



REPUBLIKA SRBIJA - AUTONOMNA POKRAJINA VOJVODINA  
POKRAJINSKI SEKRETARIJAT ZA URBANIZAM, GRADITELJSTVO I ZAŠTITU ŽIVOTNE SREDINE  
Bulevar Mihajla Pupina 16, 21000 Novi Sad, +381 21 487-4719, Faks: +381 21 456 - 238  
WEB: [www.ekourb.vojvodina.gov.rs](http://www.ekourb.vojvodina.gov.rs), [www.eko.vojvodina.gov.rs](http://www.eko.vojvodina.gov.rs)  
E-mail: [ekolog@vojvodina.gov.rs](mailto:ekolog@vojvodina.gov.rs), [ekourb@vojvodina.gov.rs](mailto:ekourb@vojvodina.gov.rs)

## PERIODIČNI IZVEŠTAJ ZA STANICU RS10001 Obedska bara - AUTOMATSKI KORIGOVANI

Period: 2016-03-01 do 2016-03-31

KOD stanice: **RS10001**

EIO klasifikacija: **0/0/0**

Koordinate XY: **44.735 / 19.986**

Nadmorska visina: **75**

Metod mjerenja: **R - Referent method**

Naziv uređaja: .

Merna nesigurnost: .

Granica detekcije: .

KOŠAVA v.1.0

Datum: 2016-03

VREME	SO2	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3	H2S						
2016-03-01	7.44	51.14						1.3						
2016-03-02	18.51	57.01						1.49						
2016-03-03	9.81	58.26						1.42						
2016-03-04	10.68	56.45						1.41						
2016-03-05	16.26	61.66						1.36						
2016-03-06	8.48	81.92						1.24						
2016-03-07	10.64	82.06						1.29						
2016-03-08	12.55	63.1						1.37						
2016-03-09	8.5	51.71						1.36						
2016-03-10	9.2	35.1						1.48						
2016-03-11	9.74	40.52						1.45						
2016-03-12	10.71	28.41						1.32						
2016-03-13	15.18	50.92						1.47						
2016-03-14	8.44	55.15						1.34						
2016-03-15	10.36	62.04						1.45						
2016-03-16	11.8	58.5						1.4						
2016-03-17	10.12	55.58						1.52						
2016-03-18	14.61	64.25						1.35						
2016-03-19	10.64	68.75						1.29						
2016-03-20	13.29	64.75						1.39						
2016-03-21	9.1	54.81						1.28						
2016-03-22	8.57	53.36						1.43						
2016-03-23	7.97	62.81						1.3						
2016-03-24	7.82	67.18						1.31						
2016-03-25	8.57	76.35						1.25						
2016-03-26	17.3	72.71						1.43						
2016-03-27	8.07	57.38						1.28						
2016-03-28	15.33	67.23						1.36						
2016-03-29	11.26	69.17						1.33						
2016-03-30	6.12	63.09						2.33						
2016-03-31	4.55	77.93						2.9						
<b>Ras pod</b>	100%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	100%						
<b>AVG</b>	10.7	60.3						1.45						
<b>C50</b>	10.12	61.66	0	0	0	0	0	1.36						
<b>MAX</b>	18.51	82.06						2.9						
<b>MIN</b>	4.55	28.41						1.24						
<b>C99.9</b>	18.47	82.05	0	0	0	0	0	2.88						
<b>C98</b>	17.78	81.97	0	0	0	0	0	2.56						
<b>C95</b>	16.78	79.92	0	0	0	0	0	1.93						

