

MIESIĘCZNY WYKAZ SPOSTRZEŻEN METEOROLOGICZNYCH

Miejscowość KORNIK 00-000
 Woj. WIELKOPOLSKA
 Powiat WARSZA Nr teleksu
 Oddział IMGW P.N Nr telefonu

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

(nr obserwacji)
2008
WRZEŚNIEN
 (miesiąc)

Godziny obserwacji wg czasu urzędowego: zmiowego 7, 13, 19; letniego 8, 14, 20

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

Dzień	Usienniczanie (godz.)	TEMPERATURA POWIETRZA (°C)								Srednio-dobowa	TEMP. MIN			TEMP. MAX			Niedosyt wilgotności powietrza (%)			Ciężar wilgoci i hydrogramu				
		Skrajne		Min. przy pow. gruntu	Termometr suchy				Termometr zmienny (w temp. powietrza W lub L)			Przebieg min. i max. (w temp. powietrza W lub L)			Wzrost i spadek (z tablic psychrometrycznych)			Niedosyt wilgotności powietrza (%)			Ciężar wilgoci i hydrogramu			
		Max	Min		Termometr suchy				Termometr zmienny (w temp. powietrza W lub L)			Przebieg min. i max. (w temp. powietrza W lub L)			Wzrost i spadek (z tablic psychrometrycznych)			Niedosyt wilgotności powietrza (%)			Ciężar wilgoci i hydrogramu			
		19/20	19/20		1/2	7/0	13/14	19/20	7/0		13/14	19/20	7/0	13/14	19/20	Wzrost	Spadek	19/20	7/0	13/14	19/20	7/0	13/14	19/20
1	9.8	25.5	11.6	9.2	13.7	25.0	18.6	11.9	17.5	15.8	9.2	13.5	12.8	13.6	14.0	15.8				100	48	90		
2	5.1	23.2	11.5	13.4	17.1	21.3	19.2	16.7	17.7	17.4	13.4	16.2	17.0	16.4	16.4	16.4				100	80	88		
3	7.7	27.2	13.6	11.1	17.9	26.7	20.0	16.5	19.6	17.7	11.1	15.5	16.0	15.8	16.0	16.3				100	55	95		
4	3.0	22.2	15.0	13.1	15.5	19.1	16.2	14.2	15.3	14.9	13.1	12.5	16.8	16.8	17.2	17.3				100	85	100		
5	1.8	20.3	14.4	11.0	16.3	17.6	17.2	14.7	15.4	15.9	11.0	13.4	16.0	15.8	16.2	17.0				100	95	100		
6	6.1	29.9	13.9	11.0	16.1	28.9	22.4	15.9	21.4	19.4	11.0	14.9	15.4	15.4	15.6	16.8				100	50	90		
7	0.7	21.4	16.7	13.5	18.2	19.3	18.1	16.2	16.6	16.3	13.5	16.5	17.2	17.2	17.2	17.4				100	93	98		
8	5.1	22.2	15.5	12.2	15.6	20.9	17.0	15.2	16.3	14.3	14.5	12.2	16.4	16.8	17.0	17.4				100	70	87		
9	10.5	22.9	10.6	7.3	12.1	21.8	15.6	11.6	15.1	13.7	7.3	11.7	13.2	14.6	15.2	17.0				100	50	95		
10	6.4	25.4	9.4	5.9	13.1	24.2	18.9	12.1	17.9	16.5	5.9	13.1	12.5	13.6	14.0	16.4				100	52	95		
Suma dek.	56.2																							
11	3.0	22.7	12.9	9.5	15.7	20.5	17.3	15.1	16.5	15.7	9.5	15.0	15.0	15.3	15.4	11.6				100	80	100		
12		15.1	10.7	10.3	13.8	12.5	10.7	12.8	11.7	7.5	12.2	10.3	15.0	15.6	16.0	16.6				100	100	80		
13	6.1	14.4	2.4	0.1	4.3	13.3	11.5	3.9	8.7	8.5	0.1	3.9	7.4	10.5	11.4	15.3				100	60	73		
14		11.8	6.4	3.3	8.0	11.3	10.0	6.9	8.1	8.0	3.3	8.2	9.8	11.2	11.6	14.4				100	77	90		
15		13.5	8.8	8.5	9.6	12.4	8.7	8.1	9.4	6.3	8.5	9.1	10.4	11.6	12.0	14.0				100	85	88		
16		11.4	7.4	7.0	7.7	10.4	8.7	5.5	7.3	6.8	7.0	7.4	9.3	11.8	11.2	13.7				92	82	10		
17	0.3	13.2	7.0	6.2	7.1	12.4	10.3	6.3	9.0	8.5	6.2	6.9	9.2	10.4	10.3	13.3				100	75	95		
18	0.2	13.1	6.2	2.9	6.5	11.5	9.3	6.3	8.5	8.4	2.9	6.5	9.2	10.4	10.4	13.2				100	75	100		
19	1.2	13.6	7.9	7.0	8.4	12.6	10.3	7.7	8.9	9.1	7.0	7.9	10.0	10.0	11.2	13.2				100	67	100		
20	2.1	14.6	9.2	8.6	9.7	13.0	12.1	8.2	9.7	9.7	8.6	8.8	10.2	11.2	11.4	13.2				100	75	83		
Suma dek.	10.9																							
21		11.2	8.6	6.5	9.7	10.5	9.3	8.8	9.4	9.0	6.5	7.7	10.4	11.4	11.6	13.2				100	100	10		
22	2.8	14.4	9.1	8.4	9.9	13.4	12.1	9.6	11.3	11.0	8.4	10.7	10.4	11.0	11.2	12.8				100	90	100		
23		13.3	10.4	10.1	10.5	13.0	11.6	10.3	11.3	10.8	10.1	10.3	11.6	12.0	12.1	13.2				100	95	100		
24	2.8	15.6	9.3	8.4	9.6	14.8	11.9	9.6	11.6	10.3	8.4	9.4	10.8	11.6	12.2	13.6				100	77	95		
25	5.6	16.6	8.1	2.1	8.5	15.8	10.2	8.1	10.6	8.7	2.1	5.7	10.1	11.1	11.4	13.2				100	55	95		
26	7.6	16.4	5.0	2.1	6.3	15.6	10.3	6.2	11.4	9.9	2.1	5.7	8.0	9.2	9.4	12.4				100	68	100		
27	7.5	16.9	5.0	1.9	7.5	16.7	9.9	7.4	13.0	9.3	1.9	5.4	8.2	8.8	9.2	12.2				100	92	100		
28	6.0	17.9	8.5	4.6	8.9	17.1	11.9	8.6	12.5	10.0	4.6	6.3	9.0	8.6	10.0	12.1				100	60	90		
29	2.2	14.9	6.3	3.3	8.5	14.3	10.3	8.0	10.3	8.6	3.3	7.3	8.3	9.2	9.6	12.0				100	65	88		
30	2.2	14.3	8.0	5.3	8.9	13.5	11.8	8.7	10.1	8.9	5.3	8.5	9.3	10.0	10.2	12.0				100	70	75		
31																								
Suma dek.	36.7																							
Suma mies.	103.6																							
Srednio mies.	3.5																							

Sr. mies

