

Dzień	11						12			13			14			15	16		17
	Kierunek i predkość wiatru w m/s (Cieła - C)						Zachmurzenie w skali 0-8 Pogoda w czasie obserwacji			STAN Nadziej chmur GIRUNTH			Widzialność (0-9)			Opad (mm)	Pełniejsza tabela		
	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	19/20	7/0	7/0		
1	N	1	SW	1	C	0	8 ¹	8 ¹	6	2	2	2	5	6	2	4.1			0 ² n-p
2	S	1	SE	1	NW	2	7 ⁰	6 ⁰	7	1	1	1	7	7	7				
3	E	1	ESE	2	ESE	1	1 ²	2	1	1	1	1	7	7	7				2 ² na-0
4	ESE	1	NE	3	ENE	1	0 ²	0	0	1	1	1	7	7	7				2 ² na-0
5	NE	1	ENE	3	NE	1	1 ²	4	0	1	1	1	7	7	7				2 ¹ na-0
6	NNE	1	ENE	4	NE	1	7 ²	4	6	1	1	1	7	7	7				2 ² na-0
7	NNE	1	E	3	NNE	1	0 ²	4	1	1	1	1	7	7	7				2 ¹ na-0
8	N	1	N	3	C	0	0	4	5	1	1	1	7	7	7	0.2			0 ¹ p
9	NNE	2	ESE	3	NE	1	1 ²	1	1	1	1	1	7	7	7				2 ² na-0
10	NNE	2	N	2	C	0	0 ²	3	0	1	1	1	7	7	7				2 ¹ na-0
Suma dek.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	4.3	X	X	
11	NNE	1	NNE	1	NNE	1	0 ²	1	1	1	1	1	7	7	7				2 ¹ na-0
12	SW	1	W	3	SE	1	6 ²	6	1	1	1	1	7	7	7				2 ¹ na-0
13	S	1	WSW	2	S	1	1 ²	3	8	1	1	1	7	7	7	3.2			2 ¹ na-0; (R)'SW 15 - (R)'NE 15; 0 ¹ p
14	NNW	1	NNW	2	NW	2	7 ²	2	2	1	1	1	7	7	7	1.3			(R)'NW 10 - (R)'SW 15 - (R)'NE 15; 0 ¹ p
15	NNW	2	WSW	1	S	1	2 ²	6	7	1	1	1	7	7	7				2 ² na-0
16	SW	1	SW	3	WSW	1	8 ⁰	6	6	1	1	1	6	7	7	11.1			(R)'NW 16 - (R)'SW 15 - 17 ⁰ (R)'SW 15; 0 ¹ p - np; (R)'NE 10 - (R)'SW 15 - (R)'SW 15
17	NNW	2	W	2	NW	1	5	6	6	1	1	1	7	7	7				
18	S	1	SSE	3	SSW	1	1 ²	8	8 ⁰	1	1	1	6	7	6	1.3			0 ¹ p ² na - 0; 0 ¹ p - np
19	S	1	SW	2	W	1	8	6	5	1	1	1	6	7	7	0.1			0 ¹ p ² na - 0; 0 ¹ p - np; 0 ¹ e
20	SSW	2	SW	2	SW	2	6 ²	5	8 ⁰	1	1	1	7	7	6	3.1			2 ¹ na-0; 0 ¹ p - np
Suma dek.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20.1	X	X	
21	WSW	4	WSW	4	WSW	1	8	7	6	1	1	1	7	7	7	0.3			7 n; 0 ¹ e
22	SE	2	SSE	4	SE	1	1 ²	2	2	1	1	1	7	7	7	0.0			2 ² na-0
23	W	1	WSW	3	SW	2	7 ⁰	5	2	1	1	1	6	7	7	0.0			0 ¹ p - a
24	W	3	WSW	1	WSW	1	3 ²	6	1 ²	1	1	1	7	7	7	0.0			2 ¹ na-0; 0 ¹ p - np
25	W	1	WSW	3	WSW	1	6	7 ⁰	6	1	1	1	7	6	7	4.6			0 ¹ a - p
26	NNW	3	W	3	W	1	5	6	5	1	1	1	7	7	7	0.0			0 ¹ na - 0
27	WSW	1	NNW	1	SW	1	7 ²	7	7	1	1	1	7	7	7	3.7			2 ¹ na-0
28	SW	2	W	3	W	2	8 ⁰	5	5	1	1	1	6	7	7	7.6			0 ¹ n; (R)'W 12 - (R)'SE a; 0 ¹ a - p; 0 ¹ a (R)'W np
29	WSW	1	SW	3	SW	1	7	6	3	1	1	1	7	7	7	0.1			0 ¹ e
30	NNW	2	NW	1	W	1	7 ²	7	6	1	1	1	7	7	7	0.7			2 ¹ na-0; 0 ¹ e
31	NW	2	W	3	NNW	1	7 ²	6	6	1	1	1	7	7	7	0.7			2 ¹ na-0; 0 ¹ p
Suma dek.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	17.7	X	X	
Suma mies.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	42.1	X	X	
Suma mies.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	

Uwagi o opadach i burzach, które wystąpiły ostatniej nocy w miesiącu do którego obserwacji dola i następnego miesiąca:

WARTOŚCI 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	Max	Liczba dni	Liczba dni	Liczba dni	Liczba dni	Liczba dni							
	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	0	1	2	3	4	5
7-10	11-13	11-16	17-19	20-27	7	28	29-31	11-17	16-10	11-11	11-17	11-10	11-17	0.0	0.1	1.0	5.0	10.0	20.0	0.0	0.1	1.0	2.0	3.0	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0

Wykaz zestawil.....
 Wykaz sprawdzil.....
 Data wysłania do IMGW..... wykaz wpłynął.....
 Obserwatorzy (Imiona i nazwiska, adresy).....