

MIESIĘCZNY WYKAZ SPOSTRZEŻEŃ METEOROLOGICZNYCH

(Nr posterunku)

Miejscowość Koźnik    -    -    -     
 Woj. POZNAŃSKIE  
 Dorzecze WARTY Nr telexu .....  
 Oddział IMGW POZNAŃ Nr telefonu .....

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> = 6

2000  
19

SIERPIEŃ  
(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	Usłonecznienie (godz.)	TEMPERATURA POWIETRZA (°C)							Termometr zmienny (w temp. powietrza W lub L)			Prętność pary wodnej (hPa)			Wilgotność względna (%)				Niedosyt wilgotności powietrza (hPa)			Ciepota wilg. wzgl. z higrogramu		
		Skrajne		Min. przy pom. gruntu	Termometr suchy			Średnia dobowa	Temp. przy gwie			z tablic psychrometrycznych				7'0 11:14 19:20			7'0 11:14 19:20					
		Max	Min		1/2	7/8	13/14		19/20	7/8	13/14	19/20	7/8	13/14	19/20	7'0	11:14	19:20	7'0	11:14	19:20			
		19/20	19/20	1/2	7/8	13/14	19/20	7/8	13/14	19/20	7/8	13/14	19/20	7'0	11:14	19:20	7'0	11:14	19:20					
1	11.6	24.7	13.0	9.0	15.9	22.2	22.0	14.1	15.7	17.1	9.0	17.8	16.5	15.9	15.8	16.9	82	53	61					
2	7.7	29.8	12.3	8.6	18.6	29.3	20.1	15.9	20.4	18.6	8.6	18.1	16.7	15.8	16.5	17.5	76	44	85					
3	7.8	24.9	15.1	13.1	16.6	22.3	20.4	16.2	16.8	17.4	13.1	17.6	17.3	17.1	17.5	17.9	96	57	74					
4	5.6	24.0	15.1	14.0	15.8	23.4	16.9	15.3	16.9	15.3	14.0	15.6	16.8	17.0	17.8	18.1	25	50	85					
5	10.5	25.4	11.1	15.0	15.6	23.9	22.5	14.7	17.0	17.6	15.0	15.1	15.5	15.3	16.2	17.8	91	49	61					
6	6.7	25.0	12.5	9.9	16.7	24.5	21.4	15.4	18.1	18.6	9.9	16.6	16.5	16.3	17.1	18.2	87	53	76					
7	6.1	21.0	15.1	12.0	17.2	19.0	17.1	14.9	16.2	12.2	12.0	16.4	17.3	17.0	17.4	18.2	78	75	56					
8	6.6	20.5	11.1	6.9	13.3	18.5	16.2	14.3	12.0	12.9	6.9	11.8	14.8	15.0	15.7	17.5	79	45	68					
9	9.0	19.6	13.8	8.1	14.2	18.7	16.2	13.9	13.2	11.6	8.1	14.0	15.7	16.2	16.8	17.5	85	53	57					
10	8.8	26.5	7.4	4.4	14.1	23.4	19.8	11.9	16.0	16.4	4.4	11.9	14.8	15.1	16.2	17.4	77	45	71					
Suma dek.	80.5																							
11	3.1	23.5	17.2	14.1	18.1	22.3	20.1	17.2	17.9	16.2	14.1	17.8	17.8	17.7	17.5	17.5	91	65	67					
12	3.3	23.7	15.9	13.8	17.2	21.5	19.5	15.5	15.7	15.3	13.8	18.3	17.4	17.3	17.6	17.8	84	54	64					
13	10.7	27.2	13.4	9.7	18.7	24.7	22.4	16.7	19.8	17.2	9.7	18.8	17.3	17.1	17.6	18.1	82	63	59					
14	13.3	29.3	11.8	8.2	17.7	23.2	23.4	15.1	18.6	17.2	8.2	17.6	16.5	16.3	17.2	18.3	76	39	53					
15	12.8	32.6	13.3	9.2	19.1	31.8	26.1	16.3	20.6	19.7	9.2	19.1	17.6	17.6	18.3	18.7	75	24	55					
16	6.5	26.2	18.6	14.6	20.1	24.2	22.1	18.9	18.4	18.0	14.6	20.1	20.0	20.0	20.0	19.2	89	57	67					
17	8.2	30.1	14.0	11.1	18.8	26.9	17.7	16.8	19.4	19.4	11.1	18.4	17.8	17.8	18.5	19.0	82	49	97					
18	5.7	25.8	15.0	11.8	18.6	24.6	21.8	17.7	19.2	18.7	11.8	19.7	17.6	17.1	17.4	18.4	92	60	74					
19	7.6	30.9	16.5	12.9	19.5	28.0	24.3	18.2	21.5	20.5	12.9	19.5	18.3	18.0	18.2	18.6	88	56	71					
20	8.9	28.7	12.5	14.3	20.9	21.7	23.1	19.6	19.0	20.0	14.3	21.4	19.2	18.9	19.0	19.1	89	77	75					
Suma dek.	80.1																							
21	11.0	26.4	15.6	14.6	18.7	25.2	21.3	17.9	20.4	18.0	14.6	19.2	18.2	17.8	18.4	19.2	93	64	72					
22	7.5	21.1	14.6	14.9	15.3	14.9	17.1	15.1	14.2	14.0	14.9	15.0	17.4	17.2	18.5	19.1	98	56	71					
23	5.5	20.5	10.0	7.8	13.6	17.2	16.5	13.3	13.8	12.3	7.8	13.6	14.5	14.7	15.9	18.2	86	68	61					
24	6.9	20.8	8.4	5.7	12.7	19.6	17.3	11.2	14.5	13.0	5.7	12.8	13.2	13.4	14.7	17.3	84	57	61					
25	5.6	19.8	13.6	12.6	13.9	19.2	15.4	12.0	13.5	11.3	12.6	13.0	15.0	15.0	15.7	17.0	80	52	60					
26	12.7	21.0	8.6	5.2	12.8	19.5	16.8	11.5	13.8	13.3	5.2	13.2	12.4	12.5	13.8	16.5	87	52	67					
27	12.3	23.0	10.4	7.2	14.5	22.3	17.7	12.3	14.8	13.8	7.2	13.7	12.9	13.1	14.3	16.4	82	43	65					
28	10.5	23.8	11.8	8.7	15.9	22.8	18.5	13.7	17.6	15.3	8.7	16.3	14.5	14.2	14.9	16.6	78	60	71					
29	4.2	22.4	13.5	10.3	15.8	19.7	18.8	15.1	16.7	16.4	10.3	16.5	15.7	15.4	15.9	16.8	93	74	78					
30	3.6	23.3	10.7	7.7	14.9	22.0	17.1	14.3	15.4	14.6	7.7	14.6	14.5	14.3	15.0	16.8	85	49	75					
31	2.4	21.6	10.1	7.0	12.9	18.0	15.4	12.2	14.9	13.7	7.0	12.5	13.2	13.6	14.5	16.5	83	72	78					
Suma dek.	7.92																							
Suma mies.	239.8																							
Średnia mies.	7.7																							
Sr. mies																								

