



SWISS EPHEMERIS for the year 2692 BCE

MARCH 2692 BCE (-2691) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♁	♂	♆	♁	♂
T 1	9 5 27	18 <sup>52</sup> 24'3	22 <sup>59</sup> 59	5 <sup>34</sup> 34	7 <sup>31</sup> 31	10 <sup>59</sup> 59	20 <sup>29</sup> 29	16 <sup>28</sup> 28	7 <sup>48</sup> 48	10 <sup>29</sup> 29	10 <sup>R</sup> 7	15 <sup>R</sup> 54	15 <sup>46</sup> 46	22 <sup>48</sup> 48	n.a.
F 2	9 9 24	19 <sup>50</sup> 54	4 <sup>57</sup> 57	5 <sup>45</sup> 45	8 <sup>8</sup> 8	11 <sup>43</sup> 43	20 <sup>23</sup> 23	16 <sup>33</sup> 33	7 <sup>52</sup> 52	10 <sup>29</sup> 29	10 <sup>6</sup> 6	15 <sup>53</sup> 53	15 <sup>43</sup> 43	22 <sup>55</sup> 55	n.a.
S 3	9 13 21	20 <sup>49</sup> 04	16 <sup>50</sup> 50	5 <sup>R</sup> 49	8 <sup>45</sup> 45	12 <sup>28</sup> 28	20 <sup>17</sup> 17	16 <sup>37</sup> 37	7 <sup>55</sup> 55	10 <sup>28</sup> 28	10 <sup>5</sup> 5	15 <sup>53</sup> 53	15 <sup>40</sup> 40	23 <sup>2</sup> 2	n.a.
S 4	9 17 17	21 <sup>47</sup> 12	28 <sup>40</sup> 40	5 <sup>48</sup> 48	9 <sup>23</sup> 23	13 <sup>12</sup> 12	20 <sup>12</sup> 12	16 <sup>42</sup> 42	7 <sup>58</sup> 58	10 <sup>28</sup> 28	10 <sup>5</sup> 5	15 <sup>52</sup> 52	15 <sup>37</sup> 37	23 <sup>8</sup> 8	n.a.
M 5	9 21 14	22 <sup>45</sup> 18	10 <sup>30</sup> 30	5 <sup>41</sup> 41	10 <sup>3</sup> 3	13 <sup>56</sup> 56	20 <sup>6</sup> 6	16 <sup>46</sup> 46	8 <sup>2</sup> 2	10 <sup>28</sup> 28	10 <sup>4</sup> 4	15 <sup>51</sup> 51	15 <sup>33</sup> 33	23 <sup>15</sup> 15	n.a.
T 6	9 25 10	23 <sup>43</sup> 22	22 <sup>23</sup> 23	5 <sup>29</sup> 29	10 <sup>44</sup> 44	14 <sup>41</sup> 41	20 <sup>0</sup> 0	16 <sup>51</sup> 51	8 <sup>5</sup> 5	10 <sup>28</sup> 28	10 <sup>3</sup> 3	15 <sup>50</sup> 50	15 <sup>30</sup> 30	23 <sup>22</sup> 22	n.a.
W 7	9 29 7	24 <sup>41</sup> 25	4 <sup>24</sup> 24	5 <sup>12</sup> 12	11 <sup>26</sup> 26	15 <sup>25</sup> 25	19 <sup>54</sup> 54	16 <sup>55</sup> 55	8 <sup>8</sup> 8	10 <sup>27</sup> 27	10 <sup>2</sup> 2	15 <sup>50</sup> 50	15 <sup>27</sup> 27	23 <sup>28</sup> 28	n.a.
T 8	9 33 3	25 <sup>39</sup> 26	16 <sup>35</sup> 35	4 <sup>51</sup> 51	12 <sup>8</sup> 8	16 <sup>9</sup> 9	19 <sup>47</sup> 47	16 <sup>59</sup> 59	8 <sup>12</sup> 12	10 <sup>27</sup> 27	10 <sup>1</sup> 1	15 <sup>49</sup> 49	15 <sup>24</sup> 24	23 <sup>35</sup> 35	n.a.
F 9	9 37 0	26 <sup>37</sup> 25	29 <sup>1</sup> 1	4 <sup>25</sup> 25	12 <sup>52</sup> 52	16 <sup>53</sup> 53	19 <sup>41</sup> 41	17 <sup>3</sup> 3	8 <sup>15</sup> 15	10 <sup>27</sup> 27	10 <sup>0</sup> 0	15 <sup>D</sup> 49	15 <sup>21</sup> 21	23 <sup>42</sup> 42	n.a.
S 10	9 40 56	27 <sup>35</sup> 23	11 <sup>47</sup> 47	3 <sup>56</sup> 56	13 <sup>37</sup> 37	17 <sup>37</sup> 37	19 <sup>34</sup> 34	17 <sup>7</sup> 7	8 <sup>18</sup> 18	10 <sup>27</sup> 27	9 <sup>59</sup> 59	15 <sup>49</sup> 49	15 <sup>18</sup> 18	23 <sup>48</sup> 48	n.a.
S 11	9 44 53	28 <sup>33</sup> 20	24 <sup>55</sup> 55	3 <sup>23</sup> 23	14 <sup>22</sup> 22	18 <sup>21</sup> 21	19 <sup>28</sup> 28	17 <sup>11</sup> 11	8 <sup>21</sup> 21	10 <sup>27</sup> 27	9 <sup>58</sup> 58	15 <sup>50</sup> 50	15 <sup>14</sup> 14	23 <sup>55</sup> 55	n.a.
M12	9 48 49	29 <sup>31</sup> 15	8 <sup>29</sup> 29	2 <sup>48</sup> 48	15 <sup>8</sup> 8	19 <sup>5</sup> 5	19 <sup>21</sup> 21	17 <sup>14</sup> 14	8 <sup>25</sup> 25	10 <sup>27</sup> 27	9 <sup>56</sup> 56	15 <sup>51</sup> 51	15 <sup>11</sup> 11	24 <sup>2</sup> 2	n.a.
T 13	9 52 46	0 <sup>X</sup> 29'09	22 <sup>29</sup> 29	2 <sup>12</sup> 12	15 <sup>56</sup> 56	19 <sup>49</sup> 49	19 <sup>14</sup> 14	17 <sup>18</sup> 18	8 <sup>28</sup> 28	10 <sup>D</sup> 27	9 <sup>55</sup> 55	15 <sup>52</sup> 52	15 <sup>8</sup> 8	24 <sup>8</sup> 8	n.a.
W14	9 56 43	1 <sup>27</sup> 01	6 <sup>55</sup> 55	1 <sup>34</sup> 34	16 <sup>44</sup> 44	20 <sup>33</sup> 33	19 <sup>8</sup> 8	17 <sup>22</sup> 22	8 <sup>31</sup> 31	10 <sup>27</sup> 27	9 <sup>54</sup> 54	15 <sup>53</sup> 53	15 <sup>5</sup> 5	24 <sup>15</sup> 15	n.a.
T 15	10 0 39	2 <sup>24</sup> 51	21 <sup>42</sup> 42	0 <sup>56</sup> 56	17 <sup>32</sup> 32	21 <sup>17</sup> 17	19 <sup>1</sup> 1	17 <sup>25</sup> 25	8 <sup>34</sup> 34	10 <sup>27</sup> 27	9 <sup>53</sup> 53	15 <sup>R</sup> 53	15 <sup>2</sup> 2	24 <sup>22</sup> 22	n.a.
F 16	10 4 36	3 <sup>22</sup> 40	6 <sup>X</sup> 44	0 <sup>18</sup> 18	18 <sup>22</sup> 22	22 <sup>1</sup> 1	18 <sup>54</sup> 54	17 <sup>29</sup> 29	8 <sup>38</sup> 38	10 <sup>27</sup> 27	9 <sup>52</sup> 52	15 <sup>52</sup> 52	14 <sup>58</sup> 58	24 <sup>28</sup> 28	n.a.
S 17	10 8 32	4 <sup>20</sup> 27	21 <sup>52</sup> 52	29 <sup>40</sup> 40	19 <sup>12</sup> 12	22 <sup>44</sup> 44	18 <sup>46</sup> 46	17 <sup>32</sup> 32	8 <sup>41</sup> 41	10 <sup>27</sup> 27	9 <sup>51</sup> 51	15 <sup>51</sup> 51	14 <sup>55</sup> 55	24 <sup>35</sup> 35	n.a.
S 18	10 12 29	5 <sup>18</sup> 12	6 <sup>Y</sup> 57	29 <sup>5</sup> 5	20 <sup>2</sup> 2	23 <sup>28</sup> 28	18 <sup>39</sup> 39	17 <sup>35</sup> 35	8 <sup>44</sup> 44	10 <sup>27</sup> 27	9 <sup>49</sup> 49	15 <sup>48</sup> 48	14 <sup>52</sup> 52	24 <sup>42</sup> 42	n.a.
M19	10 16 25	6 <sup>15</sup> 55	21 <sup>50</sup> 50	28 <sup>31</sup> 31	20 <sup>54</sup> 54	24 <sup>12</sup> 12	18 <sup>32</sup> 32	17 <sup>39</sup> 39	8 <sup>47</sup> 47	10 <sup>27</sup> 27	9 <sup>48</sup> 48	15 <sup>46</sup> 46	14 <sup>49</sup> 49	24 <sup>48</sup> 48	n.a.
T 20	10 20 22	7 <sup>13</sup> 37	6 <sup>B</sup> 24	28 <sup>0</sup> 0	21 <sup>46</sup> 46	24 <sup>55</sup> 55	18 <sup>25</sup> 25	17 <sup>42</sup> 42	8 <sup>50</sup> 50	10 <sup>27</sup> 27	9 <sup>47</sup> 47	15 <sup>43</sup> 43	14 <sup>46</sup> 46	24 <sup>55</sup> 55	n.a.
W21	10 24 18	8 <sup>11</sup> 17	20 <sup>35</sup> 35	27 <sup>32</sup> 32	22 <sup>38</sup> 38	25 <sup>39</sup> 39	18 <sup>17</sup> 17	17 <sup>45</sup> 45	8 <sup>53</sup> 53	10 <sup>28</sup> 28	9 <sup>46</sup> 46	15 <sup>41</sup> 41	14 <sup>43</sup> 43	25 <sup>2</sup> 2	n.a.
T 22	10 28 15	9 <sup>8</sup> 55	4 <sup>II</sup> 20	27 <sup>8</sup> 8	23 <sup>31</sup> 31	26 <sup>22</sup> 22	18 <sup>10</sup> 10	17 <sup>48</sup> 48	8 <sup>56</sup> 56	10 <sup>28</sup> 28	9 <sup>44</sup> 44	15 <sup>D</sup> 41	14 <sup>39</sup> 39	25 <sup>8</sup> 8	n.a.
F 23	10 32 12	10 <sup>6</sup> 32	17 <sup>41</sup> 41	26 <sup>47</sup> 47	24 <sup>25</sup> 25	27 <sup>6</sup> 6	18 <sup>2</sup> 2	17 <sup>51</sup> 51	8 <sup>59</sup> 59	10 <sup>28</sup> 28	9 <sup>43</sup> 43	15 <sup>41</sup> 41	14 <sup>36</sup> 36	25 <sup>15</sup> 15	n.a.
S 24	10 36 8	11 <sup>4</sup> 06	0 <sup>34</sup> 40	26 <sup>30</sup> 30	25 <sup>19</sup> 19	27 <sup>49</sup> 49	17 <sup>55</sup> 55	17 <sup>53</sup> 53	9 <sup>2</sup> 2	10 <sup>29</sup> 29	9 <sup>42</sup> 42	15 <sup>42</sup> 42	14 <sup>33</sup> 33	25 <sup>22</sup> 22	n.a.
S 25	10 40 5	12 <sup>1</sup> 39	13 <sup>19</sup> 19	26 <sup>18</sup> 18	26 <sup>14</sup> 14	28 <sup>32</sup> 32	17 <sup>47</sup> 47	17 <sup>56</sup> 56	9 <sup>5</sup> 5	10 <sup>29</sup> 29	9 <sup>40</sup> 40	15 <sup>43</sup> 43	14 <sup>30</sup> 30	25 <sup>28</sup> 28	n.a.
M26	10 44 1	12 <sup>59</sup> 10	25 <sup>42</sup> 42	26 <sup>10</sup> 10	27 <sup>9</sup> 9	29 <sup>16</sup> 16	17 <sup>40</sup> 40	17 <sup>59</sup> 59	9 <sup>8</sup> 8	10 <sup>29</sup> 29	9 <sup>39</sup> 39	15 <sup>45</sup> 45	14 <sup>27</sup> 27	25 <sup>35</sup> 35	n.a.
T 27	10 47 58	13 <sup>56</sup> 40	7 <sup>53</sup> 53	26 <sup>D</sup> 7	28 <sup>4</sup> 4	29 <sup>59</sup> 59	17 <sup>32</sup> 32	18 <sup>1</sup> 1	9 <sup>11</sup> 11	10 <sup>30</sup> 30	9 <sup>37</sup> 37	15 <sup>46</sup> 46	14 <sup>24</sup> 24	25 <sup>42</sup> 42	n.a.
W28	10 51 54	14 <sup>54</sup> 08	19 <sup>55</sup> 55	26 <sup>8</sup> 8	29 <sup>1</sup> 1	0 <sup>X</sup> 42	17 <sup>25</sup> 25	18 <sup>3</sup> 3	9 <sup>14</sup> 14	10 <sup>30</sup> 30	9 <sup>36</sup> 36	15 <sup>R</sup> 46	14 <sup>20</sup> 20	25 <sup>48</sup> 48	n.a.
T 29	10 55 51	15 <sup>51</sup> 35	1 <sup>Y</sup> 51	26 <sup>14</sup> 14	29 <sup>57</sup> 57	1 <sup>25</sup> 25	17 <sup>17</sup> 17	18 <sup>6</sup> 6	9 <sup>17</sup> 17	10 <sup>31</sup> 31	9 <sup>35</sup> 35	15 <sup>45</sup> 45	14 <sup>17</sup> 17	25 <sup>55</sup> 55	n.a.
F 30	10 59 47	16 <sup>49</sup> 00	13 <sup>43</sup> 43	26 <sup>24</sup> 24	0 <sup>54</sup> 54	2 <sup>8</sup> 8	17 <sup>9</sup> 9	18 <sup>8</sup> 8	9 <sup>20</sup> 20	10 <sup>31</sup> 31	9 <sup>33</sup> 33	15 <sup>42</sup> 42	14 <sup>14</sup> 14	26 <sup>2</sup> 2	n.a.
S 31	11 3 44	17 <sup>X</sup> 46'24	25 <sup>33</sup> 33	26 <sup>39</sup> 39	1 <sup>52</sup> 52	2 <sup>X</sup> 51	17 <sup>12</sup> 12	18 <sup>X</sup> 10	9 <sup>23</sup> 23	10 <sup>II</sup> 32	9 <sup>32</sup> 32	15 <sup>43</sup> 38	14 <sup>11</sup> 11	26 <sup>12</sup> 9	n.a.

Delta T = 18h53m41s Julian Calendar 1 March 2692 BCE == Greg. Calendar 7 Feb. 2692 BCE  
 The year -2691 astronomical counting style corresponds to year 2692 B.C.E historical counting style.

APRIL 2692 BCE (-2691) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♁	♂	♆	♁	♂
S 1	11 7 41	18 <sup>X</sup> 43'46	7 <sup>24</sup> 24	26 <sup>59</sup> 59	2 <sup>49</sup> 49	3 <sup>X</sup> 34	16 <sup>R</sup> 54	18 <sup>X</sup> 12	9 <sup>26</sup> 26	10 <sup>II</sup> 32	9 <sup>R</sup> 30	15 <sup>R</sup> 33	14 <sup>8</sup> 8	26 <sup>15</sup> 15	n.a.
M 2	11 11 37	19 <sup>41</sup> 08	19 <sup>16</sup> 16	27 <sup>22</sup> 22	3 <sup>48</sup> 48	4 <sup>17</sup> 17	16 <sup>47</sup> 47	18 <sup>14</sup> 14	9 <sup>28</sup> 28	10 <sup>33</sup> 33	9 <sup>29</sup> 29	15 <sup>27</sup> 27	14 <sup>4</sup> 4	26 <sup>22</sup> 22	n.a.
T 3	11 15 34	20 <sup>38</sup> 28	1 <sup>13</sup> 13	27 <sup>50</sup> 50	4 <sup>46</sup> 46	4 <sup>59</sup> 59	16 <sup>39</sup> 39	18 <sup>16</sup> 16	9 <sup>31</sup> 31	10 <sup>34</sup> 34	9 <sup>27</sup> 27	15 <sup>21</sup> 21	14 <sup>1</sup> 1	26 <sup>29</sup> 29	n.a.
W 4	11 19 30	21 <sup>35</sup> 48	13 <sup>17</sup> 17	28 <sup>23</sup> 23	5 <sup>45</sup> 45	5 <sup>42</sup> 42	16 <sup>31</sup> 31	18 <sup>17</sup> 17	9 <sup>34</sup> 34	10 <sup>34</sup> 34	9 <sup>26</sup> 26	15 <sup>15</sup> 15	13 <sup>58</sup> 58	26 <sup>35</sup> 35	n.a.
T 5	11 23 27	22 <sup>33</sup> 07	25 <sup>30</sup> 30	28 <sup>59</sup> 59	6 <sup>44</sup> 44	6 <sup>25</sup> 25	16 <sup>24</sup> 24	18 <sup>19</sup> 19	9 <sup>37</sup> 37	10 <sup>35</sup> 35	9 <sup>24</sup> 24	15 <sup>11</sup> 11	13 <sup>55</sup> 55	26 <sup>42</sup> 42	n.a.
F 6	11 27 23	23 <sup>30</sup> 24	7 <sup>X</sup> 57	29 <sup>39</sup> 39	7 <sup>44</sup> 44	7 <sup>7</sup> 7	16 <sup>16</sup> 16	18 <sup>21</sup> 21	9 <sup>39</sup> 39	10 <sup>36</sup> 36	9 <sup>23</sup> 23	15 <sup>8</sup> 8	13 <sup>52</sup> 52	26 <sup>49</sup> 49	n.a.
S 7	11 31 20	24 <sup>27</sup> 42	20 <sup>40</sup> 40	0 <sup>X</sup> 23	8 <sup>44</sup> 44	7 <sup>50</sup> 50	16 <sup>9</sup> 9	18 <sup>22</sup> 22	9 <sup>42</sup> 42	10 <sup>37</sup> 37	9 <sup>21</sup> 21	15 <sup>D</sup> 7	13 <sup>49</sup> 49	26 <sup>55</sup> 55	n.a.
S 8	11 35 16	25 <sup>24</sup> 58	3 <sup>43</sup> 43	1 <sup>11</sup> 11	9 <sup>44</sup> 44	8 <sup>33</sup> 33	16 <sup>1</sup> 1	18 <sup>23</sup> 23	9 <sup>45</sup> 45	10 <sup>37</sup> 37	9 <sup>19</sup> 19	15 <sup>7</sup> 7	13 <sup>45</sup> 45	27 <sup>2</sup> 2	n.a.
M 9	11 39 13	26 <sup>22</sup> 14	17 <sup>9</sup> 9	2 <sup>2</sup> 2	10 <sup>45</sup> 45	9 <sup>15</sup> 15	15 <sup>54</sup> 54	18 <sup>25</sup> 25	9 <sup>47</sup> 47	10 <sup>38</sup> 38	9 <sup>18</sup> 18	15 <sup>8</sup> 8	13 <sup>42</sup> 42	27 <sup>9</sup> 9	n.a.
T 10	11 43 10	27 <sup>19</sup> 29	1 <sup>18</sup> 18	2 <sup>57</sup> 57	11 <sup>46</sup> 46	9 <sup>58</sup> 58	15 <sup>47</sup> 47	18 <sup>26</sup> 26	9 <sup>50</sup> 50	10 <sup>39</sup> 39	9 <sup>16</sup> 16	15 <sup>9</sup> 9	13 <sup>39</sup> 39	27 <sup>15</sup> 15	n.a.
W11	11 47 6	28 <sup>16</sup> 43	15 <sup>19</sup> 19	3 <sup>55</sup> 55	12 <sup>47</sup> 47	10 <sup>40</sup> 40	15 <sup>39</sup> 39	18 <sup>27</sup> 27	9 <sup>52</sup> 52	10 <sup>40</sup> 40	9 <sup>15</sup> 15	15 <sup>R</sup> 10	13 <sup>36</sup> 36	27 <sup>22</sup> 22	n.a.
T 12	11 51 3	29 <sup>13</sup> 57	0 <sup>X</sup> 2	4 <sup>57</sup> 57	13 <sup>49</sup> 49	11 <sup>22</sup> 22	15 <sup>32</sup> 32	18 <sup>28</sup> 28	9 <sup>55</sup> 55	10 <sup>41</sup> 41	9 <sup>13</sup> 13	15 <sup>9</sup> 9	13 <sup>33</sup> 33	27 <sup>29</sup> 29	n.a.
F 13	11 54 59	0 <sup>Y</sup> 11'09	15 <sup>4</sup> 4	6 <sup>2</sup> 2	14 <sup>50</sup> 50	12 <sup>5</sup> 5	15 <sup>25</sup> 25	18 <sup>29</sup> 29	9 <sup>57</sup> 57	10 <sup>42</sup> 42	9 <sup>12</sup> 12	15 <sup>6</sup> 6	13 <sup>29</sup> 29	27 <sup>35</sup> 35	n.a.
S 14	11 58 56	1 <sup>8</sup> 21	0 <sup>Y</sup> 17	7 <sup>10</sup> 10	15 <sup>53</sup> 53	12 <sup>47</sup> 47	15 <sup>18</sup> 18	18 <sup>29</sup> 29	10 <sup>0</sup> 0	10 <sup>43</sup> 43	9 <sup>10</sup> 10	15 <sup>2</sup> 2	13 <sup>26</sup> 26	27 <sup>42</sup> 42	n.a.
S 15	12 2 52	2 <sup>5</sup> 33	15 <sup>32</sup> 32	8 <sup>21</sup> 21	16 <sup>55</sup> 55	13 <sup>29</sup> 29	15 <sup>11</sup> 11	18 <sup>30</sup> 30	10 <sup>2</sup> 2	10 <sup>44</sup> 44	9 <sup>8</sup> 8	14 <sup>56</sup> 56	13 <sup>23</sup> 23	27 <sup>49</sup> 49	n.a.
M16	12 6 49	3 <sup>2</sup> 43	0 <sup>B</sup> 38	9 <sup>35</sup> 35	17 <sup>57</sup> 57	14 <sup>11</sup> 11	15 <sup>4</sup> 4	18 <sup>30</sup> 30	10 <sup>5</sup> 5	10 <sup>45</sup> 45	9 <sup>7</sup> 7	14 <sup>48</sup> 48	13 <sup>20</sup> 20	27 <sup>55</sup> 55	n.a.
T 17	12 10 45	3 <sup>59</sup> 52	15 <sup>25</sup> 25	10 <sup>52</sup> 52	19 <sup>0</sup> 0	14 <sup>53</sup> 53	14 <sup>57</sup> 57	18 <sup>31</sup> 31	10 <sup>7</sup> 7	10 <sup>46</sup> 46	9 <sup>5</sup> 5	14 <sup>42</sup> 42	13 <sup>17</sup> 17	28 <sup>2&lt;/</sup>	

SWISS EPHEMERIS for the year 2692 BCE

MAY 2692 BCE (-2691) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♃	♄	♅	♆	♇	♈	♉	♊	♋	♌	♍	♎	♏	♐	♑	♒	♓
T 1	13 5 57	17°18'45	10°12'22	3°51	4°1	24°36	13°R31	18°R27	10°36	11°II 4	8°R43	13°R40	12°Ω32	29°♐36	n.a.					
W 2	13 9 54	18°15'45	22°34	5°49	5° 7	25°17	13°♐26	18°♐26	10°37	11° 5	8°♌41	13°Ω30	12°29	29°42	n.a.					
T 3	13 13 50	19°12'45	4°♐55	7°49	6°13	25°58	13°21	18°24	10°39	11° 7	8°39	13°21	12°26	29°49	n.a.					
F 4	13 17 47	20° 9'46	17°28	9°51	7°19	26°40	13°16	18°23	10°41	11° 9	8°38	13°14	12°23	29°56	n.a.					
S 5	13 21 43	21° 6'46	0°♁14	11°56	8°25	27°21	13°12	18°22	10°42	11°10	8°36	13°10	12°20	0°♌ 2	n.a.					
S 6	13 25 40	22° 3'47	13°16	14° 1	9°31	28° 2	13° 7	18°21	10°44	11°12	8°35	13° 8	12°16	0° 9	n.a.					
M 7	13 29 36	23° 0'48	26°38	16° 9	10°38	28°43	13° 3	18°19	10°45	11°13	8°33	13°D 8	12°13	0°16	n.a.					
T 8	13 33 33	23°57'49	10°21	18°17	11°44	29°24	12°58	18°17	10°47	11°15	8°32	13°R 8	12°10	0°23	n.a.					
W 9	13 37 30	24°54'50	24°28	20°26	12°51	0°V 4	12°54	18°16	10°48	11°16	8°30	13° 8	12° 7	0°29	n.a.					
T 10	13 41 26	25°51'52	8°X58	22°36	13°58	0°45	12°50	18°14	10°50	11°18	8°29	13° 6	12° 4	0°36	n.a.					
F 11	13 45 23	26°48'54	23°47	24°47	15° 5	1°26	12°47	18°12	10°51	11°20	8°27	13° 1	12° 0	0°43	n.a.					
S 12	13 49 19	27°45'57	8°Y51	26°57	16°13	2° 7	12°43	18°10	10°52	11°22	8°26	12°54	11°57	0°49	n.a.					
S 13	13 53 16	28°42'59	23°59	29° 7	17°20	2°47	12°40	18° 8	10°54	11°23	8°24	12°45	11°54	0°56	n.a.					
M 14	13 57 12	29°40'02	9°Z 3	1°X16	18°27	3°28	12°36	18° 6	10°55	11°25	8°23	12°34	11°51	1° 3	n.a.					
T 15	14 1 9	0°Y37'05	23°52	3°25	19°35	4° 9	12°33	18° 4	10°56	11°27	8°21	12°24	11°48	1° 9	n.a.					
W 16	14 5 5	1°34'09	8°II18	5°33	20°43	4°49	12°30	18° 1	10°57	11°29	8°20	12°15	11°45	1°16	n.a.					
T 17	14 9 2	2°31'12	22°16	7°40	21°51	5°30	12°28	17°59	10°58	11°30	8°18	12° 7	11°41	1°23	n.a.					
F 18	14 12 58	3°28'16	5°345	9°46	22°59	6°10	12°25	17°56	10°59	11°32	8°17	12° 3	11°38	1°29	n.a.					
S 19	14 16 55	4°25'20	18°46	11°50	24° 7	6°50	12°23	17°54	11° 0	11°34	8°15	12° 1	11°35	1°36	n.a.					
S 20	14 20 52	5°22'24	1°Ω23	13°52	25°15	7°31	12°20	17°51	11° 1	11°36	8°14	12° 0	11°32	1°43	n.a.					
M 21	14 24 48	6°19'28	13°41	15°53	26°23	8°11	12°18	17°48	11° 2	11°38	8°13	12° 0	11°29	1°50	n.a.					
T 22	14 28 45	7°16'32	25°44	17°53	27°32	8°51	12°17	17°46	11° 3	11°40	8°11	11°59	11°26	1°56	n.a.					
W 23	14 32 41	8°13'36	7°♐38	19°51	28°40	9°31	12°15	17°43	11° 4	11°42	8°10	11°57	11°22	2° 3	n.a.					
T 24	14 36 38	9°10'41	19°27	21°46	29°49	10°11	12°13	17°40	11° 5	11°44	8° 9	11°53	11°19	2°10	n.a.					
F 25	14 40 34	10° 7'46	1°♌17	23°41	0°Y57	10°51	12°12	17°37	11° 5	11°45	8° 7	11°46	11°16	2°16	n.a.					
S 26	14 44 31	11° 4'51	13°10	25°33	2° 6	11°31	12°11	17°33	11° 6	11°47	8° 6	11°37	11°13	2°23	n.a.					
S 27	14 48 27	12° 1'58	25° 9	27°23	3°15	12°11	12°10	17°30	11° 7	11°49	8° 5	11°25	11°10	2°30	n.a.					
M 28	14 52 24	12°59'04	7°♌15	29°12	4°24	12°51	12° 9	17°27	11° 7	11°51	8° 3	11°12	11° 6	2°36	n.a.					
T 29	14 56 21	13°56'12	19°31	0°II59	5°33	13°31	12° 9	17°24	11° 8	11°53	8° 2	10°59	11° 3	2°43	n.a.					
W 30	15 0 17	14°53'20	1°♌56	2°44	6°43	14°11	12° 8	17°20	11° 8	11°55	8° 1	10°46	11° 0	2°50	n.a.					
T 31	15 4 14	15°50'29	14°♌31	4°II27	7°Y52	14°Y50	12°♐ 8	17°♌17	11°♐ 9	11°57	8°♌ 0	10°Ω35	10°Ω57	2°56	n.a.					

Delta T = 18h53m36s Julian Calendar 1 May 2692 BCE == Greg. Calendar 9 Apr. 2692 BCE  
 The year -2691 astronomical counting style corresponds to year 2692 B.C.E historical counting style.

JUNE 2692 BCE (-2691) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♃	♄	♅	♆	♇	♈	♉	♊	♋	♌	♍	♎	♏	♐	♑	♒	♓
F 1	15 8 10	16°34'739	27°♌17	6°II 9	9°Y 1	15°Y30	12°D 8	17°R13	11°♐ 9	11°II59	7°R59	10°R27	10°Ω54	3°♌ 3	n.a.					
S 2	15 12 7	17°44'50	10°♁15	7°48	10°11	16°10	12°♐ 8	17°♌10	11° 9	12° 2	7°♌58	10°Ω22	10°51	3°10	n.a.					
S 3	15 16 3	18°42'02	23°25	9°26	11°21	16°49	12° 8	17° 6	11°10	12° 4	7°56	10°19	10°47	3°17	n.a.					
M 4	15 20 0	19°39'16	6°♐50	11° 2	12°30	17°29	12° 9	17° 2	11°10	12° 6	7°55	10°D19	10°44	3°23	n.a.					
T 5	15 23 56	20°36'31	20°31	12°37	13°40	18° 8	12°10	16°58	11°10	12° 8	7°54	10°R19	10°41	3°30	n.a.					
W 6	15 27 53	21°33'46	4°X30	14° 9	14°50	18°48	12°11	16°55	11°10	12°10	7°53	10°18	10°38	3°37	n.a.					
T 7	15 31 50	22°31'04	18°46	15°40	16° 0	19°27	12°12	16°51	11°10	12°12	7°52	10°16	10°35	3°43	n.a.					
F 8	15 35 46	23°28'22	3°Y18	17° 8	17°10	20° 6	12°13	16°47	11°R10	12°14	7°51	10°12	10°32	3°50	n.a.					
S 9	15 39 43	24°25'42	18° 2	18°35	18°20	20°46	12°14	16°43	11°10	12°16	7°50	10° 5	10°28	3°57	n.a.					
S 10	15 43 39	25°23'03	2°Z52	20° 0	19°31	21°25	12°16	16°39	11°10	12°18	7°49	9°56	10°25	4° 3	n.a.					
M 11	15 47 36	26°20'25	17°38	21°23	20°41	22° 4	12°18	16°35	11°10	12°21	7°48	9°45	10°22	4°10	n.a.					
T 12	15 51 32	27°17'49	2°II15	22°45	21°52	22°43	12°20	16°30	11°10	12°23	7°47	9°35	10°19	4°17	n.a.					
W 13	15 55 29	28°15'14	16°32	24° 4	23° 2	23°22	12°22	16°26	11°10	12°25	7°47	9°25	10°16	4°24	n.a.					
T 14	15 59 25	29°12'40	0°♁27	25°21	24°13	24° 1	12°24	16°22	11° 9	12°27	7°46	9°18	10°12	4°30	n.a.					
F 15	16 3 22	0°II10'07	13°55	26°36	25°23	24°40	12°26	16°18	11° 9	12°29	7°45	9°13	10° 9	4°37	n.a.					
S 16	16 7 19	1° 7'36	26°57	27°49	26°34	25°19	12°29	16°13	11° 9	12°31	7°44	9°10	10° 6	4°44	n.a.					
S 17	16 11 15	2° 5'05	9°Ω36	29° 0	27°45	25°58	12°32	16° 9	11° 8	12°34	7°43	9°D10	10° 3	4°50	n.a.					
M 18	16 15 12	3° 2'35	21°55	0°Z 8	28°56	26°37	12°35	16° 5	11° 8	12°36	7°43	9°10	10° 0	4°57	n.a.					
T 19	16 19 8	4° 0'07	3°♐59	1°14	0°Z 7	27°16	12°38	16° 0	11° 7	12°38	7°42	9°R11	9°57	5° 4	n.a.					
W 20	16 23 5	4°57'39	15°55	2°17	1°18	27°54	12°42	15°56	11° 7	12°40	7°41	9°10	9°53	5°10	n.a.					
T 21	16 27 1	5°55'13	27°45	3°18	2°29	28°33	12°45	15°52	11° 6	12°42	7°41	9° 7	9°50	5°17	n.a.					
F 22	16 30 58	6°52'48	9°♌37	4°16	3°40	29°11	12°49	15°47	11° 6	12°45	7°40	9° 3	9°47	5°24	n.a.					
S 23	16 34 54	7°50'24	21°33	5°11	4°52	29°50	12°53	15°43	11° 5	12°47	7°39	8°56	9°44	5°31	n.a.					
S 24	16 38 51	8°48'02	3°♌38	6° 4	6° 3	0°Z28	12°57	15°38	11° 4	12°49	7°39	8°47	9°41	5°37	n.a.					
M 25	16 42 48	9°45'41	15°53	6°53	7°15	1° 7	13° 1	15°34	11° 3	12°51	7°38	8°37	9°37	5°44	n.a.					
T 26	16 46 44	10°43'21	28°21	7°38	8°26	1°45	13° 5	15°29	11° 3	12°54	7°38	8°26	9°34	5°51	n.a.					
W 27	16 50 41	11°41'03	11°♌ 2	8°21	9°38	2°24	13°10	15°24	11° 2	12°56	7°37	8°16	9°31	5°57	n.a.					
T 28	16 54 37	12°38'47	23°55	8°59	10°49	3° 2	13°14	15°20	11° 1	12°58	7°37	8° 8	9°28	6° 4	n.a.					
F 29	16 58 34	13°36'32	7°Z 1	9°33	12° 1	3°40	13°19	15°15	11° 0	13° 0	7°36	8° 2	9°25	6°11	n.a.					
S 30	17 2 30	14°II34'19	20°♁19	10°Z 4	13°R13	4°Z18	13°♐24	15°♌11	10°♐59	13°II 2	7°♌36	7°Ω58	9°Ω22	6°♌17	n.a.					

Delta T = 18h53m33s Julian Calendar created from Swiss Ephemeris, Copyright Astrodienst AG [6.2.2007]

SWISS EPHEMERIS for the year 2692 BCE

JULY 2692 BCE (-2691) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♁	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♈	♉	♊	♋	♌	♍	♎	♏	♐	♑	♒	♓
S 1	17 6 27	15 <sup>II</sup> 32'08	3 <sup>♋</sup> 47	10 <sup>♁</sup> 29	14 <sup>♂</sup> 25	4 <sup>♂</sup> 56	13 <sup>♃</sup> 29	15 <sup>♂</sup> R 6	10 <sup>♂</sup> R58	13 <sup>♂</sup> II 5	7 <sup>♂</sup> R36	7 <sup>♂</sup> D57	9 <sup>♂</sup> Ω18	6 <sup>♂</sup> Ω24	n.a.								
M 2	17 10 23	16 <sup>♂</sup> 29'59	17 <sup>♂</sup> 26	10 <sup>♂</sup> 51	15 <sup>♂</sup> 37	5 <sup>♂</sup> 34	13 <sup>♂</sup> 35	15 <sup>♂</sup> ♂ 2	10 <sup>♂</sup> ♂57	13 <sup>♂</sup> 7	7 <sup>♂</sup> Ω35	7 <sup>♂</sup> Ω57	9 <sup>♂</sup> 15	6 <sup>♂</sup> 31	n.a.								
T 3	17 14 20	17 <sup>♂</sup> 27'52	1 <sup>♂</sup> X15	11 <sup>♂</sup> 7	16 <sup>♂</sup> 49	6 <sup>♂</sup> 12	13 <sup>♂</sup> 40	14 <sup>♂</sup> 57	10 <sup>♂</sup> 56	13 <sup>♂</sup> 9	7 <sup>♂</sup> 35	7 <sup>♂</sup> 58	9 <sup>♂</sup> 12	6 <sup>♂</sup> 38	n.a.								
W 4	17 18 17	18 <sup>♂</sup> 25'47	15 <sup>♂</sup> 15	11 <sup>♂</sup> 18	18 <sup>♂</sup> 1	6 <sup>♂</sup> 50	13 <sup>♂</sup> 46	14 <sup>♂</sup> 53	10 <sup>♂</sup> 54	13 <sup>♂</sup> 11	7 <sup>♂</sup> 35	7 <sup>♂</sup> R59	9 <sup>♂</sup> 9	6 <sup>♂</sup> 44	n.a.								
T 5	17 22 13	19 <sup>♂</sup> 23'44	29 <sup>♂</sup> 24	11 <sup>♂</sup> 24	19 <sup>♂</sup> 13	7 <sup>♂</sup> 28	13 <sup>♂</sup> 52	14 <sup>♂</sup> 48	10 <sup>♂</sup> 53	13 <sup>♂</sup> 14	7 <sup>♂</sup> 35	7 <sup>♂</sup> 58	9 <sup>♂</sup> 6	6 <sup>♂</sup> 51	n.a.								
F 6	17 26 10	20 <sup>♂</sup> 21'43	13 <sup>♂</sup> Y41	11 <sup>♂</sup> R24	20 <sup>♂</sup> 26	8 <sup>♂</sup> 6	13 <sup>♂</sup> 58	14 <sup>♂</sup> 43	10 <sup>♂</sup> 52	13 <sup>♂</sup> 16	7 <sup>♂</sup> 34	7 <sup>♂</sup> 56	9 <sup>♂</sup> 3	6 <sup>♂</sup> 58	n.a.								
S 7	17 30 6	21 <sup>♂</sup> 19'44	28 <sup>♂</sup> 4	11 <sup>♂</sup> 19	21 <sup>♂</sup> 38	8 <sup>♂</sup> 44	14 <sup>♂</sup> 4	14 <sup>♂</sup> 39	10 <sup>♂</sup> 51	13 <sup>♂</sup> 18	7 <sup>♂</sup> 34	7 <sup>♂</sup> 52	8 <sup>♂</sup> 59	7 <sup>♂</sup> 4	n.a.								
S 8	17 34 3	22 <sup>♂</sup> 17'47	12 <sup>♂</sup> ♂28	11 <sup>♂</sup> 7	22 <sup>♂</sup> 50	9 <sup>♂</sup> 22	14 <sup>♂</sup> 10	14 <sup>♂</sup> 34	10 <sup>♂</sup> 49	13 <sup>♂</sup> 20	7 <sup>♂</sup> 34	7 <sup>♂</sup> 46	8 <sup>♂</sup> 56	7 <sup>♂</sup> 11	n.a.								
M 9	17 37 59	23 <sup>♂</sup> 15'53	26 <sup>♂</sup> 49	10 <sup>♂</sup> 49	24 <sup>♂</sup> 3	9 <sup>♂</sup> 59	14 <sup>♂</sup> 16	14 <sup>♂</sup> 30	10 <sup>♂</sup> 48	13 <sup>♂</sup> 22	7 <sup>♂</sup> 34	7 <sup>♂</sup> 39	8 <sup>♂</sup> 53	7 <sup>♂</sup> 18	n.a.								
T 10	17 41 56	24 <sup>♂</sup> 14'00	11 <sup>♂</sup> II 1	10 <sup>♂</sup> 26	25 <sup>♂</sup> 16	10 <sup>♂</sup> 37	14 <sup>♂</sup> 23	14 <sup>♂</sup> 25	10 <sup>♂</sup> 46	13 <sup>♂</sup> 25	7 <sup>♂</sup> 34	7 <sup>♂</sup> 32	8 <sup>♂</sup> 50	7 <sup>♂</sup> 24	n.a.								
W11	17 45 52	25 <sup>♂</sup> 12'10	24 <sup>♂</sup> 59	9 <sup>♂</sup> 56	26 <sup>♂</sup> 28	11 <sup>♂</sup> 15	14 <sup>♂</sup> 29	14 <sup>♂</sup> 21	10 <sup>♂</sup> 45	13 <sup>♂</sup> 27	7 <sup>♂</sup> D34	7 <sup>♂</sup> 26	8 <sup>♂</sup> 47	7 <sup>♂</sup> 31	n.a.								
T 12	17 49 49	26 <sup>♂</sup> 10'22	8 <sup>♂</sup> ♂38	9 <sup>♂</sup> 20	27 <sup>♂</sup> 41	11 <sup>♂</sup> 52	14 <sup>♂</sup> 36	14 <sup>♂</sup> 17	10 <sup>♂</sup> 43	13 <sup>♂</sup> 29	7 <sup>♂</sup> 34	7 <sup>♂</sup> 21	8 <sup>♂</sup> 43	7 <sup>♂</sup> 38	n.a.								
F 13	17 53 46	27 <sup>♂</sup> 8'35	21 <sup>♂</sup> 57	8 <sup>♂</sup> 39	28 <sup>♂</sup> 54	12 <sup>♂</sup> 30	14 <sup>♂</sup> 43	14 <sup>♂</sup> 12	10 <sup>♂</sup> 42	13 <sup>♂</sup> 31	7 <sup>♂</sup> 34	7 <sup>♂</sup> 18	8 <sup>♂</sup> 40	7 <sup>♂</sup> 45	n.a.								
S 14	17 57 42	28 <sup>♂</sup> 6'50	4 <sup>♂</sup> Ω54	7 <sup>♂</sup> 53	0 <sup>♂</sup> II 6	13 <sup>♂</sup> 7	14 <sup>♂</sup> 50	14 <sup>♂</sup> 8	10 <sup>♂</sup> 40	13 <sup>♂</sup> 33	7 <sup>♂</sup> 34	7 <sup>♂</sup> D17	8 <sup>♂</sup> 37	7 <sup>♂</sup> 51	n.a.								
S 15	18 1 39	29 <sup>♂</sup> 5'07	17 <sup>♂</sup> 30	7 <sup>♂</sup> 2	1 <sup>♂</sup> 19	13 <sup>♂</sup> 44	14 <sup>♂</sup> 58	14 <sup>♂</sup> 3	10 <sup>♂</sup> 39	13 <sup>♂</sup> 36	7 <sup>♂</sup> 34	7 <sup>♂</sup> 18	8 <sup>♂</sup> 34	7 <sup>♂</sup> 58	n.a.								
M16	18 5 35	0 <sup>♂</sup> ♂ 3'26	29 <sup>♂</sup> 50	6 <sup>♂</sup> 7	2 <sup>♂</sup> 32	14 <sup>♂</sup> 22	15 <sup>♂</sup> 5	13 <sup>♂</sup> 59	10 <sup>♂</sup> 37	13 <sup>♂</sup> 38	7 <sup>♂</sup> 34	7 <sup>♂</sup> 19	8 <sup>♂</sup> 31	8 <sup>♂</sup> 5	n.a.								
T 17	18 9 32	1 <sup>♂</sup> 1'46	11 <sup>♂</sup> ♂55	5 <sup>♂</sup> 10	3 <sup>♂</sup> 45	14 <sup>♂</sup> 59	15 <sup>♂</sup> 12	13 <sup>♂</sup> 55	10 <sup>♂</sup> 35	13 <sup>♂</sup> 40	7 <sup>♂</sup> 35	7 <sup>♂</sup> 21	8 <sup>♂</sup> 28	8 <sup>♂</sup> 11	n.a.								
W18	18 13 28	2 <sup>♂</sup> 0'09	23 <sup>♂</sup> 52	4 <sup>♂</sup> 11	4 <sup>♂</sup> 58	15 <sup>♂</sup> 36	15 <sup>♂</sup> 20	13 <sup>♂</sup> 51	10 <sup>♂</sup> 34	13 <sup>♂</sup> 42	7 <sup>♂</sup> 35	7 <sup>♂</sup> 22	8 <sup>♂</sup> 24	8 <sup>♂</sup> 18	n.a.								
T 19	18 17 25	2 <sup>♂</sup> 58'33	5 <sup>♂</sup> Ω44	3 <sup>♂</sup> 11	6 <sup>♂</sup> 12	16 <sup>♂</sup> 13	15 <sup>♂</sup> 28	13 <sup>♂</sup> 46	10 <sup>♂</sup> 32	13 <sup>♂</sup> 44	7 <sup>♂</sup> 35	7 <sup>♂</sup> R22	8 <sup>♂</sup> 21	8 <sup>♂</sup> 25	n.a.								
F 20	18 21 22	3 <sup>♂</sup> 56'59	17 <sup>♂</sup> 36	2 <sup>♂</sup> 13	7 <sup>♂</sup> 25	16 <sup>♂</sup> 50	15 <sup>♂</sup> 36	13 <sup>♂</sup> 42	10 <sup>♂</sup> 30	13 <sup>♂</sup> 46	7 <sup>♂</sup> 35	7 <sup>♂</sup> 21	8 <sup>♂</sup> 18	8 <sup>♂</sup> 32	n.a.								
S 21	18 25 18	4 <sup>♂</sup> 55'26	29 <sup>♂</sup> 35	1 <sup>♂</sup> 16	8 <sup>♂</sup> 38	17 <sup>♂</sup> 27	15 <sup>♂</sup> 44	13 <sup>♂</sup> 38	10 <sup>♂</sup> 28	13 <sup>♂</sup> 48	7 <sup>♂</sup> 36	7 <sup>♂</sup> 19	8 <sup>♂</sup> 15	8 <sup>♂</sup> 38	n.a.								
S 22	18 29 15	5 <sup>♂</sup> 53'56	11 <sup>♂</sup> Ω42	0 <sup>♂</sup> 23	9 <sup>♂</sup> 51	18 <sup>♂</sup> 4	15 <sup>♂</sup> 52	13 <sup>♂</sup> 34	10 <sup>♂</sup> 26	13 <sup>♂</sup> 51	7 <sup>♂</sup> 36	7 <sup>♂</sup> 15	8 <sup>♂</sup> 12	8 <sup>♂</sup> 45	n.a.								
M23	18 33 11	6 <sup>♂</sup> 52'27	24 <sup>♂</sup> 3	29 <sup>♂</sup> II35	11 <sup>♂</sup> 5	18 <sup>♂</sup> 41	16 <sup>♂</sup> 0	13 <sup>♂</sup> 30	10 <sup>♂</sup> 24	13 <sup>♂</sup> 53	7 <sup>♂</sup> 36	7 <sup>♂</sup> 10	8 <sup>♂</sup> 9	8 <sup>♂</sup> 52	n.a.								
T 24	18 37 8	7 <sup>♂</sup> 51'01	6 <sup>♂</sup> ♂40	28 <sup>♂</sup> 53	12 <sup>♂</sup> 18	19 <sup>♂</sup> 18	16 <sup>♂</sup> 9	13 <sup>♂</sup> 26	10 <sup>♂</sup> 23	13 <sup>♂</sup> 55	7 <sup>♂</sup> 37	7 <sup>♂</sup> 5	8 <sup>♂</sup> 5	8 <sup>♂</sup> 58	n.a.								
W25	18 41 4	8 <sup>♂</sup> 49'36	19 <sup>♂</sup> 34	28 <sup>♂</sup> 18	13 <sup>♂</sup> 32	19 <sup>♂</sup> 54	16 <sup>♂</sup> 17	13 <sup>♂</sup> 22	10 <sup>♂</sup> 21	13 <sup>♂</sup> 57	7 <sup>♂</sup> 37	7 <sup>♂</sup> 1	8 <sup>♂</sup> 2	9 <sup>♂</sup> 5	n.a.								
T 26	18 45 1	9 <sup>♂</sup> 48'14	2 <sup>♂</sup> ♂45	27 <sup>♂</sup> 52	14 <sup>♂</sup> 45	20 <sup>♂</sup> 31	16 <sup>♂</sup> 26	13 <sup>♂</sup> 18	10 <sup>♂</sup> 19	13 <sup>♂</sup> 59	7 <sup>♂</sup> 38	6 <sup>♂</sup> 57	7 <sup>♂</sup> 59	9 <sup>♂</sup> 12	n.a.								
F 27	18 48 57	10 <sup>♂</sup> 46'54	16 <sup>♂</sup> 13	27 <sup>♂</sup> 33	15 <sup>♂</sup> 59	21 <sup>♂</sup> 8	16 <sup>♂</sup> 35	13 <sup>♂</sup> 15	10 <sup>♂</sup> 17	14 <sup>♂</sup> 1	7 <sup>♂</sup> 38	6 <sup>♂</sup> 54	7 <sup>♂</sup> 56	9 <sup>♂</sup> 18	n.a.								
S 28	18 52 54	11 <sup>♂</sup> 45'35	29 <sup>♂</sup> 55	27 <sup>♂</sup> D24	17 <sup>♂</sup> 12	21 <sup>♂</sup> 44	16 <sup>♂</sup> 44	13 <sup>♂</sup> 11	10 <sup>♂</sup> 15	14 <sup>♂</sup> 3	7 <sup>♂</sup> 39	6 <sup>♂</sup> 53	7 <sup>♂</sup> 53	9 <sup>♂</sup> 25	n.a.								
S 29	18 56 51	12 <sup>♂</sup> 44'20	13 <sup>♂</sup> ♂49	27 <sup>♂</sup> 25	18 <sup>♂</sup> 26	22 <sup>♂</sup> 21	16 <sup>♂</sup> 53	13 <sup>♂</sup> 7	10 <sup>♂</sup> 12	14 <sup>♂</sup> 5	7 <sup>♂</sup> 39	6 <sup>♂</sup> D53	7 <sup>♂</sup> 49	9 <sup>♂</sup> 32	n.a.								
M30	19 0 47	13 <sup>♂</sup> 43'06	27 <sup>♂</sup> 52	27 <sup>♂</sup> 35	19 <sup>♂</sup> 40	22 <sup>♂</sup> 57	17 <sup>♂</sup> 2	13 <sup>♂</sup> 4	10 <sup>♂</sup> 10	14 <sup>♂</sup> 7	7 <sup>♂</sup> 40	6 <sup>♂</sup> 54	7 <sup>♂</sup> 46	9 <sup>♂</sup> 39	n.a.								
T 31	19 4 44	14 <sup>♂</sup> ♂41'55	12 <sup>♂</sup> X 1	27 <sup>♂</sup> II54	20 <sup>♂</sup> II54	23 <sup>♂</sup> ♂34	17 <sup>♂</sup> II 11	13 <sup>♂</sup> ♂ 0	10 <sup>♂</sup> ♂ 8	14 <sup>♂</sup> II 9	7 <sup>♂</sup> Ω41	6 <sup>♂</sup> Ω55	7 <sup>♂</sup> Ω43	9 <sup>♂</sup> Ω45	n.a.								

Delta T = 18h53m31s Julian Calendar 1 July 2692 BCE == Greg. Calendar 9 June 2692 BCE  
 The year -2691 astronomical counting style corresponds to year 2692 B.C.E historical counting style.

AUGUST 2692 BCE (-2691) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♁	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♈	♉	♊	♋	♌	♍	♎	♏	♐	♑	♒	♓
W 1	19 8 40	15 <sup>♂</sup> Ω40'46	26 <sup>♂</sup> X13	28 <sup>♂</sup> II23	22 <sup>♂</sup> II 8	24 <sup>♂</sup> ♂10	17 <sup>♂</sup> II20	12 <sup>♂</sup> R57	10 <sup>♂</sup> R 6	14 <sup>♂</sup> II11	7 <sup>♂</sup> Ω41	6 <sup>♂</sup> Ω57	7 <sup>♂</sup> Ω40	9 <sup>♂</sup> Ω52	n.a.								
T 2	19 12 37	16 <sup>♂</sup> 39'39	10 <sup>♂</sup> Y26	29 <sup>♂</sup> 1	23 <sup>♂</sup> 22	24 <sup>♂</sup> 46	17 <sup>♂</sup> 30	12 <sup>♂</sup> ♂53	10 <sup>♂</sup> ♂ 4	14 <sup>♂</sup> 13	7 <sup>♂</sup> 42	6 <sup>♂</sup> R57	7 <sup>♂</sup> 37	9 <sup>♂</sup> 59	n.a.								
F 3	19 16 33	17 <sup>♂</sup> 38'36	24 <sup>♂</sup> 38	29 <sup>♂</sup> 48	24 <sup>♂</sup> 36	25 <sup>♂</sup> 22	17 <sup>♂</sup> 39	12 <sup>♂</sup> 50	10 <sup>♂</sup> 2	14 <sup>♂</sup> 15	7 <sup>♂</sup> 43	6 <sup>♂</sup> 57	7 <sup>♂</sup> 34	10 <sup>♂</sup> 5	n.a.								
S 4	19 20 30	18 <sup>♂</sup> 37'35	8 <sup>♂</sup> ♂46	0 <sup>♂</sup> ♂42	25 <sup>♂</sup> 50	25 <sup>♂</sup> 59	17 <sup>♂</sup> 49	12 <sup>♂</sup> 47	10 <sup>♂</sup> 0	14 <sup>♂</sup> 17	7 <sup>♂</sup> 44	6 <sup>♂</sup> 56	7 <sup>♂</sup> 30	10 <sup>♂</sup> 12	n.a.								
S 5	19 24 26	19 <sup>♂</sup> 36'36	22 <sup>♂</sup> 48	1 <sup>♂</sup> 45	27 <sup>♂</sup> 4	26 <sup>♂</sup> 35	17 <sup>♂</sup> 59	12 <sup>♂</sup> 43	9 <sup>♂</sup> 57	14 <sup>♂</sup> 19	7 <sup>♂</sup> 44	6 <sup>♂</sup> 55	7 <sup>♂</sup> 27	10 <sup>♂</sup> 19	n.a.								
M 6	19 28 23	20 <sup>♂</sup> 35'40	6 <sup>♂</sup> II43	2 <sup>♂</sup> 54	28 <sup>♂</sup> 18	27 <sup>♂</sup> 11	18 <sup>♂</sup> 9	12 <sup>♂</sup> 40	9 <sup>♂</sup> 55	14 <sup>♂</sup> 20	7 <sup>♂</sup> 45	6 <sup>♂</sup> 53	7 <sup>♂</sup> 24	10 <sup>♂</sup> 26	n.a.								
T 7	19 32 20	21 <sup>♂</sup> 34'46	20 <sup>♂</sup> 26	4 <sup>♂</sup> 9	29 <sup>♂</sup> 32	27 <sup>♂</sup> 47	18 <sup>♂</sup> 19	12 <sup>♂</sup> 37	9 <sup>♂</sup> 53	14 <sup>♂</sup> 22	7 <sup>♂</sup> 46	6 <sup>♂</sup> 50	7 <sup>♂</sup> 21	10 <sup>♂</sup> 32	n.a.								
W 8	19 36 16	22 <sup>♂</sup> 33'55	3 <sup>♂</sup> ♂57	5 <sup>♂</sup> 30	0 <sup>♂</sup> ♂47	28 <sup>♂</sup> 22	18 <sup>♂</sup> 29	12 <sup>♂</sup> 34	9 <sup>♂</sup> 51	14 <sup>♂</sup> 24	7 <sup>♂</sup> 47	6 <sup>♂</sup> 49	7 <sup>♂</sup> 18	10 <sup>♂</sup> 39	n.a.								
T 9	19 40 13	23 <sup>♂</sup> 33'06	17 <sup>♂</sup> 14	6 <sup>♂</sup> 56	2 <sup>♂</sup> 1	28 <sup>♂</sup> 58	18 <sup>♂</sup> 39	12 <sup>♂</sup> 31	9 <sup>♂</sup> 48	14 <sup>♂</sup> 26	7 <sup>♂</sup> 48	6 <sup>♂</sup> 47	7 <sup>♂</sup> 15	10 <sup>♂</sup> 46	n.a.								
F 10	19 44 9	24 <sup>♂</sup> 32'20	0 <sup>♂</sup> Ω15	8 <sup>♂</sup> 25	3 <sup>♂</sup> 15	29 <sup>♂</sup> 34	18 <sup>♂</sup> 49	12 <sup>♂</sup> 29	9 <sup>♂</sup> 46	14 <sup>♂</sup> 28	7 <sup>♂</sup> 49	6 <sup>♂</sup> 47	7 <sup>♂</sup> 11	10 <sup>♂</sup> 52	n.a.								
S 11	19 48 6	25 <sup>♂</sup> 31'35	12 <sup>♂</sup> 59	9 <sup>♂</sup> 59	4 <sup>♂</sup> 30	0 <sup>♂</sup> II10	18 <sup>♂</sup> 59	12 <sup>♂</sup> 26	9 <sup>♂</sup> 44	14 <sup>♂</sup> 30	7 <sup>♂</sup> 50	6 <sup>♂</sup> D47	7 <sup>♂</sup> 8	10 <sup>♂</sup> 59	n.a.								
S 12	19 52 2	26 <sup>♂</sup> 30'53	25 <sup>♂</sup> 29	11 <sup>♂</sup> 36	5 <sup>♂</sup> 44	0 <sup>♂</sup> 45	19 <sup>♂</sup> 10	12 <sup>♂</sup> 23	9 <sup>♂</sup> 41	14 <sup>♂</sup> 31	7 <sup>♂</sup> 51	6 <sup>♂</sup> 47	7 <sup>♂</sup> 5	11 <sup>♂</sup> 6	n.a.								
M13	19 55 59	27 <sup>♂</sup> 30'13	7 <sup>♂</sup> II44	13 <sup>♂</sup> 15	6 <sup>♂</sup> 59	1 <sup>♂</sup> 21	19 <sup>♂</sup> 21	12 <sup>♂</sup> 21	9 <sup>♂</sup> 39	14 <sup>♂</sup> 33	7 <sup>♂</sup> 52	6 <sup>♂</sup> 48	7 <sup>♂</sup> 2	11 <sup>♂</sup> 13	n.a.								
T 14	19 59 55	28 <sup>♂</sup> 29'35	19 <sup>♂</sup> 48	14 <sup>♂</sup> 56	8 <sup>♂</sup> 13	1 <sup>♂</sup> 56	19 <sup>♂</sup> 31	12 <sup>♂</sup> 18	9 <sup>♂</sup> 36	14 <sup>♂</sup> 35	7 <sup>♂</sup> 53	6 <sup>♂</sup> 49	6 <sup>♂</sup> 59	11 <sup>♂</sup> 19	n.a.								
W15	20 3 52	29 <sup>♂</sup> 28'58	1 <sup>♂</sup> Ω44	16 <sup>♂</sup> 39	9 <sup>♂</sup> 28	2 <sup>♂</sup> 31	19 <sup>♂</sup> 42	12 <sup>♂</sup> 16	9 <sup>♂</sup> 34	14 <sup>♂</sup> 37	7 <sup>♂</sup> 54	6 <sup>♂</sup> 50	6 <sup>♂</sup> 55	11 <sup>♂</sup> 26									

SWISS EPHEMERIS for the year 2692 BCE

SEPTEMBER 2692 BCE (-2691) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♁	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♈	♉	♊	♋	♌	♍
S 1	21 10 53	16♁24'00	19♃40	16♁15	0♁42	12♂20	22♎57	11°R50	8°R53	15♂ 2	8♁18	6°D47	6♁ 1	13♁20	n.a.		
S 2	21 14 50	17°24'03	3♂30	17°55	1°57	12°54	23° 9	11♁50	8°50	15° 3	8°19	6♁47	5°58	13°27	n.a.		
M 3	21 18 47	18°24'09	17° 5	19°35	3°13	13°28	23°22	11°49	8°48	15° 4	8°21	6°48	5°55	13°34	n.a.		
T 4	21 22 43	19°24'16	0♁25	21°15	4°28	14° 1	23°34	11°49	8°45	15° 6	8°23	6°49	5°52	13°40	n.a.		
W 5	21 26 40	20°24'26	13°31	22°54	5°43	14°35	23°46	11°49	8°43	15° 7	8°24	6°50	5°49	13°47	n.a.		
T 6	21 30 36	21°24'38	26°23	24°32	6°59	15° 8	23°59	11°48	8°41	15° 8	8°26	6°51	5°46	13°54	n.a.		
F 7	21 34 33	22°24'53	9♁ 3	26°10	8°14	15°42	24°11	11°D48	8°38	15° 9	8°28	6°R51	5°42	14° 0	n.a.		
S 8	21 38 29	23°25'09	21°31	27°47	9°30	16°15	24°23	11°48	8°36	15°10	8°30	6°51	5°39	14° 7	n.a.		
S 9	21 42 26	24°25'28	3♎49	29°24	10°45	16°48	24°36	11°48	8°34	15°11	8°31	6°49	5°36	14°14	n.a.		
M10	21 46 22	25°25'48	15°57	1♎ 0	12° 1	17°21	24°49	11°49	8°31	15°12	8°33	6°47	5°33	14°21	n.a.		
T 11	21 50 19	26°26'10	27°57	2°36	13°16	17°54	25° 1	11°49	8°29	15°13	8°35	6°44	5°30	14°27	n.a.		
W12	21 54 16	27°26'34	9♁51	4°11	14°32	18°27	25°14	11°49	8°27	15°14	8°37	6°40	5°26	14°34	n.a.		
T 13	21 58 12	28°26'59	21°42	5°46	15°47	18°59	25°27	11°50	8°25	15°15	8°39	6°37	5°23	14°41	n.a.		
F 14	22 2 9	29°27'27	3♎33	7°20	17° 3	19°32	25°40	11°51	8°22	15°16	8°41	6°34	5°20	14°47	n.a.		
S 15	22 6 5	0♎27'56	15°28	8°54	18°18	20° 4	25°52	11°51	8°20	15°17	8°43	6°32	5°17	14°54	n.a.		
S 16	22 10 2	1°28'26	27°32	10°28	19°34	20°37	26° 5	11°52	8°18	15°18	8°44	6°D31	5°14	15° 1	n.a.		
M17	22 13 58	2°28'58	9♁48	12° 1	20°49	21° 9	26°18	11°53	8°16	15°18	8°46	6°31	5°11	15° 8	n.a.		
T 18	22 17 55	3°29'32	22°22	13°34	22° 5	21°41	26°31	11°54	8°14	15°19	8°48	6°32	5° 7	15°14	n.a.		
W19	22 21 51	4°30'07	5♁18	15° 6	23°21	22°13	26°44	11°56	8°11	15°20	8°50	6°34	5° 4	15°21	n.a.		
T 20	22 25 48	5°30'44	18°39	16°38	24°36	22°45	26°57	11°57	8° 9	15°20	8°52	6°35	5° 1	15°28	n.a.		
F 21	22 29 45	6°31'22	2♁26	18°10	25°52	23°17	27°10	11°58	8° 7	15°21	8°54	6°R36	4°58	15°34	n.a.		
S 22	22 33 41	7°32'02	16°41	19°42	27° 8	23°48	27°24	12° 0	8° 5	15°22	8°56	6°36	4°55	15°41	n.a.		
S 23	22 37 38	8°32'43	1♁19	21°12	28°23	24°20	27°37	12° 1	8° 3	15°22	8°59	6°34	4°52	15°48	n.a.		
M24	22 41 34	9°33'26	16°14	22°43	29°39	24°51	27°50	12° 3	8° 1	15°23	9° 1	6°31	4°48	15°55	n.a.		
T 25	22 45 31	10°34'11	1°Y18	24°13	0♎55	25°22	28° 3	12° 5	7°59	15°23	9° 3	6°26	4°45	16° 1	n.a.		
W26	22 49 27	11°34'57	16°21	25°43	2°10	25°53	28°16	12° 7	7°57	15°24	9° 5	6°20	4°42	16° 8	n.a.		
T 27	22 53 24	12°35'45	1♁15	27°13	3°26	26°24	28°30	12° 9	7°55	15°24	9° 7	6°15	4°39	16°15	n.a.		
F 28	22 57 20	13°36'34	15°51	28°42	4°42	26°55	28°43	12°11	7°54	15°25	9° 9	6°11	4°36	16°21	n.a.		
S 29	23 1 17	14°37'26	0♂ 6	0♁11	5°57	27°26	28°56	12°13	7°52	15°25	9°11	6° 8	4°32	16°28	n.a.		
S 30	23 5 13	15♎38'19	13♂57	1♁39	7♎13	27♂56	29♎10	12♁15	7♁50	15♂26	9♁13	6°D 7	4♁29	16♁35	n.a.		

Delta T = 18h53m26s Julian Calendar 1 Sept. 2692 BCE == Greg. Calendar 10 Aug. 2692 BCE  
 The year -2691 astronomical counting style corresponds to year 2692 B.C.E historical counting style.

OCTOBER 2692 BCE (-2691) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♁	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♈	♉	♊	♋	♌	♍
M 1	23 9 10	16♎39'14	27♂25	3♁ 7	8♎29	28♂26	29♎23	12♁18	7°R48	15♂26	9♁16	6♁ 8	4♁26	16♁42	n.a.		
T 2	23 13 7	17°40'11	10♁32	4°34	9°45	28°57	29°37	12°20	7°46	15°26	9°18	6° 9	4°23	16°48	n.a.		
W 3	23 17 3	18°41'09	23°21	6° 1	11° 0	29°27	29°50	12°23	7°45	15°26	9°20	6°11	4°20	16°55	n.a.		
T 4	23 21 0	19°42'09	5♁55	7°27	12°16	29°56	0♁ 4	12°26	7°43	15°27	9°22	6°R11	4°17	17° 2	n.a.		
F 5	23 24 56	20°43'11	18°17	8°52	13°32	0♁26	0°17	12°28	7°42	15°27	9°24	6°11	4°13	17° 8	n.a.		
S 6	23 28 53	21°44'14	0♎30	10°16	14°48	0°56	0°31	12°31	7°40	15°27	9°27	6° 8	4°10	17°15	n.a.		
S 7	23 32 49	22°45'18	12°35	11°39	16° 3	1°25	0°44	12°34	7°38	15°27	9°29	6° 2	4° 7	17°22	n.a.		
M 8	23 36 46	23°46'23	24°35	13° 2	17°19	1°54	0°58	12°37	7°37	15°27	9°31	5°55	4° 4	17°29	n.a.		
T 9	23 40 42	24°47'29	6♁30	14°23	18°35	2°23	1°11	12°41	7°35	15°27	9°33	5°45	4° 1	17°35	n.a.		
W10	23 44 39	25°48'37	18°22	15°42	19°51	2°52	1°25	12°44	7°34	15°R27	9°36	5°35	3°57	17°42	n.a.		
T 11	23 48 36	26°49'45	0♎13	17° 0	21° 6	3°20	1°38	12°47	7°33	15°27	9°38	5°24	3°54	17°49	n.a.		
F 12	23 52 32	27°50'55	12° 5	18°16	22°22	3°49	1°52	12°51	7°31	15°27	9°40	5°15	3°51	17°55	n.a.		
S 13	23 56 29	28°52'05	24° 0	19°30	23°38	4°17	2° 6	12°54	7°30	15°27	9°43	5° 7	3°48	18° 2	n.a.		
S 14	0 0 25	29°53'16	6♁ 2	20°42	24°54	4°45	2°19	12°58	7°29	15°27	9°45	5° 2	3°45	18° 9	n.a.		
M15	0 4 22	0♁54'28	18°15	21°50	26° 9	5°13	2°33	13° 2	7°28	15°27	9°47	4°58	3°42	18°16	n.a.		
T 16	0 8 18	1°55'41	0♁42	22°55	27°25	5°40	2°46	13° 5	7°27	15°26	9°49	4°D57	3°38	18°22	n.a.		
W17	0 12 15	2°56'54	13°30	23°56	28°41	6° 8	3° 0	13° 9	7°25	15°26	9°52	4°58	3°35	18°29	n.a.		
T 18	0 16 11	3°58'07	26°42	24°53	29°56	6°35	3°14	13°13	7°24	15°26	9°54	4°59	3°32	18°36	n.a.		
F 19	0 20 8	4°59'21	10♁21	25°44	1♁12	7° 2	3°27	13°18	7°23	15°26	9°56	4°R59	3°29	18°42	n.a.		
S 20	0 24 5	6° 0'36	24°30	26°30	2°28	7°29	3°41	13°22	7°22	15°25	9°59	4°57	3°26	18°49	n.a.		
S 21	0 28 1	7° 1'51	9♁ 8	27°10	3°44	7°55	3°55	13°26	7°21	15°25	10° 1	4°53	3°23	18°56	n.a.		
M22	0 31 58	8° 3'06	24° 9	27°42	4°59	8°21	4° 8	13°30	7°21	15°25	10° 3	4°46	3°19	19° 3	n.a.		
T 23	0 35 54	9° 4'22	9°Y26	28° 5	6°15	8°47	4°22	13°35	7°20	15°24	10° 6	4°37	3°16	19° 9	n.a.		
W24	0 39 51	10° 5'38	24°48	28°20	7°30	9°13	4°35	13°39	7°19	15°24	10° 8	4°27	3°13	19°16	n.a.		
T 25	0 43 47	11° 6'56	10♁ 2	28°R25	8°46	9°39	4°49	13°44	7°18	15°23	10°10	4°17	3°10	19°23	n.a.		
F 26	0 47 44	12° 8'13	24°59	28°19	10° 2	10° 4	5° 3	13°48	7°18	15°23	10°13	4° 8	3° 7	19°30	n.a.		
S 27	0 51 40	13° 9'32	9♂30	28° 1	11°17	10°29	5°16	13°53	7°17	15°22	10°15	4° 1	3° 3	19°36	n.a.		
S 28	0 55 37	14°10'51	23°33	27°32	12°33	10°54	5°30	13°58	7°16	15°21	10°17	3°57	3° 0	19°43	n.a.		
M29	0 59 33	15°12'11	7♁ 7	26°52	13°49	11°18	5°43	14° 3	7°16	15°21	10°20	3°55	2°57	19°50	n.a.		
T 30	1 3 30	16°13'32	20°14	26° 0	15° 4	11°42	5°57	14° 8	7°15	15°20	10°22	3°D55	2°54	19°56	n.a.		
W31	1 7 27	17♁14'53	2♁58	16♁20	12♁ 6	6♁10	14♁13	7♁15	15♂19	10♁24	3°R55	2♁51	20♁ 3	n.a.			

Delta T = 18h53m23s Julian Calendar created from Swiss Ephemeris, Copyright Astrodiens AG [6.2.2007]

SWISS EPHEMERIS for the year 2692 BCE

NOVEMBER 2692 BCE (-2691) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♁	♂	♆	♅	
T 1	1 11 23	18 <sup>h</sup> 16'15	15 <sup>h</sup> 02'24	23 <sup>h</sup> R48	17 <sup>h</sup> 03'36	12 <sup>h</sup> 03'30	6 <sup>h</sup> 02'24	14 <sup>h</sup> 17'18	7 <sup>h</sup> R15	15 <sup>h</sup> R19	10 <sup>h</sup> 02'27	3 <sup>h</sup> R55	2 <sup>h</sup> 02'48	20 <sup>h</sup> 02'10	n.a.
F 2	1 15 20	19 <sup>h</sup> 17'37	27 <sup>h</sup> 36	22 <sup>h</sup> 03'31	18 <sup>h</sup> 51	12 <sup>h</sup> 53	6 <sup>h</sup> 37	14 <sup>h</sup> 23	7 <sup>h</sup> 14	15 <sup>h</sup> 18	10 <sup>h</sup> 29	3 <sup>h</sup> 02'53	2 <sup>h</sup> 44	20 <sup>h</sup> 17	n.a.
S 3	1 19 16	20 <sup>h</sup> 18'59	9 <sup>h</sup> 03'38	21 <sup>h</sup> 10	20 <sup>h</sup> 7	13 <sup>h</sup> 16	6 <sup>h</sup> 51	14 <sup>h</sup> 29	7 <sup>h</sup> 14	15 <sup>h</sup> 17	10 <sup>h</sup> 31	3 <sup>h</sup> 047	2 <sup>h</sup> 41	20 <sup>h</sup> 23	n.a.
S 4	1 23 13	21 <sup>h</sup> 20'22	21 <sup>h</sup> 35	19 <sup>h</sup> 48	21 <sup>h</sup> 22	13 <sup>h</sup> 39	7 <sup>h</sup> 4	14 <sup>h</sup> 34	7 <sup>h</sup> 14	15 <sup>h</sup> 16	10 <sup>h</sup> 34	3 <sup>h</sup> 39	2 <sup>h</sup> 38	20 <sup>h</sup> 30	n.a.
M 5	1 27 9	22 <sup>h</sup> 21'45	3 <sup>h</sup> 02'28	18 <sup>h</sup> 27	22 <sup>h</sup> 38	14 <sup>h</sup> 1	7 <sup>h</sup> 18	14 <sup>h</sup> 39	7 <sup>h</sup> 14	15 <sup>h</sup> 16	10 <sup>h</sup> 36	3 <sup>h</sup> 28	2 <sup>h</sup> 35	20 <sup>h</sup> 37	n.a.
T 6	1 31 6	23 <sup>h</sup> 23'08	15 <sup>h</sup> 20	17 <sup>h</sup> 11	23 <sup>h</sup> 53	14 <sup>h</sup> 23	7 <sup>h</sup> 31	14 <sup>h</sup> 45	7 <sup>h</sup> 14	15 <sup>h</sup> 15	10 <sup>h</sup> 38	3 <sup>h</sup> 14	2 <sup>h</sup> 32	20 <sup>h</sup> 43	n.a.
W 7	1 35 2	24 <sup>h</sup> 24'31	27 <sup>h</sup> 12	16 <sup>h</sup> 0	25 <sup>h</sup> 9	14 <sup>h</sup> 45	7 <sup>h</sup> 44	14 <sup>h</sup> 50	7 <sup>h</sup> 14	15 <sup>h</sup> 14	10 <sup>h</sup> 40	2 <sup>h</sup> 59	2 <sup>h</sup> 29	20 <sup>h</sup> 50	n.a.
T 8	1 38 59	25 <sup>h</sup> 25'54	9 <sup>h</sup> 05	14 <sup>h</sup> 58	26 <sup>h</sup> 24	15 <sup>h</sup> 6	7 <sup>h</sup> 58	14 <sup>h</sup> 56	7 <sup>h</sup> D14	15 <sup>h</sup> 13	10 <sup>h</sup> 43	2 <sup>h</sup> 44	2 <sup>h</sup> 25	20 <sup>h</sup> 57	n.a.
F 9	1 42 56	26 <sup>h</sup> 27'17	21 <sup>h</sup> 1	14 <sup>h</sup> 5	27 <sup>h</sup> 40	15 <sup>h</sup> 27	8 <sup>h</sup> 11	15 <sup>h</sup> 2	7 <sup>h</sup> 14	15 <sup>h</sup> 12	10 <sup>h</sup> 45	2 <sup>h</sup> 30	2 <sup>h</sup> 22	21 <sup>h</sup> 4	n.a.
S 10	1 46 52	27 <sup>h</sup> 28'39	3 <sup>h</sup> 1	13 <sup>h</sup> 22	28 <sup>h</sup> 55	15 <sup>h</sup> 48	8 <sup>h</sup> 24	15 <sup>h</sup> 7	7 <sup>h</sup> 14	15 <sup>h</sup> 11	10 <sup>h</sup> 47	2 <sup>h</sup> 18	2 <sup>h</sup> 19	21 <sup>h</sup> 10	n.a.
S 11	1 50 49	28 <sup>h</sup> 30'02	15 <sup>h</sup> 7	12 <sup>h</sup> 49	0 <sup>h</sup> 11	16 <sup>h</sup> 8	8 <sup>h</sup> 38	15 <sup>h</sup> 13	7 <sup>h</sup> 14	15 <sup>h</sup> 10	10 <sup>h</sup> 49	2 <sup>h</sup> 8	2 <sup>h</sup> 16	21 <sup>h</sup> 17	n.a.
M12	1 54 45	29 <sup>h</sup> 31'24	27 <sup>h</sup> 22	12 <sup>h</sup> 27	1 <sup>h</sup> 26	16 <sup>h</sup> 28	8 <sup>h</sup> 51	15 <sup>h</sup> 19	7 <sup>h</sup> 14	15 <sup>h</sup> 9	10 <sup>h</sup> 52	2 <sup>h</sup> 2	2 <sup>h</sup> 13	21 <sup>h</sup> 24	n.a.
T 13	1 58 42	0 <sup>h</sup> 32'45	9 <sup>h</sup> 35	12 <sup>h</sup> 15	2 <sup>h</sup> 42	16 <sup>h</sup> 48	9 <sup>h</sup> 4	15 <sup>h</sup> 25	7 <sup>h</sup> 14	15 <sup>h</sup> 8	10 <sup>h</sup> 54	1 <sup>h</sup> 59	2 <sup>h</sup> 9	21 <sup>h</sup> 30	n.a.
W14	2 2 38	1 <sup>h</sup> 34'06	22 <sup>h</sup> 33	12 <sup>h</sup> D12	3 <sup>h</sup> 57	17 <sup>h</sup> 7	9 <sup>h</sup> 17	15 <sup>h</sup> 31	7 <sup>h</sup> 15	15 <sup>h</sup> 7	10 <sup>h</sup> 56	1 <sup>h</sup> 58	2 <sup>h</sup> 6	21 <sup>h</sup> 37	n.a.
T 15	2 6 35	2 <sup>h</sup> 35'26	5 <sup>h</sup> 37	12 <sup>h</sup> 18	5 <sup>h</sup> 13	17 <sup>h</sup> 26	9 <sup>h</sup> 30	15 <sup>h</sup> 37	7 <sup>h</sup> 15	15 <sup>h</sup> 6	10 <sup>h</sup> 58	1 <sup>h</sup> 58	2 <sup>h</sup> 3	21 <sup>h</sup> 44	n.a.
F 16	2 10 31	3 <sup>h</sup> 36'46	19 <sup>h</sup> 6	12 <sup>h</sup> 33	6 <sup>h</sup> 28	17 <sup>h</sup> 44	9 <sup>h</sup> 43	15 <sup>h</sup> 43	7 <sup>h</sup> 15	15 <sup>h</sup> 4	11 <sup>h</sup> 1	1 <sup>h</sup> 58	2 <sup>h</sup> 0	21 <sup>h</sup> 51	n.a.
S 17	2 14 28	4 <sup>h</sup> 38'05	3 <sup>h</sup> 1	12 <sup>h</sup> 55	7 <sup>h</sup> 44	18 <sup>h</sup> 2	9 <sup>h</sup> 56	15 <sup>h</sup> 49	7 <sup>h</sup> 16	15 <sup>h</sup> 3	11 <sup>h</sup> 3	1 <sup>h</sup> 55	1 <sup>h</sup> 57	21 <sup>h</sup> 57	n.a.
S 18	2 18 25	5 <sup>h</sup> 39'23	17 <sup>h</sup> 25	13 <sup>h</sup> 24	8 <sup>h</sup> 59	18 <sup>h</sup> 20	10 <sup>h</sup> 9	15 <sup>h</sup> 55	7 <sup>h</sup> 16	15 <sup>h</sup> 2	11 <sup>h</sup> 5	1 <sup>h</sup> 51	1 <sup>h</sup> 54	22 <sup>h</sup> 4	n.a.
M19	2 22 21	6 <sup>h</sup> 40'40	2 <sup>h</sup> 14	13 <sup>h</sup> 59	10 <sup>h</sup> 14	18 <sup>h</sup> 37	10 <sup>h</sup> 22	16 <sup>h</sup> 2	7 <sup>h</sup> 17	15 <sup>h</sup> 1	11 <sup>h</sup> 7	1 <sup>h</sup> 44	1 <sup>h</sup> 50	22 <sup>h</sup> 11	n.a.
T 20	2 26 18	7 <sup>h</sup> 41'56	17 <sup>h</sup> 23	14 <sup>h</sup> 39	11 <sup>h</sup> 30	18 <sup>h</sup> 53	10 <sup>h</sup> 35	16 <sup>h</sup> 8	7 <sup>h</sup> 18	15 <sup>h</sup> 0	11 <sup>h</sup> 9	1 <sup>h</sup> 34	1 <sup>h</sup> 47	22 <sup>h</sup> 18	n.a.
W21	2 30 14	8 <sup>h</sup> 43'12	2 <sup>h</sup> 42	15 <sup>h</sup> 25	12 <sup>h</sup> 45	19 <sup>h</sup> 9	10 <sup>h</sup> 48	16 <sup>h</sup> 14	7 <sup>h</sup> 18	14 <sup>h</sup> 58	11 <sup>h</sup> 11	1 <sup>h</sup> 22	1 <sup>h</sup> 44	22 <sup>h</sup> 24	n.a.
T 22	2 34 11	9 <sup>h</sup> 44'27	18 <sup>h</sup> 0	16 <sup>h</sup> 14	14 <sup>h</sup> 0	19 <sup>h</sup> 25	11 <sup>h</sup> 1	16 <sup>h</sup> 21	7 <sup>h</sup> 19	14 <sup>h</sup> 57	11 <sup>h</sup> 13	1 <sup>h</sup> 11	1 <sup>h</sup> 41	22 <sup>h</sup> 31	n.a.
F 23	2 38 7	10 <sup>h</sup> 45'42	3 <sup>h</sup> 11	17 <sup>h</sup> 8	15 <sup>h</sup> 16	19 <sup>h</sup> 41	11 <sup>h</sup> 14	16 <sup>h</sup> 27	7 <sup>h</sup> 20	14 <sup>h</sup> 56	11 <sup>h</sup> 15	1 <sup>h</sup> 0	1 <sup>h</sup> 38	22 <sup>h</sup> 38	n.a.
S 24	2 42 4	11 <sup>h</sup> 46'56	17 <sup>h</sup> 49	18 <sup>h</sup> 6	16 <sup>h</sup> 31	19 <sup>h</sup> 55	11 <sup>h</sup> 26	16 <sup>h</sup> 34	7 <sup>h</sup> 21	14 <sup>h</sup> 54	11 <sup>h</sup> 18	0 <sup>h</sup> 52	1 <sup>h</sup> 34	22 <sup>h</sup> 44	n.a.
S 25	2 46 0	12 <sup>h</sup> 48'10	2 <sup>h</sup> 4	19 <sup>h</sup> 6	17 <sup>h</sup> 46	20 <sup>h</sup> 10	11 <sup>h</sup> 39	16 <sup>h</sup> 40	7 <sup>h</sup> 22	14 <sup>h</sup> 53	11 <sup>h</sup> 20	0 <sup>h</sup> 46	1 <sup>h</sup> 31	22 <sup>h</sup> 51	n.a.
M26	2 49 57	13 <sup>h</sup> 49'23	15 <sup>h</sup> 49	20 <sup>h</sup> 10	19 <sup>h</sup> 1	20 <sup>h</sup> 23	11 <sup>h</sup> 52	16 <sup>h</sup> 47	7 <sup>h</sup> 22	14 <sup>h</sup> 52	11 <sup>h</sup> 22	0 <sup>h</sup> 44	1 <sup>h</sup> 28	22 <sup>h</sup> 58	n.a.
T 27	2 53 54	14 <sup>h</sup> 50'35	29 <sup>h</sup> 4	21 <sup>h</sup> 16	20 <sup>h</sup> 17	20 <sup>h</sup> 37	12 <sup>h</sup> 4	16 <sup>h</sup> 53	7 <sup>h</sup> 23	14 <sup>h</sup> 50	11 <sup>h</sup> 24	0 <sup>h</sup> D43	1 <sup>h</sup> 25	23 <sup>h</sup> 5	n.a.
W28	2 57 50	15 <sup>h</sup> 51'47	11 <sup>h</sup> 05	22 <sup>h</sup> 24	21 <sup>h</sup> 32	20 <sup>h</sup> 50	12 <sup>h</sup> 17	17 <sup>h</sup> 0	7 <sup>h</sup> 25	14 <sup>h</sup> 49	11 <sup>h</sup> 26	0 <sup>h</sup> R43	1 <sup>h</sup> 22	23 <sup>h</sup> 11	n.a.
T 29	3 1 47	16 <sup>h</sup> 52'58	24 <sup>h</sup> 21	23 <sup>h</sup> 35	22 <sup>h</sup> 47	21 <sup>h</sup> 2	12 <sup>h</sup> 29	17 <sup>h</sup> 7	7 <sup>h</sup> 26	14 <sup>h</sup> 47	11 <sup>h</sup> 28	0 <sup>h</sup> 43	1 <sup>h</sup> 19	23 <sup>h</sup> 18	n.a.
F 30	3 5 43	17 <sup>h</sup> 54'08	6 <sup>h</sup> 32	24 <sup>h</sup> 47	24 <sup>h</sup> 02	21 <sup>h</sup> 03	12 <sup>h</sup> 42	17 <sup>h</sup> 14	7 <sup>h</sup> 27	14 <sup>h</sup> 46	11 <sup>h</sup> 30	0 <sup>h</sup> 41	1 <sup>h</sup> 15	23 <sup>h</sup> 25	n.a.

Delta T = 18h53m21s Julian Calendar 1 Nov. 2692 BCE == Greg. Calendar 10 Oct. 2692 BCE  
 The year -2691 astronomical counting style corresponds to year 2692 B.C.E historical counting style.

DECEMBER 2692 BCE (-2691) JC

00:00 UT

Day	Sid.t	☉	☽	♀	♂	♃	♄	♅	♆	♇	♁	♂	♆	♅	
S 1	3 9 40	18 <sup>h</sup> 55'18	18 <sup>h</sup> 32	26 <sup>h</sup> 02	25 <sup>h</sup> 17	21 <sup>h</sup> 02	12 <sup>h</sup> 54	17 <sup>h</sup> 20	7 <sup>h</sup> 28	14 <sup>h</sup> R44	11 <sup>h</sup> 32	0 <sup>h</sup> R37	1 <sup>h</sup> 02	23 <sup>h</sup> 32	n.a.
S 2	3 13 36	19 <sup>h</sup> 56'27	0 <sup>h</sup> 25	27 <sup>h</sup> 17	26 <sup>h</sup> 33	21 <sup>h</sup> 35	13 <sup>h</sup> 6	17 <sup>h</sup> 27	7 <sup>h</sup> 29	14 <sup>h</sup> 43	11 <sup>h</sup> 34	0 <sup>h</sup> 03	1 <sup>h</sup> 9	23 <sup>h</sup> 38	n.a.
M 3	3 17 33	20 <sup>h</sup> 57'35	12 <sup>h</sup> 15	28 <sup>h</sup> 35	27 <sup>h</sup> 48	21 <sup>h</sup> 45	13 <sup>h</sup> 18	17 <sup>h</sup> 34	7 <sup>h</sup> 30	14 <sup>h</sup> 41	11 <sup>h</sup> 36	0 <sup>h</sup> 21	1 <sup>h</sup> 6	23 <sup>h</sup> 45	n.a.
T 4	3 21 29	21 <sup>h</sup> 58'42	24 <sup>h</sup> 6	29 <sup>h</sup> 53	29 <sup>h</sup> 3	21 <sup>h</sup> 55	13 <sup>h</sup> 30	17 <sup>h</sup> 41	7 <sup>h</sup> 32	14 <sup>h</sup> 40	11 <sup>h</sup> 37	0 <sup>h</sup> 9	1 <sup>h</sup> 3	23 <sup>h</sup> 52	n.a.
W 5	3 25 26	22 <sup>h</sup> 59'48	6 <sup>h</sup> 0	1 <sup>h</sup> 13	0 <sup>h</sup> 18	22 <sup>h</sup> 3	13 <sup>h</sup> 43	17 <sup>h</sup> 48	7 <sup>h</sup> 33	14 <sup>h</sup> 38	11 <sup>h</sup> 39	29 <sup>h</sup> 56	1 <sup>h</sup> 0	23 <sup>h</sup> 58	n.a.
T 6	3 29 23	24 <sup>h</sup> 0'53	17 <sup>h</sup> 57	2 <sup>h</sup> 34	1 <sup>h</sup> 33	22 <sup>h</sup> 11	13 <sup>h</sup> 55	17 <sup>h</sup> 55	7 <sup>h</sup> 35	14 <sup>h</sup> 37	11 <sup>h</sup> 41	29 <sup>h</sup> 42	0 <sup>h</sup> 56	24 <sup>h</sup> 5	n.a.
F 7	3 33 19	25 <sup>h</sup> 1'56	0 <sup>h</sup> 1	3 <sup>h</sup> 56	2 <sup>h</sup> 48	22 <sup>h</sup> 19	14 <sup>h</sup> 6	18 <sup>h</sup> 2	7 <sup>h</sup> 36	14 <sup>h</sup> 35	11 <sup>h</sup> 43	29 <sup>h</sup> 30	0 <sup>h</sup> 53	24 <sup>h</sup> 12	n.a.
S 8	3 37 16	26 <sup>h</sup> 2'59	12 <sup>h</sup> 11	5 <sup>h</sup> 19	4 <sup>h</sup> 3	22 <sup>h</sup> 26	14 <sup>h</sup> 18	18 <sup>h</sup> 9	7 <sup>h</sup> 38	14 <sup>h</sup> 34	11 <sup>h</sup> 45	29 <sup>h</sup> 19	0 <sup>h</sup> 50	24 <sup>h</sup> 19	n.a.
S 9	3 41 12	27 <sup>h</sup> 4'00	24 <sup>h</sup> 29	6 <sup>h</sup> 44	5 <sup>h</sup> 18	22 <sup>h</sup> 32	14 <sup>h</sup> 30	18 <sup>h</sup> 16	7 <sup>h</sup> 39	14 <sup>h</sup> 32	11 <sup>h</sup> 47	29 <sup>h</sup> 11	0 <sup>h</sup> 47	24 <sup>h</sup> 25	n.a.
M10	3 45 9	28 <sup>h</sup> 5'00	6 <sup>h</sup> 35	8 <sup>h</sup> 9	6 <sup>h</sup> 34	22 <sup>h</sup> 38	14 <sup>h</sup> 42	18 <sup>h</sup> 23	7 <sup>h</sup> 41	14 <sup>h</sup> 31	11 <sup>h</sup> 48	29 <sup>h</sup> 6	0 <sup>h</sup> 44	24 <sup>h</sup> 32	n.a.
T 11	3 49 5	29 <sup>h</sup> 5'59	19 <sup>h</sup> 33	9 <sup>h</sup> 35	7 <sup>h</sup> 49	22 <sup>h</sup> 43	14 <sup>h</sup> 53	18 <sup>h</sup> 30	7 <sup>h</sup> 42	14 <sup>h</sup> 29	11 <sup>h</sup> 50	29 <sup>h</sup> 3	0 <sup>h</sup> 40	24 <sup>h</sup> 39	n.a.
W12	3 53 2	0 <sup>h</sup> 1'55	2 <sup>h</sup> 32	11 <sup>h</sup> 1	9 <sup>h</sup> 4	22 <sup>h</sup> 47	15 <sup>h</sup> 5	18 <sup>h</sup> 37	7 <sup>h</sup> 44	14 <sup>h</sup> 27	11 <sup>h</sup> 52	29 <sup>h</sup> D 3	0 <sup>h</sup> 37	24 <sup>h</sup> 45	n.a.
T 13	3 56 58	1 <sup>h</sup> 7'50	15 <sup>h</sup> 30	12 <sup>h</sup> 29	10 <sup>h</sup> 19	22 <sup>h</sup> 50	15 <sup>h</sup> 16	18 <sup>h</sup> 45	7 <sup>h</sup> 46	14 <sup>h</sup> 26	11 <sup>h</sup> 54	29 <sup>h</sup> 4	0 <sup>h</sup> 34	24 <sup>h</sup> 52	n.a.
F 14	4 0 55	2 <sup>h</sup> 8'44	28 <sup>h</sup> 55	13 <sup>h</sup> 58	11 <sup>h</sup> 34	22 <sup>h</sup> 53	15 <sup>h</sup> 28	18 <sup>h</sup> 52	7 <sup>h</sup> 48	14 <sup>h</sup> 24	11 <sup>h</sup> 55	29 <sup>h</sup> R 4	0 <sup>h</sup> 31	24 <sup>h</sup> 59	n.a.
S 15	4 4 52	3 <sup>h</sup> 9'35	12 <sup>h</sup> 41	15 <sup>h</sup> 27	12 <sup>h</sup> 49	22 <sup>h</sup> 55	15 <sup>h</sup> 39	18 <sup>h</sup> 59	7 <sup>h</sup> 49	14 <sup>h</sup> 22	11 <sup>h</sup> 57	29 <sup>h</sup> 4	0 <sup>h</sup> 28	25 <sup>h</sup> 6	n.a.
S 16	4 8 48	4 <sup>h</sup> 10'25	26 <sup>h</sup> 49	16 <sup>h</sup> 57	14 <sup>h</sup> 3	22 <sup>h</sup> 57	15 <sup>h</sup> 50	19 <sup>h</sup> 6	7 <sup>h</sup> 51	14 <sup>h</sup> 21	11 <sup>h</sup> 58	29 <sup>h</sup> 2	0 <sup>h</sup> 25	25 <sup>h</sup> 12	n.a.
M17	4 12 45	5 <sup>h</sup> 11'12	11 <sup>h</sup> 19	18 <sup>h</sup> 28	15 <sup>h</sup> 18	22 <sup>h</sup> R57	16 <sup>h</sup> 1	19 <sup>h</sup> 14	7 <sup>h</sup> 53	14 <sup>h</sup> 19	12 <sup>h</sup> 0	28 <sup>h</sup> 57	0 <sup>h</sup> 21	25 <sup>h</sup> 19	n.a.
T 18	4 16 41	6 <sup>h</sup> 11'58	26 <sup>h</sup> 6	20 <sup>h</sup> 0	16 <sup>h</sup> 33	22 <sup>h</sup> 57	16 <sup>h</sup> 13	19 <sup>h</sup> 21	7 <sup>h</sup> 55	14 <sup>h</sup> 18	12 <sup>h</sup> 2	28 <sup>h</sup> 51	0 <sup>h</sup> 18	25 <sup>h</sup> 26	n.a.
W19	4 20 38	7 <sup>h</sup> 12'43	11 <sup>h</sup> 4	21 <sup>h</sup> 32	17 <sup>h</sup> 48	22 <sup>h</sup> 56	16 <sup>h</sup> 23	19 <sup>h</sup> 28	7 <sup>h</sup> 57	14 <sup>h</sup> 16	12 <sup>h</sup> 3	28 <sup>h</sup> 43	0 <sup>h</sup> 15	25 <sup>h</sup> 33	n.a.
T 20	4 24 34	8 <sup>h</sup> 13'25	26												