

Godzinne wartości usłonecznienia

Miejscowość Lanik Miesiąc grudzień 1997 r.
 Obserwator Wszula Przybył $\varphi = 52^{\circ} 15'$ $\lambda = 17^{\circ} 06'$ H. = FS
 Wysokość heliografu nad powierzchnią gruntu h = 6 m

Data	3-4	4-5	5-6	6-7	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	Suma dzienna												
1																															
2																															
3																															
4																															
5																															
6																															
7																															
8																															
9										0,5	1,0	0,6								2,1											
10																															
Suma dek.										0,5	1,0	0,6								3,1											
11																															
12																															
13																															
14																															
15												0,5								0,5											
16						0,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0								6,0											
17						0,3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9								6,2											
18							0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	0,2								5,6											
19									0,8	0,2										1,0											
20																															
Suma dek.						0,3	2,8	3,0	3,8	3,2	3,0	3,2								19,3											
21																															
22																															
23																															
24																															
25									0,7	1,0	1,0	0,8								3,5											
26										0,1	1,0	0,3								1,4											
27									0,5	1,0	0,2	0,1								1,8											
28																															
29																															
30									0,1				0,5							0,6											
31										0,2	0,1	0,3								0,6											
Suma dek.									0,5	1,1	0,9	1,4	2,1	1,9						7,9											
Suma miesięczna						0,3	3,3	4,1	4,7	5,1	6,1	5,7								29,3											
Předpołudnie	suma mies.	12,4					śred. mies.	0,4					Popołudnie	suma mies.	16,9					śred. mies.	0,5					Srednia mies.	0,9				

Wysłano 6.11.1998 Otrzymano.....
 Obliczył Wszula Przybył
 Sprawdził..... <http://rcin.org.pl>

Liczba dni	bez słońca	20
	ze słońcem od 0,1 do 0,9 godz.	3
	ze słońcem > 10,0 godz.	0