

pk	kk	huom.	rekt. h min	dekl. ° ' °	elong. °	läpim. '	mag	etäis. au	etelä 25° it. klo	kork. 60° °
Tammikuu										
1.	1.		1 46,1	+10 23	108 it.	3,6	5,8	19,531	19.23	40,3
2.	1.		1 46,1	+10 23	107 it.	3,6	5,8	19,547	19.19	40,3
3.	1.		1 46,1	+10 23	106 it.	3,6	5,8	19,563	19.15	40,3
4.	1.		1 46,1	+10 23	105 it.	3,6	5,8	19,580	19.11	40,3
5.	1.		1 46,1	+10 23	104 it.	3,6	5,8	19,597	19.07	40,3
6.	1.		1 46,1	+10 23	103 it.	3,6	5,8	19,613	19.03	40,3
7.	1.	et.l.alk.	1 46,1	+10 23	102 it.	3,6	5,8	19,630	18.59	40,3
8.	1.		1 46,1	+10 23	101 it.	3,6	5,8	19,647	18.55	40,3
9.	1.		1 46,1	+10 23	100 it.	3,6	5,8	19,664	18.52	40,3
10.	1.		1 46,1	+10 23	99 it.	3,6	5,8	19,681	18.48	40,3
11.	1.		1 46,1	+10 24	98 it.	3,6	5,8	19,698	18.44	40,3
12.	1.		1 46,1	+10 24	97 it.	3,6	5,8	19,715	18.40	40,3
13.	1.		1 46,1	+10 24	96 it.	3,5	5,8	19,732	18.36	40,3
14.	1.		1 46,2	+10 24	95 it.	3,5	5,8	19,749	18.32	40,4
15.	1.		1 46,2	+10 24	94 it.	3,5	5,8	19,766	18.28	40,4
16.	1.		1 46,2	+10 24	93 it.	3,5	5,8	19,783	18.24	40,4
17.	1.		1 46,2	+10 24	92 it.	3,5	5,8	19,800	18.20	40,4
18.	1.		1 46,3	+10 25	91 it.	3,5	5,8	19,817	18.16	40,4
19.	1.		1 46,3	+10 25	90 it.	3,5	5,8	19,835	18.12	40,4
20.	1.		1 46,4	+10 25	89 it.	3,5	5,8	19,852	18.09	40,4
21.	1.		1 46,4	+10 26	88 it.	3,5	5,8	19,869	18.05	40,4
22.	1.		1 46,4	+10 26	87 it.	3,5	5,8	19,886	18.01	40,4
23.	1.		1 46,5	+10 26	86 it.	3,5	5,8	19,903	17.57	40,4
24.	1.		1 46,5	+10 27	85 it.	3,5	5,8	19,920	17.53	40,4
25.	1.		1 46,6	+10 27	84 it.	3,5	5,8	19,937	17.49	40,4
26.	1.		1 46,7	+10 27	83 it.	3,5	5,8	19,955	17.45	40,4
27.	1.		1 46,7	+10 28	82 it.	3,5	5,8	19,972	17.41	40,4
28.	1.		1 46,8	+10 28	81 it.	3,5	5,8	19,989	17.38	40,4
29.	1.		1 46,9	+10 28	80 it.	3,5	5,8	20,005	17.34	40,4
30.	1.		1 46,9	+10 29	79 it.	3,5	5,8	20,022	17.30	40,4
31.	1.		1 47,0	+10 29	78 it.	3,5	5,8	20,039	17.26	40,4
Helmikuu										
1.	2.		1 47,1	+10 30	77 it.	3,5	5,8	20,056	17.22	40,5
2.	2.		1 47,2	+10 30	76 it.	3,5	5,8	20,073	17.18	40,5
3.	2.		1 47,3	+10 31	75 it.	3,5	5,8	20,089	17.14	40,5
4.	2.		1 47,4	+10 31	74 it.	3,5	5,8	20,106	17.11	40,5
5.	2.		1 47,4	+10 32	73 it.	3,5	5,8	20,122	17.07	40,5
6.	2.		1 47,5	+10 33	72 it.	3,5	5,8	20,139	17.03	40,5
7.	2.		1 47,6	+10 33	71 it.	3,5	5,8	20,155	16.59	40,5
8.	2.		1 47,7	+10 34	70 it.	3,5	5,8	20,171	16.55	40,5
9.	2.		1 47,8	+10 34	69 it.	3,5	5,8	20,187	16.51	40,5
10.	2.		1 48,0	+10 35	68 it.	3,5	5,8	20,203	16.48	40,5
11.	2.		1 48,1	+10 36	67 it.	3,5	5,8	20,219	16.44	40,5
12.	2.		1 48,2	+10 36	66 it.	3,5	5,8	20,235	16.40	40,6
13.	2.		1 48,3	+10 37	65 it.	3,5	5,8	20,251	16.36	40,6
14.	2.		1 48,4	+10 38	64 it.	3,5	5,8	20,266	16.32	40,6
15.	2.		1 48,5	+10 38	63 it.	3,5	5,8	20,282	16.29	40,6

16.	2.		1 48,7	+10 39	62 it.	3,5	5,8	20,297	16.25	40,6
17.	2.		1 48,8	+10 40	61 it.	3,4	5,8	20,312	16.21	40,6
18.	2.		1 48,9	+10 41	60 it.	3,4	5,8	20,327	16.17	40,6
19.	2.		1 49,0	+10 41	59 it.	3,4	5,8	20,342	16.13	40,6
20.	2.		1 49,2	+10 42	58 it.	3,4	5,8	20,357	16.10	40,7
21.	2.		1 49,3	+10 43	57 it.	3,4	5,8	20,371	16.06	40,7
22.	2.		1 49,5	+10 44	56 it.	3,4	5,8	20,386	16.02	40,7
23.	2.		1 49,6	+10 45	55 it.	3,4	5,8	20,400	15.58	40,7
24.	2.		1 49,7	+10 45	54 it.	3,4	5,9	20,414	15.54	40,7
25.	2.		1 49,9	+10 46	54 it.	3,4	5,9	20,428	15.51	40,7
26.	2.		1 50,0	+10 47	53 it.	3,4	5,9	20,442	15.47	40,7
27.	2.		1 50,2	+10 48	52 it.	3,4	5,9	20,455	15.43	40,8
28.	2.		1 50,3	+10 49	51 it.	3,4	5,9	20,469	15.39	40,8

Maaliskuu

1.	3.		1 50,5	+10 50	50 it.	3,4	5,9	20,482	15.35	40,8
2.	3.		1 50,7	+10 51	49 it.	3,4	5,9	20,495	15.32	40,8
3.	3.		1 50,8	+10 52	48 it.	3,4	5,9	20,508	15.28	40,8
4.	3.		1 51,0	+10 52	47 it.	3,4	5,9	20,521	15.24	40,8
5.	3.		1 51,1	+10 53	46 it.	3,4	5,9	20,533	15.20	40,8
6.	3.		1 51,3	+10 54	45 it.	3,4	5,9	20,545	15.17	40,9
7.	3.		1 51,5	+10 55	44 it.	3,4	5,9	20,557	15.13	40,9
8.	3.		1 51,7	+10 56	43 it.	3,4	5,9	20,569	15.09	40,9
9.	3.		1 51,8	+10 57	42 it.	3,4	5,9	20,581	15.05	40,9
10.	3.		1 52,0	+10 58	41 it.	3,4	5,9	20,592	15.02	40,9
11.	3.		1 52,2	+10 59	40 it.	3,4	5,9	20,604	14.58	40,9
12.	3.		1 52,4	+11 00	39 it.	3,4	5,9	20,615	14.54	41,0
13.	3.		1 52,5	+11 01	38 it.	3,4	5,9	20,625	14.50	41,0
14.	3.		1 52,7	+11 02	37 it.	3,4	5,9	20,636	14.47	41,0
15.	3.		1 52,9	+11 03	36 it.	3,4	5,9	20,646	14.43	41,0
16.	3.		1 53,1	+11 04	35 it.	3,4	5,9	20,656	14.39	41,0
17.	3.		1 53,3	+11 05	34 it.	3,4	5,9	20,666	14.35	41,0
18.	3.		1 53,5	+11 07	33 it.	3,4	5,9	20,676	14.32	41,1
19.	3.		1 53,7	+11 08	33 it.	3,4	5,9	20,685	14.28	41,1
20.	3.		1 53,9	+11 09	32 it.	3,4	5,9	20,694	14.24	41,1
21.	3.		1 54,0	+11 10	31 it.	3,4	5,9	20,703	14.20	41,1
22.	3.		1 54,2	+11 11	30 it.	3,4	5,9	20,712	14.17	41,1
23.	3.		1 54,4	+11 12	29 it.	3,4	5,9	20,721	14.13	41,2
24.	3.		1 54,6	+11 13	28 it.	3,4	5,9	20,729	14.09	41,2
25.	3.		1 54,8	+11 14	27 it.	3,4	5,9	20,737	14.05	41,2
26.	3.		1 55,0	+11 15	26 it.	3,4	5,9	20,744	14.02	41,2
27.	3.		1 55,2	+11 16	25 it.	3,4	5,9	20,752	13.58	41,2
28.	3.		1 55,4	+11 18	24 it.	3,4	5,9	20,759	13.54	41,2
29.	3.		1 55,7	+11 19	23 it.	3,4	5,9	20,766	13.51	41,3
30.	3.		1 55,9	+11 20	22 it.	3,4	5,9	20,773	13.47	41,3
31.	3.		1 56,1	+11 21	21 it.	3,4	5,9	20,779	14.43	41,3

Huhtikuu

1.	4.		1 56,3	+11 22	20 it.	3,4	5,9	20,786	14.39	41,3
2.	4.		1 56,5	+11 23	19 it.	3,4	5,9	20,791	14.36	41,3
3.	4.		1 56,7	+11 24	18 it.	3,4	5,9	20,797	14.32	41,4
4.	4.		1 56,9	+11 26	18 it.	3,4	5,9	20,803	14.28	41,4

5.	4.		1 57,1	+11 27	17 it.	3,4	5,9	20,808	14.24	41,4
6.	4.		1 57,3	+11 28	16 it.	3,4	5,9	20,813	14.21	41,4
7.	4.		1 57,5	+11 29	15 it.	3,4	5,9	20,817	14.17	41,4
8.	4.		1 57,8	+11 30	14 it.	3,4	5,9	20,822	14.13	41,5
9.	4.		1 58,0	+11 32	13 it.	3,4	5,9	20,826	14.10	41,5
10.	4.		1 58,2	+11 33	12 it.	3,4	5,9	20,829	14.06	41,5
11.	4.		1 58,4	+11 34	11 it.	3,4	5,9	20,833	14.02	41,5
12.	4.		1 58,6	+11 35	10 it.	3,4	5,9	20,836	13.58	41,5
13.	4.		1 58,8	+11 36	9 it.	3,4	5,9	20,839	13.55	41,6
14.	4.		1 59,1	+11 37	8 it.	3,4	5,9	20,842	13.51	41,6
15.	4.		1 59,3	+11 39	7 it.	3,4	5,9	20,844	13.47	41,6
16.	4.		1 59,5	+11 40	6 it.	3,4	5,9	20,847	13.44	41,6
17.	4.		1 59,7	+11 41	6 it.	3,4	5,9	20,848	13.40	41,6
18.	4.		2 00,0	+11 42	5 it.	3,4	5,9	20,850	13.36	41,7
19.	4.		2 00,2	+11 43	4 it.	3,4	5,9	20,851	13.32	41,7
20.	4.		2 00,4	+11 45	3 it.	3,4	5,9	20,853	13.29	41,7
21.	4.		2 00,6	+11 46	2 it.	3,4	5,9	20,853	13.25	41,7
22.	4.		2 00,8	+11 47	1 it.	3,4	5,9	20,854	13.21	41,7
23.	4.	konj.	2 01,0	+11 48	0 etel.	3,4	5,9	20,854	13.18	41,8
24.	4.		2 01,3	+11 49	1 länt.	3,4	5,9	20,854	13.14	41,8
25.	4.		2 01,5	+11 51	2 länt.	3,4	5,9	20,854	13.10	41,8
26.	4.		2 01,7	+11 52	3 länt.	3,4	5,9	20,853	13.06	41,8
27.	4.		2 01,9	+11 53	4 länt.	3,4	5,9	20,853	13.03	41,8
28.	4.		2 02,1	+11 54	5 länt.	3,4	5,9	20,852	12.59	41,9
29.	4.		2 02,4	+11 55	6 länt.	3,4	5,9	20,850	12.55	41,9
30.	4.		2 02,6	+11 56	6 länt.	3,4	5,9	20,849	12.52	41,9

Toukokuu

1.	5.		2 02,8	+11 58	7 länt.	3,4	5,9	20,847	12.48	41,9
2.	5.		2 03,0	+11 59	8 länt.	3,4	5,9	20,845	12.44	41,9
3.	5.		2 03,2	+12 00	9 länt.	3,4	5,9	20,842	12.40	42,0
4.	5.		2 03,4	+12 01	10 länt.	3,4	5,9	20,839	12.37	42,0
5.	5.		2 03,7	+12 02	11 länt.	3,4	5,9	20,836	12.33	42,0
6.	5.		2 03,9	+12 03	12 länt.	3,4	5,9	20,833	12.29	42,0
7.	5.		2 04,1	+12 05	13 länt.	3,4	5,9	20,830	12.26	42,0
8.	5.		2 04,3	+12 06	14 länt.	3,4	5,9	20,826	12.22	42,0
9.	5.		2 04,5	+12 07	15 länt.	3,4	5,9	20,822	12.18	42,1
10.	5.		2 04,7	+12 08	16 länt.	3,4	5,9	20,818	12.14	42,1
11.	5.		2 05,0	+12 09	16 länt.	3,4	5,9	20,813	12.11	42,1
12.	5.		2 05,2	+12 10	17 länt.	3,4	5,9	20,808	12.07	42,1
13.	5.		2 05,4	+12 11	18 länt.	3,4	5,9	20,803	12.03	42,1
14.	5.		2 05,6	+12 13	19 länt.	3,4	5,9	20,798	12.00	42,2
15.	5.		2 05,8	+12 14	20 länt.	3,4	5,9	20,792	11.56	42,2
16.	5.		2 06,0	+12 15	21 länt.	3,4	5,9	20,787	11.52	42,2
17.	5.		2 06,2	+12 16	22 länt.	3,4	5,9	20,780	11.48	42,2
18.	5.		2 06,4	+12 17	23 länt.	3,4	5,9	20,774	11.45	42,2
19.	5.		2 06,6	+12 18	24 länt.	3,4	5,9	20,768	11.41	42,3
20.	5.		2 06,8	+12 19	25 länt.	3,4	5,9	20,761	11.37	42,3
21.	5.		2 07,1	+12 20	26 länt.	3,4	5,9	20,754	11.34	42,3
22.	5.		2 07,3	+12 21	26 länt.	3,4	5,9	20,746	11.30	42,3
23.	5.		2 07,5	+12 22	27 länt.	3,4	5,9	20,739	11.26	42,3

24.	5.		2 07,7	+12 23	28 länt.	3,4	5,9	20,731	11.22	42,3
25.	5.		2 07,9	+12 24	29 länt.	3,4	5,9	20,723	11.19	42,4
26.	5.		2 08,1	+12 26	30 länt.	3,4	5,9	20,715	11.15	42,4
27.	5.		2 08,3	+12 27	31 länt.	3,4	5,9	20,706	11.11	42,4
28.	5.		2 08,5	+12 28	32 länt.	3,4	5,9	20,697	11.07	42,4
29.	5.		2 08,6	+12 29	33 länt.	3,4	5,9	20,688	11.04	42,4
30.	5.		2 08,8	+12 30	34 länt.	3,4	5,9	20,679	11.00	42,4
31.	5.		2 09,0	+12 31	35 länt.	3,4	5,9	20,670	10.56	42,5

Kesäkuu

1.	6.		2 09,2	+12 32	36 länt.	3,4	5,9	20,660	10.52	42,5
2.	6.		2 09,4	+12 33	36 länt.	3,4	5,9	20,650	10.49	42,5
3.	6.		2 09,6	+12 34	37 länt.	3,4	5,9	20,640	10.45	42,5
4.	6.		2 09,8	+12 34	38 länt.	3,4	5,9	20,630	10.41	42,5
5.	6.		2 10,0	+12 35	39 länt.	3,4	5,9	20,620	10.37	42,5
6.	6.		2 10,2	+12 36	40 länt.	3,4	5,9	20,609	10.34	42,6
7.	6.		2 10,3	+12 37	41 länt.	3,4	5,9	20,598	10.30	42,6
8.	6.		2 10,5	+12 38	42 länt.	3,4	5,9	20,587	10.26	42,6
9.	6.		2 10,7	+12 39	43 länt.	3,4	5,9	20,575	10.22	42,6
10.	6.		2 10,9	+12 40	44 länt.	3,4	5,9	20,564	10.19	42,6
11.	6.		2 11,0	+12 41	45 länt.	3,4	5,9	20,552	10.15	42,6
12.	6.		2 11,2	+12 42	46 länt.	3,4	5,9	20,540	10.11	42,6
13.	6.		2 11,4	+12 43	47 länt.	3,4	5,9	20,528	10.07	42,7
14.	6.		2 11,5	+12 43	47 länt.	3,4	5,9	20,516	10.04	42,7
15.	6.		2 11,7	+12 44	48 länt.	3,4	5,9	20,503	10.00	42,7
16.	6.		2 11,9	+12 45	49 länt.	3,4	5,9	20,491	9.56	42,7
17.	6.		2 12,0	+12 46	50 länt.	3,4	5,9	20,478	9.52	42,7
18.	6.		2 12,2	+12 47	51 länt.	3,4	5,9	20,465	9.49	42,7
19.	6.		2 12,3	+12 48	52 länt.	3,4	5,9	20,452	9.45	42,7
20.	6.		2 12,5	+12 48	53 länt.	3,4	5,9	20,438	9.41	42,8
21.	6.		2 12,6	+12 49	54 länt.	3,4	5,9	20,425	9.37	42,8
22.	6.		2 12,8	+12 50	55 länt.	3,4	5,8	20,411	9.33	42,8
23.	6.		2 12,9	+12 51	56 länt.	3,4	5,8	20,397	9.30	42,8
24.	6.		2 13,1	+12 51	57 länt.	3,4	5,8	20,384	9.26	42,8
25.	6.		2 13,2	+12 52	57 länt.	3,4	5,8	20,369	9.22	42,8
26.	6.		2 13,4	+12 53	58 länt.	3,4	5,8	20,355	9.18	42,8
27.	6.		2 13,5	+12 53	59 länt.	3,4	5,8	20,341	9.14	42,8
28.	6.		2 13,6	+12 54	60 länt.	3,4	5,8	20,326	9.11	42,8
29.	6.		2 13,8	+12 55	61 länt.	3,4	5,8	20,311	9.07	42,9
30.	6.		2 13,9	+12 55	62 länt.	3,5	5,8	20,297	9.03	42,9

Heinäkuu

1.	7.		2 14,0	+12 56	63 länt.	3,5	5,8	20,282	8.59	42,9
2.	7.		2 14,2	+12 57	64 länt.	3,5	5,8	20,267	8.55	42,9
3.	7.		2 14,3	+12 57	65 länt.	3,5	5,8	20,251	8.52	42,9
4.	7.		2 14,4	+12 58	66 länt.	3,5	5,8	20,236	8.48	42,9
5.	7.		2 14,5	+12 59	67 länt.	3,5	5,8	20,221	8.44	42,9
6.	7.		2 14,6	+12 59	68 länt.	3,5	5,8	20,205	8.40	42,9
7.	7.		2 14,7	+13 00	69 länt.	3,5	5,8	20,190	8.36	42,9
8.	7.		2 14,8	+13 00	69 länt.	3,5	5,8	20,174	8.33	42,9
9.	7.		2 15,0	+13 01	70 länt.	3,5	5,8	20,158	8.29	43,0
10.	7.		2 15,1	+13 01	71 länt.	3,5	5,8	20,142	8.25	43,0

11.	7.		2 15,2	+13 02	72 länt.	3,5	5,8	20,126	8.21	43,0
12.	7.		2 15,3	+13 02	73 länt.	3,5	5,8	20,110	8.17	43,0
13.	7.		2 15,3	+13 03	74 länt.	3,5	5,8	20,094	8.13	43,0
14.	7.		2 15,4	+13 03	75 länt.	3,5	5,8	20,077	8.10	43,0
15.	7.		2 15,5	+13 04	76 länt.	3,5	5,8	20,061	8.06	43,0
16.	7.		2 15,6	+13 04	77 länt.	3,5	5,8	20,045	8.02	43,0
17.	7.		2 15,7	+13 04	78 länt.	3,5	5,8	20,028	7.58	43,0
18.	7.		2 15,8	+13 05	79 länt.	3,5	5,8	20,012	7.54	43,0
19.	7.		2 15,9	+13 05	80 länt.	3,5	5,8	19,995	7.50	43,0
20.	7.		2 15,9	+13 05	81 länt.	3,5	5,8	19,979	7.46	43,0
21.	7.		2 16,0	+13 06	82 länt.	3,5	5,8	19,962	7.43	43,0
22.	7.		2 16,1	+13 06	83 länt.	3,5	5,8	19,945	7.39	43,0
23.	7.		2 16,1	+13 06	83 länt.	3,5	5,8	19,929	7.35	43,1
24.	7.		2 16,2	+13 07	84 länt.	3,5	5,8	19,912	7.31	43,1
25.	7.		2 16,3	+13 07	85 länt.	3,5	5,8	19,895	7.27	43,1
26.	7.		2 16,3	+13 07	86 länt.	3,5	5,8	19,878	7.23	43,1
27.	7.		2 16,4	+13 08	87 länt.	3,5	5,8	19,861	7.19	43,1
28.	7.		2 16,4	+13 08	88 länt.	3,5	5,8	19,845	7.15	43,1
29.	7.		2 16,5	+13 08	89 länt.	3,5	5,8	19,828	7.12	43,1
30.	7.		2 16,5	+13 08	90 länt.	3,5	5,8	19,811	7.08	43,1
31.	7.		2 16,5	+13 08	91 länt.	3,5	5,8	19,794	7.04	43,1

Elokuu

1.	8.		2 16,6	+13 09	92 länt.	3,5	5,8	19,777	7.00	43,1
2.	8.		2 16,6	+13 09	93 länt.	3,5	5,8	19,760	6.56	43,1
3.	8.		2 16,6	+13 09	94 länt.	3,5	5,8	19,743	6.52	43,1
4.	8.		2 16,7	+13 09	95 länt.	3,5	5,8	19,727	6.48	43,1
5.	8.		2 16,7	+13 09	96 länt.	3,6	5,8	19,710	6.44	43,1
6.	8.		2 16,7	+13 09	97 länt.	3,6	5,8	19,693	6.40	43,1
7.	8.		2 16,7	+13 09	98 länt.	3,6	5,8	19,676	6.36	43,1
8.	8.		2 16,7	+13 09	99 länt.	3,6	5,8	19,660	6.33	43,1
9.	8.		2 16,8	+13 09	100 länt.	3,6	5,8	19,643	6.29	43,1
10.	8.		2 16,8	+13 09	100 länt.	3,6	5,8	19,626	6.25	43,1
11.	8.		2 16,8	+13 09	101 länt.	3,6	5,8	19,610	6.21	43,1
12.	8.	t.i.alk.	2 16,8	+13 09	102 länt.	3,6	5,8	19,593	6.17	43,1
13.	8.		2 16,8	+13 09	103 länt.	3,6	5,8	19,577	6.13	43,1
14.	8.		2 16,8	+13 09	104 länt.	3,6	5,8	19,560	6.09	43,1
15.	8.		2 16,8	+13 09	105 länt.	3,6	5,8	19,544	6.05	43,1
16.	8.		2 16,7	+13 09	106 länt.	3,6	5,8	19,528	6.01	43,1
17.	8.		2 16,7	+13 09	107 länt.	3,6	5,8	19,512	5.57	43,1
18.	8.		2 16,7	+13 09	108 länt.	3,6	5,8	19,496	5.53	43,1
19.	8.		2 16,7	+13 09	109 länt.	3,6	5,8	19,480	5.49	43,1
20.	8.		2 16,7	+13 09	110 länt.	3,6	5,8	19,464	5.45	43,1
21.	8.		2 16,6	+13 09	111 länt.	3,6	5,8	19,448	5.41	43,1
22.	8.		2 16,6	+13 08	112 länt.	3,6	5,8	19,432	5.37	43,1
23.	8.		2 16,6	+13 08	113 länt.	3,6	5,8	19,417	5.33	43,1
24.	8.		2 16,5	+13 08	114 länt.	3,6	5,7	19,401	5.29	43,1
25.	8.		2 16,5	+13 08	115 länt.	3,6	5,7	19,386	5.25	43,1
26.	8.		2 16,5	+13 08	116 länt.	3,6	5,7	19,371	5.21	43,1
27.	8.		2 16,4	+13 07	117 länt.	3,6	5,7	19,356	5.18	43,1
28.	8.		2 16,4	+13 07	118 länt.	3,6	5,7	19,341	5.14	43,1

29.	8.	2 16,3	+13 07	119 länt.	3,6	5,7	19,326	5.10	43,1
30.	8.	2 16,3	+13 06	120 länt.	3,6	5,7	19,311	5.06	43,1
31.	8.	2 16,2	+13 06	121 länt.	3,6	5,7	19,297	5.02	43,0

Syyskuu

1.	9.	2 16,1	+13 06	122 länt.	3,6	5,7	19,282	4.58	43,0
2.	9.	2 16,1	+13 05	123 länt.	3,6	5,7	19,268	4.54	43,0
3.	9.	2 16,0	+13 05	124 länt.	3,6	5,7	19,254	4.50	43,0
4.	9.	2 16,0	+13 05	125 länt.	3,6	5,7	19,240	4.46	43,0
5.	9.	2 15,9	+13 04	126 länt.	3,6	5,7	19,226	4.42	43,0
6.	9.	2 15,8	+13 04	127 länt.	3,6	5,7	19,213	4.38	43,0
7.	9.	2 15,7	+13 04	128 länt.	3,6	5,7	19,199	4.34	43,0
8.	9.	2 15,6	+13 03	129 länt.	3,7	5,7	19,186	4.30	43,0
9.	9.	2 15,6	+13 03	130 länt.	3,7	5,7	19,173	4.26	43,0
10.	9.	2 15,5	+13 02	131 länt.	3,7	5,7	19,160	4.22	43,0
11.	9.	2 15,4	+13 02	132 länt.	3,7	5,7	19,148	4.18	43,0
12.	9.	2 15,3	+13 01	133 länt.	3,7	5,7	19,135	4.13	43,0
13.	9.	2 15,2	+13 01	134 länt.	3,7	5,7	19,123	4.09	43,0
14.	9.	2 15,1	+13 00	135 länt.	3,7	5,7	19,111	4.05	43,0
15.	9.	2 15,0	+13 00	136 länt.	3,7	5,7	19,099	4.01	42,9
16.	9.	2 14,9	+12 59	137 länt.	3,7	5,7	19,088	3.57	42,9
17.	9.	2 14,8	+12 59	138 länt.	3,7	5,7	19,076	3.53	42,9
18.	9.	2 14,7	+12 58	139 länt.	3,7	5,7	19,065	3.49	42,9
19.	9.	2 14,6	+12 58	140 länt.	3,7	5,7	19,054	3.45	42,9
20.	9.	2 14,5	+12 57	141 länt.	3,7	5,7	19,043	3.41	42,9
21.	9.	2 14,4	+12 56	142 länt.	3,7	5,7	19,033	3.37	42,9
22.	9.	2 14,2	+12 56	143 länt.	3,7	5,7	19,023	3.33	42,9
23.	9.	2 14,1	+12 55	144 länt.	3,7	5,7	19,012	3.29	42,9
24.	9.	2 14,0	+12 55	145 länt.	3,7	5,7	19,003	3.25	42,9
25.	9.	2 13,9	+12 54	146 länt.	3,7	5,7	18,993	3.21	42,8
26.	9.	2 13,8	+12 53	147 länt.	3,7	5,7	18,984	3.17	42,8
27.	9.	2 13,6	+12 53	148 länt.	3,7	5,7	18,975	3.13	42,8
28.	9.	2 13,5	+12 52	149 länt.	3,7	5,7	18,966	3.09	42,8
29.	9.	2 13,4	+12 51	150 länt.	3,7	5,7	18,957	3.05	42,8
30.	9.	2 13,3	+12 51	151 länt.	3,7	5,7	18,949	3.01	42,8

Lokakuu

1.	10.	2 13,1	+12 50	152 länt.	3,7	5,7	18,941	2.57	42,8
2.	10.	2 13,0	+12 49	153 länt.	3,7	5,7	18,933	2.53	42,8
3.	10.	2 12,8	+12 48	154 länt.	3,7	5,7	18,926	2.48	42,8
4.	10.	2 12,7	+12 48	155 länt.	3,7	5,7	18,919	2.44	42,7
5.	10.	2 12,6	+12 47	156 länt.	3,7	5,7	18,912	2.40	42,7
6.	10.	2 12,4	+12 46	157 länt.	3,7	5,7	18,905	2.36	42,7
7.	10.	2 12,3	+12 46	158 länt.	3,7	5,7	18,899	2.32	42,7
8.	10.	2 12,1	+12 45	159 länt.	3,7	5,7	18,893	2.28	42,7
9.	10.	2 12,0	+12 44	160 länt.	3,7	5,7	18,887	2.24	42,7
10.	10.	2 11,8	+12 43	161 länt.	3,7	5,7	18,881	2.20	42,7
11.	10.	2 11,7	+12 43	162 länt.	3,7	5,7	18,876	2.16	42,7
12.	10.	2 11,5	+12 42	163 länt.	3,7	5,7	18,871	2.12	42,6
13.	10.	2 11,4	+12 41	164 länt.	3,7	5,7	18,867	2.08	42,6
14.	10.	2 11,2	+12 40	165 länt.	3,7	5,7	18,862	2.04	42,6
15.	10.	2 11,1	+12 39	166 länt.	3,7	5,7	18,858	2.00	42,6

16.	10.		2 10,9	+12 39	167 länt.	3,7	5,7	18,854	1.55	42,6
17.	10.		2 10,8	+12 38	168 länt.	3,7	5,7	18,851	1.51	42,6
18.	10.		2 10,6	+12 37	169 länt.	3,7	5,7	18,848	1.47	42,6
19.	10.		2 10,5	+12 36	170 länt.	3,7	5,7	18,845	1.43	42,6
20.	10.		2 10,3	+12 35	171 länt.	3,7	5,7	18,842	1.39	42,5
21.	10.		2 10,2	+12 35	172 länt.	3,7	5,7	18,840	1.35	42,5
22.	10.		2 10,0	+12 34	173 länt.	3,7	5,7	18,838	1.31	42,5
23.	10.		2 09,8	+12 33	174 länt.	3,7	5,7	18,836	1.27	42,5
24.	10.		2 09,7	+12 32	175 länt.	3,7	5,7	18,835	1.23	42,5
25.	10.		2 09,5	+12 31	176 länt.	3,7	5,7	18,834	1.19	42,5
26.	10.		2 09,4	+12 30	178 länt.	3,7	5,7	18,833	1.15	42,5
27.	10.		2 09,2	+12 30	179 länt.	3,7	5,7	18,833	1.11	42,4
28.	10.	oppos.	2 09,1	+12 29	179	3,7	5,7	18,833	0.06	42,4
29.	10.		2 08,9	+12 28	179 it.	3,7	5,7	18,833	0.02	42,4
30.	10.		2 08,7	+12 27	178 it.	3,7	5,7	18,834	23.54	42,4
31.	10.		2 08,6	+12 26	177 it.	3,7	5,7	18,834	23.50	42,4

Marraskuu

1.	11.		2 08,4	+12 26	176 it.	3,7	5,7	18,835	23.46	42,4
2.	11.		2 08,3	+12 25	175 it.	3,7	5,7	18,837	23.42	42,3
3.	11.		2 08,1	+12 24	174 it.	3,7	5,7	18,839	23.38	42,3
4.	11.		2 07,9	+12 23	173 it.	3,7	5,7	18,841	23.34	42,3
5.	11.		2 07,8	+12 22	172 it.	3,7	5,7	18,843	23.30	42,3
6.	11.		2 07,6	+12 21	171 it.	3,7	5,7	18,846	23.26	42,3
7.	11.		2 07,5	+12 21	170 it.	3,7	5,7	18,849	23.21	42,3
8.	11.		2 07,3	+12 20	169 it.	3,7	5,7	18,852	23.17	42,3
9.	11.		2 07,2	+12 19	168 it.	3,7	5,7	18,856	23.13	42,3
10.	11.		2 07,0	+12 18	167 it.	3,7	5,7	18,859	23.09	42,2
11.	11.		2 06,9	+12 17	166 it.	3,7	5,7	18,864	23.05	42,2
12.	11.		2 06,7	+12 17	165 it.	3,7	5,7	18,868	23.01	42,2
13.	11.		2 06,6	+12 16	164 it.	3,7	5,7	18,873	22.57	42,2
14.	11.		2 06,4	+12 15	163 it.	3,7	5,7	18,878	22.53	42,2
15.	11.		2 06,3	+12 14	162 it.	3,7	5,7	18,883	22.49	42,2
16.	11.		2 06,1	+12 14	161 it.	3,7	5,7	18,889	22.45	42,2
17.	11.		2 06,0	+12 13	159 it.	3,7	5,7	18,895	22.41	42,2
18.	11.		2 05,8	+12 12	158 it.	3,7	5,7	18,901	22.37	42,1
19.	11.		2 05,7	+12 11	157 it.	3,7	5,7	18,908	22.32	42,1
20.	11.		2 05,5	+12 11	156 it.	3,7	5,7	18,915	22.28	42,1
21.	11.		2 05,4	+12 10	155 it.	3,7	5,7	18,922	22.24	42,1
22.	11.		2 05,3	+12 09	154 it.	3,7	5,7	18,929	22.20	42,1
23.	11.		2 05,1	+12 08	153 it.	3,7	5,7	18,937	22.16	42,1
24.	11.		2 05,0	+12 08	152 it.	3,7	5,7	18,945	22.12	42,1
25.	11.		2 04,9	+12 07	151 it.	3,7	5,7	18,953	22.08	42,1
26.	11.		2 04,7	+12 06	150 it.	3,7	5,7	18,961	22.04	42,0
27.	11.		2 04,6	+12 06	149 it.	3,7	5,7	18,970	22.00	42,0
28.	11.		2 04,5	+12 05	148 it.	3,7	5,7	18,979	21.56	42,0
29.	11.		2 04,3	+12 04	147 it.	3,7	5,7	18,989	21.52	42,0
30.	11.		2 04,2	+12 04	146 it.	3,7	5,7	18,998	21.48	42,0

Joulukuu

1.	12.		2 04,1	+12 03	145 it.	3,7	5,7	19,008	21.44	42,0
2.	12.		2 04,0	+12 03	144 it.	3,7	5,7	19,018	21.40	42,0

3.	12.		2 03,9	+12 02	143 it.	3,7	5,7	19,028	21.36	42,0
4.	12.		2 03,7	+12 01	142 it.	3,7	5,7	19,039	21.32	42,0
5.	12.		2 03,6	+12 01	141 it.	3,7	5,7	19,050	21.28	42,0
6.	12.		2 03,5	+12 00	140 it.	3,7	5,7	19,061	21.24	41,9
7.	12.		2 03,4	+12 00	139 it.	3,7	5,7	19,072	21.19	41,9
8.	12.		2 03,3	+11 59	138 it.	3,7	5,7	19,084	21.15	41,9
9.	12.		2 03,2	+11 59	136 it.	3,7	5,7	19,095	21.11	41,9
10.	12.		2 03,1	+11 58	135 it.	3,7	5,7	19,107	21.07	41,9
11.	12.		2 03,0	+11 58	134 it.	3,7	5,7	19,120	21.03	41,9
12.	12.		2 02,9	+11 57	133 it.	3,7	5,7	19,132	20.59	41,9
13.	12.		2 02,8	+11 57	132 it.	3,7	5,7	19,145	20.55	41,9
14.	12.		2 02,7	+11 56	131 it.	3,7	5,7	19,157	20.51	41,9
15.	12.		2 02,6	+11 56	130 it.	3,7	5,7	19,170	20.47	41,9
16.	12.		2 02,5	+11 55	129 it.	3,7	5,7	19,184	20.43	41,9
17.	12.		2 02,5	+11 55	128 it.	3,6	5,7	19,197	20.39	41,9
18.	12.		2 02,4	+11 55	127 it.	3,6	5,7	19,211	20.35	41,9
19.	12.		2 02,3	+11 54	126 it.	3,6	5,7	19,224	20.31	41,8
20.	12.		2 02,2	+11 54	125 it.	3,6	5,7	19,238	20.27	41,8
21.	12.		2 02,2	+11 54	124 it.	3,6	5,7	19,253	20.23	41,8
22.	12.		2 02,1	+11 53	123 it.	3,6	5,7	19,267	20.19	41,8
23.	12.		2 02,0	+11 53	122 it.	3,6	5,7	19,281	20.15	41,8
24.	12.		2 02,0	+11 53	121 it.	3,6	5,7	19,296	20.11	41,8
25.	12.		2 01,9	+11 52	120 it.	3,6	5,7	19,311	20.07	41,8
26.	12.		2 01,9	+11 52	119 it.	3,6	5,7	19,326	20.03	41,8
27.	12.		2 01,8	+11 52	118 it.	3,6	5,7	19,341	19.59	41,8
28.	12.		2 01,8	+11 52	117 it.	3,6	5,7	19,356	19.55	41,8
29.	12.		2 01,7	+11 51	116 it.	3,6	5,7	19,372	19.51	41,8
30.	12.		2 01,7	+11 51	115 it.	3,6	5,7	19,387	19.47	41,8
31.	12.		2 01,6	+11 51	114 it.	3,6	5,7	19,403	19.43	41,8