

AS Obedska bara**JUL 2017 podaci su privremeni i nevalidirani**

Vreme	SO2 µg.m-3	O3 µg.m-3	Benzen µg.m-3	Toluene µg.m-3	Ethylbenzene µg.m-3	mp-Xylene µg.m-3	o-Xylene µg.m-3
2017-07-01		77,3					
2017-07-02		66,4					
2017-07-03		72					
2017-07-04		75,7					
2017-07-05		72,1					
2017-07-06		78,4					
2017-07-07		76,6					
2017-07-08		92,8					
2017-07-09		66,2					
2017-07-10		68,6					
2017-07-11		82,2					
2017-07-12		96,7					
2017-07-13		87					
2017-07-14		77,8					
2017-07-15		76,7					
2017-07-16		81,3					
2017-07-17		72,6					
2017-07-18		74,1					
2017-07-19		78,8					
2017-07-20		81,3	0,01	0,67	0,11	0,06	1,04
2017-07-21		94,2	0,12	0,66	0,06	0,06	0,46
2017-07-22		87,1	0,1	0,62	0,03	0,03	0,27
2017-07-23		87,2	0,1	0,69	0,02	0,04	0,21
2017-07-24		91,4	0,11	0,71	0,03	0,06	0,21
2017-07-25		59,6	0,04	0,24	0	0,01	0,11
2017-07-26		60,9	0,04	0,23	0,01	0,02	0,09
2017-07-27		71,7	0,04	0,24	0	0	0,06
2017-07-28		68,9	0,05	0,31	0	0	0,07
2017-07-29		69	0,08	0,37	0,01	0,02	0,06
2017-07-30		83,5	0,1	0,46	0	0,02	0,06
2017-07-31		87	0,04	0,51	0	0,01	0,09

Vreme	V m/s	dd °	t °C	Rh %
2017-07-01	1,26	236	21,9	60,3
2017-07-02	0,8	215	20	71,4
2017-07-03	2,64	305	19,9	66,6
2017-07-04	0,96	273	20,2	57,8
2017-07-05	0,59	118	21,3	62,8
2017-07-06	0,86	215	24,2	58,6
2017-07-07	1,11	168	25,6	57,8
2017-07-08	1,28	227	25	59,7
2017-07-09	0,49	148	24,7	69,9
2017-07-10	1,14	116	25,8	60,4
2017-07-11	0,82	183	26,3	54,2
2017-07-12	1,44	271	25,8	56,8
2017-07-13	2,37	285	22,7	56,5
2017-07-14	0,44	234	19,6	50
2017-07-15	1,06	288	19,7	57,1
2017-07-16	1,47	311	18,8	54,6
2017-07-17	0,46	243	19,7	56,3
2017-07-18	0,55	192	21,5	57,3
2017-07-19	0,63	120	23,5	56,2
2017-07-20	0,64	132	24,6	56
2017-07-21	1	215	26	54,2
2017-07-22	0,56	135	26,7	58,7
2017-07-23	1,3	209	27,1	53,7
2017-07-24	0,74	178	27,1	55,5
2017-07-25	1,89	253	19,5	79,6
2017-07-26	0,63	162	19,2	70,8
2017-07-27	2,02	279	18,1	71,1
2017-07-28	1,46	252	20,5	62,3
2017-07-29	0,98	250	22,7	59,2
2017-07-30	1,13	129	24,6	57
2017-07-31	0,74	193	25,9	60