

Wschody i zachody Ksiezyca w Krakowie - Styczen i Luty 2022

Styczen			Luty		
Data	Ws h m	Za h m	Data	Ws h m	Za h m
1.	06 28	14 13	1.	07 57	16 43
2.	07 42	15 12	2.	08 25	18 08
3.	08 44	16 27	3.	08 46	19 30
4.	09 30	17 51	4.	09 04	20 47
5.	10 02	19 16	5.	09 19	22 01
6.	10 26	20 37	6.	09 35	23 13
7.	10 44	21 55	7.	09 51	-
8.	11 01	23 08	8.	10 08	00 24
9.	11 15	-	9.	10 30	01 34
10.	11 30	00 19	10.	10 56	02 42
11.	11 47	01 28	11.	11 31	03 47
12.	12 05	02 37	12.	12 15	04 47
13.	12 28	03 46	13.	13 09	05 38
14.	12 57	04 53	14.	14 13	06 19
15.	13 35	05 57	15.	15 24	06 51
16.	14 23	06 54	16.	16 37	07 17
17.	15 21	07 41	17.	17 52	07 37
18.	16 27	08 19	18.	19 08	07 55
19.	17 38	08 49	19.	20 24	08 11
20.	18 51	09 12	20.	21 41	08 27
21.	20 05	09 32	21.	23 00	08 43
22.	21 19	09 49	22.	-	09 03
23.	22 34	10 04	23.	00 22	09 27
24.	23 51	10 20	24.	01 45	09 58
25.	-	10 38	25.	03 05	10 42
26.	01 11	10 59	26.	04 15	11 40
27.	02 34	11 25	27.	05 12	12 53
28.	03 59	12 01	28.	05 54	14 15
29.	05 19	12 51			
30.	06 27	14 58			
31.	07 19	15 17			

Dane na podstawie: Tomasz Sciezor Almanach Astronomiczny na rok 2022
w Staniatkach, dnia 27 grudnia 2021 Adam Michalec