

MIESIĘCZNY WYKAZ SPOSTRZEŻEŃ METEOROLOGICZNYCH

(Nr posterunku)

Miejscowość ROZNIK - - -
 (k o d) (m i e s i a c)

Woj. WIĘCZOKOŁSKIE

Dorzecze WARTY Nr telexu

Oddział IMGW ROZNIK Nr telefonu

Szerokość geograficzna φ = 52° 14'

Długość geograficzna λ = 17° 06'

Wysokość stacji nad p.m. H_s = 75

Wysokość barometru nad p.m. H_b = 6

2003
(rok)

WRZESIEŃ
(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.)	2 TEMPERATURA POWIETRZA (°C)								3			4			5			6			7			8			9		
		Skrajne		Min. przy pow. gruntu	Termograf	Termometr suchy				Termometr zwilżony (w temp. powietrza W lub L)			TEMP			Wilgotność względna (%)			TEMP			Wilg. wzgl. z higrogramu								
		Max	Min										PRZY GRUNTU			z tablic psychrometrycznych			GRUNTU											
		19/20	19/20			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					
1	7.1	18.0	8.7	6.7		10.8	16.6	12.2		9.8	11.6	10.5	6.7	1	11.6				12.2	13.0	14.6	16.9	100	58	90					
2	10.1	17.4	8.6	6.4		11.4	15.4	10.4		9.9	9.9	8.4	6.4		8.1				11.7	12.8	13.4	16.0	95	48	85					
3	5.2	17.3	5.4	2.4		8.7	14.3	14.6		7.7	10.1	14.8	2.4		10.0				9.3	11.2	12.0	15.4	97	60	75					
4	0.7	18.2	11.8	10.1		13.0	17.4	15.3		12.1	13.6	12.7	10.1		12.7				12.9	13.4	13.6	15.1	98	70	78					
5	8.6	22.0	6.3	3.0		9.4	21.1	16.4		9.2	15.7	12.9	3.0		10.2				10.5	12.1	12.8	15.2	100	51	65					
6	11.2	22.9	5.4	2.4		11.9	22.4	16.3		10.3	14.4	11.5	2.4		11.3				10.4	12.2	13.0	15.4	93	43	53					
7	10.6	25.0	7.8	3.4		12.5	23.3	18.7		10.2	15.2	12.7	2.4		12.8				10.8	12.4	13.2	15.4	85	38	47					
8	10.1	24.9	11.3	9.3		13.3	22.9	18.7		10.3	14.6	12.2	9.3		14.3				13.1	14.2	14.7	15.4	78	42	48					
9	3.2	24.1	10.9	8.2		12.8	23.1	18.5		10.0	15.4	12.6	8.2		12.8				13.1	14.2	14.8	15.8	83	48	53					
10		15.7	9.6	6.3		13.6	14.2	13.8		10.8	13.5	13.2	6.3		13.3				13.9	14.6	15.1	16.1	87	100	100					
Suma d-l.	66.8																													
11	0.1	18.7	9.8	9.2		11.6	17.7	12.0		11.4	15.3	11.6	9.2		11.5				12.4	13.3	13.8	15.5	100	87	100					
12	0.7	18.1	8.1	6.7		9.8	17.0	14.9		9.6	15.2	14.0	6.7		11.1				10.4	11.8	12.6	15.2	100	94	98					
13	0.2	17.8	12.3	10.0		14.6	17.4	15.7		14.4	15.7	14.8	10.0		14.5				14.3	14.3	14.4	15.1	100	96	100					
14	8.0	20.6	8.3	6.0		9.0	17.9	13.4		8.8	14.9	11.7	6.0		7.2				10.4	12.3	13.0	15.2	100	48	93					
15	8.6	22.0	5.9	4.1		9.5	20.5	14.0		9.3	14.3	11.8	4.1		6.2				10.0	10.6	11.4	14.7	100	47	90					
16	6.6	22.6	8.9	6.6		10.7	21.4	16.3		10.2	17.1	13.5	6.6		10.1				10.8	11.6	12.1	14.6	100	85	73					
17	1.8	20.6	10.8	7.8		12.5	19.6	14.6		11.7	15.9	13.2	7.8		12.8				11.9	12.1	12.6	14.7	100	72	95					
18	8.2	25.2	7.7	5.8		9.9	23.6	17.1		9.8	16.9	14.2	5.8		11.8				10.6	11.6	12.2	14.6	100	54	80					
19	10.7	28.5	10.5	8.1		14.8	27.4	22.3		13.0	17.2	15.4	8.1		13.0				11.2	12.6	12.6	14.7	92	75	85					
20	8.2	27.7	9.3	6.2		13.4	27.2	20.7		12.0	19.1	20.3	6.2		12.9				11.9	12.4	13.1	15.0	98	59	63					
Suma d-l.	53.1																			12.5	13.4	14.0	15.2	97	50	67				
21	9.5	30.2	10.6	6.6		15.8	29.3	25.0		15.8	24.7	16.2	6.6		14.1				12.5	13.4	14.0	15.2	97	50	67					
22	10.4	27.5	7.0	3.1		10.5	26.5	21.2		10.0	20.2	20.0	3.1		9.6				12.5	11.2	12.6	13.2								
23	3.1	20.2	7.7	5.4		17.2	16.4	12.5		17.0	14.1	12.1	5.4		9.9				14.2	14.2	14.6	15.2								
24	9.1	20.2	5.6	5.4		6.4	15.0	10.1		6.3	11.4	9.4	5.4		5.9				8.6	10.4	12.0	15.1								
25	9.1	18.5	0.7	0.6		6.3	16.8	9.9		5.9	10.7	8.3	0.6		5.6				5.8	8.1	9.3	13.7	100	46	90					
26	9.9	19.6	1.6	-1.2		6.6	18.3	13.3		5.3	11.3	9.1	-1.2		5.4				5.5	7.8	8.8	12.8	94	42	54					
27	2.9	19.1	5.4	1.5		10.8	17.3	13.3		8.4	12.4	10.8	1.5		9.9				8.3	8.6	9.2	12.4	85	51	82					
28	6.2	20.0	2.0	-0.7		4.9	17.7	12.5		4.6	12.3	10.3	-0.7		5.0				9.0	9.1	9.5	12.4	100	48	80					
29	0.2	17.3	10.0	7.1		11.3	17.0	15.1		10.1	14.5	12.5	7.1		10.6				10.3	10.7	10.9	12.5	99	86	92					
30	0.3	13.3	7.9	5.3		10.9	12.0	12.1		9.9	11.0	11.0	5.3		10.2				10.2	10.9	11.3	12.0	98	99	98					
31																														
Suma d-l.	60.7																													
Suma mies.	180.6																													
Sr. mies.	6.0																													

