

MIESIĘCZNY WYKAZ SPOSTRZEŻEŃ METEOROLOGICZNYCH

Miejscowość KORNIK    -    -    -     
 Woj. POZNANSKIE  
 Dorzecze WARCA Nr telexu .....  
 Oddział IMGW POZNAŃ Nr telefonu .....

Szerokość geograficzna φ = 52° 15'  
 Długość geograficzna λ = 17° 06'  
 Wysokość stacji nad p.m. H = 75  
 Wysokość barometru nad p.m. Hb = 6

(fir postarunek)  
2014  
PAZDZIERNIK  
 (miesiąc)

Godziny obserwacji w czasie urzędowym: zimowego 7, 13, 19; letniego 8, 14, 20  
 Dane z samopłynów z godz. w czasie urzędowym: zimowego 1; letniego 2

Dzień	Usienniczanie (godz.)	2		3 Min. przy pom. grzeiz	4 TEMPERATURA POWIETRZA (°C)			5 Termometr zobowiązany (w temp. punktach W lub L)	6 TEMP. W WILG. CZUJNIK			7 TEMP. CZUJNIK z tablicy psy- chrometrycznych				8 Niedosyt uśredniony i początkowy (mm)			9 Obserw. wilg. wzgl. z higrogramu						
		Skrajne			Termo- graf	Termometr suchy			7/0	13/14	19/20	7/0	13/14	19/20	5*	10	20	15/20	7/0	13/14	19/20	7/0	13/14	19/20	
		Max 19/20	Min 19/20			1/2	7/0																		13/14
1		19.2	5.9		4.0	18.5	9.1	6.5	12.5	7.9	0.7		3.1	6.6	3.0	9.8	12.0								
2		19.0	3.9		+2	18.1	15.1	6.6	12.4	10.5	-0.8		3.9	5.4	+4	8.6	11.5								
3		15.9	11.4		12.1	13.3	11.7	11.9	11.9	10.8	9.7		8.4	12.2	11.6	11.6	12.6								
4		13.7	9.1		9.2	12.8	12.1	8.6	10.7	9.6	6.5		7.3	9.0	10.4	11.4	13.2								
5		13.1	8.8		9.6	10.2	9.1	9.1	10.1	9.0	+5		7.4	6.6	9.0	9.3	12.0								
6		10.8	+5		8.7	10.1	8.3	8.7	9.4	7.9	5.4		5.1	5.4	7.4	8.6	11.5								
7		12.6	7.4		8.4	11.1	9.4	8.3	10.2	9.1	3.9		6.9	7.2	8.0	9.2	12.0								
8		13.7	6.3		9.8	12.9	6.4	9.6	10.2	5.7	6.5		1.3	9.6	10.0	10.4	12.4								
9		13.1	5.0		5.2	12.4	8.5	4.7	8.5	6.5	0.4		2.3	6.6	+3	8.6	11.8								
10		12.5	6.3		+2	11.2	10.9	6.6	9.3	10.4	3.4		4.1	6.6	+6	8.4	11.0								
Suma dek.																									
11		16.8	11.1		12.4	15.1	13.4	12.0	13.4	12.7	9.2		10.1	11.2	11.4	10.6	12.0								
12		17.7	12.3		12.8	14.0	12.1	11.3	13.9	8.9	9.5		8.7	11.6	12.2	12.3	12.8								
13		14.8	9.3		10.4	14.3	9.3	8.8	10.8	8.6	+3		3.9	9.0	9.4	10.8	12.8								
14		19.5	8.3		10.7	18.8	16.3	9.9	15.7	14.1	3.1		8.8	9.2	9.6	10.2	11.4								
15		19.3	11.3		13.5	18.0	11.3	13.1	15.5	10.8	10.5		+5	12.4	12.8	13.0	12.6								
16		21.6	8.7		10.1	21.1	12.1	9.9	16.4	11.2	3.7		5.1	8.8	10.4	11.6	13.4								
17		23.4	9.2		10.8	22.6	13.4	10.7	17.0	16.5	4.4		+0	8.8	10.4	11.0	13.2								
18		20.9	6.6		+5	15.5	11.4	7.3	14.8	10.3	2.1		4.1	8.2	10.0	10.6	12.2								
19		16.6	6.3		6.4	15.5	12.3	5.9	13.3	11.5	1.4		1.4	7.3	8.4	10.0	11.8								
20		17.9	9.8		9.8	14.3	12.3	9.3	14.5	14.9	5.9		8.7	11.0	11.4	11.6	12.6								
Suma dek.																									
21		15.7	10.4		10.5	15.2	10.3	10.1	12.2	9.5	7.4		4.6	10.2	11.4	11.6	13.2								
22		12.3	5.5		8.3	11.2	7.4	8.1	11.1	7.3	0.4		1.8	8.6	9.3	10.4	13.0								
23		11.6	5.4		8.3	11.2	10.0	8.1	10.2	9.7	0.3		6.5	8.4	9.2	9.8	12.2								
24		11.1	8.2		8.5	10.6	8.7	8.3	9.4	8.3	6.4		4.4	9.2	10.0	10.4	12.2								
25		14.8	8.8		9.5	13.7	14.7	9.3	13.5	13.7	6.5		7.6	9.8	10.4	10.8	12.2								
26		13.7	10.1		10.3	13.4	11.8	9.7	10.9	10.1	+2		8.0	9.4	10.4	11.2	12.6								
27		13.1	8.3		10.1	11.1	8.0	9.5	10.0	7.8	7.8		5.4	9.8	10.6	11.2	12.6								
28		9.5	6.9		7.8	9.1	8.5	7.6	8.1	7.8	3.7		5.5	8.2	9.0	10.0	11.2								
29		8.4	6.0		+5	7.8	5.8	6.3	5.7	3.6	4.4		2.2	8.0	9.4	9.8	11.2								
30		7.4	3.4		3.8	7.2	3.6	2.4	3.1	1.1	0.5		-1.0	3.2	5.4	6.6	10.4								
31		8.4	1.6		2.8	7.8	5.5	1.4	5.3	4.3	-2.6		-0.8	1.8	3.6	4.8	9.0								
Suma dek.																									
Suma mies.																									
Średnia mies.																									

Sr. mies

Main observation table with columns for dates (11-17), meteorological data (11-16), and weather codes (17). Includes handwritten data for each day and monthly totals at the bottom.

WARTOSCIE DERADOWE I MIESIECZNE

Summary table for monthly values and derivatives, including columns for temperature (Temperatura powietrza) and precipitation (Opad) with various sub-categories and date ranges.

Wykaz zestawil: Andrzej Niemi...
Wykaz sprawdzil: ...
Data wyslania do IMGW: ...
Observatoryj (nazwa i adres): Andrzej Niemi...