

Miejscowość Łódź

Miesiąc Wrzesień 1993 r.

Dzień	11						12			13			14			15	16		17
	Kierunek i prędkość wiatru w m/sec (Cisza - C)						Zachmurzenie w skali 0-8 Pogoda w czasie obserwacji			Rodzaj chmur			Widzialność (0-9)			Opad (mm)	Pokrywa śniegowa [X] prz. [] cła [] pl. [] śl.		
	7/6	13/14	19/20	7/8	13/14	19/20	7/6	13/14	19/20	7/8	13/14	19/20	7/8	13/14	19/20	7/8	7/8		
1	N	4	NW	4	C	0	8	7 ⁰	8	1	1	2	6	7	6	6,3	.	.	g ⁰ m, v ² 15 ⁰⁰
2	NW	3	NW	4	SW	3	8	7	8 ⁰¹	1	1	1	6	7	6	6,1	.	.	o ⁰ a, o ¹ p-ma
3	SW	3	NW	2	S	1	7	8 ⁰⁰	8	2	1	2	6	7	5	8,5	.	.	o ⁰ m, v ¹ a, v ¹ - 13 ⁵⁵ o ¹ p-mp
4	WSW	2	NW	4	NW	3	8	8	8	2	2	2	6	7	6	5,5	.	.	o ⁰ , o ¹ p... mp
5	W	2	N	3	NW	2	5 ²	4 ⁰	2	2	1	1	7	7	6	0,6	.	.	o ² m-a, v ⁰ 15 ³⁰
6	SSW	2	SW	6 ¹²	W	3	6 ²	6	8 ⁰⁰	1	1	1	5	7	6	0,6	.	.	v ⁰ mp, = o ² m-a
7	S	1	W	3	C	0	8	7	6 ²	1	1	1	6	7	6	.	.	o ² p-mp	
8	SE	1	E	5	NE	2	2 ⁰	4 ⁰	8 ⁰¹	1	1	1	7	7	6	7,7	.	.	o ² m-a, o ¹ p... mp
9	WSW	2	NE	1	E	4	8	4 ⁰	8	1	1	1	6	7	6	3,0	.	.	o ² m
10	E	4	N	3	N	2	8	8 ⁰⁰	8	1	1	2	6	6	6	6,6	.	.	o ¹ m, o ¹ 14 ²⁰ -p
Suma dek.	X	X	X							X	X	X	X	X	44,9	X	X		
11	SW	4	WSW	4	C	0	8	6	6	2	1	1	6	6	6	1,7	.	.	v ² 15 ³⁰
12	N	1	NE	2	N	1	6	8	8	1	1	2	6	6	5	2,4	.	.	o ² 14 ⁴⁰ -ma
13	N	5	NE	3	N	6	8	8	8	2	2	1	6	7	6	.	.	o ² p-mp	
14	SE	4	SW	1	S	2	8 ²	8	8	1	2	2	5	6	6	6,5	.	.	= o ² m-a, o ² 13 ⁰⁰ -p
15	S	2	S	5 ⁸	S	1	8	6	6	2	1	2	6	7	6	7,6	.	.	v ² 16 ³⁰ , v ² 21 ⁴⁰
16	SSE	3	WSW	5 ¹⁰	WNW	5	8	8	8	2	1	1	6	7	6	0,2	.	.	-
17	WNW	1	SW	2	W	2	8 ⁰¹	8	8	1	1	1	6	7	6	0,5	.	.	o ¹ m, o ⁰ p
18	W	1	W	5 ¹⁰	NW	4	8	6	8	1	1	1	6	7	6	0,3	.	.	v ⁰ p
19	NW	1	C	0	SE	1	5 ¹⁰	6 ⁰	0 ²¹	1	1	1	4	7	6	.	.	o ⁰ = m-a, o ¹ p-mp	
20	E	2	SE	4	ESE	3	2 ¹	2 ⁰	2 ²⁰	1	1	1	6	7	6	.	.	o ¹ m-a, o ⁰ p-mp	
Suma dek.	X	X	X							X	X	X	X	X	39,2	X	X		
21	SE	3	S	6	SSE	3	3 ²	6 ⁰	7	1	1	1	5	7	6	.	.	= o ² m-a	
22	S	1	SSE	1	S	1	8 ²	7	3	1	1	1	5	7	6	.	.	o ¹ = m-a	
23	SSW	3	SW	2	N	2	6	2	0	1	1	1	6	7	6	.	.	-	
24	E	3	E	6	E	6 ¹⁰	7 ²	6 ⁰	5	1	1	1	6	6	6	.	.	o ¹ m-a	
25	ESE	5 ⁸	E	5 ⁸	E	3	6	3	6	1	1	1	4	7	6	.	.	o ⁰ o ² m-a	
26	W	4	W	3	W	4	8 ²	8	8	1	1	1	6	7	6	0,0	.	.	o ¹ m-a, v ⁰ p
27	WSW	3	WSW	5	W	2	7 ²⁰	8	8	1	1	1	6	7	6	.	.	o ⁰ m-a	
28	WNW	2	N	2	NE	1	8 ²	8	8	1	1	1	6	6	6	.	.	o ¹ m-a	
29	NE	1	NE	6	NNE	2	4	4	1	1	1	1	6	7	6	.	.	o ⁰ m-a	
30	E	3	ESE	3	NE	2	0 ¹⁰	2 ⁰	0	1	1	1	6	7	6	.	.	o ⁰ m-a	
31																			
Suma dek.																0,0			Uwagi o opadach i burzach, które wystąpiły ostatnio niecy w miesiącu do porannej obserwacji dnia i następnego miesiąca:
Suma mies.	X	X	X							X	X	X	X	X	84,1	X	X		
Srednia mies.																			

WARTOSCI DERADOWE I MIESIĘCZNE

Temperatura powietrza (°C)						Opad (mm)						Liczba dni ze zjawiskami atmosferycznymi														
Srednia miesięczna	Srednia mies.		Max	dnia	Min	dnia	Suma opadu				Max	dnia	Liczba dni z opadem					Opad ≥ 0,1 mm								
	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	.	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
8-10	11-13	14-16	17-19	20-25	26-28	29-34	33-37	36-40	41-44	44-47	48-50	51,52	53,54	55,56	57,58	59,60	61,62	63,64	65,66	67,68	69,70	71,72	73,74	75,76	77,78	79,80

Wykaz zestawil..... Ursula Przybyl

Wykaz sprawdzil.....
 Obserwatorzy (Imiona i nazwiska, adresy)..... Ursula Przybyl

Data wyslania do IMGW..... wykaz wplynal.....
Łódź, Łankowa 3