

MIESIĘCZNY WYKAZ SPOSTRZEŻEŃ METEOROLOGICZNYCH

(Nr posterunku)

Miejscowość Łowick 1612-101315 Łowick
 (k o d) (porztek)
 Woj. łomaskie
 Dorzecze Warty Nr telexu
 Oddział IMGW Poznań Nr telefonu 170-033

Szerokość geograficzna φ = 52° 15'
 Długość geograficzna λ = 17° 06'
 Wysokość stacji nad p.m. H_s = 75
 Wysokość barometru nad p.m. H_b =

19 93
 (rok)
Cyrowiec
 (miejsc.)

Godziny obserwacji wg czasu urzędowego: zimowego 7, 13, 19; letniego 8, 14, 20

Dane z samopisów z godz. wg czasu urzędowego: zimowego 1; letniego 2

Dzień	Usłonecznienie (godz.)	TEMPERATURA POWIETRZA (°C)								Termometr zwilżony (w temp. poniżej 0° podaje się W lub L)	Pęczność pary wodnej (hPa)			Wilgotność względna (%)				Niedosyt wilgotności powietrza (hPa)			Średnia wlg. wzgl. z higrogramu		
		Skrajne		Min. przy pow. gruntu	Termo-graf	Termometr suchy					Srednia dobowa	z tablic psychrometrycznych			7/8 13/14 19/20			7/8 13/14 19/20			7/8 13/14 19/20		
		Max	Min			1/2 7/8 13/14 19/20																	
		19/20	19/20			1/2	7/8	13/14	19/20			7/8	13/14	19/20	7/8	13/14	19/20	7/8	13/14	19/20	7/8	13/14	19/20
1	9,3	19,3	11,2	5,5	14,0	14,7	18,0	18,0	16,2				88	70	40	45				65	33	38	
2	11,7	22,9	8,7	2,3	11,3	15,2	22,0	20,6	17,3				87	70	42	54				65	37	48	
3	3,0	24,1	12,6	6,6	14,7	18,6	23,5	21,5	19,6				80	66	51	59				66	45	55	
4	11,9	22,9	10,7	6,3	13,6	13,8	22,0	20,4	17,5				67	52	41	38				55	44	33	
5	15,0	25,3	7,3	0,9	11,8	15,4	23,5	23,2	18,5				97	67	33	35				65	24	27	
6	10,1	25,5	10,3	4,0	12,4	18,0	24,8	23,7	19,7				100	60	36	48				59	30	42	
7	11,0	24,5	15,8	10,1	17,7	19,0	23,9	19,2	20,0				98	67	31	48				66	28	47	
8	14,2	22,6	9,0	2,3	11,7	15,0	21,2	21,0	17,2				95	70	34	40				70	27	36	
9	15,6	25,7	8,2	2,5	11,4	16,2	24,4	23,0	18,8				98	63	33	38				60	27	37	
10	14,3	29,1	11,8	4,8	15,1	18,2	28,5	25,8	21,9				75	64	27	37				61	22	32	
Suma d-1.	116,1	241,9	105,6						186,5														
11	10,1	29,2	14,1	7,9	16,2	21,5	28,8	23,2	22,4				77	68	37	46				65	45	53	
12		23,2	13,2	10,6	18,0	16,6	15,7	13,6	16,0				89	96	93	97				100	100	100	
13		13,5	11,2	8,0	12,6	12,6	11,7	12,3	12,3				98	98	98	99				98	100	100	
14	5,1	18,6	12,0	8,2	12,8	12,5	18,4	16,2	15,0				98	94	48	62				98	42	58	
15	1,8	16,3	10,7	6,1	12,6	11,5	14,3	14,0	13,1				85	97	57	52				100	53	47	
16	5,9	17,5	7,3	1,4	9,5	11,8	16,7	16,0	13,5				84	71	50	58				70	46	54	
17	3,4	16,5	12,4	7,9	14,1	13,0	14,8	14,6	14,1				94	98	76	65				100	72	63	
18	5,5	18,9	10,3	5,7	12,1	13,9	17,6	15,2	14,7				100	77	49	95				75	47	95	
19		19,1	13,1	7,9	14,0	15,0	17,4	17,0	15,9				100	94	83	83				94	86	82	
20	5,2	18,2	14,2	8,5	15,1	15,2	16,2	15,2	15,4				100	73	57	61				71	54	57	
Suma d-2.	37,0	191,0	118,5	5,0					152,4														
21	14,0	19,1	10,2	5,0	12,4	13,3	18,2	18,0	15,5				97	72	45	46				70	42	41	
22	5,2	19,5	8,6	2,7	9,6	14,2	18,5	16,6	14,7				100	69	55	69				73	50	65	
23		16,8	13,1	6,2	12,8	14,0	13,4	14,7	13,7				96	86	96	98				82	100	98	
24	5,8	16,9	11,2	5,7	12,5	13,0	15,8	12,3	13,4				99	98	55	75				100	53	70	
25	3,0	14,9	9,7	5,1	10,4	10,2	14,3	12,2	11,8				100	81	51	76				78	50	78	
26	0,0	13,4	7,7	2,4	8,9	9,8	13,2	11,3	10,8				95	78	70	96				77	66	100	
27	3,9	18,2	9,8	6,1	10,9	11,3	16,9	14,3	13,4				91	92	55	72				90	51	71	
28	3,8	17,9	8,5	2,7	9,9	11,2	16,1	15,2	13,1				99	96	59	74				97	57	74	
29	5,9	21,2	9,0	3,1	11,6	14,2	20,3	15,8	15,5				98	80	44	78				81	38	78	
30	3,4	19,8	8,2	2,3	9,8	13,3	12,0	13,2	12,1				100	96	95	83				95	98	82	
Suma d-3.	45,0	177,7	99,0						133,9														
Suma d-4.	198,1	610,6	319,1						472,8														
Średnia miesięczna	6,6	20,4	10,6						15,8														
Sr. mies	6,6																						

Miejscowość Łowick

Miesiąc Wrzesień

1993 r.

Dzień	11						12			13			14			15		16		17 Uwagi o rodzajach opadów i osadów [•, ♀, •, △, ▽, Δ, ▽, ▲, ♀, ▲, ▽, V, ~] burzach [R, (R), G], wiatrach [1, 2] i innych zjawiskach atmosferycznych [E, E, =, =, ∞, +, +, ⊕, ⊙, ⊙, ⊙, ⊙] z podaniem natężenia [•, ♀] i czasu ich trwania Uwaga. Przy 1, 2, =, ∞ nie dawać natężenia
	Kierunek i prędkość wiatru w m/sec (Czoła - C)			Zachmurzenie w skali 0-8 Pogoda w czasie obserwacji			Stan niebo opisany			Widzialność (0-9)			Opad (mm)		Pokrywa śnieżna					
	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	prz	ca			
1	W 4	WSW 6	WSW 2	1 ²¹	F	3 ⁰	1	0	0	F	F	F						Δ ¹ m-a		
2	SW 1	N 2	C 0	F	8	F ⁰	0	0	0	F	8	F						Δ ⁰ m-a		
3	E 2	N 6	N 3	F	F	F	0	0	0	F	F	F						-		
4	NE 3	NE 3	NNE 3	6 ⁰	6	1 ⁰	0	0	0	F	F	F						-		
5	SE 2	NE 1	NNE 1	2 ²⁰	6 ⁰	3 ⁰	0	0	0	F	8	F						Δ ⁰ m-a		
6	N 4	NNW 5	NW 1	1 ⁰	5 ⁰	F	0	0	0	F	8	F						-		
7	NW 3	W 5	NW 6	3 ⁰	3 ⁰	4 ⁰	0	0	0	F	8	F						-		
8	NNW 2	WSW 3	SE 1	1 ²⁰	4 ⁰	2 ⁰	0	0	0	F	8	F						Δ ⁰ m-a		
9	N 2	N 2	N 1	0 ²⁰	1 ⁰	1 ⁰	0	0	0	F	8	F						Δ ⁰ m-a		
10	SE 4	SE 5	SE 3	2 ²¹	1 ⁰	2 ⁰	0	0	0	F	8	8						Δ ¹ m-a		
Suma dek.	X	X	X					X		X										
11	S 2	SW 6	W 3	1 ⁰	5 ⁰	8 ^(R)	0	0	0	F	8	F	10,5					(R) mp		
12	NE 3	SW 3	WSW 6	8 ⁰	8	8 ⁰	2	2	2	6	6	6	8,0					R ² ma, 0 ¹ a... mp		
13	W 4	SW 8	WSW 4	8 ⁰	8 ⁰	8	2	2	2	6	6	6	8,9					0 ⁰ m, 0 ¹ a-mp		
14	W 2	NW 4	W 4	8	F	8	2	1	1	6	F	F	1,5					-		
15	SW 3	NW 4	WNW 4	8	6	6 ⁰	1	1	1	6	F	F	0,7					0 ¹ m, 0 ⁰ a		
16	NW 5	W 4	S 1	1 ²¹	F	8	1	1	1	F	F	F	F,0					Δ ¹ m-a		
17	SW 3	WNW 5	NW 4	8 ⁰	F	6	1	1	1	6	F	6	2,3					0 ² m, 0 ⁰ a... mp		
18	NW 3	W 4	S 3	4 ²¹	8	8	1	1	1	F	F	6	6,2					Δ ¹ m-a, 0 ² 19 ³⁰		
19	SW 2	SW 4	SW 1	8	8	F	2	2	1	6	6	6	1,7					0 ⁰ m, 0 ⁰ a... p		
20	W 2	NW 4	W 2	5	8	0	1	1	1	6	F	F	1,4					0 ⁰ m, R 0 ² 16 ⁵⁰		
Suma dek.	X	X	X					X		X			48,2							
21	W 3	WNW 4	NW 4	2 ⁰	6	4 ⁰	1	1	1	F	F	F						-		
22	NW 2	SW 2	NE 2	6 ²¹	F	6	1	1	0	F	F	F						Δ ¹ m-a		
23	NE 2	N 3	C 0	8	8 ⁰	8	0	1	1	F	6	6	8,2					0 ⁰ a... p		
24	W 2	SW 6	SW 5	8 ⁼	5 ⁰	4	2	1	1	6	F	6	0,6					= 0 ¹ m		
25	W 5	W 5	WNW 2	F	6	F ⁰	1	1	1	6	F	6	2,6					0 ⁰ m, 0 ¹ a ip		
26	W 6	W 5	WNW 5	F	8	8 ⁰	1	1	2	6	F	6	4,0					0 ¹ p... mp		
27	W 3	W 3	NW 2	F	F	6	2	1	1	6	F	6	2,7					0 ⁰ m, 0 ⁰ p, 0 ¹ mp		
28	N 1	NW 4	WNW 4	8	6	5	2	1	1	6	F	F	0,5					0 ⁰ m, 0 ⁰ mp		
29	NW 1	W 2	NNE 3	6	6	5	1	1	1	6	F	F	1,2					0 ¹ R p		
30	SSW 2	NNW 4	N 3	4	F	F	1	2	1	F	F	6	6,1					Δ ² m-a, R 0 ² a... p		
31																				
Suma dek.													25,9							
Suma mies.	X	X	X				X		X				74,1							
Srednia mies.													X							

Uwagi o opadach i burzach, które wystąpiły ostatnio w miesiącu do poprzedniej obserwacji dnia i następnego miesiąca:

WARTOŚCI DEKADOWE I MIESIĘCZNE																											
Temperatura powietrza (°C)						Opad (mm)					Liczba dni ze zjawiskami atmosferycznymi																
Srednia miesięczna	Srednia mies.		Max	data	Min	data	Suma opadu				Max	dnia	Liczba dni z opadem					Opad ≥ 0,1 mm	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ			
	Max	Min					1 dek.	2 dek.	3 dek.	Mies.			0,0	≥ 0,1	≥ 1,0	≥ 5,0	≥ 10,0								≥ 20,0	•	Δ
8-10	11-13	14-16	17-19	20-25	26	28	29-34	33-37	38-40	41-43	44-47	48-50	51,2	53,31	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: Burula Przybył

Wykaz sprawdzil: _____

Data wysłania do IMGW: _____ wykaz wpłynął: _____

Obserwatorzy (Imiona i nazwiska, adresy): Burula Przybył
Łowick, Łankowa 3