

MIESIĘCZNY WYKAZ SPOSTRZEŻEŃ METEOROLOGICZNYCH

(Nr posterunku)

Miejscowość Lovnik 612-01315 Lovnik  
 Woj. jozanińska  
 Dorzecze Warty Nr telexu .....  
 Oddział IMGW Poznań Nr telefonu 8-174-925

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

19 99  
lipiec  
 (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	Ustępowanie (godz.)	4 TEMPERATURA POWIETRZA (°C)								5 Termometr zasilzony (w temp. poniżej 0° podawać W lub L)			6 Płciłość pary wodnej (tłp)			7 Wilgotność względna (%)			8 Niesyt wilgotności powietrza (tłp)			9 Ciężar wlg. wgl. z higrogramu				
		Skrajne		Min. przy pow. gruntu	Termo-graf	Termometr suchy				Sred-nia dobo-owa	Termometr zasilzony (w temp. poniżej 0° podawać W lub L)			Płciłość pary wodnej (tłp)			Wilgotność względna (%) z tablic psychrometrycznych			Niesyt wilgotności powietrza (tłp)			Ciężar wlg. wgl. z higrogramu			
		Max	Min			1/2	7/8	13/14	19/20		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
		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	7/8	13/14	19/20
1	3.0	25.3	17.8	15.8		18.2	24.9	20.4				20.5	20.6	20.6	98	65	86	0.4	10.9	3.4						
2	5.9	23.8	16.0	13.2		17.9	22.9	18.7				19.8	17.6	20.9	96	63	97	0.8	10.3	0.6						
3	13.3	27.3	14.6	11.3		18.1	24.9	25.3				19.6	16.9	19.5	94	54	60	1.2	14.6	12.8						
4	12.2	30.4	14.5	12.4		22.2	25.5	21.0				19.7	19.6	21.2	74	61	85	7.0	12.8	3.7						
5	14.1	32.8	17.6	14.9		21.9	32.0	28.1				22.5	22.3	22.2	86	47	58	3.8	25.2	15.8						
6	8.1	28.0	18.5	15.8		24.1	27.5	24.1				22.7	21.2	22.5	76	58	75	7.3	15.5	7.5						
7	0	19.8	16.1	15.5		16.2	19.5	17.8				18.0	16.9	18.4	98	74	90	0.4	5.8	1.9						
8	0	18.6	15.9	15.1		16.5	17.4	16.9				17.5	19.1	19.1	93	96	99	1.3	0.8	0.2						
9	9.4	24.9	15.7	14.9		15.9	23.7	22.5				15.7	16.7	18.7	87	57	69	2.3	12.6	8.5						
10	14.8	26.6	15.9	13.7		20.1	25.7	23.7				16.8	13.5	16.0	72	41	44	6.7	19.5	16.4						
Suma dek.	80.8																									
11	13.8	28.0	14.1	11.2		20.9	26.9	25.1				14.1	14.9	15.7	57	42	49	10.7	20.6	16.1						
12	12.1	29.6	16.9	14.9		21.3	27.7	26.5				14.7	19.1	23.3	58	51	67	10.6	18.0	11.3						
13	11.4	28.8	16.6	14.9		19.9	28.5	25.3				23.0	20.1	20.6	99	52	64	0.2	18.8	11.7						
14	4.0	26.1	17.7	15.9		20.2	25.1	18.9				21.5	20.7	21.6	91	65	99	18.7	11.2	0.2						
15	8.2	19.8	14.4	13.0		15.9	19.4	18.7				15.0	11.5	15.5	83	51	71	3.0	11.2	6.2						
16	11.5	22.8	12.2	9.8		15.2	21.1	19.3				15.5	12.5	13.0	90	50	58	1.8	1.3	9.4						
17	12.2	25.4	11.2	7.9		17.1	24.1	23.7				15.2	12.9	14.4	78	43	49	4.3	17.1	14.9						
18	14.2	29.4	13.4	10.3		19.3	28.1	27.2				15.9	15.2	15.7	71	40	43	6.5	22.8	20.4						
19	13.6	31.3	14.7	11.2		21.3	30.4	28.1				17.2	14.5	19.0	68	33	50	8.2	28.9	19.0						
20	12.0	32.3	14.5	11.3		21.3	31.1	22.5				17.9	12.8	20.8	71	28	76	7.4	32.4	6.5						
Suma dek.	113.0																									
21	9.1	28.3	18.3	15.9		21.1	26.9	23.9				22.6	18.6	20.9	90	52	70	2.4	16.9	8.8						
22	8.4	24.4	16.2	13.2		17.4	21.5	20.1				14.8	10.5	11.6	74	41	49	5.2	15.2	11.9						
23	5.8	24.4	12.8	9.3		15.7	19.9	15.9				14.8	14.6	17.3	83	63	96	3.0	8.7	0.7						
24	4.7	21.8	14.2	12.8		15.7	19.9	15.5				14.8	14.6	14.1	83	50	62	3.0	11.7	8.5						
25	4.0	24.3	14.6	10.7		17.9	22.7	24.6				16.9	19.4	19.1	82	70	62	14.8	8.2	11.8						
26	4.4	27.3	16.5	13.6		20.9	23.9	26.3				19.0	21.5	16.3	77	73	69	5.7	8.1	7.5						
27	14.6	23.3	11.1	8.1		15.3	21.2	21.7				13.1	10.8	11.0	75	43	42	4.3	14.3	14.9						
28	14.4	25.8	10.9	6.3		16.4	24.5	22.9				15.2	10.1	10.7	81	33	38	3.4	20.6	17.2						
29	12.2	25.8	12.1	8.1		17.3	24.4	23.3				14.6	14.6	12.0	74	38	42	5.2	18.9	16.6						
30	14.5	27.2	11.1	6.2		17.7	26.1	24.3				16.6	13.7	11.7	82	40	39	3.6	20.2	18.7						
31	14.5	28.3	13.4	8.8		18.8	26.6	24.8				14.8	9.8	10.1	68	28	32	6.9	25.1	21.2						
Suma dek.	106.6																									
Suma mies.	300.4																									
Srednia mies.	9.7																									
Sr. mies	9.7																									

