

SWISS EPHEMERIS for the year 2696 BCE

JANUARY 2696 BCE (-2695) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♈	♉	♊	♋	♌	♍	♎	♏	♐	♑	♒	♓	
W 1	5 12 45	20♌33'16	7♋36	5♋49	15♌12	23♌46	8°R58	28♌59	19♋33	2°R32	0♌24	7°R35	6♌16	3♌39	n.a.								
T 2	5 16 41	21°33'37	20°56	7°27	16°27	24°32	8♌54	29° 4	19°36	2♌30	0°25	7♌27	6°13	3°46	n.a.								
F 3	5 20 38	22°33'56	3♌56	9° 2	17°42	25°19	8°49	29° 9	19°39	2°29	0°26	7°20	6°10	3°53	n.a.								
S 4	5 24 34	23°34'13	16°35	10°32	18°57	26° 6	8°45	29°14	19°42	2°27	0°26	7°13	6° 7	3°59	n.a.								
S 5	5 28 31	24°34'28	28°55	11°58	20°11	26°52	8°42	29°19	19°45	2°26	0°27	7° 7	6° 4	4° 6	n.a.								
M 6	5 32 28	25°34'40	11♌ 1	13°19	21°26	27°39	8°38	29°24	19°49	2°24	0°28	7° 4	6° 0	4°13	n.a.								
T 7	5 36 24	26°34'50	22°57	14°33	22°41	28°26	8°35	29°29	19°52	2°23	0°28	7°D 3	5°57	4°19	n.a.								
W 8	5 40 21	27°34'57	4♌46	15°41	23°55	29°12	8°31	29°33	19°55	2°21	0°29	7° 3	5°54	4°26	n.a.								
T 9	5 44 17	28°35'02	16°36	16°43	25°10	29°59	8°28	29°38	19°58	2°20	0°29	7° 4	5°51	4°33	n.a.								
F 10	5 48 14	29°35'05	28°30	17°36	26°25	0♌46	8°26	29°43	20° 1	2°18	0°30	7° 5	5°48	4°39	n.a.								
S 11	5 52 10	0♌35'06	10♌34	18°22	27°39	1°32	8°23	29°47	20° 5	2°17	0°30	7°R 5	5°45	4°46	n.a.								
S 12	5 56 7	1°35'04	22°53	18°58	28°54	2°19	8°20	29°52	20° 8	2°15	0°31	7° 4	5°41	4°53	n.a.								
M13	6 0 3	2°35'00	5♌29	19°26	0♌ 9	3° 6	8°18	29°56	20°11	2°14	0°31	7° 0	5°38	4°59	n.a.								
T 14	6 4 0	3°34'54	18°24	19°45	1°23	3°52	8°16	0♌ 1	20°15	2°12	0°31	6°54	5°35	5° 6	n.a.								
W15	6 7 57	4°34'45	1♌39	19°55	2°38	4°39	8°14	0° 5	20°18	2°11	0°32	6°46	5°32	5°13	n.a.								
T 16	6 11 53	5°34'35	15°12	19°R56	3°52	5°26	8°12	0° 9	20°21	2°10	0°32	6°36	5°29	5°19	n.a.								
F 17	6 15 50	6°34'22	29° 1	19°47	5° 7	6°12	8°11	0°13	20°25	2° 8	0°32	6°26	5°25	5°26	n.a.								
S 18	6 19 46	7°34'07	13♌ 2	19°30	6°21	6°59	8°10	0°17	20°28	2° 7	0°32	6°16	5°22	5°33	n.a.								
S 19	6 23 43	8°33'50	27° 9	19° 5	7°36	7°46	8° 9	0°21	20°31	2° 6	0°33	6° 8	5°19	5°39	n.a.								
M20	6 27 39	9°33'31	11♌20	18°33	8°51	8°32	8° 8	0°25	20°35	2° 4	0°33	6° 3	5°16	5°46	n.a.								
T 21	6 31 36	10°33'10	25°31	17°53	10° 5	9°19	8° 7	0°29	20°38	2° 3	0°33	6° 0	5°13	5°53	n.a.								
W22	6 35 32	11°32'47	9♌40	17° 8	11°19	10° 6	8° 6	0°33	20°41	2° 2	0°33	5°D59	5°10	5°59	n.a.								
T 23	6 39 29	12°32'22	23°45	16°19	12°34	10°53	8° 6	0°36	20°45	2° 1	0°33	5°59	5° 6	6° 6	n.a.								
F 24	6 43 26	13°31'56	7♌46	15°26	13°48	11°39	8°D 6	0°40	20°48	2° 0	0°R33	5°R59	5° 3	6°13	n.a.								
S 25	6 47 22	14°31'27	21°42	14°30	15° 3	12°26	8° 6	0°43	20°52	1°58	0°33	5°58	5° 0	6°19	n.a.								
S 26	6 51 19	15°30'57	5♌31	13°34	16°17	13°13	8° 6	0°47	20°55	1°57	0°33	5°55	4°57	6°26	n.a.								
M27	6 55 15	16°30'24	19°13	12°38	17°32	13°59	8° 7	0°50	20°58	1°56	0°33	5°49	4°54	6°33	n.a.								
T 28	6 59 12	17°29'50	2♌44	11°44	18°46	14°46	8° 7	0°53	21° 2	1°55	0°33	5°40	4°51	6°39	n.a.								
W29	7 3 8	18°29'13	16° 4	10°51	20° 1	15°33	8° 8	0°57	21° 5	1°54	0°33	5°29	4°47	6°46	n.a.								
T 30	7 7 5	19°28'34	29° 9	10° 2	21°15	16°19	8° 9	1° 0	21° 9	1°53	0°32	5°17	4°44	6°53	n.a.								
F 31	7 11 2	20♌27'52	11♌58	9♌18	22♌29	17♌ 6	8♌10	1♌ 3	21♌12	1♌52	0♌32	5♌ 4	4♌41	6♌59	n.a.								

Delta T = 18h55m49s Julian Calendar 1 Jan. 2696 BCE == Greg. Calendar 10 Dec. 2697 BCE  
 The year -2695 astronomical counting style corresponds to year 2696 B.C.E historical counting style.

FEBRUARY 2696 BCE (-2695) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♈	♉	♊	♋	♌	♍	♎	♏	♐	♑	♒	♓	
S 1	7 14 58	21♌27'08	24♌31	8°R37	23♌44	17♌52	8♌12	1♌ 5	21♌15	1°R51	0°R32	4°R52	4♌38	7♌ 6	n.a.								
S 2	7 18 55	22°26'22	6♌48	8♌ 2	24°58	18°39	8°13	1° 8	21°19	1♌50	0♌32	4♌42	4°35	7°13	n.a.								
M 3	7 22 51	23°25'33	18°52	7°33	26°12	19°26	8°15	1°11	21°22	1°49	0°31	4°35	4°31	7°19	n.a.								
T 4	7 26 48	24°24'42	0♌47	7° 9	27°27	20°12	8°17	1°14	21°26	1°48	0°31	4°31	4°28	7°26	n.a.								
W 5	7 30 44	25°23'49	12°36	6°51	28°41	20°59	8°19	1°16	21°29	1°47	0°30	4°29	4°25	7°33	n.a.								
T 6	7 34 41	26°22'52	24°24	6°39	29°55	21°45	8°22	1°18	21°33	1°47	0°30	4°D28	4°22	7°39	n.a.								
F 7	7 38 37	27°21'54	6♌18	6°33	1♌ 9	22°32	8°24	1°21	21°36	1°46	0°30	4°R28	4°19	7°46	n.a.								
S 8	7 42 34	28°20'53	18°23	6°D33	2°24	23°18	8°27	1°23	21°39	1°45	0°29	4°28	4°16	7°53	n.a.								
S 9	7 46 30	29°19'49	0♌43	6°38	3°38	24° 5	8°30	1°25	21°43	1°44	0°28	4°25	4°12	7°59	n.a.								
M10	7 50 27	0♌18'43	13°24	6°48	4°52	24°51	8°33	1°27	21°46	1°43	0°28	4°21	4° 9	8° 6	n.a.								
T 11	7 54 24	1°17'35	26°28	7° 4	6° 6	25°38	8°36	1°29	21°50	1°43	0°27	4°14	4° 6	8°13	n.a.								
W12	7 58 20	2°16'24	9♌57	7°24	7°20	26°24	8°40	1°31	21°53	1°42	0°27	4° 4	4° 3	8°19	n.a.								
T 13	8 2 17	3°15'11	23°49	7°49	8°35	27°10	8°43	1°33	21°56	1°41	0°26	3°53	4° 0	8°26	n.a.								
F 14	8 6 13	4°13'56	8♌ 2	8°19	9°49	27°57	8°47	1°35	22° 0	1°41	0°25	3°41	3°56	8°33	n.a.								
S 15	8 10 10	5°12'38	22°29	8°53	11° 3	28°43	8°51	1°36	22° 3	1°40	0°25	3°29	3°53	8°39	n.a.								
S 16	8 14 6	6°11'19	7♌ 4	9°31	12°17	29°29	8°55	1°38	22° 6	1°40	0°24	3°20	3°50	8°46	n.a.								
M17	8 18 3	7° 9'57	21°39	10°12	13°31	0♌16	8°59	1°39	22°10	1°39	0°23	3°13	3°47	8°53	n.a.								
T 18	8 21 59	8° 8'33	6♌10	10°58	14°45	1° 2	9° 4	1°40	22°13	1°39	0°22	3° 9	3°44	8°59	n.a.								
W19	8 25 56	9° 7'08	20°30	11°47	15°59	1°48	9° 8	1°41	22°16	1°38	0°22	3° 7	3°41	9° 6	n.a.								
T 20	8 29 53	10° 5'41	4♌39	12°39	17°13	2°35	9°13	1°43	22°20	1°38	0°21	3° 6	3°37	9°13	n.a.								
F 21	8 33 49	11° 4'12	18°35	13°34	18°27	3°21	9°18	1°44	22°23	1°38	0°20	3° 6	3°34	9°19	n.a.								
S 22	8 37 46	12° 2'41	2♌18	14°32	19°41	4° 7	9°23	1°45	22°26	1°37	0°19	3° 5	3°31	9°26	n.a.								
S 23	8 41 42	13° 1'08	15°50	15°33	20°55	4°53	9°28	1°45	22°29	1°37	0°18	3° 2	3°28	9°33	n.a.								
M24	8 45 39	13°59'34	29°10	16°37	22° 9	5°39	9°34	1°46	22°33	1°37	0°17	2°56	3°25	9°39	n.a.								
T 25	8 49 35	14°57'58	12♌18	17°43	23°23	6°25	9°39	1°47	22°36	1°36	0°16	2°47	3°22	9°46	n.a.								
W26	8 53 32	15°56'20	25°15	18°52	24°37	7°12	9°45	1°47	22°39	1°36	0°15	2°36	3°18	9°53	n.a.								
T 27	8 57 29	16°54'40	8♌ 0	20° 3	25°51	7°58	9°51	1°48	22°42	1°36	0°14	2°23	3°15	9°59	n.a.								
F 28	9 1 25	17♌52'57	20♌33	21♌17	27♌ 5	8♌44	9♌57	1♌48	22♌45	1♌36	0♌13	2♌10	3♌12	10♌ 6	n.a.								

Delta T = 18h55m47s Julian Calendar created from Swiss Ephemeris, Copyright Astrodiens AG [6.2.2007]

SWISS EPHEMERIS for the year 2696 BCE

MARCH 2696 BCE (-2695) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♁	♂	♃	♅	♁	♁	♁	♁	♁	♁	♁
S 1	9 5 22	18 <sup>55</sup> 13	2 <sup>35</sup> 53	22 <sup>33</sup> 32	28 <sup>28</sup> 19	9 <sup>33</sup> 30	10 <sup>38</sup> 3	1 <sup>11</sup> 48	22 <sup>33</sup> 49	1 <sup>36</sup> 36	0 <sup>36</sup> R12	1 <sup>36</sup> R58	3 <sup>11</sup> 9	10 <sup>36</sup> Y13	n.a.
S 2	9 9 18	19 <sup>49</sup> 27	15 <sup>3</sup> 2	23 <sup>50</sup>	29 <sup>33</sup>	10 <sup>16</sup>	10 <sup>10</sup>	1 <sup>48</sup>	22 <sup>52</sup>	1 <sup>36</sup> 36	0 <sup>36</sup> 11	1 <sup>36</sup> 48	3 <sup>6</sup> 6	10 <sup>19</sup>	n.a.
M 3	9 13 15	20 <sup>47</sup> 39	27 <sup>1</sup> 0	25 <sup>10</sup>	0 <sup>36</sup> 47	11 <sup>1</sup> 0	10 <sup>16</sup>	1 <sup>48</sup>	22 <sup>55</sup>	1 <sup>35</sup>	0 <sup>9</sup> 9	1 <sup>41</sup>	3 <sup>2</sup> 2	10 <sup>26</sup>	n.a.
T 4	9 17 11	21 <sup>45</sup> 48	8 <sup>37</sup> 52	26 <sup>32</sup>	2 <sup>0</sup> 0	11 <sup>47</sup>	10 <sup>23</sup>	1 <sup>48</sup>	22 <sup>58</sup>	1 <sup>35</sup> D35	0 <sup>8</sup> 8	1 <sup>36</sup>	2 <sup>59</sup>	10 <sup>33</sup>	n.a.
W 5	9 21 8	22 <sup>43</sup> 56	20 <sup>40</sup>	27 <sup>57</sup>	3 <sup>14</sup>	12 <sup>33</sup>	10 <sup>30</sup>	1 <sup>48</sup>	23 <sup>1</sup>	1 <sup>35</sup>	0 <sup>7</sup> 7	1 <sup>33</sup>	2 <sup>56</sup>	10 <sup>39</sup>	n.a.
T 6	9 25 4	23 <sup>42</sup> 01	2 <sup>38</sup> 28	29 <sup>23</sup>	4 <sup>28</sup>	13 <sup>19</sup>	10 <sup>37</sup>	1 <sup>48</sup>	23 <sup>4</sup>	1 <sup>35</sup>	0 <sup>6</sup> 6	1 <sup>33</sup> D33	2 <sup>53</sup>	10 <sup>46</sup>	n.a.
F 7	9 29 1	24 <sup>40</sup> 05	14 <sup>21</sup>	0 <sup>36</sup> 51	5 <sup>42</sup>	14 <sup>5</sup>	10 <sup>44</sup>	1 <sup>47</sup>	23 <sup>7</sup>	1 <sup>36</sup>	0 <sup>5</sup> 5	1 <sup>33</sup>	2 <sup>50</sup>	10 <sup>52</sup>	n.a.
S 8	9 32 57	25 <sup>38</sup> 06	26 <sup>24</sup>	2 <sup>21</sup>	6 <sup>56</sup>	14 <sup>50</sup>	10 <sup>51</sup>	1 <sup>47</sup>	23 <sup>10</sup>	1 <sup>36</sup>	0 <sup>3</sup> 3	1 <sup>33</sup> R33	2 <sup>47</sup>	10 <sup>59</sup>	n.a.
S 9	9 36 54	26 <sup>36</sup> 05	8 <sup>36</sup> 43	3 <sup>53</sup>	8 <sup>9</sup>	15 <sup>36</sup>	10 <sup>58</sup>	1 <sup>46</sup>	23 <sup>13</sup>	1 <sup>36</sup>	0 <sup>2</sup> 2	1 <sup>33</sup>	2 <sup>43</sup>	11 <sup>6</sup>	n.a.
M10	9 40 51	27 <sup>34</sup> 02	21 <sup>23</sup>	5 <sup>26</sup>	9 <sup>23</sup>	16 <sup>22</sup>	11 <sup>6</sup>	1 <sup>46</sup>	23 <sup>16</sup>	1 <sup>36</sup>	0 <sup>1</sup> 1	1 <sup>30</sup>	2 <sup>40</sup>	11 <sup>12</sup>	n.a.
T 11	9 44 47	28 <sup>31</sup> 57	4 <sup>38</sup> 28	7 <sup>2</sup>	10 <sup>37</sup>	17 <sup>7</sup>	11 <sup>13</sup>	1 <sup>45</sup>	23 <sup>19</sup>	1 <sup>36</sup>	29 <sup>36</sup> 59	1 <sup>25</sup>	2 <sup>37</sup>	11 <sup>19</sup>	n.a.
W12	9 48 44	29 <sup>29</sup> 50	18 <sup>1</sup> 1	8 <sup>40</sup>	11 <sup>50</sup>	17 <sup>53</sup>	11 <sup>21</sup>	1 <sup>44</sup>	23 <sup>22</sup>	1 <sup>36</sup>	29 <sup>58</sup>	1 <sup>18</sup>	2 <sup>34</sup>	11 <sup>26</sup>	n.a.
T 13	9 52 40	0 <sup>36</sup> 27'41	2 <sup>11</sup> 1	10 <sup>19</sup>	13 <sup>4</sup>	18 <sup>38</sup>	11 <sup>29</sup>	1 <sup>43</sup>	23 <sup>25</sup>	1 <sup>37</sup>	29 <sup>57</sup>	1 <sup>10</sup>	2 <sup>31</sup>	11 <sup>32</sup>	n.a.
F 14	9 56 37	1 <sup>25</sup> 31	16 <sup>26</sup>	12 <sup>0</sup>	14 <sup>18</sup>	19 <sup>24</sup>	11 <sup>37</sup>	1 <sup>42</sup>	23 <sup>28</sup>	1 <sup>37</sup>	29 <sup>55</sup>	1 <sup>1</sup> 1	2 <sup>28</sup>	11 <sup>39</sup>	n.a.
S 15	10 0 33	2 <sup>23</sup> 18	1 <sup>11</sup> 11	13 <sup>44</sup>	15 <sup>31</sup>	20 <sup>9</sup>	11 <sup>45</sup>	1 <sup>41</sup>	23 <sup>31</sup>	1 <sup>37</sup>	29 <sup>54</sup>	0 <sup>52</sup>	2 <sup>24</sup>	11 <sup>46</sup>	n.a.
S 16	10 4 30	3 <sup>21</sup> 03	16 <sup>7</sup>	15 <sup>29</sup>	16 <sup>45</sup>	20 <sup>55</sup>	11 <sup>53</sup>	1 <sup>40</sup>	23 <sup>33</sup>	1 <sup>38</sup>	29 <sup>53</sup>	0 <sup>44</sup>	2 <sup>21</sup>	11 <sup>52</sup>	n.a.
M17	10 8 26	4 <sup>18</sup> 47	1 <sup>11</sup> 5	17 <sup>16</sup>	17 <sup>58</sup>	21 <sup>40</sup>	12 <sup>1</sup>	1 <sup>39</sup>	23 <sup>36</sup>	1 <sup>38</sup>	29 <sup>51</sup>	0 <sup>39</sup>	2 <sup>18</sup>	11 <sup>59</sup>	n.a.
T 18	10 12 23	5 <sup>16</sup> 30	15 <sup>58</sup>	19 <sup>4</sup>	19 <sup>12</sup>	22 <sup>26</sup>	12 <sup>10</sup>	1 <sup>37</sup>	23 <sup>39</sup>	1 <sup>39</sup>	29 <sup>50</sup>	0 <sup>36</sup>	2 <sup>15</sup>	12 <sup>6</sup>	n.a.
W19	10 16 20	6 <sup>14</sup> 11	0 <sup>36</sup> 37	20 <sup>55</sup>	20 <sup>26</sup>	23 <sup>11</sup>	12 <sup>18</sup>	1 <sup>36</sup>	23 <sup>42</sup>	1 <sup>39</sup>	29 <sup>48</sup>	0 <sup>36</sup> D35	2 <sup>12</sup>	12 <sup>12</sup>	n.a.
T 20	10 20 16	7 <sup>11</sup> 51	15 <sup>0</sup>	22 <sup>48</sup>	21 <sup>39</sup>	23 <sup>56</sup>	12 <sup>27</sup>	1 <sup>34</sup>	23 <sup>44</sup>	1 <sup>40</sup>	29 <sup>47</sup>	0 <sup>36</sup>	2 <sup>8</sup>	12 <sup>19</sup>	n.a.
F 21	10 24 13	8 <sup>9</sup> 30	29 <sup>3</sup>	24 <sup>42</sup>	22 <sup>53</sup>	24 <sup>41</sup>	12 <sup>36</sup>	1 <sup>33</sup>	23 <sup>47</sup>	1 <sup>40</sup>	29 <sup>45</sup>	0 <sup>37</sup>	2 <sup>5</sup>	12 <sup>26</sup>	n.a.
S 22	10 28 9	9 <sup>7</sup> 07	12 <sup>37</sup> 46	26 <sup>38</sup>	24 <sup>6</sup>	25 <sup>26</sup>	12 <sup>45</sup>	1 <sup>31</sup>	23 <sup>50</sup>	1 <sup>41</sup>	29 <sup>44</sup>	0 <sup>36</sup> R37	2 <sup>2</sup>	12 <sup>32</sup>	n.a.
S 23	10 32 6	10 <sup>4</sup> 44	26 <sup>11</sup>	28 <sup>36</sup>	25 <sup>20</sup>	26 <sup>11</sup>	12 <sup>54</sup>	1 <sup>29</sup>	23 <sup>52</sup>	1 <sup>41</sup>	29 <sup>42</sup>	0 <sup>36</sup>	1 <sup>59</sup>	12 <sup>39</sup>	n.a.
M24	10 36 2	11 <sup>2</sup> 19	9 <sup>36</sup> 19	0 <sup>36</sup> 36	26 <sup>33</sup>	26 <sup>57</sup>	13 <sup>3</sup>	1 <sup>27</sup>	23 <sup>55</sup>	1 <sup>42</sup>	29 <sup>41</sup>	0 <sup>32</sup>	1 <sup>56</sup>	12 <sup>46</sup>	n.a.
T 25	10 39 59	11 <sup>59</sup> 53	22 <sup>12</sup>	2 <sup>38</sup>	27 <sup>46</sup>	27 <sup>42</sup>	13 <sup>12</sup>	1 <sup>25</sup>	23 <sup>57</sup>	1 <sup>43</sup>	29 <sup>39</sup>	0 <sup>27</sup>	1 <sup>53</sup>	12 <sup>52</sup>	n.a.
W26	10 43 55	12 <sup>57</sup> 25	4 <sup>36</sup> 51	4 <sup>41</sup>	29 <sup>0</sup>	28 <sup>26</sup>	13 <sup>22</sup>	1 <sup>23</sup>	24 <sup>0</sup>	1 <sup>43</sup>	29 <sup>38</sup>	0 <sup>20</sup>	1 <sup>49</sup>	12 <sup>59</sup>	n.a.
T 27	10 47 52	13 <sup>54</sup> 57	17 <sup>18</sup>	6 <sup>46</sup>	0 <sup>36</sup> Y13	29 <sup>11</sup>	13 <sup>31</sup>	1 <sup>21</sup>	24 <sup>2</sup>	1 <sup>44</sup>	29 <sup>36</sup>	0 <sup>12</sup>	1 <sup>46</sup>	13 <sup>6</sup>	n.a.
F 28	10 51 49	14 <sup>52</sup> 27	29 <sup>35</sup>	8 <sup>52</sup>	1 <sup>27</sup>	29 <sup>56</sup>	13 <sup>41</sup>	1 <sup>19</sup>	24 <sup>5</sup>	1 <sup>45</sup>	29 <sup>35</sup>	0 <sup>3</sup> 3	1 <sup>43</sup>	13 <sup>12</sup>	n.a.
S 29	10 55 45	15 <sup>49</sup> 56	11 <sup>36</sup> 42	11 <sup>0</sup>	2 <sup>40</sup>	0 <sup>36</sup> 41	13 <sup>50</sup>	1 <sup>16</sup>	24 <sup>7</sup>	1 <sup>45</sup>	29 <sup>33</sup>	29 <sup>36</sup> 56	1 <sup>40</sup>	13 <sup>19</sup>	n.a.
S 30	10 59 42	16 <sup>47</sup> 23	23 <sup>41</sup>	13 <sup>8</sup>	3 <sup>53</sup>	1 <sup>26</sup>	14 <sup>0</sup>	1 <sup>14</sup>	24 <sup>10</sup>	1 <sup>46</sup>	29 <sup>31</sup>	29 <sup>49</sup>	1 <sup>37</sup>	13 <sup>26</sup>	n.a.
M31	11 3 38	17 <sup>44</sup> 450	5 <sup>36</sup> 34	15 <sup>18</sup>	5 <sup>36</sup> 7	2 <sup>36</sup> 10	14 <sup>10</sup>	1 <sup>11</sup>	24 <sup>12</sup>	1 <sup>47</sup>	29 <sup>30</sup>	29 <sup>44</sup>	1 <sup>36</sup> 33	13 <sup>32</sup>	n.a.

Delta T = 18h55m44s Julian Calendar 1 March 2696 BCE == Greg. Calendar 7 Feb. 2696 BCE  
 The year -2695 astronomical counting style corresponds to year 2696 B.C.E historical counting style.

APRIL 2696 BCE (-2695) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♁	♂	♃	♅	♁	♁	♁	♁	♁	♁	♁
T 1	11 7 35	18 <sup>36</sup> 42'15	17 <sup>36</sup> 22	17 <sup>36</sup> 28	6 <sup>36</sup> 20	2 <sup>36</sup> 55	14 <sup>36</sup> 20	1 <sup>36</sup> 9	24 <sup>36</sup> 14	1 <sup>36</sup> 48	29 <sup>36</sup> R28	29 <sup>36</sup> R42	1 <sup>36</sup> 30	13 <sup>36</sup> 39	n.a.
W 2	11 11 31	19 <sup>39</sup> 38	29 <sup>8</sup>	19 <sup>39</sup>	7 <sup>33</sup>	3 <sup>40</sup>	14 <sup>30</sup>	1 <sup>11</sup> 6	24 <sup>17</sup>	1 <sup>49</sup>	29 <sup>36</sup> 26	29 <sup>36</sup> D41	1 <sup>27</sup>	13 <sup>45</sup>	n.a.
T 3	11 15 28	20 <sup>37</sup> 01	10 <sup>36</sup> 57	21 <sup>51</sup>	8 <sup>46</sup>	4 <sup>24</sup>	14 <sup>40</sup>	1 <sup>3</sup> 3	24 <sup>19</sup>	1 <sup>50</sup>	29 <sup>25</sup>	29 <sup>36</sup> 41	1 <sup>24</sup>	13 <sup>52</sup>	n.a.
F 4	11 19 24	21 <sup>34</sup> 22	22 <sup>50</sup>	24 <sup>2</sup>	10 <sup>0</sup>	5 <sup>9</sup>	14 <sup>50</sup>	1 <sup>0</sup> 0	24 <sup>21</sup>	1 <sup>51</sup>	29 <sup>23</sup>	29 <sup>43</sup>	1 <sup>21</sup>	13 <sup>59</sup>	n.a.
S 5	11 23 21	22 <sup>31</sup> 41	4 <sup>36</sup> 54	26 <sup>13</sup>	11 <sup>13</sup>	5 <sup>53</sup>	15 <sup>1</sup>	0 <sup>57</sup>	24 <sup>23</sup>	1 <sup>52</sup>	29 <sup>22</sup>	29 <sup>44</sup>	1 <sup>18</sup>	14 <sup>5</sup>	n.a.
S 6	11 27 17	23 <sup>29</sup> 00	17 <sup>12</sup>	28 <sup>23</sup>	12 <sup>26</sup>	6 <sup>37</sup>	15 <sup>11</sup>	0 <sup>55</sup>	24 <sup>25</sup>	1 <sup>53</sup>	29 <sup>20</sup>	29 <sup>46</sup>	1 <sup>14</sup>	14 <sup>12</sup>	n.a.
M 7	11 31 14	24 <sup>26</sup> 17	29 <sup>50</sup>	0 <sup>36</sup> 32	13 <sup>39</sup>	7 <sup>22</sup>	15 <sup>22</sup>	0 <sup>51</sup>	24 <sup>27</sup>	1 <sup>54</sup>	29 <sup>18</sup>	29 <sup>36</sup> R46	1 <sup>11</sup>	14 <sup>19</sup>	n.a.
T 8	11 35 11	25 <sup>23</sup> 32	12 <sup>38</sup> 52	2 <sup>41</sup>	14 <sup>52</sup>	8 <sup>6</sup>	15 <sup>32</sup>	0 <sup>48</sup>	24 <sup>29</sup>	1 <sup>55</sup>	29 <sup>17</sup>	29 <sup>44</sup>	1 <sup>8</sup>	14 <sup>25</sup>	n.a.
W 9	11 39 7	26 <sup>20</sup> 47	26 <sup>21</sup>	4 <sup>48</sup>	16 <sup>6</sup>	8 <sup>50</sup>	15 <sup>43</sup>	0 <sup>45</sup>	24 <sup>31</sup>	1 <sup>56</sup>	29 <sup>15</sup>	29 <sup>42</sup>	1 <sup>5</sup>	14 <sup>32</sup>	n.a.
T 10	11 43 4	27 <sup>18</sup> 00	10 <sup>36</sup> 18	6 <sup>54</sup>	17 <sup>19</sup>	9 <sup>34</sup>	15 <sup>54</sup>	0 <sup>42</sup>	24 <sup>33</sup>	1 <sup>57</sup>	29 <sup>13</sup>	29 <sup>38</sup>	1 <sup>2</sup>	14 <sup>39</sup>	n.a.
F 11	11 47 0	28 <sup>15</sup> 12	24 <sup>42</sup>	8 <sup>57</sup>	18 <sup>32</sup>	10 <sup>18</sup>	16 <sup>4</sup>	0 <sup>39</sup>	24 <sup>35</sup>	1 <sup>58</sup>	29 <sup>12</sup>	29 <sup>33</sup>	0 <sup>59</sup>	14 <sup>45</sup>	n.a.
S 12	11 50 57	29 <sup>12</sup> 23	9 <sup>36</sup> 30	10 <sup>59</sup>	19 <sup>45</sup>	11 <sup>2</sup>	16 <sup>15</sup>	0 <sup>35</sup>	24 <sup>37</sup>	2 <sup>0</sup> 0	29 <sup>10</sup>	29 <sup>29</sup>	0 <sup>55</sup>	14 <sup>52</sup>	n.a.
S 13	11 54 53	0 <sup>36</sup> Y 9'33	24 <sup>34</sup>	12 <sup>59</sup>	20 <sup>58</sup>	11 <sup>46</sup>	16 <sup>26</sup>	0 <sup>32</sup>	24 <sup>39</sup>	2 <sup>1</sup> 1	29 <sup>8</sup>	29 <sup>25</sup>	0 <sup>52</sup>	14 <sup>59</sup>	n.a.
M14	11 58 50	1 <sup>6</sup> 42	9 <sup>36</sup> 44	14 <sup>57</sup>	22 <sup>11</sup>	12 <sup>30</sup>	16 <sup>37</sup>	0 <sup>28</sup>	24 <sup>41</sup>	2 <sup>2</sup> 2	29 <sup>7</sup>	29 <sup>23</sup>	0 <sup>49</sup>	15 <sup>5</sup>	n.a.
T 15	12 2 46	2 <sup>3</sup> 50	24 <sup>53</sup>	16 <sup>52</sup>	23 <sup>24</sup>	13 <sup>14</sup>	16 <sup>49</sup>	0 <sup>25</sup>	24 <sup>43</sup>	2 <sup>3</sup> 3	29 <sup>5</sup>	29 <sup>36</sup> D22	0 <sup>46</sup>	15 <sup>12</sup>	n.a.
W16	12 6 43	3 <sup>0</sup> 58	9 <sup>36</sup> 50	18 <sup>45</sup>	24 <sup>37</sup>	13 <sup>58</sup>	17 <sup>0</sup>	0 <sup>21</sup>	24 <sup>44</sup>	2 <sup>5</sup> 5	29 <sup>4</sup>	29 <sup>22</sup>	0 <sup>43</sup>	15 <sup>19</sup>	n.a.
T 17	12 10 40	3 <sup>58</sup> 05	24 <sup>29</sup>	20 <sup>36</sup>	25 <sup>50</sup>	14 <sup>41</sup>	17 <sup>11</sup>	0 <sup>18</sup>	24 <sup>46</sup>	2 <sup>6</sup> 6	29 <sup>2</sup>	29 <sup>23</sup>	0 <sup>39</sup>	15 <sup>25</sup>	n.a.
F 18	12 14 36	4 <sup>55</sup> 12	8 <sup>36</sup> 45	22 <sup>24</sup>	27 <sup>2</sup>	15 <sup>25</sup>	17 <sup>22</sup>	0 <sup>14</sup>	24 <sup>48</sup>	2 <sup>7</sup> 7	29 <sup>0</sup>	29 <sup>25</sup>	0 <sup>36</sup>	15 <sup>32</sup>	n.a.
S 19	12 18 33	5 <sup>52</sup> 19	22 <sup>37</sup>	24 <sup>10</sup>	28 <sup>15</sup>	16 <sup>9</sup>	17 <sup>34</sup>	0 <sup>10</sup>	24 <sup>49</sup>	2 <sup>9</sup> 9	28 <sup>59</sup>	29 <sup>26</sup>	0 <sup>33</sup>	15 <sup>39</sup>	n.a.
S 20	12 22 29	6 <sup>49</sup> 25	6 <sup>36</sup> 4	25 <sup>53</sup>	29 <sup>28</sup>	16 <sup>52</sup>	17 <sup>45</sup>	0 <sup>6</sup>	24 <sup>51</sup>	2 <sup>10</sup>	28 <sup>57</sup>	29 <sup>36</sup> R26	0 <sup>30</sup>	15 <sup>45</sup>	n.a.
M21	12 26 26	7 <sup>46</sup> 31	19 <sup>10</sup>	27 <sup>34</sup>	0 <sup>36</sup> 41	17 <sup>36</sup>	17 <sup>57</sup>	0 <sup>2</sup>	24 <sup>52</sup>	2 <sup>12</sup>	28 <sup>55</sup>	29 <sup>26</sup>	0 <sup>27</sup>	15 <sup>52</sup>	n.a.
T 22	12 30 22	8 <sup>43</sup> 36	1 <sup>36</sup> 56	29 <sup>12</sup>	1 <sup>54</sup>	18 <sup>19</sup>	18 <sup>8</sup>	29 <sup>36</sup> 58	24 <sup>54</sup>	2 <sup>13</sup>	28 <sup>54</sup>	29 <sup>25</sup>	0 <sup>24</sup>	15 <sup>59</sup>	n.a.
W23	12 34 19	9 <sup>40</sup> 41	14 <sup>25</sup>	0 <sup>36</sup> 47	3 <sup>7</sup>	19 <sup>2</sup>	18 <sup>20</sup>	29 <sup>55</sup>	24 <sup>55</sup>	2 <sup>15</sup>	28 <sup>52</sup>	29 <sup>22</sup>	0 <sup>20</sup>	16 <sup>5</sup>	n.a.
T 24	12 38 15	10 <sup>37</sup> 46	26 <sup>41</sup>	2 <sup>20</sup>											

SWISS EPHEMERIS for the year 2696 BCE

MAY 2696 BCE (-2695) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♁	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♈	♉	♊	♋	♌	♍
T 1	13 5 51	17°17'12	19°49	11°53	12°48	24°46	19°56	29°R21	25°5	2°II27	28°R39	29°11	29°55	16°58	n.a.		
F 2	13 9 48	18°14'14	1°II48	13° 4	14° 1	25°29	20° 8	29°11	25° 6	2°29	28°R38	29°12	29°52	17° 5	n.a.		
S 3	13 13 44	19°11'16	13°57	14°12	15°13	26°11	20°20	29°13	25° 7	2°31	28°36	29°13	29°49	17°12	n.a.		
S 4	13 17 41	20° 8'18	26°18	15°16	16°26	26°54	20°33	29° 9	25° 8	2°32	28°35	29°14	29°45	17°18	n.a.		
M 5	13 21 37	21° 5'20	8°57	16°18	17°38	27°36	20°45	29° 4	25° 9	2°34	28°33	29°15	29°42	17°25	n.a.		
T 6	13 25 34	22° 2'21	21°57	17°16	18°51	28°19	20°57	29° 0	25°10	2°36	28°32	29°R15	29°39	17°32	n.a.		
W 7	13 29 31	22°59'21	5°II20	18°11	20° 3	29° 1	21°10	28°56	25°10	2°38	28°31	29°15	29°36	17°38	n.a.		
T 8	13 33 27	23°56'22	19° 8	19° 3	21°16	29°43	21°22	28°51	25°11	2°39	28°29	29°14	29°33	17°45	n.a.		
F 9	13 37 24	24°53'22	3°II22	19°51	22°28	0°II25	21°35	28°47	25°12	2°41	28°28	29°14	29°30	17°52	n.a.		
S 10	13 41 20	25°50'22	18° 0	20°35	23°41	1° 7	21°47	28°42	25°13	2°43	28°26	29°14	29°26	17°58	n.a.		
S 11	13 45 17	26°47'21	2°57	21°16	24°53	1°49	22° 0	28°38	25°13	2°45	28°25	29°13	29°23	18° 5	n.a.		
M12	13 49 13	27°44'21	18° 5	21°53	26° 5	2°31	22°13	28°34	25°14	2°47	28°23	29°13	29°20	18°11	n.a.		
T13	13 53 10	28°41'21	3°II16	22°25	27°17	3°13	22°25	28°29	25°14	2°49	28°22	29°D13	29°17	18°18	n.a.		
W14	13 57 6	29°38'21	18°20	22°54	28°30	3°54	22°38	28°25	25°15	2°51	28°21	29°R13	29°14	18°25	n.a.		
T15	14 1 3	0°II35'22	3°II9	23°18	29°42	4°36	22°51	28°20	25°15	2°53	28°19	29°13	29°10	18°31	n.a.		
F16	14 5 0	1°32'23	17°37	23°38	0°II54	5°18	23° 4	28°16	25°15	2°55	28°18	29°13	29° 7	18°38	n.a.		
S17	14 8 56	2°29'25	1°39	23°53	2° 6	5°59	23°16	28°12	25°16	2°57	28°17	29°13	29° 4	18°45	n.a.		
S18	14 12 53	3°26'27	15°14	24° 4	3°18	6°41	23°29	28° 7	25°16	2°59	28°16	29°12	29° 1	18°51	n.a.		
M19	14 16 49	4°23'30	28°23	24°10	4°30	7°22	23°42	28° 3	25°16	3° 1	28°14	29°D12	28°58	18°58	n.a.		
T20	14 20 46	5°20'33	11°II9	24°R12	5°42	8° 3	23°55	27°58	25°16	3° 3	28°13	29°12	28°55	19° 5	n.a.		
W21	14 24 42	6°17'38	23°36	24° 9	6°54	8°44	24° 8	27°54	25°16	3° 5	28°12	29°12	28°51	19°11	n.a.		
T22	14 28 39	7°14'43	5°II46	24° 1	8° 6	9°25	24°21	27°50	25°16	3° 7	28°11	29°13	28°48	19°18	n.a.		
F23	14 32 35	8°11'48	17°45	23°48	9°18	10° 6	24°34	27°45	25°R16	3° 9	28°10	29°14	28°45	19°25	n.a.		
S24	14 36 32	9° 8'55	29°37	23°31	10°30	10°47	24°47	27°41	25°16	3°11	28° 8	29°15	28°42	19°31	n.a.		
S25	14 40 29	10° 6'02	11°II24	23° 9	11°42	11°28	25° 0	27°37	25°16	3°13	28° 7	29°16	28°39	19°38	n.a.		
M26	14 44 25	11° 3'10	23°11	22°43	12°54	12° 9	25°13	27°33	25°16	3°15	28° 6	29°16	28°35	19°45	n.a.		
T27	14 48 22	12° 0'19	5°II0	22°14	14° 6	12°49	25°26	27°28	25°16	3°17	28° 5	29°R16	28°32	19°51	n.a.		
W28	14 52 18	12°57'28	16°54	21°41	15°18	13°30	25°39	27°24	25°16	3°19	28° 4	29°16	28°29	19°58	n.a.		
T29	14 56 15	13°54'38	28°54	21° 5	16°29	14°10	25°52	27°20	25°15	3°21	28° 3	29°14	28°26	20° 4	n.a.		
F30	15 0 11	14°51'49	11°II3	20°27	17°41	14°50	26° 6	27°16	25°15	3°23	28° 2	29°12	28°23	20°11	n.a.		
S31	15 4 8	15°49'01	23°II23	19°II46	18°II53	15°II31	26°II19	27°II12	25°II15	3°II25	28°II1	29°II10	28°II20	20°II18	n.a.		

Delta T = 18h55m39s Julian Calendar 1 May 2696 BCE == Greg. Calendar 9 Apr. 2696 BCE  
 The year -2695 astronomical counting style corresponds to year 2696 B.C.E historical counting style.

JUNE 2696 BCE (-2695) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♁	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♈	♉	♊	♋	♌	♍
S 1	15 8 4	16°46'13	5°55	19°R 5	20°II 4	16°II11	26°II32	27°R 8	25°R14	3°II28	28°R 0	29°R 7	28°II16	20°II24	n.a.		
M 2	15 12 1	17°43'26	18°41	18°II23	21°16	16°51	26°45	27°II 4	25°II14	3°30	27°II59	29°II 5	28°13	20°31	n.a.		
T 3	15 15 58	18°40'39	1°II44	17°42	22°27	17°31	26°58	27° 0	25°13	3°32	27°58	29° 4	28°10	20°38	n.a.		
W 4	15 19 54	19°37'54	15° 6	17° 1	23°39	18°10	27°12	26°56	25°13	3°34	27°58	29°D 3	28° 7	20°44	n.a.		
T 5	15 23 51	20°35'08	28°47	16°22	24°50	18°50	27°25	26°52	25°12	3°36	27°57	29° 3	28° 4	20°51	n.a.		
F 6	15 27 47	21°32'24	12°II49	15°46	26° 2	19°30	27°38	26°48	25°12	3°38	27°56	29° 4	28° 1	20°58	n.a.		
S 7	15 31 44	22°29'40	27°11	15°13	27°13	20° 9	27°51	26°45	25°11	3°41	27°55	29° 5	27°57	21° 4	n.a.		
S 8	15 35 40	23°26'57	11°II50	14°44	28°25	20°49	28° 5	26°41	25°10	3°43	27°54	29° 6	27°54	21°11	n.a.		
M 9	15 39 37	24°24'15	26°42	14°19	29°36	21°28	28°18	26°37	25° 9	3°45	27°54	29°R 7	27°51	21°18	n.a.		
T10	15 43 33	25°21'33	11°II41	13°59	0°II47	22° 7	28°31	26°34	25° 8	3°47	27°53	29° 7	27°48	21°24	n.a.		
W11	15 47 30	26°18'53	26°38	13°44	1°58	22°46	28°44	26°30	25° 8	3°49	27°52	29° 5	27°45	21°31	n.a.		
T12	15 51 27	27°16'15	11°II25	13°35	3° 9	23°25	28°58	26°27	25° 7	3°52	27°52	29° 2	27°41	21°38	n.a.		
F13	15 55 23	28°13'37	25°55	13°D32	4°20	24° 4	29°11	26°23	25° 6	3°54	27°51	28°58	27°38	21°44	n.a.		
S14	15 59 20	29°11'01	10°II2	13°35	5°31	24°43	29°24	26°20	25° 5	3°56	27°51	28°54	27°35	21°51	n.a.		
S15	16 3 16	0°II 8'26	23°43	13°45	6°42	25°21	29°38	26°17	25° 4	3°58	27°50	28°50	27°32	21°58	n.a.		
M16	16 7 13	1° 5'53	6°57	14° 2	7°53	26° 0	29°51	26°13	25° 3	4° 1	27°50	28°46	27°29	22° 4	n.a.		
T17	16 11 9	2° 3'21	19°46	14°25	9° 4	26°38	0°II 4	26°10	25° 1	4° 3	27°49	28°44	27°26	22°11	n.a.		
W18	16 15 6	3° 0'51	2°II13	14°54	10°15	27°17	0°17	26° 7	25° 0	4° 5	27°49	28°D43	27°22	22°17	n.a.		
T19	16 19 2	3°58'23	14°23	15°31	11°26	27°55	0°31	26° 4	24°59	4° 7	27°48	28°44	27°19	22°24	n.a.		
F20	16 22 59	4°55'56	26°20	16°13	12°36	28°33	0°44	26° 1	24°58	4° 9	27°48	28°45	27°16	22°31	n.a.		
S21	16 26 56	5°53'31	8°II10	17° 3	13°47	29°11	0°57	25°58	24°56	4°12	27°47	28°47	27°13	22°37	n.a.		
S22	16 30 52	6°51'07	19°57	17°59	14°58	29°49	1°10	25°56	24°55	4°14	27°47	28°48	27°10	22°44	n.a.		
M23	16 34 49	7°48'45	1°II45	19° 1	16° 8	0°II26	1°24	25°53	24°54	4°16	27°47	28°R49	27° 7	22°51	n.a.		
T24	16 38 45	8°46'25	13°39	20° 9	17°19	1° 4	1°37	25°50	24°52	4°18	27°47	28°47	27° 3	22°57	n.a.		
W25	16 42 42	9°44'07	25°41	21°23	18°29	1°42	1°50	25°48	24°51	4°21	27°46	28°44	27° 0	23° 4	n.a.		
T26	16 46 38	10°41'50	7°II53	22°42	19°39	2°19	2° 3	25°45	24°49	4°23	27°46	28°39	26°57	23°11	n.a.		
F27	16 50 35	11°39'35	20°17	24° 7	20°50	2°56	2°17	25°43	24°48	4°25	27°46	28°33	26°54	23°17	n.a.		
S28	16 54 31	12°37'22	2°54	25°36	22° 0	3°33	2°30	25°40	24°46	4°27	27°46	28°25	26°51	23°24	n.a.		
S29	16 58 28	13°35'10	15°43	27°10	23°10	4°10	2°43	25°38	24°45	4°29	27°46	28°17	26°47	23°31	n.a.		
M30	17 2 25	14°II32'59	28°II46	28°II49	24°II20	4°II47	2°II56	25°II36	24°II43	4°II32	27°II46	28°II10	26°II44	23°II37	n.a.		

Delta T = 18h55m36s Julian Calendar created from Swiss Ephemeris, Copyright Astrodienst AG [6.2.2007]

SWISS EPHEMERIS for the year 2696 BCE

JULY 2696 BCE (-2695) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♁	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♈	♉	♊	♋	♌	♍
T 1	17 6 21	15II30'50	12Ω 1	0II31	25Ω30	5Υ24	3II 9	25°R34	24°R41	4II34	27°D46	28°R 4	26Ω41	23Υ44	n.a.		
W 2	17 10 18	16°28'43	25°30	2°17	26°40	6° 0	3°22	25Ω32	24°R39	4°36	27η46	28Ω 0	26°38	23°50	n.a.		
T 3	17 14 14	17°26'37	9η12	4° 6	27°50	6°37	3°35	25°30	24°38	4°38	27°46	27°58	26°35	23°57	n.a.		
F 4	17 18 11	18°24'32	23° 7	5°57	29° 0	7°13	3°49	25°28	24°36	4°40	27°46	27°D58	26°32	24° 4	n.a.		
S 5	17 22 7	19°22'29	7Ω15	7°50	0Ω10	7°49	4° 2	25°27	24°34	4°43	27°46	27°59	26°28	24°10	n.a.		
S 6	17 26 4	20°20'27	21°35	9°45	1°19	8°25	4°15	25°25	24°32	4°45	27°46	28°R 0	26°25	24°17	n.a.		
M 7	17 30 0	21°18'27	6η 5	11°42	2°29	9° 1	4°28	25°23	24°30	4°47	27°47	28° 0	26°22	24°24	n.a.		
T 8	17 33 57	22°16'29	20°41	13°39	3°38	9°36	4°41	25°22	24°28	4°49	27°47	27°58	26°19	24°30	n.a.		
W 9	17 37 54	23°14'32	5♁18	15°37	4°47	10°12	4°53	25°21	24°26	4°51	27°47	27°53	26°16	24°37	n.a.		
T 10	17 41 50	24°12'37	19°49	17°35	5°57	10°47	5° 6	25°19	24°25	4°53	27°47	27°47	26°13	24°44	n.a.		
F 11	17 45 47	25°10'44	4♁ 8	19°34	7° 6	11°23	5°19	25°18	24°23	4°55	27°48	27°38	26° 9	24°50	n.a.		
S 12	17 49 43	26° 8'53	18° 9	21°32	8°15	11°58	5°32	25°17	24°20	4°58	27°48	27°29	26° 6	24°57	n.a.		
S 13	17 53 40	27° 7'04	1Ω48	23°30	9°24	12°33	5°45	25°16	24°18	5° 0	27°48	27°19	26° 3	25° 4	n.a.		
M14	17 57 36	28° 5'18	15° 2	25°27	10°33	13° 7	5°58	25°15	24°16	5° 2	27°49	27°11	26° 0	25°10	n.a.		
T 15	18 1 33	29° 3'33	27°52	27°24	11°42	13°42	6°10	25°14	24°14	5° 4	27°49	27° 5	25°57	25°17	n.a.		
W16	18 5 29	0Ω 1'50	10♁20	29°20	12°50	14°16	6°23	25°14	24°12	5° 6	27°50	27° 1	25°53	25°24	n.a.		
T 17	18 9 26	1° 0'10	22°31	1Ω15	13°59	14°51	6°36	25°13	24°10	5° 8	27°50	26°59	25°50	25°30	n.a.		
F 18	18 13 23	1°58'32	4Υ29	3° 9	15° 7	15°25	6°48	25°13	24° 8	5°10	27°51	26°D58	25°47	25°37	n.a.		
S 19	18 17 19	2°56'57	16°18	5° 2	16°16	15°59	7° 1	25°12	24° 6	5°12	27°51	26°59	25°44	25°43	n.a.		
S 20	18 21 16	3°55'23	28° 6	6°54	17°24	16°33	7°14	25°12	24° 3	5°14	27°52	26°R59	25°41	25°50	n.a.		
M21	18 25 12	4°53'52	9♁57	8°45	18°32	17° 6	7°26	25°12	24° 1	5°16	27°53	26°58	25°38	25°57	n.a.		
T 22	18 29 9	5°52'24	21°55	10°35	19°40	17°40	7°39	25°12	23°59	5°18	27°53	26°55	25°34	26° 3	n.a.		
W23	18 33 5	6°50'57	4II 5	12°24	20°48	18°13	7°51	25°D12	23°57	5°20	27°54	26°50	25°31	26°10	n.a.		
T 24	18 37 2	7°49'33	16°29	14°12	21°56	18°46	8° 3	25°12	23°54	5°22	27°55	26°42	25°28	26°17	n.a.		
F 25	18 40 58	8°48'12	29° 9	15°59	23° 3	19°19	8°16	25°12	23°52	5°24	27°56	26°31	25°25	26°23	n.a.		
S 26	18 44 55	9°46'52	12Ω 5	17°45	24°11	19°51	8°28	25°12	23°50	5°26	27°57	26°20	25°22	26°30	n.a.		
S 27	18 48 52	10°45'35	25°17	19°29	25°18	20°24	8°40	25°13	23°47	5°28	27°57	26° 7	25°19	26°37	n.a.		
M28	18 52 48	11°44'19	8Ω43	21°13	26°25	20°56	8°52	25°13	23°45	5°30	27°58	25°56	25°15	26°43	n.a.		
T 29	18 56 45	12°43'06	22°20	22°55	27°32	21°28	9° 4	25°14	23°43	5°32	27°59	25°46	25°12	26°50	n.a.		
W30	19 0 41	13°41'55	6η 6	24°37	28°39	22° 0	9°16	25°14	23°40	5°33	28° 0	25°39	25° 9	26°57	n.a.		
T 31	19 4 38	14Ω40'45	19η59	26Ω17	29Ω46	22Υ31	9II28	25Ω15	23Ω38	5II35	28η 1	25Ω34	25Ω 6	27Υ 3	n.a.		

Delta T = 18h55m34s Julian Calendar 1 July 2696 BCE == Greg. Calendar 9 June 2696 BCE  
 The year -2695 astronomical counting style corresponds to year 2696 B.C.E historical counting style.

AUGUST 2696 BCE (-2695) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♁	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♈	♉	♊	♋	♌	♍
F 1	19 8 34	15Ω39'38	3Ω58	27Ω56	0η53	23Υ 3	9II40	25Ω16	23°R36	5II37	28η 2	25°R33	25Ω 3	27Υ10	n.a.		
S 2	19 12 31	16°38'32	18° 1	29°35	1°59	23°34	9°52	25°17	23°R33	5°39	28° 3	25Ω32	24°59	27°17	n.a.		
S 3	19 16 27	17°37'28	2η 9	1Ω12	3° 6	24° 5	10° 4	25°18	23°31	5°41	28° 4	25°32	24°56	27°23	n.a.		
M 4	19 20 24	18°36'26	16°20	2°49	4°12	24°36	10°16	25°19	23°28	5°42	28° 5	25°31	24°53	27°30	n.a.		
T 5	19 24 21	19°35'27	0♁32	4°24	5°18	25° 6	10°27	25°20	23°26	5°44	28° 7	25°28	24°50	27°36	n.a.		
W 6	19 28 17	20°34'29	14°43	5°59	6°24	25°36	10°39	25°22	23°24	5°46	28° 8	25°22	24°47	27°43	n.a.		
T 7	19 32 14	21°33'33	28°50	7°32	7°29	26° 6	10°50	25°23	23°21	5°47	28° 9	25°13	24°44	27°50	n.a.		
F 8	19 36 10	22°32'40	12Ω46	9° 5	8°35	26°36	11° 2	25°25	23°19	5°49	28°10	25° 2	24°40	27°56	n.a.		
S 9	19 40 7	23°31'48	26°30	10°37	9°40	27° 6	11°13	25°26	23°16	5°51	28°12	24°49	24°37	28° 3	n.a.		
S 10	19 44 3	24°30'59	9Ω55	12° 8	10°45	27°35	11°25	25°28	23°14	5°52	28°13	24°37	24°34	28°10	n.a.		
M11	19 48 0	25°30'12	23° 1	13°38	11°49	28° 4	11°36	25°30	23°11	5°54	28°14	24°25	24°31	28°16	n.a.		
T 12	19 51 56	26°29'28	5♁47	15° 7	12°54	28°33	11°47	25°32	23° 9	5°56	28°16	24°16	24°28	28°23	n.a.		
W13	19 55 53	27°28'45	18°13	16°35	13°58	29° 1	11°58	25°34	23° 7	5°57	28°17	24° 9	24°24	28°30	n.a.		
T 14	19 59 50	28°28'06	0Υ23	18° 2	15° 2	29°30	12° 9	25°36	23° 4	5°59	28°18	24° 5	24°21	28°36	n.a.		
F 15	20 3 46	29°27'28	12°20	19°28	16° 6	29°58	12°20	25°38	23° 2	6° 0	28°20	24° 3	24°18	28°43	n.a.		
S 16	20 7 43	0Ω26'54	24°10	20°54	17°10	0♁25	12°31	25°41	22°59	6° 2	28°21	24° 3	24°15	28°50	n.a.		
S 17	20 11 39	1°26'21	5♁58	22°18	18°13	0°53	12°42	25°43	22°57	6° 3	28°23	24° 3	24°12	28°56	n.a.		
M18	20 15 36	2°25'52	17°49	23°41	19°16	1°20	12°52	25°45	22°55	6° 4	28°24	24° 2	24° 9	29° 3	n.a.		
T 19	20 19 32	3°25'24	29°49	25° 4	20°19	1°47	13° 3	25°48	22°52	6° 6	28°26	24° 0	24° 5	29°10	n.a.		
W20	20 23 29	4°25'00	12II 3	26°25	21°22	2°13	13°13	25°51	22°50	6° 7	28°27	23°55	24° 2	29°16	n.a.		
T 21	20 27 25	5°24'38	24°35	27°45	22°24	2°39	13°24	25°54	22°48	6° 9	28°29	23°47	23°59	29°23	n.a.		
F 22	20 31 22	6°24'18	7Ω26	29° 4	23°26	3° 5	13°34	25°56	22°45	6°10	28°31	23°37	23°56	29°29	n.a.		
S 23	20 35 19	7°24'00	20°39	0η21	24°28	3°31	13°44	25°59	22°43	6°11	28°32	23°25	23°53	29°36	n.a.		
S 24	20 39 15	8°23'45	4Ω12	1°38	25°29	3°56	13°55	26° 2	22°41	6°12	28°34	23°12	23°50	29°43	n.a.		
M25	20 43 12	9°23'32	18° 2	2°53	26°30	4°21	14° 5	26° 5	22°38	6°14	28°36	23° 1	23°46	29°49	n.a.		
T 26	20 47 8	10°23'21	2η 6	4° 6	27°31	4°45	14°14	26° 9	22°36	6°15	28°37	22°51	23°43	29°56	n.a.		
W27	20 51 5	11°23'12	16°18	5°17	28°31	5° 9	14°24	26°12	22°34	6°16	28°39	22°43	23°40	0♁ 3	n.a.		
T 28	20 55 1	12°23'05	0Ω33	6°27	29°31	5°33	14°34	26°15	22°31	6°17	28°41	22°39	23°37	0° 9	n.a.		
F 29	20 58 58	13°23'00	14°48	7°35	0Ω31	5°57	14°44	26°19	22°29	6°18	28°43	22°37	23°34	0°16	n.a.		
S 30	21 2 54	14°22'57	29° 0	8°41	1°30	6°20	14°53	26°22	22°27	6°19	28°45	22°D37	23°30	0°23	n.a.		
S 31	21 6 51	15Ω22'56	13η 8	9η44	2Ω29	6♁42	15II 3	26Ω26	22Ω25	6II20	28η46	22°R38	23Ω27	0♁29	n.a.		

Delta T = 18h55m31s Julian Calendar created from Swiss Ephemeris, Copyright Astrodienst AG [6.2.2007]

SWISS EPHEMERIS for the year 2696 BCE

SEPTEMBER 2696 BCE (-2695) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♈	♉	♊	♋	♌
M 1	21 10 48	16 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup> 56 <sup>s</sup>	27 <sup>h</sup> 10 <sup>m</sup>	10 <sup>h</sup> 45 <sup>m</sup>	3 <sup>h</sup> 27 <sup>m</sup>	7 <sup>h</sup> 5 <sup>m</sup>	15 <sup>h</sup> 12 <sup>m</sup>	26 <sup>h</sup> 30 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 23 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 21 <sup>m</sup>	28 <sup>h</sup> 48 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 37 <sup>m</sup>	23 <sup>h</sup> 24 <sup>m</sup>	0 <sup>h</sup> 36 <sup>m</sup>	n.a.
T 2	21 14 44	17 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup> 57 <sup>s</sup>	11 <sup>h</sup> 7 <sup>m</sup>	11 <sup>h</sup> 43 <sup>m</sup>	4 <sup>h</sup> 25 <sup>m</sup>	7 <sup>h</sup> 26 <sup>m</sup>	15 <sup>h</sup> 21 <sup>m</sup>	26 <sup>h</sup> 34 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 21 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup>	28 <sup>h</sup> 50 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 35 <sup>m</sup>	23 <sup>h</sup> 21 <sup>m</sup>	0 <sup>h</sup> 43 <sup>m</sup>	n.a.
W 3	21 18 41	18 <sup>h</sup> 23 <sup>m</sup> 03 <sup>s</sup>	24 <sup>h</sup> 54 <sup>m</sup>	12 <sup>h</sup> 38 <sup>m</sup>	5 <sup>h</sup> 23 <sup>m</sup>	7 <sup>h</sup> 48 <sup>m</sup>	15 <sup>h</sup> 30 <sup>m</sup>	26 <sup>h</sup> 38 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 18 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 23 <sup>m</sup>	28 <sup>h</sup> 52 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 30 <sup>m</sup>	23 <sup>h</sup> 18 <sup>m</sup>	0 <sup>h</sup> 49 <sup>m</sup>	n.a.
T 4	21 22 37	19 <sup>h</sup> 23 <sup>m</sup> 09 <sup>s</sup>	8 <sup>h</sup> 35 <sup>m</sup>	13 <sup>h</sup> 29 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 20 <sup>m</sup>	8 <sup>h</sup> 9 <sup>m</sup>	15 <sup>h</sup> 39 <sup>m</sup>	26 <sup>h</sup> 41 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 16 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 24 <sup>m</sup>	28 <sup>h</sup> 54 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup>	23 <sup>h</sup> 15 <sup>m</sup>	0 <sup>h</sup> 56 <sup>m</sup>	n.a.
F 5	21 26 34	20 <sup>h</sup> 23 <sup>m</sup> 17 <sup>s</sup>	22 <sup>h</sup> 6 <sup>m</sup>	14 <sup>h</sup> 16 <sup>m</sup>	7 <sup>h</sup> 17 <sup>m</sup>	8 <sup>h</sup> 30 <sup>m</sup>	15 <sup>h</sup> 48 <sup>m</sup>	26 <sup>h</sup> 46 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 14 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 25 <sup>m</sup>	28 <sup>h</sup> 56 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 13 <sup>m</sup>	23 <sup>h</sup> 11 <sup>m</sup>	1 <sup>h</sup> 3 <sup>m</sup>	n.a.
S 6	21 30 30	21 <sup>h</sup> 23 <sup>m</sup> 27 <sup>s</sup>	5 <sup>h</sup> 24 <sup>m</sup>	14 <sup>h</sup> 59 <sup>m</sup>	8 <sup>h</sup> 13 <sup>m</sup>	8 <sup>h</sup> 50 <sup>m</sup>	15 <sup>h</sup> 56 <sup>m</sup>	26 <sup>h</sup> 50 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 12 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 26 <sup>m</sup>	28 <sup>h</sup> 58 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 2 <sup>m</sup>	23 <sup>h</sup> 8 <sup>m</sup>	1 <sup>h</sup> 9 <sup>m</sup>	n.a.
S 7	21 34 27	22 <sup>h</sup> 23 <sup>m</sup> 38 <sup>s</sup>	18 <sup>h</sup> 29 <sup>m</sup>	15 <sup>h</sup> 38 <sup>m</sup>	9 <sup>h</sup> 8 <sup>m</sup>	9 <sup>h</sup> 9 <sup>m</sup>	16 <sup>h</sup> 5 <sup>m</sup>	26 <sup>h</sup> 54 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 10 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 27 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 0 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 51 <sup>m</sup>	23 <sup>h</sup> 5 <sup>m</sup>	1 <sup>h</sup> 16 <sup>m</sup>	n.a.
M 8	21 38 23	23 <sup>h</sup> 23 <sup>m</sup> 52 <sup>s</sup>	1 <sup>h</sup> 19 <sup>m</sup>	16 <sup>h</sup> 11 <sup>m</sup>	10 <sup>h</sup> 3 <sup>m</sup>	9 <sup>h</sup> 29 <sup>m</sup>	16 <sup>h</sup> 14 <sup>m</sup>	26 <sup>h</sup> 58 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 8 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 28 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 2 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 41 <sup>m</sup>	23 <sup>h</sup> 2 <sup>m</sup>	1 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup>	n.a.
T 9	21 42 20	24 <sup>h</sup> 24 <sup>m</sup> 08 <sup>s</sup>	13 <sup>h</sup> 53 <sup>m</sup>	16 <sup>h</sup> 38 <sup>m</sup>	10 <sup>h</sup> 57 <sup>m</sup>	9 <sup>h</sup> 48 <sup>m</sup>	16 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup>	27 <sup>h</sup> 3 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 6 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 28 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 4 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 33 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 59 <sup>m</sup>	1 <sup>h</sup> 29 <sup>m</sup>	n.a.
W10	21 46 17	25 <sup>h</sup> 24 <sup>m</sup> 25 <sup>s</sup>	26 <sup>h</sup> 11 <sup>m</sup>	16 <sup>h</sup> 59 <sup>m</sup>	11 <sup>h</sup> 51 <sup>m</sup>	10 <sup>h</sup> 6 <sup>m</sup>	16 <sup>h</sup> 30 <sup>m</sup>	27 <sup>h</sup> 7 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 4 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 29 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 6 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 27 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 56 <sup>m</sup>	1 <sup>h</sup> 36 <sup>m</sup>	n.a.
T 11	21 50 13	26 <sup>h</sup> 24 <sup>m</sup> 45 <sup>s</sup>	8 <sup>h</sup> 17 <sup>m</sup>	17 <sup>h</sup> 13 <sup>m</sup>	12 <sup>h</sup> 44 <sup>m</sup>	10 <sup>h</sup> 24 <sup>m</sup>	16 <sup>h</sup> 38 <sup>m</sup>	27 <sup>h</sup> 11 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 3 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 30 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 8 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 24 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 52 <sup>m</sup>	1 <sup>h</sup> 42 <sup>m</sup>	n.a.
F 12	21 54 10	27 <sup>h</sup> 25 <sup>m</sup> 07 <sup>s</sup>	20 <sup>h</sup> 12 <sup>m</sup>	17 <sup>h</sup> R20	13 <sup>h</sup> 37 <sup>m</sup>	10 <sup>h</sup> 41 <sup>m</sup>	16 <sup>h</sup> 46 <sup>m</sup>	27 <sup>h</sup> 16 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 1 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 30 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 10 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> D23	22 <sup>h</sup> 49 <sup>m</sup>	1 <sup>h</sup> 49 <sup>m</sup>	n.a.
S 13	21 58 6	28 <sup>h</sup> 25 <sup>m</sup> 31 <sup>s</sup>	2 <sup>h</sup> 1 <sup>m</sup>	17 <sup>h</sup> 18 <sup>m</sup>	14 <sup>h</sup> 29 <sup>m</sup>	10 <sup>h</sup> 58 <sup>m</sup>	16 <sup>h</sup> 54 <sup>m</sup>	27 <sup>h</sup> 21 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 59 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 31 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 12 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 24 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 46 <sup>m</sup>	1 <sup>h</sup> 56 <sup>m</sup>	n.a.
S 14	22 2 3	29 <sup>h</sup> 25 <sup>m</sup> 57 <sup>s</sup>	13 <sup>h</sup> 48 <sup>m</sup>	17 <sup>h</sup> 7 <sup>m</sup>	15 <sup>h</sup> 20 <sup>m</sup>	11 <sup>h</sup> 14 <sup>m</sup>	17 <sup>h</sup> 2 <sup>m</sup>	27 <sup>h</sup> 25 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 57 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 32 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 15 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 25 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 43 <sup>m</sup>	2 <sup>h</sup> 2 <sup>m</sup>	n.a.
M15	22 5 59	0 <sup>h</sup> 26 <sup>m</sup> 25 <sup>s</sup>	25 <sup>h</sup> 39 <sup>m</sup>	16 <sup>h</sup> 47 <sup>m</sup>	16 <sup>h</sup> 10 <sup>m</sup>	11 <sup>h</sup> 30 <sup>m</sup>	17 <sup>h</sup> 9 <sup>m</sup>	27 <sup>h</sup> 30 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 55 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 32 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 17 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> R26	22 <sup>h</sup> 40 <sup>m</sup>	2 <sup>h</sup> 9 <sup>m</sup>	n.a.
T 16	22 9 56	1 <sup>h</sup> 26 <sup>m</sup> 56 <sup>s</sup>	7 <sup>h</sup> 38 <sup>m</sup>	16 <sup>h</sup> 17 <sup>m</sup>	17 <sup>h</sup> 0 <sup>m</sup>	11 <sup>h</sup> 45 <sup>m</sup>	17 <sup>h</sup> 17 <sup>m</sup>	27 <sup>h</sup> 35 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 54 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 33 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 19 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 26 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 36 <sup>m</sup>	2 <sup>h</sup> 16 <sup>m</sup>	n.a.
W17	22 13 52	2 <sup>h</sup> 27 <sup>m</sup> 29 <sup>s</sup>	19 <sup>h</sup> 51 <sup>m</sup>	15 <sup>h</sup> 37 <sup>m</sup>	17 <sup>h</sup> 49 <sup>m</sup>	12 <sup>h</sup> 0 <sup>m</sup>	17 <sup>h</sup> 24 <sup>m</sup>	27 <sup>h</sup> 40 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 52 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 33 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 21 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 24 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 33 <sup>m</sup>	2 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup>	n.a.
T 18	22 17 49	3 <sup>h</sup> 28 <sup>m</sup> 03 <sup>s</sup>	2 <sup>h</sup> 23 <sup>m</sup>	14 <sup>h</sup> 48 <sup>m</sup>	18 <sup>h</sup> 37 <sup>m</sup>	12 <sup>h</sup> 14 <sup>m</sup>	17 <sup>h</sup> 31 <sup>m</sup>	27 <sup>h</sup> 45 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 50 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 34 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 23 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 20 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 30 <sup>m</sup>	2 <sup>h</sup> 29 <sup>m</sup>	n.a.
F 19	22 21 46	4 <sup>h</sup> 28 <sup>m</sup> 40 <sup>s</sup>	15 <sup>h</sup> 18 <sup>m</sup>	13 <sup>h</sup> 50 <sup>m</sup>	19 <sup>h</sup> 24 <sup>m</sup>	12 <sup>h</sup> 28 <sup>m</sup>	17 <sup>h</sup> 38 <sup>m</sup>	27 <sup>h</sup> 50 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 49 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 34 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 25 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 14 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 27 <sup>m</sup>	2 <sup>h</sup> 36 <sup>m</sup>	n.a.
S 20	22 25 42	5 <sup>h</sup> 29 <sup>m</sup> 19 <sup>s</sup>	28 <sup>h</sup> 37 <sup>m</sup>	12 <sup>h</sup> 43 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> 11 <sup>m</sup>	12 <sup>h</sup> 41 <sup>m</sup>	17 <sup>h</sup> 45 <sup>m</sup>	27 <sup>h</sup> 55 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 47 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 35 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 28 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 7 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 24 <sup>m</sup>	2 <sup>h</sup> 42 <sup>m</sup>	n.a.
S 21	22 29 39	6 <sup>h</sup> 29 <sup>m</sup> 59 <sup>s</sup>	12 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup>	11 <sup>h</sup> 30 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> 56 <sup>m</sup>	12 <sup>h</sup> 53 <sup>m</sup>	17 <sup>h</sup> 51 <sup>m</sup>	28 <sup>h</sup> 0 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 46 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 35 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 30 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> 59 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 21 <sup>m</sup>	2 <sup>h</sup> 49 <sup>m</sup>	n.a.
M22	22 33 35	7 <sup>h</sup> 30 <sup>m</sup> 41 <sup>s</sup>	26 <sup>h</sup> 29 <sup>m</sup>	10 <sup>h</sup> 13 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 41 <sup>m</sup>	13 <sup>h</sup> 5 <sup>m</sup>	17 <sup>h</sup> 58 <sup>m</sup>	28 <sup>h</sup> 6 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 44 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 35 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 32 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> 52 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 17 <sup>m</sup>	2 <sup>h</sup> 56 <sup>m</sup>	n.a.
T 23	22 37 32	8 <sup>h</sup> 31 <sup>m</sup> 25 <sup>s</sup>	10 <sup>h</sup> 25 <sup>m</sup>	8 <sup>h</sup> 53 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 24 <sup>m</sup>	13 <sup>h</sup> 16 <sup>m</sup>	18 <sup>h</sup> 4 <sup>m</sup>	28 <sup>h</sup> 11 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 43 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 36 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 34 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> 46 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 14 <sup>m</sup>	3 <sup>h</sup> 2 <sup>m</sup>	n.a.
W24	22 41 28	9 <sup>h</sup> 32 <sup>m</sup> 11 <sup>s</sup>	25 <sup>h</sup> 32 <sup>m</sup>	7 <sup>h</sup> 33 <sup>m</sup>	23 <sup>h</sup> 7 <sup>m</sup>	13 <sup>h</sup> 27 <sup>m</sup>	18 <sup>h</sup> 11 <sup>m</sup>	28 <sup>h</sup> 16 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 41 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 36 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 37 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> 41 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 11 <sup>m</sup>	3 <sup>h</sup> 9 <sup>m</sup>	n.a.
T 25	22 45 25	10 <sup>h</sup> 32 <sup>m</sup> 58 <sup>s</sup>	10 <sup>h</sup> 14 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 15 <sup>m</sup>	23 <sup>h</sup> 48 <sup>m</sup>	13 <sup>h</sup> 37 <sup>m</sup>	18 <sup>h</sup> 17 <sup>m</sup>	28 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 40 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 36 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 39 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> 39 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 8 <sup>m</sup>	3 <sup>h</sup> 15 <sup>m</sup>	n.a.
F 26	22 49 21	11 <sup>h</sup> 33 <sup>m</sup> 46 <sup>s</sup>	24 <sup>h</sup> 55 <sup>m</sup>	5 <sup>h</sup> 3 <sup>m</sup>	24 <sup>h</sup> 29 <sup>m</sup>	13 <sup>h</sup> 46 <sup>m</sup>	18 <sup>h</sup> 23 <sup>m</sup>	28 <sup>h</sup> 27 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 39 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 36 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 41 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> D39	22 <sup>h</sup> 5 <sup>m</sup>	3 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup>	n.a.
S 27	22 53 18	12 <sup>h</sup> 34 <sup>m</sup> 36 <sup>s</sup>	9 <sup>h</sup> 28 <sup>m</sup>	3 <sup>h</sup> 59 <sup>m</sup>	25 <sup>h</sup> 8 <sup>m</sup>	13 <sup>h</sup> 54 <sup>m</sup>	18 <sup>h</sup> 28 <sup>m</sup>	28 <sup>h</sup> 33 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 37 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 36 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 43 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> 40 <sup>m</sup>	22 <sup>h</sup> 1 <sup>m</sup>	3 <sup>h</sup> 29 <sup>m</sup>	n.a.
S 28	22 57 14	13 <sup>h</sup> 35 <sup>m</sup> 27 <sup>s</sup>	23 <sup>h</sup> 49 <sup>m</sup>	3 <sup>h</sup> 4 <sup>m</sup>	25 <sup>h</sup> 46 <sup>m</sup>	14 <sup>h</sup> 2 <sup>m</sup>	18 <sup>h</sup> 34 <sup>m</sup>	28 <sup>h</sup> 39 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 36 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 37 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 46 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> 41 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 58 <sup>m</sup>	3 <sup>h</sup> 35 <sup>m</sup>	n.a.
M29	23 1 11	14 <sup>h</sup> 36 <sup>m</sup> 20 <sup>s</sup>	7 <sup>h</sup> 57 <sup>m</sup>	2 <sup>h</sup> 20 <sup>m</sup>	26 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup>	14 <sup>h</sup> 9 <sup>m</sup>	18 <sup>h</sup> 39 <sup>m</sup>	28 <sup>h</sup> 44 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 35 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 37 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 48 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> 42 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 55 <sup>m</sup>	3 <sup>h</sup> 42 <sup>m</sup>	n.a.
T 30	23 5 8	15 <sup>h</sup> 37 <sup>m</sup> 13 <sup>s</sup>	21 <sup>h</sup> 49 <sup>m</sup>	1 <sup>h</sup> 47 <sup>m</sup>	26 <sup>h</sup> 58 <sup>m</sup>	14 <sup>h</sup> 16 <sup>m</sup>	18 <sup>h</sup> 45 <sup>m</sup>	28 <sup>h</sup> 50 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 34 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 37 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 50 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> R42	21 <sup>h</sup> 52 <sup>m</sup>	3 <sup>h</sup> 49 <sup>m</sup>	n.a.

Delta T = 18h55m29s Julian Calendar 1 Sept. 2696 BCE == Greg. Calendar 10 Aug. 2696 BCE  
 The year -2695 astronomical counting style corresponds to year 2696 B.C.E historical counting style.

OCTOBER 2696 BCE (-2695) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♈	♉	♊	♋	♌
W 1	23 9 4	16 <sup>h</sup> 38 <sup>m</sup> 08 <sup>s</sup>	5 <sup>h</sup> 26 <sup>m</sup>	1 <sup>h</sup> R25	27 <sup>h</sup> 32 <sup>m</sup>	14 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup>	18 <sup>h</sup> 50 <sup>m</sup>	28 <sup>h</sup> 56 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> R33	6 <sup>h</sup> R37	29 <sup>h</sup> 53 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> R41	21 <sup>h</sup> 49 <sup>m</sup>	3 <sup>h</sup> 55 <sup>m</sup>	n.a.
T 2	23 13 1	17 <sup>h</sup> 39 <sup>m</sup> 04 <sup>s</sup>	18 <sup>h</sup> 49 <sup>m</sup>	1 <sup>h</sup> D16	28 <sup>h</sup> 4 <sup>m</sup>	14 <sup>h</sup> 27 <sup>m</sup>	18 <sup>h</sup> 55 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 2 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 32 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 37 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 55 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> 37 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 46 <sup>m</sup>	4 <sup>h</sup> 2 <sup>m</sup>	n.a.
F 3	23 16 57	18 <sup>h</sup> 40 <sup>m</sup> 01 <sup>s</sup>	1 <sup>h</sup> 58 <sup>m</sup>	1 <sup>h</sup> 17 <sup>m</sup>	28 <sup>h</sup> 35 <sup>m</sup>	14 <sup>h</sup> 31 <sup>m</sup>	18 <sup>h</sup> 59 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 8 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 31 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 37 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 57 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> 33 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 42 <sup>m</sup>	4 <sup>h</sup> 9 <sup>m</sup>	n.a.
S 4	23 20 54	19 <sup>h</sup> 40 <sup>m</sup> 59 <sup>s</sup>	14 <sup>h</sup> 53 <sup>m</sup>	1 <sup>h</sup> 29 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 5 <sup>m</sup>	14 <sup>h</sup> 35 <sup>m</sup>	19 <sup>h</sup> 4 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 14 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 30 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 36 <sup>m</sup>	0 <sup>h</sup> 0 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> 28 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 39 <sup>m</sup>	4 <sup>h</sup> 15 <sup>m</sup>	n.a.
S 5	23 24 50	20 <sup>h</sup> 41 <sup>m</sup> 58 <sup>s</sup>	27 <sup>h</sup> 35 <sup>m</sup>	1 <sup>h</sup> 51 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 33 <sup>m</sup>	14 <sup>h</sup> 37 <sup>m</sup>	19 <sup>h</sup> 8 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 20 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 29 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 36 <sup>m</sup>	0 <sup>h</sup> 2 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 36 <sup>m</sup>	4 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup>	n.a.
M 6	23 28 47	21 <sup>h</sup> 42 <sup>m</sup> 58 <sup>s</sup>	10 <sup>h</sup> 11 <sup>m</sup>	2 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 59 <sup>m</sup>	14 <sup>h</sup> 39 <sup>m</sup>	19 <sup>h</sup> 13 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 26 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 28 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 36 <sup>m</sup>	0 <sup>h</sup> 4 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> 17 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 33 <sup>m</sup>	4 <sup>h</sup> 29 <sup>m</sup>	n.a.
T 7	23 32 43	22 <sup>h</sup> 43 <sup>m</sup> 59 <sup>s</sup>	22 <sup>h</sup> 24 <sup>m</sup>	3 <sup>h</sup> 1 <sup>m</sup>	0 <sup>h</sup> 23 <sup>m</sup>	14 <sup>h</sup> 41 <sup>m</sup>	19 <sup>h</sup> 17 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 32 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 27 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 36 <sup>m</sup>	0 <sup>h</sup> 7 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> 14 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 30 <sup>m</sup>	4 <sup>h</sup> 35 <sup>m</sup>	n.a.
W 8	23 36 40	23 <sup>h</sup> 45 <sup>m</sup> 02 <sup>s</sup>	4 <sup>h</sup> 32 <sup>m</sup>	3 <sup>h</sup> 46 <sup>m</sup>	0 <sup>h</sup> 46 <sup>m</sup>	14 <sup>h</sup> R41	19 <sup>h</sup> 21 <sup>m</sup>	29 <sup>h</sup> 38 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 26 <sup>m</sup>	6 <sup>h</sup> 36 <sup>m</sup>	0 <sup>h</sup> 9 <sup>m</sup>	20 <sup>h</sup> 11 <sup>m</sup>	21 <sup>h</sup> 27 <sup>m</sup>	4 <sup>h</sup> 42 <sup>m</sup>	n.a.
T 9	23 40 37	24 <sup>h</sup> 46 <sup>m</sup> 05 <sup>s</sup>	16 <sup>h</sup> 31<												

SWISS EPHEMERIS for the year 2696 BCE

NOVEMBER 2696 BCE (-2695) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♁	♂	♃	♅	♁	♄	♁	♁	♁	♁	♁
S 1	1 11 17	18♌15'01	24♋35	6♌ 2	28°R42	10°R47	19°R58	2♌17	21♌23	6°R21	1♌ 6	20°R 9	20♌10	7♌22	n.a.
S 2	1 15 14	19°16'21	7♋ 0	7°34	28♌10	10♌28	19♌57	2°23	21°23	6♌20	1° 8	20♌ 9	20° 7	7°28	n.a.
M 3	1 19 10	20°17'42	19°13	9° 5	27°36	10° 8	19°56	2°30	21°24	6°19	1°10	20°D 9	20° 4	7°35	n.a.
T 4	1 23 7	21°19'02	1°Y18	10°38	27° 1	9°47	19°55	2°37	21°25	6°17	1°13	20° 9	20° 1	7°41	n.a.
W 5	1 27 3	22°20'22	13°15	12°10	26°25	9°26	19°53	2°44	21°25	6°16	1°15	20° 9	19°58	7°48	n.a.
T 6	1 31 0	23°21'42	25° 7	13°43	25°49	9° 5	19°52	2°51	21°26	6°15	1°17	20°R 9	19°54	7°55	n.a.
F 7	1 34 57	24°23'03	6♌56	15°15	25°12	8°43	19°50	2°58	21°27	6°14	1°19	20° 9	19°51	8° 1	n.a.
S 8	1 38 53	25°24'23	18°44	16°49	24°35	8°21	19°48	3° 5	21°27	6°13	1°22	20° 8	19°48	8° 8	n.a.
S 9	1 42 50	26°25'43	0♌33	18°22	23°59	7°58	19°45	3°13	21°28	6°12	1°24	20° 7	19°45	8°15	n.a.
M10	1 46 46	27°27'04	12°26	19°56	23°22	7°35	19°43	3°20	21°29	6°11	1°26	20° 6	19°42	8°21	n.a.
T 11	1 50 43	28°28'24	24°27	21°30	22°47	7°12	19°40	3°27	21°30	6° 9	1°28	20° 5	19°38	8°28	n.a.
W12	1 54 39	29°29'45	6♌38	23° 4	22°12	6°48	19°38	3°34	21°31	6° 8	1°30	20° 4	19°35	8°35	n.a.
T 13	1 58 36	0♌31'05	19° 3	24°39	21°39	6°24	19°35	3°41	21°32	6° 7	1°33	20° 3	19°32	8°41	n.a.
F 14	2 2 32	1°32'25	1♌47	26°14	21° 7	6° 0	19°31	3°48	21°33	6° 5	1°35	20°D 3	19°29	8°48	n.a.
S 15	2 6 29	2°33'46	14°53	27°49	20°36	5°36	19°28	3°55	21°35	6° 4	1°37	20° 4	19°26	8°55	n.a.
S 16	2 10 26	3°35'06	28°23	29°25	20° 8	5°12	19°24	4° 2	21°36	6° 3	1°39	20° 4	19°23	9° 1	n.a.
M17	2 14 22	4°36'26	12♌21	1♌ 1	19°41	4°48	19°21	4° 9	21°37	6° 1	1°41	20° 5	19°19	9° 8	n.a.
T 18	2 18 19	5°37'46	26°45	2°37	19°16	4°24	19°17	4°16	21°38	6° 0	1°43	20° 7	19°16	9°15	n.a.
W19	2 22 15	6°39'05	11♌32	4°14	18°54	4° 0	19°13	4°23	21°40	5°59	1°45	20° 7	19°13	9°21	n.a.
T 20	2 26 12	7°40'24	26°37	5°51	18°33	3°36	19° 8	4°30	21°41	5°57	1°47	20°R 8	19°10	9°28	n.a.
F 21	2 30 8	8°41'43	11♌52	7°29	18°16	3°12	19° 4	4°37	21°43	5°56	1°49	20° 7	19° 7	9°35	n.a.
S 22	2 34 5	9°43'01	27° 6	9° 7	18° 0	2°49	18°59	4°45	21°44	5°54	1°51	20° 5	19° 4	9°41	n.a.
S 23	2 38 1	10°44'18	12♌ 9	10°46	17°47	2°25	18°54	4°52	21°46	5°53	1°53	20° 2	19° 0	9°48	n.a.
M24	2 41 58	11°45'35	26°53	12°25	17°37	2° 2	18°49	4°59	21°47	5°51	1°55	19°59	18°57	9°55	n.a.
T 25	2 45 55	12°46'50	11♌12	14° 5	17°28	1°40	18°44	5° 6	21°49	5°50	1°57	19°56	18°54	10° 1	n.a.
W26	2 49 51	13°48'05	25° 3	15°45	17°23	1°18	18°39	5°13	21°51	5°48	1°59	19°54	18°51	10° 8	n.a.
T 27	2 53 48	14°49'18	8♌26	17°26	17°20	0°56	18°34	5°20	21°52	5°47	2° 1	19°53	18°48	10°15	n.a.
F 28	2 57 44	15°50'30	21°23	19° 7	17°D19	0°35	18°28	5°27	21°54	5°45	2° 3	19°D53	18°44	10°21	n.a.
S 29	3 1 41	16°51'41	3♋58	20°48	17°21	0°14	18°22	5°34	21°56	5°44	2° 5	19°54	18°41	10°28	n.a.
S 30	3 5 37	17♌52'51	16♋16	22♌30	17♌25	29°Y54	18♌16	5♌41	21♌58	5♌42	2♌ 7	19♌55	18♌38	10♌34	n.a.

Delta T = 18h55m24s Julian Calendar 1 Nov. 2696 BCE == Greg. Calendar 10 Oct. 2696 BCE  
 The year -2695 astronomical counting style corresponds to year 2696 B.C.E historical counting style.

DECEMBER 2696 BCE (-2695) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♁	♂	♃	♅	♁	♄	♁	♁	♁	♁	♁
M 1	3 9 34	18♌53'59	28♋20	24♌13	17♌32	29°R35	18°R10	5♌48	22♌ 0	5°R40	2♌ 8	19♌57	18♌35	10♌41	n.a.
T 2	3 13 30	19°55'06	10♌15	25°56	17°41	29°Y16	18♌ 4	5°55	22° 2	5♌39	2°10	19°59	18°32	10°48	n.a.
W 3	3 17 27	20°56'12	22° 5	27°39	17°52	28°58	17°58	6° 2	22° 4	5°37	2°12	19°R59	18°29	10°54	n.a.
T 4	3 21 24	21°57'17	3♌52	29°23	18° 5	28°40	17°52	6° 9	22° 6	5°36	2°14	19°58	18°25	11° 1	n.a.
F 5	3 25 20	22°58'20	15°40	1♌ 7	18°20	28°23	17°45	6°16	22° 8	5°34	2°15	19°55	18°22	11° 8	n.a.
S 6	3 29 17	23°59'23	27°31	2°51	18°38	28° 7	17°38	6°22	22°10	5°32	2°17	19°51	18°19	11°14	n.a.
S 7	3 33 13	25° 0'24	9♌26	4°36	18°57	27°52	17°32	6°29	22°12	5°31	2°19	19°45	18°16	11°21	n.a.
M 8	3 37 10	26° 1'24	21°28	6°20	19°19	27°37	17°25	6°36	22°14	5°29	2°20	19°38	18°13	11°28	n.a.
T 9	3 41 6	27° 2'23	3♌37	8° 4	19°42	27°23	17°18	6°43	22°16	5°27	2°22	19°31	18° 9	11°34	n.a.
W10	3 45 3	28° 3'21	15°56	9°48	20° 7	27°10	17°11	6°50	22°19	5°26	2°23	19°24	18° 6	11°41	n.a.
T 11	3 48 59	29° 4'17	28°27	11°32	20°34	26°57	17° 3	6°56	22°21	5°24	2°25	19°19	18° 3	11°48	n.a.
F 12	3 52 56	0♌ 5'13	11♌12	13°15	21° 3	26°46	16°56	7° 3	22°23	5°22	2°26	19°15	18° 0	11°54	n.a.
S 13	3 56 53	1° 6'07	24°14	14°57	21°33	26°35	16°49	7°10	22°26	5°21	2°28	19°13	17°57	12° 1	n.a.
S 14	4 0 49	2° 7'00	7♌35	16°37	22° 5	26°25	16°41	7°17	22°28	5°19	2°29	19°D13	17°54	12° 8	n.a.
M15	4 4 46	3° 7'52	21°19	18°16	22°38	26°15	16°34	7°23	22°31	5°17	2°31	19°14	17°50	12°14	n.a.
T 16	4 8 42	4° 8'43	5♌26	19°53	23°12	26° 7	16°26	7°30	22°33	5°16	2°32	19°15	17°47	12°21	n.a.
W17	4 12 39	5° 9'33	19°56	21°27	23°48	25°59	16°19	7°36	22°36	5°14	2°34	19°R16	17°44	12°28	n.a.
T 18	4 16 35	6°10'21	4♌46	22°58	24°26	25°52	16°11	7°43	22°38	5°12	2°35	19°15	17°41	12°34	n.a.
F 19	4 20 32	7°11'08	19°50	24°25	25° 4	25°46	16° 3	7°49	22°41	5°10	2°36	19°12	17°38	12°41	n.a.
S 20	4 24 28	8°11'53	5♌ 0	25°48	25°44	25°41	15°55	7°56	22°44	5° 9	2°38	19° 6	17°35	12°48	n.a.
S 21	4 28 25	9°12'37	20° 6	27° 6	26°25	25°36	15°48	8° 2	22°46	5° 7	2°39	18°59	17°31	12°54	n.a.
M22	4 32 22	10°13'19	4♌57	28°19	27° 7	25°33	15°40	8° 9	22°49	5° 5	2°40	18°51	17°28	13° 1	n.a.
T 23	4 36 18	11°13'59	19°26	29°25	27°50	25°30	15°32	8°15	22°52	5° 4	2°41	18°42	17°25	13° 8	n.a.
W24	4 40 15	12°14'38	3♌28	0♌23	28°34	25°28	15°24	8°21	22°54	5° 2	2°42	18°35	17°22	13°14	n.a.
T 25	4 44 11	13°15'14	17° 0	1°14	29°19	25°26	15°16	8°28	22°57	5° 0	2°43	18°30	17°19	13°21	n.a.
F 26	4 48 8	14°15'48	0♌ 4	1°56	0♌ 5	25°D26	15° 8	8°34	23° 0	4°59	2°45	18°26	17°15	13°28	n.a.
S 27	4 52 4	15°16'20	12°42	2°29	0°52	25°26	15° 0	8°40	23° 3	4°57	2°46	18°D25	17°12	13°34	n.a.
S 28	4 56 1	16°16'50	25° 0	2°53	1°40	25°27	14°52	8°46	23° 6	4°55	2°47	18°25	17° 9	13°41	n.a.
M29	4 59 57	17°17'18	7°Y 3	3° 6	2°29	25°29	14°44	8°52	23° 9	4°54	2°48	18°26	17° 6	13°48	n.a.
T 30	5 3 54	18°17'43	18°55	3°R 9	3°18	25°31	14°36	8°58	23°12	4°52	2°49	18°R27	17° 3	13°54	n.a.
W31	5 7 51	19♌18'07	0♌42	3♌ 2	4♌ 8	25°Y34	14♌28	9♌ 4	23♌14	4♌51	2♌49	18♌26	17♌ 0	14♌ 1	n.a.

Delta T = 18h55m21s Julian Calendar created from Swiss Ephemeris, Copyright Astrodiens AG [6.2.2007]