

MIESIĘCZNY WYKAZ SPOSTRZEŻEŃ METEOROLOGICZNYCH

(Pr. posterunka)

Miejscowość KORNIK -
 Woj. WIELKOPOLSKA
 Dorzecze WARTA Nr telexu

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

2013

LIPIEC

Godziny obserwacji wg czasu urzędowego: zimowego 7, 13, 19; letniego 0, 14, 20

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

Dzień	Usiennoscenie (godz.)	4 TEMPERATURA POWIETRZA (°C)						5 Termometr zmienny (w temp. powietrza) W lub L			TEMP. W WIEŻY			TEMP. GRUNT				6 Nierówności temperatury powietrza (h/1h)			7 Ciepłota wiat. z higrogramu							
		Skrajne		Alim. przy pow. gruntu	Termo- graf	Termometr suchy			Sred- nio dobo- wa	7/0	13/14	19/20	7/0	13/14	19/20	z tablic psy- chrometrycznych				7/0	13/14	19/20	7/0	13/14	19/20			
		Max	Min			1/2	7/0	13/14								19/20	higro- graf	10	20							30		
		19/20	19/20			1/2	7/0	13/14								19/20												
1	10.4	22.3	10.2	1	14.6	20.7	16.4	12.4	16.3	14.2	6.6	15.4	14.3	14.4	16.2	17.3												
2	11.3	26.1	11.0		13.5	25.5	21.6	15.5	17.7	18.3	7.3	19.7	18.6	17.2	17.6	18.0												
3	7.6	27.5	13.6		18.9	25.1	24.2	16.8	20.4	19.5	10.3	21.6	19.0	19.2	19.2	18.6												
4	8.6	28.5	15.2		19.7	27.3	19.5	18.0	20.5	16.9	11.5	19.1	20.1	20.4	20.4	19.8												
5	1.5	25.3	18.7		19.0	24.2	22.2	17.7	19.6	18.2	17.9	18.3	21.2	21.8	21.6	20.6												
6	14.2	24.4	14.9		18.5	22.9	22.3	16.0	17.1	16.4	12.1	20.4	13.2	20.0	20.4	20.6												
7	13.4	24.4	10.2		17.2	22.4	22.5	14.1	16.4	17.5	6.9	18.6	18.6	20.0	20.2	20.3												
8	15.0	27.3	11.8		19.1	26.1	24.7	16.1	18.2	19.2	7.7	22.9	19.4	20.4	20.4	20.4												
9	14.8	27.9	14.2		19.3	26.8	24.7	16.8	19.2	19.2	9.9	21.4	20.4	21.4	21.8	21.3												
10	11.5	26.3	12.9		18.4	24.4	20.0	15.4	17.4	15.6	8.9	19.2	20.4	21.6	21.2	21.6												
Suma dek.	108.3																											
11	1.7	18.4	13.5		15.0	16.0	16.5	13.2	14.6	14.6	10.0	14.3	19.6	20.6	21.0	21.4												
12	1.1	19.3	14.8		15.5	18.2	16.3	14.4	16.0	14.8	14.4	15.3	16.3	19.1	18.6	19.6												
13	0.9	20.7	13.7		15.5	19.9	19.9	13.9	15.7	16.4	11.9	15.2	16.1	16.8	17.2	18.8												
14	4.2	22.2	10.0		15.1	21.5	18.9	14.4	16.4	15.4	6.6	14.8	15.0	15.4	16.1	18.2												
15	5.4	22.2	13.4		14.6	16.9	20.0	13.3	16.0	15.2	12.6	13.7	15.3	16.6	17.1	18.0												
16	15.1	25.2	10.0		17.0	24.1	21.6	14.7	17.8	17.9	6.9	18.6	15.0	15.2	15.7	17.4												
17	13.3	25.9	12.2		18.7	25.5	23.7	16.6	18.0	19.1	9.0	22.1	17.0	17.8	18.4	18.8												
18	13.7	27.4	13.1		18.3	25.9	25.2	16.9	18.6	18.4	9.5	21.5	19.2	19.5	20.0	19.8												
19	12.7	27.0	12.2		19.0	26.5	23.5	16.3	19.0	19.0	8.2	21.1	19.4	20.0	20.5	20.7												
20	11.9	26.3	14.9		17.5	22.1	22.4	14.3	14.5	14.8	12.5	18.5	20.4	21.5	21.5	21.0												
Suma dek.	80.0																											
21	14.7	28.5	9.8		17.3	27.0	26.6	13.5	18.3	18.4	6.0	20.8	19.0	20.0	20.6	20.6												
22	14.1	28.8	11.9		19.3	27.9	25.7	15.6	17.2	18.9	7.5	22.8	20.1	19.7	21.7	22.4												
23	15.2	26.0	11.2		17.1	24.3	22.3	14.4	14.6	13.4	7.5	20.4	20.1	21.3	21.6	21.6												
24	13.3	27.6	9.7		16.7	25.3	24.9	13.5	17.0	19.5	5.1	20.1	19.2	20.4	20.8	21.3												
25	6.4	29.0	13.0		19.2	27.4	25.1	16.4	19.1	24.1	9.4	20.1	20.5	21.0	21.4	21.6												
26	13.5	31.3	13.0		20.2	30.0	25.1	17.3	19.7	19.2	8.9	21.9	20.3	21.1	21.8	21.5												
27	8.8	32.8	16.7		19.1	31.1	28.5	18.1	21.4	19.1	13.8	18.8	20.8	21.8	22.5	22.0												
28	7.0	34.4	19.5		22.5	33.7	29.9	19.7	23.2	25.0	15.3	21.9	22.3	22.7	23.6	22.4												
29	4.2	27.8	19.7		23.6	25.4	24.5	21.0	22.5	22.0	19.7	22.3	24.5	25.0	24.6	23.0												
30	8.3	25.1	17.5		18.1	22.7	20.9	17.4	17.8	17.0	17.4	16.9	20.6	21.4	22.0	22.0												
31	9.5	25.1	13.9		19.2	23.6	22.7	16.3	18.2	17.1	10.0	18.9	20.8	21.6	22.4	22.2												
Suma dek.	115.1																											
Suma mies.	303.4																											
Srednia mies.	9.8																											
Sr. mies	9.8																											

Dzień	11			12			13			14			15			16			17			
	Kierunek i predkość wiatru w m/s (Ciąż - C)			Zachmurzenie w skali 0-8 Pogoda w czasie obserwacji			SFW Rodzaj-chorąg CzRUWIC			Widzialność (0-9)			Opad (mm)			Piekura Kierunek i czas trwania			Uwagi o rodzajach opadów i osadów (s, z, o, d, z, a, l, u, w, v, w) burtach (U, S), wiatrach (W, V) i innych zjawiskach atmosferycznych (E, E, z, =, o, +, -), (D, W, W, W, W, W, W, W, W, W, W, W) z podaniem natężenia (s, z, o) i czasu ich trwania			
	7/6	13/14	19/20	7/0	13/14	19/20	7/6	13/14	19/20	7/2	13/14	19/20	7/0	13/14	19/20	7/0	13/14	19/20	Uwaga: P, p, s, z, o, d, z, a, l, u, w, v, w nie dane			
1				2	6		+	+	+	1	1	1	0.1									z ^o n
2				6	5	3	+	+	+	1	1	1	0.1									z ^o n; (R)'SK ¹⁵ -(R)'SEp-(R)'NE-(R)'N16 ³⁰ z ^o p
3				5	+	6	+	+	+	1	1	1										z ^o n; (R)'W23 ^z -np
4				6	2	+	+	+	+	1	1	1	1.6									z ^o n; (R)'W18 (R)'N19 ⁴⁰ z ^o p
5				+	+	+	+	+	+	1	1	1										z ^o n
6				2	4	1	+	+	+	1	1	1										z ^o n-a
7				+	4	1	+	+	+	1	1	1										z ^o n-a
8				+	3	0	+	+	+	1	1	1										z ^o n-a
9				0	4	1	+	+	+	1	1	1										z ^o n-a
10				1	3	4	+	+	+	1	1	1	0.0									z ^o p
Suma dek.	X	X	X										1.8	X								
11				+	+	+	+	+	+	1	1	1	1.1									z ^o a-p
12				+	8	+	+	6	6	2	1	1	7.0									z ^o n; z ^o -a-up
13				+	+	6	+	+	+	1	1	1	0.0									z ^o ; z ^o p-up
14				8	6	+	+	+	+	1	1	1	0.9									z ^o n-a
15				+	6	1	+	+	+	1	1	1	1.5									z ^o n; z ^o a
16				2	3	2	+	+	+	1	1	1										z ^o n-a
17				3	4	2	+	+	+	1	1	1										z ^o n-a
18				1	4	0	+	+	+	1	1	1										z ^o n-a; z ^o p-up
19				2	4	6	+	+	+	1	1	1										z ^o n-a
20				6	4	1	+	+	+	1	1	1										z ^o n-a
Suma dek.	X	X	X										20.5	X								
21				1	3	2	+	+	+	1	1	1										z ^o n-a
22				0	1	1	+	+	+	1	1	1										z ^o n-a
23				2	0	0	+	+	+	1	1	1										z ^o n-a
24				0	0	2	+	+	+	1	1	1										z ^o n-a
25				6	6	1	+	+	+	0	0	0										z ^o n-a
26				0	3	4	+	+	+	0	0	0	0.2									
27				+	4	6	+	+	+	0	0	0										z ^o ne
28				6	4	6	+	+	+	0	0	0										(R)'N-ne-(R)'N-ne; (R)'NWS ⁴⁵ -(R)'Nne; (R)'S ^o -(R)'E ^o
29				+	+	+	+	+	+	0	0	0	29.4									z ^o -a-p; (R)'NW13 ^z -(R)'SEp; (R)'SE ^z -(R)'Wep
30				8	4	4	6	+	+	1	1	1	0.3									z ^o n-a
31				3	6	2	+	+	+	1	1	1	0.6									z ^o n-a
Suma dek.													30.5	X								
Suma mies.	X	X	X										12.8	X								
Średnia mies.																						

Uwagi o opadach i burzach, które wystąpiły ostatnio w miesiącu i w poprzednim miesiącu:

WARTOŚCI DERADOWE I MIESIĘCZNE

Średnia miesięczna	Temperatura powietrza (°C)						Opad (mm)										Liczba dni ze zjawiskami atmosferycznymi																			
	Średnia mies.		Max	dnia	Min	dnia	Suma opadu				Max	dnia	Liczba dni z opadem						Opad ≥ 0.1 mm	≥ 0.5	≥ 1	≥ 5.0	≥ 10.0	≥ 20.0	s	z	o	d	z	a	l	u	w	v	w	
	Max 19/20	Min 19/20					1 dek.	2 dek.	3 dek.	Śred.			0.0	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 5.0	≥ 10.0	≥ 20.0																		
z-10	11-13	11-16	12-19	70-75	70-78	70-14	11-17	16-10	11-11	01-12	11-30	51.2	53.11	55.56	57.58	59.60	61.62	63.64	65.66	67.68	69.70	71.72	73.74	75.76	77.78	79.80	81.82	83.84	85.86	87.88	89.90	91.92	93.94	95.96	97.98	99.100

Wykaz zestawil: Andrzej Nianiewicz

Wykaz sprawdził: Obserwatorzy (imię i nazwisko, adres): Andrzej Nianiewicz

Data wysłania do IMGW: wykaz wpłynął: