

MIESIĘCZNY WYKAZ SPOSTRZEŻEŃ METEOROLOGICZNYCH

(Nr posterunka)

Miejscowość KORNNŃ 02-036 KORNNŃ
 Woj. WIELKOPOLSKIE
 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_s = 75
 Wysokość barometru nad p.m. H_b = 6

19 2003
(rok)

STYCZEŃ
(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 zwilżony (w temp. poniżej 0° podawać W lub L)	TEMP. MIN. (Przyrost parii wodnej (hPa) PRZY GRUNTACH)			Wilgotność względna (%)				Temperatura wilgotności powietrza (hPa) GRUNTU			Ciężar wlg. wzgl. z higrogramu		
		Skrajne		Min. przy pow. gruntu	Termometr suchy				Srednia dobowa		TEMP. MIN.			z tablic psychrometrycznych				wlg. wzgl. z higrogramu					
		Max	Min		1/2	7/8	13/14	19/20			7/8	13/14	19/20	1/2	7/8	13/14	19/20	10	20	10	7/8	13/14	19/20
		19/20	19/20																				
1	3.8	-4.0	-13.7	-16.0	-12.7	-4.9	-6.7	-12.8	-7.8	-8.2	16.0	-12.5	-8.0	-6.2	-4.5	0.8	96	46	60				
2		6.8	-6.8	-6.6	2.0	6.3	4.2	1.9	5.9	4.0	-6.6	1.6	-0.8	-5.1	-4.5	0.8	100	100	100				
3	1.6	1.8	-1.9	2.3	0.2	-0.4	-1.7	0.2	-0.6	-1.5	0.4	-2.3	0.1	0.0	-0.2	0.6	100	100	100				
4		-2.1	-10.1	-9.8	-3.1	-4.8	-10.1	-2.9	-4.9	-10.1	-2.4	-9.8	-4.6	0.0	-0.2	0.8	100	92	98				
5	3.2	-6.2	-12.4	-13.1	-9.8	-6.9	-12.4	-9.7	-7.0	-12.3	-11.3	-13.1	0.0	0.0	-0.5	0.8	99	97	97				
6		-8.1	-14.8	-13.5	-9.4	-8.6	-9.2	-9.6	-8.7	-9.6	-13.5	-11.1	-0.5	-0.2	-0.4	0.8	98	95	92				
7	1.3	-11.5	-17.1	-20.5	-12.0	-13.1	-16.2	-12.3	-13.1	-16.1	-13.0	-20.5	-1.2	-0.8	-0.6	0.8	95	93	94				
8	1.0	-12.4	-19.0	-21.9	-18.0	-13.0	-18.7	-18.0	-13.1	-18.7	-21.1	-21.9	-3.0	-2.2	-1.8	0.8	94	85	92				
9	3.5	-18.7	-20.9	-21.2	-20.4	-16.4	-12.0	-20.1	-12.0	-12.0	-20.7	-21.2	-4.6	-3.6	-3.3	0.7	95	90	94				
10		-2.4	-5.6	-10.5	-5.8	-2.9	-3.6	-5.8	-2.8	-4.0	-1.5	-10.6	-2.8	-2.8	-2.5	0.7	100	100	96				
Suma d-l	14.4	-568	-1225		-890		-864	-8.4															
11	3.8	-4.9	-12.9	-18.3	-12.4	-5.6	-9.2	-12.3	-5.4	-9.2	-17.4	-18.3	-3.8	-2.8	-2.8	0.4	98	91	100				
12		0.3	-9.3	-10.5	-5.8	-1.9	-0.2	-5.8	-1.4	0.0	-10.5	-4.6	-3.1	-2.8	-2.8	0.2	100	100	100				
13		1.3	-1.7	-0.8	-1.2	0.0	0.8	-1.4	0.0	0.6	0.8	-0.8	-1.3	-1.3	-1.5	0.2	100	100	100				
14		5.3	0.6	-1.1	2.0	4.6	4.8	2.0	4.6	4.7	-1.1	1.0	-0.3	-0.4	-0.5	0.3	100	100	100				
15		5.4	3.9	4.3	4.6	5.1	4.1	4.3	3.9	2.7	4.3	3.7	0.0	0.0	-0.6	0.3	100	92	85				
16	0.4	5.7	1.9	1.5	2.3	5.1	5.1	2.1	3.5	3.8	1.5	2.3	0.2	0.0	-0.4	0.5	100	81	86				
17	5.7	6.8	0.0	-2.4	2.2	5.5	0.4	1.6	3.6	2.0	1.6	-2.4	0.2	0.1	-0.3	0.6	97	78	97				
18	3.7	3.8	-1.7	3.4	-0.8	2.9	2.2	-1.5	1.5	1.2	-3.4	-2.9	0.0	0.0	-0.3	0.6	95	81	90				
19	2.2	3.6	-2.1	-0.2	0.7	2.8	0.5	0.5	2.2	0.0	0.8	-0.2	0.0	0.1	-0.2	0.7	100	97	99				
20		5.8	-2.0	-1.9	1.2	4.5	0.5	0.2	2.7	0.3	-1.7	-1.9	0.0	0.0	-0.2	0.8	89	82	99				
Suma d-l	17.7	331	-233		-72		90	2.9									100	83	93				
21	5.6	4.3	-2.1	-2.6	-0.8	3.7	0.6	-0.5	2.2	-0.1	-2.6	-1.9	0.0	0.0	-0.2	0.6	100	98	100				
22		3.4	-1.6	-3.7	-1.0	1.6	1.6	-1.1	0.9	1.6	-3.7	-1.8	0.2	0.0	-0.2	0.9	100	100	100				
23		3.9	1.2	0.4	1.8	3.2	2.6	1.8	3.2	2.7	0.4	1.3	0.2	0.1	-0.2	0.9	100	100	100				
24		3.0	0.2	0.2	1.4	2.3	1.8	1.4	2.3	1.8	0.2	1.1	0.2	0.1	-0.2	0.9	100	100	100				
25		1.9	0.1	0.2	0.3	1.2	0.7	0.2	1.2	0.3	0.2	0.0	0.0	0.1	-0.2	0.9	100	100	1.00				
26		2.9	-1.5	-2.9	-0.3	0.7	2.5	-0.7	0.7	2.3	-2.9	-0.4	0.0	0.0	-0.2	1.0	100	100	100				
27		8.0	1.7	1.2	2.4	3.3	7.5	1.8	3.3	7.5	1.2	1.6	0.1	0.1	-0.2	1.0	97	100	100				
28	1.5	8.5	2.9	2.3	7.7	5.7	3.1	7.7	3.4	2.5	6.5	2.3	2.4	0.2	-0.2	1.1	100	68	94				
29	0.0	3.0	1.0	0.4	1.2	1.7	1.1	0.9	1.3	1.0	0.5	0.4	0.2	0.2	-0.2	1.1	99	100	100				
30		-0.7	-3.6	-6.9	-1.8	-1.1	-2.9	-1.8	-1.3	-3.0	-1.7	-6.9	0.0	0.0	-0.2	1.1	100	99	100				
31		-1.3	-3.1	-7.5	-2.6	-2.4	-5.7	-2.7	-2.9	-6.2	-3.3	-7.5	-0.1	0.0	0.2	1.0	99	94	91				
Suma d-l		369	-48		83		129	1.3															
Sr. mies																							

