

SŁOŃCE

d	JD	Wsch.	Zach.	A	α	δ	η	θ
		$\lambda=0$	$\varphi=50$	0^hUT				
PAZDZIERNIK 2021								
	2459	h m	h m	\pm°	h m s	$^\circ$ ' "	m s	h m s
1	489	6 00	17 38	86	12 29 31	- 3 11.2	10 16	0 39 48
2	490	6 02	17 36	85	12 33 08	- 3 34.5	10 35	0 43 45
3	491	6 03	17 34	84	12 36 46	- 3 57.7	10 54	0 47 41
4	492	6 05	17 32	84	12 40 24	- 4 20.9	11 13	0 51 38
5	493	6 06	17 29	83	12 44 02	- 4 44.0	11 31	0 55 35
6	494	6 08	17 27	83	12 47 41	- 5 07.0	11 49	0 59 31
7	495	6 09	17 25	82	12 51 20	- 5 30.0	12 06	1 03 28
8	496	6 11	17 23	81	12 55 00	- 5 53.0	12 24	1 07 24
9	497	6 13	17 21	81	12 58 40	- 6 15.8	12 40	1 11 21
10	498	6 14	17 19	80	13 02 20	- 6 38.6	12 56	1 15 17
11	499	6 16	17 17	80	13 06 01	- 7 01.3	13 12	1 19 14
12	500	6 17	17 15	79	13 09 42	- 7 23.8	13 27	1 23 10
13	501	6 19	17 13	78	13 13 24	- 7 46.3	13 42	1 27 07
14	502	6 20	17 11	78	13 17 06	- 8 08.7	13 56	1 31 04
15	503	6 22	17 09	77	13 20 49	- 8 30.9	14 10	1 35 00
16	504	6 24	17 07	77	13 24 32	- 8 53.1	14 23	1 38 57
17	505	6 25	17 05	76	13 28 16	- 9 15.1	14 36	1 42 53
18	506	6 27	17 03	76	13 32 01	- 9 36.9	14 48	1 46 50
19	507	6 28	17 01	75	13 35 46	- 9 58.7	15 00	1 50 46
20	508	6 30	16 59	74	13 39 31	-10 20.2	15 10	1 54 43
21	509	6 32	16 57	74	13 43 18	-10 41.7	15 21	1 58 39
22	510	6 33	16 55	73	13 47 05	-11 02.9	15 30	2 02 36
23	511	6 35	16 53	73	13 50 52	-11 24.0	15 39	2 06 33
24	512	6 37	16 51	72	13 54 41	-11 45.0	15 47	2 10 29
25	513	6 38	16 49	72	13 58 30	-12 05.7	15 55	2 14 26
26	514	6 40	16 47	71	14 02 20	-12 26.3	16 01	2 18 22
27	515	6 42	16 45	71	14 06 10	-12 46.7	16 07	2 22 19
28	516	6 43	16 44	70	14 10 02	-13 06.9	16 13	2 26 15
29	517	6 45	16 42	69	14 13 54	-13 26.9	16 17	2 30 12
30	518	6 47	16 40	69	14 17 47	-13 46.6	16 21	2 34 08
31	519	6 48	16 38	68	14 21 40	-14 06.2	16 24	2 38 05

10 X 4^h30^m Merkury 2°S od Marsa