



Dzień	11			12			13			14			15			16			17
	Ilość i wielkość wiatru w m/s (Czasa - C)			Zachmurzenie w skali 0-8 (Pogoda w czasie obserwacji)			SFW Rodzaj-klasa (CZRUWIC)			Widzialność (0-9)			Opad (mm)			Pętkowa tabela			
	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	
1				6	2	2	1	1	1	+	+	+							
2				2	3	1	1	1	1	+	+	+							
3				2	4	6	1	1	1	+	+	+							A <sup>2</sup> m-e
4				+	8	+	1	1	1	+	+	+	0.0						g <sup>0-1</sup> m-ny
5				1	6	5	1	1	1	+	+	+							
6				8	5	+	1	1	1	+	+	+							
7				2	5	1	1	1	1	+	+	+	19.9						(R)E H <sup>40</sup> (R)S B <sup>10</sup> (R)S B <sup>15-19</sup> (R)N B <sup>05</sup> (R)N B <sup>15</sup> (R)N 22 g <sup>0-2</sup> m-ny
8				1	4	6	1	1	1	+	+	+	0.8						(R)W 16 <sup>10</sup> (R)N p. g <sup>0</sup> a p
9				2	2	5	1	1	1	+	+	+							
10				8	6	2	1	1	1	+	+	+	1.3						A <sup>2</sup> m-e
Suma dek.	X	X	X				X	X	X	X	X	X	30.3	X	X	X	X	X	g <sup>0</sup> m-e
11				1	4	2	1	1	1	+	+	+	1.2						A <sup>2</sup> m-e
12				+	4	5	1	1	1	+	+	+	6.2						g <sup>0</sup> m, g <sup>0</sup> a
13				5	+	+	1	1	1	+	+	+							
14				4	+	4	1	1	1	+	+	+							
15				3	3	6	1	1	1	+	+	+	0.8						A <sup>2</sup> m-e
16				3	6	5	1	1	1	+	+	+	6.2						g <sup>0</sup> m, (R)W 12 <sup>45</sup> (R)B 3 <sup>20</sup> Na, g <sup>0</sup> a-ny
17				8	6	+	1	1	1	+	+	+	1.2						g <sup>0</sup> n-p
18				1	3	1	1	1	1	+	+	+							
19				0	4	1	1	1	1	+	+	+							A <sup>2</sup> m-e
20				1	5	6	1	1	1	+	+	+							A <sup>2</sup> m-e
Suma dek.	X	X	X				X	X	X	X	X	X	15.6	X	X	X	X	X	
21				2	1	2	1	1	1	+	+	+							A <sup>0</sup> m-e
22				4	+	6	1	1	1	+	+	+	2.8						A <sup>0</sup> m-e, g <sup>0</sup> a
23				+	+	8	1	1	1	+	+	+	1.9						(R)N n, (R)NW 15 (R)NE 8 <sup>40</sup> , g <sup>0</sup> m-e
24				+	+	6	1	1	1	+	+	+							g <sup>0</sup> m
25				+	5	+	1	1	1	+	+	+	2.1						A <sup>0</sup> m-e, g <sup>0</sup> p-ny, r <sup>0</sup> 200 <sup>5-10</sup>
26				8	5	0	1	1	1	+	+	+	4.5						g <sup>0-1</sup> m-e
27				1	5	+	1	1	1	+	+	+							A <sup>2</sup> m-e
28				+	4	+	1	1	1	+	+	+	8.2						A <sup>0</sup> m-e (R)S 20 <sup>30</sup> (R)S ny, (R)W 21 (R)NE ny, g <sup>0</sup> ny
29				1	4	8	1	1	1	+	+	+	10.3						(R)W 21 <sup>10</sup> - g <sup>0</sup> ny
30				8	8	+	1	1	1	+	+	+	0.7						g <sup>0</sup> a
31				5															
Suma dek.	X	X	X				X	X	X	X	X	X	30.5	X	X	X	X	X	
Suma mies.	X	X	X				X	X	X	X	X	X	76.4	X	X	X	X	X	Uwagi o opadach i burzach, które wystąpiły ostatnio w miesiącu (do porównania) obserwacji dnia i następnego miesiąca:

WARTOSCI DERADOWE I MIESIĘCZNE

Temperatura powietrza (°C)							Opad (mm)										Liczba dni ze zjawiskami atmosferycznymi													
Średnia miesięczna	Średnia mies.		Max	data	Min	data	Suma opadu				Max	data	Liczba dni z opadem						Opad < 0.1 mm	0.1-1	1-5	5-10	10-20	20-50	50-100	100-200	200-500	500-1000	1000+	
	Max 19/20	Min 19/20					1 dek.	2 dek.	3 dek.	Mies.			0.0	≥ 0.1	≥ 1.0	≥ 5.0	≥ 10.0	≥ 20.0												
2-10	11-13	11-16	12-19	20-25	7b	28b	29-11	11-11	16-10	11-11	11-11	11-30	51.11	51.11	51.56	52.58	59.00	61.62	61.61	67.66	67.66	67.70	1.72	11.71	77.74	77.74	77.74	77.74	77.74	77.74

Wykaz zestawil: Andrzej Niewiel  
 Wykaz sprawdzil: .....  
 Data wyslania do IMGW: ..... wykaz uptylny: .....  
 Obserwatorzy (Imiona i nazwiska, adresy): A. Niewiel