

SŁOŃCE

d	JD	Wsch.	Zach.	A	α	δ	η	θ
		$\lambda=0$	$\varphi=50$	0 ^h UT				
MARZEC 2025								
	2460	h m	h m	\pm°	h m s	$^\circ$ ' "	m s	h m s
1	736	6 43	17 42	80	22 48 33	- 7 34.4	-12 21	10 36 13
2	737	6 41	17 44	80	22 52 18	- 7 11.6	-12 09	10 40 09
3	738	6 39	17 46	81	22 56 03	- 6 48.6	-11 57	10 44 06
4	739	6 37	17 47	81	22 59 46	- 6 25.5	-11 44	10 48 03
5	740	6 35	17 49	82	23 03 30	- 6 02.4	-11 31	10 51 59
6	741	6 33	17 51	83	23 07 13	- 5 39.2	-11 17	10 55 56
7	742	6 30	17 52	83	23 10 55	- 5 15.9	-11 03	10 59 52
8	743	6 28	17 54	84	23 14 37	- 4 52.5	-10 48	11 03 49
9	744	6 26	17 56	84	23 18 19	- 4 29.0	-10 33	11 07 45
10	745	6 24	17 57	85	23 22 00	- 4 05.6	-10 18	11 11 42
11	746	6 22	17 59	86	23 25 41	- 3 42.0	-10 03	11 15 38
12	747	6 20	18 00	86	23 29 22	- 3 18.4	- 9 47	11 19 35
13	748	6 18	18 02	87	23 33 02	- 2 54.8	- 9 30	11 23 32
14	749	6 16	18 04	88	23 36 42	- 2 31.2	- 9 14	11 27 28
15	750	6 13	18 05	88	23 40 22	- 2 07.5	- 8 57	11 31 25
16	751	6 11	18 07	89	23 44 01	- 1 43.8	- 8 40	11 35 21
17	752	6 09	18 08	89	23 47 41	- 1 20.1	- 8 23	11 39 18
18	753	6 07	18 10	90	23 51 20	- 0 56.4	- 8 06	11 43 14
19	754	6 05	18 12	91	23 54 59	- 0 32.6	- 7 48	11 47 11
20	755	6 02	18 13	91	23 58 38	- 0 08.9	- 7 30	11 51 07
21	756	6 00	18 15	92	0 02 17	0 14.8	52 48	11 55 04
22	757	5 58	18 16	92	0 05 55	0 38.5	53 05	11 59 01
23	758	5 56	18 18	93	0 09 34	1 02.1	- 6 37	12 02 57
24	759	5 54	18 20	94	0 13 12	1 25.8	- 6 19	12 06 54
25	760	5 52	18 21	94	0 16 51	1 49.4	- 6 01	12 10 50
26	761	5 49	18 23	95	0 20 29	2 13.0	- 5 42	12 14 47
27	762	5 47	18 24	96	0 24 08	2 36.5	- 5 24	12 18 43
28	763	5 45	18 26	96	0 27 46	3 00.0	- 5 06	12 22 40
29	764	5 43	18 27	97	0 31 25	3 23.4	- 4 48	12 26 36
30	765	5 41	18 29	97	0 35 03	3 46.8	- 4 30	12 30 33
31	766	5 39	18 31	98	0 38 42	4 10.0	- 4 13	12 34 30

- 2 III 12^h04^m Merkury 2°N od Neptuna
- 12 III 17^h46^m Merkury 5°S od Wenus
- 14 III Całkowite zaćmienie Księżyca (widoczne w Polsce przy zachodzie)
- 20 III 9^h01^m Początek astronomicznej wiosny
- 29 III Częściowe zaćmienie Słońca (widoczne w Polsce)
- 31 III 19^h50^m Merkury 3°N od Neptuna