

pv	kk	56 Melete	rekt.	dekl.	etäis		elong.	vaihe- kulma	mag	liike		etel. 25° E klo	korkeus 60° N	Kuu		
			(J2000)			Maasta				Aur.	nopeus			PA	val	etäis.
			h	m	s	°				'						
15.	08.		21 21 43,2	-02 14 52	1,013	2,014	167,5	6,3	10,3	0,230	232,5	1.07	27,8	87	42	
16.	08.		21 21 02,0	-02 23 11	1,014	2,015	167,5	6,3	10,3	0,230	231,8	1.03	27,7	93	30	
17.	08.		21 20 21,3	-02 31 39	1,016	2,016	167,3	6,3	10,4	0,230	231,0	0.58	27,6	98	18	
18.	08.		21 19 41,0	-02 40 14	1,017	2,017	167,1	6,4	10,4	0,220	230,2	0.53	27,4	100	10	
19.	08.		21 19 01,3	-02 48 57	1,019	2,018	166,8	6,6	10,4	0,220	229,4	0.49	27,3	100	17	
20.	08.		21 18 22,3	-02 57 46	1,021	2,019	166,4	6,7	10,4	0,220	228,6	0.44	27,1	97	30	
21.	08.		21 17 44,0	-03 06 41	1,024	2,020	166,0	7,0	10,4	0,220	227,7	0.40	27,0	91	44	
22.	08.		21 17 06,4	-03 15 42	1,026	2,021	165,4	7,2	10,4	0,220	226,8	0.35	26,8	84	58	
23.	08.		21 16 29,8	-03 24 47	1,029	2,023	164,8	7,5	10,4	0,220	225,9	0.31	26,7	74	72	
24.	08.		21 15 54,0	-03 33 56	1,032	2,024	164,1	7,9	10,5	0,220	225,0	0.26	26,5	63	87	
25.	08.		21 15 19,2	-03 43 09	1,036	2,025	163,4	8,2	10,5	0,210	224,0	0.22	26,4	52	101	
26.	08.		21 14 45,5	-03 52 24	1,039	2,026	162,6	8,6	10,5	0,210	222,9	0.17	26,2	40	115	
27.	08.		21 14 12,9	-04 01 42	1,043	2,027	161,8	8,9	10,5	0,210	221,8	0.13	26,1	30	128	
28.	08.		21 13 41,5	-04 11 01	1,047	2,029	161,0	9,3	10,6	0,200	220,7	0.08	25,9	20	142	
29.	08.		21 13 11,3	-04 20 20	1,051	2,030	160,1	9,7	10,6	0,200	219,5	0.04	25,8	12	155	
30.	08.		21 12 42,5	-04 29 40	1,055	2,031	159,3	10,1	10,6	0,200	218,2	23.55	25,4	6	167	
31.	08.		21 12 15,0	-04 38 59	1,060	2,032	158,4	10,5	10,6	0,190	216,9	23.51	25,3	2	171	
01.	09.		21 11 48,9	-04 48 17	1,064	2,034	157,5	11,0	10,7	0,190	215,5	23.46	25,1	0	162	
02.	09.		21 11 24,4	-04 57 33	1,069	2,035	156,5	11,4	10,7	0,190	214,0	23.42	25,0	0	150	
03.	09.		21 11 01,3	-05 06 46	1,075	2,036	155,6	11,8	10,7	0,180	212,4	23.38	24,8	3	138	
04.	09.		21 10 39,8	-05 15 57	1,080	2,038	154,7	12,2	10,8	0,180	210,7	23.33	24,7	7	126	
05.	09.		21 10 19,9	-05 25 03	1,086	2,039	153,7	12,7	10,8	0,170	209,0	23.29	24,5	12	114	
06.	09.		21 10 01,7	-05 34 06	1,092	2,041	152,8	13,1	10,8	0,170	207,1	23.25	24,4	19	102	
07.	09.		21 09 45,1	-05 43 04	1,098	2,042	151,8	13,5	10,8	0,160	205,1	23.21	24,2	27	90	
08.	09.		21 09 30,3	-05 51 57	1,104	2,043	150,8	13,9	10,9	0,160	202,9	23.17	24,1	36	78	
09.	09.		21 09 17,2	-06 00 44	1,110	2,045	149,9	14,3	10,9	0,150	200,6	23.12	23,9	45	66	
10.	09.		21 09 05,8	-06 09 25	1,117	2,046	148,9	14,7	10,9	0,150	198,2	23.08	23,8	55	54	
11.	09.		21 08 56,2	-06 18 00	1,124	2,048	147,9	15,1	11,0	0,150	195,6	23.04	23,7	65	42	
12.	09.		21 08 48,4	-06 26 28	1,131	2,049	147,0	15,5	11,0	0,140	192,9	23.00	23,5	74	30	
13.	09.		21 08 42,5	-06 34 48	1,138	2,051	146,0	15,9	11,0	0,140	190,1	22.56	23,4	83	17	
14.	09.		21 08 38,3	-06 43 00	1,145	2,052	145,1	16,3	11,0	0,140	187,0	22.52	23,3	90	7	

15.	09.		21 08 36,0	-06 51 05	1,152	2,054	144,1	16,7	11,1	0,130	183,9	22.48	23,1	96	13
16.	09.	<b>et.l.alk.</b>	21 08 35,5	-06 59 01	1,160	2,055	143,2	17,1	11,1	0,130	180,6	22.44	23,0	99	27
17.	09.		21 08 36,8	-07 06 48	1,168	2,057	142,2	17,4	11,1	0,130	177,2	22.40	22,9	100	41
18.	09.		21 08 39,9	-07 14 26	1,176	2,058	141,3	17,8	11,2	0,130	173,6	22.37	22,7	98	55
19.	09.		21 08 44,9	-07 21 56	1,184	2,060	140,3	18,1	11,2	0,120	170,0	22.33	22,6	93	70
20.	09.		21 08 51,7	-07 29 15	1,193	2,061	139,4	18,5	11,2	0,120	166,3	22.29	22,5	86	85
21.	09.		21 09 00,3	-07 36 25	1,201	2,063	138,5	18,8	11,2	0,120	162,5	22.25	22,4	77	99
22.	09.		21 09 10,8	-07 43 25	1,210	2,065	137,5	19,2	11,3	0,120	158,7	22.22	22,3	66	114
23.	09.		21 09 23,0	-07 50 15	1,219	2,066	136,6	19,5	11,3	0,120	154,9	22.18	22,2	55	128
24.	09.		21 09 37,1	-07 56 55	1,228	2,068	135,7	19,8	11,3	0,120	151,2	22.14	22,1	44	141
25.	09.		21 09 53,0	-08 03 24	1,237	2,069	134,8	20,1	11,4	0,130	147,5	22.11	21,9	33	155
26.	09.		21 10 10,7	-08 09 42	1,246	2,071	133,9	20,4	11,4	0,130	144,0	22.07	21,8	23	167
27.	09.		21 10 30,2	-08 15 50	1,256	2,073	133,0	20,7	11,4	0,130	140,5	22.03	21,7	15	174
28.	09.		21 10 51,5	-08 21 46	1,265	2,074	132,1	21,0	11,4	0,130	137,1	22.00	21,7	9	165
29.	09.		21 11 14,5	-08 27 32	1,275	2,076	131,2	21,3	11,5	0,130	133,9	21.56	21,6	4	153
30.	09.		21 11 39,3	-08 33 06	1,285	2,078	130,3	21,6	11,5	0,140	130,9	21.53	21,5	1	141