

SWISS EPHEMERIS for the year 2000 BCE

JANUARY 2000 BCE (-1999) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♁	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♈	♉	♊	♋	♌	♍
F 1	5 33 18	25 ²⁰ 24	7 ⁵⁸ 41	23 ²⁷ 23	8 ⁵⁵ 59	12 ²⁷ 33	18 ³³ 33	29 ¹⁹ 56	6 ¹⁹ 9	4 ¹⁰ 10	0 ¹⁰ 10	14 ¹⁹ 3	13 ¹¹ 33	9 ²⁷ 29	n.a.		
S 2	5 37 14	26 ²⁰ 55	22 ³⁸	25 ¹¹	10 ⁸	13 ²⁰	18 ⁴⁷	29 ¹¹ 51	6 ¹⁸ 7	4 ¹⁰ 10	0 ¹⁰ 8	14 ¹¹ 2	13 ³⁰	9 ³⁶	n.a.		
S 3	5 41 11	27 ²¹ 24	7 ¹⁰ 14	26 ⁵⁹	11 ¹⁶	14 ⁷	19 ¹	29 ⁴⁷	6 ⁶ 6	4 ¹⁰	0 ⁷ 14 ¹	13 ²⁷	9 ⁴²	n.a.			
M 4	5 45 7	28 ²¹ 51	21 ⁰⁵	28 ⁴⁸	12 ²⁴	14 ⁵⁵	19 ¹⁵	29 ⁴²	6 ⁵ 5	4 ⁹	0 ⁵ 13 ⁵⁹	13 ²⁴	9 ⁴⁹	n.a.			
T 5	5 49 4	29 ²² 17	5 ¹⁰ 8	0 ³⁸	13 ³¹	15 ⁴²	19 ²⁹	29 ³⁷	6 ³ 3	4 ⁹	0 ⁴ 13 ⁵⁷	13 ²¹	9 ⁵⁶	n.a.			
W 6	5 53 0	0 ³² 24	18 ²³	2 ²⁹	14 ³⁹	16 ²⁹	19 ⁴³	29 ³²	6 ² 2	4 ⁸	0 ² 13 ⁵⁶	13 ¹⁸	10 ²	n.a.			
T 7	5 56 57	1 ²³ 04	1 ¹³	4 ²⁰	15 ⁴⁶	17 ¹⁶	19 ⁵⁷	29 ²⁷	6 ¹ 1	4 ⁸	0 ¹ 13 ^{D55}	13 ¹⁴	10 ⁹	n.a.			
F 8	6 0 53	2 ²³ 25	13 ⁴¹	6 ¹³	16 ⁵³	18 ³	20 ¹¹	29 ²²	6 ⁰ 0	4 ⁷	29 ¹¹ 59	13 ⁵⁶	13 ¹¹	10 ¹⁶	n.a.		
S 9	6 4 50	3 ²³ 44	25 ⁵²	8 ⁵	18 ⁰	18 ⁵⁰	20 ²⁵	29 ¹⁸	5 ⁵⁹	4 ⁷	29 ⁵⁸	13 ⁵⁷	13 ⁸	10 ²²	n.a.		
S 10	6 8 47	4 ²⁴ 02	7 ¹¹ 51	9 ⁵⁹	19 ⁶	19 ³⁸	20 ³⁹	29 ¹³	5 ⁵⁸	4 ⁶	29 ⁵⁷	13 ⁵⁹	13 ⁵	10 ²⁹	n.a.		
M 11	6 12 43	5 ²⁴ 18	19 ⁴²	11 ⁵²	20 ¹³	20 ²⁵	20 ⁵⁴	29 ⁸	5 ⁵⁷	4 ⁵	29 ⁵⁵	14 ⁰	13 ²	10 ³⁶	n.a.		
T 12	6 16 40	6 ²⁴ 32	1 ²⁷ 28	13 ⁴⁶	21 ¹⁹	21 ¹²	21 ⁸	29 ³	5 ⁵⁶	4 ⁵	29 ⁵⁴	14 ²	12 ⁵⁹	10 ⁴²	n.a.		
W 13	6 20 36	7 ²⁴ 44	13 ¹⁵	15 ⁴⁰	22 ²⁵	21 ⁵⁹	21 ²²	28 ⁵⁹	5 ⁵⁵	4 ⁴	29 ⁵²	14 ^R 2	12 ⁵⁵	10 ⁴⁹	n.a.		
T 14	6 24 33	8 ²⁴ 55	25 ³	17 ³⁴	23 ³¹	22 ⁴⁶	21 ³⁶	28 ⁵⁴	5 ⁵⁴	4 ³	29 ⁵¹	14 ²	12 ⁵²	10 ⁵⁶	n.a.		
F 15	6 28 29	9 ²⁵ 03	6 ³⁵ 58	19 ²⁸	24 ³⁶	23 ³³	21 ⁵⁰	28 ⁴⁹	5 ⁵³	4 ³	29 ⁴⁹	14 ⁰	12 ⁴⁹	11 ²	n.a.		
S 16	6 32 26	10 ²⁵ 09	18 ⁵⁹	21 ²¹	25 ⁴¹	24 ²⁰	22 ⁵	28 ⁴⁴	5 ⁵³	4 ²	29 ⁴⁸	13 ⁵⁷	12 ⁴⁶	11 ⁹	n.a.		
S 17	6 36 22	11 ²⁵ 14	1 ²⁸ 9	23 ¹³	26 ⁴⁶	25 ⁷	22 ¹⁹	28 ⁴⁰	5 ⁵²	4 ¹	29 ⁴⁶	13 ⁵²	12 ⁴³	11 ¹⁵	n.a.		
M 18	6 40 19	12 ²⁵ 16	13 ²⁹	25 ⁴	27 ⁵⁰	25 ⁵⁴	22 ³³	28 ³⁵	5 ⁵¹	4 ⁰	29 ⁴⁵	13 ⁴⁸	12 ³⁹	11 ²²	n.a.		
T 19	6 44 16	13 ²⁵ 16	26 ¹	26 ⁵³	28 ⁵⁵	26 ⁴²	22 ⁴⁸	28 ³⁰	5 ⁵¹	3 ⁵⁹	29 ⁴³	13 ⁴²	12 ³⁶	11 ²⁹	n.a.		
W 20	6 48 12	14 ²⁵ 13	8 ³⁸ 46	28 ³⁹	29 ⁵⁹	27 ²⁹	23 ²	28 ²⁶	5 ⁵⁰	3 ⁵⁸	29 ⁴²	13 ³⁸	12 ³³	11 ³⁵	n.a.		
T 21	6 52 9	15 ²⁵ 08	21 ⁴⁵	0 ²⁴	1 ¹⁸ 2	28 ¹⁶	23 ¹⁶	28 ²¹	5 ⁵⁰	3 ⁵⁷	29 ⁴¹	13 ³⁴	12 ³⁰	11 ⁴²	n.a.		
F 22	6 56 5	16 ²⁵ 01	5 ¹⁹ 1	2 ⁵	2 ⁶	29 ³	23 ³¹	28 ¹⁷	5 ⁴⁹	3 ⁵⁶	29 ³⁹	13 ³²	12 ²⁷	11 ⁴⁹	n.a.		
S 23	7 0 2	17 ²⁴ 51	18 ³⁵	3 ⁴²	3 ⁹	29 ⁵⁰	23 ⁴⁵	28 ¹²	5 ⁴⁹	3 ⁵⁵	29 ³⁸	13 ^{D32}	12 ²⁴	11 ⁵⁵	n.a.		
S 24	7 3 58	18 ²⁴ 39	2 ³⁷ 27	5 ¹⁶	4 ¹¹	0 ³⁷ 37	24 ⁰	28 ⁸	5 ⁴⁹	3 ⁵⁴	29 ³⁶	13 ³²	12 ²⁰	12 ²	n.a.		
M 25	7 7 55	19 ²⁴ 24	16 ³⁹	6 ⁴⁵	5 ¹³	1 ²⁴	24 ¹⁴	28 ⁴	5 ⁴⁹	3 ⁵³	29 ³⁵	13 ³⁴	12 ¹⁷	12 ⁹	n.a.		
T 26	7 11 51	20 ²⁴ 07	1 ¹¹ 9	8 ⁸	6 ¹⁵	2 ¹¹	24 ²⁸	27 ⁵⁹	5 ⁴⁸	3 ⁵²	29 ³⁴	13 ³⁵	12 ¹⁴	12 ¹⁵	n.a.		
W 27	7 15 48	21 ²³ 48	15 ⁵³	9 ²⁶	7 ¹⁷	2 ⁵⁸	24 ⁴³	27 ⁵⁵	5 ⁴⁸	3 ⁵¹	29 ³²	13 ^{R36}	12 ¹¹	12 ²²	n.a.		
T 28	7 19 45	22 ²³ 26	0 ⁵⁴ 47	10 ³⁸	8 ¹⁸	3 ⁴⁵	24 ⁵⁷	27 ⁵¹	5 ⁴⁸	3 ⁵⁰	29 ³¹	13 ³⁴	12 ⁸	12 ²⁹	n.a.		
F 29	7 23 41	23 ²³ 02	15 ⁴⁴	11 ⁴³	9 ¹⁹	4 ³²	25 ¹²	27 ⁴⁷	5 ^{D48}	3 ⁴⁹	29 ³⁰	13 ³¹	12 ⁵	12 ³⁵	n.a.		
S 30	7 27 38	24 ²² 36	0 ¹³ 34	12 ⁴¹	10 ¹⁹	5 ¹⁹	25 ²⁶	27 ⁴³	5 ⁴⁸	3 ⁴⁸	29 ²⁸	13 ²⁷	12 ¹	12 ⁴²	n.a.		
S 31	7 31 34	25 ²² 07	15 ¹⁰	13 ³²	11 ¹⁸ 19	6 ³ 5	25 ³⁰	27 ¹¹ 39	5 ⁴⁸	3 ⁴⁷	29 ¹¹ 27	13 ¹¹ 20	11 ¹¹ 58	12 ²⁷ 49	n.a.		

Delta T = 13h26m45s Julian Calendar 1 Jan. 2000 BCE == Greg. Calendar 15 Dec. 2001 BCE

The year -1999 astronomical counting style corresponds to year 2000 B.C.E historical counting style.

FEBRUARY 2000 BCE (-1999) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♁	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♈	♉	♊	♋	♌	♍
M 1	7 35 31	26 ²¹ 37	29 ¹² 25	14 ¹⁵	12 ¹⁸	6 ³⁵ 52	25 ³⁵ 55	27 ^R 35	5 ⁴⁸	3 ^R 46	29 ^R 26	13 ^R 13	11 ¹¹ 55	12 ²⁷ 55	n.a.		
T 2	7 39 27	27 ²¹ 04	13 ¹⁰ 14	14 ⁵⁰	13 ¹⁷	7 ³⁹	26 ⁹	27 ¹¹ 31	5 ⁴⁸	3 ⁴⁴	29 ¹¹ 24	13 ¹¹ 7	11 ⁵²	13 ²	n.a.		
W 3	7 43 24	28 ²⁰ 29	26 ³⁷	15 ¹⁷	14 ¹⁶	8 ²⁶	26 ²⁴	27 ²⁷	5 ⁴⁹	3 ⁴³	29 ²³	13 ¹	11 ⁴⁹	13 ⁸	n.a.		
T 4	7 47 21	29 ¹⁹ 52	9 ³²	15 ³⁷	15 ¹⁴	9 ¹³	26 ³⁸	27 ²⁴	5 ⁴⁹	3 ⁴²	29 ²²	12 ⁵⁷	11 ⁴⁵	13 ¹⁵	n.a.		
F 5	7 51 17	0 ¹⁹ 13	22 ⁵	15 ⁴⁸	16 ¹¹	10 ⁰	26 ⁵²	27 ²⁰	5 ⁴⁹	3 ⁴¹	29 ²¹	12 ⁵⁵	11 ⁴²	13 ²²	n.a.		
S 6	7 55 14	1 ¹⁸ 33	4 ¹¹ 18	15 ^R 51	17 ⁸	10 ⁴⁶	27 ⁷	27 ¹⁶	5 ⁵⁰	3 ³⁹	29 ¹⁹	12 ^{D55}	11 ³⁹	13 ²⁸	n.a.		
S 7	7 59 10	2 ¹⁷ 50	16 ¹⁷	15 ⁴⁶	18 ⁵	11 ³³	27 ²¹	27 ¹³	5 ⁵⁰	3 ³⁸	29 ¹⁸	12 ⁵⁵	11 ³⁶	13 ³⁵	n.a.		
M 8	8 3 7	3 ¹⁷ 05	28 ⁷	15 ³⁴	19 ¹	12 ²⁰	27 ³⁶	27 ⁹	5 ⁵¹	3 ³⁷	29 ¹⁷	12 ⁵⁷	11 ³³	13 ⁴²	n.a.		
T 9	8 7 3	4 ¹⁶ 19	9 ²⁷ 53	15 ¹⁴	19 ⁵⁶	13 ⁷	27 ⁵⁰	27 ⁶	5 ⁵¹	3 ³⁵	29 ¹⁶	12 ^R 58	11 ³⁰	13 ⁴⁸	n.a.		
W 10	8 11 0	5 ¹⁵ 30	21 ⁴¹	14 ⁴⁹	20 ⁵¹	13 ⁵³	28 ⁴	27 ³	5 ⁵²	3 ³⁴	29 ¹⁵	12 ⁵⁷	11 ²⁶	13 ⁵⁵	n.a.		
T 11	8 14 56	6 ¹⁴ 40	3 ³³ 33	14 ¹⁷	21 ⁴⁵	14 ⁴⁰	28 ¹⁹	26 ⁵⁹	5 ⁵²	3 ³²	29 ¹³	12 ⁵⁵	11 ²³	14 ²	n.a.		
F 12	8 18 53	7 ¹³ 47	15 ³⁴	13 ⁴⁰	22 ³⁸	15 ²⁷	28 ³³	26 ⁵⁶	5 ⁵³	3 ³¹	29 ¹²	12 ⁵⁰	11 ²⁰	14 ⁸	n.a.		
S 13	8 22 50	8 ¹² 53	27 ⁴⁷	12 ⁵⁸	23 ³¹	16 ¹³	28 ⁴⁷	26 ⁵³	5 ⁵⁴	3 ³⁰	29 ¹¹	12 ⁴³	11 ¹⁷	14 ¹⁵	n.a.		
S 14	8 26 46	9 ¹¹ 56	10 ¹¹	12 ¹³	24 ²⁴	17 ⁰	29 ²	26 ⁵⁰	5 ⁵⁵	3 ²⁸	29 ¹⁰	12 ³⁴	11 ¹⁴	14 ²²	n.a.		
M 15	8 30 43	10 ¹⁰ 56	22 ⁴⁹	11 ²⁶	25 ¹⁵	17 ⁴⁶	29 ¹⁶	26 ⁴⁸	5 ⁵⁶	3 ²⁷	29 ⁹	12 ²⁴	11 ¹¹	14 ²⁸	n.a.		
T 16	8 34 39	11 ⁹ 55	5 ³⁸ 40	10 ³⁷	26 ⁶	18 ³³	29 ³⁰	26 ⁴⁵	5 ⁵⁷	3 ²⁵	29 ⁸	12 ¹³	11 ⁷	14 ³⁵	n.a.		
W 17	8 38 36	12 ⁸ 51	18 ⁴⁴	9 ⁴⁷	26 ⁵⁶	19 ¹⁹	29 ⁴⁴	26 ⁴²	5 ⁵⁷	3 ²⁴	29 ⁷	12 ³	11 ⁴	14 ⁴¹	n.a.		
T 18	8 42 32	13 ⁷ 45	2 ¹⁹ 0	8 ⁵⁸	27 ⁴⁵	20 ⁶	29 ⁵⁹	26 ³⁹	5 ⁵⁹	3 ²²	29 ⁶	11 ⁵⁵	11 ¹	14 ⁴⁸	n.a.		
F 19	8 46 29	14 ⁶ 36	15 ²⁸	8 ¹¹	28 ³⁴	20 ⁵²	0 ¹³	26 ³⁷	6 ⁰	3 ²¹	29 ⁵	11 ⁴⁹	10 ⁵⁸	14 ⁵⁵	n.a.		
S 20	8 50 25	15 ⁵ 25	29 ⁶	7 ²⁵	29 ²¹	21 ³⁹	0 ²⁷	26 ³⁵	6 ¹	3 ¹⁹	29 ⁴	11 ⁴⁶	10 ⁵⁵	15 ¹	n.a.		
S 21	8 54 22	16 ⁴ 12	12 ³⁵ 57	6 ⁴²	0 ¹⁹ 8	22 ²⁵	0 ⁴¹	26 ³²	6 ²	3 ¹⁸	29 ³	11 ^{D45}	10 ⁵¹	15 ⁸	n.a.		
M 22	8 58 19	17 ² 56	26 ⁵⁹	6 ³	0 ⁵⁴	23 ¹¹	0 ⁵⁵	26 ³⁰	6 ³	3 ¹⁶	29 ²	11 ⁴⁵	10 ⁴⁸	15 ¹⁵	n.a.		
T 23	9 2 15	18 ¹ 37	11 ¹¹ 11	5 ²⁸	1 ³⁹	23 ⁵⁸	1 ⁹	26 ²⁸	6 ⁴	3 ¹⁵	29 ¹	11 ^R 45	10 ⁴⁵	15 ²¹	n.a.		
W 24	9 6 12	19 ⁰ 17	25 ³⁴	4 ⁵⁸	2 ²³	24 ⁴⁴	1 ²⁴	26 ²⁶	6 ⁶								

SWISS EPHEMERIS for the year 2000 BCE

MARCH 2000 BCE (-1999) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♁	♂	♁	♃	♄	
M 1	9 25 54	23 ⁵² 58	7 ¹⁷ 28	3 ⁰ D42	5 ¹⁷ 46	28 ³ 35	2 ² 33	26 ¹ R17	6 ¹ 13	3 ⁰ R 5	28 ⁰ R57	11 ⁰ R 7	10 ¹¹ 26	16 ² 7	1	n.a.
T 2	9 29 51	24 ⁵¹ 24	21 ¹ 2	3 ² 42	6 ² 23	29 ² 21	2 ⁴ 7	26 ¹¹ 16	6 ¹ 15	3 ¹ 4	28 ¹¹ 56	10 ¹¹ 56	10 ² 23	16 ⁰ 8	1	n.a.
W 3	9 33 48	25 ⁴⁹ 48	4 ² 32	3 ³ 48	6 ⁵ 59	0 ² 7	3 ⁰ 1	26 ¹ 15	6 ¹ 16	3 ⁰ 2	28 ⁰ 55	10 ⁰ 46	10 ¹⁰ 20	16 ⁰ 15	1	n.a.
T 4	9 37 44	26 ⁴⁸ 10	17 ² 28	3 ⁵ 59	7 ³ 34	0 ⁵ 53	3 ¹ 15	26 ¹ 13	6 ¹ 18	3 ⁰ 0	28 ⁰ 55	10 ⁰ 38	10 ¹ 16	16 ⁰ 21	1	n.a.
F 5	9 41 41	27 ⁴⁶ 31	0 ¹¹ 2	4 ¹ 14	8 ⁰ 7	1 ³ 38	3 ² 29	26 ¹ 12	6 ² 20	2 ⁵ 59	28 ⁰ 54	10 ⁰ 33	10 ¹ 13	16 ⁰ 28	1	n.a.
S 6	9 45 37	28 ⁴⁴ 49	12 ¹ 17	4 ³ 55	8 ³ 38	2 ² 4	3 ² 42	26 ¹ 11	6 ² 22	2 ⁵ 57	28 ⁰ 53	10 ⁰ 30	10 ¹ 10	16 ⁰ 34	1	n.a.
S 7	9 49 34	29 ⁴³ 06	24 ¹ 18	4 ⁵ 59	9 ⁰ 9	3 ¹ 10	3 ⁵ 56	26 ¹ 10	6 ² 23	2 ⁵ 55	28 ⁰ 53	10 ⁰ 29	10 ⁰ 7	16 ⁰ 41	1	n.a.
M 8	9 53 30	0 ¹ 41'21	6 ² 9	5 ² 29	9 ³ 38	3 ⁵ 56	4 ¹ 10	26 ¹ 10	6 ² 25	2 ⁵ 54	28 ⁰ 52	10 ⁰ 29	10 ⁰ 4	16 ⁰ 48	1	n.a.
T 9	9 57 27	1 ³⁹ 35	17 ⁵ 7	6 ² 2	10 ⁰ 5	4 ⁴ 2	4 ² 23	26 ⁰ 9	6 ² 27	2 ⁵ 52	28 ⁰ 52	10 ⁰ 29	10 ⁰ 1	16 ⁰ 54	1	n.a.
W10	10 1 23	2 ³⁷ 46	29 ⁴ 6	6 ³ 39	10 ¹ 30	5 ² 28	4 ³ 7	26 ⁰ 8	6 ² 29	2 ⁵ 50	28 ⁰ 51	10 ⁰ 27	9 ⁵ 7	17 ⁰ 1	1	n.a.
T 11	10 5 20	3 ³⁵ 57	11 ³ 43	7 ² 1	10 ¹ 54	6 ¹ 13	4 ⁵ 10	26 ⁰ 8	6 ³ 31	2 ⁴ 49	28 ⁰ 51	10 ⁰ 24	9 ⁵ 4	17 ⁰ 8	1	n.a.
F 12	10 9 17	4 ³⁴ 05	23 ⁵ 0	8 ⁰ 5	11 ¹ 16	6 ⁵ 59	5 ⁰ 4	26 ⁰ 7	6 ³ 33	2 ⁴ 7	28 ⁰ 50	10 ⁰ 18	9 ⁵ 1	17 ⁰ 14	1	n.a.
S 13	10 13 13	5 ³² 12	6 ² 12	8 ⁵ 4	11 ¹ 37	7 ⁴ 4	5 ¹ 17	26 ⁰ 7	6 ³ 35	2 ⁴ 6	28 ⁰ 50	10 ⁰ 10	9 ⁴ 8	17 ⁰ 21	1	n.a.
S 14	10 17 10	6 ³⁰ 17	18 ⁵ 0	9 ⁴ 5	11 ¹ 55	8 ³ 0	5 ³ 1	26 ⁰ 7	6 ³ 38	2 ⁴ 4	28 ⁰ 49	9 ⁵ 9	9 ⁴ 5	17 ⁰ 28	1	n.a.
M15	10 21 6	7 ²⁸ 20	1 ¹ 46	10 ⁴ 0	12 ¹ 2	9 ¹ 5	5 ⁴ 4	26 ⁰ D 7	6 ⁴ 0	2 ⁴ 2	28 ⁰ 49	9 ⁴ 6	9 ⁴ 2	17 ⁰ 34	1	n.a.
T 16	10 25 3	8 ²⁶ 21	14 ⁵ 8	11 ³ 8	12 ² 6	10 ⁰ 1	5 ⁵ 7	26 ⁰ 7	6 ⁴ 2	2 ⁴ 1	28 ⁰ 49	9 ³ 3	9 ³ 8	17 ⁰ 41	1	n.a.
W17	10 28 59	9 ²⁴ 21	28 ² 5	12 ³ 9	12 ³ 8	10 ¹ 46	6 ¹ 0	26 ⁰ 7	6 ⁴ 4	2 ³ 9	28 ⁰ 48	9 ² 1	9 ³ 5	17 ⁰ 48	1	n.a.
T 18	10 32 56	10 ²² 18	12 ¹ 9	13 ⁴ 3	12 ⁴ 9	11 ¹ 32	6 ² 3	26 ⁰ 7	6 ⁴ 7	2 ³ 7	28 ⁰ 48	9 ¹ 1	9 ³ 2	17 ⁰ 54	1	n.a.
F 19	10 36 52	11 ²⁰ 14	25 ⁵ 3	14 ⁴ 9	12 ⁵ 7	12 ¹ 7	6 ³ 6	26 ⁰ 8	6 ⁴ 9	2 ³ 6	28 ⁰ 48	9 ⁰ 4	9 ² 9	18 ⁰ 1	1	n.a.
S 20	10 40 49	12 ¹⁸ 08	9 ¹ 49	15 ⁵ 8	13 ⁰ 3	13 ⁰ 2	6 ⁴ 9	26 ⁰ 8	6 ⁵ 1	2 ³ 4	28 ⁰ 47	8 ⁵ 9	9 ² 6	18 ⁰ 8	1	n.a.
S 21	10 44 45	13 ¹⁶ 00	23 ⁵ 0	17 ¹ 0	13 ⁰ 7	13 ⁴ 7	7 ⁰ 2	26 ⁰ 9	6 ⁵ 4	2 ³ 3	28 ⁰ 47	8 ⁵ 7	9 ² 2	18 ⁰ 14	1	n.a.
M22	10 48 42	14 ¹³ 50	7 ¹¹ 54	18 ² 4	13 ¹ R 8	14 ³ 3	7 ¹ 5	26 ⁰ 9	6 ⁵ 6	2 ³ 1	28 ⁰ 47	8 ⁵ 7	9 ¹ 9	18 ⁰ 21	1	n.a.
T 23	10 52 39	15 ¹¹ 38	22 ⁰ 1	19 ⁴ 1	13 ⁰ 7	15 ¹ 8	7 ² 8	26 ⁰ 10	6 ⁵ 9	2 ² 9	28 ⁰ 47	8 ⁵ 7	9 ¹ 6	18 ⁰ 27	1	n.a.
W24	10 56 35	16 ⁰ 9'24	6 ¹ 10	21 ⁰ 0	13 ⁰ 3	16 ⁰ 3	7 ⁴ 1	26 ⁰ 11	7 ⁰ 1	2 ² 8	28 ⁰ 47	8 ⁵ 6	9 ¹ 3	18 ⁰ 34	1	n.a.
T 25	11 0 32	17 ⁰ 7'08	20 ¹ 9	22 ² 1	12 ⁵ 7	16 ⁴ 8	7 ⁵ 4	26 ⁰ 12	7 ⁰ 4	2 ² 6	28 ⁰ 47	8 ⁵ 3	9 ¹ 0	18 ⁰ 41	1	n.a.
F 26	11 4 28	18 ⁰ 4'50	4 ¹ 27	23 ⁴ 4	12 ⁴ 9	17 ³ 3	8 ⁰ 6	26 ⁰ 13	7 ⁰ 6	2 ² 5	28 ⁰ 47	8 ⁴ 7	9 ⁰ 7	18 ⁰ 47	1	n.a.
S 27	11 8 25	19 ⁰ 2'31	18 ³ 0	25 ¹ 0	12 ³ 8	18 ¹ 8	8 ¹ 9	26 ⁰ 14	7 ⁰ 9	2 ² 3	28 ⁰ 47	8 ³ 9	9 ⁰ 3	18 ⁰ 54	1	n.a.
S 28	11 12 21	20 ⁰ 0'09	2 ¹ 24	26 ³ 8	12 ² 5	19 ⁰ 3	8 ³ 1	26 ¹ 16	7 ¹ 2	2 ² 2	28 ⁰ D47	8 ² 8	9 ⁰ 0	19 ⁰ 1	1	n.a.
M29	11 16 18	20 ⁵ 7'46	1 ⁶ 6	28 ⁰ 8	12 ⁰ 9	19 ⁴ 7	8 ⁴ 4	26 ¹ 17	7 ¹ 5	2 ² 0	28 ⁰ 47	8 ¹ 7	8 ⁵ 7	19 ⁰ 7	1	n.a.
T 30	11 20 14	21 ⁵ 5'22	29 ³ 2	29 ⁴ 1	11 ⁵ 1	20 ³ 2	8 ⁵ 6	26 ¹ 19	7 ¹ 7	2 ¹ 9	28 ⁰ 47	8 ⁰ 5	8 ⁵ 4	19 ⁰ 14	1	n.a.
W31	11 24 11	22 ¹ 52'56	12 ¹ 39	1 ¹ 15	11 ¹ 31	21 ¹ 17	9 ² 8	26 ¹ 20	7 ¹ 20	2 ¹ 7	28 ⁰ 47	7 ¹ 54	8 ¹ 51	19 ⁰ 21	1	n.a.

Delta T = 13h26m41s Julian Calendar 1 March 2000 BCE == Greg. Calendar 12 Feb. 2000 BCE
 The year -1999 astronomical counting style corresponds to year 2000 B.C.E historical counting style.

APRIL 2000 BCE (-1999) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♁	♂	♁	♃	♄	
T 1	11 28 8	23 ¹ 50'28	25 ² 27	2 ¹ 52	11 ⁰ R 8	22 ² 1	9 ² 21	26 ¹¹ 22	7 ¹ 23	2 ⁰ R16	28 ¹¹ 47	7 ⁰ R46	8 ¹¹ 47	19 ² 27	1	n.a.
F 2	11 32 4	24 ⁴⁸ 00	7 ¹¹ 56	4 ³ 0	10 ¹ Y43	22 ² 46	9 ³ 33	26 ⁰ 24	7 ² 26	2 ¹ 14	28 ⁰ 47	7 ¹¹ 40	8 ⁴ 4	19 ³ 34	1	n.a.
S 3	11 36 1	25 ⁴⁵ 30	20 ⁰ 9	6 ¹ 11	10 ¹ 17	23 ³ 31	9 ⁴ 5	26 ⁰ 26	7 ² 29	2 ⁰ 13	28 ⁰ 47	7 ³ 36	8 ⁴ 1	19 ⁴ 1	1	n.a.
S 4	11 39 57	26 ⁴³ 00	2 ¹ 9	7 ⁵ 4	9 ⁴ 8	24 ¹ 5	9 ⁵ 7	26 ⁰ 28	7 ³ 31	2 ¹ 11	28 ⁰ 47	7 ⁰ D35	8 ³ 8	19 ⁴ 7	1	n.a.
M 5	11 43 54	27 ⁴⁰ 28	14 ⁰ 1	9 ³ 9	9 ¹ 7	24 ⁵ 9	10 ⁰ 9	26 ⁰ 30	7 ³ 34	2 ⁰ 10	28 ⁰ 47	7 ³ 5	8 ³ 5	19 ⁵ 4	1	n.a.
T 6	11 47 50	28 ³⁷ 55	25 ⁵ 0	11 ² 7	8 ⁴ 5	25 ⁴ 4	10 ² 1	26 ⁰ 32	7 ³ 37	2 ⁰ 8	28 ⁰ 48	7 ⁰ R35	8 ³ 2	20 ⁰ 1	1	n.a.
W 7	11 51 47	29 ³⁵ 21	7 ³ 41	13 ¹ 6	8 ¹ 11	26 ² 8	10 ³ 2	26 ⁰ 34	7 ⁴ 0	2 ⁰ 7	28 ⁰ 48	7 ³ 5	8 ² 8	20 ⁰ 7	1	n.a.
T 8	11 55 43	0 ¹ 32'46	19 ³ 9	15 ⁰ 7	7 ³ 6	27 ¹ 2	10 ⁴ 4	26 ⁰ 37	7 ⁴ 3	2 ⁰ 5	28 ⁰ 48	7 ³ 3	8 ² 5	20 ⁰ 14	1	n.a.
F 9	11 59 40	1 ³⁰ 11	1 ² 50	17 ⁰ 1	7 ⁰ 0	27 ⁵ 7	10 ⁵ 6	26 ⁰ 39	7 ⁴ 6	2 ⁰ 4	28 ⁰ 49	7 ² 9	8 ² 2	20 ⁰ 20	1	n.a.
S 10	12 3 37	2 ²⁷ 34	14 ¹ 18	18 ⁵ 6	6 ² 24	28 ⁴ 1	11 ⁰ 7	26 ⁰ 42	7 ⁵ 0	2 ⁰ 3	28 ⁰ 49	7 ² 3	8 ¹ 9	20 ⁰ 27	1	n.a.
S 11	12 7 33	3 ²⁴ 56	27 ⁰ 5	20 ⁵ 4	5 ⁴ 6	29 ² 5	11 ¹ 8	26 ⁰ 44	7 ⁵ 3	2 ⁰ 1	28 ⁰ 49	7 ¹ 5	8 ¹ 6	20 ⁰ 34	1	n.a.
M12	12 11 30	4 ²² 18	10 ¹ 13	22 ⁵ 3	5 ⁰ 9	0 ¹ 9	11 ¹ 0	26 ⁰ 47	7 ⁵ 6	2 ⁰ 0	28 ⁰ 50	7 ⁰ 5	8 ¹ 3	20 ⁰ 40	1	n.a.
T 13	12 15 26	5 ¹⁹ 38	23 ⁴ 3	24 ⁵ 5	4 ³ 1	0 ⁵ 3	11 ⁴ 1	26 ⁰ 50	7 ⁵ 9	1 ⁵ 9	28 ⁰ 50	6 ⁵ 5	8 ⁰ 9	20 ⁰ 47	1	n.a.
W14	12 19 23	6 ¹⁶ 57	7 ¹ 31	26 ⁵ 8	3 ⁵ 3	1 ³ 7	11 ⁵ 2	26 ⁰ 53	8 ⁰ 2	1 ⁵ 7	28 ⁰ 51	6 ⁴ 5	8 ⁰ 6	20 ⁰ 54	1	n.a.
T 15	12 23 19	7 ¹⁴ 16	21 ³ 5	29 ⁰ 3	3 ¹ 6	2 ² 1	12 ⁰ 3	26 ⁰ 56	8 ⁰ 5	1 ⁵ 6	28 ⁰ 51	6 ³ 7	8 ⁰ 3	21 ⁰ 0	1	n.a.
F 16	12 27 16	8 ¹¹ 33	5 ¹ 49	1 ¹ 9	2 ³ 9	3 ⁰ 5	12 ¹ 4	26 ⁰ 59	8 ⁰ 8	1 ⁵ 5	28 ⁰ 52	6 ³ 1	8 ⁰ 0	21 ⁰ 7	1	n.a.
S 17	12 31 12	9 ⁰ 8'49	20 ⁰ 8	3 ¹ 7	2 ⁰ 3	3 ⁴ 8	12 ² 5	27 ⁰ 2	8 ¹ 2	1 ⁵ 4	28 ⁰ 52	6 ² 8	7 ⁵ 7	21 ⁰ 14	1	n.a.
S 18	12 35 9	10 ⁰ 6'05	4 ¹¹ 29	5 ² 6	1 ² 8	4 ³ 2	12 ³ 6	27 ⁰ 6	8 ¹ 5	1 ⁵ 2	28 ⁰ 53	6 ⁰ D27	7 ⁵ 3	21 ⁰ 20	1	n.a.
M19	12 39 6	11 ⁰ 3'19	18 ⁴ 7	7 ³ 6	0 ⁵ 4	5 ¹ 6	12 ⁴ 6	27 ⁰ 9	8 ¹ 8	1 ⁵ 1	28 ⁰ 53	6 ⁰ 27	7 ⁵ 0	21 ⁰ 27	1	n.a.

SWISS EPHEMERIS for the year 2000 BCE

MAY 2000 BCE (-1999) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♁	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♈	♉	♊	♋	♌	♍
S 1	13 26 24	22°28'52	28♌14	3♃23	26°R39	13♋54	14♌45	27♄57	8♃59	1°R39	29♄3	5°R36	7♄12	22♃47	n.a.		
S 2	13 30 21	23°25'55	10♌11	5°24	26♋32	14°37	14°55	28° 1	9° 3	1♄38	29° 4	5°D36	7° 9	22°53	n.a.		
M 3	13 34 17	24°22'59	22° 1	7°23	26°28	15°20	15° 4	28° 6	9° 6	1°37	29° 5	5♄37	7° 6	23° 0	n.a.		
T 4	13 38 14	25°20'03	3♃50	9°20	26°D27	16° 3	15°13	28°11	9°10	1°36	29° 6	5°39	7° 3	23° 7	n.a.		
W 5	13 42 10	26°17'06	15°41	11°14	26°28	16°45	15°21	28°15	9°13	1°36	29° 7	5°40	6°59	23°13	n.a.		
T 6	13 46 7	27°14'09	27°39	13° 7	26°31	17°28	15°30	28°20	9°17	1°35	29° 8	5°R41	6°56	23°20	n.a.		
F 7	13 50 3	28°11'13	9♌51	14°57	26°36	18°11	15°39	28°25	9°20	1°34	29° 9	5°40	6°53	23°27	n.a.		
S 8	13 54 0	29° 8'16	22°19	16°45	26°44	18°53	15°47	28°30	9°24	1°33	29°10	5°38	6°50	23°33	n.a.		
S 9	13 57 57	0♃ 5'19	5♋ 9	18°31	26°53	19°35	15°55	28°35	9°27	1°33	29°11	5°34	6°47	23°40	n.a.		
M10	14 1 53	1° 2'23	18°22	20°15	27° 5	20°18	16° 4	28°40	9°31	1°32	29°12	5°29	6°44	23°47	n.a.		
T 11	14 5 50	1°59'26	2♂ 0	21°56	27°19	21° 0	16°12	28°45	9°35	1°31	29°13	5°24	6°40	23°53	n.a.		
W12	14 9 46	2°56'29	16° 1	23°35	27°34	21°42	16°20	28°50	9°38	1°31	29°15	5°19	6°37	24° 0	n.a.		
T 13	14 13 43	3°53'33	0♃23	25°12	27°52	22°24	16°27	28°56	9°42	1°30	29°16	5°15	6°34	24° 7	n.a.		
F 14	14 17 39	4°50'36	14°58	26°46	28°12	23° 6	16°35	29° 1	9°45	1°30	29°17	5°13	6°31	24°13	n.a.		
S 15	14 21 36	5°47'40	29°42	28°18	28°33	23°48	16°42	29° 6	9°49	1°29	29°18	5°D12	6°28	24°20	n.a.		
S 16	14 25 32	6°44'43	14♄27	29°48	28°56	24°30	16°50	29°12	9°53	1°29	29°20	5°12	6°24	24°27	n.a.		
M17	14 29 29	7°41'46	29° 6	1♄16	29°21	25°12	16°57	29°18	9°56	1°28	29°21	5°13	6°21	24°33	n.a.		
T 18	14 33 26	8°38'50	13♃35	2°41	29°47	25°54	17° 4	29°23	10° 0	1°28	29°22	5°14	6°18	24°40	n.a.		
W19	14 37 22	9°35'53	27°50	4° 4	0♂15	26°35	17°11	29°29	10° 3	1°27	29°23	5°15	6°15	24°47	n.a.		
T 20	14 41 19	10°32'56	11♄49	5°24	0°44	27°17	17°17	29°35	10° 7	1°27	29°25	5°R16	6°12	24°53	n.a.		
F 21	14 45 15	11°29'58	25°32	6°42	1°14	27°59	17°24	29°40	10°11	1°27	29°26	5°15	6° 9	25° 0	n.a.		
S 22	14 49 12	12°27'01	8♄58	7°57	1°47	28°40	17°30	29°46	10°14	1°27	29°28	5°13	6° 5	25° 6	n.a.		
S 23	14 53 8	13°24'03	22° 9	9°10	2°20	29°22	17°37	29°52	10°18	1°26	29°29	5°11	6° 2	25°13	n.a.		
M24	14 57 5	14°21'06	5♁ 5	10°20	2°55	0♂ 3	17°43	29°58	10°22	1°26	29°30	5° 8	5°59	25°20	n.a.		
T 25	15 1 1	15°18'09	17°47	11°27	3°31	0°44	17°49	0♃ 4	10°25	1°26	29°32	5° 5	5°56	25°26	n.a.		
W26	15 4 58	16°15'12	0♌16	12°32	4° 8	1°25	17°54	0°10	10°29	1°26	29°33	5° 2	5°53	25°33	n.a.		
T 27	15 8 55	17°12'16	12°34	13°33	4°46	2° 6	18° 0	0°16	10°32	1°26	29°35	5° 0	5°50	25°40	n.a.		
F 28	15 12 51	18° 9'19	24°41	14°32	5°25	2°48	18° 6	0°23	10°36	1°25	29°36	4°59	5°46	25°46	n.a.		
S 29	15 16 48	19° 6'24	6♌40	15°27	6° 6	3°29	18°11	0°29	10°39	1°25	29°38	4°D59	5°43	25°53	n.a.		
S 30	15 20 44	20° 3'29	18°32	16°20	6°47	4° 9	18°16	0°35	10°43	1°25	29°39	4°59	5°40	26° 0	n.a.		
M31	15 24 41	21♃ 0'35	0♃21	17♄ 9	7♂30	4♂50	18♌21	0♃41	10♃47	1°D25	29♄41	5♄ 0	5♄37	26♃ 6	n.a.		

Delta T = 13h26m36s Julian Calendar 1 May 2000 BCE == Greg. Calendar 14 Apr. 2000 BCE
 The year -1999 astronomical counting style corresponds to year 2000 B.C.E historical counting style.

JUNE 2000 BCE (-1999) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♁	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♈	♉	♊	♋	♌
T 1	15 28 37	21♃57'42	12♃ 9	17♄54	8♂13	5♂31	18♌26	0♃48	10♃50	1♄25	29♄43	5♄ 1	5♄34	26♃13	n.a.	
W 2	15 32 34	22°54'49	24° 1	18°36	8°58	6°12	18°30	0°54	10°54	1°25	29°44	5° 3	5°30	26°20	n.a.	
T 3	15 36 30	23°51'57	5♌59	19°14	9°43	6°52	18°35	1° 1	10°57	1°26	29°46	5° 3	5°27	26°26	n.a.	
F 4	15 40 27	24°49'06	18°10	19°48	10°29	7°33	18°39	1° 7	11° 1	1°26	29°47	5° 4	5°24	26°33	n.a.	
S 5	15 44 24	25°46'16	0♋37	20°18	11°16	8°13	18°43	1°14	11° 4	1°26	29°49	5°R 4	5°21	26°40	n.a.	
S 6	15 48 20	26°43'28	13°24	20°44	12° 4	8°54	18°47	1°20	11° 8	1°26	29°51	5° 4	5°18	26°46	n.a.	
M 7	15 52 17	27°40'40	26°34	21° 6	12°52	9°34	18°51	1°27	11°11	1°26	29°52	5° 3	5°15	26°53	n.a.	
T 8	15 56 13	28°37'53	10♂11	21°22	13°41	10°15	18°54	1°34	11°15	1°26	29°54	5° 2	5°11	27° 0	n.a.	
W 9	16 0 10	29°35'07	24°14	21°35	14°31	10°55	18°58	1°40	11°18	1°27	29°56	5° 2	5° 8	27° 6	n.a.	
T 10	16 4 6	0♄32'23	8♃41	21°42	15°22	11°35	19° 1	1°47	11°22	1°27	29°58	5° 1	5° 5	27°13	n.a.	
F 11	16 8 3	1°29'39	23°28	21°R45	16°13	12°15	19° 4	1°54	11°25	1°27	29°59	5° 1	5° 2	27°20	n.a.	
S 12	16 11 59	2°26'57	8♄28	21°42	17° 5	12°55	19° 7	2° 1	11°29	1°28	0♃ 1	5°D 1	4°59	27°26	n.a.	
S 13	16 15 56	3°24'15	23°33	21°34	17°58	13°35	19° 9	2° 8	11°32	1°28	0° 3	5° 1	4°56	27°33	n.a.	
M14	16 19 53	4°21'35	8♃33	21°22	18°51	14°14	19°12	2°15	11°36	1°29	0° 5	5° 1	4°52	27°40	n.a.	
T 15	16 23 49	5°18'55	23°21	21° 4	19°44	14°54	19°14	2°22	11°39	1°29	0° 6	5°R 1	4°49	27°46	n.a.	
W16	16 27 46	6°16'17	7♄51	20°41	20°39	15°34	19°16	2°29	11°42	1°30	0° 8	5° 1	4°46	27°53	n.a.	
T 17	16 31 42	7°13'38	22° 0	20°14	21°33	16°13	19°18	2°36	11°46	1°30	0°10	5° 1	4°43	28° 0	n.a.	
F 18	16 35 39	8°11'01	5♄44	19°42	22°29	16°53	19°20	2°43	11°49	1°31	0°12	5°D 1	4°40	28° 6	n.a.	
S 19	16 39 35	9° 8'25	19° 7	19° 6	23°24	17°32	19°21	2°50	11°52	1°31	0°14	5° 1	4°36	28°13	n.a.	
S 20	16 43 32	10° 5'49	2♁ 8	18°26	24°20	18°12	19°22	2°57	11°56	1°32	0°15	5° 1	4°33	28°20	n.a.	
M21	16 47 28	11° 3'15	14°50	17°44	25°17	18°51	19°23	3° 4	11°59	1°33	0°17	5° 2	4°30	28°26	n.a.	
T 22	16 51 25	12° 0'41	27°17	16°59	26°14	19°30	19°24	3°11	12° 2	1°33	0°19	5° 2	4°27	28°33	n.a.	
W23	16 55 22	12°58'08	9♌31	16°12	27°12	20° 9	19°25	3°19	12° 5	1°34	0°21	5° 3	4°24	28°40	n.a.	
T 24	16 59 18	13°55'37	21°35	15°24	28°10	20°48	19°26	3°26	12° 9	1°35	0°23	5° 4	4°21	28°46	n.a.	
F 25	17 3 15	14°53'07	3♌32	14°37	29° 8	21°27	19°26	3°33	12°12	1°36	0°25	5°R 4	4°17	28°53	n.a.	
S 26	17 7 11	15°50'39	15°24	13°50	0♃ 7	22° 6	19°R26	3°40	12°15	1°36	0°26	5° 4	4°14	28°59	n.a.	
S 27	17 11 8	16°48'12	27°13	13° 5	1° 6	22°44	19°26	3°48	12°18	1°37	0°28	5° 3	4°11	29° 6	n.a.	
M28	17 15 4	17°45'46	9♃ 2	12°23	2° 6	23°23	19°26	3°55	12°21	1°38	0°30	5° 1	4° 8	29°13	n.a.	
T 29	17 19 1	18°43'22	20°52	11°44	3° 6	24° 2	19°25	4° 2	12°24	1°39	0°32	5° 0	4° 5	29°19	n.a.	
W30	17 22 58	19♄40'59	2♌46	11♄10	4♃ 6	24♂40	19♌24	4♃10	12♃27	1♄40	0♃34	4♄57	4♄ 2	29♃26	n.a.	

Delta T = 13h26m34s Julian Calendar created from Swiss Ephemeris, Copyright Astrodiens AG [6.2.2007]

SWISS EPHEMERIS for the year 2000 BCE

JULY 2000 BCE (-1999) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♁	♂	♁	♃	♄
T 1	17 26 54	20II38'38	14~48	10°R41	58 7	25Y18	19°R24	4E17	12830	1M41	0E36	4°R55	3II58	29X33	n.a.
F 2	17 30 51	21°36'19	27° 0	10II18	6° 8	25°57	19~22	4°24	12°33	1°42	0°38	4II53	3°55	29°39	n.a.
S 3	17 34 47	22°34'02	9X27	10° 1	7° 9	26°35	19°21	4°32	12°36	1°43	0°40	4°52	3°52	29°46	n.a.
S 4	17 38 44	23°31'46	22°10	9°51	8°11	27°13	19°20	4°39	12°39	1°44	0°42	4°D52	3°49	29°53	n.a.
M 5	17 42 40	24°29'32	5Y15	9°D47	9°13	27°51	19°18	4°47	12°42	1°45	0°44	4°52	3°46	29°59	n.a.
T 6	17 46 37	25°27'20	18°44	9°52	10°15	28°29	19°16	4°54	12°45	1°46	0°46	4°53	3°42	0Z 6	n.a.
W 7	17 50 33	26°25'11	2839	10° 4	11°18	29° 7	19°14	5° 1	12°48	1°48	0°47	4°54	3°39	0°13	n.a.
T 8	17 54 30	27°23'03	17° 0	10°23	12°21	29°45	19°12	5° 9	12°51	1°49	0°49	4°56	3°36	0°19	n.a.
F 9	17 58 27	28°20'57	1II44	10°50	13°24	0822	19° 9	5°16	12°54	1°50	0°51	4°R56	3°33	0°26	n.a.
S 10	18 2 23	29°18'53	16°46	11°25	14°28	1° 0	19° 7	5°24	12°56	1°51	0°53	4°56	3°30	0°33	n.a.
S 11	18 6 20	0E16'51	1E58	12° 8	15°31	1°37	19° 4	5°31	12°59	1°52	0°55	4°54	3°27	0°39	n.a.
M12	18 10 16	1°14'51	17°11	12°57	16°35	2°15	19° 1	5°39	13° 2	1°54	0°57	4°52	3°23	0°46	n.a.
T 13	18 14 13	2°12'52	2Q14	13°54	17°40	2°52	18°58	5°46	13° 5	1°55	0°59	4°48	3°20	0°53	n.a.
W14	18 18 9	3°10'55	16°59	14°58	18°44	3°29	18°54	5°54	13° 7	1°56	1° 1	4°44	3°17	0°59	n.a.
T 15	18 22 6	4° 9'00	1M19	16° 8	19°49	4° 6	18°51	6° 1	13°10	1°58	1° 3	4°41	3°14	1° 6	n.a.
F 16	18 26 2	5° 7'06	15°12	17°24	20°54	4°43	18°47	6° 9	13°12	1°59	1° 5	4°38	3°11	1°13	n.a.
S 17	18 29 59	6° 5'14	28°38	18°46	21°59	5°20	18°43	6°16	13°15	2° 1	1° 7	4°36	3° 8	1°19	n.a.
S 18	18 33 56	7° 3'23	11~37	20°14	23° 4	5°57	18°39	6°24	13°17	2° 2	1° 9	4°D36	3° 4	1°26	n.a.
M19	18 37 52	8° 1'34	24°14	21°46	24°10	6°34	18°35	6°32	13°20	2° 3	1°11	4°37	3° 1	1°33	n.a.
T 20	18 41 49	8°59'46	6M34	23°22	25°16	7°10	18°30	6°39	13°22	2° 5	1°13	4°39	2°58	1°39	n.a.
W21	18 45 45	9°58'01	18°39	25° 2	26°22	7°47	18°25	6°47	13°24	2° 6	1°15	4°40	2°55	1°46	n.a.
T 22	18 49 42	10°56'17	0X35	26°46	27°28	8°23	18°21	6°54	13°27	2° 8	1°16	4°R41	2°52	1°53	n.a.
F 23	18 53 38	11°54'35	12°26	28°32	28°34	8°59	18°16	7° 2	13°29	2°10	1°18	4°41	2°48	1°59	n.a.
S 24	18 57 35	12°52'55	24°14	0E20	29°41	9°35	18°10	7° 9	13°31	2°11	1°20	4°39	2°45	2° 6	n.a.
S 25	19 1 31	13°51'17	6Z 3	2°11	0II48	10°11	18° 5	7°17	13°34	2°13	1°22	4°35	2°42	2°13	n.a.
M26	19 5 28	14°49'40	17°54	4° 3	1°55	10°47	18° 0	7°24	13°36	2°14	1°24	4°30	2°39	2°19	n.a.
T 27	19 9 25	15°48'06	29°50	5°56	3° 2	11°23	17°54	7°31	13°38	2°16	1°26	4°23	2°36	2°26	n.a.
W28	19 13 21	16°46'34	11~52	7°49	4°10	11°59	17°48	7°39	13°40	2°18	1°28	4°15	2°33	2°33	n.a.
T 29	19 17 18	17°45'04	24° 2	9°43	5°17	12°34	17°42	7°46	13°42	2°20	1°30	4° 7	2°29	2°39	n.a.
F 30	19 21 14	18°43'37	6X22	11°38	6°25	13°10	17°36	7°54	13°44	2°21	1°32	4° 0	2°26	2°46	n.a.
S 31	19 25 11	19~42'11	18X53	13E32	7II33	13845	17~30	8E 1	13846	2M23	1E33	3II54	2II23	2Z53	n.a.

Delta T = 13h26m32s Julian Calendar 1 July 2000 BCE == Greg. Calendar 14 June 2000 BCE
 The year -1999 astronomical counting style corresponds to year 2000 B.C.E historical counting style.

AUGUST 2000 BCE (-1999) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♁	♂	♁	♃	♄
S 1	19 29 7	20E40'48	1Y38	15E26	8II41	14820	17°R24	8E 9	13848	2M25	1E35	3°R50	2II20	2Z59	n.a.
M 2	19 33 4	21°39'28	14°41	17°20	9°50	14°55	17~17	8°16	13°50	2°27	1°37	3II49	2°17	3° 6	n.a.
T 3	19 37 0	22°38'09	28° 3	19°13	10°58	15°30	17°11	8°23	13°51	2°28	1°39	3°D48	2°14	3°13	n.a.
W 4	19 40 57	23°36'54	11846	21° 6	12° 7	16° 5	17° 4	8°31	13°53	2°30	1°41	3°49	2°10	3°19	n.a.
T 5	19 44 54	24°35'40	25°53	22°58	13°16	16°40	16°57	8°38	13°55	2°32	1°43	3°50	2° 7	3°26	n.a.
F 6	19 48 50	25°34'30	10II23	24°49	14°25	17°15	16°50	8°45	13°57	2°34	1°44	3°R50	2° 4	3°33	n.a.
S 7	19 52 47	26°33'22	25°13	26°39	15°34	17°49	16°43	8°53	13°58	2°36	1°46	3°49	2° 1	3°39	n.a.
S 8	19 56 43	27°32'16	10E16	28°29	16°43	18°24	16°36	9° 0	14° 0	2°38	1°48	3°44	1°58	3°46	n.a.
M 9	20 0 40	28°31'12	25°26	0Q17	17°52	18°58	16°28	9° 7	14° 1	2°40	1°50	3°38	1°54	3°53	n.a.
T 10	20 4 36	29°30'11	10Q30	2° 5	19° 2	19°32	16°21	9°14	14° 3	2°42	1°52	3°30	1°51	3°59	n.a.
W11	20 8 33	0Q29'11	25°21	3°51	20°12	20° 6	16°14	9°22	14° 4	2°44	1°53	3°21	1°48	4° 6	n.a.
T 12	20 12 30	1°28'14	9M49	5°37	21°22	20°40	16° 6	9°29	14° 6	2°45	1°55	3°12	1°45	4°13	n.a.
F 13	20 16 26	2°27'19	23°50	7°22	22°32	21°13	15°58	9°36	14° 7	2°47	1°57	3° 5	1°42	4°19	n.a.
S 14	20 20 23	3°26'25	7~21	9° 6	23°42	21°47	15°51	9°43	14° 8	2°49	1°59	3° 0	1°39	4°26	n.a.
S 15	20 24 19	4°25'34	20°24	10°49	24°52	22°20	15°43	9°50	14° 9	2°52	2° 0	2°57	1°35	4°33	n.a.
M16	20 28 16	5°24'44	3M 3	12°31	26° 2	22°53	15°35	9°57	14°11	2°54	2° 2	2°D56	1°32	4°39	n.a.
T 17	20 32 12	6°23'57	15°21	14°12	27°13	23°26	15°27	10° 4	14°12	2°56	2° 4	2°56	1°29	4°46	n.a.
W18	20 36 9	7°23'11	27°24	15°52	28°23	23°59	15°19	10°11	14°13	2°58	2° 5	2°R56	1°26	4°53	n.a.
T 19	20 40 5	8°22'28	9X17	17°32	29°34	24°32	15°11	10°18	14°14	3° 0	2° 7	2°56	1°23	4°59	n.a.
F 20	20 44 2	9°21'46	21° 5	19°10	0E45	25° 5	15° 3	10°25	14°15	3° 2	2° 8	2°55	1°20	5° 6	n.a.
S 21	20 47 59	10°21'07	2Z53	20°48	1°56	25°37	14°55	10°32	14°16	3° 4	2°10	2°51	1°16	5°13	n.a.
S 22	20 51 55	11°20'29	14°44	22°25	3° 7	26° 9	14°47	10°39	14°17	3° 6	2°12	2°44	1°13	5°19	n.a.
M23	20 55 52	12°19'54	26°41	24° 1	4°19	26°42	14°39	10°46	14°17	3° 8	2°13	2°34	1°10	5°26	n.a.
T 24	20 59 48	13°19'21	8~46	25°36	5°30	27°14	14°31	10°52	14°18	3°10	2°15	2°23	1° 7	5°33	n.a.
W25	21 3 45	14°18'50	20°59	27°11	6°41	27°45	14°23	10°59	14°19	3°12	2°16	2°10	1° 4	5°39	n.a.
T 26	21 7 41	15°18'21	3X23	28°45	7°53	28°17	14°15	11° 6	14°19	3°15	2°18	1°56	1° 0	5°46	n.a.
F 27	21 11 38	16°17'54	15°57	0M18	9° 5	28°48	14° 7	11°12	14°20	3°17	2°19	1°44	0°57	5°53	n.a.
S 28	21 15 34	17°17'30	28°42	1°50	10°16	29°20	13°59	11°19	14°21	3°19	2°21	1°34	0°54	5°59	n.a.
S 29	21 19 31	18°17'08	11Y38	3°22	11°28	29°51	13°51	11°25	14°21	3°21	2°22	1°27	0°51	6° 6	n.a.
M30	21 23 27	19°16'48	24°47	4°53	12°40	0II22	13°43	11°32	14°22	3°23	2°24	1°22	0°48	6°13	n.a.
T 31	21 27 24	20Q16'31	88 9	6M23	13E53	0II52	13~35	11E38	14822	3M25	2E25	1II20	0II45	6Z19	n.a.

Delta T = 13h26m30s Julian Calendar created from Swiss Ephemeris, Copyright AstroDienst AG [6.2.2007]

SWISS EPHEMERIS for the year 2000 BCE

SEPTEMBER 2000 BCE (-1999) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♂	♂	♂	♂	♂	♂	♂	♂	♂	♂	♂
W 1	21 31 21	21 ¹⁶ 17'17	21 ⁸ 48	7 ¹⁷ 53	15 ⁵ 5	1 ¹¹ 23	13 ¹³ R27	11 ⁵ 45	14 ⁸ 22	3 ¹⁷ 28	2 ² 27	1 ¹⁰ D20	0 ¹¹ 41	6 ³ 26	n.a.
T 2	21 35 17	22 ¹⁶ 05	5 ¹¹ 43	9 ²¹	16 ¹⁷	1 ⁵ 3	13 ¹⁹ 19	11 ⁵¹	14 ²³	3 ³⁰	2 ²⁸	1 ¹⁰ R20	0 ³⁸	6 ³³	n.a.
F 3	21 39 14	23 ¹⁵ 55	19 ⁵⁶	10 ⁵⁰	17 ³⁰	2 ²⁴	13 ¹¹	11 ⁵⁷	14 ²³	3 ³²	2 ²⁹	1 ¹¹ R19	0 ³⁵	6 ³⁹	n.a.
S 4	21 43 10	24 ¹⁵ 48	4 ²⁶	12 ¹⁷	18 ⁴²	2 ⁵³	13 ³	12 ⁴	14 ²³	3 ³⁴	2 ³¹	1 ¹⁶	0 ³²	6 ⁴⁶	n.a.
S 5	21 47 7	25 ¹⁵ 44	19 ⁸	13 ⁴⁴	19 ⁵⁵	3 ²³	12 ⁵⁵	12 ¹⁰	14 ²³	3 ³⁷	2 ³²	1 ¹⁰	0 ²⁹	6 ⁵³	n.a.
M 6	21 51 3	26 ¹⁵ 41	3 ¹⁵ 58	15 ⁹	21 ⁷	3 ⁵³	12 ⁴⁸	12 ¹⁶	14 ²³	3 ³⁹	2 ³³	1 ¹	0 ²⁵	7 ⁰	n.a.
T 7	21 55 0	27 ¹⁵ 41	18 ⁴⁸	16 ³⁴	22 ²⁰	4 ²²	12 ⁴⁰	12 ²²	14 ²³	3 ⁴¹	2 ³⁴	0 ⁵⁰	0 ²²	7 ⁶	n.a.
W 8	21 58 57	28 ¹⁵ 43	3 ¹⁷ 28	17 ⁵⁹	23 ³³	4 ⁵¹	12 ³³	12 ²⁸	14 ²³	3 ⁴³	2 ³⁶	0 ³⁸	0 ¹⁹	7 ¹³	n.a.
T 9	22 2 53	29 ¹⁵ 47	17 ⁵¹	19 ²²	24 ⁴⁶	5 ²⁰	12 ²⁵	12 ³⁴	14 ²³	3 ⁴⁶	2 ³⁷	0 ²⁶	0 ¹⁶	7 ²⁰	n.a.
F 10	22 6 50	0 ¹⁷ 53	1 ⁵ 51	20 ⁴⁴	25 ⁵⁹	5 ⁴⁹	12 ¹⁸	12 ⁴⁰	14 ²³	3 ⁴⁸	2 ³⁸	0 ¹⁶	0 ¹³	7 ²⁶	n.a.
S 11	22 10 46	1 ¹⁶ 01	15 ²⁵	22 ⁶	27 ¹²	6 ¹⁷	12 ¹¹	12 ⁴⁶	14 ²³	3 ⁵⁰	2 ³⁹	0 ⁸	0 ¹⁰	7 ³³	n.a.
S 12	22 14 43	2 ¹⁶ 10	28 ³¹	23 ²⁶	28 ²⁶	6 ⁴⁵	12 ³	12 ⁵¹	14 ²²	3 ⁵²	2 ⁴⁰	0 ²	0 ⁶	7 ⁴⁰	n.a.
M13	22 18 39	3 ¹⁶ 22	11 ¹¹ 12	24 ⁴⁵	29 ³⁹	7 ¹³	11 ⁵⁶	12 ⁵⁷	14 ²²	3 ⁵⁵	2 ⁴²	29 ⁸ 59	0 ³	7 ⁴⁶	n.a.
T 14	22 22 36	4 ¹⁶ 35	23 ³³	26 ⁴	0 ⁵ 52	7 ⁴¹	11 ⁴⁹	13 ³	14 ²²	3 ⁵⁷	2 ⁴³	29 ⁵⁸	0 ⁰	7 ⁵³	n.a.
W15	22 26 32	5 ¹⁶ 50	5 ⁷ 37	27 ²⁰	2 ⁶	8 ⁸	11 ⁴³	13 ⁸	14 ²¹	3 ⁵⁹	2 ⁴⁴	29 ⁵⁸	29 ⁸ 57	8 ⁰	n.a.
T 16	22 30 29	6 ¹⁷ 06	17 ³¹	28 ³⁶	3 ¹⁹	8 ³⁵	11 ³⁶	13 ¹⁴	14 ²¹	4 ¹	2 ⁴⁵	29 ⁵⁸	29 ⁵⁴	8 ⁶	n.a.
F 17	22 34 25	7 ¹⁷ 25	29 ²⁰	29 ⁵⁰	4 ³³	9 ²	11 ²⁹	13 ¹⁹	14 ²⁰	4 ³	2 ⁴⁶	29 ⁵⁶	29 ⁵¹	8 ¹³	n.a.
S 18	22 38 22	8 ¹⁷ 45	11 ³ 9	1 ⁵ 2	5 ⁴⁶	9 ²⁹	11 ²³	13 ²⁵	14 ²⁰	4 ⁶	2 ⁴⁷	29 ⁵²	29 ⁴⁷	8 ²⁰	n.a.
S 19	22 42 19	9 ¹⁸ 06	23 ³	2 ¹²	7 ⁰	9 ⁵⁵	11 ¹⁷	13 ³⁰	14 ¹⁹	4 ⁸	2 ⁴⁸	29 ⁴⁵	29 ⁴⁴	8 ²⁶	n.a.
M20	22 46 15	10 ¹⁸ 30	5 ⁵ 5	3 ²⁰	8 ¹⁴	10 ²²	11 ¹¹	13 ³⁵	14 ¹⁸	4 ¹⁰	2 ⁴⁹	29 ³⁶	29 ⁴¹	8 ³³	n.a.
T 21	22 50 12	11 ¹⁸ 55	17 ¹⁹	4 ²⁶	9 ²⁸	10 ⁴⁷	11 ⁵	13 ⁴⁰	14 ¹⁸	4 ¹²	2 ⁵⁰	29 ²⁴	29 ³⁸	8 ⁴⁰	n.a.
W22	22 54 8	12 ¹⁹ 22	27 ⁴⁵	5 ²⁹	10 ⁴²	11 ¹³	10 ⁵⁹	13 ⁴⁵	14 ¹⁷	4 ¹⁵	2 ⁵¹	29 ¹¹	29 ³⁵	8 ⁴⁶	n.a.
T 23	22 58 5	13 ¹⁹ 50	12 ²⁵	6 ²⁹	11 ⁵⁶	11 ³⁸	10 ⁵³	13 ⁵⁰	14 ¹⁶	4 ¹⁷	2 ⁵¹	28 ⁵⁷	29 ³¹	8 ⁵³	n.a.
F 24	23 2 1	14 ²⁰ 20	25 ¹⁹	7 ²⁶	13 ¹⁰	12 ³	10 ⁴⁸	13 ⁵⁵	14 ¹⁵	4 ¹⁹	2 ⁵²	28 ⁴⁵	29 ²⁸	9 ⁰	n.a.
S 25	23 5 58	15 ²⁰ 52	8 ²⁴	8 ¹⁹	14 ²⁴	12 ²⁸	10 ⁴²	14 ⁰	14 ¹⁴	4 ²¹	2 ⁵³	28 ³⁴	29 ²⁵	9 ⁶	n.a.
S 26	23 9 54	16 ²¹ 26	21 ⁴¹	9 ⁸	15 ³⁸	12 ⁵²	10 ³⁷	14 ⁵	14 ¹³	4 ²⁴	2 ⁵⁴	28 ²⁶	29 ²²	9 ¹³	n.a.
M27	23 13 51	17 ²² 02	5 ⁸ 7	9 ⁵²	16 ⁵²	13 ¹⁶	10 ³²	14 ⁹	14 ¹²	4 ²⁶	2 ⁵⁵	28 ²¹	29 ¹⁹	9 ²⁰	n.a.
T 28	23 17 48	18 ²² 40	18 ⁴³	10 ³²	18 ⁶	13 ⁴⁰	10 ²⁷	14 ¹⁴	14 ¹¹	4 ²⁸	2 ⁵⁵	28 ¹⁹	29 ¹⁶	9 ²⁶	n.a.
W29	23 21 44	19 ²³ 19	2 ¹¹ 28	11 ⁵	19 ²¹	14 ³	10 ²²	14 ¹⁹	14 ¹⁰	4 ³⁰	2 ⁵⁶	28 ^{D19}	29 ¹²	9 ³³	n.a.
T 30	23 25 41	20 ²⁴ 01	16 ¹¹ 23	11 ⁵ 32	20 ¹⁵ 35	14 ¹¹ 26	10 ¹⁸ 18	14 ²³	14 ⁸ 9	4 ³²	2 ⁵⁷	28 ^{R19}	29 ⁸ 9	9 ⁴⁰	n.a.

Delta T = 13h26m28s Julian Calendar 1 Sept. 2000 BCE == Greg. Calendar 15 Aug. 2000 BCE
 The year -1999 astronomical counting style corresponds to year 2000 B.C.E historical counting style.

OCTOBER 2000 BCE (-1999) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♂	♂	♂	♂	♂	♂	♂	♂	♂	♂	♂
F 1	23 29 37	21 ¹⁷ 24'45	0 ² 27	11 ⁵ 52	21 ¹⁵ 50	14 ¹¹ 49	10 ¹⁴ R14	14 ² 27	14 ⁸ R 7	4 ¹⁷ 35	2 ⁵ 57	28 ¹⁹ R19	29 ⁸ 6	9 ³ 46	n.a.
S 2	23 33 34	22 ²⁵ 30	14 ⁴⁰	12 ³	23 ⁴	15 ¹²	10 ¹⁸ 9	14 ³²	14 ⁸ 6	4 ³⁷	2 ⁵⁸	28 ¹⁷ R17	29 ³	9 ⁵³	n.a.
S 3	23 37 30	23 ²⁶ 18	28 ⁵⁹	12 ^R 7	24 ¹⁹	15 ³⁴	10 ⁵	14 ³⁶	14 ⁵	4 ³⁹	2 ⁵⁹	28 ¹³	29 ⁰	10 ⁰	n.a.
M 4	23 41 27	24 ²⁷ 07	13 ¹² 23	12 ¹	25 ³³	15 ⁵⁵	10 ²	14 ⁴⁰	14 ³	4 ⁴¹	2 ⁵⁹	28 ⁶	28 ⁵⁷	10 ⁶	n.a.
T 5	23 45 23	25 ²⁷ 58	27 ⁴⁶	11 ⁴⁵	26 ⁴⁸	16 ¹⁶	9 ⁵⁸	14 ⁴⁴	14 ²	4 ⁴³	3 ⁰	27 ⁵⁶	28 ⁵³	10 ¹³	n.a.
W 6	23 49 20	26 ²⁸ 50	12 ¹⁷ 2	11 ¹⁸	28 ³	16 ³⁷	9 ⁵⁵	14 ⁴⁸	14 ¹	4 ⁴⁵	3 ⁰	27 ⁴⁶	28 ⁵⁰	10 ²⁰	n.a.
T 7	23 53 17	27 ²⁹ 44	26 ⁵	10 ⁴¹	29 ¹⁷	16 ⁵⁸	9 ⁵²	14 ⁵²	13 ⁵⁹	4 ⁴⁷	3 ¹	27 ³⁵	28 ⁴⁷	10 ²⁷	n.a.
F 8	23 57 13	28 ³⁰ 40	9 ⁵ 51	9 ⁵⁴	0 ¹⁷ 32	17 ¹⁸	9 ⁴⁹	14 ⁵⁵	13 ⁵⁷	4 ⁵⁰	3 ¹	27 ²⁶	28 ⁴⁴	10 ³³	n.a.
S 9	0 1 10	29 ³¹ 36	23 ¹⁵	8 ⁵⁶	1 ⁴⁷	17 ³⁷	9 ⁴⁶	14 ⁵⁹	13 ⁵⁶	4 ⁵²	3 ¹	27 ¹⁹	28 ⁴¹	10 ⁴⁰	n.a.
S 10	0 5 6	0 ³² 34	6 ¹¹ 18	7 ⁵⁰	3 ²	17 ⁵⁷	9 ⁴³	15 ³	13 ⁵⁴	4 ⁵⁴	3 ²	27 ¹⁴	28 ³⁷	10 ⁴⁷	n.a.
M11	0 9 3	1 ³³ 33	18 ⁵⁸	6 ³⁶	4 ¹⁷	18 ¹⁵	9 ⁴¹	15 ⁶	13 ⁵³	4 ⁵⁶	3 ²	27 ¹²	28 ³⁴	10 ⁵³	n.a.
T 12	0 12 59	2 ³⁴ 33	1 ⁷ 20	5 ¹⁷	5 ³²	18 ³⁴	9 ³⁹	15 ⁹	13 ⁵¹	4 ⁵⁸	3 ²	27 ^{D12}	28 ³¹	11 ⁰	n.a.
W13	0 16 56	3 ³⁵ 34	13 ²⁶	3 ⁵⁵	6 ⁴⁶	18 ⁵²	9 ³⁷	15 ¹³	13 ⁴⁹	5 ⁰	3 ³	27 ¹²	28 ²⁸	11 ⁷	n.a.
T 14	0 20 52	4 ³⁶ 36	25 ²¹	2 ³³	8 ¹	19 ⁹	9 ³⁵	15 ¹⁶	13 ⁴⁷	5 ²	3 ³	27 ¹⁴	28 ²⁵	11 ¹³	n.a.
F 15	0 24 49	5 ³⁷ 39	7 ³ 12	1 ¹⁴	9 ¹⁶	19 ²⁶	9 ³³	15 ¹⁹	13 ⁴⁵	5 ⁴	3 ³	27 ^{R14}	28 ²²	11 ²⁰	n.a.
S 16	0 28 46	6 ³⁸ 43	19 ²	0 ⁰	10 ³¹	19 ⁴³	9 ³²	15 ²²	13 ⁴⁴	5 ⁶	3 ³	27 ¹³	28 ¹⁸	11 ²⁷	n.a.
S 17	0 32 42	7 ³⁹ 48	0 ⁵ 57	28 ¹⁷ 53	11 ⁴⁶	19 ⁵⁹	9 ³¹	15 ²⁵	13 ⁴²	5 ⁸	3 ⁴	27 ¹⁰	28 ¹⁵	11 ³³	n.a.
M18	0 36 39	8 ⁴⁰ 54	13 ²	27 ⁵⁶	13 ²	20 ¹⁴	9 ³⁰	15 ²⁷	13 ⁴⁰	5 ¹⁰	3 ⁴	27 ⁵	28 ¹²	11 ⁴⁰	n.a.
T 19	0 40 35	9 ⁴² 00	25 ²¹	27 ⁹	14 ¹⁷	20 ²⁹	9 ²⁹	15 ³⁰	13 ³⁸	5 ¹²	3 ⁴	26 ⁵⁸	28 ⁹	11 ⁴⁷	n.a.
W20	0 44 32	10 ⁴³ 07	7 ⁵ 56	26 ³⁴	15 ³²	20 ⁴⁴	9 ²⁹	15 ³³	13 ³⁶	5 ¹⁴	3 ⁴	26 ⁵⁰	28 ⁶	11 ⁵³	n.a.
T 21	0 48 28	11 ⁴⁴ 15	20 ⁴⁹	26 ¹⁰	16 ⁴⁷	20 ⁵⁸	9 ²⁸	15 ³⁵	13 ³⁴	5 ¹⁶	3 ⁴	26 ⁴¹	28 ²	12 ⁰	n.a.
F 22	0 52 25	12 ⁴⁵ 23	4 ¹⁷ 0	25 ⁵⁸	18 ²	21 ¹¹	9 ^{D28}	15 ³⁸	13 ³¹	5 ¹⁷	3 ^R 4	26 ³³	27 ⁵⁹	12 ⁷	n.a.
S 23	0 56 21	13 ⁴⁶ 33	17 ²⁷	25 ^{D56}	19 ¹⁷	21 ²⁴	9 ²⁸	15 ⁴⁰	13 ²⁹	5 ¹⁹	3 ⁴	26 ²⁶	27 ⁵⁶	12 ¹³	n.a.
S 24	1 0 18	14 ⁴⁷ 43	1 ⁸ 9	26 ⁴	20 ³²	21 ³⁶	9 ²⁸	15 ⁴²	13 ²⁷	5 ²¹	3 ⁴	26 ²²	27 ⁵³	12 ²⁰	n.a.
M25	1 4 14	15 ⁴⁸ 54	15 ²	26 ²²	21 ⁴⁸	21 ⁴⁸	9 ²⁹	15 ⁴⁴	13 ²⁵	5 ²³	3 ⁴	26 ¹⁹	27 ⁵⁰	12 ²⁷	n.a.
T 26	1 8 11	16 ^{50</}													

SWISS EPHEMERIS for the year 2000 BCE

NOVEMBER 2000 BCE (-1999) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♁	♂	♆	♅	
M 1	1 31 50	22 ⁵⁷ 39	23 ^Ω 43	1 [♁] 43	0 [♁] 35	22 [♁] 54	9 [♁] 38	15 [♁] 55	13 [♁] R 9	5 [♁] 35	3 [♁] R 2	26 [♁] R18	27 [♁] 28	13 [♁] 14	n.a.
T 2	1 35 47	23 ⁵⁸ 57	7 [♁] 39	2 [♁] 48	1 [♁] 50	23 [♁] 1	9 [♁] 41	15 [♁] 57	13 [♁] R 6	5 [♁] 37	3 [♁] R 2	26 [♁] 14	27 [♁] 24	13 [♁] 20	n.a.
W 3	1 39 43	25 ⁰ 16	21 ⁰ 25	3 [♁] 56	3 [♁] 5	23 [♁] 7	9 [♁] 43	15 [♁] 58	13 [♁] 4	5 [♁] 38	3 [♁] 2	26 [♁] 9	27 [♁] 21	13 [♁] 27	n.a.
T 4	1 43 40	26 ¹ 36	5 [♁] 1	5 [♁] 7	4 [♁] 21	23 [♁] 12	9 [♁] 45	15 [♁] 59	13 [♁] 2	5 [♁] 40	3 [♁] 1	26 [♁] 3	27 [♁] 18	13 [♁] 34	n.a.
F 5	1 47 37	27 ² 56	18 ² 22	6 [♁] 20	5 [♁] 36	23 [♁] 17	9 [♁] 48	16 ⁰ 0	12 [♁] 59	5 [♁] 42	3 [♁] 1	25 [♁] 59	27 [♁] 15	13 [♁] 40	n.a.
S 6	1 51 33	28 ⁴ 16	1 [♁] 27	7 [♁] 36	6 [♁] 51	23 [♁] 21	9 [♁] 51	16 ⁰ 0	12 [♁] 57	5 [♁] 43	3 [♁] 0	25 [♁] 55	27 [♁] 12	13 [♁] 47	n.a.
S 7	1 55 30	29 ⁵ 37	14 ¹ 16	8 [♁] 53	8 [♁] 7	23 [♁] 24	9 [♁] 54	16 ¹ 1	12 [♁] 54	5 [♁] 45	3 [♁] 0	25 [♁] 53	27 [♁] 8	13 [♁] 54	n.a.
M 8	1 59 26	0 [♁] 6'57	26 ⁰ 49	10 ¹ 12	9 [♁] 22	23 [♁] 27	9 [♁] 58	16 ¹ 1	12 [♁] 52	5 [♁] 46	2 [♁] 59	25 [♁] D53	27 [♁] 5	14 ⁰ 0	n.a.
T 9	2 3 23	1 ⁰ 8'18	9 [♁] 7	11 ¹ 33	10 ¹ 37	23 [♁] 28	10 ⁰ 1	16 ⁰ 2	12 [♁] 49	5 [♁] 48	2 [♁] 59	25 [♁] 53	27 [♁] 2	14 ⁰ 7	n.a.
W10	2 7 19	2 ⁰ 9'39	21 ¹ 12	12 ¹ 54	11 ¹ 53	23 [♁] 29	10 ⁰ 5	16 ⁰ 2	12 [♁] 47	5 [♁] 49	2 [♁] 58	25 [♁] 55	26 [♁] 59	14 ¹ 14	n.a.
T 11	2 11 16	3 ¹ 11'00	3 [♁] 7	14 ¹ 17	13 ⁰ 8	23 [♁] R30	10 ⁰ 9	16 ⁰ 2	12 [♁] 44	5 [♁] 51	2 [♁] 58	25 [♁] 57	26 [♁] 56	14 ² 20	n.a.
F 12	2 15 12	4 ¹ 22'21	14 ¹ 58	15 ¹ 41	14 ¹ 24	23 [♁] 29	10 ¹ 13	16 ¹ R 3	12 [♁] 41	5 [♁] 52	2 [♁] 57	25 [♁] 58	26 [♁] 53	14 ² 27	n.a.
S 13	2 19 9	5 ¹ 13'41	26 ⁰ 48	17 ⁰ 6	15 ¹ 39	23 [♁] 28	10 ¹ 17	16 ⁰ 3	12 [♁] 39	5 [♁] 53	2 [♁] 57	25 [♁] 59	26 [♁] 49	14 ³ 34	n.a.
S 14	2 23 6	6 ¹ 15'02	8 [♁] 43	18 ⁰ 31	16 ⁰ 54	23 [♁] 26	10 ² 22	16 ⁰ 2	12 [♁] 36	5 [♁] 55	2 [♁] 56	26 [♁] R 0	26 [♁] 46	14 ⁴ 41	n.a.
M15	2 27 2	7 ¹ 16'21	20 ⁰ 47	19 ⁰ 58	18 ⁰ 10	23 [♁] 23	10 ² 27	16 ⁰ 2	12 [♁] 34	5 [♁] 56	2 [♁] 55	25 [♁] 59	26 [♁] 43	14 ⁴ 47	n.a.
T 16	2 30 59	8 ¹ 17'41	3 [♁] 5	21 ¹ 24	19 ¹ 25	23 [♁] 19	10 ³ 31	16 ⁰ 2	12 [♁] 31	5 [♁] 57	2 [♁] 54	25 [♁] 58	26 [♁] 40	14 ⁵ 54	n.a.
W17	2 34 55	9 ¹ 19'00	15 ¹ 41	22 ¹ 52	20 ¹ 40	23 [♁] 15	10 ³ 37	16 ¹ 1	12 [♁] 29	5 [♁] 59	2 [♁] 54	25 [♁] 55	26 [♁] 37	15 ⁰ 1	n.a.
T 18	2 38 52	10 ² 20'18	28 ⁰ 38	24 ² 20	21 ² 56	23 [♁] 9	10 ⁴ 42	16 ¹ 1	12 [♁] 26	6 ⁰ 0	2 [♁] 53	25 [♁] 53	26 [♁] 34	15 ⁰ 7	n.a.
F 19	2 42 48	11 ² 21'36	11 [♁] 57	25 ² 49	23 ² 11	23 [♁] 3	10 ⁴ 47	16 ⁰ 0	12 [♁] 23	6 ⁰ 1	2 [♁] 52	25 [♁] 51	26 [♁] 30	15 ¹ 14	n.a.
S 20	2 46 45	12 ² 22'54	25 ² 39	27 ² 18	24 ² 26	22 [♁] 57	10 ⁵ 53	15 ¹ 59	12 [♁] 21	6 ⁰ 2	2 [♁] 51	25 [♁] 49	26 [♁] 27	15 ² 21	n.a.
S 21	2 50 41	13 ² 24'11	9 [♁] 41	28 ² 47	25 ² 42	22 [♁] 49	10 ⁵ 59	15 ² 58	12 [♁] 18	6 ⁰ 3	2 [♁] 51	25 [♁] 48	26 [♁] 24	15 ² 27	n.a.
M22	2 54 38	14 ² 25'28	24 ⁰ 0	0 [♁] 17	26 ² 57	22 [♁] 40	11 ⁰ 5	15 ² 57	12 [♁] 16	6 ⁰ 4	2 [♁] 50	25 [♁] D47	26 [♁] 21	15 ³ 34	n.a.
T 23	2 58 35	15 ² 26'45	8 [♁] 130	1 [♁] 48	28 ² 12	22 [♁] 31	11 ¹ 11	15 ² 56	12 [♁] 13	6 ⁰ 5	2 [♁] 49	25 [♁] 48	26 [♁] 18	15 ⁴ 41	n.a.
W24	3 2 31	16 ² 28'02	23 ⁰ 6	3 [♁] 19	29 ² 28	22 [♁] 21	11 ¹ 17	15 ² 55	12 [♁] 10	6 ⁰ 6	2 [♁] 48	25 [♁] 48	26 [♁] 14	15 ⁴ 47	n.a.
T 25	3 6 28	17 ² 29'18	7 [♁] 341	4 [♁] 50	0 [♁] 43	22 [♁] 10	11 ² 23	15 ² 54	12 [♁] 8	6 ⁰ 7	2 [♁] 47	25 [♁] 49	26 [♁] 11	15 ⁵ 54	n.a.
F 26	3 10 24	18 ² 30'34	22 ¹ 10	6 [♁] 22	1 [♁] 58	21 [♁] 59	11 ³ 30	15 ² 52	12 [♁] 5	6 ⁰ 8	2 [♁] 46	25 [♁] 50	26 [♁] 8	16 ⁰ 1	n.a.
S 27	3 14 21	19 ² 31'50	6 [♁] Ω30	7 [♁] 55	3 [♁] 14	21 [♁] 46	11 ³ 37	15 ² 51	12 [♁] 3	6 ⁰ 9	2 [♁] 45	25 [♁] 50	26 [♁] 5	16 ⁰ 8	n.a.
S 28	3 18 17	20 ² 33'05	20 ² 36	9 [♁] 28	4 [♁] 29	21 [♁] 33	11 ⁴ 44	15 ² 49	12 [♁] 0	6 ⁰ 10	2 [♁] 44	25 [♁] R50	26 [♁] 2	16 ¹ 14	n.a.
M29	3 22 14	21 ² 34'20	4 [♁] 29	11 ⁰ 1	5 [♁] 44	21 [♁] 19	11 ⁵ 51	15 ² 48	11 [♁] 58	6 ⁰ 11	2 [♁] 43	25 [♁] 50	25 [♁] 59	16 ² 21	n.a.
T 30	3 26 10	22 ² 35'35	18 ² 7	12 [♁] 35	7 [♁] 0	21 [♁] 4	11 ⁵ 58	15 ² 46	11 [♁] 55	6 ⁰ 12	2 [♁] 42	25 [♁] 50	25 [♁] 55	16 ² 28	n.a.

Delta T = 13h26m23s Julian Calendar 1 Nov. 2000 BCE == Greg. Calendar 15 Oct. 2000 BCE
 The year -1999 astronomical counting style corresponds to year 2000 B.C.E historical counting style.

DECEMBER 2000 BCE (-1999) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♁	♂	♆	♅	
W 1	3 30 7	23 [♁] 36'49	1 [♁] 30	14 [♁] 9	8 [♁] 15	20 [♁] R48	12 [♁] 6	15 ¹ R44	11 [♁] R52	6 [♁] 13	2 [♁] R41	25 [♁] R50	25 [♁] 52	16 [♁] 34	n.a.
T 2	3 34 4	24 ⁰ 38'02	14 ⁰ 40	15 ¹ 43	9 [♁] 30	20 [♁] 32	12 ⁰ 13	15 ¹ 42	11 [♁] 50	6 [♁] 14	2 [♁] 40	25 [♁] 50	25 [♁] 49	16 [♁] 41	n.a.
F 3	3 38 0	25 ⁰ 39'15	27 ⁰ 35	17 ¹ 19	10 ¹ 45	20 [♁] 15	12 ⁰ 21	15 ¹ 40	11 [♁] 47	6 [♁] 14	2 [♁] 39	25 [♁] D49	25 [♁] 46	16 [♁] 48	n.a.
S 4	3 41 57	26 ⁰ 40'27	10 [♁] 18	18 ¹ 54	12 ⁰ 1	19 [♁] 58	12 ⁰ 29	15 ¹ 37	11 [♁] 45	6 [♁] 15	2 [♁] 38	25 [♁] 49	25 [♁] 43	16 [♁] 54	n.a.
S 5	3 45 53	27 ⁰ 41'39	22 ⁰ 48	20 ¹ 31	13 ¹ 16	19 [♁] 39	12 ⁰ 37	15 ¹ 35	11 [♁] 42	6 [♁] 16	2 [♁] 36	25 [♁] R50	25 [♁] 39	17 ⁰ 1	n.a.
M 6	3 49 50	28 ⁰ 42'50	5 [♁] 7	22 ⁰ 7	14 ¹ 31	19 [♁] 20	12 ⁰ 45	15 ¹ 33	11 [♁] 40	6 [♁] 16	2 [♁] 35	25 [♁] 50	25 [♁] 36	17 ⁰ 8	n.a.
T 7	3 53 46	29 ⁰ 44'00	17 ¹ 16	23 ¹ 45	15 ¹ 46	19 [♁] 1	12 ⁰ 53	15 ¹ 30	11 [♁] 38	6 [♁] 17	2 [♁] 34	25 [♁] 49	25 [♁] 33	17 ¹ 14	n.a.
W 8	3 57 43	0 [♁] 45'08	29 ⁰ 17	25 ¹ 23	17 ⁰ 2	18 [♁] 41	13 ⁰ 2	15 ¹ 27	11 [♁] 35	6 [♁] 18	2 [♁] 33	25 [♁] 49	25 [♁] 30	17 ² 21	n.a.
T 9	4 1 39	1 [♁] 46'16	11 [♁] 11	27 ⁰ 1	18 ¹ 17	18 [♁] 20	13 ⁰ 10	15 ¹ 25	11 [♁] 33	6 [♁] 18	2 [♁] 32	25 [♁] 48	25 [♁] 27	17 ² 28	n.a.
F 10	4 5 36	2 [♁] 47'23	23 ⁰ 1	28 ⁰ 40	19 ¹ 32	17 [♁] 59	13 ⁰ 19	15 ¹ 22	11 [♁] 30	6 [♁] 19	2 [♁] 30	25 [♁] 47	25 [♁] 24	17 ³ 35	n.a.
S 11	4 9 33	3 [♁] 48'28	4 [♁] 51	0 [♁] 20	20 ¹ 47	17 [♁] 37	13 ⁰ 28	15 ¹ 19	11 [♁] 28	6 [♁] 19	2 [♁] 29	25 [♁] 46	25 [♁] 20	17 ⁴ 41	n.a.
S 12	4 13 29	4 [♁] 49'31	16 ¹ 45	2 ⁰ 0	22 ⁰ 2	17 ¹ 15	13 ⁰ 37	15 ¹ 16	11 [♁] 26	6 [♁] 20	2 [♁] 28	25 [♁] 45	25 [♁] 17	17 ⁴ 48	n.a.
M13	4 17 26	5 [♁] 50'34	28 ⁰ 46	3 [♁] 41	23 ¹ 18	16 [♁] 53	13 ⁰ 46	15 ¹ 13	11 [♁] 23	6 [♁] 20	2 [♁] 27	25 [♁] 45	25 [♁] 14	17 ⁵ 55	n.a.
T 14	4 21 22	6 [♁] 51'34	11 [♁] 0	5 [♁] 23	24 ¹ 33	16 [♁] 30	13 ⁰ 56	15 ¹ 10	11 [♁] 21	6 [♁] 20	2 [♁] 25	25 [♁] D45	25 [♁] 11	18 ⁰ 1	n.a.
W15	4 25 19	7 [♁] 52'34	23 ⁰ 31	7 ⁰ 5	25 ¹ 48	16 ⁰ 7	14 ⁰ 5	15 ⁰ 7	11 [♁] 19	6 [♁] 21	2 [♁] 24	25 [♁] 45	25 [♁] 8	18 ⁰ 8	n.a.
T 16	4 29 15	8 [♁] 53'31	6 [♁] Y23	8 [♁] 48	27 ⁰ 3	15 ¹ 43	14 ⁰ 15	15 ⁰ 3	11 [♁] 17	6 [♁] 21	2 [♁] 23	25 [♁] 46	25 [♁] 5	18 ¹ 15	n.a.
F 17	4 33 12	9 [♁] 54'27	19 ⁰ 40	10 ¹ 32	28 ¹ 18	15 [♁] 20	14 ⁰ 24	15 ⁰ 0	11 [♁] 14	6 [♁] 21	2 [♁] 21	25 [♁] 47	25 [♁] 1	18 ² 21	n.a.
S 18	4 37 8	10 [♁] 55'22	3 [♁] 23	12 ¹ 16	29 ¹ 33	14 [♁] 56	14 ⁰ 34	14 ⁰ 56	11 [♁] 12	6 [♁] 22	2 ^{♁</}				