

MIESIĘCZNY WYKAZ SPOSTRZEŻEŃ METEOROLOGICZNYCH

(Prz. postarunek)

Miejscowość KORNIK -
 Woj. POZNAŃSKIE
 Dorzecze WARTA 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

29/10
(dni)

CZERWIEC
(miesiąc)

Godziny obserwacji wg czasu urzędowego: zimowego 7, 13, 19; letniego 0, 14, 20

Dane z samopiętów z godz. wg czasu urzędowego: zimowego 1; letniego 2

Dzień	Uśrednienie (godz.)	TEMPERATURA POWIETRZA (°C)							Termometr zmienny (w temp. powietrza) w podanej W lub L			TEMP. W WILGOTNOŚCI			TEMP. GRUNTOWA (w wilgotności powietrza (2))			Niedosyt wilgotności powietrza (3)			Opadki w mm, wiatr i higrometria		
		Skrajne		Min. przy pom. gruntu	Termometr suchy			Srednia dobowa	TEMP. W WILGOTNOŚCI			TEMP. GRUNTOWA (w wilgotności powietrza (2))			Niedosyt wilgotności powietrza (3)			Opadki w mm, wiatr i higrometria					
		Max	Min		Termometr suchy				TEMP. W WILGOTNOŚCI			TEMP. GRUNTOWA (w wilgotności powietrza (2))			Niedosyt wilgotności powietrza (3)			Opadki w mm, wiatr i higrometria					
		19/20	19/20		1/2	7/0	13/14		19/20	7/0	13/14	19/20	7/0	13/14	19/20	7/0	13/14	19/20	7/0	13/14	19/20		
1		13.8	10.0	9.6	10.3	12.3	13.1	10.1	10.9	11.9	9.6	13.5	12.8	12.9	13.0	13.0				100	100	100	
2	*	18.4	11.7	11.4	11.9	16.9	17.0	11.8	15.2	15.4	11.4	12.6	12.8	12.9	12.8	12.6				100	100	100	
3		1.0	22.1	14.7	14.3	16.0	20.3	20.2	15.2	17.7	15.2	14.3	16.6	15.3	14.9	14.2	12.6			100	100	75	
4		15.2	23.5	9.8	7.8	13.7	21.8	19.3	10.9	15.2	15.8	7.8	17.1	14.3	13.9	13.6	13.8			98	55	68	
5		14.3	25.5	9.2	6.4	15.9	23.7	21.6	13.5	16.4	17.1	6.4	18.2	15.4	14.2	14.9	14.2			93	48	60	
6		12.6	27.1	10.3	7.7	18.1	25.9	23.8	15.0	18.8	19.5	7.7	22.4	12.0	15.2	15.2	15.0			88	50	70	
7		6.8	24.5	10.3	12.1	19.4	22.9	19.1	17.3	18.9	18.2	12.1	17.9	18.1	17.2	17.0	16.8			97	83	100	
8		11.4	23.4	12.3	9.0	16.0	22.8	22.2	14.3	16.5	18.6	9.0	19.4	16.6	15.9	15.8	15.6			100	60	68	
9		8.7	29.6	16.2	14.7	17.3	28.0	21.4	16.5	22.6	18.3	14.2	17.4	17.9	17.1	17.1	17.0			100	75	93	
10		10.0	30.2	17.2	14.9	22.9	28.6	27.5	20.6	23.1	24.6	14.9	26.0	20.8	19.0	18.7	16.8			100	40	90	
Suma dek.		9.00																					
11		14.2	32.6	17.0	14.9	25.3	32.3	27.2	23.5	23.6	20.5	14.9	28.1	23.2	20.3	20.0	17.8			100	55	58	
12		3.9	23.8	16.2	14.8	19.0	21.4	16.2	16.0	17.6	15.5	14.8	17.2	20.5	20.0	20.0	18.9			90	85	100	
13		7.5	17.4	11.4	9.9	12.5	16.0	15.8	10.6	12.0	11.9	9.9	12.8	15.3	15.8	16.6	17.6			57	68	65	
14		2.5	17.9	8.9	6.2	12.4	15.5	16.5	11.6	11.7	13.5	6.2	12.6	14.3	14.8	15.2	16.2			100	15	75	
15		6.2	20.9	7.2	4.2	15.1	19.6	17.2	13.0	14.1	14.5	4.2	18.0	15.6	14.0	14.6	15.6			95	55	83	
16		14.2	19.9	5.8	2.3	11.6	18.4	18.0	10.1	12.5	13.2	2.3	15.9	14.7	13.6	14.6	15.8			100	55	55	
17		15.5	22.1	6.5	2.8	13.8	20.5	19.9	10.9	13.9	14.9	2.8	18.6	15.1	14.1	14.6	15.8			85	57	50	
18		9.5	25.4	7.9	4.4	16.8	24.4	17.3	13.5	17.8	16.4	4.4	18.7	16.6	15.3	16.0	16.2			85	45	100	
19		4.8	16.8	11.2	11.1	11.6	14.3	15.4	9.7	10.3	11.3	11.1	12.5	15.1	15.4	16.2	16.3			95	65	60	
20		11.6	20.5	6.3	3.5	13.9	19.5	16.9	11.1	12.7	12.1	3.5	17.1	14.9	12.8	13.9	15.2			82	45	80	
Suma dek.		85.6																					
21		6.8	20.6	11.4	8.4	14.3	19.1	18.1	12.0	13.4	13.4	8.4	16.1	15.3	14.9	15.0	15.5			95	60	68	
22		11.5	21.5	9.2	6.0	13.9	18.7	17.0	11.3	13.2	12.4	6.0	17.5	15.9	14.3	14.6	15.8			95	55	85	
23		15.0	22.5	7.6	3.9	15.4	20.2	19.9	12.6	13.7	13.7	3.9	16.3	15.0	13.6	13.9	15.8			90	53	50	
24		11.1	24.1	10.7	7.9	16.6	21.8	21.6	12.8	15.1	15.3	7.9	19.4	16.2	15.2	15.8	16.0			82	52	53	
25		8.7	24.0	13.1	10.2	14.6	22.4	19.6	12.8	16.2	15.8	10.2	16.0	16.8	16.6	15.8	16.6			100	60	45	
26		13.0	25.3	10.3	7.0	17.4	22.3	19.1	15.5	15.9	14.4	7.0	19.5	14.4	16.2	16.8	16.8			100	58	53	
27		13.8	24.6	8.8	4.3	14.4	22.4	22.5	12.8	16.1	16.6	4.3	15.4	16.3	16.4	16.2	16.8			100	55	60	
28		15.2	22.1	10.2	6.3	18.1	25.7	23.4	15.5	17.7	18.5	6.3	21.9	17.5	16.9	17.9	17.9			95	45	55	
29		15.2	28.2	11.5	8.3	20.4	27.2	25.9	17.0	17.7	18.9	8.3	25.7	18.9	18.2	18.2	17.8			85	35	45	
30		10.1	31.1	12.2	9.5	21.1	29.0	20.0	17.5	20.0	18.8	9.5	20.5	20.4	19.2	19.2	18.4			85	45	100	
31																							
Suma dek.		290.3																					
Suma mies.		9.7																					
Srednia mies.																							

Sr. mies

