

MIESIĘCZNY WYKAZ SPOSTRZEŻEŃ METEOROLOGICZNYCH

(Nr posterunku)

Miejscowość Łowik 62-035 Łowik  
 Woj. łomaskie  
 Dorzecze Warty Nr telexu .....  
 Oddział IMGW Łowik Nr telefonu 140-033

Szerokość geograficzna  $\varphi$  = 52° 15'  
 Długość geograficzna  $\lambda$  = 17° 06'  
 Wysokość stacji nad p.m. H<sub>s</sub> = 75  
 Wysokość barometru nad p.m. H<sub>b</sub> = .....

19 95  
(rok)

Grudzieli  
(miesiąc)

Godziny obserwacji wg czasu urzędowego: zimowego 7, 13, 19; letniego 8, 14, 20

Dane z samopisów z godz. wg czasu urzędowego: zimowego 1; letniego 2

Dzień	Ustoszezczenie (godz.)	TEMPERATURA POWIETRZA (°C)									Termometr zanurzony (w temp. powietrza) U <sup>o</sup> podawac w lub L)			Pecnośc pary wodnej (hPa)			Wilgotnośc wzgledna (%)				Niedosyt wilgotnośc powietrza (hPa)			Ciepota wilg. wzgl. z higrogramu			
		Skrajne		Min. przy pow. gruntu	Termo-graf	Termometr suchy				Sred-nia dobo-owa	z tablic psy-chrometrycznych			z tablic psy-chrometrycznych			z tablic psy-chrometrycznych			z tablic psy-chrometrycznych							
		Max	Min			Termometr suchy																					
		19/20	19/20			1/2	7/8	13/14	19/20		7/8	13/14	19/20	1/2	7/8	13/14	19/20	7/8	13/14	19/20	7/8	13/14	19/20				
1	4.7	-1.0	-7.5	-11.0	-6.3	-7.2	-1.7	-4.0	-4.8								98	96	74	92				96	68	94	
2	.	-3.5	-7.0	-9.0	-6.1	-5.5	-3.9	-3.6	4.8								94	97	94	90				100	92	94	
3	.	0.5	-4.3	-4.5	-3.9	-3.1	-0.1	-0.6	-1.9								92	93	91	96				94	85	99	
4	.	-0.1	-4.5	-4.5	-0.4	-2.3	-3.1	-4.0	-2.4								99	84	79	77				80	76	76	
5	.	-3.9	-7.9	-7.6	-4.8	-5.0	-7.0	-7.2	-6.0								76	75	71	76				78	68	73	
6	.	-5.1	-8.3	-9.1	-7.2	-7.9	-6.2	-5.2	-6.6								82	90	89	88				89	93	88	
7	.	-1.8	-6.7	-8.2	-4.4	-6.8	-3.6	-2.3	-4.3								90	88	80	88				85	76	85	
8	1.7	2.0	-2.3	-3.5	-1.4	-0.7	1.3	-1.8	-0.6								95	96	85	94				92	81	93	
9	.	0.7	-4.8	-9.0	-4.6	-4.2	-0.9	0.6	-2.3								93	94	94	98				99	95	98	
10	.	1.0	-1.0	-1.5	-0.5	-0.6	0.8	0.7	+0.1								98	98	96	98				100	100	100	
Suma 1-10	6.4								-33.6																		
11	.	2.2	1.0	-1.2	0.7	1.1	1.7	1.8	1.3								98	98	97	97				100	100	100	
12	.	2.1	-0.6	-1.7	.	-0.3	0.4	0.5	0.2								96	87	91	93				85	92	96	
13	.	0.9	-3.0	-4.0	-1.7	-2.5	-3.0	-3.1	-3.6								89	90	93	91				92	90	94	
14	2.8	-2.0	-5.0	-9.5	-3.1	-2.9	-2.3	-3.1	-3.8								91	95	76	91				95	73	91	
15	.	-2.8	-7.0	-13.0	-3.6	-5.4	-3.1	-4.3	-4.1								90	95	77	81				92	73	78	
16	.	-4.1	-11.6	-15.0	-10.2	-10.9	-6.8	-9.8	-9.4								94	96	96	100				100	100	99	
17	.	-2.4	-10.9	-14.6	-10.1	-7.2	-3.6	-2.7	-5.9								98	83	90	91				95	91	93	
18	.	-0.5	-3.0	-3.0	-2.7	-1.8	-1.1	-1.7	-1.9								97	96	96	95				100	100	100	
19	.	-0.3	-2.4	-2.5	-1.6	-2.1	-1.5	-0.7	-1.5								96	98	99	96				100	100	100	
20	.	1.6	-0.8	-8.2	-0.6	1.2	0.9	-3.6	-0.5								94	98	93	84				100	92	81	
Suma 11-20	2.8								-27.2																		
21	2.6	-2.2	-9.2	-13.2	-5.4	-8.6	-3.1	-7.8	-6.2								85	95	73	95				98	68	100	
22	1.1	-2.6	-12.6	-16.0	-8.7	-12.4	-3.9	-2.7	-6.9								89	95	84	97				95	80	100	
23	.	+7.0	-2.5	-3.8	3.5	4.8	6.0	6.7	5.2								98	97	99	97				99	99	98	
24	.	+8.0	-0.6	-1.1	7.8	0.6	2.0	-0.3	2.5								96	96	97	98				99	100	100	
25	.	0.1	-4.6	-5.6	-4.0	-2.9	-1.1	-1.1	-2.3								92	95	94	96				95	91	94	
26	.	0.0	-7.0	-7.8	.	-2.3	-0.5	-6.6	-3.1								95	94	94	96				93	92	100	
27	.	-6.4	-13.5	-17.0	.	-12.4	-7.8	-12.6	-10.9								94	95	98	95				96	100	95	
28	1.8	-8.0	-17.7	-20.3	-13.8	-16.6	-8.6	-13.5	-13.1								96	94	84	91				94	85	96	
29	.	-8.7	-15.1	-18.8	-14.5	-13.2	-9.7	-14.2	-12.4								92	98	94	91				100	100	95	
30	4.7	-8.7	-16.7	-19.8	-14.9	-15.6	-9.6	-11.6	-12.9								94	94	77	80				95	74	82	
31	.	-10.4	-15.7	-19.1	-14.1	-15.1	-10.4	-11.5	-12.7								86	94	87	89				99	90	85	
Suma 21-31	10.2								-72.8																		
Suma 1-31	19.4								-133.6																		
Średnia mies.	0.6								-4.3																		

