

MIESIĘCZNY WYKAZ SPOSTRZEŻEŃ METEOROLOGICZNYCH

(Nr posterunku)

Miejscowość KORNA - - -
 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

2005
(rok)

SIERPIEŃ
(miesiąc)

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

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

Dzień	Usłonecznienie (godz.)	TEMPERATURA POWIETRZA (°C)							Termometr zwilżony (w temp. powietrza w podawac W lub L)			MINIM. TEMP. PRZY GRUNIE			TEMP. GRUNTÓW			Niedosyt wilgotności powietrza (hPa)			Ciężar w. w. z wilgotnością		
		Skrajne		Min. przy pow. gruntu	Termograf	Termometr suchy			Srednia dobowa	TEMP. PRZY GRUNIE			TEMP. GRUNTÓW			Niedosyt wilgotności powietrza (hPa)			Ciężar w. w. z wilgotnością				
		Max	Min			1/2	7/8	13/14		19/20	7/8	13/14	19/20	5	10	20	50	7/8	13/14	19/20	7/8	13/14	19/20
		19/20	19/20	1/2	7/8	13/14	19/20	7/8	13/14	19/20	5	10	20	50	7/8	13/14	19/20	7/8	13/14	19/20	7/8	13/14	19/20
1	14.2	24.0	15.0	13.0	17.6	22.5	21.8	15.6	16.6	16.4	13.0	18.5	18.9	18.6	19.0	20.0				92	70	66	
2	11.7	24.4	11.1	8.5	15.8	23.0	21.2	14.0	16.4	16.3	8.5	17.0	17.1	16.8	17.4	19.3				93	50	70	
3	4.9	25.4	12.4	9.9	18.4	23.7	20.2	15.6	18.2	17.4	9.8	18.8	17.3	17.3	17.6	19.1				88	58	88	
4	5.4	21.4	14.0	13.9	14.7	18.8	18.4	14.2	15.1	14.3	13.9	15.1	16.6	17.3	17.8	18.7				100	75	64	
5	11.9	22.4	11.3	9.5	13.1	20.6	18.8	12.1	14.8	15.0	9.5	14.2	15.7	18.0	15.4	18.0				98	52	65	
6	3.2	18.6	12.9	10.6	13.9	15.0	16.3	13.3	14.7	13.6	10.6	13.4	15.4	16.0	16.5	17.8				100	100	75	
7	3.7	17.8	9.7	8.1	11.5	15.1	14.5	11.2	11.6	12.5	8.1	11.9	13.2	14.0	14.5	17.1				100	72	90	
8	10.1	21.7	8.2	6.1	11.5	19.2	17.3	10.4	13.2	12.6	6.1	12.6	12.9	13.1	13.8	16.6				100	57	54	
9	4.1	18.4	9.8	8.3	11.8	15.7	14.1	11.0	13.3	12.1	8.3	13.1	13.0	13.3	14.0	16.3				100	82	72	
10	7.2	20.0	11.6	10.2	12.8	18.2	14.3	11.2	12.7	12.3	10.2	13.8	13.6	14.0	14.4	16.2				95	55	92	
Suma dek.	76.4	214.1	116.0		141.1	176.9	162.0																
11		15.8	12.5	11.3	12.3	15.1	15.0	12.1	13.4	12.7	11.3	12.2	14.0	14.7	15.0	16.3				100	95	90	
12	5.7	20.9	11.9	10.6	13.7	18.4	16.5	11.8	13.5	14.1	10.6	14.2	13.9	14.1	14.4	16.0				100	58	83	
13	0.4	16.6	10.3	7.8	13.7	14.5	14.3	13.4	13.2	11.9	7.8	13.9	14.4	14.4	14.7	16.2				100	97	84	
14	7.9	21.8	10.1	7.0	13.1	20.6	17.9	11.9	14.5	15.1	7.0	15.5	14.0	14.3	15.0	16.4				97	48	76	
15	0.5	21.9	11.3	8.3	13.5	21.3	18.7	12.3	15.5	15.2	8.3	12.9	14.0	14.3	15.0	16.4				98	52	70	
16	12.4	24.7	10.8	8.0	15.1	24.0	21.5	13.7	15.5	16.8	8.0	15.8	14.0	14.0	14.4	16.3				100	45	56	
17	13.1	23.9	11.6	9.1	15.1	22.9	20.0	13.9	17.0	16.1	9.1	17.1	15.3	15.1	15.6	16.8				100	50	58	
18	13.1	25.9	10.6	7.4	15.5	25.2	21.2	13.7	17.6	16.0	7.4	15.1	14.9	15.2	15.9	17.3				96	43	52	
19	12.8	27.4	11.0	7.6	17.3	26.5	22.8	14.3	17.8	17.1	7.6	19.5	15.6	15.8	16.4	17.8				85	42	52	
20	12.9	28.7	15.4	12.5	18.8	28.2	23.9	15.7	19.7	17.3	12.5	20.8	17.5	17.5	18.0	18.3				90	48	52	
Suma dek.	78.8	227.6	115.5		148.1	191.8	17.1																
21	12.6	27.6	13.1	9.4	17.5	26.7	22.1	14.3	16.4	15.5	9.4	20.1	17.0	17.3	18.2	18.8				82	38	49	
22	11.6	27.4	13.3	10.6	18.5	26.6	23.0	14.9	16.5	15.7	10.6	20.2	17.4	17.7	18.2	18.9				85	48	45	
23		21.3	14.6	14.5	15.6	20.0	19.8	14.7	18.3	18.2	14.5	14.6	18.0	19.0	19.3	19.0				9.5	100	98	
24	7.8	24.9	16.6	15.6	17.9	23.8	20.5	16.9	19.7	17.4	15.6	18.6	17.7	17.7	18.0	18.5				100	77	87	
25	6.2	24.9	14.1	11.9	16.3	24.3	21.2	15.5	19.4	20.3	11.9	16.9	16.8	17.0	17.5	18.4				100	57	73	
26	9.8	19.9	15.1	14.7	15.3	17.6	15.3	13.7	12.6	12.4	14.7	14.4	17.1	17.4	17.9	18.4				98	57	97	
27	8.4	22.5	9.0	6.6	12.0	15.9	15.9	10.8	13.9	14.7	6.6	11.6	12.6	14.0	14.6	17.5				95	45	100	
28	10.8	26.9	10.7	11.3	13.9	25.1	18.3	12.1	16.1	14.2	11.3	16.2	14.0	14.3	15.0	17.0				95	38	70	
29	12.3	27.6	9.9	7.3	16.6	26.3	21.0	14.5	17.4	16.9	7.3	17.7	14.5	14.5	15.1	17.0				98	38	86	
30	12.0	27.3	12.1	9.4	16.8	26.7	20.2	15.4	18.9	17.0	9.4	17.0	15.6	15.7	16.4	17.5				95	38	70	
31	12.5	26.0	11.2	8.3	14.8	24.9	20.0	12.9	17.3	15.0	8.3	13.1	14.3	15.3	16.3	17.3				98	47	50	
Suma dek.	104.0	276.3	139.7		175.2	217.3	18.4																
Suma mies.	259.2	718	371.2		464.4	586.0	17.3																
Srednia mies.	8.4	23.2	12.0		15.0	18.9	17.3																
Sr. mies																							

