

MIESIĘCZNY WYKAZ SPOSTRZEŻEŃ METEOROLOGICZNYCH

(Nr posterunku)

Miejscowość KORNIK -
 Woj. WIELKOP.
 Dorzecze WARTY Nr telexu
 Oddział IMGW POZNAŃ Nr telefonu

Szerokość geograficzna φ = 52°14'
 Długość geograficzna λ = 17°06'
 Wysokość stacji nad p.m. H = 75
 Wysokość barometru nad p.m. Hb = 6

192003
(rok)

CZERWIEC
(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	Ustalonezanie (godz.)	TEMPERATURA POWIETRZA (°C)									Termometr zwilżony (w temp. powietrza) W lub 1.)			TEMP MIN. (w temp. powietrza) (1) (2) (3)			Wilgotność względna (%)			Niedosyt wilgotności powietrza (hPa)			Ciepota wilg. z bilogramu		
		Skrupie		Min. przy pow. gruntu	Termo-graf	Termometr suchy			Sred. na dobo-wa	TEMP MIN. (w temp. powietrza) (1) (2) (3)			z tablicy psy-chrometrycznej			20 50			7/8 13-14 19/20						
		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	12.1	27.1	14.1	12.1		18.1	25.6	22.1		15.7	17.6	16.8	12.1		21.1		18.4	18.6	18.8	17.5		90	44	60	
2	14.8	26.4	11.7	9.0		17.1	25.3	23.1		12.5	16.9	15.6	9.0		21.4		18.3	18.1	18.4	18.0		85	45	49	
3	13.8	28.1	13.6	11.4		18.6	27.3	23.2		13.7	17.5	15.0	11.4		22.1		19.4	18.8	19.0	18.2		68	45	47	
4	15.0	29.0	12.4	8.9		18.6	27.4	24.9		13.4	17.5	16.4	8.9		23.0		19.1	18.7	19.1	18.4		78	43	47	
5	12.9	35.2	14.5	10.8		23.3	32.7	30.2		18.4	21.4	24.6	10.8		24.2		21.0	20.1	20.2	18.8		74	45		
6	7.0	24.5	18.1	18.9		19.9	22.8	22.4		19.2	18.3	15.2	18.9		23.4							100	72	47	
7	14.2	27.4	9.5	7.2		18.0	25.3	23.8		14.3	16.1	17.2	7.2		22.6		18.6	17.4	17.9	18.6		70	40	47	
8	15.1	30.4	8.9	8.6		20.4	29.6	26.2		15.9	18.3	16.4	8.6		24.7		19.6	18.7	19.1	18.9		65	35	37	
9	12.3	24.5	17.9	15.6		19.3	23.7	21.5		17.8	16.1	14.4	15.6		20.1		20.7	21.1	21.3	19.6		96	46	44	
10	15.1	26.9	10.6	6.9		17.0	25.4	24.2		13.3	16.2	16.0	6.9		20.1		18.6	18.4	19.2	19.3		72	40	42	
Suma dek.	132.3																								
11	6.2	27.9	14.3	11.4		20.4	25.2	23.7		17.0	20.2	16.7	11.4		21.0		20.0	20.1	20.3	19.4		82	72	52	
12	14.3	28.1	12.6	9.7		19.6	25.1	26.4		15.5	17.1	18.5	9.7		23.6		19.8	19.2	19.5	19.0		70	47	47	
13	11.9	25.4	18.0	15.6		21.0	24.6	21.8		16.8	15.5	13.4	15.6		19.7		21.4	21.3	21.4	19.5		78	42	41	
14	9.7	24.5	8.6	6.0		17.6	22.3	20.5		13.5	14.3	13.4	6.0		21.6		18.7	18.8	19.3	19.4		70	43	45	
15	11.7	23.6	10.4	6.6		16.6	21.3	20.4		12.8	14.4	13.2	6.6		20.6		18.2	18.1	18.6	18.8		75	48	47	
16	9.9	22.1	9.9	11.5		17.2	20.0	19.6		13.3	13.4	13.5	11.5		21.0		19.0	18.8	19.2	18.6		72	51	55	
17	14.4	23.1	8.9	5.1		14.4	20.8	18.9		12.1	13.5	13.3	5.1		20.8		16.8	17.1	17.7	18.2		90	46	52	
18	4.0	24.0	10.4	7.7		15.4	23.1	20.4		12.2	14.8	13.4	7.7		21.0		17.1	17.7	18.2	18.3		80	45	49	
19	7.2	24.8	9.7	16.7		17.8	21.6	19.1		14.1	17.4	16.2	16.7		19.4		18.1	17.7	18.0	18.0		75		82	
20	8.8	22.0	11.6	14.1		15.9	19.8	12.2		13.4	12.8	11.4	14.1		13.1		17.5	17.5	17.8	17.7		85	45	100	
Suma dek.	98.5																								
21	2.2	17.9	10.0	8.7		12.5	15.3	15.2		11.7	12.3	12.0	8.7		12.2		13.3	14.6	15.1	16.8		53	77	79	
22	4.9	19.7	12.4	10.7		14.7	17.0	17.7		11.8	12.3	12.5	10.7		16.2		14.3	14.0	14.4	15.8		82	62	55	
23	9.0	27.8	9.1	6.7		17.3	25.6	23.6		13.7	17.2	17.8	6.7		21.3		15.2	14.0	14.4	15.7		74	43	56	
24	13.3	24.3	8.6	14.1		17.3	21.7	22.0		13.3	14.6	14.8	14.1		18.1		17.6	17.7	18.1	17.1		72	47	46	
25	0.1	14.5	12.8	10.5		17.3	15.8	14.0		11.5	12.5	13.1	10.6		14.1										
26	6.5	22.6	13.1	13.0		15.4	20.3	18.7		12.6	15.2	15.7	13.0		17.1										
27	11.7	23.7	10.0	6.8		14.8	22.8	19.6		12.8	16.1	15.1	6.8		16.5										
28	12.4	25.6	10.1	7.2		15.4	23.7	23.5		13.1	14.9	15.7	7.2		16.1										
29	9.8	28.7		14.2		19.2	26.6	24.5		14.2	23.3	19.8	14.2		24.6										
30	11.9	28.0	15.6	14.2		19.6	26.4	23.7		17.1	16.9	15.0	14.2		21.6		16.3	15.4	16.0	16.2		74	42	47	
31																									
Suma dek.	81.8																								
Suma mies.	312.2																								
Srednia mies.	10.5																								
Sr. mies																									

