

MIESIĘCZNY WYKAZ SPOSTRZEŻEŃ METEOROLOGICZNYCH

(Nr posterunku)

Miejscowość Łódź 62-035 Łódź
 Woj. łódzkie
 Dorzecze Warty Nr telexu
 Oddział IMGW Poznań Nr telefonu 81-71-925

Szerokość geograficzna φ = 52° 15'
 Długość geograficzna λ = 19° 06'
 Wysokość stacji nad p.m. H_s = 75
 Wysokość barometru nad p.m. H_b =

19 99
 listopad

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)							5			6			7			8			9				
		Skrajne		Min. przy pow. gruntu	Termo-graf	Termometr suchy			Sred-nia dobo-owa	Termometr zwilżony (w temp. powietrza 0° podłazę W lub L)			Średność pary wodnej (hPa)			Wilgotność względna (%)			Niedosyt wilgotności powietrza (hPa)			Ciepota wlg. wrg. z higrogramu			
		Max	Min			1/2	7/8	13/14		19/20	7/8	13/14	19/20	7/8	13/14	19/20	1/2	7/8	13/14	19/20	7/8	13/14	19/20	7/8	13/14
		19/20	19/20																						
1	6.7	14.8	4.4	-1.7		4.6	13.9	7.5				8.2	10.4	9.4		97	65	91	0.3	5.5	1.0				
2	°	15.8	5.1	-2.0		11.0	15.2	12.9				10.8	13.3	14.7		83	77	99	2.3	4.0	0.2				
3	3.0	11.1	6.8	3.9		9.0	10.5	7.0				11.2	9.9	9.5		97	78	95	0.3	2.8	0.5				
4	°	6.2	0.1	-1.6		0.5	5.5	4.7				6.3	8.9	8.5		100	99	100	0.0	0.7	0.0				
5	4.8	9.6	3.5	3.7		4.3	8.8	9.5				7.7	9.2	10.4		92	81	8.8	0.6	2.1	1.5				
6	1.9	13.2	3.6	0.2		3.8	12.5	8.2				7.6	11.4	10.6		95	79	97	0.4	3.0	0.3				
7	°	9.9	6.1	1.8		7.7	9.6	6.5				10.2	9.3	9.0		97	78	93	0.3	2.6	0.7				
8	°	7.8	5.5	2.5		6.5	7.7	6.6				9.5	10.1	9.7		98	96	100	0.1	0.4	0.0				
9	°	7.8	5.1	4.5		6.3	7.5	5.2				9.4	9.7	8.6		99	93	97	0.1	0.7	0.3				
10	0.7	4.6	2.4	1.5		3.9	4.1	2.8				7.8	6.8	6.9		97	83	92	0.2	1.4	0.6				
Suma dek.	17.1																								
11	6.6	2.9	-1.6	-3.4		-1.1	2.2	-0.9				5.4	6.1	5.4		96	85	94	0.2	1.1	0.3				
12	2.3	5.2	-3.5	-7.0		-2.5	1.9	1.7				5.0	6.8	6.8		98	97	98	0.1	0.2	0.1				
13	°	-0.9	-2.0	-2.9		-1.7	-1.2	-1.3				5.4	5.5	5.2		100	98	93	0.0	0.1	0.4				
14	1.7	5.8	1.2	-2.0		1.7	5.5	0.7				6.8	8.1	5.9		98	90	91	0.1	0.9	0.6				
15	4.6	3.5	-2.4	-6.7		-1.8	3.2	-2.0				5.2	5.8	5.0		96	75	94	0.2	1.9	0.3				
16	5.4	2.6	-5.0	-9.6		-4.9	2.5	-1.4				4.0	5.5	5.2		95	76	95	0.2	1.8	0.3				
17	1.9	2.3	-1.8	-3.9		-0.9	1.8	1.1				5.4	5.2	5.4		94	75	81	0.3	1.7	1.3				
18	0.6	3.0	0.2	-1.8		0.8	2.5	0.6				6.2	6.5	6.2		96	89	96	0.2	0.8	0.2				
19	°	0.6	-3.0	-7.7		-2.3	0.1	-0.3				4.8	5.8	5.8		94	95	96	0.3	0.3	0.2				
20	°	-0.9	-3.2	-7.3		-1.5	-2.2	-2.6				5.2	4.8	4.8		95	92	95	0.3	0.4	0.2				
Suma dek.	23.1																								
21	°	0.1	-3.1	-3.7		-2.2	-0.7	-0.7				5.1	5.7	5.7		98	98	98	0.1	0.1	0.1				
22	1.1	1.6	-2.0	-5.4		-0.1	0.5	-1.7				5.8	6.0	5.1		96	95	94	0.2	0.3	0.3				
23	°	-1.7	-8.3	-9.8		-6.0	-4.5	-2.0				3.8	4.2	5.2		97	96	98	0.1	0.2	0.1				
24	°	2.4	-2.6	-3.8		1.0	1.9	1.5				6.2	6.7	6.7		95	95	98	0.3	0.4	0.1				
25	0.2	2.8	-2.0	-2.4		-1.0	1.4	2.3				5.7	6.5	7.0		100	97	97	0.0	0.2	0.2				
26	°	6.3	1.8	0.5		4.6	6.0	5.4				8.5	9.1	8.6		100	97	96	0.0	0.3	0.4				
27	6.9	7.6	0.6	-2.7		1.5	7.2	4.8				6.6	5.9	6.7		97	59	78	0.2	4.2	1.9				
28	3.9	8.4	3.1	-1.1		4.1	8.0	5.0				7.7	8.1	8.0		94	76	91	0.5	2.6	0.8				
29	3.4	7.8	1.7	-1.5		2.1	7.4	3.5				6.4	6.6	5.8		90	64	74	0.7	3.7	2.0				
30	0.2	6.0	1.8	-0.5		3.5	4.8	5.4				7.1	6.8	6.9		91	80	77	0.7	1.8	2.0				
31	-	-	-	-		-	-	-				-	-	-		-	-	-	-	-	-				
Suma dek.	15.7																								
Suma mies.	55.9																								
Srednia mies.	1.9																								
Sr. mies	1.9																								

