

prosječne satne vrijednosti za zagađujuće materije i meteorološke parametre za dan 28.03								
a	b	c	d	e	f	g	h	i
Start time	End time	Općina Mo	Općina Mo	Općina Mo	Općina Mo	Općina Mo	Općina Mo	Općina Mo
		CO	NO	NO2	NOx	O3	SO2	Conc
		mg/m3	ug/m3	ug/m3	ug/m3	ug/m3	ug/m3	ug/m3
a	b	c	d	e	f	g	h	i
28.03.2019 00:00	#####	0,5	1	3	5	65	126	
28.03.2019 01:00	#####	0,4	2	3	5	65	131	
28.03.2019 02:00	#####	0,3	1	1	3	50	97	
28.03.2019 03:00	#####	0,4	1	1	3	41	91	
28.03.2019 04:00	#####	0,4	2	4	6	32	89	
28.03.2019 05:00	#####	0,4	2	6	7	28	87	
28.03.2019 06:00	#####	0,4	3	6	10	25	93	
28.03.2019 07:00	#####	0,5	6	12	18	35	111	
28.03.2019 08:00	#####	0,6	11	17	29	49	102	
28.03.2019 09:00	#####	0,3	2	1	3	91	78	
28.03.2019 10:00	#####	0,3	2	0	1	95	78	
28.03.2019 11:00	#####	0,3	5	2	9	96	86	
28.03.2019 12:00	#####	0,3	2	0	2	101	99	
28.03.2019 13:00	#####	0,3	2	1	3	101	117	
28.03.2019 14:00	#####	0,3	2	0	2	107	85	
28.03.2019 15:00	#####	0,3	1	0	1	109	89	
28.03.2019 16:00	#####	0,3	1	0	2	108	103	
28.03.2019 17:00	#####	0,3	2	2	4	104	116	
28.03.2019 18:00	#####	0,4	2	3	5	89	116	
28.03.2019 19:00	#####	0,5	2	5	7	65	122	
28.03.2019 20:00	#####	0,6	1	10	11	55	135	
28.03.2019 21:00	#####	0,6	2	11	12	48	129	
28.03.2019 22:00	#####	0,7	7	13	21	35	113	
28.03.2019 23:00	#####	0,6	2	12	14	34	104	

j	k	l	m	n	o
pcina Mo	pcina Mo	pcina Mo	pcina Mo	pcina Mo	pcina Mo
RH	Global	Baro	WiDi	WiSp	Temp
%	W/m2	mbar	degrees	m/s	°C
j	k	l	m	n	o
1		968	6	1	7
1		968	23	1	6
1		968	104	1	3
1		968	108	1	1
1		968	119	1	0
71		968	117	1	-1
100		969	63	1	-1
17		968	66	1	2
1		968	173	1	7
0		969	358	2	9
0		969	13	3	10
1		968	24	3	11
0		967	20	3	11
1		967	3	3	13
1		966	359	3	13
1		966	16	3	13
0		966	3	2	12
1		966	358	2	11
1		967	71	1	8
1		967	76	1	5
2		968	85	1	5
0		968	102	1	3
0		969	127	0	1
1		969	109	1	0