0	7 SWNE	0	40	11S19E	11S19E7	11S19E7SWNE
11S	19E	0	7 SENE	0	40	11S19E	11S19E7	11S19E7SENE
11S	19E	0	8 SWNW	0	40	11S19E	11S19E8	11S19E8SWNW
11S	19E	0	8 SENW	0	40	11S19E	11S19E8	11S19E8SENW
11S	19E	0	8 SWNE	0	40	11S19E	11S19E8	11S19E8SWNE
11S	19E	0	8 SENE	0	40	11S19E	11S19E8	11S19E8SENE
11S	19E	0	9 SWNW	0	40	11S19E	11S19E9	11S19E9SWNW
11S	19E	0	9 SENW	0	40	11S19E	11S19E9	11S19E9SENW
11S	19E	0	9 SWNE	0	40	11S19E	11S19E9	11S19E9SWNE
11S	19E	0	10 SENE	0	40	11S19E	11S19E10	11S19E10SENE
11S	19E	0	11 SWNW	0	40	11S19E	11S19E11	11S19E11SWNW
11S	19E	0	9 SENE	0	40	11S19E	11S19E9	11S19E9SENE
11S	19E	0	10 SWNE	0	40	11S19E	11S19E10	11S19E10SWNE
11S	19E	0	11 SENW	0	40	11S19E	11S19E11	11S19E11SENW
11S	19E	0	10 SENW	0	40	11S19E	11S19E10	11S19E10SENW
11S	19E	0	10 SWNW	0	40	11S19E	11S19E10	11S19E10SWNW
11S	19E	0	11 SWNE	0	40	11S19E	11S19E11	11S19E11SWNE
11S	19E	0	11 SENE	0	40	11S19E	11S19E11	11S19E11SENE
11S	19E	0	12 SWNW	0	40	11S19E	11S19E12	11S19E12SWNW
11S	19E	0	12 SENW	0	40	11S19E	11S19E12	11S19E12SENW
11S	19E	0	12 SWNE	0	40	11S19E	11S19E12	11S19E12SWNE
11S	19E	0	12 SENE	0	40	11S19E	11S19E12	11S19E12SENE

11S	19E	0	7 NWSW	3	19.71	11S19E	11S19E7	11S19E7NWSW
11S	19E	0	7 NESW	0	40	11S19E	11S19E7	11S19E7NESW
11S	19E	0	7 NWSE	0	40	11S19E	11S19E7	11S19E7NWSE
11S	19E	0	7 NESE	0	40	11S19E	11S19E7	11S19E7NESE
11S	19E	0	8 NWSW	0	40	11S19E	11S19E8	11S19E8NWSW
11S	19E	0	8 NESW	0	40	11S19E	11S19E8	11S19E8NESW
11S	19E	0	8 NWSE	0	40	11S19E	11S19E8	11S19E8NWSE
11S	19E	0	8 NESE	0	40	11S19E	11S19E8	11S19E8NESE
11S	19E	0	9 NWSW	0	40	11S19E	11S19E9	11S19E9NWSW
11S	19E	0	9 NESW	0	40	11S19E	11S19E9	11S19E9NESW
11S	19E	0	9 NWSE	0	40	11S19E	11S19E9	11S19E9NWSE
11S	19E	0	9 NESE	0	40	11S19E	11S19E9	11S19E9NESE
11S	19E	0	10 NESE	0	40	11S19E	11S19E10	11S19E10NESE
11S	19E	0	11 NWSW	0	40	11S19E	11S19E11	11S19E11NWSW
11S	19E	0	10 NWSE	0	40	11S19E	11S19E10	11S19E10NWSE
11S	19E	0	10 NESW	0	40	11S19E	11S19E10	11S19E10NESW
11S	19E	0	11 NESW	0	40	11S19E	11S19E11	11S19E11NESW
11S	19E	0	10 NWSW	0	40	11S19E	11S19E10	11S19E10NWSW
11S	19E	0	11 NWSE	0	40	11S19E	11S19E11	11S19E11NWSE
11S	19E	0	11 NESE	0	40	11S19E	11S19E11	11S19E11NESE
11S	19E	0	12 NWSW	0	40	11S19E	11S19E12	11S19E12NWSW
11S	19E	0	12 NESW	0	40	11S19E	11S19E12	11S19E12NESW
11S	19E	0	12 NWSE	0	40	11S19E	11S19E12	11S19E12NWSE
11S	19E	0	12 NESE	0	40	11S19E	11S19E12	11S19E12NESE
11S	19E	0	7 SWSW	4	19.88	11S19E	11S19E7	11S19E7SWSW
11S	19E	0	7 SESW	0	40	11S19E	11S19E7	11S19E7SESW
11S	19E	0	7 SWSE	0	40	11S19E	11S19E7	11S19E7SWSE
11S	19E	0	7 SESE	0	40	11S19E	11S19E7	11S19E7SESE
11S	19E	0	8 SWSW	0	40	11S19E	11S19E8	11S19E8SWSW
11S	19E	0	8 SESW	0	40	11S19E	11S19E8	11S19E8SESW
11S	19E	0	8 SWSE	0	40	11S19E	11S19E8	11S19E8SWSE
11S	19E	0	8 SESE	0	40	11S19E	11S19E8	11S19E8SESE
11S	19E	0	9 SWSW	0	40	11S19E	11S19E9	11S19E9SWSW
11S	19E	0	9 SESW	0	40	11S19E	11S19E9	11S19E9SESW

11S	19E	0	9 SWSE	0	40	11S19E	11S19E9	11S19E9SWSE
11S	19E	0	9 SESE	0	40	11S19E	11S19E9	11S19E9SESE
11S	19E	0	10 SESE	0	40	11S19E	11S19E10	11S19E10SESE
11S	19E	0	11 SWSW	0	40	11S19E	11S19E11	11S19E11SWSW
11S	19E	0	10 SWSE	0	40	11S19E	11S19E10	11S19E10SWSE
11S	19E	0	10 SESW	0	40	11S19E	11S19E10	11S19E10SESW
11S	19E	0	10 SWSW	0	40	11S19E	11S19E10	11S19E10SWSW
11S	19E	0	11 SESW	0	40	11S19E	11S19E11	11S19E11SESW
11S	19E	0	11 SWSE	0	40	11S19E	11S19E11	11S19E11SWSE
11S	19E	0	11 SESE	0	40	11S19E	11S19E11	11S19E11SESE
11S	19E	0	12 SWSW	0	40	11S19E	11S19E12	11S19E12SWSW
11S	19E	0	12 SESW	0	40	11S19E	11S19E12	11S19E12SESW
11S	19E	0	12 SWSE	0	40	11S19E	11S19E12	11S19E12SWSE
11S	19E	0	12 SESE	0	40	11S19E	11S19E12	11S19E12SESE
11S	19E	0	18 NWNW	1	19.98	11S19E	11S19E18	11S19E18NWNW
11S	19E	0	18 NENW	0	40	11S19E	11S19E18	11S19E18NENW
11S	19E	0	18 NWNE	0	40	11S19E	11S19E18	11S19E18NWNE
11S	19E	0	18 NENE	0	40	11S19E	11S19E18	11S19E18NENE
11S	19E	0	17 NWNW	0	40	11S19E	11S19E17	11S19E17NWNW
11S	19E	0	17 NENW	0	40	11S19E	11S19E17	11S19E17NENW
11S	19E	0	17 NWNE	0	40	11S19E	11S19E17	11S19E17NWNE
11S	19E	0	17 NENE	0	40	11S19E	11S19E17	11S19E17NENE
11S	19E	0	16 NWNW	0	40	11S19E	11S19E16	11S19E16NWNW
11S	19E	0	16 NENW	0	40	11S19E	11S19E16	11S19E16NENW
11S	19E	0	16 NWNE	0	40	11S19E	11S19E16	11S19E16NWNE
11S	19E	0	16 NENE	0	40	11S19E	11S19E16	11S19E16NENE
11S	19E	0	15 NWNW	0	40	11S19E	11S19E15	11S19E15NWNW
11S	19E	0	15 NENW	0	40	11S19E	11S19E15	11S19E15NENW
11S	19E	0	15 NWNE	0	40	11S19E	11S19E15	11S19E15NWNE
11S	19E	0	15 NENE	0	40	11S19E	11S19E15	11S19E15NENE
11S	19E	0	14 NWNW	0	40	11S19E	11S19E14	11S19E14NWNW
11S	19E	0	14 NENW	0	40	11S19E	11S19E14	11S19E14NENW
11S	19E	0	14 NWNE	0	40	11S19E	11S19E14	11S19E14NWNE
11S	19E	0	14 NENE	0	40	11S19E	11S19E14	11S19E14NENE

11S	19E	0	13 NWNW	0	40	11S19E	11S19E13	11S19E13NWNW
11S	19E	0	13 NENW	0	40	11S19E	11S19E13	11S19E13NENW
11S	19E	0	13 NWNE	0	40	11S19E	11S19E13	11S19E13NWNE
11S	19E	0	13 NENE	0	40	11S19E	11S19E13	11S19E13NENE
11S	19E	0	18 SENE	0	40	11S19E	11S19E18	11S19E18SENE
11S	19E	0	17 SWNW	0	40	11S19E	11S19E17	11S19E17SWNW
11S	19E	0	18 SWNE	0	40	11S19E	11S19E18	11S19E18SWNE
11S	19E	0	18 SENW	0	40	11S19E	11S19E18	11S19E18SENW
11S	19E	0	18 SWNW	2	20.09	11S19E	11S19E18	11S19E18SWNW
11S	19E	0	17 SENE	0	40	11S19E	11S19E17	11S19E17SENE
11S	19E	0	16 SWNW	0	40	11S19E	11S19E16	11S19E16SWNW
11S	19E	0	16 SENW	0	40	11S19E	11S19E16	11S19E16SENW
11S	19E	0	16 SWNE	0	40	11S19E	11S19E16	11S19E16SWNE
11S	19E	0	16 SENE	0	40	11S19E	11S19E16	11S19E16SENE
11S	19E	0	15 SWNW	0	40	11S19E	11S19E15	11S19E15SWNW
11S	19E	0	15 SENW	0	40	11S19E	11S19E15	11S19E15SENW
11S	19E	0	15 SWNE	0	40	11S19E	11S19E15	11S19E15SWNE
11S	19E	0	15 SENE	0	40	11S19E	11S19E15	11S19E15SENE
11S	19E	0	14 SWNW	0	40	11S19E	11S19E14	11S19E14SWNW
11S	19E	0	14 SENW	0	40	11S19E	11S19E14	11S19E14SENW
11S	19E	0	14 SWNE	0	40	11S19E	11S19E14	11S19E14SWNE
11S	19E	0	14 SENE	0	40	11S19E	11S19E14	11S19E14SENE
11S	19E	0	13 SWNW	0	40	11S19E	11S19E13	11S19E13SWNW
11S	19E	0	13 SENW	0	40	11S19E	11S19E13	11S19E13SENW
11S	19E	0	13 SWNE	0	40	11S19E	11S19E13	11S19E13SWNE
11S	19E	0	13 SENE	0	40	11S19E	11S19E13	11S19E13SENE
11S	19E	0	18 NESE	0	40	11S19E	11S19E18	11S19E18NESE
11S	19E	0	17 NWSW	0	40	11S19E	11S19E17	11S19E17NWSW
11S	19E	0	18 NWSE	0	40	11S19E	11S19E18	11S19E18NWSE
11S	19E	0	18 NESW	0	40	11S19E	11S19E18	11S19E18NESW
11S	19E	0	18 NWSW	3	20.19	11S19E	11S19E18	11S19E18NWSW
11S	19E	0	17 NESE	0	40	11S19E	11S19E17	11S19E17NESE
11S	19E	0	16 NWSW	0	40	11S19E	11S19E16	11S19E16NWSW
11S	19E	0	16 NESW	0	40	11S19E	11S19E16	11S19E16NESW

11S	19E	0	16 NWSE	0	40	11S19E	11S19E16	11S19E16NWSE
11S	19E	0	16 NESE	0	40	11S19E	11S19E16	11S19E16NESE
11S	19E	0	15 NWSW	0	40	11S19E	11S19E15	11S19E15NWSW
11S	19E	0	15 NESW	0	40	11S19E	11S19E15	11S19E15NESW
11S	19E	0	15 NWSE	0	40	11S19E	11S19E15	11S19E15NWSE
11S	19E	0	15 NESE	0	40	11S19E	11S19E15	11S19E15NESE
11S	19E	0	14 NWSW	0	40	11S19E	11S19E14	11S19E14NWSW
11S	19E	0	14 NESW	0	40	11S19E	11S19E14	11S19E14NESW
11S	19E	0	14 NWSE	0	40	11S19E	11S19E14	11S19E14NWSE
11S	19E	0	14 NESE	0	40	11S19E	11S19E14	11S19E14NESE
11S	19E	0	13 NWSW	0	40	11S19E	11S19E13	11S19E13NWSW
11S	19E	0	13 NESW	0	40	11S19E	11S19E13	11S19E13NESW
11S	19E	0	13 NWSE	0	40	11S19E	11S19E13	11S19E13NWSE
11S	19E	0	13 NESE	0	40	11S19E	11S19E13	11S19E13NESE
11S	19E	0	18 SESE	0	40	11S19E	11S19E18	11S19E18SESE
11S	19E	0	17 SWSW	0	40	11S19E	11S19E17	11S19E17SWSW
11S	19E	0	17 SESW	0	40	11S19E	11S19E17	11S19E17SESW
11S	19E	0	18 SWSE	0	40	11S19E	11S19E18	11S19E18SWSE
11S	19E	0	17 SWSE	0	40	11S19E	11S19E17	11S19E17SWSE
11S	19E	0	18 SESW	0	40	11S19E	11S19E18	11S19E18SESW
11S	19E	0	17 SESE	0	40	11S19E	11S19E17	11S19E17SESE
11S	19E	0	18 SWSW	4	20.3	11S19E	11S19E18	11S19E18SWSW
11S	19E	0	16 SWSW	0	40	11S19E	11S19E16	11S19E16SWSW
11S	19E	0	16 SESW	0	40	11S19E	11S19E16	11S19E16SESW
11S	19E	0	16 SWSE	0	40	11S19E	11S19E16	11S19E16SWSE
11S	19E	0	16 SESE	0	40	11S19E	11S19E16	11S19E16SESE
11S	19E	0	15 SWSW	0	40	11S19E	11S19E15	11S19E15SWSW
11S	19E	0	15 SESW	0	40	11S19E	11S19E15	11S19E15SESW
11S	19E	0	15 SWSE	0	40	11S19E	11S19E15	11S19E15SWSE
11S	19E	0	15 SESE	0	40	11S19E	11S19E15	11S19E15SESE
11S	19E	0	14 SWSW	0	40	11S19E	11S19E14	11S19E14SWSW
11S	19E	0	14 SESW	0	40	11S19E	11S19E14	11S19E14SESW
11S	19E	0	14 SWSE	0	40	11S19E	11S19E14	11S19E14SWSE
11S	19E	0	14 SESE	0	40	11S19E	11S19E14	11S19E14SESE

11S	19E	0	13 SWSW	0	40	11S19E	11S19E13	11S19E13SWSW
11S	19E	0	13 SESW	0	40	11S19E	11S19E13	11S19E13SESW
11S	19E	0	13 SWSE	0	40	11S19E	11S19E13	11S19E13SWSE
11S	19E	0	13 SESE	0	40	11S19E	11S19E13	11S19E13SESE
11S	19E	0	19 NENE	0	40	11S19E	11S19E19	11S19E19NENE
11S	19E	0	20 NWNW	0	40	11S19E	11S19E20	11S19E20NWNW
11S	19E	0	20 NENW	0	40	11S19E	11S19E20	11S19E20NENW
11S	19E	0	19 NWNE	0	40	11S19E	11S19E19	11S19E19NWNE
11S	19E	0	20 NWNE	0	40	11S19E	11S19E20	11S19E20NWNE
11S	19E	0	20 NENE	0	40	11S19E	11S19E20	11S19E20NENE
11S	19E	0	19 NENW	0	40	11S19E	11S19E19	11S19E19NENW
11S	19E	0	21 NWNW	0	40	11S19E	11S19E21	11S19E21NWNW
11S	19E	0	21 NENW	0	40	11S19E	11S19E21	11S19E21NENW
11S	19E	0	19 NWNW	1	20.36	11S19E	11S19E19	11S19E19NWNW
11S	19E	0	21 NWNE	0	40	11S19E	11S19E21	11S19E21NWNE
11S	19E	0	21 NENE	0	40	11S19E	11S19E21	11S19E21NENE
11S	19E	0	22 NWNW	0	40	11S19E	11S19E22	11S19E22NWNW
11S	19E	0	22 NENW	0	40	11S19E	11S19E22	11S19E22NENW
11S	19E	0	22 NWNE	0	40	11S19E	11S19E22	11S19E22NWNE
11S	19E	0	22 NENE	0	40	11S19E	11S19E22	11S19E22NENE
11S	19E	0	23 NWNW	0	40	11S19E	11S19E23	11S19E23NWNW
11S	19E	0	23 NENW	0	40	11S19E	11S19E23	11S19E23NENW
11S	19E	0	23 NWNE	0	40	11S19E	11S19E23	11S19E23NWNE
11S	19E	0	23 NENE	0	40	11S19E	11S19E23	11S19E23NENE
11S	19E	0	24 NWNW	0	40	11S19E	11S19E24	11S19E24NWNW
11S	19E	0	24 NENW	0	40	11S19E	11S19E24	11S19E24NENW
11S	19E	0	24 NWNE	0	40	11S19E	11S19E24	11S19E24NWNE
11S	19E	0	24 NENE	0	40	11S19E	11S19E24	11S19E24NENE
11S	19E	0	19 SENE	0	40	11S19E	11S19E19	11S19E19SENE
11S	19E	0	20 SWNW	0	40	11S19E	11S19E20	11S19E20SWNW
11S	19E	0	20 SENW	0	40	11S19E	11S19E20	11S19E20SENW
11S	19E	0	19 SWNE	0	40	11S19E	11S19E19	11S19E19SWNE
11S	19E	0	20 SWNE	0	40	11S19E	11S19E20	11S19E20SWNE
11S	19E	0	20 SENE	0	40	11S19E	11S19E20	11S19E20SENE

11S	19E	0	19 SENW	0	40	11S19E	11S19E19	11S19E19SENW
11S	19E	0	21 SWNW	0	40	11S19E	11S19E21	11S19E21SWNW
11S	19E	0	21 SENW	0	40	11S19E	11S19E21	11S19E21SENW
11S	19E	0	19 SWNW	2	20.42	11S19E	11S19E19	11S19E19SWNW
11S	19E	0	21 SWNE	0	40	11S19E	11S19E21	11S19E21SWNE
11S	19E	0	21 SENE	0	40	11S19E	11S19E21	11S19E21SENE
11S	19E	0	22 SWNW	0	40	11S19E	11S19E22	11S19E22SWNW
11S	19E	0	22 SENW	0	40	11S19E	11S19E22	11S19E22SENW
11S	19E	0	22 SWNE	0	40	11S19E	11S19E22	11S19E22SWNE
11S	19E	0	22 SENE	0	40	11S19E	11S19E22	11S19E22SENE
11S	19E	0	23 SWNW	0	40	11S19E	11S19E23	11S19E23SWNW
11S	19E	0	23 SENW	0	40	11S19E	11S19E23	11S19E23SENW
11S	19E	0	23 SWNE	0	40	11S19E	11S19E23	11S19E23SWNE
11S	19E	0	23 SENE	0	40	11S19E	11S19E23	11S19E23SENE
11S	19E	0	24 SWNW	0	40	11S19E	11S19E24	11S19E24SWNW
11S	19E	0	24 SENW	0	40	11S19E	11S19E24	11S19E24SENW
11S	19E	0	24 SWNE	0	40	11S19E	11S19E24	11S19E24SWNE
11S	19E	0	24 SENE	0	40	11S19E	11S19E24	11S19E24SENE
11S	19E	0	19 NESE	0	40	11S19E	11S19E19	11S19E19NESE
11S	19E	0	20 NWSW	0	40	11S19E	11S19E20	11S19E20NWSW
11S	19E	0	20 NESW	0	40	11S19E	11S19E20	11S19E20NESW
11S	19E	0	20 NWSE	0	40	11S19E	11S19E20	11S19E20NWSE
11S	19E	0	19 NWSE	0	40	11S19E	11S19E19	11S19E19NWSE
11S	19E	0	20 NESE	0	40	11S19E	11S19E20	11S19E20NESE
11S	19E	0	21 NWSW	0	40	11S19E	11S19E21	11S19E21NWSW
11S	19E	0	19 NESW	0	40	11S19E	11S19E19	11S19E19NESW
11S	19E	0	21 NESW	0	40	11S19E	11S19E21	11S19E21NESW
11S	19E	0	21 NWSE	0	40	11S19E	11S19E21	11S19E21NWSE
11S	19E	0	19 NWSW	3	20.48	11S19E	11S19E19	11S19E19NWSW
11S	19E	0	21 NESE	0	40	11S19E	11S19E21	11S19E21NESE
11S	19E	0	22 NWSW	0	40	11S19E	11S19E22	11S19E22NWSW
11S	19E	0	22 NESW	0	40	11S19E	11S19E22	11S19E22NESW
11S	19E	0	22 NWSE	0	40	11S19E	11S19E22	11S19E22NWSE
11S	19E	0	22 NESE	0	40	11S19E	11S19E22	11S19E22NESE



11S	19E	0	23 NWSW	0	40	11S19E	11S19E23	11S19E23NWSW
11S	19E	0	23 NESW	0	40	11S19E	11S19E23	11S19E23NESW
11S	19E	0	23 NWSE	0	40	11S19E	11S19E23	11S19E23NWSE
11S	19E	0	23 NESE	0	40	11S19E	11S19E23	11S19E23NESE
11S	19E	0	24 NWSW	0	40	11S19E	11S19E24	11S19E24NWSW
11S	19E	0	24 NESW	0	40	11S19E	11S19E24	11S19E24NESW
11S	19E	0	24 NWSE	0	40	11S19E	11S19E24	11S19E24NWSE
11S	19E	0	24 NESE	0	40	11S19E	11S19E24	11S19E24NESE
11S	19E	0	19 SESE	0	40	11S19E	11S19E19	11S19E19SESE
11S	19E	0	20 SWSW	0	40	11S19E	11S19E20	11S19E20SWSW
11S	19E	0	20 SESW	0	40	11S19E	11S19E20	11S19E20SESW
11S	19E	0	20 SWSE	0	40	11S19E	11S19E20	11S19E20SWSE
11S	19E	0	19 SWSE	0	40	11S19E	11S19E19	11S19E19SWSE
11S	19E	0	20 SESE	0	40	11S19E	11S19E20	11S19E20SESE
11S	19E	0	21 SWSW	0	40	11S19E	11S19E21	11S19E21SWSW
11S	19E	0	19 SESW	0	40	11S19E	11S19E19	11S19E19SESW
11S	19E	0	21 SESW	0	40	11S19E	11S19E21	11S19E21SESW
11S	19E	0	21 SWSE	0	40	11S19E	11S19E21	11S19E21SWSE
11S	19E	0	21 SESE	0	40	11S19E	11S19E21	11S19E21SESE
11S	19E	0	19 SWSW	4	20.54	11S19E	11S19E19	11S19E19SWSW
11S	19E	0	22 SWSW	0	40	11S19E	11S19E22	11S19E22SWSW
11S	19E	0	22 SESW	0	40	11S19E	11S19E22	11S19E22SESW
11S	19E	0	22 SWSE	0	40	11S19E	11S19E22	11S19E22SWSE
11S	19E	0	22 SESE	0	40	11S19E	11S19E22	11S19E22SESE
11S	19E	0	23 SWSW	0	40	11S19E	11S19E23	11S19E23SWSW
11S	19E	0	23 SESW	0	40	11S19E	11S19E23	11S19E23SESW
11S	19E	0	23 SWSE	0	40	11S19E	11S19E23	11S19E23SWSE
11S	19E	0	23 SESE	0	40	11S19E	11S19E23	11S19E23SESE
11S	19E	0	24 SWSW	0	40	11S19E	11S19E24	11S19E24SWSW
11S	19E	0	24 SESW	0	40	11S19E	11S19E24	11S19E24SESW
11S	19E	0	24 SWSE	0	40	11S19E	11S19E24	11S19E24SWSE
11S	19E	0	24 SESE	0	40	11S19E	11S19E24	11S19E24SESE
11S	19E	0	30 NENE	0	40	11S19E	11S19E30	11S19E30NENE
11S	19E	0	29 NWNW	0	40	11S19E	11S19E29	11S19E29NWNW

11S	19E	0	29 NENW	0	40	11S19E	11S19E29	11S19E29NENW
11S	19E	0	29 NWNE	0	40	11S19E	11S19E29	11S19E29NWNE
11S	19E	0	30 NWNE	0	40	11S19E	11S19E30	11S19E30NWNE
11S	19E	0	29 NENE	0	40	11S19E	11S19E29	11S19E29NENE
11S	19E	0	28 NWNW	0	40	11S19E	11S19E28	11S19E28NWNW
11S	19E	0	30 NENW	0	40	11S19E	11S19E30	11S19E30NENW
11S	19E	0	28 NENW	0	40	11S19E	11S19E28	11S19E28NENW
11S	19E	0	28 NWNE	0	40	11S19E	11S19E28	11S19E28NWNE
11S	19E	0	28 NENE	0	40	11S19E	11S19E28	11S19E28NENE
11S	19E	0	27 NWNW	0	40	11S19E	11S19E27	11S19E27NWNW
11S	19E	0	30 NWNW	1	20.54	11S19E	11S19E30	11S19E30NWNW
11S	19E	0	27 NENW	0	40	11S19E	11S19E27	11S19E27NENW
11S	19E	0	27 NWNE	0	40	11S19E	11S19E27	11S19E27NWNE
11S	19E	0	27 NENE	0	40	11S19E	11S19E27	11S19E27NENE
11S	19E	0	26 NWNW	0	40	11S19E	11S19E26	11S19E26NWNW
11S	19E	0	26 NENW	0	40	11S19E	11S19E26	11S19E26NENW
11S	19E	0	26 NWNE	0	40	11S19E	11S19E26	11S19E26NWNE
11S	19E	0	26 NENE	0	40	11S19E	11S19E26	11S19E26NENE
11S	19E	0	25 NWNW	0	40	11S19E	11S19E25	11S19E25NWNW
11S	19E	0	25 NENW	0	40	11S19E	11S19E25	11S19E25NENW
11S	19E	0	25 NWNE	0	40	11S19E	11S19E25	11S19E25NWNE
11S	19E	0	25 NENE	0	40	11S19E	11S19E25	11S19E25NENE
11S	19E	0	30 SENE	0	40	11S19E	11S19E30	11S19E30SENE
11S	19E	0	29 SWNW	0	40	11S19E	11S19E29	11S19E29SWNW
11S	19E	0	29 SENW	0	40	11S19E	11S19E29	11S19E29SENW
11S	19E	0	29 SWNE	0	40	11S19E	11S19E29	11S19E29SWNE
11S	19E	0	30 SWNE	0	40	11S19E	11S19E30	11S19E30SWNE
11S	19E	0	29 SENE	0	40	11S19E	11S19E29	11S19E29SENE
11S	19E	0	28 SWNW	0	40	11S19E	11S19E28	11S19E28SWNW
11S	19E	0	28 SENW	0	40	11S19E	11S19E28	11S19E28SENW
11S	19E	0	28 SWNE	0	40	11S19E	11S19E28	11S19E28SWNE
11S	19E	0	28 SENE	0	40	11S19E	11S19E28	11S19E28SENE
11S	19E	0	30 SWNW	2	20.33	11S19E	11S19E30	11S19E30SWNW
11S	19E	0	27 SWNW	0	40	11S19E	11S19E27	11S19E27SWNW

11S	19E	0	27 SENW	0	40	11S19E	11S19E27	11S19E27SENW
11S	19E	0	27 SWNE	0	40	11S19E	11S19E27	11S19E27SWNE
11S	19E	0	27 SENE	0	40	11S19E	11S19E27	11S19E27SENE
11S	19E	0	26 SWNW	0	40	11S19E	11S19E26	11S19E26SWNW
11S	19E	0	26 SENW	0	40	11S19E	11S19E26	11S19E26SENW
11S	19E	0	26 SWNE	0	40	11S19E	11S19E26	11S19E26SWNE
11S	19E	0	26 SENE	0	40	11S19E	11S19E26	11S19E26SENE
11S	19E	0	25 SWNW	0	40	11S19E	11S19E25	11S19E25SWNW
11S	19E	0	25 SENW	0	40	11S19E	11S19E25	11S19E25SENW
11S	19E	0	25 SWNE	0	40	11S19E	11S19E25	11S19E25SWNE
11S	19E	0	25 SENE	0	40	11S19E	11S19E25	11S19E25SENE
11S	19E	0	30 NESE	0	40	11S19E	11S19E30	11S19E30NESE
11S	19E	0	29 NWSW	0	40	11S19E	11S19E29	11S19E29NWSW
11S	19E	0	29 NESW	0	40	11S19E	11S19E29	11S19E29NESW
11S	19E	0	29 NWSE	0	40	11S19E	11S19E29	11S19E29NWSE
11S	19E	0	30 NWSE	0	40	11S19E	11S19E30	11S19E30NWSE
11S	19E	0	29 NESE	0	40	11S19E	11S19E29	11S19E29NESE
11S	19E	0	28 NWSW	0	40	11S19E	11S19E28	11S19E28NWSW
11S	19E	0	28 NESW	0	40	11S19E	11S19E28	11S19E28NESW
11S	19E	0	28 NWSE	0	40	11S19E	11S19E28	11S19E28NWSE
11S	19E	0	30 NWSW	3	20.12	11S19E	11S19E30	11S19E30NWSW
11S	19E	0	28 NESE	0	40	11S19E	11S19E28	11S19E28NESE
11S	19E	0	27 NWSW	0	40	11S19E	11S19E27	11S19E27NWSW
11S	19E	0	27 NESW	0	40	11S19E	11S19E27	11S19E27NESW
11S	19E	0	27 NWSE	0	40	11S19E	11S19E27	11S19E27NWSE
11S	19E	0	27 NESE	0	40	11S19E	11S19E27	11S19E27NESE
11S	19E	0	26 NWSW	0	40	11S19E	11S19E26	11S19E26NWSW
11S	19E	0	26 NESW	0	40	11S19E	11S19E26	11S19E26NESW
11S	19E	0	26 NWSE	0	40	11S19E	11S19E26	11S19E26NWSE
11S	19E	0	26 NESE	0	40	11S19E	11S19E26	11S19E26NESE
11S	19E	0	25 NWSW	0	40	11S19E	11S19E25	11S19E25NWSW
11S	19E	0	25 NESW	0	40	11S19E	11S19E25	11S19E25NESW
11S	19E	0	25 NWSE	0	40	11S19E	11S19E25	11S19E25NWSE
11S	19E	0	25 NESE	0	40	11S19E	11S19E25	11S19E25NESE

11S	19E	0	30 SESE	0	40	11S19E	11S19E30	11S19E30SESE
11S	19E	0	29 SWSW	0	40	11S19E	11S19E29	11S19E29SWSW
11S	19E	0	29 SESW	0	40	11S19E	11S19E29	11S19E29SESW
11S	19E	0	29 SWSE	0	40	11S19E	11S19E29	11S19E29SWSE
11S	19E	0	30 SWSE	0	40	11S19E	11S19E30	11S19E30SWSE
11S	19E	0	29 SESE	0	40	11S19E	11S19E29	11S19E29SESE
11S	19E	0	28 SWSW	0	40	11S19E	11S19E28	11S19E28SWSW
11S	19E	0	30 SESW	0	40	11S19E	11S19E30	11S19E30SESW
11S	19E	0	28 SESW	0	40	11S19E	11S19E28	11S19E28SESW
11S	19E	0	30 SWSW	4	19.91	11S19E	11S19E30	11S19E30SWSW
11S	19E	0	28 SWSE	0	40	11S19E	11S19E28	11S19E28SWSE
11S	19E	0	28 SESE	0	40	11S19E	11S19E28	11S19E28SESE
11S	19E	0	27 SWSW	0	40	11S19E	11S19E27	11S19E27SWSW
11S	19E	0	27 SESW	0	40	11S19E	11S19E27	11S19E27SESW
11S	19E	0	27 SWSE	0	40	11S19E	11S19E27	11S19E27SWSE
11S	19E	0	27 SESE	0	40	11S19E	11S19E27	11S19E27SESE
11S	19E	0	26 SWSW	0	40	11S19E	11S19E26	11S19E26SWSW
11S	19E	0	26 SESW	0	40	11S19E	11S19E26	11S19E26SESW
11S	19E	0	26 SWSE	0	40	11S19E	11S19E26	11S19E26SWSE
11S	19E	0	26 SESE	0	40	11S19E	11S19E26	11S19E26SESE
11S	19E	0	25 SWSW	0	40	11S19E	11S19E25	11S19E25SWSW
11S	19E	0	25 SESW	0	40	11S19E	11S19E25	11S19E25SESW
11S	19E	0	25 SWSE	0	40	11S19E	11S19E25	11S19E25SWSE
11S	19E	0	25 SESE	0	40	11S19E	11S19E25	11S19E25SESE
11S	19E	0	31 NENE	0	40	11S19E	11S19E31	11S19E31NENE
11S	19E	0	32 NWNW	0	40	11S19E	11S19E32	11S19E32NWNW
11S	19E	0	32 NENW	0	40	11S19E	11S19E32	11S19E32NENW
11S	19E	0	31 NWNE	0	40	11S19E	11S19E31	11S19E31NWNE
11S	19E	0	32 NWNE	0	40	11S19E	11S19E32	11S19E32NWNE
11S	19E	0	32 NENE	0	40	11S19E	11S19E32	11S19E32NENE
11S	19E	0	31 NENW	0	40	11S19E	11S19E31	11S19E31NENW
11S	19E	0	33 NWNW	0	40	11S19E	11S19E33	11S19E33NWNW
11S	19E	0	31 NWNW	1	19.81	11S19E	11S19E31	11S19E31NWNW
11S	19E	0	33 NENW	0	40	11S19E	11S19E33	11S19E33NENW

11S	19E	0	33 NWNW	0	40	11S19E	11S19E33	11S19E33NWNW
11S	19E	0	33 NENE	0	40	11S19E	11S19E33	11S19E33NENE
11S	19E	0	34 NWNW	0	40	11S19E	11S19E34	11S19E34NWNW
11S	19E	0	34 NENW	0	40	11S19E	11S19E34	11S19E34NENW
11S	19E	0	34 NWNW	0	40	11S19E	11S19E34	11S19E34NWNW
11S	19E	0	34 NENE	0	40	11S19E	11S19E34	11S19E34NENE
11S	19E	0	35 NWNW	0	40	11S19E	11S19E35	11S19E35NWNW
11S	19E	0	35 NENW	0	40	11S19E	11S19E35	11S19E35NENW
11S	19E	0	35 NWNW	0	40	11S19E	11S19E35	11S19E35NWNW
11S	19E	0	35 NENE	0	40	11S19E	11S19E35	11S19E35NENE
11S	19E	0	36 NWNW	0	40	11S19E	11S19E36	11S19E36NWNW
11S	19E	0	36 NENW	0	40	11S19E	11S19E36	11S19E36NENW
11S	19E	0	36 NWNW	0	40	11S19E	11S19E36	11S19E36NWNW
11S	19E	0	36 NENE	0	40	11S19E	11S19E36	11S19E36NENE
11S	19E	0	31 SENE	0	40	11S19E	11S19E31	11S19E31SENE
11S	19E	0	32 SWNW	0	40	11S19E	11S19E32	11S19E32SWNW
11S	19E	0	32 SENW	0	40	11S19E	11S19E32	11S19E32SENW
11S	19E	0	31 SWNE	0	40	11S19E	11S19E31	11S19E31SWNE
11S	19E	0	32 SWNE	0	40	11S19E	11S19E32	11S19E32SWNE
11S	19E	0	32 SENE	0	40	11S19E	11S19E32	11S19E32SENE
11S	19E	0	31 SENW	0	40	11S19E	11S19E31	11S19E31SENW
11S	19E	0	33 SWNW	0	40	11S19E	11S19E33	11S19E33SWNW
11S	19E	0	31 SWNW	2	19.92	11S19E	11S19E31	11S19E31SWNW
11S	19E	0	33 SENW	0	40	11S19E	11S19E33	11S19E33SENW
11S	19E	0	33 SWNE	0	40	11S19E	11S19E33	11S19E33SWNE
11S	19E	0	33 SENE	0	40	11S19E	11S19E33	11S19E33SENE
11S	19E	0	34 SWNW	0	40	11S19E	11S19E34	11S19E34SWNW
11S	19E	0	34 SENW	0	40	11S19E	11S19E34	11S19E34SENW
11S	19E	0	34 SWNE	0	40	11S19E	11S19E34	11S19E34SWNE
11S	19E	0	34 SENE	0	40	11S19E	11S19E34	11S19E34SENE
11S	19E	0	35 SWNW	0	40	11S19E	11S19E35	11S19E35SWNW
11S	19E	0	35 SENW	0	40	11S19E	11S19E35	11S19E35SENW
11S	19E	0	35 SWNE	0	40	11S19E	11S19E35	11S19E35SWNE
11S	19E	0	35 SENE	0	40	11S19E	11S19E35	11S19E35SENE

11S	19E	0	36 SWNW	0	40	11S19E	11S19E36	11S19E36SWNW
11S	19E	0	36 SENW	0	40	11S19E	11S19E36	11S19E36SENW
11S	19E	0	36 SWNE	0	40	11S19E	11S19E36	11S19E36SWNE
11S	19E	0	36 SENE	0	40	11S19E	11S19E36	11S19E36SENE
11S	19E	0	31 NESE	0	40	11S19E	11S19E31	11S19E31NESE
11S	19E	0	32 NWSW	0	40	11S19E	11S19E32	11S19E32NWSW
11S	19E	0	32 NESW	0	40	11S19E	11S19E32	11S19E32NESW
11S	19E	0	31 NWSE	0	40	11S19E	11S19E31	11S19E31NWSE
11S	19E	0	32 NWSE	0	40	11S19E	11S19E32	11S19E32NWSE
11S	19E	0	31 NESW	0	40	11S19E	11S19E31	11S19E31NESW
11S	19E	0	32 NESE	0	40	11S19E	11S19E32	11S19E32NESE
11S	19E	0	31 NWSW	3	20.03	11S19E	11S19E31	11S19E31NWSW
11S	19E	0	33 NWSW	0	40	11S19E	11S19E33	11S19E33NWSW
11S	19E	0	33 NESW	0	40	11S19E	11S19E33	11S19E33NESW
11S	19E	0	33 NWSE	0	40	11S19E	11S19E33	11S19E33NWSE
11S	19E	0	33 NESE	0	40	11S19E	11S19E33	11S19E33NESE
11S	19E	0	34 NWSW	0	40	11S19E	11S19E34	11S19E34NWSW
11S	19E	0	34 NESW	0	40	11S19E	11S19E34	11S19E34NESW
11S	19E	0	34 NWSE	0	40	11S19E	11S19E34	11S19E34NWSE
11S	19E	0	34 NESE	0	40	11S19E	11S19E34	11S19E34NESE
11S	19E	0	35 NWSW	0	40	11S19E	11S19E35	11S19E35NWSW
11S	19E	0	35 NESW	0	40	11S19E	11S19E35	11S19E35NESW
11S	19E	0	35 NWSE	0	40	11S19E	11S19E35	11S19E35NWSE
11S	19E	0	35 NESE	0	40	11S19E	11S19E35	11S19E35NESE
11S	19E	0	36 NWSW	0	40	11S19E	11S19E36	11S19E36NWSW
11S	19E	0	36 NESW	0	40	11S19E	11S19E36	11S19E36NESW
11S	19E	0	36 NWSE	0	40	11S19E	11S19E36	11S19E36NWSE
11S	19E	0	36 NESE	0	40	11S19E	11S19E36	11S19E36NESE
11S	19E	0	31 SESE	0	40	11S19E	11S19E31	11S19E31SESE
11S	19E	0	32 SWSW	0	40	11S19E	11S19E32	11S19E32SWSW
11S	19E	0	32 SESW	0	40	11S19E	11S19E32	11S19E32SESW
11S	19E	0	31 SWSE	0	40	11S19E	11S19E31	11S19E31SWSE
11S	19E	0	32 SWSE	0	40	11S19E	11S19E32	11S19E32SWSE
11S	19E	0	31 SESW	0	40	11S19E	11S19E31	11S19E31SESW

11S	19E	0	32 SESE	0	40	11S19E	11S19E32	11S19E32SESE
11S	19E	0	31 SWSW	4	20.14	11S19E	11S19E31	11S19E31SWSW
11S	19E	0	33 SWSW	0	40	11S19E	11S19E33	11S19E33SWSW
11S	19E	0	33 SESW	0	40	11S19E	11S19E33	11S19E33SESW
11S	19E	0	33 SWSE	0	40	11S19E	11S19E33	11S19E33SWSE
11S	19E	0	33 SESE	0	40	11S19E	11S19E33	11S19E33SESE
11S	19E	0	34 SWSW	0	40	11S19E	11S19E34	11S19E34SWSW
11S	19E	0	34 SESW	0	40	11S19E	11S19E34	11S19E34SESW
11S	19E	0	34 SESE	0	40	11S19E	11S19E34	11S19E34SESE
11S	19E	0	35 SWSW	0	40	11S19E	11S19E35	11S19E35SWSW
11S	19E	0	34 SWSE	0	40	11S19E	11S19E34	11S19E34SWSE
11S	19E	0	35 SESW	0	40	11S19E	11S19E35	11S19E35SESW
11S	19E	0	35 SWSE	0	40	11S19E	11S19E35	11S19E35SWSE
11S	19E	0	35 SESE	0	40	11S19E	11S19E35	11S19E35SESE
11S	19E	0	36 SWSW	0	40	11S19E	11S19E36	11S19E36SWSW
11S	19E	0	36 SESW	0	40	11S19E	11S19E36	11S19E36SESW
11S	19E	0	36 SWSE	0	40	11S19E	11S19E36	11S19E36SWSE
11S	19E	0	36 SESE	0	40	11S19E	11S19E36	11S19E36SESE
11S	21E	0	1 NENE	1	45.9	11S21E	11S21E1	11S21E1NENE
11S	21E	0	1 NWNE	2	45.5	11S21E	11S21E1	11S21E1NWNE
11S	21E	0	1 NENW	3	45.1	11S21E	11S21E1	11S21E1NENW
11S	21E	0	1 NWNW	4	44.7	11S21E	11S21E1	11S21E1NWNW
11S	21E	0	4 NENE	1	42.26	11S21E	11S21E4	11S21E4NENE
11S	21E	0	3 NWNW	4	42.49	11S21E	11S21E3	11S21E3NWNW
11S	21E	0	3 NENW	3	42.72	11S21E	11S21E3	11S21E3NENW
11S	21E	0	3 NWNE	2	42.94	11S21E	11S21E3	11S21E3NWNE
11S	21E	0	2 NENE	1	44.35	11S21E	11S21E2	11S21E2NENE
11S	21E	0	2 NWNE	2	44.04	11S21E	11S21E2	11S21E2NWNE
11S	21E	0	3 NENE	1	43.17	11S21E	11S21E3	11S21E3NENE
11S	21E	0	2 NENW	3	43.74	11S21E	11S21E2	11S21E2NENW
11S	21E	0	2 NWNW	4	43.43	11S21E	11S21E2	11S21E2NWNW
11S	21E	0	4 SENE	0	40	11S21E	11S21E4	11S21E4SENE
11S	21E	0	3 SWNW	0	40	11S21E	11S21E3	11S21E3SWNW
11S	21E	0	3 SENW	0	40	11S21E	11S21E3	11S21E3SENW

11S	21E	0	3 SWNE	0	40 11S21E	11S21E3	11S21E3SWNE
11S	21E	0	3 SENE	0	40 11S21E	11S21E3	11S21E3SENE
11S	21E	0	1 SENE	0	40 11S21E	11S21E1	11S21E1SENE
11S	21E	0	2 SWNW	0	40 11S21E	11S21E2	11S21E2SWNW
11S	21E	0	1 SWNE	0	40 11S21E	11S21E1	11S21E1SWNE
11S	21E	0	2 SENW	0	40 11S21E	11S21E2	11S21E2SENW
11S	21E	0	1 SENW	0	40 11S21E	11S21E1	11S21E1SENW
11S	21E	0	2 SWNE	0	40 11S21E	11S21E2	11S21E2SWNE
11S	21E	0	1 SWNW	0	40 11S21E	11S21E1	11S21E1SWNW
11S	21E	0	2 SENE	0	40 11S21E	11S21E2	11S21E2SENE
11S	21E	0	3 NWSW	0	40 11S21E	11S21E3	11S21E3NWSW
11S	21E	0	3 NESW	0	40 11S21E	11S21E3	11S21E3NESW
11S	21E	0	3 NWSE	0	40 11S21E	11S21E3	11S21E3NWSE
11S	21E	0	1 NESE	0	40 11S21E	11S21E1	11S21E1NESE
11S	21E	0	3 NESE	0	40 11S21E	11S21E3	11S21E3NESE
11S	21E	0	1 NWSE	0	40 11S21E	11S21E1	11S21E1NWSE
11S	21E	0	2 NWSW	0	40 11S21E	11S21E2	11S21E2NWSW
11S	21E	0	2 NESW	0	40 11S21E	11S21E2	11S21E2NESW
11S	21E	0	1 NESW	0	40 11S21E	11S21E1	11S21E1NESW
11S	21E	0	2 NWSE	0	40 11S21E	11S21E2	11S21E2NWSE
11S	21E	0	1 NWSW	0	40 11S21E	11S21E1	11S21E1NWSW
11S	21E	0	2 NESE	0	40 11S21E	11S21E2	11S21E2NESE
11S	21E	0	4 SWSW	0	40 11S21E	11S21E4	11S21E4SWSW
11S	21E	0	4 SESW	0	40 11S21E	11S21E4	11S21E4SESW
11S	21E	0	4 SWSE	0	40 11S21E	11S21E4	11S21E4SWSE
11S	21E	0	4 SESE	0	40 11S21E	11S21E4	11S21E4SESE
11S	21E	0	3 SWSW	0	40 11S21E	11S21E3	11S21E3SWSW
11S	21E	0	3 SESW	0	40 11S21E	11S21E3	11S21E3SESW
11S	21E	0	3 SWSE	0	40 11S21E	11S21E3	11S21E3SWSE
11S	21E	0	3 SESE	0	40 11S21E	11S21E3	11S21E3SESE
11S	21E	0	2 SWSW	0	40 11S21E	11S21E2	11S21E2SWSW
11S	21E	0	1 SESE	0	40 11S21E	11S21E1	11S21E1SESE
11S	21E	0	2 SESW	0	40 11S21E	11S21E2	11S21E2SESW
11S	21E	0	1 SWSE	0	40 11S21E	11S21E1	11S21E1SWSE



11S	21E	0	2 SWSE	0	40 11S21E	11S21E2	11S21E2SWSE
11S	21E	0	2 SESE	0	40 11S21E	11S21E2	11S21E2SESE
11S	21E	0	1 SWSW	0	40 11S21E	11S21E1	11S21E1SWSW
11S	21E	0	8 NWNW	0	40 11S21E	11S21E8	11S21E8NWNW
11S	21E	0	8 NENE	0	40 11S21E	11S21E8	11S21E8NENE
11S	21E	0	9 NWNW	0	40 11S21E	11S21E9	11S21E9NWNW
11S	21E	0	9 NENW	0	40 11S21E	11S21E9	11S21E9NENW
11S	21E	0	9 NWNE	0	40 11S21E	11S21E9	11S21E9NWNE
11S	21E	0	9 NENE	0	40 11S21E	11S21E9	11S21E9NENE
11S	21E	0	10 NWNW	0	40 11S21E	11S21E10	11S21E10NWNW
11S	21E	0	10 NENW	0	40 11S21E	11S21E10	11S21E10NENW
11S	21E	0	10 NWNE	0	40 11S21E	11S21E10	11S21E10NWNE
11S	21E	0	10 NENE	0	40 11S21E	11S21E10	11S21E10NENE
11S	21E	0	11 NWNW	0	40 11S21E	11S21E11	11S21E11NWNW
11S	21E	0	11 NENW	0	40 11S21E	11S21E11	11S21E11NENW
11S	21E	0	12 NENE	0	40 11S21E	11S21E12	11S21E12NENE
11S	21E	0	11 NWNE	0	40 11S21E	11S21E11	11S21E11NWNE
11S	21E	0	12 NWNE	0	40 11S21E	11S21E12	11S21E12NWNE
11S	21E	0	12 NENW	0	40 11S21E	11S21E12	11S21E12NENW
11S	21E	0	11 NENE	0	40 11S21E	11S21E11	11S21E11NENE
11S	21E	0	12 NWNW	0	40 11S21E	11S21E12	11S21E12NWNW
11S	21E	0	8 SENW	0	40 11S21E	11S21E8	11S21E8SENW
11S	21E	0	8 SWNE	0	40 11S21E	11S21E8	11S21E8SWNE
11S	21E	0	8 SENE	0	40 11S21E	11S21E8	11S21E8SENE
11S	21E	0	9 SWNW	0	40 11S21E	11S21E9	11S21E9SWNW
11S	21E	0	9 SENW	0	40 11S21E	11S21E9	11S21E9SENW
11S	21E	0	9 SWNE	0	40 11S21E	11S21E9	11S21E9SWNE
11S	21E	0	9 SENE	0	40 11S21E	11S21E9	11S21E9SENE
11S	21E	0	10 SWNW	0	40 11S21E	11S21E10	11S21E10SWNW
11S	21E	0	10 SENW	0	40 11S21E	11S21E10	11S21E10SENW
11S	21E	0	10 SWNE	0	40 11S21E	11S21E10	11S21E10SWNE
11S	21E	0	10 SENE	0	40 11S21E	11S21E10	11S21E10SENE
11S	21E	0	11 SWNW	0	40 11S21E	11S21E11	11S21E11SWNW
11S	21E	0	11 SENW	0	40 11S21E	11S21E11	11S21E11SENW

11S	21E	0	12 SENE	0	40	11S21E	11S21E12	11S21E12SENE
11S	21E	0	11 SWNE	0	40	11S21E	11S21E11	11S21E11SWNE
11S	21E	0	12 SWNE	0	40	11S21E	11S21E12	11S21E12SWNE
11S	21E	0	12 SENW	0	40	11S21E	11S21E12	11S21E12SENW
11S	21E	0	11 SENE	0	40	11S21E	11S21E11	11S21E11SENE
11S	21E	0	12 SWNW	0	40	11S21E	11S21E12	11S21E12SWNW
11S	21E	0	7 NESE	0	40	11S21E	11S21E7	11S21E7NESE
11S	21E	0	8 NWSW	0	40	11S21E	11S21E8	11S21E8NWSW
11S	21E	0	8 NESW	0	40	11S21E	11S21E8	11S21E8NESW
11S	21E	0	8 NWSE	0	40	11S21E	11S21E8	11S21E8NWSE
11S	21E	0	8 NESE	0	40	11S21E	11S21E8	11S21E8NESE
11S	21E	0	9 NWSW	0	40	11S21E	11S21E9	11S21E9NWSW
11S	21E	0	9 NESW	0	40	11S21E	11S21E9	11S21E9NESW
11S	21E	0	9 NWSE	0	40	11S21E	11S21E9	11S21E9NWSE
11S	21E	0	9 NESE	0	40	11S21E	11S21E9	11S21E9NESE
11S	21E	0	10 NWSW	0	40	11S21E	11S21E10	11S21E10NWSW
11S	21E	0	10 NESW	0	40	11S21E	11S21E10	11S21E10NESW
11S	21E	0	10 NWSE	0	40	11S21E	11S21E10	11S21E10NWSE
11S	21E	0	10 NESE	0	40	11S21E	11S21E10	11S21E10NESE
11S	21E	0	11 NWSW	0	40	11S21E	11S21E11	11S21E11NWSW
11S	21E	0	11 NESW	0	40	11S21E	11S21E11	11S21E11NESW
11S	21E	0	12 NESE	0	40	11S21E	11S21E12	11S21E12NESE
11S	21E	0	11 NWSE	0	40	11S21E	11S21E11	11S21E11NWSE
11S	21E	0	12 NWSE	0	40	11S21E	11S21E12	11S21E12NWSE
11S	21E	0	12 NESW	0	40	11S21E	11S21E12	11S21E12NESW
11S	21E	0	11 NESE	0	40	11S21E	11S21E11	11S21E11NESE
11S	21E	0	12 NWSW	0	40	11S21E	11S21E12	11S21E12NWSW
11S	21E	0	7 SWSW	4	43.37	11S21E	11S21E7	11S21E7SWSW
11S	21E	0	7 SESW	0	40	11S21E	11S21E7	11S21E7SESW
11S	21E	0	7 SWSE	0	40	11S21E	11S21E7	11S21E7SWSE
11S	21E	0	7 SESE	0	40	11S21E	11S21E7	11S21E7SESE
11S	21E	0	8 SWSW	0	40	11S21E	11S21E8	11S21E8SWSW
11S	21E	0	8 SESW	0	40	11S21E	11S21E8	11S21E8SESW
11S	21E	0	8 SWSE	0	40	11S21E	11S21E8	11S21E8SWSE

11S	21E	0	8 SESE	0	40	11S21E	11S21E8	11S21E8SESE
11S	21E	0	9 SWSW	0	40	11S21E	11S21E9	11S21E9SWSW
11S	21E	0	9 SESW	0	40	11S21E	11S21E9	11S21E9SESW
11S	21E	0	9 SWSE	0	40	11S21E	11S21E9	11S21E9SWSE
11S	21E	0	9 SESE	0	40	11S21E	11S21E9	11S21E9SESE
11S	21E	0	10 SWSW	0	40	11S21E	11S21E10	11S21E10SWSW
11S	21E	0	10 SESW	0	40	11S21E	11S21E10	11S21E10SESW
11S	21E	0	10 SWSE	0	40	11S21E	11S21E10	11S21E10SWSE
11S	21E	0	10 SESE	0	40	11S21E	11S21E10	11S21E10SESE
11S	21E	0	11 SWSW	0	40	11S21E	11S21E11	11S21E11SWSW
11S	21E	0	11 SESW	0	40	11S21E	11S21E11	11S21E11SESW
11S	21E	0	12 SESE	0	40	11S21E	11S21E12	11S21E12SESE
11S	21E	0	11 SWSE	0	40	11S21E	11S21E11	11S21E11SWSE
11S	21E	0	12 SWSE	0	40	11S21E	11S21E12	11S21E12SWSE
11S	21E	0	12 SESW	0	40	11S21E	11S21E12	11S21E12SESW
11S	21E	0	11 SESE	0	40	11S21E	11S21E11	11S21E11SESE
11S	21E	0	12 SWSW	0	40	11S21E	11S21E12	11S21E12SWSW
11S	21E	0	18 NWNW	1	43.55	11S21E	11S21E18	11S21E18NWNW
11S	21E	0	18 NENW	0	40	11S21E	11S21E18	11S21E18NENW
11S	21E	0	18 NWNE	0	40	11S21E	11S21E18	11S21E18NWNE
11S	21E	0	18 NENE	0	40	11S21E	11S21E18	11S21E18NENE
11S	21E	0	17 NWNW	0	40	11S21E	11S21E17	11S21E17NWNW
11S	21E	0	17 NENW	0	40	11S21E	11S21E17	11S21E17NENW
11S	21E	0	17 NWNE	0	40	11S21E	11S21E17	11S21E17NWNE
11S	21E	0	17 NENE	0	40	11S21E	11S21E17	11S21E17NENE
11S	21E	0	16 NWNW	0	40	11S21E	11S21E16	11S21E16NWNW
11S	21E	0	16 NENW	0	40	11S21E	11S21E16	11S21E16NENW
11S	21E	0	16 NWNE	0	40	11S21E	11S21E16	11S21E16NWNE
11S	21E	0	16 NENE	0	40	11S21E	11S21E16	11S21E16NENE
11S	21E	0	15 NWNW	0	40	11S21E	11S21E15	11S21E15NWNW
11S	21E	0	15 NENW	0	40	11S21E	11S21E15	11S21E15NENW
11S	21E	0	15 NWNE	0	40	11S21E	11S21E15	11S21E15NWNE
11S	21E	0	15 NENE	0	40	11S21E	11S21E15	11S21E15NENE
11S	21E	0	14 NWNW	0	40	11S21E	11S21E14	11S21E14NWNW

11S	21E	0	14 NENW	0	40	11S21E	11S21E14	11S21E14NENW
11S	21E	0	13 NENE	0	40	11S21E	11S21E13	11S21E13NENE
11S	21E	0	13 NWNE	0	40	11S21E	11S21E13	11S21E13NWNE
11S	21E	0	14 NWNE	0	40	11S21E	11S21E14	11S21E14NWNE
11S	21E	0	13 NENW	0	40	11S21E	11S21E13	11S21E13NENW
11S	21E	0	14 NENE	0	40	11S21E	11S21E14	11S21E14NENE
11S	21E	0	13 NWNW	0	40	11S21E	11S21E13	11S21E13NWNW
11S	21E	0	18 SWNW	2	43.85	11S21E	11S21E18	11S21E18SWNW
11S	21E	0	18 SENW	0	40	11S21E	11S21E18	11S21E18SEW
11S	21E	0	18 SWNE	0	40	11S21E	11S21E18	11S21E18SWNE
11S	21E	0	18 SENE	0	40	11S21E	11S21E18	11S21E18SENE
11S	21E	0	17 SWNW	0	40	11S21E	11S21E17	11S21E17SWNW
11S	21E	0	17 SENW	0	40	11S21E	11S21E17	11S21E17SEW
11S	21E	0	17 SWNE	0	40	11S21E	11S21E17	11S21E17SWNE
11S	21E	0	17 SENE	0	40	11S21E	11S21E17	11S21E17SENE
11S	21E	0	16 SWNW	0	40	11S21E	11S21E16	11S21E16SWNW
11S	21E	0	16 SENW	0	40	11S21E	11S21E16	11S21E16SEW
11S	21E	0	16 SWNE	0	40	11S21E	11S21E16	11S21E16SWNE
11S	21E	0	16 SENE	0	40	11S21E	11S21E16	11S21E16SENE
11S	21E	0	15 SWNW	0	40	11S21E	11S21E15	11S21E15SWNW
11S	21E	0	15 SENW	0	40	11S21E	11S21E15	11S21E15SEW
11S	21E	0	15 SWNE	0	40	11S21E	11S21E15	11S21E15SWNE
11S	21E	0	15 SENE	0	40	11S21E	11S21E15	11S21E15SENE
11S	21E	0	14 SWNW	0	40	11S21E	11S21E14	11S21E14SWNW
11S	21E	0	14 SENW	0	40	11S21E	11S21E14	11S21E14SEW
11S	21E	0	13 SENE	0	40	11S21E	11S21E13	11S21E13SENE
11S	21E	0	13 SWNE	0	40	11S21E	11S21E13	11S21E13SWNE
11S	21E	0	14 SWNE	0	40	11S21E	11S21E14	11S21E14SWNE
11S	21E	0	13 SENW	0	40	11S21E	11S21E13	11S21E13SEW
11S	21E	0	14 SENE	0	40	11S21E	11S21E14	11S21E14SENE
11S	21E	0	13 SWNW	0	40	11S21E	11S21E13	11S21E13SWNW
11S	21E	0	18 NWSW	3	44.15	11S21E	11S21E18	11S21E18NWSW
11S	21E	0	18 NESW	0	40	11S21E	11S21E18	11S21E18NESW
11S	21E	0	18 NWSE	0	40	11S21E	11S21E18	11S21E18NWSE

11S	21E	0	18 NESE	0	40	11S21E	11S21E18	11S21E18NESE
11S	21E	0	17 NWSE	0	40	11S21E	11S21E17	11S21E17NWSE
11S	21E	0	17 NESE	0	40	11S21E	11S21E17	11S21E17NESE
11S	21E	0	16 NWSW	0	40	11S21E	11S21E16	11S21E16NWSW
11S	21E	0	16 NESW	0	40	11S21E	11S21E16	11S21E16NESW
11S	21E	0	16 NWSE	0	40	11S21E	11S21E16	11S21E16NWSE
11S	21E	0	16 NESE	0	40	11S21E	11S21E16	11S21E16NESE
11S	21E	0	15 NWSW	0	40	11S21E	11S21E15	11S21E15NWSW
11S	21E	0	15 NESW	0	40	11S21E	11S21E15	11S21E15NESW
11S	21E	0	15 NWSE	0	40	11S21E	11S21E15	11S21E15NWSE
11S	21E	0	15 NESE	0	40	11S21E	11S21E15	11S21E15NESE
11S	21E	0	14 NWSW	0	40	11S21E	11S21E14	11S21E14NWSW
11S	21E	0	14 NESW	0	40	11S21E	11S21E14	11S21E14NESW
11S	21E	0	13 NESE	0	40	11S21E	11S21E13	11S21E13NESE
11S	21E	0	13 NWSE	0	40	11S21E	11S21E13	11S21E13NWSE
11S	21E	0	14 NWSE	0	40	11S21E	11S21E14	11S21E14NWSE
11S	21E	0	13 NESW	0	40	11S21E	11S21E13	11S21E13NESW
11S	21E	0	14 NESE	0	40	11S21E	11S21E14	11S21E14NESE
11S	21E	0	13 NWSW	0	40	11S21E	11S21E13	11S21E13NWSW
11S	21E	0	18 SWSW	4	44.45	11S21E	11S21E18	11S21E18SWSW
11S	21E	0	18 SESW	0	40	11S21E	11S21E18	11S21E18SESW
11S	21E	0	18 SWSE	0	40	11S21E	11S21E18	11S21E18SWSE
11S	21E	0	18 SESE	0	40	11S21E	11S21E18	11S21E18SESE
11S	21E	0	17 SESE	0	40	11S21E	11S21E17	11S21E17SESE
11S	21E	0	16 SWSW	0	40	11S21E	11S21E16	11S21E16SWSW
11S	21E	0	17 SWSE	0	40	11S21E	11S21E17	11S21E17SWSE
11S	21E	0	16 SESW	0	40	11S21E	11S21E16	11S21E16SESW
11S	21E	0	16 SWSE	0	40	11S21E	11S21E16	11S21E16SWSE
11S	21E	0	16 SESE	0	40	11S21E	11S21E16	11S21E16SESE
11S	21E	0	15 SWSW	0	40	11S21E	11S21E15	11S21E15SWSW
11S	21E	0	15 SESW	0	40	11S21E	11S21E15	11S21E15SESW
11S	21E	0	15 SWSE	0	40	11S21E	11S21E15	11S21E15SWSE
11S	21E	0	15 SESE	0	40	11S21E	11S21E15	11S21E15SESE
11S	21E	0	14 SWSW	0	40	11S21E	11S21E14	11S21E14SWSW

11S	21E	0	14 SESW	0	40	11S21E	11S21E14	11S21E14SESW
11S	21E	0	14 SWSE	0	40	11S21E	11S21E14	11S21E14SWSE
11S	21E	0	14 SESE	0	40	11S21E	11S21E14	11S21E14SESE
11S	21E	0	13 SESE	0	40	11S21E	11S21E13	11S21E13SESE
11S	21E	0	13 SWSE	0	40	11S21E	11S21E13	11S21E13SWSE
11S	21E	0	13 SESW	0	40	11S21E	11S21E13	11S21E13SESW
11S	21E	0	13 SWSW	0	40	11S21E	11S21E13	11S21E13SWSW
11S	21E	0	19 NWNW	1	44.7	11S21E	11S21E19	11S21E19NWNW
11S	21E	0	19 NENW	0	40	11S21E	11S21E19	11S21E19NENW
11S	21E	0	19 NWNE	0	40	11S21E	11S21E19	11S21E19NWNE
11S	21E	0	19 NENE	0	40	11S21E	11S21E19	11S21E19NENE
11S	21E	0	20 NWNW	0	40	11S21E	11S21E20	11S21E20NWNW
11S	21E	0	20 NENW	0	40	11S21E	11S21E20	11S21E20NENW
11S	21E	0	20 NENE	0	40	11S21E	11S21E20	11S21E20NENE
11S	21E	0	21 NWNW	0	40	11S21E	11S21E21	11S21E21NWNW
11S	21E	0	20 NWNE	0	40	11S21E	11S21E20	11S21E20NWNE
11S	21E	0	21 NENW	0	40	11S21E	11S21E21	11S21E21NENW
11S	21E	0	21 NWNE	0	40	11S21E	11S21E21	11S21E21NWNE
11S	21E	0	21 NENE	0	40	11S21E	11S21E21	11S21E21NENE
11S	21E	0	22 NWNW	0	40	11S21E	11S21E22	11S21E22NWNW
11S	21E	0	22 NENW	0	40	11S21E	11S21E22	11S21E22NENW
11S	21E	0	22 NWNE	0	40	11S21E	11S21E22	11S21E22NWNE
11S	21E	0	22 NENE	0	40	11S21E	11S21E22	11S21E22NENE
11S	21E	0	23 NWNW	0	40	11S21E	11S21E23	11S21E23NWNW
11S	21E	0	23 NENW	0	40	11S21E	11S21E23	11S21E23NENW
11S	21E	0	23 NWNE	0	40	11S21E	11S21E23	11S21E23NWNE
11S	21E	0	23 NENE	0	40	11S21E	11S21E23	11S21E23NENE
11S	21E	0	24 NWNW	0	40	11S21E	11S21E24	11S21E24NWNW
11S	21E	0	24 NENW	0	40	11S21E	11S21E24	11S21E24NENW
11S	21E	0	24 NWNE	0	40	11S21E	11S21E24	11S21E24NWNE
11S	21E	0	24 NENE	0	40	11S21E	11S21E24	11S21E24NENE
11S	21E	0	19 SWNW	2	44.89	11S21E	11S21E19	11S21E19SWNW
11S	21E	0	19 SENW	0	40	11S21E	11S21E19	11S21E19SENW
11S	21E	0	19 SWNE	0	40	11S21E	11S21E19	11S21E19SWNE

11S	21E	0	19 SENE	0	40	11S21E	11S21E19	11S21E19SENE
11S	21E	0	20 SWNW	0	40	11S21E	11S21E20	11S21E20SWNW
11S	21E	0	20 SENW	0	40	11S21E	11S21E20	11S21E20SENW
11S	21E	0	20 SWNE	0	40	11S21E	11S21E20	11S21E20SWNE
11S	21E	0	20 SENE	0	40	11S21E	11S21E20	11S21E20SENE
11S	21E	0	21 SWNW	0	40	11S21E	11S21E21	11S21E21SWNW
11S	21E	0	21 SENW	0	40	11S21E	11S21E21	11S21E21SENW
11S	21E	0	21 SWNE	0	40	11S21E	11S21E21	11S21E21SWNE
11S	21E	0	21 SENE	0	40	11S21E	11S21E21	11S21E21SENE
11S	21E	0	22 SWNW	0	40	11S21E	11S21E22	11S21E22SWNW
11S	21E	0	22 SENW	0	40	11S21E	11S21E22	11S21E22SENW
11S	21E	0	22 SWNE	0	40	11S21E	11S21E22	11S21E22SWNE
11S	21E	0	22 SENE	0	40	11S21E	11S21E22	11S21E22SENE
11S	21E	0	23 SWNW	0	40	11S21E	11S21E23	11S21E23SWNW
11S	21E	0	23 SENW	0	40	11S21E	11S21E23	11S21E23SENW
11S	21E	0	23 SWNE	0	40	11S21E	11S21E23	11S21E23SWNE
11S	21E	0	23 SENE	0	40	11S21E	11S21E23	11S21E23SENE
11S	21E	0	24 SWNW	0	40	11S21E	11S21E24	11S21E24SWNW
11S	21E	0	24 SENW	0	40	11S21E	11S21E24	11S21E24SENW
11S	21E	0	24 SWNE	0	40	11S21E	11S21E24	11S21E24SWNE
11S	21E	0	24 SENE	0	40	11S21E	11S21E24	11S21E24SENE
11S	21E	0	19 NWSW	3	45.09	11S21E	11S21E19	11S21E19NWSW
11S	21E	0	19 NESW	0	40	11S21E	11S21E19	11S21E19NESW
11S	21E	0	19 NWSE	0	40	11S21E	11S21E19	11S21E19NWSE
11S	21E	0	19 NESE	0	40	11S21E	11S21E19	11S21E19NESE
11S	21E	0	20 NWSW	0	40	11S21E	11S21E20	11S21E20NWSW
11S	21E	0	20 NESW	0	40	11S21E	11S21E20	11S21E20NESW
11S	21E	0	20 NWSE	0	40	11S21E	11S21E20	11S21E20NWSE
11S	21E	0	20 NESE	0	40	11S21E	11S21E20	11S21E20NESE
11S	21E	0	21 NWSW	0	40	11S21E	11S21E21	11S21E21NWSW
11S	21E	0	21 NESW	0	40	11S21E	11S21E21	11S21E21NESW
11S	21E	0	21 NWSE	0	40	11S21E	11S21E21	11S21E21NWSE
11S	21E	0	21 NESE	0	40	11S21E	11S21E21	11S21E21NESE
11S	21E	0	22 NWSW	0	40	11S21E	11S21E22	11S21E22NWSW

11S	21E	0	22 NESW	0	40	11S21E	11S21E22	11S21E22NESW
11S	21E	0	22 NWSE	0	40	11S21E	11S21E22	11S21E22NWSE
11S	21E	0	22 NESE	0	40	11S21E	11S21E22	11S21E22NESE
11S	21E	0	23 NWSW	0	40	11S21E	11S21E23	11S21E23NWSW
11S	21E	0	23 NESW	0	40	11S21E	11S21E23	11S21E23NESW
11S	21E	0	23 NWSE	0	40	11S21E	11S21E23	11S21E23NWSE
11S	21E	0	23 NESE	0	40	11S21E	11S21E23	11S21E23NESE
11S	21E	0	24 NWSW	0	40	11S21E	11S21E24	11S21E24NWSW
11S	21E	0	24 NESW	0	40	11S21E	11S21E24	11S21E24NESW
11S	21E	0	24 NWSE	0	40	11S21E	11S21E24	11S21E24NWSE
11S	21E	0	24 NESE	0	40	11S21E	11S21E24	11S21E24NESE
11S	21E	0	19 SWSW	4	45.28	11S21E	11S21E19	11S21E19SWSW
11S	21E	0	19 SESW	0	40	11S21E	11S21E19	11S21E19SESW
11S	21E	0	19 SWSE	0	40	11S21E	11S21E19	11S21E19SWSE
11S	21E	0	19 SESE	0	40	11S21E	11S21E19	11S21E19SESE
11S	21E	0	20 SWSW	0	40	11S21E	11S21E20	11S21E20SWSW
11S	21E	0	20 SESW	0	40	11S21E	11S21E20	11S21E20SESW
11S	21E	0	20 SWSE	0	40	11S21E	11S21E20	11S21E20SWSE
11S	21E	0	20 SESE	0	40	11S21E	11S21E20	11S21E20SESE
11S	21E	0	21 SWSW	0	40	11S21E	11S21E21	11S21E21SWSW
11S	21E	0	21 SESW	0	40	11S21E	11S21E21	11S21E21SESW
11S	21E	0	21 SWSE	0	40	11S21E	11S21E21	11S21E21SWSE
11S	21E	0	21 SESE	0	40	11S21E	11S21E21	11S21E21SESE
11S	21E	0	22 SWSW	0	40	11S21E	11S21E22	11S21E22SWSW
11S	21E	0	22 SESW	0	40	11S21E	11S21E22	11S21E22SESW
11S	21E	0	22 SWSE	0	40	11S21E	11S21E22	11S21E22SWSE
11S	21E	0	22 SESE	0	40	11S21E	11S21E22	11S21E22SESE
11S	21E	0	23 SWSW	0	40	11S21E	11S21E23	11S21E23SWSW
11S	21E	0	23 SESW	0	40	11S21E	11S21E23	11S21E23SESW
11S	21E	0	23 SWSE	0	40	11S21E	11S21E23	11S21E23SWSE
11S	21E	0	23 SESE	0	40	11S21E	11S21E23	11S21E23SESE
11S	21E	0	24 SWSW	0	40	11S21E	11S21E24	11S21E24SWSW
11S	21E	0	24 SESW	0	40	11S21E	11S21E24	11S21E24SESW
11S	21E	0	24 SWSE	0	40	11S21E	11S21E24	11S21E24SWSE



11S	21E	0	24 SESE	0	40	11S21E	11S21E24	11S21E24SESE
11S	21E	0	30 NWNW	1	45.41	11S21E	11S21E30	11S21E30NWNW
11S	21E	0	30 NENW	0	40	11S21E	11S21E30	11S21E30NENW
11S	21E	0	30 NWNE	0	40	11S21E	11S21E30	11S21E30NWNE
11S	21E	0	30 NENE	0	40	11S21E	11S21E30	11S21E30NENE
11S	21E	0	29 NWNW	0	40	11S21E	11S21E29	11S21E29NWNW
11S	21E	0	29 NENW	0	40	11S21E	11S21E29	11S21E29NENW
11S	21E	0	29 NWNE	0	40	11S21E	11S21E29	11S21E29NWNE
11S	21E	0	29 NENE	0	40	11S21E	11S21E29	11S21E29NENE
11S	21E	0	28 NWNW	0	40	11S21E	11S21E28	11S21E28NWNW
11S	21E	0	28 NENW	0	40	11S21E	11S21E28	11S21E28NENW
11S	21E	0	28 NWNE	0	40	11S21E	11S21E28	11S21E28NWNE
11S	21E	0	28 NENE	0	40	11S21E	11S21E28	11S21E28NENE
11S	21E	0	27 NWNW	0	40	11S21E	11S21E27	11S21E27NWNW
11S	21E	0	27 NENW	0	40	11S21E	11S21E27	11S21E27NENW
11S	21E	0	27 NWNE	0	40	11S21E	11S21E27	11S21E27NWNE
11S	21E	0	27 NENE	0	40	11S21E	11S21E27	11S21E27NENE
11S	21E	0	26 NWNW	0	40	11S21E	11S21E26	11S21E26NWNW
11S	21E	0	26 NENW	0	40	11S21E	11S21E26	11S21E26NENW
11S	21E	0	26 NWNE	0	40	11S21E	11S21E26	11S21E26NWNE
11S	21E	0	26 NENE	0	40	11S21E	11S21E26	11S21E26NENE
11S	21E	0	25 NWNW	0	40	11S21E	11S21E25	11S21E25NWNW
11S	21E	0	25 NENW	0	40	11S21E	11S21E25	11S21E25NENW
11S	21E	0	25 NWNE	0	40	11S21E	11S21E25	11S21E25NWNE
11S	21E	0	25 NENE	0	40	11S21E	11S21E25	11S21E25NENE
11S	21E	0	30 SWNW	2	45.47	11S21E	11S21E30	11S21E30SWNW
11S	21E	0	30 SENW	0	40	11S21E	11S21E30	11S21E30SENW
11S	21E	0	30 SWNE	0	40	11S21E	11S21E30	11S21E30SWNE
11S	21E	0	30 SENE	0	40	11S21E	11S21E30	11S21E30SENE
11S	21E	0	29 SWNW	0	40	11S21E	11S21E29	11S21E29SWNW
11S	21E	0	29 SENW	0	40	11S21E	11S21E29	11S21E29SENW
11S	21E	0	29 SWNE	0	40	11S21E	11S21E29	11S21E29SWNE
11S	21E	0	29 SENE	0	40	11S21E	11S21E29	11S21E29SENE
11S	21E	0	28 SWNW	0	40	11S21E	11S21E28	11S21E28SWNW

11S	21E	0	28 SENW	0	40	11S21E	11S21E28	11S21E28SENW
11S	21E	0	28 SWNE	0	40	11S21E	11S21E28	11S21E28SWNE
11S	21E	0	28 SENE	0	40	11S21E	11S21E28	11S21E28SENE
11S	21E	0	27 SWNW	0	40	11S21E	11S21E27	11S21E27SWNW
11S	21E	0	27 SENW	0	40	11S21E	11S21E27	11S21E27SENW
11S	21E	0	27 SWNE	0	40	11S21E	11S21E27	11S21E27SWNE
11S	21E	0	27 SENE	0	40	11S21E	11S21E27	11S21E27SENE
11S	21E	0	26 SWNW	0	40	11S21E	11S21E26	11S21E26SWNW
11S	21E	0	26 SENW	0	40	11S21E	11S21E26	11S21E26SENW
11S	21E	0	26 SWNE	0	40	11S21E	11S21E26	11S21E26SWNE
11S	21E	0	26 SENE	0	40	11S21E	11S21E26	11S21E26SENE
11S	21E	0	25 SWNW	0	40	11S21E	11S21E25	11S21E25SWNW
11S	21E	0	25 SENW	0	40	11S21E	11S21E25	11S21E25SENW
11S	21E	0	25 SWNE	0	40	11S21E	11S21E25	11S21E25SWNE
11S	21E	0	25 SENE	0	40	11S21E	11S21E25	11S21E25SENE
11S	21E	0	30 NWSW	3	45.53	11S21E	11S21E30	11S21E30NWSW
11S	21E	0	30 NESW	0	40	11S21E	11S21E30	11S21E30NESW
11S	21E	0	30 NWSE	0	40	11S21E	11S21E30	11S21E30NWSE
11S	21E	0	30 NESE	0	40	11S21E	11S21E30	11S21E30NESE
11S	21E	0	29 NWSW	0	40	11S21E	11S21E29	11S21E29NWSW
11S	21E	0	29 NESW	0	40	11S21E	11S21E29	11S21E29NESW
11S	21E	0	29 NWSE	0	40	11S21E	11S21E29	11S21E29NWSE
11S	21E	0	29 NESE	0	40	11S21E	11S21E29	11S21E29NESE
11S	21E	0	28 NWSW	0	40	11S21E	11S21E28	11S21E28NWSW
11S	21E	0	28 NESW	0	40	11S21E	11S21E28	11S21E28NESW
11S	21E	0	28 NWSE	0	40	11S21E	11S21E28	11S21E28NWSE
11S	21E	0	28 NESE	0	40	11S21E	11S21E28	11S21E28NESE
11S	21E	0	27 NWSW	0	40	11S21E	11S21E27	11S21E27NWSW
11S	21E	0	27 NESW	0	40	11S21E	11S21E27	11S21E27NESW
11S	21E	0	27 NWSE	0	40	11S21E	11S21E27	11S21E27NWSE
11S	21E	0	27 NESE	0	40	11S21E	11S21E27	11S21E27NESE
11S	21E	0	26 NWSW	0	40	11S21E	11S21E26	11S21E26NWSW
11S	21E	0	26 NESW	0	40	11S21E	11S21E26	11S21E26NESW
11S	21E	0	26 NWSE	0	40	11S21E	11S21E26	11S21E26NWSE

11S	21E	0	26 NESE	0	40	11S21E	11S21E26	11S21E26NESE
11S	21E	0	25 NWSW	0	40	11S21E	11S21E25	11S21E25NWSW
11S	21E	0	25 NESW	0	40	11S21E	11S21E25	11S21E25NESW
11S	21E	0	25 NWSE	0	40	11S21E	11S21E25	11S21E25NWSE
11S	21E	0	25 NESE	0	40	11S21E	11S21E25	11S21E25NESE
11S	21E	0	30 SWSW	4	45.59	11S21E	11S21E30	11S21E30SWSW
11S	21E	0	30 SESW	0	40	11S21E	11S21E30	11S21E30SESW
11S	21E	0	30 SWSE	0	40	11S21E	11S21E30	11S21E30SWSE
11S	21E	0	30 SESE	0	40	11S21E	11S21E30	11S21E30SESE
11S	21E	0	29 SWSW	0	40	11S21E	11S21E29	11S21E29SWSW
11S	21E	0	29 SESW	0	40	11S21E	11S21E29	11S21E29SESW
11S	21E	0	29 SWSE	0	40	11S21E	11S21E29	11S21E29SWSE
11S	21E	0	29 SESE	0	40	11S21E	11S21E29	11S21E29SESE
11S	21E	0	28 SWSW	0	40	11S21E	11S21E28	11S21E28SWSW
11S	21E	0	28 SESW	0	40	11S21E	11S21E28	11S21E28SESW
11S	21E	0	28 SWSE	0	40	11S21E	11S21E28	11S21E28SWSE
11S	21E	0	28 SESE	0	40	11S21E	11S21E28	11S21E28SESE
11S	21E	0	27 SWSW	0	40	11S21E	11S21E27	11S21E27SWSW
11S	21E	0	27 SESW	0	40	11S21E	11S21E27	11S21E27SESW
11S	21E	0	27 SWSE	0	40	11S21E	11S21E27	11S21E27SWSE
11S	21E	0	27 SESE	0	40	11S21E	11S21E27	11S21E27SESE
11S	21E	0	26 SWSW	0	40	11S21E	11S21E26	11S21E26SWSW
11S	21E	0	26 SESW	0	40	11S21E	11S21E26	11S21E26SESW
11S	21E	0	26 SWSE	0	40	11S21E	11S21E26	11S21E26SWSE
11S	21E	0	26 SESE	0	40	11S21E	11S21E26	11S21E26SESE
11S	21E	0	25 SWSW	0	40	11S21E	11S21E25	11S21E25SWSW
11S	21E	0	25 SESW	0	40	11S21E	11S21E25	11S21E25SESW
11S	21E	0	25 SWSE	0	40	11S21E	11S21E25	11S21E25SWSE
11S	21E	0	25 SESE	0	40	11S21E	11S21E25	11S21E25SESE
11S	21E	0	31 NWNW	1	45.71	11S21E	11S21E31	11S21E31NWNW
11S	21E	0	31 NENW	0	40	11S21E	11S21E31	11S21E31NENW
11S	21E	0	31 NWNE	0	40	11S21E	11S21E31	11S21E31NWNE
11S	21E	0	31 NENE	0	40	11S21E	11S21E31	11S21E31NENE
11S	21E	0	32 NWNW	0	40	11S21E	11S21E32	11S21E32NWNW

11S	21E	0	32 NENW	0	40 11S21E	11S21E32	11S21E32NENW
11S	21E	0	32 NWNE	0	40 11S21E	11S21E32	11S21E32NWNE
11S	21E	0	32 NENE	0	40 11S21E	11S21E32	11S21E32NENE
11S	21E	0	33 NWNW	0	40 11S21E	11S21E33	11S21E33NWNW
11S	21E	0	33 NENW	0	40 11S21E	11S21E33	11S21E33NENW
11S	21E	0	33 NWNE	0	40 11S21E	11S21E33	11S21E33NWNE
11S	21E	0	33 NENE	0	40 11S21E	11S21E33	11S21E33NENE
11S	21E	0	34 NWNW	0	40 11S21E	11S21E34	11S21E34NWNW
11S	21E	0	34 NENW	0	40 11S21E	11S21E34	11S21E34NENW
11S	21E	0	34 NWNE	0	40 11S21E	11S21E34	11S21E34NWNE
11S	21E	0	34 NENE	0	40 11S21E	11S21E34	11S21E34NENE
11S	21E	0	35 NWNW	0	40 11S21E	11S21E35	11S21E35NWNW
11S	21E	0	35 NENW	0	40 11S21E	11S21E35	11S21E35NENW
11S	21E	0	35 NWNE	0	40 11S21E	11S21E35	11S21E35NWNE
11S	21E	0	35 NENE	0	40 11S21E	11S21E35	11S21E35NENE
11S	21E	0	36 NWNW	0	40 11S21E	11S21E36	11S21E36NWNW
11S	21E	0	36 NENW	0	40 11S21E	11S21E36	11S21E36NENW
11S	21E	0	36 NWNE	0	40 11S21E	11S21E36	11S21E36NWNE
11S	21E	0	36 NENE	0	40 11S21E	11S21E36	11S21E36NENE
11S	21E	0	31 SWNW	2	45.91 11S21E	11S21E31	11S21E31SWNW
11S	21E	0	31 SENW	0	40 11S21E	11S21E31	11S21E31SEnw
11S	21E	0	31 SWNE	0	40 11S21E	11S21E31	11S21E31SWNE
11S	21E	0	31 SENE	0	40 11S21E	11S21E31	11S21E31SENE
11S	21E	0	32 SWNW	0	40 11S21E	11S21E32	11S21E32SWNW
11S	21E	0	32 SENW	0	40 11S21E	11S21E32	11S21E32SEnw
11S	21E	0	32 SWNE	0	40 11S21E	11S21E32	11S21E32SWNE
11S	21E	0	32 SENE	0	40 11S21E	11S21E32	11S21E32SENE
11S	21E	0	33 SWNW	0	40 11S21E	11S21E33	11S21E33SWNW
11S	21E	0	33 SENW	0	40 11S21E	11S21E33	11S21E33SEnw
11S	21E	0	33 SWNE	0	40 11S21E	11S21E33	11S21E33SWNE
11S	21E	0	33 SENE	0	40 11S21E	11S21E33	11S21E33SENE
11S	21E	0	34 SWNW	0	40 11S21E	11S21E34	11S21E34SWNW
11S	21E	0	34 SENW	0	40 11S21E	11S21E34	11S21E34SEnw
11S	21E	0	34 SWNE	0	40 11S21E	11S21E34	11S21E34SWNE

11S	21E	0	34 SENE	0	40 11S21E	11S21E34	11S21E34SENE
11S	21E	0	35 SWNW	0	40 11S21E	11S21E35	11S21E35SWNW
11S	21E	0	35 SENW	0	40 11S21E	11S21E35	11S21E35SENW
11S	21E	0	35 SWNE	0	40 11S21E	11S21E35	11S21E35SWNE
11S	21E	0	35 SENE	0	40 11S21E	11S21E35	11S21E35SENE
11S	21E	0	36 SWNW	0	40 11S21E	11S21E36	11S21E36SWNW
11S	21E	0	36 SENW	0	40 11S21E	11S21E36	11S21E36SENW
11S	21E	0	36 SWNE	0	40 11S21E	11S21E36	11S21E36SWNE
11S	21E	0	36 SENE	0	40 11S21E	11S21E36	11S21E36SENE
11S	21E	0	31 NWSE	0	40 11S21E	11S21E31	11S21E31NWSE
11S	21E	0	31 NESE	0	40 11S21E	11S21E31	11S21E31NESE
11S	21E	0	32 NWSW	0	40 11S21E	11S21E32	11S21E32NWSW
11S	21E	0	32 NESW	0	40 11S21E	11S21E32	11S21E32NESW
11S	21E	0	32 NWSE	0	40 11S21E	11S21E32	11S21E32NWSE
11S	21E	0	32 NESE	0	40 11S21E	11S21E32	11S21E32NESE
11S	21E	0	33 NWSW	0	40 11S21E	11S21E33	11S21E33NWSW
11S	21E	0	33 NESW	0	40 11S21E	11S21E33	11S21E33NESW
11S	21E	0	33 NWSE	0	40 11S21E	11S21E33	11S21E33NWSE
11S	21E	0	33 NESE	0	40 11S21E	11S21E33	11S21E33NESE
11S	21E	0	34 NWSW	0	40 11S21E	11S21E34	11S21E34NWSW
11S	21E	0	34 NESW	0	40 11S21E	11S21E34	11S21E34NESW
11S	21E	0	34 NWSE	0	40 11S21E	11S21E34	11S21E34NWSE
11S	21E	0	34 NESE	0	40 11S21E	11S21E34	11S21E34NESE
11S	21E	0	35 NWSW	0	40 11S21E	11S21E35	11S21E35NWSW
11S	21E	0	35 NESW	0	40 11S21E	11S21E35	11S21E35NESW
11S	21E	0	35 NWSE	0	40 11S21E	11S21E35	11S21E35NWSE
11S	21E	0	35 NESE	0	40 11S21E	11S21E35	11S21E35NESE
11S	21E	0	36 NWSW	0	40 11S21E	11S21E36	11S21E36NWSW
11S	21E	0	36 NESW	0	40 11S21E	11S21E36	11S21E36NESW
11S	21E	0	36 NWSE	0	40 11S21E	11S21E36	11S21E36NWSE
11S	21E	0	36 NESE	0	40 11S21E	11S21E36	11S21E36NESE
11S	21E	0	31 SWSE	0	40 11S21E	11S21E31	11S21E31SWSE
11S	21E	0	31 SESE	0	40 11S21E	11S21E31	11S21E31SESE
11S	21E	0	32 SWSW	0	40 11S21E	11S21E32	11S21E32SWSW

11S	21E	0	32	SESW	0	40	11S21E	11S21E32	11S21E32SESW
11S	21E	0	32	SWSE	0	40	11S21E	11S21E32	11S21E32SWSE
11S	21E	0	32	SESE	0	40	11S21E	11S21E32	11S21E32SESE
11S	21E	0	33	SWSW	0	40	11S21E	11S21E33	11S21E33SWSW
11S	21E	0	33	SESW	0	40	11S21E	11S21E33	11S21E33SESW
11S	21E	0	33	SWSE	0	40	11S21E	11S21E33	11S21E33SWSE
11S	21E	0	33	SESE	0	40	11S21E	11S21E33	11S21E33SESE
11S	21E	0	34	SWSW	0	40	11S21E	11S21E34	11S21E34SWSW
11S	21E	0	34	SESW	0	40	11S21E	11S21E34	11S21E34SESW
11S	21E	0	34	SWSE	0	40	11S21E	11S21E34	11S21E34SWSE
11S	21E	0	34	SESE	0	40	11S21E	11S21E34	11S21E34SESE
11S	21E	0	35	SWSW	0	40	11S21E	11S21E35	11S21E35SWSW
11S	21E	0	35	SESW	0	40	11S21E	11S21E35	11S21E35SESW
11S	21E	0	35	SWSE	0	40	11S21E	11S21E35	11S21E35SWSE
11S	21E	0	35	SESE	0	40	11S21E	11S21E35	11S21E35SESE
11S	21E	0	36	SWSW	0	40	11S21E	11S21E36	11S21E36SWSW
11S	21E	0	36	SESW	0	40	11S21E	11S21E36	11S21E36SESW
11S	21E	0	36	SESE	0	40	11S21E	11S21E36	11S21E36SESE
11S	21E	0	36	SWSE	0	40	11S21E	11S21E36	11S21E36SWSE
12S	17E	0	1	NENE	1	39.94	12S17E	12S17E1	12S17E1NENE
12S	18E	0	6	NWNW	4	25.83	12S18E	12S18E6	12S18E6NWNW
12S	18E	0	6	NENW	3	40.06	12S18E	12S18E6	12S18E6NENW
12S	18E	0	6	NWNE	2	40.14	12S18E	12S18E6	12S18E6NWNE
12S	18E	0	6	NENE	1	40.22	12S18E	12S18E6	12S18E6NENE
12S	18E	0	5	NWNW	4	40.42	12S18E	12S18E5	12S18E5NWNW
12S	18E	0	5	NENW	3	40.54	12S18E	12S18E5	12S18E5NENW
12S	18E	0	5	NWNE	2	40.54	12S18E	12S18E5	12S18E5NWNE
12S	18E	0	5	NENE	1	40.66	12S18E	12S18E5	12S18E5NENE
12S	18E	0	4	NWNW	4	40.67	12S18E	12S18E4	12S18E4NWNW
12S	18E	0	4	NENW	3	40.57	12S18E	12S18E4	12S18E4NENW
12S	18E	0	4	NWNE	2	40.47	12S18E	12S18E4	12S18E4NWNE
12S	18E	0	4	NENE	1	40.37	12S18E	12S18E4	12S18E4NENE
12S	18E	0	3	NENW	3	40.18	12S18E	12S18E3	12S18E3NENW
12S	18E	0	3	NWNE	2	40.12	12S18E	12S18E3	12S18E3NWNE

12S	18E	0	3 NENE	1	40.07	12S18E	12S18E3	12S18E3NENE
12S	18E	0	2 NWNW	4	40.19	12S18E	12S18E2	12S18E2NWNW
12S	18E	0	2 NENW	3	40.17	12S18E	12S18E2	12S18E2NENW
12S	18E	0	2 NWNE	2	40.15	12S18E	12S18E2	12S18E2NWNE
12S	18E	0	2 NENE	1	40.13	12S18E	12S18E2	12S18E2NENE
12S	18E	0	1 NWNW	4	40.36	12S18E	12S18E1	12S18E1NWNW
12S	18E	0	1 NENE	1	40.09	12S18E	12S18E1	12S18E1NENE
12S	19E	0	6 NENE	1	39.91	12S19E	12S19E6	12S19E6NENE
12S	19E	0	5 NWNW	4	39.88	12S19E	12S19E5	12S19E5NWNW
12S	19E	0	5 NENW	3	39.86	12S19E	12S19E5	12S19E5NENW
12S	19E	0	5 NWNE	2	39.84	12S19E	12S19E5	12S19E5NWNE
12S	19E	0	6 NWNW	4	20.14	12S19E	12S19E6	12S19E6NWNW
12S	19E	0	6 NWNE	2	39.94	12S19E	12S19E6	12S19E6NWNE
12S	19E	0	6 NENW	3	39.97	12S19E	12S19E6	12S19E6NENW
12S	19E	0	5 NENE	1	39.82	12S19E	12S19E5	12S19E5NENE
12S	19E	0	4 NWNW	4	39.8	12S19E	12S19E4	12S19E4NWNW
12S	19E	0	4 NENW	3	39.77	12S19E	12S19E4	12S19E4NENW
12S	19E	0	4 NWNE	2	39.74	12S19E	12S19E4	12S19E4NWNE
12S	19E	0	4 NENE	1	39.71	12S19E	12S19E4	12S19E4NENE
12S	19E	0	3 NWNW	4	39.7	12S19E	12S19E3	12S19E3NWNW
12S	19E	0	3 NENE	1	39.74	12S19E	12S19E3	12S19E3NENE
12S	19E	0	2 NWNW	4	39.8	12S19E	12S19E2	12S19E2NWNW
12S	19E	0	3 NENW	3	39.71	12S19E	12S19E3	12S19E3NENW
12S	19E	0	3 NWNE	2	39.73	12S19E	12S19E3	12S19E3NWNE
12S	19E	0	2 NENW	3	39.87	12S19E	12S19E2	12S19E2NENW
12S	19E	0	2 NWNE	2	39.93	12S19E	12S19E2	12S19E2NWNE
12S	19E	0	2 NENE	1	40	12S19E	12S19E2	12S19E2NENE
12S	19E	0	1 NWNW	4	40	12S19E	12S19E1	12S19E1NWNW
12S	19E	0	1 NENW	3	40	12S19E	12S19E1	12S19E1NENW
12S	19E	0	1 NENE	1	40	12S19E	12S19E1	12S19E1NENE
12S	19E	0	1 NWNE	2	40	12S19E	12S19E1	12S19E1NWNE
12S	19E	0	4 SWNE	0	40	12S19E	12S19E4	12S19E4SWNE
12S	19E	0	4 SENE	0	40	12S19E	12S19E4	12S19E4SENE
12S	19E	0	3 SWNW	0	40	12S19E	12S19E3	12S19E3SWNW

12S	19E	0	3 SENW	0	40	12S19E	12S19E3	12S19E3SENW
12S	19E	0	3 SENE	0	40	12S19E	12S19E3	12S19E3SENE
12S	19E	0	2 SWNW	0	40	12S19E	12S19E2	12S19E2SWNW
12S	19E	0	3 SWNE	0	40	12S19E	12S19E3	12S19E3SWNE
12S	19E	0	2 SENW	0	40	12S19E	12S19E2	12S19E2SENW
12S	19E	0	2 SWNE	0	40	12S19E	12S19E2	12S19E2SWNE
12S	19E	0	2 SENE	0	40	12S19E	12S19E2	12S19E2SENE
12S	19E	0	1 SWNW	0	40	12S19E	12S19E1	12S19E1SWNW
12S	19E	0	1 SENW	0	40	12S19E	12S19E1	12S19E1SENW
12S	19E	0	1 SWNE	0	40	12S19E	12S19E1	12S19E1SWNE
12S	19E	0	1 SENE	0	40	12S19E	12S19E1	12S19E1SENE
12S	19E	0	2 NWSE	0	40	12S19E	12S19E2	12S19E2NWSE
12S	19E	0	2 NESE	0	40	12S19E	12S19E2	12S19E2NESE
12S	19E	0	1 NWSW	0	40	12S19E	12S19E1	12S19E1NWSW
12S	19E	0	1 NESW	0	40	12S19E	12S19E1	12S19E1NESW
12S	19E	0	1 NWSE	0	40	12S19E	12S19E1	12S19E1NWSE
12S	19E	0	1 NESE	0	40	12S19E	12S19E1	12S19E1NESE
12S	19E	0	2 SESW	0	40	12S19E	12S19E2	12S19E2SESW
12S	19E	0	2 SWSE	0	40	12S19E	12S19E2	12S19E2SWSE
12S	19E	0	1 SESW	0	40	12S19E	12S19E1	12S19E1SESW
12S	19E	0	1 SWSE	0	40	12S19E	12S19E1	12S19E1SWSE
12S	19E	0	12 NWNE	0	40	12S19E	12S19E12	12S19E12NWNE
12S	19E	0	12 NENW	0	40	12S19E	12S19E12	12S19E12NENW
12S	19E	0	12 SWNE	0	40	12S19E	12S19E12	12S19E12SWNE
12S	19E	0	12 SENW	0	40	12S19E	12S19E12	12S19E12SENW
12S	19E	0	12 SWNW	9	9.98	12S19E	12S19E12	12S19E12SWNW
12S	19E	0	12 SWNW	5	0.62	12S19E	12S19E12	12S19E12SWNW
12S	19E	0	12 SWNW	6	0.62	12S19E	12S19E12	12S19E12SWNW
12S	19E	0	12 SWNW	4	2.49	12S19E	12S19E12	12S19E12SWNW
12S	19E	0	12 SWNW	8	0.62	12S19E	12S19E12	12S19E12SWNW
12S	19E	0	12 SWNW	7	0.62	12S19E	12S19E12	12S19E12SWNW
12S	19E	0	12 SWNW	11	9.95	12S19E	12S19E12	12S19E12SWNW
12S	19E	0	12 SWNW	10	9.96	12S19E	12S19E12	12S19E12SWNW
12S	19E	0	12 NESW	0	40	12S19E	12S19E12	12S19E12NESW



12S	19E	0	12 NWSW	0	40	12S19E	12S19E12	12S19E12NWSW
12S	19E	0	12 SESW	0	40	12S19E	12S19E12	12S19E12SESW
12S	19E	0	12 SWSW	0	40	12S19E	12S19E12	12S19E12SWSW
12S	19E	0	13 NENW	0	40	12S19E	12S19E13	12S19E13NENW
12S	19E	0	13 NWNW	0	40	12S19E	12S19E13	12S19E13NWNW
12S	19E	0	13 SENW	0	40	12S19E	12S19E13	12S19E13SENW
12S	19E	0	13 SWNW	0	40	12S19E	12S19E13	12S19E13SWNW
12S	19E	0	13 NESW	0	40	12S19E	12S19E13	12S19E13NESW
12S	19E	0	13 NWSW	0	40	12S19E	12S19E13	12S19E13NWSW
12S	19E	0	13 SWSW	0	40	12S19E	12S19E13	12S19E13SWSW
12S	20E	0	6 NWNW	4	78.66	12S20E	12S20E6	12S20E6NWNW
12S	20E	0	6 NENW	3	40.06	12S20E	12S20E6	12S20E6NENW
12S	20E	0	6 NWNE	2	40.09	12S20E	12S20E6	12S20E6NWNE
12S	20E	0	6 NENE	1	40.12	12S20E	12S20E6	12S20E6NENE
12S	20E	0	5 NWNW	4	40.12	12S20E	12S20E5	12S20E5NWNW
12S	20E	0	5 NENW	3	40.08	12S20E	12S20E5	12S20E5NENW
12S	20E	0	5 NWNE	2	40.04	12S20E	12S20E5	12S20E5NWNE
12S	20E	0	5 NENE	1	40	12S20E	12S20E5	12S20E5NENE
12S	20E	0	4 NWNW	4	39.96	12S20E	12S20E4	12S20E4NWNW
12S	20E	0	4 NENW	3	39.92	12S20E	12S20E4	12S20E4NENW
12S	20E	0	4 NWNE	2	39.88	12S20E	12S20E4	12S20E4NWNE
12S	20E	0	4 NENE	1	39.84	12S20E	12S20E4	12S20E4NENE
12S	20E	0	3 NWNW	4	39.9	12S20E	12S20E3	12S20E3NWNW
12S	20E	0	3 NENW	3	40	12S20E	12S20E3	12S20E3NENW
12S	20E	0	3 NWNE	2	40.1	12S20E	12S20E3	12S20E3NWNE
12S	20E	0	3 NENE	1	40.2	12S20E	12S20E3	12S20E3NENE
12S	20E	0	2 NWNW	4	40.2	12S20E	12S20E2	12S20E2NWNW
12S	20E	0	2 NENW	3	40.15	12S20E	12S20E2	12S20E2NENW
12S	20E	0	2 NWNE	2	40.1	12S20E	12S20E2	12S20E2NWNE
12S	20E	0	2 NENE	1	40.05	12S20E	12S20E2	12S20E2NENE
12S	20E	0	1 NWNW	4	40	12S20E	12S20E1	12S20E1NWNW
12S	20E	0	1 NENW	3	40	12S20E	12S20E1	12S20E1NENW
12S	20E	0	1 NWNE	2	40	12S20E	12S20E1	12S20E1NWNE
12S	20E	0	1 NENE	1	40	12S20E	12S20E1	12S20E1NENE

12S	20E	0	6 SWNW	5	78.62	12S20E	12S20E6	12S20E6SWNW
12S	20E	0	6 SENW	0	40	12S20E	12S20E6	12S20E6SEnw
12S	20E	0	6 SWNE	0	40	12S20E	12S20E6	12S20E6SWNE
12S	20E	0	6 SENE	0	40	12S20E	12S20E6	12S20E6SENE
12S	20E	0	5 SWNW	0	40	12S20E	12S20E5	12S20E5SWNW
12S	20E	0	5 SENW	0	40	12S20E	12S20E5	12S20E5SEnw
12S	20E	0	5 SWNE	0	40	12S20E	12S20E5	12S20E5SWNE
12S	20E	0	5 SENE	0	40	12S20E	12S20E5	12S20E5SENE
12S	20E	0	4 SWNW	0	40	12S20E	12S20E4	12S20E4SWNW
12S	20E	0	4 SENW	0	40	12S20E	12S20E4	12S20E4SEnw
12S	20E	0	4 SWNE	0	40	12S20E	12S20E4	12S20E4SWNE
12S	20E	0	4 SENE	0	40	12S20E	12S20E4	12S20E4SENE
12S	20E	0	3 SWNW	0	40	12S20E	12S20E3	12S20E3SWNW
12S	20E	0	3 SENW	0	40	12S20E	12S20E3	12S20E3SEnw
12S	20E	0	3 SWNE	0	40	12S20E	12S20E3	12S20E3SWNE
12S	20E	0	3 SENE	0	40	12S20E	12S20E3	12S20E3SENE
12S	20E	0	2 SWNW	0	40	12S20E	12S20E2	12S20E2SWNW
12S	20E	0	2 SENW	0	40	12S20E	12S20E2	12S20E2SEnw
12S	20E	0	2 SWNE	0	40	12S20E	12S20E2	12S20E2SWNE
12S	20E	0	2 SENE	0	40	12S20E	12S20E2	12S20E2SENE
12S	20E	0	1 SWNW	0	40	12S20E	12S20E1	12S20E1SWNW
12S	20E	0	1 SENW	0	40	12S20E	12S20E1	12S20E1SEnw
12S	20E	0	1 SWNE	0	40	12S20E	12S20E1	12S20E1SWNE
12S	20E	0	1 SENE	0	40	12S20E	12S20E1	12S20E1SENE
12S	20E	0	5 NESE	0	40	12S20E	12S20E5	12S20E5NESE
12S	20E	0	4 NWSW	0	40	12S20E	12S20E4	12S20E4NWSW
12S	20E	0	6 NWSW	6	78.58	12S20E	12S20E6	12S20E6NWSW
12S	20E	0	5 NWSE	0	40	12S20E	12S20E5	12S20E5NWSE
12S	20E	0	6 NESW	0	40	12S20E	12S20E6	12S20E6NESW
12S	20E	0	5 NESW	0	40	12S20E	12S20E5	12S20E5NESW
12S	20E	0	6 NWSE	0	40	12S20E	12S20E6	12S20E6NWSE
12S	20E	0	5 NWSW	0	40	12S20E	12S20E5	12S20E5NWSW
12S	20E	0	6 NESE	0	40	12S20E	12S20E6	12S20E6NESE
12S	20E	0	4 NESW	0	40	12S20E	12S20E4	12S20E4NESW

12S	20E	0	4 NWSE	0	40 12S20E	12S20E4	12S20E4NWSE
12S	20E	0	4 NESE	0	40 12S20E	12S20E4	12S20E4NESE
12S	20E	0	3 NWSW	0	40 12S20E	12S20E3	12S20E3NWSW
12S	20E	0	3 NESW	0	40 12S20E	12S20E3	12S20E3NESW
12S	20E	0	3 NWSE	0	40 12S20E	12S20E3	12S20E3NWSE
12S	20E	0	3 NESE	0	40 12S20E	12S20E3	12S20E3NESE
12S	20E	0	2 NWSW	0	40 12S20E	12S20E2	12S20E2NWSW
12S	20E	0	2 NESW	0	40 12S20E	12S20E2	12S20E2NESW
12S	20E	0	2 NWSE	0	40 12S20E	12S20E2	12S20E2NWSE
12S	20E	0	2 NESE	0	40 12S20E	12S20E2	12S20E2NESE
12S	20E	0	1 NWSW	0	40 12S20E	12S20E1	12S20E1NWSW
12S	20E	0	1 NESW	0	40 12S20E	12S20E1	12S20E1NESW
12S	20E	0	1 NWSE	0	40 12S20E	12S20E1	12S20E1NWSE
12S	20E	0	1 NESE	0	40 12S20E	12S20E1	12S20E1NESE
12S	20E	0	6 SESE	0	40 12S20E	12S20E6	12S20E6SESE
12S	20E	0	5 SWSW	0	40 12S20E	12S20E5	12S20E5SWSW
12S	20E	0	5 SESW	0	40 12S20E	12S20E5	12S20E5SESW
12S	20E	0	5 SWSE	0	40 12S20E	12S20E5	12S20E5SWSE
12S	20E	0	5 SESE	0	40 12S20E	12S20E5	12S20E5SESE
12S	20E	0	4 SWSW	0	40 12S20E	12S20E4	12S20E4SWSW
12S	20E	0	4 SESW	0	40 12S20E	12S20E4	12S20E4SESW
12S	20E	0	4 SWSE	0	40 12S20E	12S20E4	12S20E4SWSE
12S	20E	0	4 SESE	0	40 12S20E	12S20E4	12S20E4SESE
12S	20E	0	3 SWSW	0	40 12S20E	12S20E3	12S20E3SWSW
12S	20E	0	3 SESW	0	40 12S20E	12S20E3	12S20E3SESW
12S	20E	0	3 SWSE	0	40 12S20E	12S20E3	12S20E3SWSE
12S	20E	0	3 SESE	0	40 12S20E	12S20E3	12S20E3SESE
12S	20E	0	2 SWSW	0	40 12S20E	12S20E2	12S20E2SWSW
12S	20E	0	2 SESW	0	40 12S20E	12S20E2	12S20E2SESW
12S	20E	0	2 SWSE	0	40 12S20E	12S20E2	12S20E2SWSE
12S	20E	0	2 SESE	0	40 12S20E	12S20E2	12S20E2SESE
12S	20E	0	1 SWSW	0	40 12S20E	12S20E1	12S20E1SWSW
12S	20E	0	1 SESW	0	40 12S20E	12S20E1	12S20E1SESW
12S	20E	0	1 SWSE	0	40 12S20E	12S20E1	12S20E1SWSE

12S	20E	0	1 SESE	0	40 12S20E	12S20E1	12S20E1SESE
12S	20E	0	10 NWNE	0	40 12S20E	12S20E10	12S20E10NWNE
12S	20E	0	10 NENE	0	40 12S20E	12S20E10	12S20E10NENE
12S	20E	0	11 NWNW	0	40 12S20E	12S20E11	12S20E11NWNW
12S	20E	0	11 NENW	0	40 12S20E	12S20E11	12S20E11NENW
12S	20E	0	11 NWNE	0	40 12S20E	12S20E11	12S20E11NWNE
12S	20E	0	11 NENE	0	40 12S20E	12S20E11	12S20E11NENE
12S	20E	0	12 NWNW	0	40 12S20E	12S20E12	12S20E12NWNW
12S	20E	0	12 NENW	0	40 12S20E	12S20E12	12S20E12NENW
12S	20E	0	12 NWNE	0	40 12S20E	12S20E12	12S20E12NWNE
12S	20E	0	12 NENE	0	40 12S20E	12S20E12	12S20E12NENE
12S	20E	0	10 SENE	0	40 12S20E	12S20E10	12S20E10SENE
12S	20E	0	11 SWNW	0	40 12S20E	12S20E11	12S20E11SWNW
12S	20E	0	11 SENW	0	40 12S20E	12S20E11	12S20E11SENW
12S	20E	0	11 SWNE	0	40 12S20E	12S20E11	12S20E11SWNE
12S	20E	0	11 SENE	0	40 12S20E	12S20E11	12S20E11SENE
12S	20E	0	12 SWNW	0	40 12S20E	12S20E12	12S20E12SWNW
12S	20E	0	12 SENW	0	40 12S20E	12S20E12	12S20E12SENW
12S	20E	0	12 SWNE	0	40 12S20E	12S20E12	12S20E12SWNE
12S	20E	0	12 SENE	0	40 12S20E	12S20E12	12S20E12SENE
12S	20E	0	10 NESE	0	40 12S20E	12S20E10	12S20E10NESE
12S	20E	0	11 NWSW	0	40 12S20E	12S20E11	12S20E11NWSW
12S	20E	0	11 NESW	0	40 12S20E	12S20E11	12S20E11NESW
12S	20E	0	11 NWSE	0	40 12S20E	12S20E11	12S20E11NWSE
12S	20E	0	11 NESE	0	40 12S20E	12S20E11	12S20E11NESE
12S	20E	0	12 NWSW	0	40 12S20E	12S20E12	12S20E12NWSW
12S	20E	0	12 NESW	0	40 12S20E	12S20E12	12S20E12NESW
12S	20E	0	12 NWSE	0	40 12S20E	12S20E12	12S20E12NWSE
12S	20E	0	12 NESE	0	40 12S20E	12S20E12	12S20E12NESE
12S	20E	0	10 SESE	0	40 12S20E	12S20E10	12S20E10SESE
12S	20E	0	11 SWSW	0	40 12S20E	12S20E11	12S20E11SWSW
12S	20E	0	11 SESW	0	40 12S20E	12S20E11	12S20E11SESW
12S	20E	0	11 SWSE	0	40 12S20E	12S20E11	12S20E11SWSE
12S	20E	0	11 SESE	0	40 12S20E	12S20E11	12S20E11SESE

12S	20E	0	12 SWSW	0	40	12S20E	12S20E12	12S20E12SWSW
12S	20E	0	12 SESW	0	40	12S20E	12S20E12	12S20E12SESW
12S	20E	0	12 SWSE	0	40	12S20E	12S20E12	12S20E12SWSE
12S	20E	0	12 SESE	0	40	12S20E	12S20E12	12S20E12SESE
12S	20E	0	15 NENE	0	40	12S20E	12S20E15	12S20E15NENE
12S	20E	0	14 NWNW	0	40	12S20E	12S20E14	12S20E14NWNW
12S	20E	0	14 NENW	0	40	12S20E	12S20E14	12S20E14NENW
12S	20E	0	14 NWNE	0	40	12S20E	12S20E14	12S20E14NWNE
12S	20E	0	14 NENE	0	40	12S20E	12S20E14	12S20E14NENE
12S	20E	0	13 NWNW	0	40	12S20E	12S20E13	12S20E13NWNW
12S	20E	0	13 NENW	0	40	12S20E	12S20E13	12S20E13NENW
12S	20E	0	13 NWNE	0	40	12S20E	12S20E13	12S20E13NWNE
12S	20E	0	13 NENE	0	40	12S20E	12S20E13	12S20E13NENE
12S	20E	0	15 SENE	0	40	12S20E	12S20E15	12S20E15SENE
12S	20E	0	14 SWNW	0	40	12S20E	12S20E14	12S20E14SWNW
12S	20E	0	14 SENW	0	40	12S20E	12S20E14	12S20E14SENW
12S	20E	0	14 SWNE	0	40	12S20E	12S20E14	12S20E14SWNE
12S	20E	0	14 SENE	0	40	12S20E	12S20E14	12S20E14SENE
12S	20E	0	13 SWNW	0	40	12S20E	12S20E13	12S20E13SWNW
12S	20E	0	13 SENW	0	40	12S20E	12S20E13	12S20E13SENW
12S	20E	0	13 SWNE	0	40	12S20E	12S20E13	12S20E13SWNE
12S	20E	0	13 SENE	0	40	12S20E	12S20E13	12S20E13SENE
12S	20E	0	15 NESE	3	39.62	12S20E	12S20E15	12S20E15NESE
12S	20E	0	14 NWSW	2	39.77	12S20E	12S20E14	12S20E14NWSW
12S	20E	0	14 NESW	1	39.74	12S20E	12S20E14	12S20E14NESW
12S	20E	0	14 NWSE	0	40	12S20E	12S20E14	12S20E14NWSE
12S	20E	0	14 NESE	0	40	12S20E	12S20E14	12S20E14NESE
12S	20E	0	13 NWSW	0	40	12S20E	12S20E13	12S20E13NWSW
12S	20E	0	13 NESW	0	40	12S20E	12S20E13	12S20E13NESW
12S	20E	0	13 NWSE	0	40	12S20E	12S20E13	12S20E13NWSE
12S	20E	0	13 NESE	0	40	12S20E	12S20E13	12S20E13NESE
12S	20E	0	14 SESW	4	39.71	12S20E	12S20E14	12S20E14SESW
12S	20E	0	14 SWSE	0	40	12S20E	12S20E14	12S20E14SWSE
12S	20E	0	14 SESE	0	40	12S20E	12S20E14	12S20E14SESE

12S	20E	0	13 SWSW	0	40	12S20E	12S20E13	12S20E13SWSW
12S	20E	0	13 SESW	0	40	12S20E	12S20E13	12S20E13SESW
12S	20E	0	13 SWSE	0	40	12S20E	12S20E13	12S20E13SWSE
12S	20E	0	13 SESE	0	40	12S20E	12S20E13	12S20E13SESE
12S	20E	0	23 NENW	0	40	12S20E	12S20E23	12S20E23NENW
12S	20E	0	23 NWNE	0	40	12S20E	12S20E23	12S20E23NWNE
12S	20E	0	23 NENE	0	40	12S20E	12S20E23	12S20E23NENE
12S	20E	0	24 NWNW	0	40	12S20E	12S20E24	12S20E24NWNW
12S	20E	0	24 NENW	2	36.46	12S20E	12S20E24	12S20E24NENW
12S	20E	0	23 SENW	0	40	12S20E	12S20E23	12S20E23SENW
12S	20E	0	23 SWNE	0	40	12S20E	12S20E23	12S20E23SWNE
12S	20E	0	23 SENE	0	40	12S20E	12S20E23	12S20E23SENE
12S	20E	0	24 SENW	2	36.46	12S20E	12S20E24	12S20E24SENW
12S	20E	0	24 SWNW	0	40	12S20E	12S20E24	12S20E24SWNW
12S	20E	0	23 NESW	0	40	12S20E	12S20E23	12S20E23NESW
12S	20E	0	23 NWSE	0	40	12S20E	12S20E23	12S20E23NWSE
12S	20E	0	23 NESE	0	40	12S20E	12S20E23	12S20E23NESE
12S	20E	0	24 NWSE	0	40	12S20E	12S20E24	12S20E24NWSE
12S	20E	0	24 NESW	3	39.94	12S20E	12S20E24	12S20E24NESW
12S	20E	0	24 NWSW	0	40	12S20E	12S20E24	12S20E24NWSW
12S	20E	0	23 SESW	0	40	12S20E	12S20E23	12S20E23SESW
12S	20E	0	23 SWSE	0	40	12S20E	12S20E23	12S20E23SWSE
12S	20E	0	23 SESE	0	40	12S20E	12S20E23	12S20E23SESE
12S	20E	0	24 SWSW	0	40	12S20E	12S20E24	12S20E24SWSW
12S	20E	0	24 SESW	4	39.79	12S20E	12S20E24	12S20E24SESW
12S	20E	0	26 NENW	0	40	12S20E	12S20E26	12S20E26NENW
12S	20E	0	26 NWNE	0	40	12S20E	12S20E26	12S20E26NWNE
12S	20E	0	26 NENE	0	40	12S20E	12S20E26	12S20E26NENE
12S	20E	0	25 NWNW	0	40	12S20E	12S20E25	12S20E25NWNW
12S	21E	0	6 NWNW	4	39.14	12S21E	12S21E6	12S21E6NWNW
12S	21E	0	6 NWNE	2	39.75	12S21E	12S21E6	12S21E6NWNE
12S	21E	0	6 NENE	1	39.62	12S21E	12S21E6	12S21E6NENE
12S	21E	0	5 NWNE	2	39.15	12S21E	12S21E5	12S21E5NWNE
12S	21E	0	5 NENE	1	38.97	12S21E	12S21E5	12S21E5NENE

12S	21E	0	4 NWNW	4	38.8	12S21E	12S21E4	12S21E4NWNW
12S	21E	0	4 NENW	3	38.55	12S21E	12S21E4	12S21E4NENW
12S	21E	0	4 NWNE	2	38.3	12S21E	12S21E4	12S21E4NWNE
12S	21E	0	4 NENE	1	38.05	12S21E	12S21E4	12S21E4NENE
12S	21E	0	3 NWNW	4	37.8	12S21E	12S21E3	12S21E3NWNW
12S	21E	0	3 NENW	3	37.75	12S21E	12S21E3	12S21E3NENW
12S	21E	0	3 NWNE	2	37.7	12S21E	12S21E3	12S21E3NWNE
12S	21E	0	3 NENE	1	37.65	12S21E	12S21E3	12S21E3NENE
12S	21E	0	2 NWNW	4	38.02	12S21E	12S21E2	12S21E2NWNW
12S	21E	0	2 NENW	3	38.45	12S21E	12S21E2	12S21E2NENW
12S	21E	0	2 NWNE	2	38.87	12S21E	12S21E2	12S21E2NWNE
12S	21E	0	2 NENE	1	39.3	12S21E	12S21E2	12S21E2NENE
12S	21E	0	1 NWNW	4	39.47	12S21E	12S21E1	12S21E1NWNW
12S	21E	0	1 NENE	1	40	12S21E	12S21E1	12S21E1NENE
12S	21E	0	1 NENW	3	39.65	12S21E	12S21E1	12S21E1NENW
12S	21E	0	1 NWNE	2	39.82	12S21E	12S21E1	12S21E1NWNE
12S	21E	0	6 SWNW	5	38.83	12S21E	12S21E6	12S21E6SWNW
12S	21E	0	3 SENE	0	40	12S21E	12S21E3	12S21E3SENE
12S	21E	0	2 SWNW	0	40	12S21E	12S21E2	12S21E2SWNW
12S	21E	0	6 SENW	0	40	12S21E	12S21E6	12S21E6SENW
12S	21E	0	3 SWNE	0	40	12S21E	12S21E3	12S21E3SWNE
12S	21E	0	6 SWNE	0	40	12S21E	12S21E6	12S21E6SWNE
12S	21E	0	3 SENW	0	40	12S21E	12S21E3	12S21E3SENW
12S	21E	0	6 SENE	0	40	12S21E	12S21E6	12S21E6SENE
12S	21E	0	3 SWNW	0	40	12S21E	12S21E3	12S21E3SWNW
12S	21E	0	5 SWNW	0	40	12S21E	12S21E5	12S21E5SWNW
12S	21E	0	4 SENE	0	40	12S21E	12S21E4	12S21E4SENE
12S	21E	0	4 SWNE	0	40	12S21E	12S21E4	12S21E4SWNE
12S	21E	0	4 SENW	0	40	12S21E	12S21E4	12S21E4SENW
12S	21E	0	5 SENE	0	40	12S21E	12S21E5	12S21E5SENE
12S	21E	0	4 SWNW	0	40	12S21E	12S21E4	12S21E4SWNW
12S	21E	0	2 SENW	0	40	12S21E	12S21E2	12S21E2SENW
12S	21E	0	2 SWNE	0	40	12S21E	12S21E2	12S21E2SWNE
12S	21E	0	1 SENE	0	40	12S21E	12S21E1	12S21E1SENE

12S	21E	0	2 SENE	0	40	12S21E	12S21E2	12S21E2SENE
12S	21E	0	1 SWNE	0	40	12S21E	12S21E1	12S21E1SWNE
12S	21E	0	1 SENW	0	40	12S21E	12S21E1	12S21E1SENW
12S	21E	0	1 SWNW	0	40	12S21E	12S21E1	12S21E1SWNW
12S	21E	0	3 NESE	0	40	12S21E	12S21E3	12S21E3NESE
12S	21E	0	2 NWSW	0	40	12S21E	12S21E2	12S21E2NWSW
12S	21E	0	1 NESE	0	40	12S21E	12S21E1	12S21E1NESE
12S	21E	0	3 NWSE	0	40	12S21E	12S21E3	12S21E3NWSE
12S	21E	0	3 NESW	0	40	12S21E	12S21E3	12S21E3NESW
12S	21E	0	2 NESW	0	40	12S21E	12S21E2	12S21E2NESW
12S	21E	0	1 NWSE	0	40	12S21E	12S21E1	12S21E1NWSE
12S	21E	0	3 NWSW	0	40	12S21E	12S21E3	12S21E3NWSW
12S	21E	0	6 NWSW	6	38.52	12S21E	12S21E6	12S21E6NWSW
12S	21E	0	6 NESW	0	40	12S21E	12S21E6	12S21E6NESW
12S	21E	0	6 NWSE	0	40	12S21E	12S21E6	12S21E6NWSE
12S	21E	0	6 NESE	0	40	12S21E	12S21E6	12S21E6NESE
12S	21E	0	5 NWSW	0	40	12S21E	12S21E5	12S21E5NWSW
12S	21E	0	5 NESW	0	40	12S21E	12S21E5	12S21E5NESW
12S	21E	0	4 NESE	0	40	12S21E	12S21E4	12S21E4NESE
12S	21E	0	5 NWSE	0	40	12S21E	12S21E5	12S21E5NWSE
12S	21E	0	4 NWSE	0	40	12S21E	12S21E4	12S21E4NWSE
12S	21E	0	2 NWSE	0	40	12S21E	12S21E2	12S21E2NWSE
12S	21E	0	1 NESW	0	40	12S21E	12S21E1	12S21E1NESW
12S	21E	0	4 NESW	0	40	12S21E	12S21E4	12S21E4NESW
12S	21E	0	5 NESE	0	40	12S21E	12S21E5	12S21E5NESE
12S	21E	0	4 NWSW	0	40	12S21E	12S21E4	12S21E4NWSW
12S	21E	0	2 NESE	0	40	12S21E	12S21E2	12S21E2NESE
12S	21E	0	1 NWSW	0	40	12S21E	12S21E1	12S21E1NWSW
12S	21E	0	3 SESE	0	40	12S21E	12S21E3	12S21E3SESE
12S	21E	0	2 SWSW	0	40	12S21E	12S21E2	12S21E2SWSW
12S	21E	0	3 SWSE	0	40	12S21E	12S21E3	12S21E3SWSE
12S	21E	0	2 SESW	0	40	12S21E	12S21E2	12S21E2SESW
12S	21E	0	3 SESW	0	40	12S21E	12S21E3	12S21E3SESW
12S	21E	0	2 SWSE	0	40	12S21E	12S21E2	12S21E2SWSE



12S	21E	0	3 SWSW	0	40	12S21E	12S21E3	12S21E3SWSW
12S	21E	0	1 SESE	0	40	12S21E	12S21E1	12S21E1SESE
12S	21E	0	1 SWSE	0	40	12S21E	12S21E1	12S21E1SWSE
12S	21E	0	6 SWSW	7	38.21	12S21E	12S21E6	12S21E6SWSW
12S	21E	0	6 SESW	0	40	12S21E	12S21E6	12S21E6SESW
12S	21E	0	6 SWSE	0	40	12S21E	12S21E6	12S21E6SWSE
12S	21E	0	6 SESE	0	40	12S21E	12S21E6	12S21E6SESE
12S	21E	0	5 SWSW	0	40	12S21E	12S21E5	12S21E5SWSW
12S	21E	0	2 SESE	0	40	12S21E	12S21E2	12S21E2SESE
12S	21E	0	5 SESW	0	40	12S21E	12S21E5	12S21E5SESW
12S	21E	0	5 SWSE	0	40	12S21E	12S21E5	12S21E5SWSE
12S	21E	0	4 SESE	0	40	12S21E	12S21E4	12S21E4SESE
12S	21E	0	1 SESW	0	40	12S21E	12S21E1	12S21E1SESW
12S	21E	0	4 SWSE	0	40	12S21E	12S21E4	12S21E4SWSE
12S	21E	0	5 SESE	0	40	12S21E	12S21E5	12S21E5SESE
12S	21E	0	4 SESW	0	40	12S21E	12S21E4	12S21E4SESW
12S	21E	0	4 SWSW	0	40	12S21E	12S21E4	12S21E4SWSW
12S	21E	0	1 SWSW	0	40	12S21E	12S21E1	12S21E1SWSW
12S	21E	0	10 NENE	0	40	12S21E	12S21E10	12S21E10NENE
12S	21E	0	11 NWNW	0	40	12S21E	12S21E11	12S21E11NWNW
12S	21E	0	11 NENW	0	40	12S21E	12S21E11	12S21E11NENW
12S	21E	0	10 NWNE	0	40	12S21E	12S21E10	12S21E10NWNE
12S	21E	0	11 NWNE	0	40	12S21E	12S21E11	12S21E11NWNE
12S	21E	0	10 NENW	0	40	12S21E	12S21E10	12S21E10NENW
12S	21E	0	11 NENE	0	40	12S21E	12S21E11	12S21E11NENE
12S	21E	0	10 NWNW	0	40	12S21E	12S21E10	12S21E10NWNW
12S	21E	0	7 NENE	0	40	12S21E	12S21E7	12S21E7NENE
12S	21E	0	8 NWNW	0	40	12S21E	12S21E8	12S21E8NWNW
12S	21E	0	7 NWNE	0	40	12S21E	12S21E7	12S21E7NWNE
12S	21E	0	7 NENW	0	40	12S21E	12S21E7	12S21E7NENW
12S	21E	0	12 NWNW	0	40	12S21E	12S21E12	12S21E12NWNW
12S	21E	0	8 NENW	0	40	12S21E	12S21E8	12S21E8NENW
12S	21E	0	12 NENW	0	40	12S21E	12S21E12	12S21E12NENW
12S	21E	0	8 NWNE	0	40	12S21E	12S21E8	12S21E8NWNE

12S	21E	0	12 NENE	0	40	12S21E	12S21E12	12S21E12NENE
12S	21E	0	12 NENE	0	40	12S21E	12S21E12	12S21E12NENE
12S	21E	0	8 NENE	0	40	12S21E	12S21E8	12S21E8NENE
12S	21E	0	9 NENW	0	40	12S21E	12S21E9	12S21E9NENW
12S	21E	0	9 NWNW	0	40	12S21E	12S21E9	12S21E9NWNW
12S	21E	0	10 SENE	0	40	12S21E	12S21E10	12S21E10SENE
12S	21E	0	11 SWNW	0	40	12S21E	12S21E11	12S21E11SWNW
12S	21E	0	11 SENW	0	40	12S21E	12S21E11	12S21E11SENW
12S	21E	0	10 SWNE	0	40	12S21E	12S21E10	12S21E10SWNE
12S	21E	0	11 SWNE	0	40	12S21E	12S21E11	12S21E11SWNE
12S	21E	0	10 SENW	0	40	12S21E	12S21E10	12S21E10SENW
12S	21E	0	11 SENE	0	40	12S21E	12S21E11	12S21E11SENE
12S	21E	0	10 SWNW	0	40	12S21E	12S21E10	12S21E10SWNW
12S	21E	0	12 SWNW	0	40	12S21E	12S21E12	12S21E12SWNW
12S	21E	0	7 SWNE	0	40	12S21E	12S21E7	12S21E7SWNE
12S	21E	0	7 SENE	0	40	12S21E	12S21E7	12S21E7SENE
12S	21E	0	8 SWNW	0	40	12S21E	12S21E8	12S21E8SWNW
12S	21E	0	7 SENW	0	40	12S21E	12S21E7	12S21E7SENW
12S	21E	0	7 SWNW	2	38.12	12S21E	12S21E7	12S21E7SWNW
12S	21E	0	12 SENW	0	40	12S21E	12S21E12	12S21E12SENW
12S	21E	0	8 SENW	0	40	12S21E	12S21E8	12S21E8SENW
12S	21E	0	12 SWNE	0	40	12S21E	12S21E12	12S21E12SWNE
12S	21E	0	8 SWNE	0	40	12S21E	12S21E8	12S21E8SWNE
12S	21E	0	12 SENE	0	40	12S21E	12S21E12	12S21E12SENE
12S	21E	0	8 SENE	0	40	12S21E	12S21E8	12S21E8SENE
12S	21E	0	9 SENW	0	40	12S21E	12S21E9	12S21E9SENW
12S	21E	0	9 SWNW	0	40	12S21E	12S21E9	12S21E9SWNW
12S	21E	0	10 NESE	0	40	12S21E	12S21E10	12S21E10NESE
12S	21E	0	11 NWSW	0	40	12S21E	12S21E11	12S21E11NWSW
12S	21E	0	11 NESW	0	40	12S21E	12S21E11	12S21E11NESW
12S	21E	0	10 NWSE	0	40	12S21E	12S21E10	12S21E10NWSE
12S	21E	0	11 NWSE	0	40	12S21E	12S21E11	12S21E11NWSE
12S	21E	0	10 NESW	0	40	12S21E	12S21E10	12S21E10NESW
12S	21E	0	11 NESE	0	40	12S21E	12S21E11	12S21E11NESE

12S	21E	0	10 NWSW	0	40	12S21E	12S21E10	12S21E10NWSW
12S	21E	0	12 NWSW	0	40	12S21E	12S21E12	12S21E12NWSW
12S	21E	0	7 NWSW	3	38.23	12S21E	12S21E7	12S21E7NWSW
12S	21E	0	7 NESW	0	40	12S21E	12S21E7	12S21E7NESW
12S	21E	0	7 NWSE	0	40	12S21E	12S21E7	12S21E7NWSE
12S	21E	0	7 NESE	0	40	12S21E	12S21E7	12S21E7NESE
12S	21E	0	8 NWSW	0	40	12S21E	12S21E8	12S21E8NWSW
12S	21E	0	12 NESW	0	40	12S21E	12S21E12	12S21E12NESW
12S	21E	0	8 NESW	0	40	12S21E	12S21E8	12S21E8NESW
12S	21E	0	12 NWSE	0	40	12S21E	12S21E12	12S21E12NWSE
12S	21E	0	8 NWSE	0	40	12S21E	12S21E8	12S21E8NWSE
12S	21E	0	9 NWSE	0	40	12S21E	12S21E9	12S21E9NWSE
12S	21E	0	12 NESE	0	40	12S21E	12S21E12	12S21E12NESE
12S	21E	0	9 NESW	0	40	12S21E	12S21E9	12S21E9NESW
12S	21E	0	8 NESE	0	40	12S21E	12S21E8	12S21E8NESE
12S	21E	0	9 NWSW	0	40	12S21E	12S21E9	12S21E9NWSW
12S	21E	0	10 SESE	0	40	12S21E	12S21E10	12S21E10SESE
12S	21E	0	11 SWSW	0	40	12S21E	12S21E11	12S21E11SWSW
12S	21E	0	11 SESW	0	40	12S21E	12S21E11	12S21E11SESW
12S	21E	0	10 SWSE	0	40	12S21E	12S21E10	12S21E10SWSE
12S	21E	0	11 SWSE	0	40	12S21E	12S21E11	12S21E11SWSE
12S	21E	0	10 SESW	0	40	12S21E	12S21E10	12S21E10SESW
12S	21E	0	11 SESE	0	40	12S21E	12S21E11	12S21E11SESE
12S	21E	0	10 SWSW	0	40	12S21E	12S21E10	12S21E10SWSW
12S	21E	0	12 SWSW	0	40	12S21E	12S21E12	12S21E12SWSW
12S	21E	0	7 SWSW	4	38.34	12S21E	12S21E7	12S21E7SWSW
12S	21E	0	7 SESW	0	40	12S21E	12S21E7	12S21E7SESW
12S	21E	0	7 SWSE	0	40	12S21E	12S21E7	12S21E7SWSE
12S	21E	0	7 SESE	0	40	12S21E	12S21E7	12S21E7SESE
12S	21E	0	12 SESW	0	40	12S21E	12S21E12	12S21E12SESW
12S	21E	0	8 SWSW	0	40	12S21E	12S21E8	12S21E8SWSW
12S	21E	0	8 SESW	0	40	12S21E	12S21E8	12S21E8SESW
12S	21E	0	12 SWSE	0	40	12S21E	12S21E12	12S21E12SWSE
12S	21E	0	9 SESE	0	40	12S21E	12S21E9	12S21E9SESE

12S	21E	0	8 SWSE	0	40	12S21E	12S21E8	12S21E8SWSE
12S	21E	0	9 SWSE	0	40	12S21E	12S21E9	12S21E9SWSE
12S	21E	0	9 SESW	0	40	12S21E	12S21E9	12S21E9SESW
12S	21E	0	12 SESE	0	40	12S21E	12S21E12	12S21E12SESE
12S	21E	0	8 SESE	0	40	12S21E	12S21E8	12S21E8SESE
12S	21E	0	9 SWSW	0	40	12S21E	12S21E9	12S21E9SWSW
12S	21E	0	15 NENE	0	40	12S21E	12S21E15	12S21E15NENE
12S	21E	0	14 NWNW	0	40	12S21E	12S21E14	12S21E14NWNW
12S	21E	0	14 NENW	0	40	12S21E	12S21E14	12S21E14NENW
12S	21E	0	15 NWNE	0	40	12S21E	12S21E15	12S21E15NWNE
12S	21E	0	14 NWNE	0	40	12S21E	12S21E14	12S21E14NWNE
12S	21E	0	15 NENW	0	40	12S21E	12S21E15	12S21E15NENW
12S	21E	0	15 NWNW	0	40	12S21E	12S21E15	12S21E15NWNW
12S	21E	0	18 NWNW	1	38.39	12S21E	12S21E18	12S21E18NWNW
12S	21E	0	18 NENW	0	40	12S21E	12S21E18	12S21E18NENW
12S	21E	0	18 NWNE	0	40	12S21E	12S21E18	12S21E18NWNE
12S	21E	0	18 NENE	0	40	12S21E	12S21E18	12S21E18NENE
12S	21E	0	17 NWNW	0	40	12S21E	12S21E17	12S21E17NWNW
12S	21E	0	17 NENW	0	40	12S21E	12S21E17	12S21E17NENW
12S	21E	0	13 NWNE	0	40	12S21E	12S21E13	12S21E13NWNE
12S	21E	0	16 NENE	0	40	12S21E	12S21E16	12S21E16NENE
12S	21E	0	16 NWNE	0	40	12S21E	12S21E16	12S21E16NWNE
12S	21E	0	17 NWNE	0	40	12S21E	12S21E17	12S21E17NWNE
12S	21E	0	16 NENW	0	40	12S21E	12S21E16	12S21E16NENW
12S	21E	0	13 NENE	0	40	12S21E	12S21E13	12S21E13NENE
12S	21E	0	17 NENE	0	40	12S21E	12S21E17	12S21E17NENE
12S	21E	0	16 NWNW	0	40	12S21E	12S21E16	12S21E16NWNW
12S	21E	0	15 SENE	0	40	12S21E	12S21E15	12S21E15SENE
12S	21E	0	14 SWNW	0	40	12S21E	12S21E14	12S21E14SWNW
12S	21E	0	14 SENW	0	40	12S21E	12S21E14	12S21E14SENW
12S	21E	0	15 SWNE	0	40	12S21E	12S21E15	12S21E15SWNE
12S	21E	0	14 SWNE	0	40	12S21E	12S21E14	12S21E14SWNE
12S	21E	0	15 SENW	0	40	12S21E	12S21E15	12S21E15SENW
12S	21E	0	14 SENE	0	40	12S21E	12S21E14	12S21E14SENE

12S	21E	0	15 SWNW	0	40	12S21E	12S21E15	12S21E15SWNW
12S	21E	0	13 SWNW	0	40	12S21E	12S21E13	12S21E13SWNW
12S	21E	0	18 SWNW	2	38.44	12S21E	12S21E18	12S21E18SWNW
12S	21E	0	18 SENW	0	40	12S21E	12S21E18	12S21E18SENW
12S	21E	0	13 SENW	0	40	12S21E	12S21E13	12S21E13SENW
12S	21E	0	18 SWNE	0	40	12S21E	12S21E18	12S21E18SWNE
12S	21E	0	18 SENE	0	40	12S21E	12S21E18	12S21E18SENE
12S	21E	0	17 SWNW	0	40	12S21E	12S21E17	12S21E17SWNW
12S	21E	0	13 SWNE	0	40	12S21E	12S21E13	12S21E13SWNE
12S	21E	0	16 SENE	0	40	12S21E	12S21E16	12S21E16SENE
12S	21E	0	17 SENW	0	40	12S21E	12S21E17	12S21E17SENW
12S	21E	0	16 SWNE	0	40	12S21E	12S21E16	12S21E16SWNE
12S	21E	0	17 SWNE	0	40	12S21E	12S21E17	12S21E17SWNE
12S	21E	0	16 SENW	0	40	12S21E	12S21E16	12S21E16SENW
12S	21E	0	13 SENE	0	40	12S21E	12S21E13	12S21E13SENE
12S	21E	0	17 SENE	0	40	12S21E	12S21E17	12S21E17SENE
12S	21E	0	16 SWNW	0	40	12S21E	12S21E16	12S21E16SWNW
12S	21E	0	15 NESE	0	40	12S21E	12S21E15	12S21E15NESE
12S	21E	0	14 NWSW	0	40	12S21E	12S21E14	12S21E14NWSW
12S	21E	0	14 NESW	0	40	12S21E	12S21E14	12S21E14NESW
12S	21E	0	15 NWSE	0	40	12S21E	12S21E15	12S21E15NWSE
12S	21E	0	14 NWSE	0	40	12S21E	12S21E14	12S21E14NWSE
12S	21E	0	15 NESW	0	40	12S21E	12S21E15	12S21E15NESW
12S	21E	0	14 NESE	0	40	12S21E	12S21E14	12S21E14NESE
12S	21E	0	15 NWSW	0	40	12S21E	12S21E15	12S21E15NWSW
12S	21E	0	13 NWSW	0	40	12S21E	12S21E13	12S21E13NWSW
12S	21E	0	13 NESW	0	40	12S21E	12S21E13	12S21E13NESW
12S	21E	0	18 NWSW	3	38.49	12S21E	12S21E18	12S21E18NWSW
12S	21E	0	18 NESW	0	40	12S21E	12S21E18	12S21E18NESW
12S	21E	0	18 NWSE	0	40	12S21E	12S21E18	12S21E18NWSE
12S	21E	0	18 NESE	0	40	12S21E	12S21E18	12S21E18NESE
12S	21E	0	13 NWSE	0	40	12S21E	12S21E13	12S21E13NWSE
12S	21E	0	16 NESE	0	40	12S21E	12S21E16	12S21E16NESE
12S	21E	0	17 NWSW	0	40	12S21E	12S21E17	12S21E17NWSW

12S	21E	0	16 NWSE	0	40	12S21E	12S21E16	12S21E16NWSE
12S	21E	0	17 NESW	0	40	12S21E	12S21E17	12S21E17NESW
12S	21E	0	16 NESW	0	40	12S21E	12S21E16	12S21E16NESW
12S	21E	0	17 NWSE	0	40	12S21E	12S21E17	12S21E17NWSE
12S	21E	0	16 NWSW	0	40	12S21E	12S21E16	12S21E16NWSW
12S	21E	0	17 NESE	0	40	12S21E	12S21E17	12S21E17NESE
12S	21E	0	15 SESE	0	40	12S21E	12S21E15	12S21E15SESE
12S	21E	0	14 SWSW	0	40	12S21E	12S21E14	12S21E14SWSW
12S	21E	0	14 SESW	0	40	12S21E	12S21E14	12S21E14SESW
12S	21E	0	15 SWSE	0	40	12S21E	12S21E15	12S21E15SWSE
12S	21E	0	14 SWSE	0	40	12S21E	12S21E14	12S21E14SWSE
12S	21E	0	15 SESW	0	40	12S21E	12S21E15	12S21E15SESW
12S	21E	0	14 SESE	0	40	12S21E	12S21E14	12S21E14SESE
12S	21E	0	15 SWSW	0	40	12S21E	12S21E15	12S21E15SWSW
12S	21E	0	13 SWSW	0	40	12S21E	12S21E13	12S21E13SWSW
12S	21E	0	18 SWSW	4	38.54	12S21E	12S21E18	12S21E18SWSW
12S	21E	0	18 SESW	0	40	12S21E	12S21E18	12S21E18SESW
12S	21E	0	13 SESW	0	40	12S21E	12S21E13	12S21E13SESW
12S	21E	0	18 SWSE	0	40	12S21E	12S21E18	12S21E18SWSE
12S	21E	0	16 SESE	0	40	12S21E	12S21E16	12S21E16SESE
12S	21E	0	18 SESE	0	40	12S21E	12S21E18	12S21E18SESE
12S	21E	0	17 SWSW	0	40	12S21E	12S21E17	12S21E17SWSW
12S	21E	0	16 SWSE	0	40	12S21E	12S21E16	12S21E16SWSE
12S	21E	0	17 SESW	0	40	12S21E	12S21E17	12S21E17SESW
12S	21E	0	16 SESW	0	40	12S21E	12S21E16	12S21E16SESW
12S	21E	0	17 SWSE	0	40	12S21E	12S21E17	12S21E17SWSE
12S	21E	0	16 SWSW	0	40	12S21E	12S21E16	12S21E16SWSW
12S	21E	0	17 SESE	0	40	12S21E	12S21E17	12S21E17SESE
12S	21E	0	13 SWSE	0	40	12S21E	12S21E13	12S21E13SWSE
12S	21E	0	22 NENE	0	40	12S21E	12S21E22	12S21E22NENE
12S	21E	0	23 NWNW	0	40	12S21E	12S21E23	12S21E23NWNW
12S	21E	0	23 NENW	0	40	12S21E	12S21E23	12S21E23NENW
12S	21E	0	22 NWNE	0	40	12S21E	12S21E22	12S21E22NWNE
12S	21E	0	23 NWNE	0	40	12S21E	12S21E23	12S21E23NWNE

12S	21E	0	22 NENW	0	40	12S21E	12S21E22	12S21E22NENW
12S	21E	0	23 NENE	0	40	12S21E	12S21E23	12S21E23NENE
12S	21E	0	22 NWNW	0	40	12S21E	12S21E22	12S21E22NWNW
12S	21E	0	24 NWNW	0	40	12S21E	12S21E24	12S21E24NWNW
12S	21E	0	21 NENE	0	40	12S21E	12S21E21	12S21E21NENE
12S	21E	0	19 NWNW	1	38.54	12S21E	12S21E19	12S21E19NWNW
12S	21E	0	19 NENW	0	40	12S21E	12S21E19	12S21E19NENW
12S	21E	0	19 NWNE	0	40	12S21E	12S21E19	12S21E19NWNE
12S	21E	0	21 NWNE	0	40	12S21E	12S21E21	12S21E21NWNE
12S	21E	0	19 NENE	0	40	12S21E	12S21E19	12S21E19NENE
12S	21E	0	20 NWNW	0	40	12S21E	12S21E20	12S21E20NWNW
12S	21E	0	24 NENW	0	40	12S21E	12S21E24	12S21E24NENW
12S	21E	0	21 NENW	0	40	12S21E	12S21E21	12S21E21NENW
12S	21E	0	20 NENW	0	40	12S21E	12S21E20	12S21E20NENW
12S	21E	0	20 NWNE	0	40	12S21E	12S21E20	12S21E20NWNE
12S	21E	0	21 NWNW	0	40	12S21E	12S21E21	12S21E21NWNW
12S	21E	0	20 NENE	0	40	12S21E	12S21E20	12S21E20NENE
12S	21E	0	24 NWNE	0	40	12S21E	12S21E24	12S21E24NWNE
12S	21E	0	22 SENE	0	40	12S21E	12S21E22	12S21E22SENE
12S	21E	0	23 SWNW	0	40	12S21E	12S21E23	12S21E23SWNW
12S	21E	0	22 SWNE	0	40	12S21E	12S21E22	12S21E22SWNE
12S	21E	0	22 SENW	0	40	12S21E	12S21E22	12S21E22SENW
12S	21E	0	22 SWNW	0	40	12S21E	12S21E22	12S21E22SWNW
12S	21E	0	19 SWNW	2	38.51	12S21E	12S21E19	12S21E19SWNW
12S	21E	0	19 SENW	0	40	12S21E	12S21E19	12S21E19SENW
12S	21E	0	19 SWNE	0	40	12S21E	12S21E19	12S21E19SWNE
12S	21E	0	21 SENE	0	40	12S21E	12S21E21	12S21E21SENE
12S	21E	0	19 SENE	0	40	12S21E	12S21E19	12S21E19SENE
12S	21E	0	21 SWNE	0	40	12S21E	12S21E21	12S21E21SWNE
12S	21E	0	20 SWNW	0	40	12S21E	12S21E20	12S21E20SWNW
12S	21E	0	21 SENW	0	40	12S21E	12S21E21	12S21E21SENW
12S	21E	0	20 SENW	0	40	12S21E	12S21E20	12S21E20SENW
12S	21E	0	20 SWNE	0	40	12S21E	12S21E20	12S21E20SWNE
12S	21E	0	21 SWNW	0	40	12S21E	12S21E21	12S21E21SWNW

12S	21E	0	20 SENE	0	40	12S21E	12S21E20	12S21E20SENE
12S	21E	0	22 NESE	0	40	12S21E	12S21E22	12S21E22NESE
12S	21E	0	23 NWSW	0	40	12S21E	12S21E23	12S21E23NWSW
12S	21E	0	22 NWSE	0	40	12S21E	12S21E22	12S21E22NWSE
12S	21E	0	22 NESW	0	40	12S21E	12S21E22	12S21E22NESW
12S	21E	0	22 NWSW	0	40	12S21E	12S21E22	12S21E22NWSW
12S	21E	0	19 NWSW	3	38.49	12S21E	12S21E19	12S21E19NWSW
12S	21E	0	19 NESW	0	40	12S21E	12S21E19	12S21E19NESW
12S	21E	0	19 NWSE	0	40	12S21E	12S21E19	12S21E19NWSE
12S	21E	0	21 NESE	0	40	12S21E	12S21E21	12S21E21NESE
12S	21E	0	19 NESE	0	40	12S21E	12S21E19	12S21E19NESE
12S	21E	0	21 NWSE	0	40	12S21E	12S21E21	12S21E21NWSE
12S	21E	0	21 NESW	0	40	12S21E	12S21E21	12S21E21NESW
12S	21E	0	20 NWSW	0	40	12S21E	12S21E20	12S21E20NWSW
12S	21E	0	20 NESW	0	40	12S21E	12S21E20	12S21E20NESW
12S	21E	0	21 NWSW	0	40	12S21E	12S21E21	12S21E21NWSW
12S	21E	0	20 NWSE	0	40	12S21E	12S21E20	12S21E20NWSE
12S	21E	0	20 NESE	0	40	12S21E	12S21E20	12S21E20NESE
12S	21E	0	22 SESE	0	40	12S21E	12S21E22	12S21E22SESE
12S	21E	0	23 SWSW	0	40	12S21E	12S21E23	12S21E23SWSW
12S	21E	0	23 SESW	0	40	12S21E	12S21E23	12S21E23SESW
12S	21E	0	22 SWSE	0	40	12S21E	12S21E22	12S21E22SWSE
12S	21E	0	23 SWSE	0	40	12S21E	12S21E23	12S21E23SWSE
12S	21E	0	22 SESW	0	40	12S21E	12S21E22	12S21E22SESW
12S	21E	0	23 SESE	0	40	12S21E	12S21E23	12S21E23SESE
12S	21E	0	24 SWSW	0	40	12S21E	12S21E24	12S21E24SWSW
12S	21E	0	22 SWSW	0	40	12S21E	12S21E22	12S21E22SWSW
12S	21E	0	24 SESW	0	40	12S21E	12S21E24	12S21E24SESW
12S	21E	0	19 SWSW	4	38.46	12S21E	12S21E19	12S21E19SWSW
12S	21E	0	19 SESW	0	40	12S21E	12S21E19	12S21E19SESW
12S	21E	0	24 SWSE	0	40	12S21E	12S21E24	12S21E24SWSE
12S	21E	0	19 SWSE	0	40	12S21E	12S21E19	12S21E19SWSE
12S	21E	0	21 SWSE	0	40	12S21E	12S21E21	12S21E21SWSE
12S	21E	0	19 SESE	0	40	12S21E	12S21E19	12S21E19SESE



12S	21E	0	21 SESW	0	40	12S21E	12S21E21	12S21E21SESW
12S	21E	0	20 SWSW	0	40	12S21E	12S21E20	12S21E20SWSW
12S	21E	0	21 SWSW	0	40	12S21E	12S21E21	12S21E21SWSW
12S	21E	0	20 SESW	0	40	12S21E	12S21E20	12S21E20SESW
12S	21E	0	20 SWSE	0	40	12S21E	12S21E20	12S21E20SWSE
12S	21E	0	20 SESE	0	40	12S21E	12S21E20	12S21E20SESE
12S	21E	0	27 NENE	0	40	12S21E	12S21E27	12S21E27NENE
12S	21E	0	26 NWNW	0	40	12S21E	12S21E26	12S21E26NWNW
12S	21E	0	26 NENW	0	40	12S21E	12S21E26	12S21E26NENW
12S	21E	0	27 NWNW	0	40	12S21E	12S21E27	12S21E27NWNW
12S	21E	0	26 NWNW	0	40	12S21E	12S21E26	12S21E26NWNW
12S	21E	0	27 NENW	0	40	12S21E	12S21E27	12S21E27NENW
12S	21E	0	26 NENE	0	40	12S21E	12S21E26	12S21E26NENE
12S	21E	0	25 NWNW	0	40	12S21E	12S21E25	12S21E25NWNW
12S	21E	0	27 NWNW	0	40	12S21E	12S21E27	12S21E27NWNW
12S	21E	0	25 NENW	0	40	12S21E	12S21E25	12S21E25NENW
12S	21E	0	28 NENE	0	40	12S21E	12S21E28	12S21E28NENE
12S	21E	0	25 NWNW	0	40	12S21E	12S21E25	12S21E25NWNW
12S	21E	0	28 NWNW	0	40	12S21E	12S21E28	12S21E28NWNW
12S	21E	0	30 NWNW	0	40	12S21E	12S21E30	12S21E30NWNW
12S	21E	0	28 NENW	0	40	12S21E	12S21E28	12S21E28NENW
12S	21E	0	30 NENE	0	40	12S21E	12S21E30	12S21E30NENE
12S	21E	0	28 NWNW	0	40	12S21E	12S21E28	12S21E28NWNW
12S	21E	0	29 NWNW	0	40	12S21E	12S21E29	12S21E29NWNW
12S	21E	0	29 NENE	0	40	12S21E	12S21E29	12S21E29NENE
12S	21E	0	27 SENE	0	40	12S21E	12S21E27	12S21E27SENE
12S	21E	0	26 SWNW	0	40	12S21E	12S21E26	12S21E26SWNW
12S	21E	0	26 SENW	0	40	12S21E	12S21E26	12S21E26SENW
12S	21E	0	27 SWNE	0	40	12S21E	12S21E27	12S21E27SWNE
12S	21E	0	26 SWNE	0	40	12S21E	12S21E26	12S21E26SWNE
12S	21E	0	27 SENW	0	40	12S21E	12S21E27	12S21E27SENW
12S	21E	0	26 SENE	0	40	12S21E	12S21E26	12S21E26SENE
12S	21E	0	25 SWNW	0	40	12S21E	12S21E25	12S21E25SWNW
12S	21E	0	27 SWNW	0	40	12S21E	12S21E27	12S21E27SWNW

12S	21E	0	25 SENW	0	40	12S21E	12S21E25	12S21E25SENW
12S	21E	0	28 SENE	0	40	12S21E	12S21E28	12S21E28SENE
12S	21E	0	28 SWNE	0	40	12S21E	12S21E28	12S21E28SWNE
12S	21E	0	30 SWNE	0	40	12S21E	12S21E30	12S21E30SWNE
12S	21E	0	28 SENW	0	40	12S21E	12S21E28	12S21E28SENW
12S	21E	0	25 SWNE	0	40	12S21E	12S21E25	12S21E25SWNE
12S	21E	0	30 SENE	0	40	12S21E	12S21E30	12S21E30SENE
12S	21E	0	28 SWNW	0	40	12S21E	12S21E28	12S21E28SWNW
12S	21E	0	29 SENW	0	40	12S21E	12S21E29	12S21E29SENW
12S	21E	0	29 SWNE	0	40	12S21E	12S21E29	12S21E29SWNE
12S	21E	0	29 SENE	0	40	12S21E	12S21E29	12S21E29SENE
12S	21E	0	27 NESE	0	40	12S21E	12S21E27	12S21E27NESE
12S	21E	0	26 NWSW	0	40	12S21E	12S21E26	12S21E26NWSW
12S	21E	0	26 NESW	0	40	12S21E	12S21E26	12S21E26NESW
12S	21E	0	27 NWSE	0	40	12S21E	12S21E27	12S21E27NWSE
12S	21E	0	26 NWSE	0	40	12S21E	12S21E26	12S21E26NWSE
12S	21E	0	26 NESE	0	40	12S21E	12S21E26	12S21E26NESE
12S	21E	0	25 NWSW	0	40	12S21E	12S21E25	12S21E25NWSW
12S	21E	0	27 NWSW	0	40	12S21E	12S21E27	12S21E27NWSW
12S	21E	0	25 NESW	0	40	12S21E	12S21E25	12S21E25NESW
12S	21E	0	28 NESW	0	40	12S21E	12S21E28	12S21E28NESW
12S	21E	0	30 NWSE	0	40	12S21E	12S21E30	12S21E30NWSE
12S	21E	0	28 NWSW	0	40	12S21E	12S21E28	12S21E28NWSW
12S	21E	0	30 NESE	0	40	12S21E	12S21E30	12S21E30NESE
12S	21E	0	29 NWSE	0	40	12S21E	12S21E29	12S21E29NWSE
12S	21E	0	25 NWSE	0	40	12S21E	12S21E25	12S21E25NWSE
12S	21E	0	29 NESW	0	40	12S21E	12S21E29	12S21E29NESW
12S	21E	0	29 NWSW	0	40	12S21E	12S21E29	12S21E29NWSW
12S	21E	0	27 SESE	0	40	12S21E	12S21E27	12S21E27SESE
12S	21E	0	26 SWSW	0	40	12S21E	12S21E26	12S21E26SWSW
12S	21E	0	26 SESW	0	40	12S21E	12S21E26	12S21E26SESW
12S	21E	0	27 SWSE	0	40	12S21E	12S21E27	12S21E27SWSE
12S	21E	0	26 SWSE	0	40	12S21E	12S21E26	12S21E26SWSE
12S	21E	0	26 SESE	0	40	12S21E	12S21E26	12S21E26SESE

12S	21E	0	25 SWSW	0	40	12S21E	12S21E25	12S21E25SWSW
12S	21E	0	27 SWSW	0	40	12S21E	12S21E27	12S21E27SWSW
12S	21E	0	25 SESW	0	40	12S21E	12S21E25	12S21E25SESW
12S	21E	0	30 SWSE	0	40	12S21E	12S21E30	12S21E30SWSE
12S	21E	0	28 SESW	0	40	12S21E	12S21E28	12S21E28SESW
12S	21E	0	28 SWSW	0	40	12S21E	12S21E28	12S21E28SWSW
12S	21E	0	30 SESE	0	40	12S21E	12S21E30	12S21E30SESE
12S	21E	0	29 SWSE	0	40	12S21E	12S21E29	12S21E29SWSE
12S	21E	0	29 SESW	0	40	12S21E	12S21E29	12S21E29SESW
12S	21E	0	29 SWSW	0	40	12S21E	12S21E29	12S21E29SWSW
12S	21E	0	25 SWSE	0	40	12S21E	12S21E25	12S21E25SWSE
12S	21E	0	25 SESE	0	40	12S21E	12S21E25	12S21E25SESE
12S	21E	0	34 NENE	0	40	12S21E	12S21E34	12S21E34NENE
12S	21E	0	35 NWNW	0	40	12S21E	12S21E35	12S21E35NWNW
12S	21E	0	35 NENW	0	40	12S21E	12S21E35	12S21E35NENW
12S	21E	0	34 NWNE	0	40	12S21E	12S21E34	12S21E34NWNE
12S	21E	0	35 NWNE	0	40	12S21E	12S21E35	12S21E35NWNE
12S	21E	0	35 NENE	0	40	12S21E	12S21E35	12S21E35NENE
12S	21E	0	34 NENW	0	40	12S21E	12S21E34	12S21E34NENW
12S	21E	0	36 NWNW	0	40	12S21E	12S21E36	12S21E36NWNW
12S	21E	0	34 NWNW	0	40	12S21E	12S21E34	12S21E34NWNW
12S	21E	0	36 NENW	0	40	12S21E	12S21E36	12S21E36NENW
12S	21E	0	33 NWNW	0	40	12S21E	12S21E33	12S21E33NWNW
12S	21E	0	31 NENE	0	40	12S21E	12S21E31	12S21E31NENE
12S	21E	0	32 NWNE	0	40	12S21E	12S21E32	12S21E32NWNE
12S	21E	0	32 NENW	0	40	12S21E	12S21E32	12S21E32NENW
12S	21E	0	32 NWNW	0	40	12S21E	12S21E32	12S21E32NWNW
12S	21E	0	36 NWNE	0	40	12S21E	12S21E36	12S21E36NWNE
12S	21E	0	36 NENE	0	40	12S21E	12S21E36	12S21E36NENE
12S	21E	0	34 SENE	0	40	12S21E	12S21E34	12S21E34SENE
12S	21E	0	35 SWNW	0	40	12S21E	12S21E35	12S21E35SWNW
12S	21E	0	35 SENW	0	40	12S21E	12S21E35	12S21E35SENW
12S	21E	0	35 SWNE	0	40	12S21E	12S21E35	12S21E35SWNE
12S	21E	0	34 SWNE	0	40	12S21E	12S21E34	12S21E34SWNE

12S	21E	0	35 SENE	0	40	12S21E	12S21E35	12S21E35SENE
12S	21E	0	36 SWNW	0	40	12S21E	12S21E36	12S21E36SWNW
12S	21E	0	34 SENW	0	40	12S21E	12S21E34	12S21E34SENW
12S	21E	0	34 SWNW	0	40	12S21E	12S21E34	12S21E34SWNW
12S	21E	0	36 SENW	0	40	12S21E	12S21E36	12S21E36SENW
12S	21E	0	31 SENE	0	40	12S21E	12S21E31	12S21E31SENE
12S	21E	0	32 SWNW	0	40	12S21E	12S21E32	12S21E32SWNW
12S	21E	0	36 SWNE	0	40	12S21E	12S21E36	12S21E36SWNE
12S	21E	0	36 SENE	0	40	12S21E	12S21E36	12S21E36SENE
12S	21E	0	34 NESE	0	40	12S21E	12S21E34	12S21E34NESE
12S	21E	0	35 NWSW	0	40	12S21E	12S21E35	12S21E35NWSW
12S	21E	0	35 NESW	0	40	12S21E	12S21E35	12S21E35NESW
12S	21E	0	35 NWSE	0	40	12S21E	12S21E35	12S21E35NWSE
12S	21E	0	35 NESE	0	40	12S21E	12S21E35	12S21E35NESE
12S	21E	0	36 NWSW	0	40	12S21E	12S21E36	12S21E36NWSW
12S	21E	0	34 NWSE	0	40	12S21E	12S21E34	12S21E34NWSE
12S	21E	0	34 NESW	0	40	12S21E	12S21E34	12S21E34NESW
12S	21E	0	34 NWSW	0	40	12S21E	12S21E34	12S21E34NWSW
12S	21E	0	36 NESW	0	40	12S21E	12S21E36	12S21E36NESW
12S	21E	0	36 NWSE	0	40	12S21E	12S21E36	12S21E36NWSE
12S	21E	0	36 NESE	0	40	12S21E	12S21E36	12S21E36NESE
12S	21E	0	35 SESW	0	40	12S21E	12S21E35	12S21E35SESW
12S	21E	0	35 SWSE	0	40	12S21E	12S21E35	12S21E35SWSE
12S	21E	0	35 SESE	0	40	12S21E	12S21E35	12S21E35SESE
12S	21E	0	35 SWSW	0	40	12S21E	12S21E35	12S21E35SWSW
12S	21E	0	36 SWSW	0	40	12S21E	12S21E36	12S21E36SWSW
12S	21E	0	34 SESE	0	40	12S21E	12S21E34	12S21E34SESE
12S	21E	0	34 SWSE	0	40	12S21E	12S21E34	12S21E34SWSE
12S	21E	0	34 SESW	0	40	12S21E	12S21E34	12S21E34SESW
12S	21E	0	34 SWSW	0	40	12S21E	12S21E34	12S21E34SWSW
12S	21E	0	31 SESE	0	40	12S21E	12S21E31	12S21E31SESE
12S	22E	0	1 NENE	1	40.14	12S22E	12S22E1	12S22E1NENE
12S	22E	0	1 NWNE	2	40.28	12S22E	12S22E1	12S22E1NWNE
12S	22E	0	1 NENW	3	40.42	12S22E	12S22E1	12S22E1NENW

12S	22E	0	1 NWNW	4	40.56	12S22E	12S22E1	12S22E1NWNW
12S	22E	0	2 NENE	1	40.56	12S22E	12S22E2	12S22E2NENE
12S	22E	0	2 NWNE	2	40.42	12S22E	12S22E2	12S22E2NWNW
12S	22E	0	2 NENW	3	40.28	12S22E	12S22E2	12S22E2NENW
12S	22E	0	2 NWNW	4	40.14	12S22E	12S22E2	12S22E2NWNW
12S	22E	0	3 NENE	1	40	12S22E	12S22E3	12S22E3NENE
12S	22E	0	3 NWNE	2	39.98	12S22E	12S22E3	12S22E3NWNW
12S	22E	0	3 NENW	3	39.97	12S22E	12S22E3	12S22E3NENW
12S	22E	0	3 NWNW	4	39.95	12S22E	12S22E3	12S22E3NWNW
12S	22E	0	4 NENE	1	39.94	12S22E	12S22E4	12S22E4NENE
12S	22E	0	4 NWNE	2	39.83	12S22E	12S22E4	12S22E4NWNW
12S	22E	0	4 NENW	3	39.72	12S22E	12S22E4	12S22E4NENW
12S	22E	0	4 NWNW	4	39.61	12S22E	12S22E4	12S22E4NWNW
12S	22E	0	5 NENE	1	39.5	12S22E	12S22E5	12S22E5NENE
12S	22E	0	5 NWNE	2	39.32	12S22E	12S22E5	12S22E5NWNW
12S	22E	0	5 NENW	3	39.14	12S22E	12S22E5	12S22E5NENW
12S	22E	0	5 NWNW	4	38.97	12S22E	12S22E5	12S22E5NWNW
12S	22E	0	6 NENE	1	39.1	12S22E	12S22E6	12S22E6NENE
12S	22E	0	6 NWNE	2	39.4	12S22E	12S22E6	12S22E6NWNW
12S	22E	0	6 NENW	3	39.7	12S22E	12S22E6	12S22E6NENW
12S	22E	0	6 NWNW	4	39.78	12S22E	12S22E6	12S22E6NWNW
12S	22E	0	1 SENE	0	40	12S22E	12S22E1	12S22E1SENE
12S	22E	0	1 SWNE	0	40	12S22E	12S22E1	12S22E1SWNE
12S	22E	0	1 SENW	0	40	12S22E	12S22E1	12S22E1SENW
12S	22E	0	1 SWNW	0	40	12S22E	12S22E1	12S22E1SWNW
12S	22E	0	2 SENE	0	40	12S22E	12S22E2	12S22E2SENE
12S	22E	0	2 SWNE	0	40	12S22E	12S22E2	12S22E2SWNE
12S	22E	0	2 SENW	0	40	12S22E	12S22E2	12S22E2SENW
12S	22E	0	6 SWNW	5	40.74	12S22E	12S22E6	12S22E6SWNW
12S	22E	0	6 SENW	0	40	12S22E	12S22E6	12S22E6SENE
12S	22E	0	2 SWNW	0	40	12S22E	12S22E2	12S22E2SWNW
12S	22E	0	6 SWNE	0	40	12S22E	12S22E6	12S22E6SWNE
12S	22E	0	6 SENE	0	40	12S22E	12S22E6	12S22E6SENE
12S	22E	0	5 SENE	0	40	12S22E	12S22E5	12S22E5SENE

12S	22E	0	4 SWNW	0	40	12S22E	12S22E4	12S22E4SWNW
12S	22E	0	5 SWNE	0	40	12S22E	12S22E5	12S22E5SWNE
12S	22E	0	5 SENW	0	40	12S22E	12S22E5	12S22E5SENW
12S	22E	0	4 SENW	0	40	12S22E	12S22E4	12S22E4SENW
12S	22E	0	5 SWNW	0	40	12S22E	12S22E5	12S22E5SWNW
12S	22E	0	3 SENE	0	40	12S22E	12S22E3	12S22E3SENE
12S	22E	0	4 SWNE	0	40	12S22E	12S22E4	12S22E4SWNE
12S	22E	0	3 SWNE	0	40	12S22E	12S22E3	12S22E3SWNE
12S	22E	0	3 SENW	0	40	12S22E	12S22E3	12S22E3SENW
12S	22E	0	4 SENE	0	40	12S22E	12S22E4	12S22E4SENE
12S	22E	0	3 SWNW	0	40	12S22E	12S22E3	12S22E3SWNW
12S	22E	0	1 NESE	0	40	12S22E	12S22E1	12S22E1NESE
12S	22E	0	6 NWSE	0	40	12S22E	12S22E6	12S22E6NWSE
12S	22E	0	1 NWSE	0	40	12S22E	12S22E1	12S22E1NWSE
12S	22E	0	1 NESW	0	40	12S22E	12S22E1	12S22E1NESW
12S	22E	0	1 NWSW	0	40	12S22E	12S22E1	12S22E1NWSW
12S	22E	0	2 NESE	0	40	12S22E	12S22E2	12S22E2NESE
12S	22E	0	6 NESE	0	40	12S22E	12S22E6	12S22E6NESE
12S	22E	0	2 NWSE	0	40	12S22E	12S22E2	12S22E2NWSE
12S	22E	0	2 NESW	0	40	12S22E	12S22E2	12S22E2NESW
12S	22E	0	2 NWSW	0	40	12S22E	12S22E2	12S22E2NWSW
12S	22E	0	5 NWSE	0	40	12S22E	12S22E5	12S22E5NWSE
12S	22E	0	5 NESE	0	40	12S22E	12S22E5	12S22E5NESE
12S	22E	0	5 NESW	0	40	12S22E	12S22E5	12S22E5NESW
12S	22E	0	4 NWSW	0	40	12S22E	12S22E4	12S22E4NWSW
12S	22E	0	5 NWSW	0	40	12S22E	12S22E5	12S22E5NWSW
12S	22E	0	4 NESW	0	40	12S22E	12S22E4	12S22E4NESW
12S	22E	0	4 NWSE	0	40	12S22E	12S22E4	12S22E4NWSE
12S	22E	0	4 NESE	0	40	12S22E	12S22E4	12S22E4NESE
12S	22E	0	3 NESE	0	40	12S22E	12S22E3	12S22E3NESE
12S	22E	0	3 NWSE	0	40	12S22E	12S22E3	12S22E3NWSE
12S	22E	0	3 NESW	0	40	12S22E	12S22E3	12S22E3NESW
12S	22E	0	3 NWSW	0	40	12S22E	12S22E3	12S22E3NWSW
12S	22E	0	6 SWSE	0	40	12S22E	12S22E6	12S22E6SWSE

12S	22E	0	1 SESE	0	40	12S22E	12S22E1	12S22E1SESE
12S	22E	0	1 SWSE	0	40	12S22E	12S22E1	12S22E1SWSE
12S	22E	0	1 SESW	0	40	12S22E	12S22E1	12S22E1SESW
12S	22E	0	1 SWSW	0	40	12S22E	12S22E1	12S22E1SWSW
12S	22E	0	6 SESE	0	40	12S22E	12S22E6	12S22E6SESE
12S	22E	0	2 SESE	0	40	12S22E	12S22E2	12S22E2SESE
12S	22E	0	2 SWSE	0	40	12S22E	12S22E2	12S22E2SWSE
12S	22E	0	2 SESW	0	40	12S22E	12S22E2	12S22E2SESW
12S	22E	0	5 SWSW	0	40	12S22E	12S22E5	12S22E5SWSW
12S	22E	0	5 SESW	0	40	12S22E	12S22E5	12S22E5SESW
12S	22E	0	5 SWSE	0	40	12S22E	12S22E5	12S22E5SWSE
12S	22E	0	5 SESE	0	40	12S22E	12S22E5	12S22E5SESE
12S	22E	0	4 SWSW	0	40	12S22E	12S22E4	12S22E4SWSW
12S	22E	0	4 SESW	0	40	12S22E	12S22E4	12S22E4SESW
12S	22E	0	2 SWSW	0	40	12S22E	12S22E2	12S22E2SWSW
12S	22E	0	4 SWSE	0	40	12S22E	12S22E4	12S22E4SWSE
12S	22E	0	4 SESE	0	40	12S22E	12S22E4	12S22E4SESE
12S	22E	0	3 SWSW	0	40	12S22E	12S22E3	12S22E3SWSW
12S	22E	0	3 SESW	0	40	12S22E	12S22E3	12S22E3SESW
12S	22E	0	3 SWSE	0	40	12S22E	12S22E3	12S22E3SWSE
12S	22E	0	3 SESE	0	40	12S22E	12S22E3	12S22E3SESE
12S	22E	0	7 NWNW	1	41.76	12S22E	12S22E7	12S22E7NWNW
12S	22E	0	7 NENW	0	40	12S22E	12S22E7	12S22E7NENW
12S	22E	0	7 NWNE	0	40	12S22E	12S22E7	12S22E7NWNE
12S	22E	0	12 NENE	0	40	12S22E	12S22E12	12S22E12NENE
12S	22E	0	7 NENE	0	40	12S22E	12S22E7	12S22E7NENE
12S	22E	0	12 NWNE	0	40	12S22E	12S22E12	12S22E12NWNE
12S	22E	0	12 NENW	0	40	12S22E	12S22E12	12S22E12NENW
12S	22E	0	12 NWNW	0	40	12S22E	12S22E12	12S22E12NWNW
12S	22E	0	11 NENE	0	40	12S22E	12S22E11	12S22E11NENE
12S	22E	0	8 NWNW	0	40	12S22E	12S22E8	12S22E8NWNW
12S	22E	0	8 NENW	0	40	12S22E	12S22E8	12S22E8NENW
12S	22E	0	8 NWNE	0	40	12S22E	12S22E8	12S22E8NWNE
12S	22E	0	8 NENE	0	40	12S22E	12S22E8	12S22E8NENE

12S	22E	0	11 NWNW	0	40	12S22E	12S22E11	12S22E11NWNW
12S	22E	0	9 NWNW	0	40	12S22E	12S22E9	12S22E9NWNW
12S	22E	0	9 NENW	0	40	12S22E	12S22E9	12S22E9NENW
12S	22E	0	11 NENW	0	40	12S22E	12S22E11	12S22E11NENW
12S	22E	0	9 NWNW	0	40	12S22E	12S22E9	12S22E9NWNW
12S	22E	0	9 NENE	0	40	12S22E	12S22E9	12S22E9NENE
12S	22E	0	11 NWNW	0	40	12S22E	12S22E11	12S22E11NWNW
12S	22E	0	10 NWNW	0	40	12S22E	12S22E10	12S22E10NWNW
12S	22E	0	10 NENW	0	40	12S22E	12S22E10	12S22E10NENW
12S	22E	0	10 NWNW	0	40	12S22E	12S22E10	12S22E10NWNW
12S	22E	0	10 NENE	0	40	12S22E	12S22E10	12S22E10NENE
12S	22E	0	7 SWNW	2	41.83	12S22E	12S22E7	12S22E7SWNW
12S	22E	0	7 SENW	0	40	12S22E	12S22E7	12S22E7SENW
12S	22E	0	7 SWNE	0	40	12S22E	12S22E7	12S22E7SWNE
12S	22E	0	7 SENE	0	40	12S22E	12S22E7	12S22E7SENE
12S	22E	0	8 SWNW	0	40	12S22E	12S22E8	12S22E8SWNW
12S	22E	0	12 SENE	0	40	12S22E	12S22E12	12S22E12SENE
12S	22E	0	8 SENW	0	40	12S22E	12S22E8	12S22E8SENW
12S	22E	0	8 SWNE	0	40	12S22E	12S22E8	12S22E8SWNE
12S	22E	0	12 SWNE	0	40	12S22E	12S22E12	12S22E12SWNE
12S	22E	0	8 SENE	0	40	12S22E	12S22E8	12S22E8SENE
12S	22E	0	12 SENW	0	40	12S22E	12S22E12	12S22E12SENW
12S	22E	0	9 SWNW	0	40	12S22E	12S22E9	12S22E9SWNW
12S	22E	0	12 SWNW	0	40	12S22E	12S22E12	12S22E12SWNW
12S	22E	0	11 SENE	0	40	12S22E	12S22E11	12S22E11SENE
12S	22E	0	9 SENW	0	40	12S22E	12S22E9	12S22E9SENW
12S	22E	0	11 SWNE	0	40	12S22E	12S22E11	12S22E11SWNE
12S	22E	0	9 SWNE	0	40	12S22E	12S22E9	12S22E9SWNE
12S	22E	0	9 SENE	0	40	12S22E	12S22E9	12S22E9SENE
12S	22E	0	11 SENW	0	40	12S22E	12S22E11	12S22E11SENW
12S	22E	0	10 SWNW	0	40	12S22E	12S22E10	12S22E10SWNW
12S	22E	0	11 SWNW	0	40	12S22E	12S22E11	12S22E11SWNW
12S	22E	0	10 SENW	0	40	12S22E	12S22E10	12S22E10SENW
12S	22E	0	10 SWNE	0	40	12S22E	12S22E10	12S22E10SWNE



12S	22E	0	10 SENE	0	40	12S22E	12S22E10	12S22E10SENE
12S	22E	0	7 NWSW	3	41.89	12S22E	12S22E7	12S22E7NWSW
12S	22E	0	7 NESW	0	40	12S22E	12S22E7	12S22E7NESW
12S	22E	0	7 NWSE	0	40	12S22E	12S22E7	12S22E7NWSE
12S	22E	0	7 NESE	0	40	12S22E	12S22E7	12S22E7NESE
12S	22E	0	8 NWSW	0	40	12S22E	12S22E8	12S22E8NWSW
12S	22E	0	8 NESW	0	40	12S22E	12S22E8	12S22E8NESW
12S	22E	0	8 NWSE	0	40	12S22E	12S22E8	12S22E8NWSE
12S	22E	0	8 NESE	0	40	12S22E	12S22E8	12S22E8NESE
12S	22E	0	9 NWSW	0	40	12S22E	12S22E9	12S22E9NWSW
12S	22E	0	9 NESW	0	40	12S22E	12S22E9	12S22E9NESW
12S	22E	0	9 NWSE	0	40	12S22E	12S22E9	12S22E9NWSE
12S	22E	0	12 NESE	0	40	12S22E	12S22E12	12S22E12NESE
12S	22E	0	12 NWSE	0	40	12S22E	12S22E12	12S22E12NWSE
12S	22E	0	12 NESW	0	40	12S22E	12S22E12	12S22E12NESW
12S	22E	0	12 NWSW	0	40	12S22E	12S22E12	12S22E12NWSW
12S	22E	0	11 NESE	0	40	12S22E	12S22E11	12S22E11NESE
12S	22E	0	9 NESE	0	40	12S22E	12S22E9	12S22E9NESE
12S	22E	0	11 NWSE	0	40	12S22E	12S22E11	12S22E11NWSE
12S	22E	0	11 NESW	0	40	12S22E	12S22E11	12S22E11NESW
12S	22E	0	10 NWSW	0	40	12S22E	12S22E10	12S22E10NWSW
12S	22E	0	10 NESW	0	40	12S22E	12S22E10	12S22E10NESW
12S	22E	0	10 NWSE	0	40	12S22E	12S22E10	12S22E10NWSE
12S	22E	0	11 NWSW	0	40	12S22E	12S22E11	12S22E11NWSW
12S	22E	0	10 NESE	0	40	12S22E	12S22E10	12S22E10NESE
12S	22E	0	7 SWSW	4	41.96	12S22E	12S22E7	12S22E7SWSW
12S	22E	0	7 SESW	0	40	12S22E	12S22E7	12S22E7SESW
12S	22E	0	7 SWSE	0	40	12S22E	12S22E7	12S22E7SWSE
12S	22E	0	7 SESE	0	40	12S22E	12S22E7	12S22E7SESE
12S	22E	0	8 SWSW	0	40	12S22E	12S22E8	12S22E8SWSW
12S	22E	0	8 SESW	0	40	12S22E	12S22E8	12S22E8SESW
12S	22E	0	8 SWSE	0	40	12S22E	12S22E8	12S22E8SWSE
12S	22E	0	8 SESE	0	40	12S22E	12S22E8	12S22E8SESE
12S	22E	0	9 SWSW	0	40	12S22E	12S22E9	12S22E9SWSW

12S	22E	0	9 SESW	0	40	12S22E	12S22E9	12S22E9SESW
12S	22E	0	9 SWSE	0	40	12S22E	12S22E9	12S22E9SWSE
12S	22E	0	9 SESE	0	40	12S22E	12S22E9	12S22E9SESE
12S	22E	0	11 SESE	0	40	12S22E	12S22E11	12S22E11SESE
12S	22E	0	12 SWSW	0	40	12S22E	12S22E12	12S22E12SWSW
12S	22E	0	12 SESW	0	40	12S22E	12S22E12	12S22E12SESW
12S	22E	0	12 SWSE	0	40	12S22E	12S22E12	12S22E12SWSE
12S	22E	0	10 SWSW	0	40	12S22E	12S22E10	12S22E10SWSW
12S	22E	0	12 SESE	0	40	12S22E	12S22E12	12S22E12SESE
12S	22E	0	11 SWSE	0	40	12S22E	12S22E11	12S22E11SWSE
12S	22E	0	10 SESW	0	40	12S22E	12S22E10	12S22E10SESW
12S	22E	0	11 SESW	0	40	12S22E	12S22E11	12S22E11SESW
12S	22E	0	10 SWSE	0	40	12S22E	12S22E10	12S22E10SWSE
12S	22E	0	11 SWSW	0	40	12S22E	12S22E11	12S22E11SWSW
12S	22E	0	10 SESE	0	40	12S22E	12S22E10	12S22E10SESE
12S	22E	0	18 NWNW	1	41.96	12S22E	12S22E18	12S22E18NWNW
12S	22E	0	18 NENW	0	40	12S22E	12S22E18	12S22E18NENW
12S	22E	0	18 NWNE	0	40	12S22E	12S22E18	12S22E18NWNE
12S	22E	0	18 NENE	0	40	12S22E	12S22E18	12S22E18NENE
12S	22E	0	17 NWNW	0	40	12S22E	12S22E17	12S22E17NWNW
12S	22E	0	17 NENW	0	40	12S22E	12S22E17	12S22E17NENW
12S	22E	0	17 NWNE	0	40	12S22E	12S22E17	12S22E17NWNE
12S	22E	0	17 NENE	0	40	12S22E	12S22E17	12S22E17NENE
12S	22E	0	16 NWNW	0	40	12S22E	12S22E16	12S22E16NWNW
12S	22E	0	16 NENW	0	40	12S22E	12S22E16	12S22E16NENW
12S	22E	0	16 NWNE	0	40	12S22E	12S22E16	12S22E16NWNE
12S	22E	0	16 NENE	0	40	12S22E	12S22E16	12S22E16NENE
12S	22E	0	15 NWNW	0	40	12S22E	12S22E15	12S22E15NWNW
12S	22E	0	15 NENW	0	40	12S22E	12S22E15	12S22E15NENW
12S	22E	0	15 NWNE	0	40	12S22E	12S22E15	12S22E15NWNE
12S	22E	0	14 NENE	0	40	12S22E	12S22E14	12S22E14NENE
12S	22E	0	13 NWNW	0	40	12S22E	12S22E13	12S22E13NWNW
12S	22E	0	14 NWNE	0	40	12S22E	12S22E14	12S22E14NWNE
12S	22E	0	13 NENW	0	40	12S22E	12S22E13	12S22E13NENW

12S	22E	0	15 NENE	0	40	12S22E	12S22E15	12S22E15NENE
12S	22E	0	14 NENW	0	40	12S22E	12S22E14	12S22E14NENW
12S	22E	0	13 NWNE	0	40	12S22E	12S22E13	12S22E13NWNE
12S	22E	0	14 NWNW	0	40	12S22E	12S22E14	12S22E14NWNW
12S	22E	0	13 NENE	0	40	12S22E	12S22E13	12S22E13NENE
12S	22E	0	18 SWNW	2	41.91	12S22E	12S22E18	12S22E18SWNW
12S	22E	0	18 SENW	0	40	12S22E	12S22E18	12S22E18SENW
12S	22E	0	18 SWNE	0	40	12S22E	12S22E18	12S22E18SWNE
12S	22E	0	18 SENE	0	40	12S22E	12S22E18	12S22E18SENE
12S	22E	0	17 SWNW	0	40	12S22E	12S22E17	12S22E17SWNW
12S	22E	0	17 SENE	0	40	12S22E	12S22E17	12S22E17SENE
12S	22E	0	16 SWNW	0	40	12S22E	12S22E16	12S22E16SWNW
12S	22E	0	16 SENW	0	40	12S22E	12S22E16	12S22E16SENW
12S	22E	0	16 SWNE	0	40	12S22E	12S22E16	12S22E16SWNE
12S	22E	0	16 SENE	0	40	12S22E	12S22E16	12S22E16SENE
12S	22E	0	15 SWNW	0	40	12S22E	12S22E15	12S22E15SWNW
12S	22E	0	15 SENW	0	40	12S22E	12S22E15	12S22E15SENW
12S	22E	0	15 SWNE	0	40	12S22E	12S22E15	12S22E15SWNE
12S	22E	0	15 SENE	0	40	12S22E	12S22E15	12S22E15SENE
12S	22E	0	14 SWNW	0	40	12S22E	12S22E14	12S22E14SWNW
12S	22E	0	14 SENW	0	40	12S22E	12S22E14	12S22E14SENW
12S	22E	0	14 SWNE	0	40	12S22E	12S22E14	12S22E14SWNE
12S	22E	0	14 SENE	0	40	12S22E	12S22E14	12S22E14SENE
12S	22E	0	13 SWNW	0	40	12S22E	12S22E13	12S22E13SWNW
12S	22E	0	13 SENW	0	40	12S22E	12S22E13	12S22E13SENW
12S	22E	0	13 SWNE	0	40	12S22E	12S22E13	12S22E13SWNE
12S	22E	0	13 SENE	0	40	12S22E	12S22E13	12S22E13SENE
12S	22E	0	18 NWSW	3	41.85	12S22E	12S22E18	12S22E18NWSW
12S	22E	0	18 NESW	0	40	12S22E	12S22E18	12S22E18NESW
12S	22E	0	18 NWSE	0	40	12S22E	12S22E18	12S22E18NWSE
12S	22E	0	18 NESE	0	40	12S22E	12S22E18	12S22E18NESE
12S	22E	0	17 NWSW	0	40	12S22E	12S22E17	12S22E17NWSW
12S	22E	0	17 NESE	0	40	12S22E	12S22E17	12S22E17NESE
12S	22E	0	16 NWSW	0	40	12S22E	12S22E16	12S22E16NWSW

12S	22E	0	16 NESW	0	40	12S22E	12S22E16	12S22E16NESW
12S	22E	0	16 NWSE	0	40	12S22E	12S22E16	12S22E16NWSE
12S	22E	0	16 NESE	0	40	12S22E	12S22E16	12S22E16NESE
12S	22E	0	15 NWSW	0	40	12S22E	12S22E15	12S22E15NWSW
12S	22E	0	15 NESW	0	40	12S22E	12S22E15	12S22E15NESW
12S	22E	0	15 NWSE	0	40	12S22E	12S22E15	12S22E15NWSE
12S	22E	0	15 NESE	0	40	12S22E	12S22E15	12S22E15NESE
12S	22E	0	14 NWSW	0	40	12S22E	12S22E14	12S22E14NWSW
12S	22E	0	14 NESW	0	40	12S22E	12S22E14	12S22E14NESW
12S	22E	0	14 NWSE	0	40	12S22E	12S22E14	12S22E14NWSE
12S	22E	0	14 NESE	0	40	12S22E	12S22E14	12S22E14NESE
12S	22E	0	13 NWSW	0	40	12S22E	12S22E13	12S22E13NWSW
12S	22E	0	13 NESW	0	40	12S22E	12S22E13	12S22E13NESW
12S	22E	0	13 NWSE	0	40	12S22E	12S22E13	12S22E13NWSE
12S	22E	0	13 NESE	0	40	12S22E	12S22E13	12S22E13NESE
12S	22E	0	18 SWSW	4	41.79	12S22E	12S22E18	12S22E18SWSW
12S	22E	0	18 SESW	0	40	12S22E	12S22E18	12S22E18SESW
12S	22E	0	18 SWSE	0	40	12S22E	12S22E18	12S22E18SWSE
12S	22E	0	18 SESE	0	40	12S22E	12S22E18	12S22E18SESE
12S	22E	0	17 SWSW	0	40	12S22E	12S22E17	12S22E17SWSW
12S	22E	0	17 SESE	0	40	12S22E	12S22E17	12S22E17SESE
12S	22E	0	16 SWSW	0	40	12S22E	12S22E16	12S22E16SWSW
12S	22E	0	16 SESW	0	40	12S22E	12S22E16	12S22E16SESW
12S	22E	0	16 SWSE	0	40	12S22E	12S22E16	12S22E16SWSE
12S	22E	0	16 SESE	0	40	12S22E	12S22E16	12S22E16SESE
12S	22E	0	15 SWSW	0	40	12S22E	12S22E15	12S22E15SWSW
12S	22E	0	15 SESW	0	40	12S22E	12S22E15	12S22E15SESW
12S	22E	0	15 SWSE	0	40	12S22E	12S22E15	12S22E15SWSE
12S	22E	0	15 SESE	0	40	12S22E	12S22E15	12S22E15SESE
12S	22E	0	14 SWSW	0	40	12S22E	12S22E14	12S22E14SWSW
12S	22E	0	14 SESW	0	40	12S22E	12S22E14	12S22E14SESW
12S	22E	0	14 SWSE	0	40	12S22E	12S22E14	12S22E14SWSE
12S	22E	0	14 SESE	0	40	12S22E	12S22E14	12S22E14SESE
12S	22E	0	13 SWSW	0	40	12S22E	12S22E13	12S22E13SWSW

12S	22E	0	13 SESW	0	40	12S22E	12S22E13	12S22E13SESW
12S	22E	0	13 SWSE	0	40	12S22E	12S22E13	12S22E13SWSE
12S	22E	0	13 SESE	0	40	12S22E	12S22E13	12S22E13SESE
12S	22E	0	19 NWNW	1	41.76	12S22E	12S22E19	12S22E19NWNW
12S	22E	0	19 NENW	0	40	12S22E	12S22E19	12S22E19NENW
12S	22E	0	19 NWNE	0	40	12S22E	12S22E19	12S22E19NWNE
12S	22E	0	19 NENE	0	40	12S22E	12S22E19	12S22E19NENE
12S	22E	0	20 NWNW	0	40	12S22E	12S22E20	12S22E20NWNW
12S	22E	0	20 NENE	0	40	12S22E	12S22E20	12S22E20NENE
12S	22E	0	21 NWNW	0	40	12S22E	12S22E21	12S22E21NWNW
12S	22E	0	21 NENW	0	40	12S22E	12S22E21	12S22E21NENW
12S	22E	0	21 NWNE	0	40	12S22E	12S22E21	12S22E21NWNE
12S	22E	0	21 NENE	0	40	12S22E	12S22E21	12S22E21NENE
12S	22E	0	22 NWNW	0	40	12S22E	12S22E22	12S22E22NWNW
12S	22E	0	22 NENW	0	40	12S22E	12S22E22	12S22E22NENW
12S	22E	0	22 NWNE	0	40	12S22E	12S22E22	12S22E22NWNE
12S	22E	0	22 NENE	0	40	12S22E	12S22E22	12S22E22NENE
12S	22E	0	23 NWNW	0	40	12S22E	12S22E23	12S22E23NWNW
12S	22E	0	23 NENW	0	40	12S22E	12S22E23	12S22E23NENW
12S	22E	0	23 NWNE	0	40	12S22E	12S22E23	12S22E23NWNE
12S	22E	0	23 NENE	0	40	12S22E	12S22E23	12S22E23NENE
12S	22E	0	24 NWNW	0	40	12S22E	12S22E24	12S22E24NWNW
12S	22E	0	24 NENW	0	40	12S22E	12S22E24	12S22E24NENW
12S	22E	0	24 NWNE	0	40	12S22E	12S22E24	12S22E24NWNE
12S	22E	0	24 NENE	0	40	12S22E	12S22E24	12S22E24NENE
12S	22E	0	20 SENE	0	40	12S22E	12S22E20	12S22E20SENE
12S	22E	0	21 SWNW	0	40	12S22E	12S22E21	12S22E21SWNW
12S	22E	0	21 SENW	0	40	12S22E	12S22E21	12S22E21SENW
12S	22E	0	21 SWNE	0	40	12S22E	12S22E21	12S22E21SWNE
12S	22E	0	21 SENE	0	40	12S22E	12S22E21	12S22E21SENE
12S	22E	0	22 SWNW	0	40	12S22E	12S22E22	12S22E22SWNW
12S	22E	0	22 SENW	0	40	12S22E	12S22E22	12S22E22SENW
12S	22E	0	22 SWNE	0	40	12S22E	12S22E22	12S22E22SWNE
12S	22E	0	22 SENE	0	40	12S22E	12S22E22	12S22E22SENE

12S	22E	0	23 SWNW	0	40	12S22E	12S22E23	12S22E23SWNW
12S	22E	0	23 SENW	0	40	12S22E	12S22E23	12S22E23SENW
12S	22E	0	23 SWNE	0	40	12S22E	12S22E23	12S22E23SWNE
12S	22E	0	23 SENE	0	40	12S22E	12S22E23	12S22E23SENE
12S	22E	0	24 SWNW	0	40	12S22E	12S22E24	12S22E24SWNW
12S	22E	0	24 SENW	0	40	12S22E	12S22E24	12S22E24SENW
12S	22E	0	24 SWNE	0	40	12S22E	12S22E24	12S22E24SWNE
12S	22E	0	24 SENE	0	40	12S22E	12S22E24	12S22E24SENE
12S	22E	0	20 NESE	0	40	12S22E	12S22E20	12S22E20NESE
12S	22E	0	21 NWSW	0	40	12S22E	12S22E21	12S22E21NWSW
12S	22E	0	21 NESW	0	40	12S22E	12S22E21	12S22E21NESW
12S	22E	0	21 NWSE	0	40	12S22E	12S22E21	12S22E21NWSE
12S	22E	0	21 NESE	0	40	12S22E	12S22E21	12S22E21NESE
12S	22E	0	22 NWSW	0	40	12S22E	12S22E22	12S22E22NWSW
12S	22E	0	22 NESW	0	40	12S22E	12S22E22	12S22E22NESW
12S	22E	0	22 NWSE	0	40	12S22E	12S22E22	12S22E22NWSE
12S	22E	0	22 NESE	0	40	12S22E	12S22E22	12S22E22NESE
12S	22E	0	23 NWSW	0	40	12S22E	12S22E23	12S22E23NWSW
12S	22E	0	23 NESW	0	40	12S22E	12S22E23	12S22E23NESW
12S	22E	0	23 NWSE	0	40	12S22E	12S22E23	12S22E23NWSE
12S	22E	0	23 NESE	0	40	12S22E	12S22E23	12S22E23NESE
12S	22E	0	24 NWSW	0	40	12S22E	12S22E24	12S22E24NWSW
12S	22E	0	24 NESW	0	40	12S22E	12S22E24	12S22E24NESW
12S	22E	0	24 NWSE	0	40	12S22E	12S22E24	12S22E24NWSE
12S	22E	0	24 NESE	0	40	12S22E	12S22E24	12S22E24NESE
12S	22E	0	20 SESE	0	40	12S22E	12S22E20	12S22E20SESE
12S	22E	0	21 SWSW	0	40	12S22E	12S22E21	12S22E21SWSW
12S	22E	0	21 SESW	0	40	12S22E	12S22E21	12S22E21SESW
12S	22E	0	21 SWSE	0	40	12S22E	12S22E21	12S22E21SWSE
12S	22E	0	21 SESE	0	40	12S22E	12S22E21	12S22E21SESE
12S	22E	0	22 SWSW	0	40	12S22E	12S22E22	12S22E22SWSW
12S	22E	0	24 SESW	0	40	12S22E	12S22E24	12S22E24SESW
12S	22E	0	24 SWSE	0	40	12S22E	12S22E24	12S22E24SWSE
12S	22E	0	24 SESE	0	40	12S22E	12S22E24	12S22E24SESE

12S	22E	0	29 NENE	0	40 12S22E	12S22E29	12S22E29NENE
12S	22E	0	28 NWNW	0	40 12S22E	12S22E28	12S22E28NWNW
12S	22E	0	28 NENW	0	40 12S22E	12S22E28	12S22E28NENW
12S	22E	0	28 NWNE	0	40 12S22E	12S22E28	12S22E28NWNE
12S	22E	0	28 NENE	0	40 12S22E	12S22E28	12S22E28NENE
12S	22E	0	27 NWNW	0	40 12S22E	12S22E27	12S22E27NWNW
12S	22E	0	25 NENW	0	40 12S22E	12S22E25	12S22E25NENW
12S	22E	0	25 NWNE	0	40 12S22E	12S22E25	12S22E25NWNE
12S	22E	0	25 NENE	0	40 12S22E	12S22E25	12S22E25NENE
12S	22E	0	25 SENW	0	40 12S22E	12S22E25	12S22E25SENW
12S	22E	0	25 SWNE	0	40 12S22E	12S22E25	12S22E25SWNE
12S	22E	0	25 SENE	0	40 12S22E	12S22E25	12S22E25SENE
12S	22E	0	25 NESW	0	40 12S22E	12S22E25	12S22E25NESW
12S	22E	0	25 NWSE	0	40 12S22E	12S22E25	12S22E25NWSE
12S	22E	0	25 NESE	0	40 12S22E	12S22E25	12S22E25NESE
12S	22E	0	26 SESE	0	40 12S22E	12S22E26	12S22E26SESE
12S	22E	0	25 SWSW	0	40 12S22E	12S22E25	12S22E25SWSW
12S	22E	0	25 SESW	0	40 12S22E	12S22E25	12S22E25SESW
12S	22E	0	25 SWSE	0	40 12S22E	12S22E25	12S22E25SWSE
12S	22E	0	25 SESE	0	40 12S22E	12S22E25	12S22E25SESE
12S	22E	0	35 NENE	0	40 12S22E	12S22E35	12S22E35NENE
12S	22E	0	36 NWNW	0	40 12S22E	12S22E36	12S22E36NWNW
12S	22E	0	36 NENW	0	40 12S22E	12S22E36	12S22E36NENW
12S	22E	0	36 NWNE	0	40 12S22E	12S22E36	12S22E36NWNE
12S	22E	0	36 NENE	0	40 12S22E	12S22E36	12S22E36NENE
12S	22E	0	35 SENE	0	40 12S22E	12S22E35	12S22E35SENE
12S	22E	0	36 SWNW	0	40 12S22E	12S22E36	12S22E36SWNW
12S	22E	0	36 SENW	0	40 12S22E	12S22E36	12S22E36SENW
12S	22E	0	36 SWNE	0	40 12S22E	12S22E36	12S22E36SWNE
12S	22E	0	36 SENE	0	40 12S22E	12S22E36	12S22E36SENE
12S	22E	0	35 NESE	0	40 12S22E	12S22E35	12S22E35NESE
12S	22E	0	36 NWSW	0	40 12S22E	12S22E36	12S22E36NWSW
12S	22E	0	36 NESW	0	40 12S22E	12S22E36	12S22E36NESW
12S	22E	0	36 NWSE	0	40 12S22E	12S22E36	12S22E36NWSE

12S	22E	0	36 NESE	0	40	12S22E	12S22E36	12S22E36NESE
12S	22E	0	35 SESE	0	40	12S22E	12S22E35	12S22E35SESE
12S	22E	0	36 SWSW	0	40	12S22E	12S22E36	12S22E36SWSW
12S	22E	0	36 SESW	0	40	12S22E	12S22E36	12S22E36SESW
12S	22E	0	36 SWSE	0	40	12S22E	12S22E36	12S22E36SWSE
12S	22E	0	36 SESE	0	40	12S22E	12S22E36	12S22E36SESE
13S	22E	0	2 NENE	1	41	13S22E	13S22E2	13S22E2NENE
13S	22E	0	1 NWNW	4	41	13S22E	13S22E1	13S22E1NWNW
13S	22E	0	1 NENW	3	40.75	13S22E	13S22E1	13S22E1NENW
13S	22E	0	1 NWNE	2	40.5	13S22E	13S22E1	13S22E1NWNE
13S	22E	0	1 NENE	1	40.25	13S22E	13S22E1	13S22E1NENE
13S	22E	0	1 SWNW	0	40	13S22E	13S22E1	13S22E1SWNW
13S	22E	0	1 SENW	0	40	13S22E	13S22E1	13S22E1SENW
13S	22E	0	1 SWNE	0	40	13S22E	13S22E1	13S22E1SWNE
13S	22E	0	1 SENE	0	40	13S22E	13S22E1	13S22E1SENE
13S	22E	0	1 NWSE	0	40	13S22E	13S22E1	13S22E1NWSE
13S	22E	0	1 NESE	0	40	13S22E	13S22E1	13S22E1NESE
13S	22E	0	1 SESW	0	40	13S22E	13S22E1	13S22E1SESW
13S	22E	0	1 SWSE	0	40	13S22E	13S22E1	13S22E1SWSE
13S	22E	0	1 SESE	0	40	13S22E	13S22E1	13S22E1SESE
13S	22E	0	1 SWSW	0	40	13S22E	13S22E1	13S22E1SWSW
13S	22E	0	12 NENE	0	40	13S22E	13S22E12	13S22E12NENE
13S	22E	0	12 NWNE	0	40	13S22E	13S22E12	13S22E12NWNE
13S	22E	0	12 NENW	0	40	13S22E	13S22E12	13S22E12NENW
13S	22E	0	12 NWNW	0	40	13S22E	13S22E12	13S22E12NWNW
09S	14E	0	1 SESW	0	54.84	09S14E	09S14E1	09S14E1SESW
09S	14E	0	1 NESE	0	54.84	09S14E	09S14E1	09S14E1NESE
09S	14E	0	1 SWSW	0	54.84	09S14E	09S14E1	09S14E1SWSW
09S	16E	0	17 SWSE	0	38.05	09S16E	09S16E17	09S16E17SWSE
09S	16E	0	17 NWSE	0	38.05	09S16E	09S16E17	09S16E17NWSE
09S	16E	0	17 SENW	0	38.05	09S16E	09S16E17	09S16E17SENW
09S	16E	0	15 SWSW	0	20.18	09S16E	09S16E15	09S16E15SWSW
09S	16E	0	16 SWSW	0	35.47	09S16E	09S16E16	09S16E16SWSW
09S	16E	0	16 SESW	0	35.47	09S16E	09S16E16	09S16E16SESW



09S	16E	0	22 NWNW	0	41.18	09S16E	09S16E22	09S16E22NWNW
09S	16E	0	22 NENW	0	41.18	09S16E	09S16E22	09S16E22NENW
09S	16E	0	22 NENE	0	41.18	09S16E	09S16E22	09S16E22NENE
09S	16E	0	23 SENE	0	37.11	09S16E	09S16E23	09S16E23SENE
09S	16E	0	23 SENE	0	37.11	09S16E	09S16E23	09S16E23SENE
09S	16E	0	23 NENW	0	37.11	09S16E	09S16E23	09S16E23NENW
09S	16E	0	23 NWNW	0	37.11	09S16E	09S16E23	09S16E23NWNW
09S	17E	0	19 SESW	0	32.06	09S17E	09S17E19	09S17E19SESW
09S	17E	0	19 NWSW	0	32.06	09S17E	09S17E19	09S17E19NWSW
09S	17E	0	19 NWSE	0	32.06	09S17E	09S17E19	09S17E19NWSE
09S	17E	0	33 NESE	0	37.58	09S17E	09S17E33	09S17E33NESE
09S	17E	0	33 NENW	0	37.58	09S17E	09S17E33	09S17E33NENW
09S	17E	0	34 NWSW	0	65.85	09S17E	09S17E34	09S17E34NWSW
09S	17E	0	34 SWNW	0	65.85	09S17E	09S17E34	09S17E34SWNW
09S	17E	0	34 NESE	0	65.85	09S17E	09S17E34	09S17E34NESE
09S	17E	0	35 NESE	0	60.34	09S17E	09S17E35	09S17E35NESE
09S	17E	0	35 NESW	0	60.34	09S17E	09S17E35	09S17E35NESW
09S	17E	0	35 NWSW	0	60.34	09S17E	09S17E35	09S17E35NWSW