



Dzień	11			12			13			14			15			16			17
	Wiaterek i prędkość wiatru w m/sach (Czoła - C)			Zachmurzenie w skali 0-8 Pogoda w czasie obserwacji			SFHW Rodzeń-clapur (z RUCWC)			Widzialność (0-9)			Opad (mm)			Pokrywa śnieżna			
	7/6	13/14	19/20	7/0	13/14	19/20	7/6	13/14	19/20	7/2	13/2	19/2	7:0	7:0	7:0	7:0	7:0	7:0	
1				8	8	8	1	1	1	6	7	+	5.0						$\overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p^2} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
2				8	8	8	2	2	2	6	6	+	7.9						$\overset{\circ}{=} n-p$
3				5	4	3	1	1	1	+	+	+							$\overset{\circ}{=} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
4				1	1	1	1	1	1	+	+	+							$\overset{\circ}{=} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
5				0	1	1	1	1	1	+	+	+							$\overset{\circ}{=} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
6				1	2	1	1	1	1	+	+	+							$\overset{\circ}{=} n-a$
7				1	1	2	1	1	1	+	+	+	3.2						$\overset{\circ}{=} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
8				5	+	6	1	1	1	6	+	+							(R) $\overset{\circ}{=} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
9				+	+	2	1	1	1	6	+	+							$\overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p^2} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
10				6	+	7	1	1	1	+	+	+	1.1						$\overset{\circ}{=} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
Suma dek.	X	X	X	+			X			X			17.2	X					
11				+	8	8	1	1	2	+	+	+	3.4						$\overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p}$
12				8	5	+	1	1	1	6	+	+							$\overset{\circ}{=} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
13				3	5	7	1	1	1	6	+	+							$\overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p^2} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
14				6	6	6	1	1	1	+	+	+							$\overset{\circ}{=} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
15				3	5	3	1	1	1	+	+	+							$\overset{\circ}{=} n-a$
16				2	2	2	1	1	1	+	+	+							$\overset{\circ}{=} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
17				1	1	1	1	1	1	+	+	+							$\overset{\circ}{=} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
18				1	1	7	1	1	1	+	+	+							$\overset{\circ}{=} n-a$
19				+	+	+	1	1	1	7	+	+	3.0						$\overset{\circ}{=} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p}$
20				6	4	+	1	1	1	3	+	+	1.1						$\overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p^2} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
Suma dek.	X	X	X				X			X			17.5	X					
21				8	6	8	1	1	1	6	+	+	3.0						$\overset{\circ}{=} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
22				+	5	2	1	1	1	+	+	+	0.6						$\overset{\circ}{=} n; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p}$
23				+	4	2	1	1	1	6	+	+	0.0						$\overset{\circ}{=} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
24				2	+	+	1	1	1	+	+	+							$\overset{\circ}{=} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
25				1	+	+	1	1	1	+	+	+	3.5						$\overset{\circ}{=} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p}$
26				8	8	8	1	1	1	7	+	+	1.0						$\overset{\circ}{=} n; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
27				3	1	1	1	1	1	+	+	+	1.0						$\overset{\circ}{=} n$
28				2	4	3	1	1	1	6	+	+							$\overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p^2} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
29				5	5	4	1	1	1	6	+	+							$\overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p^2} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
30				+	8	8	1	1	1	6	+	+	1.8						$\overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p^2} n-a; \overset{\circ}{=} \overset{\circ}{p} n-p$
31																			
Suma dek.													10.9						
Suma mies.	X	X	X				X			X			45.6	X					
Srednia mies.																			

Uwaga! o opadach i burzach, które wystąpiły ostatniej nocy w miesiącu oraz pierwszej obserwacji dnia i następnego miesiąca:

WARTOŚCI DERADOWE I MIESIĘCZNE

Temperatura powietrza (°C)						Opad (mm)							Liczba dni ze spadkami atmosferycznymi												
Średnia mroźcowa	Średnia mies.		Max data	Min data	Miaz.	Suma opadu				Max data	Liczba dni i opadów						Opad ≥ 0.1 mm	K	V	C	R	[ ]			
	Max 19/20	Min 19/20				1 dek.	2 dek.	3 dek.	Miaz.		0.0	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 5.0	≥ 10.0	≥ 20.0									
	11-13	11-16				12-14	15-17	18-19	20-22		23-24	25-26	27-28	29-30	31-31										
-10	11-13	11-16	12-14	20-22	26-28	29-31	11-17	16-19	11-11	11-17	11-30	21-22	23-24	25-26	27-28	29-30	31-31	67.66	67.66	67.50	71.52	71.71	72.50	72.50	72.50

Wykaz zestawil: Andrzej Nawarek  
 Wykaz sprawdzil: .....  
 Data wysłania do IMGW: ..... wykaz wpłynął: .....  
 Obserwatorzy (Imię i nazwisko, adres): A. Nawarek