

MIESIĘCZNY WYKAZ SPOSTRZEŻEŃ METEOROLOGICZNYCH

(Nr posterunku)
19 91 (rok)
lipiec (miesiąc)

Miejscowość Łosice 62-035 Łosice
Woj. podlaskie
Dorzecze Warty Nr telexu
Oddział IMGW IMGW Poczaj 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 =

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	Ustalonezienie (godz.)	TEMPERATURA POWIETRZA (°C)										Termometr zwilżony (w temp. poniżej 0° podawać W lub L)	Prężność pary wodnej (hPa)			Wilgotność względna (%)				Niedosyt wilgotności powietrza (hPa)			Odczyt wzgl. z higrogramu		
		Skrajne		Min. przy pow. gruntu	Termograf	Termometr suchy			Srednia dobowa	Prężność pary wodnej (hPa)			Wilgotność względna (%)				Niedosyt wilgotności powietrza (hPa)			Odczyt wzgl. z higrogramu					
		Max	Min			1/2	7/8	13/14		19/20	7/8		13/14	19/20	higrograf	z tablic psychrometrycznych			7/8	13/14	19/20	7/8	13/14	19/20	
		19/20	19/20			1/2	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	
1	9,6	23,2	9,7	6,9	9,7	13,0	22,2	20,8	16,4							100	91	55	68				95	52	65
2	15,4	23,9	9,9	8,6	13,1	15,2	22,7	21,6	18,6							99	74	44	59				75	41	55
3	10,8	25,1	12,5	11,1	13,8	18,3	24,8	22,4	19,8							97	75	59	68				80	56	69
4	4,1	26,1	14,3	13,5	16,5	17,2	26,0	23,5	20,8							87	86	62	72				93	64	78
5	15,2	25,5	13,4	9,1	16,6	19,5	25,0	22,5	20,9							95	74	38	54				77	35	48
6	15,7	25,9	12,2	9,1	14,5	12,6	25,8	24,7	20,9							91	78	55	62				80	51	60
7	15,3	27,9	12,9	9,9	15,6	19,2	26,8	27,0	22,2							99	75	49	55				76	48	57
8	15,7	30,0	14,2	11,3	16,8	22,5	29,8	29,0	24,5							98	76	45	48				81	39	42
9	12,0	30,2	15,8	14,1	18,2	23,0	29,7	26,0	24,2							98	73	53	60				80	51	54
10	11,5	26,1	16,9	14,1	18,6	19,2	23,4	22,2	20,8							98	75	48	57				81	43	52
Suma d-1	125,8	263,9	128,8	107,7					209,1		X					961	777	508	603				818	480	580
11	14,4	27,4	10,2	7,7	12,9	18,0	26,2	25,8	20,7							100	74	38	45				75	34	41
12	13,5	32,5	13,0	10,6	15,5	20,5	31,8	27,4	23,8							100	78	38	59				75	37	60
13	0,5	27,5	18,0	15,7	19,8	18,4	22,4	21,6	20,6							99	92	65	70				96	67	74
14	1,0	25,3	12,6	10,4	15,1	16,5	25,0	18,8	18,8							95	95	66	93				95	62	97
15	3,8	20,0	15,8	15,6	17,5	16,1	18,6	19,2	17,8							92	91	65	64				95	65	60
16	5,3	22,1	12,4	10,0	13,3	17,8	22,8	20,1	18,2							94	76	51	56				81	48	52
17	7,4	22,9	14,0	11,4	14,6	17,2	21,2	18,2	17,8							86	76	51	80				80	48	90
18	10,5	22,5	11,9	10,4	13,8	15,1	20,0	20,3	17,3							93	92	48	47				95	45	42
19	2,6	23,4	13,0	11,1	13,8	16,2	20,6	20,0	17,6							94	75	66	68				78	66	69
20	1,9	20,0	14,0	12,3	14,4	15,6	18,5	18,8	16,8							90	83	70	68				90	70	72
Suma d-2	60,9	243,6	134,9	117,2					189,4		X					943	832	558	650				860	548	657
21	3,9	19,9	13,2	12,6	14,0	15,4	18,7	19,0	16,8							95	88	67	53				96	67	52
22	6,3	19,6	10,2	7,8	12,7	14,4	17,4	15,6	15,5							96	82	67	63				80	64	63
23	10,7	21,0	13,6	13,3	15,0	14,8	22,6	20,8	18,3							85	84	43	51				83	37	47
24	11,2	27,0	10,5	7,8	11,4	16,0	26,2	23,0	19,2							98	78	42	54				85	36	51
25	3,0	23,1	16,1	14,1	17,8	17,5	21,0	19,6	19,0							80	95	71	75				99	75	79
26	1,9	20,9	10,3	7,5	13,0	14,2	19,7	17,6	16,1							95	93	64	80				96	67	85
27	7,6	23,7	14,0	13,5	15,3	15,1	21,4	21,2	18,2							94	93	60	53				96	61	49
28	12,2	25,9	11,7	9,6	11,4	15,1	25,6	22,6	18,7							98	89	41	50				95	37	45
29	13,1	26,9	11,8	9,1	14,2	19,0	26,7	23,2	20,8							97	75	36	41				80	30	37
30	12,5	27,6	13,0	10,1	14,4	19,2	26,4	23,0	20,8							79	65	35	54				70	35	51
31	9,4	27,1	14,3	11,6	15,8	19,3	25,5	24,4	21,2							98	85	59	59				90	60	65
Suma d-3	91,8	262,7	138,7	117,0					204,6		X					1015	927	585	633				975	569	624
Suma d-4	278,5	770,2	402,4	341,9					603,1		X					2919	2536	1651	1886				2653	1591	1861
Srednia mies	9,0	24,8	13,0	11,0					19,4		X					94	82	53	61				86	51	60
Sr. mies	X										X								72						

