

Landmark	X (East)	Y (North)	Z
0	246749,6	480474,6	0,14
1,25	246750,8	480474,1	0,13
2,5	246751,9	480473,6	0,12
3,75	246753	480473,1	0,11
5	246754,2	480472,5	0,11
6,25	246755,3	480472	0,10
7,5	246756,4	480471,5	0,09
8,75	246757,5	480471	0,08
10	246758,7	480470,4	0,07
11,25	246759,8	480469,9	0,07
12,5	246760,9	480469,4	0,06
13,75	246762,1	480468,9	0,05
15	246763,2	480468,3	0,04
16,25	246764,3	480467,8	0,03
17,5	246765,5	480467,3	0,03
18,75	246766,6	480466,8	0,02
20	246767,7	480466,2	0,01
21,25	246768,8	480465,7	0,00
22,5	246770	480465,2	-0,01
23,75	246771,1	480464,7	-0,02
25	246772,2	480464,1	-0,03
26,25	246773,4	480463,6	-0,05
27,5	246774,5	480463,1	-0,06
28,75	246775,6	480462,6	-0,07
30	246776,7	480462	-0,09
31,25	246777,9	480461,5	-0,10
32,5	246779	480461	-0,11
33,75	246780,1	480460,5	-0,10
35	246781,3	480460	-0,10
36,25	246782,4	480459,4	-0,09
37,5	246783,5	480458,9	-0,08
38,75	246784,7	480458,4	-0,07
40	246785,8	480457,9	-0,07
41,25	246786,9	480457,3	-0,06
42,5	246788	480456,8	-0,05
43,75	246789,2	480456,3	-0,08
45	246790,3	480455,8	-0,10
46,25	246791,4	480455,2	-0,12
47,5	246792,5	480454,7	-0,15
48,75	246793,6	480454,2	-0,17
50	246794,8	480453,7	-0,19
51,25	246795,9	480453,2	-0,22
52,5	246797	480452,6	-0,24
53,75	246798,1	480452,1	-0,23
55	246799,2	480451,5	-0,23
56,25	246800,4	480451	-0,22
57,5	246801,5	480450,4	-0,22
58,75	246802,6	480449,9	-0,21
60	246803,7	480449,4	-0,21
61,25	246804,9	480448,8	-0,20
62,5	246806	480448,3	-0,20
63,75	246807,1	480447,7	-0,18
65	246808,2	480447,2	-0,16
66,25	246809,4	480446,7	-0,14
67,5	246810,5	480446,1	-0,11

68,75	246811,6	480445,6	-0,09
70	246812,8	480445,1	-0,07
71,25	246813,9	480444,6	-0,05
72,5	246815	480444	-0,03
73,75	246816,1	480443,5	-0,04
75	246817,3	480442,9	-0,06
76,25	246818,4	480442,4	-0,07
77,5	246819,5	480441,9	-0,09
78,75	246820,6	480441,3	-0,10
80	246821,8	480440,8	-0,11
81,25	246822,9	480440,2	-0,13
82,5	246824	480439,7	-0,14
83,75	246825,1	480439,2	-0,16
85	246826,3	480438,6	-0,17
86,25	246827,4	480438,1	-0,18
87,5	246828,5	480437,6	-0,19
88,75	246829,7	480437	-0,21
90	246830,8	480436,5	-0,22
91,25	246831,9	480436	-0,23
92,5	246833,1	480435,5	-0,25
93,75	246834,2	480434,9	-0,24
95	246835,3	480434,4	-0,24
96,25	246836,4	480433,8	-0,24
97,5	246837,5	480433,3	-0,23
98,75	246838,6	480432,7	-0,23
100	246839,7	480432,2	-0,22
101,25	246840,9	480431,6	-0,22
102,5	246842	480431,1	-0,22
103,75	246843,1	480430,5	-0,21
105	246844,2	480429,9	-0,20
106,25	246845,3	480429,4	-0,19
107,5	246846,4	480428,8	-0,18
108,75	246847,6	480428,3	-0,16
110	246848,7	480427,7	-0,15
111,25	246849,8	480427,1	-0,14
112,5	246850,9	480426,6	-0,13
113,75	246852	480426,1	0,16
115	246853,1	480425,5	0,46
116,25	246854,2	480425	0,75
117,5	246855,3	480424,5	1,04
118,75	246856,4	480424	1,34
120	246857,4	480423,4	1,63
121,25	246858,5	480422,9	1,93
122,5	246859,6	480422,4	2,22
123,75	246860,7	480421,9	1,97
125	246861,8	480421,3	1,73
126,25	246862,9	480420,8	1,48
127,5	246864	480420,3	1,24
128,75	246865,1	480419,8	0,99
130	246866,2	480419,3	0,74
131,25	246867,2	480418,7	0,50
132,5	246868,3	480418,2	0,25
133,75	246869,4	480417,7	0,14
135	246870,6	480417,2	0,03
136,25	246871,7	480416,6	-0,08
137,5	246872,8	480416,1	-0,19

138,75	246873,9	480415,6	-0,30
140	246875	480415,1	-0,42
141,25	246876,1	480414,6	-0,53
142,5	246877,2	480414	-0,64
143,75	246878,4	480413,5	-0,66
145	246879,5	480413	-0,68
146,25	246880,6	480412,5	-0,71
147,5	246881,8	480412	-0,73
148,75	246882,9	480411,4	-0,75
150	246884	480410,9	-0,77
151,25	246885,1	480410,4	-0,80

Notes

Landmark column represents the Label for each geophone and shot location

X,Y columns represent STEREO '70 coordinates for each geophone and shot location

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