

MIESIĘCZNY WYKAZ SPOSTRZEŻEŃ METEOROLOGICZNYCH

(Nr posterunka)

Miejscowość Lornik 1612-01315 Lornik
 Woj. pomorskie
 Dorzecze Warty Nr telexu
 Oddział IMGW Pomarań 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 95
(rok)

Kwiecień
(miesiąc)

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. powietrza w podłożu W lub L)			Wilgotność względna (%)			Niedosyt względny powietrza (hPa)			Średnia wzgl. z bilogramu					
		Skrajne		Min. przy pow. gruntu	Termograf	Termometr suchy				Średnia dobowa	Średnia			z tablic psychrometrycznych			Średnia								
		Max	Min			Termometr suchy					Średnia			z tablic psychrometrycznych			Średnia								
		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	3.0	9.8	2.0	-0.1	3.3	3.4	8.0	7.0	5.4							89	97	62	63			100	54	56	
2	0.3	12.2	5.0	3.0	6.3	5.8	9.4	12.0	8.4							83	86	75	72			90	72	74	
3	0	14.3	8.5	6.9	10.3	8.5	11.4	11.0	10.3							65	79	64	69			78	70	73	
4	4.3	11.2	3.8	3.8	8.1	8.6	4.8	6.1	6.9							88	86	80	61			93	85	57	
5	10.4	9.9	-0.1	-2.3	2.4	1.0	7.5	6.9	4.4							69	84	44	62			90	37	62	
6	0	10.1	3.0	-0.1	4.2	5.4	8.6	9.5	6.9							88	73	92	79			79	100	75	
7	0	10.2	5.9	5.3	7.0	6.4	7.1	9.0	7.4							78	89	96	94			94	100	99	
8	0.7	9.2	2.0	0.9	5.0	2.9	4.0	2.9	3.7							66	73	63	7.0			68	55	67	
9	7.1	5.5	1.3	-0.2	2.7	1.9	4.0	2.9	2.9							87	77	66	7.0			74	60	67	
10	8.8	9.0	-0.9	-2.1	1.4	0.2	7.5	4.6	3.2							86	87	2.9	57			93	15	53	
Suma 10-d	34.6								59.5																
11	8.3	8.5	-1.5	-4.1	1.2	1.3	7.5	5.1	3.8							95	91	40	54			100	35	46	
12	6.9	11.0	0.0	-4.2	0.9	4.3	10.3	7.1	5.6							93	63	36	58			65	32	54	
13	3.3	9.3	0.7	-1.3	1.4	2.5	7.6	4.7	4.0							70	95	51	75			100	44	73	
14	5.4	14.3	1.3	-9.6	3.1	6.0	13.0	10.3	8.1							98	72	57	7.0			74	51	66	
15	4.2	12.0	3.9	0.2	6.6	5.6	8.0	7.5	6.9							88	89	92	55			96	92	47	
16	0.1	9.5	2.0	-0.7	3.8	4.6	8.2	5.7	5.6							99	91	85	93			92	86	100	
17	3.5	7.4	0.9	-1.1	3.2	2.7	2.1	5.5	3.4							96	98	95	82			100	100	86	
18	2.1	12.0	4.1	1.9	5.8	5.7	11.1	11.4	8.5							95	94	67	69			100	65	71	
19	1.9	11.6	6.1	5.4	8.2	6.2	9.1	10.0	8.4							90	83	66	83			86	61	88	
20	7.6	12.3	7.3	5.7	9.2	12.0	11.7	7.5	10.1							94	71	49	7.0			7.0	49	68	
Suma 10-d	43.3								64.4																
21	1.7	12.6	5.0	4.4	6.0	5.4	10.6	11.0	8.2							77	87	79	77			95	80	75	
22	13.0	27.1	8.1	4.6	9.8	14.2	26.2	20.0	17.6							100	77	30	39			74	15	28	
23	13.1	26.2	11.1	6.8	14.3	15.6	26.0	20.2	19.0							71	60	30	46			66	21	40	
24	11.4	21.5	11.5	13.6	13.6	15.0	20.1	18.0	16.7							84	74	50	48			75	47	46	
25	10.6	22.8	10.3	8.7	12.8	13.8	20.6	16.3	15.9							74	75	35	55			79	35	55	
26	5.8	21.0	7.4	4.0	11.8	12.2	20.3	17.2	15.4							96	91	39	53			100	34	46	
27	0.1	17.4	8.9	7.4	11.5	9.4	11.2	12.6	11.2							89	91	94	82			96	100	86	
28	0.4	12.8	5.7	5.5	8.5	6.0	11.0	9.5	8.8							95	94	70	7.0			100	72	66	
29	9.0	12.7	4.9	4.2	6.8	5.0	10.9	9.8	8.1							76	66	46	55			60	38	50	
30	12.4	15.0	1.8	-1.2	4.2	7.4	14.6	11.4	9.4							94	76	43	52			77	36	47	
Suma 10-d	77.7								130.3																
Suma 30-d	155.6								254.2																
Średnia 30-d	5.2								8.5																
Sr. mies	5.2																								

