

MIESIĘCZNY WYKAZ SPOSTRZEŻEŃ METEOROLOGICZNYCH

(Nr posterunku)

Miejscowość KORNIAK
Woj. WIELKOPOLSKA
Dorzecze WARTA
Oddział IMGW POZNAN

Szerokość geograficzna 52° 15'
Długość geograficzna 17° 06'
Wysokość stacji nad p.m. 75
Wysokość barometru nad p.m. 6

2009

LUTY

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

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

Table with columns for date, wind direction, temperature (air, surface, minimum), humidity, precipitation, and other meteorological data for the month of February.

Sr. mies

Dzień	11			12			13			14			15		16		17	
	Kierunek i siła wiatru w m/s (Czoła - C)			Zachmurzenie w skali 0-10 Pogoda w czasie obserwacji			SFW Rodzaj-chnur CzRUC			Widzialność (0-9)			Opad (mm)		Pierwsze śniegu		Uwagi o rodzajach opadów i burz (L, U, G), ulewach (P, V) i innych zjawiskach atmosferycznych (E, E, =, =, ∞, -t, +, D, W, D, W, R, L, D) z podaniem natężenia i czasu ich trwania Uwaga: P, P, P, V, =, ∞ nie dawać natężenia	
	7/6	13/14	19/20	7/0	13/14	19/20	7/6	13/14	19/20	7/0	13/14	19/20	7/0	13/14	7/0	13/14		
1				8	8	6	3'	3'	3'	6	7	7	0.1					*
2				7	7	7	3'	3'	3'	7	7	7						
3				7	7	8	3'	3'	2'	7	7	6	0.9				*	
4				8	8	8	2'	1'	1'	5	6	6			sl.		=	
5				9	7	7	1'	1'	1'	6	5	5			sl.		=	
6				9	4	9	4	4	4	3	4	3					=	
7				5	6	2	4	4	4	4	7	6					=	
8				8	8	8	4	4	4	3	6	7					=	
9				2	5	6	4	4	4	7	7	7	0.0				U	
10				6	7	8	4	4	4	7	7	7	2.0				*	
Suma dek.	X	X	X										3.0					
11				8	8	8	4	4	3'	6	6	5	6.5				*	
12				7	7	7	3'	2'	3'	7	6	6	0.2				*	
13				8	8	8	3'	3'	3'	5	6	6					*	
14				8	7	7	3'	3'	2'	6	6	7	0.1				*	
15				7	8	8	2'	2'	2'	7	7	6	1.2				*	
16				7	6	6	3'	3'	2'	7	7	7	0.0				*	
17				7	7	8	2'	2'	2'	6	5	7	0.3				*	
18				8	7	7	2'	2'	2'	7	6	5	0.2				*	
19				6	6	8	2'	2'	2'	7	7	6	5.1				*	
20				7	8	6	3'	3'	3'	7	7	7					*	
Suma dek.	X	X	X										13.6					
21				7	3	7	3'	3'	3'	7	7	7	0.0				*	
22				8	8	8	7'	3'	3'	6	6	5	8.8				*	
23				8	8	8	3'	3'	3'	6	6	6	4.9				*	
24				8	8	8	2'	2'	2'	4	4	5					*	
25				6	8	8	2'	2'	2'	7	7	6	2.0				*	
26				8	8	8	1'	1'	1'	7	6	6	6.0		sl.		*	
27				7	6	7	1'	1'	1'	7	7	7	0.0				*	
28				6	4	4	1'	1'	1'	7	7	7	0.0				*	
29																		
30																		
31																		
Suma dek.													21.7					
Suma mies.	X	X	X				X			X			38.3					
Srednia mies.																		

WARTOŚCI DERADOWE I MIESIĘCZNE

Temperatura powietrza (°C)						Opad (mm)						Liczba dni z zjawiskami atmosferycznymi								
Srednia miesieczna	Srednia mies.		Max. data	Min. data		Suma opadu				Max. data		Liczba dni z opadem				Opad > 0.1 mm	Opad > 1 mm	Opad > 5 mm	Opad > 10 mm	Opad > 20 mm
	Max 19/20	Min 19/20				I dek.	II dek.	III dek.	Mies.			0.0	0.1	1.0	5.0					
-10	11--13	14--16	17--19	20--25	26--28	29--34	11--17	18--10	11--11	11--17	11--30	0.0	0.1	1.0	5.0	10.0	20.0	0.0	0.0	0.0

Wykaz zestawil *Andrzej Niciwicz*
 Wykaz sprawdzil *Andrzej Niciwicz*
 Data wyslania do IMGW *2.03.2009* wykaz wplynal