

MIESIĘCZNY WYKAZ SPOSTRZEŻEŃ METEOROLOGICZNYCH

(Nr posterunku)

Miejscowość Környe - - -
 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)

1117
(bilans)

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	Ustosunkowanie (godz.)	TEMPERATURA POWIETRZA (°C)								Termometr zmienny (w temp. poniżej 0° podawane W lub L)			TEMP. Pielęgnacja parn wodnej (tłp)				TEMP. Włg. wilgotność powietrza (H)				Niedosyt wilgotności powietrza (h _p)			Opis wiatr. i wiatr. z higrogramu			
		Skrajne		Min. przy pom. gruntu	Termograf	Termometr suchy			Srednia dobow.	PRZY GRUNTIE			Włg. wilgotność z tablicy psychrometrycznych				7/0 11/14 19/20			7/0 11/14 19/20							
		Max	Min			1/2	7/0	13/14		19/20	7/0	13/14	19/20	H _{gr}	18	19	20	21	7/0	11/14	19/20	7/0	11/14	19/20			
		19/20	19/20	1/2	7/0	13/14	19/20	7/0	13/14	19/20	18	19	20	21	7/0	11/14	19/20	7/0	11/14	19/20	7/0	11/14	19/20				
1	7.6	23.3	10.1	8.2		11.8	21.3	20.3		11.0	15.4	16.1	8.2		12.1	12.4	12.4	12.4						100	95	75	
2	10.7	24.9	9.4	6.4		13.7	23.4	20.5		11.5	17.4	16.1	6.4		14.8	13.7	12.7	13.0	12.4					100	55	90	
3	7.6	25.9	14.0	9.9		18.9	24.8	16.0		15.8	16.9	15.7	9.9		20.9	16.7	15.6	15.0	13.4					92	47	100	
4		15.8	12.9	14.0		14.9	14.4	13.4		14.7	13.5	12.8	14.0		9.7	15.6	15.4	15.4	13.9					100	100	100	
5	2.8	14.6	10.0	9.7		10.2	13.6	9.9		9.7	11.9	7.5	9.7		10.2	11.8	12.3	12.6	13.5					100	100	87	
6	0.8	11.0	7.0	4.9		8.5	9.2	10.1		6.8	8.4	8.8	4.9		8.6	9.7	10.0	10.4	11.9					90	100	100	
7	6.1	13.3	6.2	4.3		6.7	11.1	10.0		5.7	7.0	7.1	4.3		8.0	8.8	9.4	10.5	11.1					95	85	65	
8		8.4	3.9	5.2		7.6	4.0	6.5		7.2	3.8	5.2	6.8		5.2	9.6	10.1	10.3	11.1					100	100	83	
9	4.2	11.8	2.4	-0.8		5.3	8.6	8.1		5.1	7.0	6.9	-0.8		6.4	6.7	6.7	7.1	9.7					100	87	95	
10	9.4	12.9	3.3	0.7		6.3	10.9	7.8		5.6	7.2	6.2	0.7		7.5	7.8	7.2	7.1	9.7					96	52	92	
Suma dek.	49.2	161.9	79.2	62.5		103.9		122.6	11.7																		
11	8.2	11.6	3.2	0.3		7.0	10.5	9.0		5.7	6.8	6.7	0.3		6.9	6.2	6.2	8.0	10.1					93	62	90	
12	6.2	14.4	4.6	3.7		5.2	12.3	9.4		4.8	8.3	7.4	3.7		6.4	8.1	8.2	8.5	10.0					100	62	88	
13	13.1	16.8	3.2	-0.1		8.2	15.6	14.2		7.1	9.3	10.0	-0.1		10.1	8.6	7.7	8.0	10.0					97	39	56	
14	5.6	17.7	4.2	1.7		11.1	16.9	10.5		8.7	11.0	9.6	1.7		10.7	10.3	8.1	9.5	10.7					76	38	100	
15	4.3	16.4	10.0	8.7		10.1	15.3	15.0		9.3	12.7	12.0	8.7		9.7	10.5	10.5	10.7	11.0					100	77	82	
16	6.8	18.1	7.6	5.7		7.9	16.0	15.1		7.4	11.6	11.5	5.7		8.7	9.8	10.5	10.8	11.4					100	53	62	
17	0.1	11.4	7.5	5.0		10.1	9.8	9.6		9.3	9.4	8.7	5.0		9.4	10.5	10.8	11.1	11.6					97	100	100	
18		12.4	4.3	2.0		8.1	11.8	11.1		7.9	9.5	10.2	2.0		9.1	9.8	9.3	9.4	11.0					100	74	100	
19	13.3	16.2	3.2	0.0		8.9	14.1	12.3		7.0	10.9	11.3	0.0		11.3	9.1	8.3	9.7	10.8					75	93	60	
20	14.7	18.5	2.8	0.5		10.3	17.3	15.8		9.2	12.4	12.9	0.5		12.7	10.4	9.4	9.8	11.4					85	38	50	
Suma dek.	72.3	153.5	50.6			86.9		122.0	10.3																		
21	13.3	23.4	6.0	2.7		13.6	22.7	19.3		10.9	16.5	17.3	2.7		15.2	12.1	10.7	11.0	12.2					76	40	60	
22	12.0	23.4	11.5	8.3		14.8	22.7	21.0		13.1	17.1	19.1	8.3		16.4	14.5	13.4	13.6	13.1					90	55	75	
23	6.6	25.9	11.9	8.7		17.5	24.7	18.4		16.4	19.8	18.1	8.7		19.0	16.6	14.4	14.4	13.8					98	52	100	
24	6.9	19.4	11.8	12.0		11.9	17.6	18.0		11.9	13.0	16.0	12.0		12.1	14.2	15.0	15.2	14.5					100	51	59	
25	13.9	24.2	8.6	5.7		14.3	22.7	20.9		8.3	17.6	17.3	5.7		16.1	14.2	13.0	13.3	14.2					93	40	52	
26	12.2	26.3	11.6	9.2		16.5	25.1	21.8		15.1	19.3	18.1	9.2		19.6	17.2	15.6	15.8	15.5					90	42	70	
27	14.4	29.4	11.0	8.4		17.7	28.1	26.1		15.5	21.4	22.7	8.4		20.9	19.5	17.3	17.5	16.5					85	40	52	
28	14.9	30.7	13.9	11.2		20.4	30.1	28.1		18.3	22.6	26.6	11.2		22.8	21.2	18.9	18.9	17.6					87	38	60	
29	14.8	31.3	15.8	12.7		22.5	30.4	27.6		19.9	23.4	29.9	12.7		25.6	21.2	18.9	18.9	17.6					78	55	100	
30	10.2	29.1	15.4	13.1		20.0	28.3	19.5		16.8	22.5	18.4	13.1		20.2	20.4	19.2	19.5	18.4					98	65	100	
31	5.9	16.6	11.5	11.7		12.0	14.0	14.8		10.7	19.1	10.4	11.7		13.5	15.8	17.3	18.0	18.2					95	60	47	
Suma dek.	115.1	277.7	129.0			181.2		235.5	20.6																		
Suma mies.	236.6	595.1	258.8			372.0		480.1																			
Srednia mies.	7.6	19.2	8.3			12.0		15.5	13.75																		
Sr. mies																											

