



Dzień	11			12			13			14			15			16			17 Uwagi o rodzajach opadów i osadów [*, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31] burzach [K, (U, S), wiatrach [1, 2] i innych zjawiskach atmosferycznych [3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31] z podaniem natężenia [*, 1, 2, 3] i czasu ich trwania Uwaga: Pity, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31
	Kierunek i prędkość wiatru w m/s (Ciepła - C)			Zachmurzenie w skali 0-10 Pogoda w czasie obserwacji			SFTW Rodzaj-ekstrem C z R L U W C			Widzialność (0-9)			Opad (mm)			Pieknyśno			
	7/6	13/14	19/20	7/0	13/14	19/20	7/0	13/14	19/20	7/2	7/3	7/4	7/5	7/6	7/7	7/8	7/9	7/10	
1				6	4	6	1	1	1	+	+	+	0.3						☉ m-p
2				8	+	+	1	1	1	6	+	+	3.2						☉ m-up
3				2	3	1	1	1	1	+	+	+							☉ n-; ☉ p-up
4				6	3	6	1	1	1	+	+	+	0.0						☉ n-e; ☉ p-up
5				+	+	5	1	1	1	+	+	+	0.0						☉ n-; ☉ p-up
6				4	5	8	1	1	1	6	+	6	2.8						☉ n-; ☉ p-up
7				8	8	8	1	1	1	6	+	7	1.3						☉ n-p; ☉ n-e
8				6	8	+	1	1	1	+	+	+	0.6						☉ p-up
9				8	8	8	1	1	1	6	+	+	0.3						☉ n-p
10				+	+	+	1	1	1	+	+	+	0.3						☉ p; ☉ p-up
Suma dek.	X	X	X										8.8						
11				3	7	2	4	1	1	+	+	+							☉ n-e; ☉ p-up
12				6	+	2	1	1	1	+	+	+							☉ n-up
13				3	6	6	4	1	1	+	+	+							
14				3	5	7	4	1	1	+	+	+							☉ n-e
15				+	4	1	1	1	1	+	+	+							☉ n-up
16				6	6	+	1	1	1	+	+	+							
17				+	+	6	1	1	1	+	+	6	0.1						☉ p-up
18				8	8	6	1	1	1	6	6	6	6.1						☉ n-up
19				6	+	8	1	1	1	+	+	6	10.8						☉ p-up
20				+	+	+	1	1	1	6	+	+	0.2						☉ n-e
Suma dek.	X	X	X										17.2						
21				+	+	8	+	+	1	+	+	6	5.2						☉ p-up
22				+	6	5	1	1	1	+	+	+							☉ n
23				3	8	8	1	1	1	+	+	+							
24				2	4	2	1	1	1	+	+	+							☉ n-e
25				6	6	4	1	1	1	+	+	+							☉ n-e
26				1	1	1	4	1	1	6	+	+							☉ n-e
27				0	0	1	1	1	1	+	+	+							☉ n-e
28				1	1	2	1	1	1	+	+	+							☉ n-e
29				2	+	4	+	1	1	+	6	+	1.5						☉ a-p
30				8	8	8	1	1	1	6	+	+							☉ n-e
31				6	2	6	1	1	1	+	+	+							☉ n-e
Suma dek.													6.1						
Suma mies.	X	X	X										32.7						
Suma mies.																			

WARTOŚCI DERADOWE I MIESIĘCZNE

Temperatura powietrza (°C)							Opad (mm)						Liczba dni ze spadkami atmosferycznymi															
Średnia miesięczna	Średnia mies.		Max	data	Min	data	Suma opadu				Max	data	Liczba dni z opadem					Opad > 0.1 mm	Liczba dni	Liczba dni	Liczba dni	Liczba dni	Liczba dni					
	7/19/20	11/19/20					1 dek.	2 dek.	3 dek.	Mies.			0.0	0.1	0.1-1.0	1.0-5.0	5.0-10.0							10.0-20.0	20.0	1	2	3
z-10	11--13	11--16	17--19	20--25	26	28	29--31	11--17	16--18	11--11	11--11	11--20	51.52	33.11	51.56	52.58	19.60	61.62	61.61	67.66	67.63	67.70	11.72	11.71	11.71	11.71	11.71	11.71

Wykaz zestawil: Andrzej Nowicki  
 Wykaz sprawdził: .....  
 Data wysłania do IMGW: .....  
 Obserwatorzy (nazwiska i nazwiska, adresy): Andrzej Nowicki