

Landmark	X (East)	Y (North)	Z
0	284317,3	485836,1	-0,77
5	284321,1	485839,5	-0,85
10	284324,8	485842,8	-0,93
15	284328,7	485846	-0,83
20	284332,6	485849,3	-0,72
25	284336,3	485852,6	-0,57
30	284340	485855,9	-0,41
35	284343,9	485859,1	-0,33
40	284347,7	485862,3	-0,24
45	284351,6	485865,7	-0,14
50	284355,4	485869,2	-0,03
55	284359,1	485872,4	0,03
60	284362,8	485875,6	0,08
65	284366,6	485878,8	0,13
70	284370,4	485882,1	0,18
75	284374,2	485885,5	0,23
80	284378	485888,8	0,27
85	284381,8	485892,1	0,29
90	284385,5	485895,3	0,30
95	284389,3	485898,6	0,26
100	284393,1	485901,8	0,23
105	284396,9	485905,2	0,22
110	284400,6	485908,6	0,22
115	284404,4	485911,9	0,17
120	284408,1	485915,2	0,13
125	284411,9	485918,6	0,13
130	284415,7	485921,9	0,12
135	284419,5	485925,1	0,06
140	284423,3	485928,4	0,00
145	284427	485931,7	-0,04
150	284430,7	485935	-0,09
155	284434,5	485938,3	-0,08
160	284438,3	485941,6	-0,07
165	284442,2	485945	-0,08
170	284446	485948,3	-0,10
175	284449,7	485951,7	-0,08
180	284453,5	485955	-0,06
185	284457,2	485958,3	0,02
190	284461	485961,5	0,10
195	284464,7	485964,8	0,04
200	284468,5	485968,1	-0,02
205	284472,3	485971,4	-0,02
210	284476,1	485974,7	-0,02
215	284479,7	485978	0,21
220	284483,4	485981,4	0,44
225	284487,2	485984,7	0,47
230	284491	485988,1	0,49
235	284494,8	485991,3	0,55
240	284498,6	485994,6	0,61
245	284502,3	485997,9	0,69
250	284506,1	486001,2	0,77
255	284509,8	486004,5	0,88
260	284513,5	486007,8	0,99
265	284517,2	486011,2	1,08
270	284521	486014,5	1,17

275	284524,8	486017,8	1,30
280	284528,6	486021	1,42
285	284532,4	486024,3	1,57
290	284536,3	486027,5	1,71
295	284539,9	486030,9	1,84
300	284543,6	486034,2	1,97
305	284547,3	486037,5	2,14
310	284551,1	486040,9	2,32
315	284554,8	486044,1	2,41
320	284558,5	486047,4	2,51
325	284562,3	486050,6	2,56
330	284566,1	486053,8	2,60
335	284569,9	486057,1	2,63
340	284573,6	486060,5	2,66
345	284577,3	486063,8	2,68
350	284581,1	486067,2	2,69
355	284584,5	486070,8	2,69
360	284587,9	486074,5	2,69
365	284591,9	486077,5	2,64
370	284596	486080,6	2,59
375	284599,7	486083,8	2,55
380	284603,4	486087,1	2,51
385	284607,3	486090,3	2,49
390	284611,2	486093,6	2,46
395	284614,9	486097	2,44
400	284618,7	486100,3	2,42
405	284622,4	486103,6	2,38
410	284626,2	486107	2,34
415	284630	486110,3	2,30
420	284633,7	486113,7	2,26
425	284637,5	486117	2,25
430	284641,2	486120,2	2,24
435	284645	486123,6	2,20
440	284648,8	486126,9	2,17
445	284652,5	486130,2	2,10
450	284656,2	486133,5	2,03
455	284660	486136,9	2,00
460	284663,8	486140,2	1,96
465	284667,5	486143,5	1,93
470	284671,3	486146,9	1,90
475	284675	486150,2	1,88
480	284678,7	486153,5	1,86
485	284682,5	486156,8	1,82
490	284686,3	486160,1	1,78
495	284690,1	486163,5	1,74
500	284693,9	486166,9	1,71
505	284697,6	486170,2	1,67
510	284701,3	486173,5	1,64
515	284705,1	486176,8	1,58
520	284708,9	486180,1	1,52
525	284712,6	486183,4	1,48
530	284716,4	486186,7	1,45
535	284720,1	486190,1	1,41
540	284723,9	486193,4	1,37
545	284727,7	486196,8	1,33
550	284731,5	486200,1	1,29

555	284735,2	486203,3	1,25
560	284738,9	486206,6	1,21
565	284742,7	486209,9	1,14
570	284746,5	486213,2	1,06
575	284750,3	486216,5	1,03
580	284754	486219,8	0,99
585	284757,8	486223,1	0,95
590	284761,5	486226,4	0,91
595	284765,3	486229,8	0,87
600	284769	486233,1	0,83
605	284772,7	486236,4	0,79
610	284776,4	486239,7	0,75
615	284780,2	486243	0,71
620	284783,9	486246,3	0,67
625	284787,7	486249,7	0,59
630	284791,4	486253,1	0,50
635	284795,1	486256,4	0,46
640	284798,9	486259,7	0,42
645	284802,7	486263	0,37
650	284806,5	486266,3	0,33
655	284810,3	486269,6	0,22
660	284814,1	486272,9	0,11
665	284817,8	486276,3	0,04
670	284821,6	486279,6	-0,02
675	284825,3	486282,9	-0,07
680	284829,1	486286,2	-0,11
685	284832,9	486289,5	-0,16
690	284836,7	486292,8	-0,20
695	284840,4	486296,2	-0,25
700	284844,1	486299,5	-0,29
705	284847,8	486302,9	-0,41
710	284851,5	486306,2	-0,52
715	284855,3	486309,5	-0,40
720	284859	486312,8	-0,28
725	284862,8	486316,2	-0,33
730	284866,5	486319,6	-0,38
735	284870,3	486322,8	-0,38
740	284874	486326,1	-0,38
745	284877,7	486329,4	-0,35
750	284881,5	486332,8	-0,31
755	284885,3	486336,1	-0,31
760	284889,2	486339,3	-0,32
765	284892,9	486342,7	-0,23
770	284896,6	486346	-0,14
775	284900,4	486349,3	0,04
780	284904,1	486352,6	0,23
785	284907,9	486356	0,23
790	284911,6	486359,5	0,23
795	284915,4	486362,8	0,32
800	284919,2	486366,1	0,42
805	284923	486369,4	0,43
810	284926,7	486372,7	0,44
815	284930,5	486376	0,42
820	284934,2	486379,3	0,39
825	284938	486382,7	0,49
830	284941,7	486386	0,58

835	284945,5	486389,3	0,63
840	284949,2	486392,7	0,67
845	284953	486396	0,70
850	284956,7	486399,3	0,73
855	284960,5	486402,6	0,71
860	284964,4	486405,8	0,69
865	284968	486409,3	0,62
870	284971,7	486412,7	0,56
875	284975,5	486416	0,54
880	284979,2	486419,3	0,51
885	284983	486422,7	0,49
890	284986,8	486426	0,47
895	284990,6	486429,3	0,45
900	284994,3	486432,5	0,42
905	284998,1	486435,9	0,40
910	285001,8	486439,2	0,38
915	285005,6	486442,5	0,36
920	285009,3	486445,8	0,33
925	285013	486449	0,31
930	285016,7	486452,3	0,29
935	285020,6	486455,6	0,23
940	285024,4	486458,9	0,18
945	285028,1	486462,3	0,16
950	285031,8	486465,7	0,15
955	285035,5	486469	0,12
960	285039,3	486472,4	0,10
965	285043,1	486475,7	0,08
970	285046,8	486479	0,06
975	285050,7	486482,2	-0,17
980	285054,6	486485,5	-0,39
985	285058,3	486488,8	-0,41
990	285062	486492	-0,42
995	285065,8	486495,3	-0,44
1000	285069,5	486498,7	-0,46
1005	285073,3	486501,9	-0,58
1010	285077,2	486505,2	-0,70
1015	285080,8	486508,6	-0,69
1020	285084,5	486512	-0,68
1025	285088,3	486515,3	-0,70
1030	285092,1	486518,6	-0,72
1035	285095,9	486521,9	-0,72
1040	285099,7	486525,2	-0,72
1045	285103,4	486528,5	-0,71
1050	285107,2	486531,8	-0,69
1055	285111	486535,1	-0,71
1060	285114,7	486538,5	-0,72
1065	285118,5	486541,7	-0,72
1070	285122,2	486545	-0,72
1075	285126,1	486548,4	-0,59
1080	285130	486551,7	-0,45
1085	285133,5	486555	-0,47
1090	285137	486558,3	-0,49
1095	285140,9	486561,6	-0,50
1100	285144,7	486565	-0,52
1105	285148,4	486568,3	-0,53
1110	285152,1	486571,6	-0,54

1115	285155,9	486574,9	-0,56
1120	285159,6	486578,2	-0,58
1125	285163,2	486581,3	-0,60
1130	285166,9	486584,5	-0,62
1135	285170,7	486587,9	-0,63
1140	285174,4	486591,4	-0,64
1145	285178,4	486594,7	-0,54
1150	285182,3	486597,9	-0,44
1155	285186	486601,3	-0,46
1160	285189,6	486604,7	-0,49
1165	285193,4	486608	-0,49
1170	285197,1	486611,3	-0,49
1175	285200,8	486614,7	-0,77
1180	285204,4	486618	-1,04
1185	285208,2	486621,3	-1,10
1190	285212,1	486624,6	-1,15
1195	285215,8	486628	-1,17
1200	285219,6	486631,4	-1,19
1205	285223,3	486634,7	-1,22
1210	285227,1	486638	-1,24
1215	285230,8	486641,3	-1,27
1220	285234,5	486644,6	-1,30
1225	285238,3	486648	-1,31
1230	285242,1	486651,3	-1,32
1235	285245,8	486654,7	-1,34
1240	285249,5	486658,1	-1,35
1245	285253,3	486661,3	-1,32
1250	285257,2	486664,6	-1,30
1255	285260,9	486667,9	-1,30
1260	285264,6	486671,2	-1,31
1265	285268,4	486674,5	-1,12
1270	285272,2	486677,9	-0,93
1275	285276	486681,3	-0,86
1280	285279,7	486684,7	-0,79
1285	285283,5	486688	-0,79
1290	285287,2	486691,3	-0,79
1295	285291	486694,6	-0,80
1300	285294,8	486697,9	-0,81
1305	285298,5	486701,3	-0,82
1310	285302,2	486704,6	-0,82
1315	285306	486707,9	-0,83
1320	285309,8	486711,3	-0,84
1325	285313,5	486714,6	-0,86
1330	285317,3	486717,9	-0,88
1335	285321,2	486721,2	-0,92
1340	285325	486724,5	-0,97
1345	285328,8	486727,7	-1,07
1350	285332,6	486731	-1,18
1355	285336,2	486734,4	-1,41
1360	285339,9	486737,8	-1,65
1365	285343,7	486741	-1,83
1370	285347,5	486744,3	-2,01
1375	285351,3	486747,6	-2,29
1380	285355	486750,9	-2,58
1385	285358,8	486754,2	-2,78
1390	285362,6	486757,4	-2,98

1395	285366,2	486761	-3,18
1400	285369,7	486764,6	-3,38
1405	285373,6	486767,8	-3,63
1410	285377,5	486771,1	-3,88
1415	285380,7	486774,1	-3,98
1420	285383,8	486777	-4,08
1425	285387,8	486780,4	-4,09
1430	285391,8	486783,8	-4,10
1435	285395,5	486787,1	-4,06
1440	285399,3	486790,4	-4,01
1445	285403,1	486794	-3,95
1450	285407	486797,6	-3,90
1455	285410,8	486800,7	-3,56
1460	285414,5	486803,9	-3,22
1465	285418,2	486807,2	-3,04
1470	285421,9	486810,5	-2,85
1475	285425,7	486813,8	-2,72
1480	285429,4	486817,1	-2,59
1485	285433	486820,3	-2,49
1490	285436,6	486823,4	-2,39

Notes

Landmark column represents the Label for each electrode location

X,Y columns represent STEREO '70 coordinates for each electrode locations

Z column represents elevation relative to a reference value chosen as average elevation over surveyed area