

pv	kk	huom.	rekt. h min	dekl. ° '	elong. °	läpim. "	mag	etäis. au	etelä 25° it. klo	kork. 60° °	
Tammikuu											
1.	1.		3 23,8	+18 21	133	it.	3,7	5,6	18,872	20.59	48,3
2.	1.		3 23,7	+18 20	132	it.	3,7	5,6	18,884	20.55	48,3
3.	1.		3 23,6	+18 20	131	it.	3,7	5,6	18,897	20.51	48,3
4.	1.		3 23,5	+18 20	130	it.	3,7	5,7	18,910	20.47	48,3
5.	1.		3 23,5	+18 19	129	it.	3,7	5,7	18,923	20.43	48,3
6.	1.		3 23,4	+18 19	128	it.	3,7	5,7	18,937	20.39	48,3
7.	1.		3 23,3	+18 19	127	it.	3,7	5,7	18,951	20.35	48,3
8.	1.		3 23,2	+18 19	126	it.	3,7	5,7	18,964	20.31	48,2
9.	1.		3 23,1	+18 18	124	it.	3,7	5,7	18,978	20.27	48,2
10.	1.		3 23,1	+18 18	123	it.	3,7	5,7	18,992	20.23	48,2
11.	1.		3 23,0	+18 18	122	it.	3,7	5,7	19,007	20.19	48,2
12.	1.		3 22,9	+18 18	121	it.	3,7	5,7	19,021	20.15	48,2
13.	1.		3 22,9	+18 17	120	it.	3,7	5,7	19,036	20.11	48,2
14.	1.		3 22,8	+18 17	119	it.	3,7	5,7	19,051	20.07	48,2
15.	1.		3 22,7	+18 17	118	it.	3,7	5,7	19,066	20.03	48,2
16.	1.		3 22,7	+18 17	117	it.	3,7	5,7	19,081	19.59	48,2
17.	1.		3 22,6	+18 17	116	it.	3,7	5,7	19,096	19.55	48,2
18.	1.		3 22,6	+18 17	115	it.	3,7	5,7	19,111	19.51	48,2
19.	1.		3 22,5	+18 16	114	it.	3,7	5,7	19,127	19.47	48,2
20.	1.		3 22,5	+18 16	113	it.	3,7	5,7	19,143	19.43	48,2
21.	1.		3 22,5	+18 16	112	it.	3,7	5,7	19,158	19.39	48,2
22.	1.		3 22,4	+18 16	111	it.	3,7	5,7	19,174	19.35	48,2
23.	1.		3 22,4	+18 16	110	it.	3,6	5,7	19,190	19.31	48,2
24.	1.		3 22,4	+18 16	109	it.	3,6	5,7	19,206	19.27	48,2
25.	1.		3 22,4	+18 16	108	it.	3,6	5,7	19,222	19.23	48,2
26.	1.		3 22,3	+18 16	107	it.	3,6	5,7	19,239	19.19	48,2
27.	1.		3 22,3	+18 16	106	it.	3,6	5,7	19,255	19.15	48,2
28.	1.		3 22,3	+18 16	105	it.	3,6	5,7	19,271	19.11	48,2
29.	1.		3 22,3	+18 16	104	it.	3,6	5,7	19,288	19.07	48,2
30.	1.	et.l.alk.	3 22,3	+18 16	103	it.	3,6	5,7	19,305	19.03	48,2
31.	1.		3 22,3	+18 16	102	it.	3,6	5,7	19,321	18.59	48,2
Helmikuu											
1.	2.		3 22,3	+18 16	101	it.	3,6	5,7	19,338	18.55	48,2
2.	2.		3 22,3	+18 16	100	it.	3,6	5,7	19,355	18.51	48,2
3.	2.		3 22,3	+18 16	99	it.	3,6	5,7	19,372	18.47	48,2
4.	2.		3 22,3	+18 16	98	it.	3,6	5,7	19,388	18.44	48,2
5.	2.		3 22,4	+18 16	97	it.	3,6	5,7	19,405	18.40	48,2
6.	2.		3 22,4	+18 16	96	it.	3,6	5,7	19,422	18.36	48,2
7.	2.		3 22,4	+18 16	95	it.	3,6	5,7	19,439	18.32	48,2
8.	2.		3 22,4	+18 16	94	it.	3,6	5,7	19,456	18.28	48,2
9.	2.		3 22,5	+18 17	93	it.	3,6	5,7	19,473	18.24	48,2
10.	2.		3 22,5	+18 17	92	it.	3,6	5,7	19,490	18.20	48,2
11.	2.		3 22,5	+18 17	91	it.	3,6	5,7	19,507	18.16	48,2
12.	2.		3 22,6	+18 17	90	it.	3,6	5,7	19,525	18.12	48,2
13.	2.		3 22,6	+18 17	89	it.	3,6	5,7	19,542	18.08	48,2
14.	2.		3 22,7	+18 17	88	it.	3,6	5,7	19,559	18.05	48,2
15.	2.		3 22,7	+18 18	87	it.	3,6	5,7	19,576	18.01	48,2
16.	2.		3 22,8	+18 18	86	it.	3,6	5,7	19,593	17.57	48,2

17.	2.	3 22,8	+18 18	85 it.	3,6	5,7	19,610	17.53	48,2
18.	2.	3 22,9	+18 18	84 it.	3,6	5,7	19,627	17.49	48,3
19.	2.	3 23,0	+18 19	83 it.	3,6	5,7	19,644	17.45	48,3
20.	2.	3 23,0	+18 19	82 it.	3,6	5,7	19,661	17.41	48,3
21.	2.	3 23,1	+18 19	81 it.	3,6	5,7	19,677	17.38	48,3
22.	2.	3 23,2	+18 20	80 it.	3,6	5,7	19,694	17.34	48,3
23.	2.	3 23,3	+18 20	79 it.	3,6	5,8	19,711	17.30	48,3
24.	2.	3 23,4	+18 20	78 it.	3,5	5,8	19,728	17.26	48,3
25.	2.	3 23,4	+18 21	77 it.	3,5	5,8	19,744	17.22	48,3
26.	2.	3 23,5	+18 21	76 it.	3,5	5,8	19,761	17.18	48,3
27.	2.	3 23,6	+18 21	75 it.	3,5	5,8	19,777	17.14	48,3
28.	2.	3 23,7	+18 22	74 it.	3,5	5,8	19,794	17.11	48,3

Maaliskuu

1.	3.	3 23,8	+18 22	73 it.	3,5	5,8	19,810	17.07	48,3
2.	3.	3 23,9	+18 22	72 it.	3,5	5,8	19,827	17.03	48,3
3.	3.	3 24,0	+18 23	71 it.	3,5	5,8	19,843	16.59	48,3
4.	3.	3 24,1	+18 23	70 it.	3,5	5,8	19,859	16.55	48,3
5.	3.	3 24,3	+18 24	69 it.	3,5	5,8	19,875	16.52	48,3
6.	3.	3 24,4	+18 24	68 it.	3,5	5,8	19,891	16.48	48,3
7.	3.	3 24,5	+18 25	67 it.	3,5	5,8	19,906	16.44	48,4
8.	3.	3 24,6	+18 25	66 it.	3,5	5,8	19,922	16.40	48,4
9.	3.	3 24,7	+18 26	65 it.	3,5	5,8	19,938	16.36	48,4
10.	3.	3 24,9	+18 26	64 it.	3,5	5,8	19,953	16.32	48,4
11.	3.	3 25,0	+18 27	63 it.	3,5	5,8	19,968	16.29	48,4
12.	3.	3 25,1	+18 27	62 it.	3,5	5,8	19,984	16.25	48,4
13.	3.	3 25,3	+18 28	61 it.	3,5	5,8	19,999	16.21	48,4
14.	3.	3 25,4	+18 28	60 it.	3,5	5,8	20,013	16.17	48,4
15.	3.	3 25,6	+18 29	59 it.	3,5	5,8	20,028	16.14	48,4
16.	3.	3 25,7	+18 29	58 it.	3,5	5,8	20,043	16.10	48,4
17.	3.	3 25,9	+18 30	57 it.	3,5	5,8	20,057	16.06	48,4
18.	3.	3 26,0	+18 30	57 it.	3,5	5,8	20,072	16.02	48,5
19.	3.	3 26,2	+18 31	56 it.	3,5	5,8	20,086	15.58	48,5
20.	3.	3 26,3	+18 32	55 it.	3,5	5,8	20,100	15.55	48,5
21.	3.	3 26,5	+18 32	54 it.	3,5	5,8	20,114	15.51	48,5
22.	3.	3 26,6	+18 33	53 it.	3,5	5,8	20,127	15.47	48,5
23.	3.	3 26,8	+18 33	52 it.	3,5	5,8	20,141	15.43	48,5
24.	3.	3 27,0	+18 34	51 it.	3,5	5,8	20,154	15.40	48,5
25.	3.	3 27,1	+18 35	50 it.	3,5	5,8	20,167	15.36	48,5
26.	3.	3 27,3	+18 35	49 it.	3,5	5,8	20,180	15.32	48,5
27.	3.	3 27,5	+18 36	48 it.	3,5	5,8	20,193	15.28	48,5
28.	3.	3 27,7	+18 37	47 it.	3,5	5,8	20,205	15.25	48,6
29.	3.	3 27,9	+18 37	46 it.	3,5	5,8	20,218	15.21	48,6
30.	3.	3 28,0	+18 38	45 it.	3,5	5,8	20,230	16.17	48,6
31.	3.	3 28,2	+18 39	44 it.	3,5	5,8	20,242	16.13	48,6

Huhtikuu

1.	4.	3 28,4	+18 39	43 it.	3,5	5,8	20,254	16.10	48,6
2.	4.	3 28,6	+18 40	42 it.	3,5	5,8	20,265	16.06	48,6
3.	4.	3 28,8	+18 41	41 it.	3,5	5,8	20,277	16.02	48,6
4.	4.	3 29,0	+18 41	40 it.	3,5	5,8	20,288	15.58	48,6
5.	4.	3 29,2	+18 42	39 it.	3,4	5,8	20,299	15.55	48,6
6.	4.	3 29,4	+18 43	39 it.	3,4	5,8	20,310	15.51	48,7
7.	4.	3 29,6	+18 43	38 it.	3,4	5,8	20,320	15.47	48,7

8.	4.		3 29,8	+18 44	37 it.	3,4	5,8	20,331	15.43	48,7
9.	4.		3 30,0	+18 45	36 it.	3,4	5,8	20,341	15.40	48,7
10.	4.		3 30,2	+18 46	35 it.	3,4	5,8	20,351	15.36	48,7
11.	4.		3 30,4	+18 46	34 it.	3,4	5,8	20,360	15.32	48,7
12.	4.		3 30,6	+18 47	33 it.	3,4	5,8	20,370	15.28	48,7
13.	4.		3 30,8	+18 48	32 it.	3,4	5,8	20,379	15.25	48,7
14.	4.		3 31,0	+18 49	31 it.	3,4	5,8	20,388	15.21	48,8
15.	4.		3 31,2	+18 49	30 it.	3,4	5,8	20,396	15.17	48,8
16.	4.		3 31,4	+18 50	29 it.	3,4	5,8	20,405	15.14	48,8
17.	4.		3 31,6	+18 51	28 it.	3,4	5,8	20,413	15.10	48,8
18.	4.		3 31,9	+18 52	27 it.	3,4	5,8	20,421	15.06	48,8
19.	4.		3 32,1	+18 53	26 it.	3,4	5,8	20,429	15.02	48,8
20.	4.		3 32,3	+18 53	26 it.	3,4	5,8	20,436	14.59	48,8
21.	4.		3 32,5	+18 54	25 it.	3,4	5,8	20,444	14.55	48,8
22.	4.		3 32,7	+18 55	24 it.	3,4	5,8	20,451	14.51	48,9
23.	4.		3 33,0	+18 56	23 it.	3,4	5,8	20,457	14.48	48,9
24.	4.		3 33,2	+18 56	22 it.	3,4	5,8	20,464	14.44	48,9
25.	4.		3 33,4	+18 57	21 it.	3,4	5,8	20,470	14.40	48,9
26.	4.		3 33,6	+18 58	20 it.	3,4	5,8	20,476	14.36	48,9
27.	4.		3 33,9	+18 59	19 it.	3,4	5,8	20,482	14.33	48,9
28.	4.		3 34,1	+19 00	18 it.	3,4	5,8	20,487	14.29	48,9
29.	4.		3 34,3	+19 00	17 it.	3,4	5,8	20,492	14.25	49,0
30.	4.		3 34,6	+19 01	16 it.	3,4	5,8	20,497	14.22	49,0

Toukokuu

1.	5.		3 34,8	+19 02	15 it.	3,4	5,8	20,502	14.18	49,0
2.	5.		3 35,0	+19 03	15 it.	3,4	5,8	20,507	14.14	49,0
3.	5.		3 35,3	+19 04	14 it.	3,4	5,8	20,511	14.11	49,0
4.	5.		3 35,5	+19 05	13 it.	3,4	5,8	20,515	14.07	49,0
5.	5.		3 35,7	+19 05	12 it.	3,4	5,8	20,518	14.03	49,0
6.	5.		3 36,0	+19 06	11 it.	3,4	5,8	20,522	13.59	49,0
7.	5.		3 36,2	+19 07	10 it.	3,4	5,8	20,525	13.56	49,1
8.	5.		3 36,4	+19 08	9 it.	3,4	5,8	20,528	13.52	49,1
9.	5.		3 36,7	+19 09	8 it.	3,4	5,8	20,530	13.48	49,1
10.	5.		3 36,9	+19 09	7 it.	3,4	5,8	20,532	13.45	49,1
11.	5.		3 37,2	+19 10	6 it.	3,4	5,8	20,535	13.41	49,1
12.	5.		3 37,4	+19 11	5 it.	3,4	5,8	20,536	13.37	49,1
13.	5.		3 37,6	+19 12	5 it.	3,4	5,8	20,538	13.34	49,1
14.	5.		3 37,9	+19 13	4 it.	3,4	5,8	20,539	13.30	49,2
15.	5.		3 38,1	+19 14	3 it.	3,4	5,8	20,540	13.26	49,2
16.	5.		3 38,4	+19 14	2 it.	3,4	5,8	20,541	13.23	49,2
17.	5.		3 38,6	+19 15	1 it.	3,4	5,8	20,541	13.19	49,2
18.	5. konj.		3 38,8	+19 16	0 <i>etel.</i>	3,4	5,8	20,541	13.15	49,2
19.	5.		3 39,1	+19 17	1 länt.	3,4	5,8	20,541	13.11	49,2
20.	5.		3 39,3	+19 18	2 länt.	3,4	5,8	20,541	13.08	49,2
21.	5.		3 39,6	+19 18	3 länt.	3,4	5,8	20,540	13.04	49,2
22.	5.		3 39,8	+19 19	4 länt.	3,4	5,8	20,539	13.00	49,3
23.	5.		3 40,0	+19 20	5 länt.	3,4	5,8	20,538	12.57	49,3
24.	5.		3 40,3	+19 21	5 länt.	3,4	5,8	20,537	12.53	49,3
25.	5.		3 40,5	+19 22	6 länt.	3,4	5,8	20,535	12.49	49,3
26.	5.		3 40,8	+19 22	7 länt.	3,4	5,8	20,533	12.46	49,3
27.	5.		3 41,0	+19 23	8 länt.	3,4	5,8	20,531	12.42	49,3
28.	5.		3 41,2	+19 24	9 länt.	3,4	5,8	20,528	12.38	49,3

29.	5.		3 41,5	+19 25	10 länt.	3,4	5,8	20,525	12.35	49,4
30.	5.		3 41,7	+19 26	11 länt.	3,4	5,8	20,522	12.31	49,4
31.	5.		3 41,9	+19 26	12 länt.	3,4	5,8	20,519	12.27	49,4

Kesäkuu

1.	6.		3 42,2	+19 27	13 länt.	3,4	5,8	20,516	12.23	49,4
2.	6.		3 42,4	+19 28	14 länt.	3,4	5,8	20,512	12.20	49,4
3.	6.		3 42,6	+19 29	14 länt.	3,4	5,8	20,508	12.16	49,4
4.	6.		3 42,9	+19 29	15 länt.	3,4	5,8	20,503	12.12	49,4
5.	6.		3 43,1	+19 30	16 länt.	3,4	5,8	20,499	12.09	49,4
6.	6.		3 43,3	+19 31	17 länt.	3,4	5,8	20,494	12.05	49,5
7.	6.		3 43,6	+19 32	18 länt.	3,4	5,8	20,489	12.01	49,5
8.	6.		3 43,8	+19 32	19 länt.	3,4	5,8	20,483	11.58	49,5
9.	6.		3 44,0	+19 33	20 länt.	3,4	5,8	20,478	11.54	49,5
10.	6.		3 44,3	+19 34	21 länt.	3,4	5,8	20,472	11.50	49,5
11.	6.		3 44,5	+19 35	22 länt.	3,4	5,8	20,466	11.46	49,5
12.	6.		3 44,7	+19 35	23 länt.	3,4	5,8	20,459	11.43	49,5
13.	6.		3 45,0	+19 36	23 länt.	3,4	5,8	20,453	11.39	49,5
14.	6.		3 45,2	+19 37	24 länt.	3,4	5,8	20,446	11.35	49,5
15.	6.		3 45,4	+19 38	25 länt.	3,4	5,8	20,439	11.32	49,6
16.	6.		3 45,6	+19 38	26 länt.	3,4	5,8	20,431	11.28	49,6
17.	6.		3 45,8	+19 39	27 länt.	3,4	5,8	20,424	11.24	49,6
18.	6.		3 46,1	+19 40	28 länt.	3,4	5,8	20,416	11.20	49,6
19.	6.		3 46,3	+19 40	29 länt.	3,4	5,8	20,408	11.17	49,6
20.	6.		3 46,5	+19 41	30 länt.	3,4	5,8	20,400	11.13	49,6
21.	6.		3 46,7	+19 42	31 länt.	3,4	5,8	20,391	11.09	49,6
22.	6.		3 46,9	+19 42	32 länt.	3,4	5,8	20,382	11.06	49,6
23.	6.		3 47,1	+19 43	32 länt.	3,4	5,8	20,373	11.02	49,7
24.	6.		3 47,4	+19 44	33 länt.	3,4	5,8	20,364	10.58	49,7
25.	6.		3 47,6	+19 44	34 länt.	3,4	5,8	20,355	10.54	49,7
26.	6.		3 47,8	+19 45	35 länt.	3,4	5,8	20,345	10.51	49,7
27.	6.		3 48,0	+19 46	36 länt.	3,4	5,8	20,335	10.47	49,7
28.	6.		3 48,2	+19 46	37 länt.	3,4	5,8	20,325	10.43	49,7
29.	6.		3 48,4	+19 47	38 länt.	3,4	5,8	20,315	10.40	49,7
30.	6.		3 48,6	+19 48	39 länt.	3,4	5,8	20,304	10.36	49,7

Heinäkuu

1.	7.		3 48,8	+19 48	40 länt.	3,5	5,8	20,293	10.32	49,7
2.	7.		3 49,0	+19 49	41 länt.	3,5	5,8	20,282	10.28	49,7
3.	7.		3 49,2	+19 50	42 länt.	3,5	5,8	20,271	10.25	49,8
4.	7.		3 49,4	+19 50	42 länt.	3,5	5,8	20,260	10.21	49,8
5.	7.		3 49,6	+19 51	43 länt.	3,5	5,8	20,248	10.17	49,8
6.	7.		3 49,8	+19 51	44 länt.	3,5	5,8	20,237	10.13	49,8
7.	7.		3 49,9	+19 52	45 länt.	3,5	5,8	20,225	10.10	49,8
8.	7.		3 50,1	+19 52	46 länt.	3,5	5,8	20,213	10.06	49,8
9.	7.		3 50,3	+19 53	47 länt.	3,5	5,8	20,200	10.02	49,8
10.	7.		3 50,5	+19 54	48 länt.	3,5	5,8	20,188	9.58	49,8
11.	7.		3 50,7	+19 54	49 länt.	3,5	5,8	20,175	9.55	49,8
12.	7.		3 50,8	+19 55	50 länt.	3,5	5,8	20,162	9.51	49,8
13.	7.		3 51,0	+19 55	51 länt.	3,5	5,8	20,149	9.47	49,9
14.	7.		3 51,2	+19 56	52 länt.	3,5	5,8	20,136	9.43	49,9
15.	7.		3 51,4	+19 56	52 länt.	3,5	5,8	20,123	9.40	49,9
16.	7.		3 51,5	+19 57	53 länt.	3,5	5,8	20,109	9.36	49,9
17.	7.		3 51,7	+19 57	54 länt.	3,5	5,8	20,095	9.32	49,9

18.	7.	3 51,8	+19 58	55	länt.	3,5	5,8	20,082	9.28	49,9
19.	7.	3 52,0	+19 58	56	länt.	3,5	5,8	20,068	9.24	49,9
20.	7.	3 52,2	+19 59	57	länt.	3,5	5,8	20,053	9.21	49,9
21.	7.	3 52,3	+19 59	58	länt.	3,5	5,8	20,039	9.17	49,9
22.	7.	3 52,5	+20 00	59	länt.	3,5	5,8	20,025	9.13	49,9
23.	7.	3 52,6	+20 00	60	länt.	3,5	5,8	20,010	9.09	49,9
24.	7.	3 52,8	+20 01	61	länt.	3,5	5,8	19,995	9.06	49,9
25.	7.	3 52,9	+20 01	62	länt.	3,5	5,8	19,980	9.02	49,9
26.	7.	3 53,0	+20 01	63	länt.	3,5	5,8	19,965	8.58	50,0
27.	7.	3 53,2	+20 02	63	länt.	3,5	5,8	19,950	8.54	50,0
28.	7.	3 53,3	+20 02	64	länt.	3,5	5,8	19,935	8.50	50,0
29.	7.	3 53,4	+20 03	65	länt.	3,5	5,8	19,920	8.47	50,0
30.	7.	3 53,6	+20 03	66	länt.	3,5	5,8	19,904	8.43	50,0
31.	7.	3 53,7	+20 03	67	länt.	3,5	5,8	19,888	8.39	50,0

Elokuu

1.	8.	3 53,8	+20 04	68	länt.	3,5	5,8	19,873	8.35	50,0
2.	8.	3 53,9	+20 04	69	länt.	3,5	5,8	19,857	8.31	50,0
3.	8.	3 54,1	+20 04	70	länt.	3,5	5,8	19,841	8.28	50,0
4.	8.	3 54,2	+20 05	71	länt.	3,5	5,8	19,825	8.24	50,0
5.	8.	3 54,3	+20 05	72	länt.	3,5	5,8	19,809	8.20	50,0
6.	8.	3 54,4	+20 05	73	länt.	3,5	5,8	19,793	8.16	50,0
7.	8.	3 54,5	+20 06	74	länt.	3,5	5,8	19,776	8.12	50,0
8.	8.	3 54,6	+20 06	75	länt.	3,5	5,8	19,760	8.08	50,0
9.	8.	3 54,7	+20 06	76	länt.	3,5	5,8	19,744	8.05	50,0
10.	8.	3 54,8	+20 07	76	länt.	3,5	5,8	19,727	8.01	50,0
11.	8.	3 54,9	+20 07	77	länt.	3,6	5,7	19,711	7.57	50,0
12.	8.	3 55,0	+20 07	78	länt.	3,6	5,7	19,694	7.53	50,0
13.	8.	3 55,0	+20 07	79	länt.	3,6	5,7	19,677	7.49	50,1
14.	8.	3 55,1	+20 08	80	länt.	3,6	5,7	19,661	7.45	50,1
15.	8.	3 55,2	+20 08	81	länt.	3,6	5,7	19,644	7.41	50,1
16.	8.	3 55,3	+20 08	82	länt.	3,6	5,7	19,627	7.38	50,1
17.	8.	3 55,4	+20 08	83	länt.	3,6	5,7	19,610	7.34	50,1
18.	8.	3 55,4	+20 08	84	länt.	3,6	5,7	19,593	7.30	50,1
19.	8.	3 55,5	+20 09	85	länt.	3,6	5,7	19,577	7.26	50,1
20.	8.	3 55,5	+20 09	86	länt.	3,6	5,7	19,560	7.22	50,1
21.	8.	3 55,6	+20 09	87	länt.	3,6	5,7	19,543	7.18	50,1
22.	8.	3 55,7	+20 09	88	länt.	3,6	5,7	19,526	7.14	50,1
23.	8.	3 55,7	+20 09	89	länt.	3,6	5,7	19,509	7.11	50,1
24.	8.	3 55,8	+20 09	90	länt.	3,6	5,7	19,492	7.07	50,1
25.	8.	3 55,8	+20 10	91	länt.	3,6	5,7	19,475	7.03	50,1
26.	8.	3 55,8	+20 10	92	länt.	3,6	5,7	19,458	6.59	50,1
27.	8.	3 55,9	+20 10	93	länt.	3,6	5,7	19,441	6.55	50,1
28.	8.	3 55,9	+20 10	94	länt.	3,6	5,7	19,424	6.51	50,1
29.	8.	3 55,9	+20 10	94	länt.	3,6	5,7	19,407	6.47	50,1
30.	8.	3 56,0	+20 10	95	länt.	3,6	5,7	19,390	6.43	50,1
31.	8.	3 56,0	+20 10	96	länt.	3,6	5,7	19,373	6.39	50,1

Syyskuu

1.	9.	3 56,0	+20 10	97	länt.	3,6	5,7	19,356	6.35	50,1
2.	9.	3 56,0	+20 10	98	länt.	3,6	5,7	19,339	6.32	50,1
3.	9.	3 56,0	+20 10	99	länt.	3,6	5,7	19,323	6.28	50,1
4.	9.	3 56,1	+20 10	100	länt.	3,6	5,7	19,306	6.24	50,1
5.	9.	3 56,1	+20 10	101	länt.	3,6	5,7	19,289	6.20	50,1

6.	9.	t.l.alk.	3 56,1	+20 10	102	länt.	3,6	5,7	19,273	6.16	50,1
7.	9.		3 56,1	+20 10	103	länt.	3,6	5,7	19,256	6.12	50,1
8.	9.		3 56,1	+20 10	104	länt.	3,6	5,7	19,239	6.08	50,1
9.	9.		3 56,0	+20 10	105	länt.	3,6	5,7	19,223	6.04	50,1
10.	9.		3 56,0	+20 10	106	länt.	3,6	5,7	19,207	6.00	50,1
11.	9.		3 56,0	+20 10	107	länt.	3,6	5,7	19,190	5.56	50,1
12.	9.		3 56,0	+20 10	108	länt.	3,7	5,7	19,174	5.52	50,1
13.	9.		3 56,0	+20 10	109	länt.	3,7	5,7	19,158	5.48	50,1
14.	9.		3 55,9	+20 10	110	länt.	3,7	5,7	19,142	5.44	50,1
15.	9.		3 55,9	+20 10	111	länt.	3,7	5,7	19,126	5.40	50,1
16.	9.		3 55,9	+20 10	112	länt.	3,7	5,7	19,110	5.36	50,1
17.	9.		3 55,9	+20 10	113	länt.	3,7	5,7	19,095	5.32	50,1
18.	9.		3 55,8	+20 10	114	länt.	3,7	5,7	19,079	5.28	50,1
19.	9.		3 55,8	+20 09	115	länt.	3,7	5,7	19,064	5.24	50,1
20.	9.		3 55,7	+20 09	116	länt.	3,7	5,7	19,048	5.20	50,1
21.	9.		3 55,7	+20 09	117	länt.	3,7	5,7	19,033	5.16	50,1
22.	9.		3 55,6	+20 09	118	länt.	3,7	5,7	19,018	5.12	50,1
23.	9.		3 55,6	+20 09	119	länt.	3,7	5,7	19,003	5.09	50,1
24.	9.		3 55,5	+20 09	120	länt.	3,7	5,7	18,988	5.05	50,1
25.	9.		3 55,4	+20 08	121	länt.	3,7	5,7	18,974	5.01	50,1
26.	9.		3 55,4	+20 08	122	länt.	3,7	5,7	18,959	4.57	50,1
27.	9.		3 55,3	+20 08	123	länt.	3,7	5,7	18,945	4.53	50,1
28.	9.		3 55,2	+20 08	124	länt.	3,7	5,6	18,931	4.49	50,1
29.	9.		3 55,2	+20 08	125	länt.	3,7	5,6	18,917	4.45	50,1
30.	9.		3 55,1	+20 07	126	länt.	3,7	5,6	18,903	4.40	50,1

Lokakuu

1.	10.		3 55,0	+20 07	127	länt.	3,7	5,6	18,889	4.36	50,0
2.	10.		3 54,9	+20 07	128	länt.	3,7	5,6	18,876	4.32	50,0
3.	10.		3 54,8	+20 07	129	länt.	3,7	5,6	18,862	4.28	50,0
4.	10.		3 54,7	+20 06	130	länt.	3,7	5,6	18,849	4.24	50,0
5.	10.		3 54,6	+20 06	131	länt.	3,7	5,6	18,836	4.20	50,0
6.	10.		3 54,5	+20 06	132	länt.	3,7	5,6	18,823	4.16	50,0
7.	10.		3 54,4	+20 05	133	länt.	3,7	5,6	18,811	4.12	50,0
8.	10.		3 54,3	+20 05	134	länt.	3,7	5,6	18,799	4.08	50,0
9.	10.		3 54,2	+20 05	135	länt.	3,7	5,6	18,786	4.04	50,0
10.	10.		3 54,1	+20 04	136	länt.	3,7	5,6	18,775	4.00	50,0
11.	10.		3 54,0	+20 04	137	länt.	3,7	5,6	18,763	3.56	50,0
12.	10.		3 53,9	+20 04	138	länt.	3,7	5,6	18,751	3.52	50,0
13.	10.		3 53,8	+20 03	139	länt.	3,7	5,6	18,740	3.48	50,0
14.	10.		3 53,6	+20 03	140	länt.	3,7	5,6	18,729	3.44	50,0
15.	10.		3 53,5	+20 03	141	länt.	3,7	5,6	18,718	3.40	50,0
16.	10.		3 53,4	+20 02	142	länt.	3,7	5,6	18,708	3.36	50,0
17.	10.		3 53,3	+20 02	143	länt.	3,7	5,6	18,697	3.32	50,0
18.	10.		3 53,1	+20 02	144	länt.	3,7	5,6	18,687	3.28	50,0
19.	10.		3 53,0	+20 01	145	länt.	3,7	5,6	18,678	3.24	49,9
20.	10.		3 52,9	+20 01	146	länt.	3,8	5,6	18,668	3.20	49,9
21.	10.		3 52,7	+20 00	147	länt.	3,8	5,6	18,659	3.16	49,9
22.	10.		3 52,6	+20 00	148	länt.	3,8	5,6	18,650	3.12	49,9
23.	10.		3 52,5	+20 00	149	länt.	3,8	5,6	18,641	3.07	49,9
24.	10.		3 52,3	+19 59	150	länt.	3,8	5,6	18,632	3.03	49,9
25.	10.		3 52,2	+19 59	151	länt.	3,8	5,6	18,624	2.59	49,9
26.	10.		3 52,0	+19 58	152	länt.	3,8	5,6	18,616	2.55	49,9

27.	10.		3 51,9	+19 58	153 länt.	3,8	5,6	18,608	1.51	49,9
28.	10.		3 51,7	+19 57	154 länt.	3,8	5,6	18,601	1.47	49,9
29.	10.		3 51,6	+19 57	155 länt.	3,8	5,6	18,593	1.43	49,9
30.	10.		3 51,4	+19 56	156 länt.	3,8	5,6	18,587	1.39	49,9
31.	10.		3 51,3	+19 56	158 länt.	3,8	5,6	18,580	1.35	49,9
Marraskuu										
1.	11.		3 51,1	+19 55	159 länt.	3,8	5,6	18,574	1.31	49,9
2.	11.		3 50,9	+19 55	160 länt.	3,8	5,6	18,568	1.27	49,8
3.	11.		3 50,8	+19 54	161 länt.	3,8	5,6	18,562	1.23	49,8
4.	11.		3 50,6	+19 54	162 länt.	3,8	5,6	18,556	1.18	49,8
5.	11.		3 50,5	+19 53	163 länt.	3,8	5,6	18,551	1.14	49,8
6.	11.		3 50,3	+19 53	164 länt.	3,8	5,6	18,546	1.10	49,8
7.	11.		3 50,1	+19 52	165 länt.	3,8	5,6	18,542	1.06	49,8
8.	11.		3 50,0	+19 52	166 länt.	3,8	5,6	18,537	1.02	49,8
9.	11.		3 49,8	+19 51	167 länt.	3,8	5,6	18,533	0.58	49,8
10.	11.		3 49,6	+19 51	168 länt.	3,8	5,6	18,530	0.54	49,8
11.	11.		3 49,4	+19 50	169 länt.	3,8	5,6	18,526	0.50	49,8
12.	11.		3 49,3	+19 50	170 länt.	3,8	5,6	18,523	0.46	49,8
13.	11.		3 49,1	+19 49	171 länt.	3,8	5,6	18,520	0.42	49,8
14.	11.		3 48,9	+19 49	172 länt.	3,8	5,6	18,518	0.37	49,7
15.	11.		3 48,8	+19 48	173 länt.	3,8	5,6	18,516	0.33	49,7
16.	11.		3 48,6	+19 48	174 länt.	3,8	5,6	18,514	0.29	49,7
17.	11.		3 48,4	+19 47	175 länt.	3,8	5,6	18,512	0.25	49,7
18.	11.		3 48,2	+19 47	176 länt.	3,8	5,6	18,511	0.21	49,7
19.	11.		3 48,1	+19 46	177 länt.	3,8	5,6	18,510	0.17	49,7
20.	11.		3 47,9	+19 46	178 länt.	3,8	5,6	18,510	0.13	49,7
21.	11.	oppos.	3 47,7	+19 45	179	3,8	5,6	18,509	0.09	49,7
22.	11.		3 47,5	+19 45	179 länt.	3,8	5,6	18,509	0.05	49,7
23.	11.		3 47,4	+19 44	178 länt.	3,8	5,6	18,510	0.01	49,7
24.	11.		3 47,2	+19 44	177 länt.	3,8	5,6	18,510	23.52	49,7
25.	11.		3 47,0	+19 43	176 länt.	3,8	5,6	18,511	23.48	49,6
26.	11.		3 46,9	+19 42	175 länt.	3,8	5,6	18,513	23.44	49,6
27.	11.		3 46,7	+19 42	174 länt.	3,8	5,6	18,514	23.40	49,6
28.	11.		3 46,5	+19 41	173 länt.	3,8	5,6	18,516	23.36	49,6
29.	11.		3 46,3	+19 41	172 länt.	3,8	5,6	18,518	23.32	49,6
30.	11.		3 46,2	+19 40	171 länt.	3,8	5,6	18,521	23.28	49,6
Joulukuu										
1.	12.		3 46,0	+19 40	170 länt.	3,8	5,6	18,524	23.24	49,6
2.	12.		3 45,8	+19 39	169 länt.	3,8	5,6	18,527	23.20	49,6
3.	12.		3 45,7	+19 39	168 länt.	3,8	5,6	18,530	23.15	49,6
4.	12.		3 45,5	+19 38	167 länt.	3,8	5,6	18,534	23.11	49,6
5.	12.		3 45,3	+19 38	166 länt.	3,8	5,6	18,538	23.07	49,6
6.	12.		3 45,2	+19 37	165 länt.	3,8	5,6	18,542	23.03	49,5
7.	12.		3 45,0	+19 37	164 länt.	3,8	5,6	18,547	22.59	49,5
8.	12.		3 44,8	+19 36	163 länt.	3,8	5,6	18,552	22.55	49,5
9.	12.		3 44,7	+19 36	162 länt.	3,8	5,6	18,557	22.51	49,5
10.	12.		3 44,5	+19 35	161 länt.	3,8	5,6	18,563	22.47	49,5
11.	12.		3 44,3	+19 35	159 länt.	3,8	5,6	18,569	22.43	49,5
12.	12.		3 44,2	+19 34	158 länt.	3,8	5,6	18,575	22.39	49,5
13.	12.		3 44,0	+19 34	157 länt.	3,8	5,6	18,581	22.34	49,5
14.	12.		3 43,9	+19 33	156 länt.	3,8	5,6	18,588	22.30	49,5
15.	12.		3 43,7	+19 33	155 länt.	3,8	5,6	18,595	22.26	49,5

16.	12.		3 43,6	+19 32	154	länt.	3,8	5,6	18,602	22.22	49,5
17.	12.		3 43,4	+19 32	153	länt.	3,8	5,6	18,610	22.18	49,5
18.	12.		3 43,3	+19 31	152	länt.	3,8	5,6	18,618	22.14	49,5
19.	12.		3 43,1	+19 31	151	länt.	3,8	5,6	18,626	22.10	49,4
20.	12.		3 43,0	+19 30	150	länt.	3,8	5,6	18,634	22.06	49,4
21.	12.		3 42,8	+19 30	149	länt.	3,8	5,6	18,643	22.02	49,4
22.	12.		3 42,7	+19 29	148	länt.	3,8	5,6	18,652	21.58	49,4
23.	12.		3 42,6	+19 29	147	länt.	3,8	5,6	18,661	21.54	49,4
24.	12.		3 42,4	+19 29	146	länt.	3,8	5,6	18,671	21.50	49,4
25.	12.		3 42,3	+19 28	145	länt.	3,7	5,6	18,680	21.46	49,4
26.	12.		3 42,2	+19 28	144	länt.	3,7	5,6	18,690	21.42	49,4
27.	12.		3 42,0	+19 27	143	länt.	3,7	5,6	18,700	21.37	49,4
28.	12.		3 41,9	+19 27	142	länt.	3,7	5,6	18,711	21.33	49,4
29.	12.		3 41,8	+19 27	141	länt.	3,7	5,6	18,722	21.29	49,4
30.	12.		3 41,7	+19 26	139	länt.	3,7	5,6	18,733	21.25	49,4
31.	12.		3 41,5	+19 26	138	länt.	3,7	5,6	18,744	21.21	49,4