



-6	269	0.6	0.2	024	0.7	0.3	253
-5	293	0.8	0.3	057	0.2	0.1	282
-4	316	0.9	0.4	163	0.2	0.1	000
-3	353	0.7	0.3	206	0.7	0.3	054
-2	029	0.5	0.2	208	0.9	0.3	076
0	058	0.5	0.2	209	0.9	0.3	080
+1	082	0.5	0.2	210	0.6	0.3	079
+2	119	0.5	0.2	207	0.3	0.1	084
+3	146	0.6	0.2	049	0.2	0.1	
+4	166	0.5	0.2	018	0.6	0.2	229
+5	192	0.5	0.2	019	0.9	0.3	227
+6	219	0.5	0.2	020	0.9	0.4	225

E	55°59'5 N 6 05 6 W	F	56°11'0 N 5 53 4 W	G	56 5
----------	-----------------------	----------	-----------------------	----------	---------

-6	291	0.4	0.2	243	0.6	0.2	303
-5	330	0.4	0.2	281	0.7	0.3	344
-4	357	0.6	0.2	309	1.0	0.3	011
-3	012	0.7	0.2	335	0.7	0.2	032
-2	044	0.4	0.2	357	1.0	0.4	045
-1	092	0.5	0.2	021	1.0	0.3	068
0	114	0.5	0.2	070	0.9	0.3	113
+1	140	0.5	0.2	100	0.8	0.3	169
+2	167	0.4	0.2	129	0.8	0.3	191
+3	197	0.5	0.2	148	0.8	0.3	203
+4	220	0.5	0.2	176	0.6	0.2	217
+5	247	0.5	0.2	207	0.9	0.3	241
+6	278	0.4	0.1	220	0.7	0.2	281

H	56°11'7 N 5 39 9 W	J	56 5
----------	-----------------------	----------	---------

-6	327	1.5	0.6	045
-5	349	1.8	0.8	023
-4	369	2.1	1.0	015
-3	009	1.9	0.8	010