

SŁOŃCE

d	JD	Wsch.	Zach.	A	α	δ	η	θ
		$\lambda=0$	$\varphi=50$	0^hUT				
CZERWIEC 2022								
	2459	h m	h m	\pm°	h m s	$^\circ$ ' "	m s	h m s
1	732	3 56	20 00	127	4 35 38	22 01.3	2 13	16 37 51
2	733	3 55	20 01	127	4 39 44	22 09.4	2 03	16 41 48
3	734	3 55	20 02	128	4 43 50	22 17.0	1 54	16 45 44
4	735	3 54	20 03	128	4 47 57	22 24.3	1 44	16 49 41
5	736	3 53	20 04	128	4 52 03	22 31.2	1 33	16 53 37
6	737	3 53	20 05	128	4 56 11	22 37.7	1 22	16 57 34
7	738	3 52	20 06	128	5 00 18	22 43.7	1 11	17 01 31
8	739	3 52	20 07	129	5 04 26	22 49.4	1 00	17 05 27
9	740	3 52	20 07	129	5 08 34	22 54.7	0 49	17 09 24
10	741	3 51	20 08	129	5 12 43	22 59.6	0 37	17 13 20
11	742	3 51	20 09	129	5 16 51	23 04.0	0 25	17 17 17
12	743	3 51	20 09	129	5 21 00	23 08.1	0 13	17 21 13
13	744	3 50	20 10	129	5 25 09	23 11.8	0 00	17 25 10
14	745	3 50	20 10	129	5 29 18	23 15.0	- 0 12	17 29 06
15	746	3 50	20 11	129	5 33 27	23 17.8	- 0 25	17 33 03
16	747	3 50	20 11	129	5 37 36	23 20.3	- 0 37	17 37 00
17	748	3 50	20 12	129	5 41 46	23 22.3	- 0 50	17 40 56
18	749	3 50	20 12	129	5 45 55	23 23.9	- 1 03	17 44 53
19	750	3 50	20 12	129	5 50 05	23 25.1	- 1 16	17 48 49
20	751	3 50	20 13	130	5 54 14	23 25.9	- 1 29	17 52 46
21	752	3 51	20 13	130	5 58 24	23 26.2	- 1 42	17 56 42
22	753	3 51	20 13	129	6 02 34	23 26.2	- 1 55	18 00 39
23	754	3 51	20 13	129	6 06 43	23 25.7	- 2 08	18 04 35
24	755	3 51	20 13	129	6 10 53	23 24.9	- 2 21	18 08 32
25	756	3 52	20 13	129	6 15 02	23 23.6	- 2 34	18 12 29
26	757	3 52	20 13	129	6 19 12	23 21.9	- 2 47	18 16 25
27	758	3 53	20 13	129	6 23 21	23 19.8	- 3 00	18 20 22
28	759	3 53	20 13	129	6 27 30	23 17.2	- 3 12	18 24 18
29	760	3 54	20 13	129	6 31 39	23 14.3	- 3 25	18 28 15
30	761	3 54	20 13	129	6 35 47	23 11.0	- 3 37	18 32 11

11 VI 23^h26^m Wenus 1.5°S od Urana

21 VI 9^h14^m Początek astronomicznego lata

23 VI 5^h18^m Merkury 10°S od Wenus