

SŁOŃCE

d	JD	Wsch.	Zach.	A	α	δ	η	θ
		$\lambda=0$	$\varphi=50$	0^hUT				
LUTY 2022								
	2459	h m	h m	\pm°	h m s	$^\circ$ ' "	m s	h m s
1	612	7 34	16 54	64	20 58 12	-17 10.1	-13 28	8 44 45
2	613	7 32	16 56	65	21 02 17	-16 53.0	-13 36	8 48 41
3	614	7 31	16 57	65	21 06 20	-16 35.5	-13 43	8 52 38
4	615	7 29	16 59	66	21 10 23	-16 17.8	-13 50	8 56 34
5	616	7 28	17 01	66	21 14 25	-15 59.8	-13 55	9 00 31
6	617	7 26	17 03	67	21 18 27	-15 41.5	-14 00	9 04 27
7	618	7 24	17 04	67	21 22 27	-15 22.9	-14 04	9 08 24
8	619	7 23	17 06	68	21 26 27	-15 04.1	-14 07	9 12 21
9	620	7 21	17 08	68	21 30 25	-14 45.0	-14 09	9 16 17
10	621	7 19	17 10	69	21 34 24	-14 25.7	-14 11	9 20 14
11	622	7 18	17 11	69	21 38 21	-14 06.1	-14 11	9 24 10
12	623	7 16	17 13	70	21 42 17	-13 46.3	-14 11	9 28 07
13	624	7 14	17 15	70	21 46 13	-13 26.3	-14 10	9 32 03
14	625	7 12	17 16	71	21 50 08	-13 06.0	-14 09	9 36 00
15	626	7 11	17 18	71	21 54 02	-12 45.6	-14 06	9 39 56
16	627	7 09	17 20	72	21 57 55	-12 24.9	-14 03	9 43 53
17	628	7 07	17 22	72	22 01 48	-12 04.1	-13 59	9 47 50
18	629	7 05	17 23	73	22 05 40	-11 43.0	-13 55	9 51 46
19	630	7 03	17 25	74	22 09 32	-11 21.8	-13 50	9 55 43
20	631	7 01	17 27	74	22 13 22	-11 00.4	-13 44	9 59 39
21	632	6 59	17 28	75	22 17 12	-10 38.8	-13 37	10 03 36
22	633	6 58	17 30	75	22 21 02	-10 17.1	-13 30	10 07 32
23	634	6 56	17 32	76	22 24 50	- 9 55.2	-13 22	10 11 29
24	635	6 54	17 34	76	22 28 39	- 9 33.1	-13 14	10 15 25
25	636	6 52	17 35	77	22 32 26	- 9 10.9	-13 05	10 19 22
26	637	6 50	17 37	78	22 36 13	- 8 48.5	-12 56	10 23 19
27	638	6 48	17 39	78	22 40 00	- 8 26.1	-12 46	10 27 15
28	639	6 46	17 40	79	22 43 46	- 8 03.5	-12 35	10 31 12