

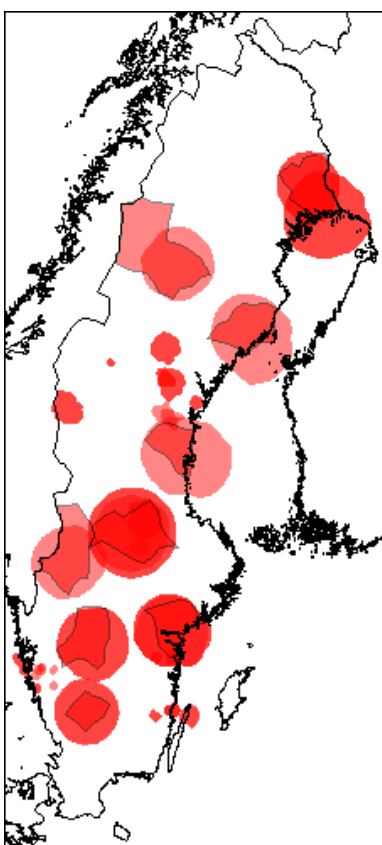
## Bilaga D

### Kanal 60-områden

Kanal 60-områden är geografiska områden där frekvensutrymmet 782–790 MHz används eller är planerat för marksänd tv och innefattar de ytor som beskrivs nedan. Varje yta utgörs av det område som innesluts då linjer dras mellan de koordinater som framgår av resp. tabell nedan. Koordinaterna binds samman enligt given ordning och den sista koordinaten sluts samman med den första.

Områdena baseras både på assignments och allotments. Områdena kommer därför i flera fall ha överlapp med varandra.

Koordinaterna är givna med WGS84, grader, gradsekunder och gradminuter.



Figur. Översikt över kanal 60-områden

Alafors (assignment)	Longitud	Latitud
1	012E05 36	57N58 33
2	012E06 49	57N59 21
3	012E08 23	57N59 45
4	012E09 25	57N59 12
5	012E10 12	57N58 36
6	012E10 11	57N57 44
7	012E10 42	57N57 15
8	012E11 16	57N56 47
9	012E12 00	57N56 17
10	012E12 25	57N55 41
11	012E12 40	57N55 02
12	012E12 46	57N54 18
13	012E12 11	57N53 40
14	012E11 24	57N53 06
15	012E10 13	57N52 45
16	012E08 55	57N52 37
17	012E07 48	57N52 28
18	012E06 35	57N52 43
19	012E05 36	57N52 40
20	012E04 32	57N52 29
21	012E03 14	57N52 14
22	012E01 43	57N52 08
23	012E00 59	57N52 46
24	012E00 23	57N53 22
25	012E00 41	57N54 11
26	012E00 58	57N54 48
27	012E01 58	57N55 21
28	012E02 39	57N55 41
29	012E02 41	57N55 58
30	012E02 10	57N56 21
31	012E02 51	57N56 32
32	012E03 20	57N56 42
33	012E03 42	57N56 53
34	012E03 47	57N57 21
35	012E04 22	57N57 29
36	012E04 53	57N57 51

Alingsås (assignment)	Longitud	Latitud
1	012E31 24	57N57 21
2	012E32 20	57N57 44
3	012E33 33	57N58 02
4	012E35 08	57N58 20
5	012E36 18	57N57 59
6	012E37 09	57N57 27
7	012E37 24	57N56 44
8	012E37 02	57N55 59

9	012E36 30	57N55 22
10	012E35 50	57N54 53
11	012E34 50	57N54 34
12	012E33 46	57N54 26
13	012E33 34	57N54 13
14	012E33 19	57N54 02
15	012E33 01	57N53 52
16	012E32 39	57N53 44
17	012E32 15	57N53 38
18	012E31 50	57N53 34
19	012E31 24	57N53 33
20	012E30 57	57N53 34
21	012E30 32	57N53 38
22	012E30 08	57N53 44
23	012E29 46	57N53 52
24	012E29 28	57N54 02
25	012E29 13	57N54 13
26	012E29 01	57N54 26
27	012E28 55	57N54 40
28	012E28 52	57N54 53
29	012E28 55	57N55 07
30	012E29 01	57N55 21
31	012E29 12	57N55 34
32	012E29 28	57N55 45
33	012E29 46	57N55 55
34	012E30 08	57N56 03
35	012E30 28	57N56 15
36	012E30 44	57N56 53

Bispfors (assignment)	Longitud	Latitud
1	016E43 04	63N12 38
2	016E47 57	63N11 39
3	016E52 44	63N11 08
4	016E57 27	63N10 23
5	017E00 38	63N08 35
6	017E02 48	63N06 37
7	017E04 47	63N04 48
8	017E06 21	63N02 57
9	017E06 53	63N01 01
10	017E06 33	62N59 07
11	017E04 53	62N57 22
12	017E03 06	62N55 48
13	017E01 31	62N54 16
14	017E01 03	62N52 14
15	016E59 14	62N50 20
16	016E54 38	62N49 59
17	016E51 12	62N48 55

18	016E47 13	62N48 22
19	016E43 04	62N45 32
20	016E36 34	62N42 14
21	016E31 28	62N44 32
22	016E27 31	62N46 48
23	016E23 15	62N48 20
24	016E20 59	62N50 40
25	016E20 22	62N53 08
26	016E19 12	62N55 09
27	016E18 44	62N57 09
28	016E16 46	62N59 06
29	016E15 29	63N01 18
30	016E13 33	63N03 57
31	016E14 38	63N06 31
32	016E14 35	63N09 53
33	016E22 25	63N10 13
34	016E27 52	63N11 00
35	016E33 10	63N11 24
36	016E38 01	63N12 01

Bollebygd (assignment)	Longitud	Latitud
1	012E34 42	57N42 08
2	012E35 10	57N41 54
3	012E35 33	57N41 46
4	012E35 52	57N41 35
5	012E36 01	57N41 20
6	012E35 58	57N41 04
7	012E36 08	57N40 56
8	012E36 16	57N40 48
9	012E36 20	57N40 39
10	012E36 22	57N40 29
11	012E36 43	57N40 18
12	012E36 54	57N40 04
13	012E37 01	57N39 46
14	012E37 02	57N39 26
15	012E36 47	57N39 09
16	012E36 32	57N38 47
17	012E35 57	57N38 38
18	012E35 20	57N38 32
19	012E34 42	57N38 31
20	012E34 03	57N38 31
21	012E33 26	57N38 38
22	012E32 48	57N38 44
23	012E32 12	57N38 54
24	012E31 49	57N39 12
25	012E31 20	57N39 27
26	012E31 11	57N39 48

27	012E31 03	57N40 09
28	012E31 00	57N40 29
29	012E31 03	57N40 50
30	012E31 14	57N41 10
31	012E31 31	57N41 28
32	012E31 54	57N41 45
33	012E32 20	57N42 00
34	012E32 52	57N42 10
35	012E33 27	57N42 19
36	012E34 04	57N42 24

Borlänge (allotment)	Longitud	Latitud
1	015E30 09	60N50 40
2	015E50 03	60N57 11
3	016E08 02	60N45 19
4	016E12 19	60N34 30
5	016E20 52	60N21 31
6	016E48 37	60N07 22
7	016E29 28	60N08 32
8	016E11 58	60N06 26
9	015E54 46	59N59 01
10	015E37 27	59N51 21
11	015E20 37	59N53 24
12	015E02 50	59N57 42
13	014E41 16	60N02 57
14	014E06 05	60N14 25
15	013E38 26	60N06 14
16	013E46 24	60N17 25
17	013E41 17	60N29 13
18	014E04 40	60N38 11
19	014E28 44	60N46 01
20	014E48 45	60N39 44

Borlänge (assignment)	Longitud	Latitud
1	015E09 00	61N07 48
2	015E25 08	61N07 11
3	015E40 56	61N05 21
4	015E55 42	61N02 02
5	016E09 00	60N57 29
6	016E20 36	60N51 56
7	016E30 34	60N45 35
8	016E37 10	60N38 15
9	016E40 26	60N30 24
10	016E40 41	60N22 28
11	016E38 49	60N14 38
12	016E34 25	60N07 02
13	016E27 27	59N59 57

14	016E18 04	59N53 37
15	016E06 48	59N48 08
16	015E53 51	59N43 41
17	015E39 38	59N40 26
18	015E24 30	59N38 31
19	015E09 00	59N37 49
20	014E53 29	59N38 32
21	014E38 22	59N40 27
22	014E24 14	59N43 47
23	014E11 26	59N48 17
24	014E00 10	59N53 43
25	013E50 59	60N00 05
26	013E44 09	60N07 09
27	013E39 34	60N14 40
28	013E37 45	60N22 28
29	013E39 01	60N30 18
30	013E43 08	60N37 52
31	013E49 40	60N44 59
32	013E58 50	60N51 21
33	014E09 50	60N57 01
34	014E22 56	61N01 31
35	014E37 27	61N04 51
36	014E52 55	61N07 01

Falun (assignment)	Longitud	Latitud
1	015E34 18	60N53 49
2	015E40 20	60N54 15
3	015E46 19	60N53 41
4	015E51 39	60N52 14
5	015E56 15	60N50 20
6	015E59 53	60N48 03
7	016E04 04	60N45 57
8	016E05 31	60N43 06
9	016E04 24	60N40 09
10	016E07 06	60N37 32
11	016E08 47	60N34 33
12	016E08 18	60N31 27
13	016E07 31	60N28 05
14	016E03 50	60N25 19
15	015E58 53	60N23 05
16	015E52 59	60N21 34
17	015E46 24	60N21 08
18	015E40 33	60N20 01
19	015E34 18	60N20 58
20	015E28 23	60N21 01
21	015E23 16	60N22 38
22	015E18 23	60N23 59

23	015E13 16	60N25 13
24	015E09 38	60N27 22
25	015E09 12	60N30 26
26	015E10 07	60N33 15
27	015E07 46	60N35 16
28	015E10 03	60N37 34
29	015E13 37	60N39 22
30	015E17 54	60N40 31
31	015E11 38	60N43 58
32	015E08 42	60N48 03
33	015E12 20	60N50 20
34	015E17 30	60N51 45
35	015E23 25	60N52 09
36	015E28 47	60N52 49

Finnveden (allotment)	Longitud	Latitud
1	013E39 25	57N36 23
2	013E53 47	57N31 12
3	014E11 59	57N28 13
4	014E28 13	57N23 01
5	014E16 45	57N09 55
6	013E59 10	57N01 35
7	013E42 17	56N53 08
8	013E20 51	57N03 52
9	013E01 36	57N09 39
10	013E12 22	57N20 45

Finnveden (assignment)	Longitud	Latitud
1	013E43 12	57N46 19
2	013E53 21	57N44 56
3	014E02 32	57N42 33
4	014E11 54	57N40 43
5	014E20 54	57N38 09
6	014E29 02	57N34 41
7	014E35 18	57N30 11
8	014E39 36	57N25 02
9	014E42 10	57N19 35
10	014E43 00	57N13 57
11	014E41 25	57N08 24
12	014E38 45	57N02 59
13	014E34 25	56N57 54
14	014E28 52	56N53 07
15	014E21 24	56N49 10
16	014E13 01	56N45 49
17	014E03 39	56N43 20
18	013E53 34	56N41 52
19	013E43 12	56N41 35

20	013E32 49	56N41 52
21	013E22 46	56N43 22
22	013E13 31	56N45 57
23	013E04 48	56N49 03
24	012E57 14	56N52 59
25	012E51 08	56N57 37
26	012E46 26	57N02 44
27	012E43 38	57N08 16
28	012E42 51	57N13 57
29	012E44 09	57N19 35
30	012E46 33	57N25 05
31	012E51 09	57N30 09
32	012E57 07	57N34 47
33	013E04 16	57N38 55
34	013E12 56	57N42 08
35	013E22 40	57N44 16
36	013E32 48	57N45 37

Funäsdalen (assignment)	Longitud	Latitud
1	012E32 33	62N46 33
2	012E37 36	62N46 28
3	012E42 17	62N45 35
4	012E46 31	62N44 25
5	012E50 50	62N43 19
6	012E49 22	62N39 48
7	012E46 11	62N36 57
8	012E50 13	62N36 17
9	013E01 49	62N35 40
10	013E05 14	62N33 17
11	013E03 14	62N30 47
12	013E05 40	62N27 42
13	013E08 15	62N23 43
14	013E04 51	62N20 42
15	012E58 58	62N18 40
16	012E51 12	62N18 18
17	012E45 17	62N17 04
18	012E38 41	62N17 10
19	012E32 33	62N17 54
20	012E27 16	62N19 27
21	012E22 11	62N20 07
22	012E17 27	62N21 12
23	012E14 03	62N23 06
24	012E12 33	62N25 33
25	012E10 03	62N27 18
26	012E04 47	62N28 38
27	012E02 51	62N30 52
28	012E02 55	62N33 17



29	012E09 56	62N35 09
30	012E08 29	62N37 20
31	012E11 12	62N38 58
32	012E12 29	62N41 02
33	012E12 26	62N44 17
34	012E14 44	62N47 25
35	012E21 36	62N47 05
36	012E27 31	62N46 23

Hudiksvall (allotment)	Longitud	Latitud
1	016E06 42	62N17 03
2	016E32 13	62N18 02
3	017E12 18	62N11 18
4	017E29 37	62N09 31
5	017E26 49	62N03 04
6	017E24 00	61N48 38
7	017E30 38	61N40 40
8	017E29 33	61N37 54
9	017E14 35	61N17 02
10	017E04 25	61N20 39
11	016E49 03	61N27 12
12	016E37 53	61N37 01
13	016E21 52	61N44 43
14	015E59 42	61N50 00
15	015E37 53	61N59 43

Hudiksvall (assignment)	Longitud	Latitud
1	016E51 34	62N22 12
2	017E06 12	62N20 59
3	017E20 17	62N19 05
4	017E35 21	62N17 36
5	017E52 56	62N16 16
6	018E10 32	62N12 58
7	018E23 42	62N06 50
8	018E32 47	61N59 09
9	018E48 10	61N51 20
10	018E50 36	61N41 36
11	018E47 47	61N31 52
12	018E41 29	61N22 33
13	018E31 28	61N14 05
14	018E17 18	61N07 15
15	018E01 06	61N02 01
16	017E40 41	61N01 05
17	017E19 39	61N05 06
18	017E05 14	61N04 57
19	016E51 34	61N04 30
20	016E38 03	61N05 25

21	016E25 35	61N07 58
22	016E13 55	61N10 57
23	016E05 55	61N16 11
24	015E56 52	61N20 16
25	015E49 15	61N25 01
26	015E43 45	61N30 24
27	015E36 46	61N35 51
28	015E34 10	61N42 06
29	015E33 48	61N48 34
30	015E36 10	61N55 02
31	015E41 07	62N01 14
32	015E48 33	62N06 57
33	015E58 15	62N11 55
34	016E08 47	62N16 49
35	016E22 06	62N19 59
36	016E36 32	62N21 57

Hudiksvall G (assignment)	Longitud	Latitud
1	017E07 20	61N45 57
2	017E07 57	61N45 56
3	017E08 34	61N45 52
4	017E09 09	61N45 44
5	017E09 40	61N45 34
6	017E10 10	61N45 22
7	017E10 55	61N45 13
8	017E12 11	61N45 05
9	017E14 16	61N44 49
10	017E14 43	61N44 14
11	017E14 35	61N43 38
12	017E14 25	61N43 01
13	017E13 25	61N42 34
14	017E12 03	61N42 22
15	017E10 24	61N42 30
16	017E09 12	61N42 42
17	017E08 35	61N42 37
18	017E07 57	61N42 33
19	017E07 20	61N42 31
20	017E06 42	61N42 33
21	017E06 05	61N42 37
22	017E05 30	61N42 45
23	017E04 59	61N42 55
24	017E04 32	61N43 08
25	017E04 11	61N43 23
26	017E03 55	61N43 39
27	017E03 46	61N43 57
28	017E03 42	61N44 14
29	017E03 46	61N44 32

30	017E03 55	61N44 50
31	017E04 11	61N45 06
32	017E04 33	61N45 21
33	017E05 00	61N45 33
34	017E05 31	61N45 43
35	017E06 06	61N45 51
36	017E06 42	61N45 56

Högsby (assignment)	Longitud	Latitud
1	015E58 48	57N14 06
2	015E59 31	57N13 08
3	015E59 59	57N12 40
4	016E00 13	57N12 14
5	016E00 38	57N12 05
6	016E00 59	57N11 53
7	016E02 32	57N12 04
8	016E03 45	57N11 52
9	016E05 13	57N11 30
10	016E05 23	57N10 53
11	016E06 44	57N10 08
12	016E06 25	57N09 23
13	016E06 00	57N08 38
14	016E05 07	57N08 01
15	016E03 53	57N07 36
16	016E02 43	57N07 12
17	016E01 25	57N06 59
18	015E59 52	57N07 36
19	015E58 48	57N07 36
20	015E58 04	57N08 39
21	015E57 37	57N09 08
22	015E57 22	57N09 33
23	015E56 58	57N09 42
24	015E56 36	57N09 54
25	015E55 49	57N09 58
26	015E54 14	57N09 59
27	015E53 12	57N10 21
28	015E53 06	57N10 53
29	015E52 09	57N11 31
30	015E52 17	57N12 10
31	015E52 58	57N12 43
32	015E53 29	57N13 18
33	015E54 08	57N13 54
34	015E54 58	57N14 28
35	015E56 11	57N14 47
36	015E57 45	57N14 04

Kalix-Överkalix (allotment)	Longitud	Latitud
-----------------------------	----------	---------

1	023E53 31	66N09 09
2	024E03 36	65N56 49
3	024E08 37	65N48 34
4	023E45 41	65N42 06
5	023E23 34	65N46 11
6	023E01 10	65N40 04
7	022E34 13	65N28 59
8	022E44 56	65N43 46
9	022E35 06	65N52 17
10	022E13 09	66N01 50
11	022E01 29	66N05 52
12	022E08 46	66N15 13
13	021E49 10	66N23 41
14	021E40 40	66N33 39
15	022E13 17	66N44 15
16	022E34 03	66N39 07
17	022E47 06	66N47 18
18	023E13 31	66N49 25
19	023E38 02	66N51 17
20	023E58 37	66N48 44
21	023E52 06	66N45 05
22	023E52 21	66N33 40
23	023E38 03	66N26 42
24	023E42 14	66N13 22

Kalix (assignment)	Longitud	Latitud
1	023E31 17	66N29 49
2	023E45 31	66N28 36
3	023E59 21	66N27 08
4	024E12 16	66N24 41
5	024E24 07	66N21 28
6	024E35 25	66N17 47
7	024E44 32	66N13 07
8	024E52 36	66N07 59
9	025E06 14	66N02 40
10	025E09 58	65N55 50
11	025E08 27	65N48 50
12	025E17 55	65N39 44
13	025E18 08	65N30 09
14	025E07 42	65N22 08
15	024E53 03	65N15 12
16	024E34 59	65N09 47
17	024E14 34	65N06 10
18	023E53 04	65N04 14
19	023E31 17	65N02 40
20	023E09 00	65N03 02
21	022E47 48	65N05 57

22	022E27 41	65N09 52
23	022E09 41	65N15 17
24	021E53 38	65N21 41
25	021E47 42	65N30 59
26	021E43 00	65N39 29
27	021E49 24	65N48 26
28	021E47 37	65N55 47
29	021E54 25	66N02 47
30	022E09 01	66N08 06
31	022E17 36	66N13 13
32	022E26 27	66N18 00
33	022E37 23	66N21 57
34	022E49 34	66N25 10
35	023E02 11	66N28 13
36	023E16 32	66N29 41

Överkalix (assignment)	Longitud	Latitud
1	022E51 31	66N51 04
2	023E06 25	66N51 27
3	023E20 50	66N49 52
4	023E33 40	66N46 54
5	023E45 15	66N43 22
6	023E53 35	66N38 39
7	024E01 50	66N34 05
8	024E08 14	66N29 02
9	024E11 01	66N23 29
10	024E11 00	66N17 52
11	024E07 57	66N12 27
12	024E04 47	66N07 07
13	023E58 56	66N02 09
14	023E50 42	65N57 47
15	023E45 08	65N51 55
16	023E36 29	65N46 08
17	023E22 54	65N42 41
18	023E06 48	65N42 32
19	022E51 31	65N39 24
20	022E35 09	65N39 58
21	022E20 50	65N43 30
22	022E11 58	65N50 05
23	022E02 33	65N54 16
24	021E54 05	65N58 25
25	021E46 24	66N02 43
26	021E41 03	66N07 34
27	021E35 49	66N12 31
28	021E33 43	66N17 53
29	021E35 32	66N23 16
30	021E39 06	66N28 27

31	021E41 50	66N33 57
32	021E48 19	66N39 01
33	021E58 36	66N42 59
34	022E08 11	66N47 40
35	022E23 08	66N48 51
36	022E36 28	66N51 42

Kungälv (assignment)	Longitud	Latitud
1	011E58 42	57N57 39
2	012E00 10	57N57 33
3	012E01 44	57N57 32
4	012E03 49	57N57 48
5	012E06 10	57N57 49
6	012E06 03	57N56 22
7	012E06 09	57N55 22
8	012E05 57	57N54 30
9	012E06 06	57N53 47
10	012E06 28	57N53 05
11	012E06 28	57N52 22
12	012E06 06	57N51 39
13	012E05 47	57N50 54
14	012E04 44	57N50 24
15	012E03 29	57N50 03
16	012E02 30	57N49 35
17	012E01 53	57N48 25
18	012E00 30	57N47 36
19	011E58 42	57N47 35
20	011E56 39	57N46 54
21	011E54 42	57N47 15
22	011E53 44	57N48 30
23	011E53 41	57N49 55
24	011E54 05	57N51 02
25	011E54 32	57N51 49
26	011E55 06	57N52 24
27	011E54 57	57N52 44
28	011E54 53	57N53 05
29	011E54 55	57N53 27
30	011E55 05	57N53 47
31	011E55 22	57N54 07
32	011E54 25	57N55 00
33	011E54 17	57N55 53
34	011E54 52	57N56 37
35	011E55 55	57N57 08
36	011E57 14	57N57 29

Kyrkesund (assignment)	Longitud	Latitud
1	011E31 18	58N04 12

2	011E32 29	58N04 27
3	011E33 49	58N04 34
4	011E35 19	58N04 34
5	011E36 46	58N04 20
6	011E37 40	58N03 43
7	011E38 35	58N03 07
8	011E38 51	58N02 21
9	011E39 01	58N01 37
10	011E38 35	58N00 53
11	011E38 00	58N00 16
12	011E39 12	57N59 22
13	011E42 42	57N57 23
14	011E43 14	57N55 34
15	011E42 58	57N53 29
16	011E41 20	57N51 38
17	011E38 01	57N51 04
18	011E34 26	57N51 25
19	011E31 18	57N52 16
20	011E29 07	57N54 20
21	011E29 11	57N57 49
22	011E29 07	57N58 54
23	011E27 38	57N58 35
24	011E26 15	57N58 39
25	011E26 37	57N59 28
26	011E26 04	57N59 53
27	011E23 43	58N00 11
28	011E21 17	58N00 53
29	011E20 15	58N01 55
30	011E15 08	58N03 59
31	011E12 49	58N06 30
32	011E13 13	58N08 53
33	011E17 10	58N09 46
34	011E21 12	58N10 06
35	011E28 07	58N05 30
36	011E30 07	58N04 25

Källered (assignment)	Longitud	Latitud
1	012E01 36	57N39 02
2	012E02 21	57N38 55
3	012E03 04	57N38 45
4	012E03 41	57N38 32
5	012E04 17	57N38 19
6	012E04 54	57N38 04
7	012E05 15	57N37 43
8	012E05 37	57N37 23
9	012E05 49	57N36 59
10	012E05 53	57N36 35

11	012E05 51	57N36 11
12	012E05 38	57N35 48
13	012E05 24	57N35 25
14	012E04 58	57N35 04
15	012E04 30	57N34 44
16	012E03 55	57N34 26
17	012E03 08	57N34 19
18	012E02 22	57N34 13
19	012E01 36	57N34 13
20	012E00 49	57N34 14
21	012E00 02	57N34 18
22	011E59 16	57N34 26
23	011E58 33	57N34 39
24	011E57 56	57N34 57
25	011E57 27	57N35 19
26	011E57 06	57N35 43
27	011E56 52	57N36 09
28	011E56 50	57N36 35
29	011E56 56	57N37 02
30	011E57 10	57N37 27
31	011E57 32	57N37 51
32	011E58 00	57N38 12
33	011E58 35	57N38 31
34	011E59 18	57N38 43
35	012E00 00	57N38 56
36	012E00 45	57N39 08

Löttorp (assignment)	Longitud	Latitud
1	017E00 08	57N15 18
2	017E01 51	57N15 25
3	017E02 38	57N13 53
4	017E09 22	57N18 47
5	017E13 21	57N18 39
6	017E16 41	57N17 38
7	017E18 50	57N15 58
8	017E20 25	57N14 07
9	017E21 30	57N12 09
10	017E20 53	57N10 07
11	017E20 33	57N08 10
12	017E19 35	57N06 16
13	017E18 03	57N04 30
14	017E16 41	57N02 34
15	017E14 00	57N01 07
16	017E11 24	56N59 30
17	017E03 33	57N05 02
18	017E01 21	57N06 21
19	017E00 08	57N06 45



20	016E58 58	57N06 35
21	016E57 10	57N05 44
22	016E54 17	57N04 38
23	016E53 33	57N05 53
24	016E52 45	57N06 47
25	016E52 01	57N07 36
26	016E51 35	57N08 27
27	016E51 21	57N09 18
28	016E51 33	57N10 08
29	016E52 11	57N10 54
30	016E52 50	57N11 35
31	016E53 40	57N12 09
32	016E54 33	57N12 40
33	016E54 52	57N13 32
34	016E55 06	57N14 51
35	016E58 45	57N12 11
36	016E59 39	57N11 35

Norrköping (allotment)	Longitud	Latitud
1	016E34 29	59N11 17
2	016E55 33	59N12 12
3	017E14 24	59N09 52
4	017E22 28	59N02 13
5	017E35 06	58N51 30
6	017E48 33	58N48 37
7	017E22 12	58N44 49
8	017E05 35	58N40 01
9	016E53 44	58N30 10
10	016E47 21	58N14 44
11	016E31 18	58N11 31
12	016E04 30	58N23 46
13	016E00 50	58N41 54
14	015E56 33	58N55 07
15	015E38 10	59N01 45

Norrköping (assignment)	Longitud	Latitud
1	016E28 14	59N16 17
2	016E40 21	59N15 44
3	016E52 04	59N14 05
4	017E03 03	59N11 25
5	017E12 55	59N07 48
6	017E21 22	59N03 21
7	017E28 27	58N58 18
8	017E34 09	58N52 44
9	017E47 37	58N47 27
10	017E51 57	58N40 09
11	017E49 59	58N32 39

12	017E44 45	58N25 39
13	017E37 07	58N19 25
14	017E30 14	58N12 57
15	017E22 28	58N06 15
16	017E07 43	58N04 20
17	016E51 42	58N06 30
18	016E39 57	58N05 28
19	016E28 14	58N04 56
20	016E16 30	58N05 28
21	016E05 08	58N07 03
22	015E54 25	58N09 39
23	015E44 42	58N13 10
24	015E36 14	58N17 30
25	015E29 19	58N22 33
26	015E24 08	58N28 09
27	015E20 52	58N34 07
28	015E19 37	58N40 18
29	015E20 28	58N46 30
30	015E23 23	58N52 32
31	015E28 18	58N58 13
32	015E35 05	59N03 21
33	015E43 32	59N07 48
34	015E53 24	59N11 25
35	016E04 23	59N14 05
36	016E16 06	59N15 44

Nälden (assignment)	Longitud	Latitud
1	014E14 36	63N22 14
2	014E14 57	63N22 13
3	014E15 19	63N22 11
4	014E15 39	63N22 07
5	014E15 57	63N22 01
6	014E16 34	63N22 02
7	014E17 19	63N22 00
8	014E18 11	63N21 53
9	014E19 11	63N21 39
10	014E20 28	63N21 17
11	014E20 28	63N20 50
12	014E20 01	63N20 24
13	014E19 31	63N20 01
14	014E18 52	63N19 41
15	014E18 11	63N19 22
16	014E16 58	63N19 26
17	014E16 14	63N19 16
18	014E15 38	63N18 37
19	014E14 36	63N18 34
20	014E13 32	63N18 36

21	014E12 30	63N18 43
22	014E11 33	63N18 55
23	014E10 43	63N19 13
24	014E10 54	63N19 54
25	014E11 17	63N20 26
26	014E12 11	63N20 54
27	014E12 31	63N21 08
28	014E12 29	63N21 17
29	014E12 04	63N21 29
30	014E12 11	63N21 41
31	014E12 46	63N21 46
32	014E12 59	63N21 54
33	014E12 56	63N22 10
34	014E13 18	63N22 17
35	014E13 43	63N22 22
36	014E14 14	63N22 13

Oskarshamn (assignment)	Longitud	Latitud
1	016E26 53	57N19 13
2	016E27 52	57N19 14
3	016E28 51	57N19 09
4	016E30 43	57N19 48
5	016E34 55	57N21 22
6	016E38 52	57N21 38
7	016E41 28	57N20 45
8	016E43 10	57N19 24
9	016E44 13	57N17 50
10	016E44 32	57N16 11
11	016E43 41	57N14 35
12	016E42 54	57N13 02
13	016E41 04	57N11 45
14	016E38 28	57N10 55
15	016E35 25	57N10 41
16	016E31 14	57N12 07
17	016E28 58	57N13 06
18	016E27 56	57N12 58
19	016E26 53	57N13 00
20	016E25 52	57N13 05
21	016E24 53	57N13 15
22	016E24 00	57N13 31
23	016E23 11	57N13 50
24	016E22 32	57N14 14
25	016E22 06	57N14 43
26	016E21 44	57N15 12
27	016E21 30	57N15 42
28	016E21 24	57N16 12
29	016E21 39	57N16 42

30	016E21 56	57N17 11
31	016E22 15	57N17 39
32	016E22 48	57N18 03
33	016E23 25	57N18 26
34	016E24 09	57N18 46
35	016E25 00	57N18 59
36	016E25 55	57N19 09

Ragunda (assignment)	Longitud	Latitud
1	016E26 12	63N13 47
2	016E28 16	63N09 42
3	016E29 43	63N08 46
4	016E31 06	63N08 14
5	016E32 32	63N07 48
6	016E34 07	63N07 24
7	016E34 59	63N06 41
8	016E36 23	63N06 04
9	016E38 09	63N05 20
10	016E42 00	63N04 23
11	016E42 44	63N03 03
12	016E43 06	63N01 35
13	016E45 21	62N59 21
14	016E42 57	62N57 59
15	016E38 13	62N57 52
16	016E33 30	62N58 38
17	016E30 35	62N58 54
18	016E28 13	62N59 10
19	016E26 12	62N58 51
20	016E23 48	62N58 14
21	016E21 16	62N58 14
22	016E19 44	62N59 19
23	016E16 39	62N59 13
24	016E14 03	62N59 45
25	016E13 04	63N00 57
26	016E12 22	63N02 06
27	016E12 21	63N03 16
28	016E12 04	63N04 23
29	016E12 20	63N05 29
30	016E13 54	63N06 24
31	016E11 54	63N08 06
32	016E09 54	63N10 33
33	016E11 58	63N12 01
34	016E16 19	63N12 06
35	016E22 01	63N09 35
36	016E23 56	63N10 11

Ramsele (assignment)	Longitud	Latitud
----------------------	----------	---------

1	016E24 55	63N50 49
2	016E29 39	63N47 51
3	016E35 48	63N49 10
4	016E40 45	63N48 03
5	016E46 07	63N47 06
6	016E50 32	63N45 26
7	016E53 29	63N43 13
8	016E54 52	63N40 44
9	016E55 41	63N38 19
10	016E56 17	63N35 54
11	016E55 56	63N33 28
12	016E54 09	63N31 10
13	016E48 16	63N29 55
14	016E44 00	63N28 47
15	016E39 47	63N28 01
16	016E39 15	63N24 50
17	016E36 20	63N21 53
18	016E30 14	63N22 24
19	016E24 55	63N25 14
20	016E20 19	63N24 19
21	016E16 04	63N25 05
22	016E11 17	63N25 23
23	016E07 26	63N26 38
24	016E04 26	63N28 15
25	016E01 39	63N29 56
26	015E57 47	63N31 31
27	015E57 33	63N33 46
28	015E55 00	63N35 54
29	015E56 50	63N38 07
30	015E55 21	63N40 41
31	016E01 43	63N41 52
32	016E03 26	63N43 54
33	016E06 26	63N45 40
34	016E10 06	63N47 16
35	016E14 39	63N48 24
36	016E19 27	63N49 37

Skövde (allotment)	Longitud	Latitud
1	013E15 19	59N01 16
2	013E34 00	59N03 47
3	013E59 09	59N04 10
4	014E18 04	59N03 20
5	014E22 47	58N50 26
6	014E25 20	58N38 35
7	014E25 36	58N32 06
8	014E13 45	58N20 05
9	014E14 26	58N07 01

10	014E01 09	57N59 20
11	013E35 17	58N09 42
12	013E15 09	58N09 20
13	012E49 46	57N59 21
14	012E50 21	58N07 41
15	012E39 34	58N18 12
16	012E51 10	58N25 06
17	013E04 54	58N34 03
18	013E12 31	58N42 51

Skövde (assignment)	Longitud	Latitud
1	013E49 00	59N00 00
2	014E01 31	59N01 09
3	014E14 20	59N00 24
4	014E26 21	58N57 51
5	014E36 49	58N53 53
6	014E45 35	58N48 58
7	014E52 22	58N43 20
8	014E57 02	58N37 11
9	014E59 39	58N30 47
10	015E00 08	58N24 16
11	014E59 03	58N17 47
12	014E55 33	58N11 32
13	014E50 10	58N05 41
14	014E42 53	58N00 27
15	014E34 03	57N55 57
16	014E23 51	57N52 24
17	014E12 42	57N49 53
18	014E00 56	57N48 29
19	013E49 00	57N49 16
20	013E37 58	57N51 18
21	013E27 09	57N52 40
22	013E17 33	57N55 37
23	013E10 05	57N59 55
24	013E01 53	58N03 32
25	012E53 48	58N07 34
26	012E46 06	58N12 16
27	012E42 41	58N18 10
28	012E41 44	58N24 18
29	012E42 23	58N30 26
30	012E45 04	58N36 27
31	012E49 45	58N42 08
32	012E56 10	58N47 23
33	013E04 14	58N52 02
34	013E14 26	58N55 24
35	013E25 17	58N58 08
36	013E37 14	58N58 56

Smedjebacken (assignment)	Longitud	Latitud
1	015E24 19	60N14 30
2	015E26 23	60N15 20
3	015E28 56	60N15 47
4	015E32 03	60N16 08
5	015E34 32	60N15 32
6	015E36 59	60N14 45
7	015E35 34	60N12 43
8	015E36 51	60N11 45
9	015E37 01	60N10 36
10	015E37 27	60N09 29
11	015E40 28	60N08 03
12	015E41 07	60N06 25
13	015E39 32	60N05 06
14	015E39 15	60N03 13
15	015E36 02	60N02 30
16	015E32 32	60N02 22
17	015E29 10	60N02 50
18	015E26 23	60N03 38
19	015E24 19	60N03 33
20	015E22 04	60N03 10
21	015E20 21	60N04 04
22	015E18 20	60N04 19
23	015E16 29	60N04 50
24	015E13 31	60N04 58
25	015E10 03	60N05 23
26	015E11 05	60N07 05
27	015E09 44	60N08 12
28	015E11 00	60N09 29
29	015E14 09	60N10 23
30	015E17 05	60N10 48
31	015E19 00	60N11 01
32	015E20 21	60N11 08
33	015E20 23	60N11 49
34	015E20 50	60N12 29
35	015E21 42	60N13 03
36	015E22 40	60N14 08

Stigsjö (assignment)	Longitud	Latitud
1	017E36 12	62N43 07
2	017E37 33	62N42 55
3	017E39 16	62N43 16
4	017E41 03	62N43 15
5	017E42 33	62N42 52
6	017E44 13	62N42 29

7	017E46 22	62N42 05
8	017E47 14	62N41 14
9	017E48 40	62N40 24
10	017E48 18	62N39 23
11	017E49 01	62N38 21
12	017E50 18	62N37 01
13	017E47 11	62N36 28
14	017E45 49	62N35 40
15	017E43 17	62N35 30
16	017E42 03	62N34 43
17	017E40 09	62N34 23
18	017E38 19	62N33 51
19	017E36 12	62N34 17
20	017E34 24	62N34 42
21	017E32 50	62N35 08
22	017E31 36	62N35 43
23	017E30 25	62N36 13
24	017E28 56	62N36 35
25	017E27 42	62N37 08
26	017E25 53	62N37 40
27	017E26 14	62N38 35
28	017E26 44	62N39 23
29	017E27 21	62N40 06
30	017E27 56	62N40 46
31	017E29 08	62N41 16
32	017E29 44	62N41 53
33	017E29 59	62N42 47
34	017E30 52	62N43 37
35	017E32 40	62N43 49
36	017E34 20	62N44 14

Storuman (allotment)	Longitud	Latitud
1	015E02 56	66N09 05
2	015E23 41	66N15 24
3	015E54 23	66N09 59
4	016E49 23	66N07 45
5	016E35 28	65N48 25
6	016E32 17	65N29 01
7	017E03 14	65N24 30
8	017E28 46	65N18 51
9	017E56 31	65N10 57
10	018E21 07	64N53 03
11	018E00 08	64N51 29
12	017E36 26	64N39 55
13	017E03 37	64N39 17
14	016E45 40	64N28 32
15	016E15 47	64N34 13



16	015E54 53	64N46 20
17	015E40 47	64N54 34
18	014E52 06	64N58 45
19	014E19 02	65N06 27
20	014E29 27	65N18 49
21	014E31 43	65N40 14
22	014E31 48	65N50 23
23	014E32 24	66N07 46

Storuman (assignment)	Longitud	Latitud
1	016E56 18	65N41 24
2	017E12 14	65N41 24
3	017E27 20	65N39 18
4	017E40 53	65N35 59
5	017E54 12	65N32 35
6	018E04 32	65N27 43
7	018E14 15	65N22 37
8	018E21 01	65N16 41
9	018E23 59	65N10 15
10	018E27 51	65N03 44
11	018E26 31	64N57 00
12	018E21 02	64N50 41
13	018E13 19	64N44 53
14	018E02 44	64N40 05
15	017E50 54	64N36 07
16	017E38 19	64N32 49
17	017E25 24	64N29 42
18	017E10 41	64N29 01
19	016E56 18	64N28 46
20	016E42 07	64N29 33
21	016E29 24	64N32 23
22	016E17 18	64N35 07
23	016E05 02	64N37 52
24	015E53 46	64N41 33
25	015E44 50	64N46 19
26	015E38 11	64N51 47
27	015E33 27	64N57 38
28	015E35 15	65N03 50
29	015E31 53	65N10 03
30	015E37 42	65N15 49
31	015E47 42	65N20 27
32	015E57 37	65N24 29
33	016E07 29	65N28 13
34	016E14 52	65N33 47
35	016E26 31	65N37 54
36	016E40 59	65N39 58

Stöde (assignment)	Longitud	Latitud
1	016E38 24	62N29 22
2	016E41 21	62N30 03
3	016E43 46	62N29 07
4	016E45 13	62N27 45
5	016E47 53	62N27 31
6	016E51 00	62N27 11
7	016E54 57	62N26 42
8	016E58 30	62N25 39
9	017E01 09	62N24 07
10	017E02 12	62N22 15
11	016E52 10	62N21 09
12	016E51 28	62N20 04
13	016E49 14	62N19 23
14	016E47 59	62N18 33
15	016E48 35	62N16 38
16	016E46 46	62N15 32
17	016E46 27	62N11 57
18	016E40 57	62N15 31
19	016E38 24	62N16 18
20	016E36 23	62N16 59
21	016E35 20	62N18 23
22	016E34 35	62N19 13
23	016E34 03	62N19 53
24	016E34 03	62N20 36
25	016E33 30	62N20 59
26	016E33 00	62N21 23
27	016E31 19	62N21 43
28	016E27 22	62N22 17
29	016E22 00	62N23 37
30	016E19 16	62N25 30
31	016E18 01	62N27 42
32	016E18 50	62N29 51
33	016E24 36	62N29 52
34	016E28 25	62N30 15
35	016E31 50	62N30 36
36	016E35 52	62N28 54

Sunne (allotment)	Longitud	Latitud
1	012E20 21	60N49 08
2	012E44 44	60N48 38
3	013E08 44	60N52 24
4	013E25 07	60N40 49
5	013E41 17	60N29 13
6	013E46 24	60N17 25
7	013E38 25	60N06 30
8	013E37 03	59N54 35

9	013E37 49	59N42 43
10	013E36 15	59N34 03
11	013E21 22	59N33 48
12	013E07 01	59N27 02
13	012E55 56	59N15 27
14	012E37 59	59N23 06
15	012E15 06	59N36 33
16	011E55 56	59N41 34
17	011E52 03	59N51 04
18	012E10 09	59N53 13
19	012E23 18	60N00 35
20	012E32 01	60N11 22
21	012E30 40	60N19 22
22	012E36 43	60N29 12

Sunne (assignment)	Longitud	Latitud
1	012E52 11	60N24 54
2	013E05 19	60N26 59
3	013E17 34	60N24 38
4	013E28 55	60N21 37
5	013E40 58	60N18 53
6	013E51 20	60N14 39
7	013E58 34	60N09 02
8	014E05 05	60N03 08
9	014E09 07	59N56 39
10	014E08 34	59N49 51
11	014E06 43	59N43 15
12	014E01 02	59N37 15
13	013E50 31	59N32 56
14	013E44 59	59N27 32
15	013E36 23	59N23 16
16	013E27 15	59N19 09
17	013E15 46	59N17 05
18	013E04 16	59N15 09
19	012E52 11	59N14 24
20	012E39 44	59N14 09
21	012E27 21	59N15 19
22	012E17 16	59N19 17
23	012E07 55	59N23 14
24	011E59 41	59N27 40
25	011E51 56	59N32 22
26	011E43 10	59N37 13
27	011E40 05	59N43 29
28	011E39 00	59N49 53
29	011E41 06	59N56 11
30	011E45 38	60N02 03
31	011E50 58	60N07 36

32	011E57 53	60N12 40
33	012E07 59	60N16 13
34	012E17 06	60N20 12
35	012E28 24	60N22 28
36	012E40 02	60N24 13

Söderhamn (assignment)	Longitud	Latitud
1	017E06 24	61N30 31
2	017E10 29	61N30 43
3	017E16 42	61N33 09
4	017E24 52	61N34 53
5	017E32 33	61N34 28
6	017E38 19	61N32 23
7	017E44 02	61N29 57
8	017E47 33	61N26 44
9	017E49 53	61N23 14
10	017E50 35	61N19 33
11	017E49 01	61N15 57
12	017E46 55	61N12 28
13	017E42 58	61N09 24
14	017E37 37	61N06 58
15	017E30 37	61N05 41
16	017E20 23	61N07 58
17	017E14 10	61N09 22
18	017E10 10	61N09 21
19	017E06 24	61N09 31
20	017E02 54	61N10 07
21	016E59 27	61N10 29
22	016E56 06	61N11 04
23	016E52 54	61N11 55
24	016E50 36	61N13 17
25	016E48 23	61N14 39
26	016E46 55	61N16 15
27	016E46 59	61N18 01
28	016E47 54	61N19 39
29	016E47 51	61N21 13
30	016E47 54	61N22 53
31	016E47 49	61N24 47
32	016E51 10	61N25 46
33	016E53 37	61N26 57
34	016E55 53	61N28 22
35	016E59 09	61N29 11
36	017E02 33	61N30 04

Torpshammar (assignment)	Longitud	Latitud
1	016E26 12	62N38 36

2	016E29 14	62N36 18
3	016E30 51	62N34 17
4	016E32 13	62N33 12
5	016E33 22	62N32 20
6	016E34 13	62N31 30
7	016E35 44	62N30 56
8	016E38 39	62N30 29
9	016E39 48	62N29 29
10	016E40 50	62N28 23
11	016E39 47	62N27 16
12	016E43 18	62N25 30
13	016E48 22	62N22 26
14	016E46 47	62N20 21
15	016E43 08	62N18 59
16	016E40 23	62N16 57
17	016E35 02	62N17 05
18	016E30 28	62N17 06
19	016E26 12	62N19 17
20	016E22 42	62N19 11
21	016E19 46	62N20 12
22	016E17 32	62N21 26
23	016E13 53	62N21 34
24	016E10 39	62N22 20
25	016E09 10	62N23 49
26	016E06 58	62N25 08
27	016E04 20	62N26 35
28	015E59 45	62N28 21
29	015E56 27	62N30 46
30	015E59 28	62N32 50
31	016E05 25	62N33 54
32	016E10 29	62N34 27
33	016E14 51	62N34 37
34	016E19 46	62N33 31
35	016E20 53	62N35 06
36	016E23 06	62N36 28

Valdemarsvik (assignment)	Longitud	Latitud
1	016E36 35	58N17 25
2	016E38 27	58N17 34
3	016E40 20	58N17 25
4	016E42 12	58N17 06
5	016E43 52	58N16 32
6	016E45 22	58N15 51
7	016E46 35	58N15 01
8	016E47 17	58N14 01
9	016E47 44	58N13 00

10	016E47 54	58N11 58
11	016E47 53	58N10 55
12	016E47 26	58N09 53
13	016E46 34	58N08 55
14	016E45 23	58N08 04
15	016E44 12	58N07 10
16	016E42 26	58N06 37
17	016E40 28	58N06 19
18	016E38 33	58N06 03
19	016E36 35	58N06 05
20	016E34 43	58N06 23
21	016E32 55	58N06 39
22	016E31 15	58N07 06
23	016E29 51	58N07 45
24	016E28 27	58N08 22
25	016E27 42	58N09 16
26	016E27 15	58N10 11
27	016E26 43	58N11 03
28	016E26 26	58N11 58
29	016E26 59	58N12 52
30	016E27 10	58N13 46
31	016E27 47	58N14 38
32	016E28 51	58N15 23
33	016E30 01	58N16 05
34	016E31 17	58N16 47
35	016E33 10	58N16 53
36	016E34 48	58N17 15

Vännäs (allotment)	Longitud	Latitud
1	020E56 10	63N42 13
2	020E51 14	63N38 44
3	020E17 20	63N39 03
4	019E44 06	63N27 20
5	019E28 41	63N25 07
6	019E23 35	63N33 14
7	018E57 37	63N39 11
8	018E09 28	63N44 30
9	018E38 00	64N01 10
10	019E05 19	64N03 50
11	019E16 29	64N14 23
12	019E39 39	64N20 17
13	020E04 02	64N18 32
14	020E39 10	64N18 30
15	021E03 38	64N12 45
16	021E00 50	64N10 21
17	020E56 37	64N05 12
18	020E53 32	63N59 49

19	020E54 48	63N47 12
----	-----------	----------

Vännäs (assignment)	Longitud	Latitud
1	019E49 36	64N28 06
2	020E04 47	64N27 31
3	020E19 28	64N25 46
4	020E33 12	64N22 56
5	020E45 31	64N19 06
6	020E56 11	64N14 25
7	021E05 42	64N09 13
8	021E20 51	64N04 26
9	021E27 23	63N57 25
10	021E28 46	63N49 50
11	021E26 40	63N42 16
12	021E27 54	63N33 54
13	021E26 36	63N24 47
14	021E18 16	63N16 28
15	021E04 36	63N09 42
16	020E48 27	63N04 01
17	020E29 46	63N00 12
18	020E09 58	62N57 52
19	019E49 36	62N57 04
20	019E31 19	63N03 25
21	019E17 08	63N10 04
22	019E03 56	63N14 40
23	018E55 02	63N21 03
24	018E45 01	63N25 55
25	018E36 21	63N31 14
26	018E29 51	63N37 08
27	018E25 43	63N43 26
28	018E24 05	63N49 58
29	018E25 03	63N56 32
30	018E28 37	64N02 55
31	018E34 42	64N08 55
32	018E43 08	64N14 23
33	018E53 40	64N19 06
34	019E05 59	64N22 56
35	019E19 43	64N25 46
36	019E34 24	64N27 31

Ätvidaberg (assignment)	Longitud	Latitud
1	016E01 52	58N15 46
2	016E03 00	58N15 41
3	016E04 05	58N15 32
4	016E05 09	58N15 18
5	016E06 04	58N14 57
6	016E06 54	58N14 32

7	016E07 36	58N14 03
8	016E08 00	58N13 29
9	016E08 19	58N12 54
10	016E08 24	58N12 18
11	016E08 10	58N11 43
12	016E07 58	58N11 08
13	016E07 40	58N10 32
14	016E06 45	58N10 09
15	016E05 57	58N09 44
16	016E04 59	58N09 27
17	016E03 58	58N09 15
18	016E02 55	58N09 07
19	016E01 52	58N09 03
20	016E00 47	58N09 06
21	015E59 46	58N09 16
22	015E58 49	58N09 32
23	015E57 55	58N09 50
24	015E57 08	58N10 13
25	015E56 26	58N10 39
26	015E55 59	58N11 11
27	015E55 42	58N11 44
28	015E55 35	58N12 18
29	015E55 43	58N12 53
30	015E55 53	58N13 27
31	015E56 17	58N14 00
32	015E56 55	58N14 29
33	015E57 38	58N14 57
34	015E58 35	58N15 17
35	015E59 36	58N15 34
36	016E00 43	58N15 42

Älvängen (assignment)	Longitud	Latitud
1	012E08 48	58N00 25
2	012E09 25	58N00 21
3	012E10 01	58N00 16
4	012E10 34	58N00 07
5	012E11 03	57N59 55
6	012E11 29	57N59 41
7	012E11 48	57N59 25
8	012E12 05	57N59 07
9	012E12 12	57N58 49
10	012E12 15	57N58 29
11	012E12 13	57N58 10
12	012E12 03	57N57 52
13	012E11 48	57N57 34
14	012E11 27	57N57 18
15	012E11 01	57N57 05



16	012E10 32	57N56 53
17	012E09 59	57N56 45
18	012E09 24	57N56 41
19	012E08 48	57N56 38
20	012E08 11	57N56 39
21	012E07 35	57N56 44
22	012E07 01	57N56 51
23	012E06 29	57N57 02
24	012E06 04	57N57 16
25	012E05 43	57N57 33
26	012E05 31	57N57 51
27	012E05 22	57N58 10
28	012E05 19	57N58 29
29	012E05 23	57N58 49
30	012E05 31	57N59 07
31	012E05 47	57N59 25
32	012E06 09	57N59 40
33	012E06 35	57N59 53
34	012E07 04	58N00 05
35	012E07 37	58N00 13
36	012E08 11	58N00 20