

MIESIĘCZNY WYKAZ SPOSTRZEŻEŃ METEOROLOGICZNYCH

(Nr posterunku)

Miejscowość KORNIC    -    -    -     
 Woj. WIELKOPOLSKIE  
 Dorzecze WARPY Nr telexu \_\_\_\_\_  
 Oddział IMGW POZNAŃ Nr telefonu \_\_\_\_\_

Szerokość geograficzna φ = 52° 13'  
 Długość geograficzna λ = 17° 05'  
 Wysokość stacji nad p.m. H<sub>s</sub> = 75  
 Wysokość barometru nad p.m. H<sub>b</sub> = 6

2004  
 (m)  
MARZEC  
 (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	Ustalonezliczenie (godz.)	TEMPERATURA POWIETRZA (°C)										Termometr zwilżony (w temp. powietrza) podawac W lub L)			Prężność pary wodnej (hPa)			WYKONANIE WYPEŁNIENIA (X) TEMP. PRZY POW. GRUNTU				TEMP. wilgotn. powietrza (hPa) GRUNTU (cm)			Ciężar wilg. wzgl. z higrogramu		
		Skrupnie		Min. przy pom. gruntu	Termograf	Termometr suchy			Średnia dobowa	7/8 11/11 19/20			7/8 13/14 19/20			7/8 11/11 19/20			7/8 13/14 19/20								
		Max	Min			1/2 7/8 13/14 19/20				7/8 13/14 19/20			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	7/8	13/14	19/20	7/8	13/14	19/20	7/8	13/14	19/20					
1	0.8	3.4	-3.3	-6.9		-2.5	1.5	-0.4		-3.0	-0.6	-0.4				-6.9	-4.4	-0.3	0.0	0.0	1.7	88	56	100			
2		3.8	-0.5	-1.0		0.5	2.4	2.4		0.5	2.0	2.1				-1.0	0.3	-0.2	-0.2	0.0	1.6	100	98	100			
3	6.8	3.9	-1.6	-1.6		0.4	2.5	-1.5		-0.2	-1.0	-2.4				-0.7	-1.6	0.0	0.0	0.0	1.7	98	45	70			
4		1.0	-2.0	-4.4		-1.5	-0.4	-1.5		-1.8	-1.7	-2.8				-2.1	-4.4	0.0	0.0	0.0	1.7	95	75	95			
5	8.5	3.0	-6.8	-9.0		-5.7	1.5	-1.7		-6.0	-0.3	-2.6				-9.0	-5.9	-1.6	0.1	0.0	1.7	100	55	80			
6	7.8	4.3	-6.5	-9.5		-4.9	2.7	-0.7		-5.3	-0.1	-1.6				-9.5	-7.6	-2.2	-0.3	-0.1	1.7	100	42	68			
7	1.3	5.9	-1.4	-2.9		-0.3	3.5	1.0		-0.6	1.7	0.2				-2.9	-1.5	-0.4	0.0	0.0	1.6	97	78	92			
8	1.4	3.5	-3.7	-6.0		-1.5	1.1	-1.0		-2.0	-0.1	-2.2				-6.0	-4.4	0.0	0.0	0.0	1.5	100	82	92			
9		3.3	-3.6	-5.8		-0.8	1.6	2.2		-1.0	0.8	0.8				-5.8	-1.8	-0.3	0.0	0.0	1.5	100	95	85			
10		4.9	0.2	-0.1		0.7	2.0	2.3		0.2	1.2	2.2				-0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	1.5	100	98	93			
Suma dek.	26.6	3.70	2.92			-1.56		-0.28	0.24																		
11	0.5	7.8	1.2	-0.1		1.3	5.7	3.7		0.5	2.9	2.2				-0.1	1.1	0.0	0.1	0.1	1.6	95	75	80			
12	8.7	9.4	-1.4	-3.0		-1.0	7.0	3.1		-1.6	4.4	1.6				-3.0	-1.8	0.0	0.1	0.1	1.6	100	68	80			
13	3.4	10.8	-1.5	-1.5		1.4	7.3	5.8		0.4	4.2	4.5				-1.5	0.9	0.1	0.4	0.4	1.9	97		92			
14		9.4	1.3	-1.1		2.7	6.7	5.1		2.3	5.5	4.3				-1.1	0.2	1.6	2.0	2.0	2.7	100	96	91			
15	2.3	14.3	0.2	-2.3		3.6	12.9	11.4		3.1	8.8	8.7				-2.3	1.8	0.5	1.3	1.7	3.1	100	60	74			
16		14.4	6.6	2.9		7.4	12.5	12.3		6.2	10.1	10.3				2.9	6.5	4.6	4.6	4.6	4.2	98	85	91			
17	2.3	17.8	10.9	6.0		10.9	15.2	11.9		9.9	11.0	10.1				9.8	6.0	8.6	7.8	7.3	5.4	80	81	92			
18	7.1	17.8	5.6	1.3		7.5	16.9	11.9		6.7	12.4	11.5				1.3	1.4	4.6	5.7	6.0	6.3	100	66	95			
19	2.9	18.0	8.0	4.5		10.3	15.7	11.7		9.4	10.3	8.7				4.5	7.6	7.0	7.1	7.1	6.7	95	55	77			
20	1.1	12.1	6.8	5.6		6.9	10.8	10.8		5.2	6.6	9.3				5.6	5.9	7.9	8.3	8.2	7.2	82	56	96			
Suma dek.	28.3	13.18	3.77			5.10		8.71	0.70																		
21	2.1	13.6	9.1	6.7		9.3	11.8	10.2		8.7	7.2	6.9				7.3	6.7	7.8	8.2	8.1	7.2	77	52	52			
22	5.2	12.5	4.7	2.4		5.7	10.6	9.6		4.4	6.2	5.4				2.4	4.7	3.9	5.0	5.4	6.8	55	58	58			
23	5.4	11.5	1.7	-1.7		3.2	10.4	7.5		2.2	6.6	6.5				-1.7	-1.5	7.2	5.9	5.3	6.3	92	63	80			
24		2.1	5.0	4.3		5.2	6.8	5.6		4.6	5.8	4.6				4.3	4.5	5.2	5.7	6.0	6.5	100	100	100			
25		4.1	2.1	1.8		2.5	3.0	2.4		2.2	2.6	1.2				2.1	1.8	3.5	4.4	4.5	5.9	100	100	95			
26		4.5	0.5	0.3		0.8	2.8	2.1		0.3	1.2	0.7				0.3	1.8	1.6	2.8	2.8	5.2	100	82	89			
27	2.7	8.1	0.7	0.3		1.2	4.8	4.3		0.0	1.9	1.9				0.3	1.5	1.6	2.4	2.6	4.7	93	62	70			
28		6.9	1.2	-2.3		2.4	5.4	6.2		0.7	2.9	4.3				-2.3	2.5	2.3	2.8	3.0	4.9	85	72	85			
29	0.3	12.1	1.7	-2.2		3.2	9.6	4.3		2.6	6.3	3.5				-2.2	0.3	2.5	3.2	3.4	5.1	100	64	94			
30	1.9	13.5	0.4	-2.2		4.1	11.9	7.5		3.9	8.2	5.2				-2.2	1.5	3.8	4.0	4.1	5.4	100	60	73			
31	10.0	14.6	0.2	-3.7		2.3	13.1	9.0		2.0	7.5	6.1				-3.7	1.3	1.1	3.1	3.5	5.8	100	49	68			
Suma dek.	27.6	10.95	2.3			29.9		68.7																			
Suma mies.	82.5	27.83	30.8			75.3		103.7																			
Srednia mies.								13.45	4.5																		
Sr. mies																											

