

MIESIĘCZNY WYKAZ SPOSTRZEŻEŃ METEOROLOGICZNYCH

(Nr posterunku)

Miejscowość Lobuk 02-0315 Lobuk
 Woj. południowe
 Dorzecze Warty Nr telexu
 Oddział IMGW Poznań Nr telefonu 81-71-925

Szerokość geograficzna φ = 52° 15'
 Długość geograficzna λ = 17° 06'
 Wysokość stacji nad p.m. H_s = 75
 Wysokość barometru nad p.m. H_b =

19 98
(rok)

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	Uśrednienie (godz)	TEMPERATURA POWIETRZA (°C)								Termometr zwilżony (w temp. poniżej 0° podawać W lub L)			Pojętność pary wodnej (hPa)			Wilgotność względna (%)			Niedociąg wilgotności powietrza (hPa)			Średnia wzgl. wagi z bilogramu			
		Skrajne		Min. przy pom. gruntu	Termo-graf	Termometr suchy				Średnia dobow.	Pojętność pary wodnej (hPa)			z tablic psychrometrycznych			Niedociąg wilgotności powietrza (hPa)			Średnia wzgl. wagi z bilogramu					
		Max	Min			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		
		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	5.6	19.9	13.4	12.7	11.1	14.1	16.9	18.9	16.6							98	76	67				98	82	73	
2	8.5	20.1	10.3	7.0	-	14.3	20.0	19.1	17.8							91	57	64				98	59	65	
3	12.8	21.7	10.6	7.0	-	15.9	21.5	18.7	18.7							88	52	61				95	49	55	
4		15.3	12.1	10.1	-	14.3	14.4	14.6	13.8							100	99	99				100	100	100	
5		15.5	12.4	11.8	-	12.9	14.3	14.3	13.8							98	97	99				100	100	100	
6	4.9	18.7	13.6	12.6	-	14.3	17.4	16.5	16.1							97	67	65				100	65	66	
7	3.3	15.0	9.2	6.3	-	11.6	15.5	15.6	14.2							86	53	61				94	48	56	
8	7.5	17.6	8.7	6.0	-	11.5	15.6	14.4	13.8							83	54	70				85	50	68	
9	8.4	18.7	8.5	6.4	-	13.7	17.1	17.0	15.9							96	66	63				93	65	63	
10	3.2	17.0	13.4	12.2	-	14.9	16.3	15.9	15.7							95	67	63				100	65	60	
Suma 1-10	54.2								156.4																
11	8.7	22.0	8.2	4.3	-	13.1	18.7	18.4	16.7							86	93	73				89	100	76	
12	7.6	19.9	10.0	8.0		13.1	18.7	17.1	16.3							86	57	71				85	52	73	
13	1.6	24.0	15.4	12.9		17.7	22.1	19.9	19.9							92	71	90				100	75	97	
14	9.6	20.9	14.2	13.9		14.3	19.3	20.0	17.9							95	47	44				100	43	37	
15	12.5	21.5	10.5	9.1		14.1	18.9	19.4	17.5							78	48	50				84	44	41	
16	9.5	21.9	10.1	7.5		14.7	20.8	19.1	18.2							83	53	62				86	47	55	
17	4.8	22.8	13.4	12.9		14.3	20.2	19.9	18.1							97	57	76				100	53	75	
18	7.5	24.0	10.5	9.2		16.6	23.1	21.5	20.4							84	52	65				90	48	70	
19	13.5	23.5	14.1	12.8		17.0	21.8	22.2	20.3							75	39	43				73	30	35	
20	13.4	30.5	9.6	7.3		17.7	27.9	28.5	24.7							75	31	48				75	22	35	
Suma 11-20	88.7								190.0																
21	13.6	36.8	17.3	14.0		23.9	35.0	30.4	29.8							68	34	50				72	26	43	
22	2.3	28.6	20.5	16.5		21.7	26.5	25.9	24.7							90	67	69				99	72	75	
23	7.2	30.0	19.1	17.8		19.7	27.3	26.9	24.6							94	56	63				100	57	55	
24	9.5	26.1	18.0	17.1		18.5	24.7	23.9	22.4							92	51	50				100	48	46	
25	3.7	23.6	13.9	12.3		14.9	21.7	20.7	19.1							95	52	52				100	49	45	
26	7.6	25.0	11.3	7.0		16.9	23.9	21.9	20.9							74	41	48				82	33	44	
27	6.8	28.5	12.3	7.9		17.9	26.9	24.7	23.2							78	52	69				82	55	75	
28	4.6	22.4	16.8	17.0		17.5	17.6	21.7	18.9							100	96	70				100	100	68	
29	1.6	19.2	13.0	10.6		14.3	18.7	18.3	17.1							97	77	81				100	75	86	
30	8.9	24.3	15.4	13.5		17.3	19.9	23.3	20.2							86	78	63				86	78	55	
31	13.4	25.0	13.4	11.5		15.6	22.9	22.9	20.5							94	42	42				92	35	34	
Suma 21-31	79.2								214.4																
Suma 1-31	222.1								587.8																
Średnia	7.2								19.0																
Śr. mies	7.2																								

