



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)

## DNEVNI IZVEŠTAJ ZA STANICU RS10004 Kikinda - AUTOMATSKI KORIGOVANI PODACI

Period: 2016-08-01 do 2016-08-31

KOD stanice: **RS10004**

EIO klasifikacija: **Industrial/Suburban/Industrial**

Koordinate XY: **45.817 / 20.444**

Nadmorska visina: **81**

Metod mjerenja: **R - Referent method**

Naziv uređaja: .

Merna nesigurnost: .

Granica detekcije: .

KOŠAVA v.1.0

**Datum: 2016-08-01**

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	56.99	0.26	0.34	0.04	0.12	0
01:00:00	58.64	0.21	0.27	0.04	0.08	0
02:00:00	50.06	0.23	0.37	0.04	0.07	0
03:00:00	85.83	0.55	0.52	0.06	0.13	0.04
04:00:00	100.09	0.31	0.7	0.06	0.15	0.04
05:00:00	85.02	0.24	0.55	0.06	0.13	0
06:00:00	69.04	0.31	0.57	0.06	0.19	0.04
07:00:00	68.35	0.32	0.48	0.04	0.16	0.04
08:00:00	93.92	0.59	0.57	0.04	0.18	0
09:00:00	109.31	0.21	0.35	0.04	0.08	0
10:00:00	115.08	0.49	0.52	0.07	0.11	0
11:00:00	111.29	0.37	0.35	0.04	0.05	0
12:00:00	108.73	0.18	0.32	0.04	0.08	0
13:00:00	117.83	0.25	0.33	0.04	0.04	0.04
14:00:00	120.89	0.36	0.61	0.1	0.23	0.09
15:00:00	122.44	0.2	0.25	0.04	0.04	0
16:00:00	118.44	0.35	0.43	0.04	0.21	0
17:00:00	116.85	0.72	0.83	0.06	0.2	0.09
18:00:00	102.99	0.92	1.14	0.11	0.31	0.09
19:00:00	92.16	1.97	2.08	0.33	0.79	0.17
20:00:00	79.26	1.41	2	0.36	0.87	0.27
21:00:00	69.43	1.8	2.15	0.35	0.83	0.22
22:00:00		0.43	0.64	0.11	0.23	0.04
23:00:00	65.55	0.45	0.59	0.07	0.07	0

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	92.09	0.55	0.71	0.1	0.22	0.05
C50	93.04	0.35	0.54	0.06	0.14	0.02
MAX	122.44	1.97	2.15	0.36	0.87	0.27
MIN	50.06	0.18	0.25	0.04	0.04	0
C99.9	122.4	1.97	2.15	0.36	0.87	0.27
C98	121.72	1.89	2.12	0.36	0.85	0.25
C95	120.52	1.74	2.07	0.35	0.82	0.22

Datum: 2016-08-02

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	65.3	0.34	0.44	0.04	0.09	0
01:00:00	60.54	0.33	0.44	0.04	0.06	0
02:00:00	49.52	0.19	0.32	0.04	0.06	0
03:00:00	44.98	0.32	0.39	0.06	0.04	0
04:00:00	36.27	0.43	0.56	0.04	0.11	0.04
05:00:00	36.09	0.64	0.87	0.12	0.28	0.13
06:00:00	37.98	0.87	0.74	0.07	0.12	0
07:00:00	26.65	2.15	1.77	0.21	0.63	0.09
08:00:00	29.28	1.59	1.8	0.22	0.47	0.14
09:00:00	37.14	1.04	1	0.1	0.41	0.1
10:00:00	46.19	0.56	1.86	0.34	0.77	0.39
11:00:00	59.14	0.28	0.49	0.09	0.15	0.04
12:00:00	70.35	0.45	0.49	0.07	0.14	0.06
13:00:00	84.69	0.31	0.4	0.04	0.14	0
14:00:00	92.64	0.25	0.43	0.07	0.12	0.04
15:00:00	99.31	0.31	0.38	0.06	0.04	0
16:00:00	103.77	0.3	0.33	0.04	0.04	0
17:00:00	104.68	0.35	0.52	0.08	0.12	0.04
18:00:00	93.55	0.45	0.57	0.05	0.12	0
19:00:00	79.53	0.3	0.85	0.16	0.29	0.11
20:00:00	50.92	5.91	5.28	0.75	1.85	0.6
21:00:00	41.59	1.42	1.86	0.34	0.81	0.22
22:00:00	35.27	7.59	6.9	0.97	2.62	0.9
23:00:00		3.06	2.49	0.32	0.9	0.23

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	60.23	1.23	1.3	0.18	0.43	0.13
C50	50.22	0.44	0.57	0.07	0.14	0.04
MAX	104.68	7.59	6.9	0.97	2.62	0.9
MIN	26.65	0.19	0.32	0.04	0.04	0
C99.9	104.65	7.55	6.86	0.97	2.6	0.89
C98	104.26	6.82	6.15	0.87	2.27	0.76
C95	103.1	5.48	4.86	0.69	1.71	0.57

**Datum: 2016-08-03**

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	33.08	1.49	1.59	0.21	0.52	0.21
01:00:00	38.45	0.45	0.65	0.09	0.25	0.06
02:00:00	43.25	0.44	0.92	0.16	0.4	0.1
03:00:00	38.35	5.04	3.3	0.52	1.25	0.34
04:00:00	26.35	5.96	4.38	0.63	1.72	0.3
05:00:00	23.71	5.85	4.8	0.74	1.81	0.51
06:00:00	32.65	0.74	1.39	0.32	0.72	0.19
07:00:00	56.27	3.88	2.87	0.41	1.17	0.24
08:00:00	77.29	2.35	1.83	0.26	0.72	0.14
09:00:00	98.62	0.41	0.46	0.04	0.11	0.04
10:00:00	110.03	0.54	0.55	0.04	0.12	0.04
11:00:00	114.13	0.26	0.39	0.06	0.11	0
12:00:00	105.43	0.25	0.43	0.09	0.14	0.09
13:00:00	99.09	0.24	0.38	0.04	0.08	0
14:00:00	92.94	0.4	0.65	0.06	0.16	0.13
15:00:00	89.69	0.21	0.46	0.1	0.2	0.04
16:00:00	93.81	0.23	0.4	0.04	0.09	0
17:00:00	89.66	0.6	0.59	0.04	0.17	0.04
18:00:00	83.51	1.82	2.07	0.26	0.8	0.2
19:00:00	82.1	0.39	0.79	0.09	0.33	0.05
20:00:00	71.47	0.43	0.92	0.14	0.44	0.11
21:00:00	62.24	0.39	0.61	0.04	0.15	0.1
22:00:00	44.45	1.23	2.46	0.39	0.86	0.32
23:00:00	9.75	4.23	3.53	0.32	0.96	0.24

Ras pod	100%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	67.35	1.58	1.52	0.21	0.55	0.15
C50	74.38	0.49	0.85	0.12	0.37	0.1
MAX	114.13	5.96	4.8	0.74	1.81	0.51
MIN	9.75	0.21	0.38	0.04	0.08	0
C99.9	114.03	5.96	4.79	0.74	1.8	0.51
C98	112.24	5.91	4.61	0.69	1.77	0.43
C95	109.34	5.73	4.25	0.61	1.65	0.33

Datum: 2016-08-04

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00		3.5	3.38	0.4	1.08	0.28
01:00:00	7.35	5.15	5	0.57	1.42	0.44
02:00:00	9.11	6.01	5.33	0.66	1.69	0.42
03:00:00	8.47	5.18	5.6	0.68	1.81	0.57
04:00:00	15.22	6.15	6.48	0.92	2.45	0.69
05:00:00	3.09	3.74	5.32	1	2.53	0.83
06:00:00	18.53	1.83	2.7	0.48	1.16	0.34
07:00:00	49.98	1	1.57	0.23	0.63	0.18
08:00:00	71.69	0.71	1.12	0.1	0.36	0.1
09:00:00	88.03	0.52	0.7	0.1	0.29	0.05
10:00:00	95.45	0.5	0.79	0.15	0.23	0.04
11:00:00	96.75	0.28	0.59	0.06	0.19	0.04
12:00:00	96.02	0.33	0.66	0.08	0.21	0.04
13:00:00	96.54	0.27	0.59	0.06	0.19	0.04
14:00:00	95.92	0.21	0.9	0.3	0.56	0.2
15:00:00	96.44	0.2	0.4	0.04	0.17	0
16:00:00	100.69	0.14	0.23	0.04	0.12	0
17:00:00	105.47	0.25	0.43	0.07	0.09	0
18:00:00	104.77	0.17	0.28	0.04	0.07	0
19:00:00	93.12	0.68	3.96	0.76	1.67	0.72
20:00:00	67.05	0.92	3.58	0.69	1.49	0.51
21:00:00	46.06	0.9	3.69	0.66	1.48	0.48
22:00:00	51.04	1.08	3.7	0.71	1.55	0.67
23:00:00	66.33	0.41	0.91	0.18	0.42	0.09

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	64.48	1.67	2.41	0.37	0.91	0.28
C50	69.37	0.7	1.35	0.27	0.59	0.19
MAX	105.47	6.15	6.48	1	2.53	0.83
MIN		0.14	0.23	0.04	0.07	0
C99.9	105.46	6.15	6.46	1	2.53	0.83
C98	105.15	6.09	6.08	0.96	2.49	0.78
C95	104.16	5.88	5.56	0.89	2.36	0.71

Datum: 2016-08-05

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	52.04	0.96	1.13	0.15	0.43	0.09
01:00:00		0.81	1.05	0.11	0.45	0.07
02:00:00	42.43	0.63	0.94	0.19	0.47	0.09
03:00:00	33.56	0.61	0.92	0.14	0.3	0.04
04:00:00	31.61	0.44	0.63	0.05	0.29	0.04
05:00:00	28.74	0.48	0.85	0.11	0.37	0.22
06:00:00	30.55	0.37	0.65	0.07	0.29	0.04
07:00:00	44.91	0.31	1.11	0.18	0.48	0.05
08:00:00	68.72	0.26	0.24	0.04	0.1	0
09:00:00	91.17	0.24	0.19	0.04	0.04	0
10:00:00	97.5	0.19	0.17	0.04	0.05	0
11:00:00	104.7	0.19	0.24	0.04	0.04	0
12:00:00	111.84	0.2	0.11	0	0.04	0
13:00:00	113.77	0.2	0.18	0.04	0.04	0
14:00:00	115.3	0.2	0.2	0	0.05	0
15:00:00	117.61	0.23	0.22	0.04	0.07	0
16:00:00	116.99	0.22	0.18	0	0.04	0
17:00:00	113.81	0.27	0.22	0.04	0.04	0
18:00:00	107.99	0.2	0.22	0.04	0.04	0.11
19:00:00	98.21	0.3	0.85	0.12	0.38	0.1
20:00:00	83.86	0.43	0.7	0.12	0.25	0.04
21:00:00	73	0.47	0.67	0.1	0.19	0
22:00:00	66.03	0.45	0.59	0.09	0.25	0.04
23:00:00	62.39	0.6	0.59	0.08	0.24	0.04

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	78.55	0.39	0.54	0.08	0.21	0.04
C50	78.43	0.31	0.59	0.06	0.21	0.04
MAX	117.61	0.96	1.13	0.19	0.48	0.22
MIN	28.74	0.19	0.11	0	0.04	0
C99.9	117.59	0.95	1.13	0.19	0.48	0.21
C98	117.32	0.89	1.12	0.18	0.48	0.17
C95	116.73	0.78	1.1	0.17	0.47	0.11

Datum: 2016-08-06

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	66.82	0.97	0.85	0.04	0.25	0.04
01:00:00	68.91	0.45	0.5	0.09	0.15	0
02:00:00		0.62	0.88	0.11	0.36	0.04
03:00:00	59.74	0.64	0.75	0.11	0.25	0.05
04:00:00	53.14	1.88	1.6	0.13	0.4	0.12
05:00:00	28.95	1.24	1.3	0.09	0.34	0.06
06:00:00	27.62	0.53	0.74	0.07	0.22	0.04
07:00:00	45.1	1.11	1	0.1	0.34	0.06
08:00:00	59.41	0.63	1.13	0.15	0.44	0.2
09:00:00	59.1	0.3	0.57	0.11	0.19	0.04
10:00:00	62.56	0.65	1.36	0.15	0.38	0.15
11:00:00	69.44	0.38	0.63	0.12	0.27	0.06
12:00:00	72.96	0.24	0.41	0.05	0.14	0.04
13:00:00	75.33	0.32	0.35	0.04	0.07	0.04
14:00:00	69.73	0.22	0.23	0	0.04	0.04
15:00:00	68.94	0.26	0.6	0.1	0.2	0.07
16:00:00	85.65	0.29	0.68	0.12	0.24	0.07
17:00:00	91.32	0.32	0.62	0.07	0.18	0.04
18:00:00	94.98	0.2	0.35	0.05	0.11	0
19:00:00	86.23	1.19	1.14	0.23	0.57	0.13
20:00:00	79.18	1.81	1.51	0.23	0.61	0.13
21:00:00	73.01	1.98	1.52	0.15	0.46	0.08
22:00:00	68.53	0.26	0.37	0.09	0.11	0
23:00:00	65.22	0.17	0.2	0.04	0.04	0

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	66.6	0.69	0.8	0.1	0.27	0.06
C50	68.72	0.49	0.71	0.1	0.24	0.05
MAX	94.98	1.98	1.6	0.23	0.61	0.2
MIN	27.62	0.17	0.2	0	0.04	0
C99.9	94.9	1.98	1.59	0.23	0.61	0.2
C98	93.3	1.94	1.56	0.23	0.6	0.18
C95	90.56	1.87	1.52	0.22	0.56	0.15

Datum: 2016-08-07

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	55.91	0.72	0.59	0.04	0.08	0
01:00:00	52.04	0.43	0.44	0.06	0.06	0
02:00:00	44.92	0.29	0.32	0.04	0.04	0
03:00:00		0.57	0.41	0	0.08	0
04:00:00	36.64	0.58	0.51	0.06	0.04	0
05:00:00	47.79	0.95	0.84	0.04	0.14	0.04
06:00:00	62.13	0.17	0.23	0.04	0.08	0
07:00:00	64.76	0.17	0.2	0	0.04	0
08:00:00	68.9	0.13	0.21	0.04	0.04	0.04
09:00:00	71.8	0.16	0.22	0.04	0.07	0.04
10:00:00	78.18	0.19	0.22	0	0.1	0
11:00:00	86.01	0.17	0.17	0	0.04	0
12:00:00	92.48	0.18	0.19	0	0.1	0
13:00:00	95.49	0.1	0.21	0.04	0.04	0
14:00:00	97.63	0.12	0.26	0.04	0.04	0
15:00:00	100.38	0.05	0.11	0.04	0.04	0
16:00:00	102.46	0.07	0.14	0	0.04	0
17:00:00	103.95	0.08	0.19	0.04	0.07	0
18:00:00	98.23	0.13	0.21	0.04	0.18	0.04
19:00:00	87.6	0.22	0.58	0.1	0.41	0.1
20:00:00	72.84	0.29	0.78	0.26	0.78	0.24
21:00:00	65.82	0.34	0.93	0.19	0.45	0.08
22:00:00	65.36	0.24	0.7	0.11	0.23	0.07
23:00:00	68.48	1.35	0.99	0.09	0.14	0.06

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	74.77	0.32	0.4	0.06	0.14	0.03
C50	70.35	0.19	0.25	0.04	0.07	0
MAX	103.95	1.35	0.99	0.26	0.78	0.24
MIN	36.64	0.05	0.11	0	0.04	0
C99.9	103.92	1.34	0.99	0.26	0.77	0.23
C98	103.27	1.16	0.96	0.23	0.63	0.18
C95	102.15	0.91	0.92	0.17	0.44	0.1



Datum: 2016-08-08

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	68.07	0.72	0.6	0.06	0.11	0.04
01:00:00	62.4	0.28	0.37	0	0.09	0
02:00:00	54.8	0.14	0.21	0	0.05	0
03:00:00	51.16	0.16	0.19	0	0.04	0
04:00:00		0.2	0.23	0.04	0.08	0
05:00:00	40.23	0.16	0.29	0.04	0.1	0
06:00:00	39.15	0.17	0.34	0.13	0.12	0.04
07:00:00	48.35	0.19	0.42	0.06	0.16	0
08:00:00	59.71	0.23	0.43	0.07	0.19	0
09:00:00	73	0.3	0.71	0.09	0.3	0.04
10:00:00	82.1	0.18	0.43	0.04	0.08	0
11:00:00	91.68	0.16	0.44	0.04	0.18	0.04
12:00:00	94.21	0.1	0.25	0.04	0.1	0
13:00:00	101.11	0.14	0.28	0.04	0.09	0
14:00:00	108.02	0.14	0.14	0	0.04	0
15:00:00	107.14	0.14	0.3	0.04	0.08	0
16:00:00	107.21	0.11	0.14	0	0.04	0
17:00:00	105.12	0.22	0.23	0	0.06	0
18:00:00	108.02	0.17	0.24	0	0.04	0
19:00:00	92.73	0.34	0.85	0.12	0.3	0.08
20:00:00	70.04	0.43	0.96	0.15	0.52	0.12
21:00:00	56.38	0.29	6.41	0.04	0.13	0.09
22:00:00	63.78	0.36	0.68	0.07	0.09	0.04
23:00:00	45.19	0.43	8.29	0.06	0.3	0.04

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	75.2	0.24	0.98	0.05	0.14	0.02
C50	69.05	0.19	0.35	0.04	0.1	0
MAX	108.02	0.72	8.29	0.15	0.52	0.12
MIN	39.15	0.1	0.14	0	0.04	0
C99.9	108.02	0.71	8.25	0.15	0.52	0.12
C98	108.02	0.58	7.43	0.14	0.42	0.11
C95	107.9	0.43	5.59	0.13	0.3	0.09

Datum: 2016-08-09

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	33.24	0.62	14.24	0.12	0.34	0.06
01:00:00	25.47	0.61	6.07	0.67	2.74	0.31
02:00:00	9.51	0.66	4.09	0.35	1	0.19
03:00:00	21.94	2.01	4.93	0.49	1.38	0.33
04:00:00	22.41	2.22	2.63	0.24	0.75	0.14
05:00:00		1	1.32	0.16	0.39	0.08
06:00:00	10.14	1.72	1.92	0.16	0.66	0.1
07:00:00	20.9	1.56	2.22	0.21	0.63	0.18
08:00:00	57.72	0.84	1.25	0.21	0.49	0.1
09:00:00	70.86	0.74	1.42	0.28	0.64	0.13
10:00:00	89.61	0.63	2.28	0.4	0.82	0.23
11:00:00	101.05	0.43	0.8	0.13	0.27	0.04
12:00:00	106.23	0.35	0.92	0.11	0.36	0.04
13:00:00	111.76	0.26	0.56	0.11	0.28	0.04
14:00:00	114.23	0.32	0.59	0.04	0.26	0.04
15:00:00	114.46	0.36	0.49	0.08	0.16	0.04
16:00:00	114.81	0.39	0.59	0.06	0.12	0.04
17:00:00	118.26	0.48	0.31	0	0.04	0
18:00:00	114.48	0.49	0.39	0.04	0.16	0
19:00:00	98.32	0.68	0.5	0.07	0.15	0.04
20:00:00	70.35	1.03	1.72	0.2	0.54	0.14
21:00:00	70.06	0.6	1.02	0.21	0.57	0.1
22:00:00	66.32	0.42	0.68	0.11	0.23	0.04
23:00:00	52.63	0.62	0.66	0.07	0.16	0.04

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	70.21	0.79	2.15	0.19	0.55	0.1
C50	70.2	0.62	1.13	0.14	0.38	0.07
MAX	118.26	2.22	14.24	0.67	2.74	0.33
MIN	9.51	0.26	0.31	0	0.04	0
C99.9	118.18	2.21	14.06	0.67	2.71	0.33
C98	116.67	2.12	10.48	0.59	2.11	0.32
C95	114.76	1.97	5.9	0.48	1.32	0.3

Datum: 2016-08-10

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	45.37	1.75	2.22	0.28	0.86	0.16
01:00:00	44.48	1.53	1.61	0.29	0.6	0.16
02:00:00	42.1	0.86	1.16	0.19	0.45	0.06
03:00:00	26.58	0.67	0.65	0.1	0.24	0.04
04:00:00	14.9	0.69	0.96	0.18	0.38	0.07
05:00:00	9.31	0.9	1.22	0.13	0.37	0.09
06:00:00		1.18	2.29	0.47	1.04	0.3
07:00:00	34.46	0.93	2.3	0.41	0.97	0.25
08:00:00	49.43	0.77	1.44	0.23	0.45	0.13
09:00:00	61.99	0.66	1.16	0.31	0.7	0.24
10:00:00	84.65	0.52	0.91	0.13	0.32	0.04
11:00:00	93.07	0.4	0.48	0.1	0.2	0.06
12:00:00	110.47	0.4	0.54	0.05	0.14	0
13:00:00	113.23	0.26	0.67	0.09	0.13	0.04
14:00:00	116.96	0.36	0.85	0.04	0.06	0
15:00:00	112.24	0.29	0.38	0.09	0.04	0
16:00:00	131.92	0.31	0.32	0.09	0.13	0
17:00:00	154.26	0.26	0.21	0.04	0.09	0
18:00:00	135.6	0.4	0.56	0.09	0.19	0.04
19:00:00	90.36	1	1.32	0.21	0.57	0.2
20:00:00	65.04	0.47	0.61	0.09	0.22	0.04
21:00:00	59.08	0.32	0.36	0.04	0.05	0
22:00:00	54.47	0.46	2.78	0.04	0.09	0
23:00:00	55.18	0.89	0.71	0.09	0.1	0.04

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	74.14	0.68	1.07	0.16	0.35	0.08
C50	60.54	0.59	0.88	0.1	0.23	0.04
MAX	154.26	1.75	2.78	0.47	1.04	0.3
MIN	9.31	0.26	0.21	0.04	0.04	0
C99.9	153.83	1.74	2.77	0.47	1.04	0.3
C98	145.68	1.65	2.56	0.44	1.01	0.28
C95	135.05	1.48	2.3	0.39	0.95	0.25

**Datum: 2016-08-11**

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	50.78	0.2	0.23	0.04	0.04	0
01:00:00	46.68	0.24	0.23	0.04	0.04	0
02:00:00	43.9	0.24	0.23	0	0.04	0
03:00:00	38.66	0.23	0.25	0	0.09	0
04:00:00	34.71	0.24	0.23	0	0.04	0
05:00:00	31.75	0.21	0.28	0	0.04	0
06:00:00	42.39	0.21	0.28	0.04	0.08	0
07:00:00		0.28	0.32	0.04	0.05	0
08:00:00	39.14	0.27	0.26	0	0.09	0
09:00:00	41.52	0.26	0.29	0.09	0.07	0
10:00:00	42.32	0.29	0.33	0.05	0.17	0.04
11:00:00	35.64	0.37	0.4	0.04	0.14	0
12:00:00	32.72	0.43	0.57	0.09	0.24	0.04
13:00:00	37.34	0.28	0.37	0.05	0.12	0
14:00:00	45.31	0.37	0.47	0.09	0.16	0.09
15:00:00	47.07	0.34	0.6	0.15	0.24	0.06
16:00:00	57.84	0.47	0.43	0.04	0.1	0
17:00:00	63.04	0.37	0.44	0.06	0.18	0.04
18:00:00	57.37	2.82	2.62	0.29	0.69	0.09
19:00:00	52.19	1.09	0.8	0.07	0.19	0.04
20:00:00	47.37	2.43	1.59	0.17	0.41	0.06
21:00:00	43.97	0.4	0.37	0.04	0.12	0
22:00:00	30.97	4.1	2.59	0.28	0.93	0.25
23:00:00	24.92	2.94	1.99	0.24	0.68	0.27

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	42.94	0.8	0.67	0.08	0.21	0.04
C50	42.35	0.32	0.37	0.05	0.12	0
MAX	63.04	4.1	2.62	0.29	0.93	0.27
MIN	24.92	0.2	0.23	0	0.04	0
C99.9	62.92	4.07	2.62	0.29	0.93	0.27
C98	60.65	3.57	2.61	0.29	0.82	0.26
C95	57.77	2.92	2.5	0.28	0.69	0.23

Datum: 2016-08-12

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	24.48	2.67	1.79	0.24	0.59	0.09
01:00:00	23.82	0.47	0.41	0.06	0.11	0
02:00:00	18.12	0.84	0.67	0.04	0.16	0.04
03:00:00	13.68	0.49	0.48	0.06	0.16	0.08
04:00:00	9.04	0.47	0.42	0.04	0.06	0
05:00:00	7.5	2.02	1.52	0.16	0.45	0.1
06:00:00	13.25	0.82	0.81	0.09	0.23	0.07
07:00:00	28.33	0.64	0.68	0.09	0.25	0.04
08:00:00		0.8	0.66	0.06	0.21	0.04
09:00:00	65.93	0.58	0.5	0.05	0.14	0.04
10:00:00	79.91	0.23	0.31	0.04	0.11	0.04
11:00:00	88.05	0.19	0.26	0	0.06	0
12:00:00	93.02	0.1	0.23	0	0.06	0
13:00:00	97.79	0.16	0.23	0.04	0.08	0
14:00:00	98.87	0.19	0.14	0	0.04	0
15:00:00	100.11	0.18	0.41	0.1	0.15	0.04
16:00:00	100.79	0.13	0.14	0	0.07	0
17:00:00	99.82	0.14	0.2	0.04	0.06	0
18:00:00	99.17	0.24	0.35	0.04	0.12	0
19:00:00	83.27	0.23	0.82	0.09	0.12	0
20:00:00	52.54	0.87	1.27	0.19	0.48	0.1
21:00:00	51.75	1.68	1.67	0.21	0.56	0.13
22:00:00	40.34	4.91	3.93	0.56	1.51	0.36
23:00:00	32.44	9.14	6.67	0.85	2.44	0.75

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	57.48	1.17	1.02	0.13	0.34	0.08
C50	52.15	0.48	0.49	0.06	0.15	0.04
MAX	100.79	9.14	6.67	0.85	2.44	0.75
MIN	7.5	0.1	0.14	0	0.04	0
C99.9	100.78	9.05	6.61	0.84	2.42	0.74
C98	100.48	7.2	5.41	0.72	2.01	0.57
C95	100.07	4.58	3.61	0.51	1.37	0.33

**Datum: 2016-08-13**

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	45.78	3.67	2.69	0.23	0.78	0.21
01:00:00	32.62	1.1	1.27	0.12	0.41	0.1
02:00:00	15.13	3.55	3.18	0.53	1.48	0.29
03:00:00	16.99	2.08	1.79	0.13	0.56	0.1
04:00:00	13.51	1.7	2.01	0.2	0.59	0.14
05:00:00	5.36	7.96	6.06	0.68	2	0.63
06:00:00	7.51	8.83	7.44	0.98	2.69	0.63
07:00:00	47.87	2.16	2.56	0.36	1.12	0.33
08:00:00	65.07	1.17	1.13	0.15	0.46	0.07
09:00:00		0.93	1.14	0.15	0.43	0.1
10:00:00	99.44	0.58	0.72	0.11	0.29	0.08
11:00:00	101.22	0.3	0.36	0.04	0.11	0
12:00:00	104.64	0.33	0.3	0.04	0.06	0
13:00:00	103.9	0.28	0.23	0	0.07	0
14:00:00	104.63	0.32	0.33	0.04	0.09	0
15:00:00	108.76	0.24	0.45	0.04	0.11	0
16:00:00	107.69	0.31	0.53	0.08	0.1	0
17:00:00	90.06	0.25	0.63	0.09	0.17	0
18:00:00	89.41	0.37	0.8	0.11	0.38	0.08
19:00:00	77.92	0.34	0.75	0.08	0.24	0.04
20:00:00	58.84	0.39	1.34	0.14	0.29	0.04
21:00:00	56.13	0.34	1.47	0.07	0.31	0.04
22:00:00	54.97	0.21	0.69	0.04	0.06	0.04
23:00:00	62.02	0.51	0.49	0.09	0.14	0

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	63.89	1.58	1.6	0.19	0.54	0.12
C50	60.43	0.45	0.96	0.11	0.3	0.06
MAX	108.76	8.83	7.44	0.98	2.69	0.63
MIN	5.36	0.21	0.23	0	0.06	0
C99.9	108.74	8.81	7.4	0.97	2.67	0.63
C98	108.27	8.43	6.8	0.84	2.37	0.63
C95	107.23	7.31	5.63	0.66	1.93	0.58

Datum: 2016-08-14

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	61.23	0.47	0.61	0.07	0.22	0
01:00:00	59.16	0.26	0.49	0.04	0.21	0
02:00:00	41.94	0.39	0.66	0.08	0.24	0.04
03:00:00	26.69	0.5	0.79	0.09	0.29	0.04
04:00:00	28.2	0.47	0.81	0.1	0.33	0.04
05:00:00	18.98	1.36	1.49	0.22	0.47	0.06
06:00:00	19.82	3.02	3.06	0.38	1.12	0.19
07:00:00	39.55	0.98	1.17	0.16	0.38	0.06
08:00:00	58.29	0.43	1.05	0.04	0.23	0
09:00:00	82.31	0.27	0.54	0	0.04	0
10:00:00		0.11	0.13	0	0.04	0
11:00:00	93.47	0.18	0.29	0	0.04	0
12:00:00	93.42	0.16	0.2	0	0.04	0.04
13:00:00	94.53	0.14	0.22	0	0.06	0
14:00:00	94.28	0.24	0.64	0.35	0.29	0.22
15:00:00	98.77	0.15	0.38	0	0.04	0
16:00:00	95.85	0.2	0.37	0.04	0.09	0.04
17:00:00	96.06	0.36	0.19	0	0.06	0
18:00:00	91.58	0.36	0.19	0.04	0.09	0
19:00:00	85.49	0.4	0.12	0	0	0
20:00:00	75.8	0.38	0.48	0.05	0.1	0.04
21:00:00	73.65	0.2	0.23	0	0.06	0
22:00:00	55.83	0.36	1.44	0.26	0.48	0.39
23:00:00	49.88	0.39	1.1	0.22	0.49	0.15

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	66.73	0.49	0.69	0.09	0.23	0.06
C50	67.44	0.36	0.51	0.04	0.16	0.02
MAX	98.77	3.02	3.06	0.38	1.12	0.39
MIN	18.98	0.11	0.12	0	0	0
C99.9	98.71	2.98	3.03	0.38	1.1	0.39
C98	97.53	2.26	2.34	0.37	0.83	0.31
C95	96.03	1.3	1.48	0.33	0.49	0.21

Datum: 2016-08-15

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	48.83	0.33	0.63	0.08	0.21	0.04
01:00:00	51.82	0.3	0.54	0.04	0.16	0
02:00:00	23.11	0.41	1.03	0.13	0.29	0.06
03:00:00	33.18	0.3	0.76	0.24	0.82	0.12
04:00:00	16.73	0.37	1.12	0.21	0.58	0.09
05:00:00	13.3	3.67	4.06	0.59	1.63	0.28
06:00:00	20.41	2.04	2.72	0.44	1.18	0.29
07:00:00	39.31	1.05	1.08	0.08	0.37	0.08
08:00:00	49.62	0.63	0.77	0.09	0.25	0.04
09:00:00	86.35	1.16	1.11	0.05	0.33	0.05
10:00:00	98.91	0.33	0.92	0.06	0.2	0.04
11:00:00		0.15	0.31	0.04	0.05	0
12:00:00	99.88	0.11	0.15	0	0.04	0
13:00:00	100.51	0.09	0.19	0	0.04	0
14:00:00	104.25	0.16	0.29	0.04	0.08	0
15:00:00	109.35	0.12	0.27	0	0.04	0
16:00:00	114.02	0.18	0.3	0.04	0.11	0
17:00:00	114.25	0.19	0.42	0.05	0.1	0.04
18:00:00	103.51	2.41	2.6	0.45	0.51	0.38
19:00:00	81.01	3.75	2.73	0.57	0.41	0.59
20:00:00	68.93	2.21	1.68	0.34	0.53	0.23
21:00:00	66.3	0.56	1.07	0.22	0.42	0.11
22:00:00	70.95	0.7	0.92	0.13	0.27	0.04
23:00:00	64.27	0.32	0.5	0.06	0.13	0

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	68.64	0.9	1.09	0.17	0.37	0.1
C50	67.61	0.35	0.84	0.08	0.26	0.04
MAX	114.25	3.75	4.06	0.59	1.63	0.59
MIN	13.3	0.09	0.15	0	0.04	0
C99.9	114.24	3.74	4.03	0.59	1.62	0.59
C98	114.14	3.71	3.45	0.58	1.42	0.5
C95	113.32	3.48	2.73	0.56	1.12	0.37



**Datum: 2016-08-16**

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	53.08	0.75	0.88	0.09	0.35	0.12
01:00:00	49.17	2.24	1.65	0.31	0.86	0.13
02:00:00	43.74	7.62	5.69	0.82	2.14	0.85
03:00:00	44.57	1.27	1.16	0.25	0.47	0.18
04:00:00	47.49	0.31	0.45	0.04	0.11	0
05:00:00	38.41	0.29	0.39	0.04	0.15	0.04
06:00:00	24.65	0.41	1.55	0.29	0.51	0.26
07:00:00	32.58	1.53	1.4	0.25	0.66	0.1
08:00:00	43.07	0.48	0.58	0.1	0.17	0.04
09:00:00	65.95	0.7	0.79	0.09	0.23	0.04
10:00:00	90.35	0.28	0.37	0.04	0.15	0.04
11:00:00	106.14	0.36	0.36	0.04	0.11	0
12:00:00		0.21	0.23	0.04	0.06	0
13:00:00	114.01	0.31	0.49	0.06	0.15	0.04
14:00:00	114.11	0.29	0.48	0.07	0.13	0.04
15:00:00	113.36	0.25	0.37	0.04	0.11	0.04
16:00:00	103.92	0.4	0.72	0.09	0.17	0.04
17:00:00	111.58	0.28	0.81	0.09	0.13	0.04
18:00:00	105.42	0.25	0.5	0.09	0.27	0.09
19:00:00	86.04	0.55	1.51	0.27	0.6	0.19
20:00:00	80.67	0.81	2.61	0.43	0.99	0.32
21:00:00	85.32	0.59	1.38	0.19	0.48	0.11
22:00:00	73.63	0.66	1.35	0.1	0.41	0.09
23:00:00	61.81	0.81	0.77	0.09	0.26	0.06

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	73.44	0.9	1.1	0.16	0.4	0.12
C50	69.79	0.44	0.78	0.09	0.25	0.05
MAX	114.11	7.62	5.69	0.82	2.14	0.85
MIN	24.65	0.21	0.23	0.04	0.06	0
C99.9	114.11	7.5	5.62	0.81	2.11	0.84
C98	114.07	5.15	4.28	0.64	1.61	0.61
C95	113.91	2.13	2.47	0.41	0.97	0.31

Datum: 2016-08-17

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	51.64	0.84	0.87	0.07	0.2	0.07
01:00:00	52.26	0.56	0.81	0.08	0.25	0.04
02:00:00	48.6	1.79	1.17	0.36	0.29	0.19
03:00:00	43.48	0.96	0.86	0.18	0.2	0.09
04:00:00	35.74	0.52	0.68	0.09	0.18	0.04
05:00:00	28.69	0.6	1.08	0.13	0.24	0.07
06:00:00	28.37	1.16	0.7	0.21	0.14	0.09
07:00:00	27.06	0.86	0.81	0.12	0.22	0.06
08:00:00	32.3	0.56	1.62	0.16	0.34	0.08
09:00:00	37.89	0.62	1.6	0.18	0.45	0.11
10:00:00	47.61	0.68	1.44	0.23	0.39	0.09
11:00:00	39.86	0.8	1.23	0.19	0.48	0.09
12:00:00	40.28	1.33	1.1	0.14	0.35	0.08
13:00:00		0.68	0.99	0.18	0.42	0.04
14:00:00	58.41	0.58	1.07	0.19	0.4	0.08
15:00:00	87.6	0.31	0.54	0.06	0.18	0.04
16:00:00	86.63	0.29	0.32	0.04	0.05	0
17:00:00	86.36	0.33	1.06	0.04	0.08	0.04
18:00:00	78.72	0.37	0.5	0.07	0.16	0.04
19:00:00	55.81	0.72	1.32	0.15	0.43	0.1
20:00:00	20.17	1.24	2.54	0.36	0.84	0.23
21:00:00	16.25	2.78	4.48	0.95	2.2	0.65
22:00:00	6.96	2.19	3.38	0.62	1.47	0.47
23:00:00	3.35	1.8	3.33	0.45	1.26	0.44

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	44.09	0.94	1.4	0.22	0.47	0.14
C50	40.07	0.7	1.07	0.17	0.32	0.08
MAX	87.6	2.78	4.48	0.95	2.2	0.65
MIN	3.35	0.29	0.32	0.04	0.05	0
C99.9	87.57	2.76	4.45	0.94	2.18	0.65
C98	87.15	2.51	3.97	0.8	1.86	0.57
C95	86.59	2.13	3.38	0.6	1.44	0.47

**Datum: 2016-08-18**

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	2.74	6.86	7.35	1.18	3.11	1.44
01:00:00	18.06	9.33	9.63	1.56	4.44	1.93
02:00:00	33.62	2.49	2.85	0.55	1.54	0.42
03:00:00	23.21	3.55	2.26	0.24	0.85	0.2
04:00:00	9.73	2.24	1.93	0.27	0.79	0.23
05:00:00	4.96	1.56	1.61	0.2	0.65	0.15
06:00:00	6.17	2.42	7.13	1.55	3.14	1.15
07:00:00	35.05	0.58	1.45	0.39	0.96	0.32
08:00:00	54.13	0.58	1.05	0.1	0.44	0.09
09:00:00	85.22	0.37	0.63	0.1	0.25	0
10:00:00	93.04	0.35	1.32	0.11	0.21	0.04
11:00:00	101.36	0.38	0.76	0.09	0.21	0.04
12:00:00	106.99	0.26	0.43	0.04	0.09	0
13:00:00	107.76	0.23	0.43	0	0.16	0.04
14:00:00		0.24	0.54	0.05	0.04	0
15:00:00	120.7	0.43	1.97	0.27	0.54	0.22
16:00:00	122.64	0.44	1.06	0.19	0.38	0.26
17:00:00	121.57	0.28	0.49	0.09	0.18	0.13
18:00:00	116.06	0.43	1.07	0.11	0.31	0.07
19:00:00	89.3	0.64	2.51	0.39	0.83	0.25
20:00:00	36	1.37	4.72	0.83	1.79	0.64
21:00:00	29.83	2.11	8.47	1.69	3.37	1.31
22:00:00	67.84	1.05	4.62	0.79	1.88	0.64
23:00:00	66.15	0.95	2.72	0.42	1	0.27

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	63.14	1.63	2.79	0.47	1.13	0.41
C50	60.14	0.61	1.77	0.25	0.72	0.23
MAX	122.64	9.33	9.63	1.69	4.44	1.93
MIN	2.74	0.23	0.43	0	0.04	0
C99.9	122.62	9.27	9.6	1.69	4.42	1.92
C98	122.15	8.19	9.09	1.63	3.95	1.71
C95	121.44	6.36	8.3	1.55	3.33	1.42

Datum: 2016-08-19

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	77.76	0.65	1.86	0.32	0.72	0.24
01:00:00	72.08	0.62	1.35	0.16	0.49	0.13
02:00:00	68.79	0.86	1.25	0.19	0.43	0.07
03:00:00	59.18	0.61	0.96	0.12	0.27	0.07
04:00:00	34.89	1	2.32	0.4	0.95	0.28
05:00:00	10.11	1.56	2.04	0.27	0.69	0.13
06:00:00	22.96	1.29	3.27	0.47	1.08	0.36
07:00:00	40.59	0.72	1.5	0.16	0.57	0.11
08:00:00	47.26	0.7	1.04	0.13	0.39	0.05
09:00:00	62.03	0.47	0.76	0.21	0.36	0.15
10:00:00	80.55	0.38	0.76	0.11	0.4	0.07
11:00:00	93.89	0.42	0.87	0.08	0.26	0.04
12:00:00	105.74	0.18	0.39	0.06	0.12	0
13:00:00	109.58	0.32	0.72	0.16	0.33	0.05
14:00:00	111.49	0.21	0.56	0.09	0.18	0.04
15:00:00		0.14	0.28	0.04	0.09	0
16:00:00	111.93	0.18	0.32	0.04	0.05	0
17:00:00	103.64	0.22	0.56	0.13	0.14	0
18:00:00	100.33	0.28	0.28	0.04	0.08	0
19:00:00	98.54	0.29	0.63	0.08	0.25	0.04
20:00:00	91.58	0.32	0.83	0.2	0.5	0.07
21:00:00	60.31	0.55	1.63	0.49	1.24	0.3
22:00:00	50.15	0.54	1.3	0.23	0.52	0.1
23:00:00	28.29	1.03	2.02	0.25	0.63	0.2

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	71.38	0.56	1.15	0.18	0.45	0.1
C50	70.43	0.5	0.91	0.16	0.39	0.07
MAX	111.93	1.56	3.27	0.49	1.24	0.36
MIN	10.11	0.14	0.28	0.04	0.05	0
C99.9	111.92	1.56	3.25	0.49	1.23	0.36
C98	111.73	1.44	2.84	0.48	1.16	0.33
C95	111.2	1.25	2.28	0.46	1.06	0.3

Datum: 2016-08-20

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	42.46	0.34	0.87	0.1	0.24	0.04
01:00:00	37.46	2.53	1.78	0.3	0.62	0.15
02:00:00	33.54	1.12	1.47	0.19	0.52	0.09
03:00:00	36.78	1.92	1.73	0.15	0.47	0.13
04:00:00	39.6	1.49	1.17	0.14	0.37	0.04
05:00:00	21.43	0.72	0.98	0.12	0.34	0.07
06:00:00	15.69	1.03	2.01	0.34	0.82	0.27
07:00:00	35.17	0.76	0.92	0.1	0.32	0.04
08:00:00	44.79	0.57	0.82	0.08	0.21	0.04
09:00:00	64.03	0.3	0.39	0.04	0.06	0
10:00:00	90.73	0.43	0.59	0.04	0.13	0.04
11:00:00	103.99	0.18	0.34	0.04	0.12	0
12:00:00	105.06	0.22	0.31	0.04	0.04	0
13:00:00	114.75	0.31	0.37	0.04	0.04	0
14:00:00	116.9	0.28	0.42	0.08	0.15	0.17
15:00:00	118.47	0.26	0.34	0	0.04	0
16:00:00		0.21	0.32	0	0.06	0
17:00:00	115.79	0.13	0.11	0	0.04	0
18:00:00	111.53	0.31	0.34	0.04	0.13	0.04
19:00:00	95.84	0.3	0.74	0.1	0.25	0.08
20:00:00	66.93	0.88	2.89	0.51	1.03	0.36
21:00:00	71.45	0.93	3.49	0.5	1.48	0.38
22:00:00	58.67	0.85	2.94	0.53	1.07	0.34
23:00:00	51.42	0.68	2.23	0.39	0.96	0.25

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	69.24	0.7	1.15	0.16	0.4	0.11
C50	61.35	0.5	0.84	0.1	0.24	0.04
MAX	118.47	2.53	3.49	0.53	1.48	0.38
MIN	15.69	0.13	0.11	0	0.04	0
C99.9	118.43	2.52	3.48	0.53	1.47	0.38
C98	117.75	2.25	3.24	0.52	1.29	0.37
C95	116.73	1.85	2.94	0.51	1.07	0.35

**Datum: 2016-08-21**

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	57.23	0.63	2.13	0.31	0.84	0.16
01:00:00	71.66	0.4	1.62	0.2	0.67	0.11
02:00:00	52.45	0.6	0.81	0.09	0.31	0.04
03:00:00	30.88	0.87	1.23	0.2	0.49	0.09
04:00:00	18.14	0.79	1.65	0.32	0.67	0.19
05:00:00	14.43	0.74	1.41	0.14	0.64	0.17
06:00:00	21.51	0.74	1.54	0.26	0.61	0.12
07:00:00	33.1	0.51	1.02	0.1	0.36	0.06
08:00:00	59.76	0.43	0.76	0.11	0.31	0.06
09:00:00	86.1	0.32	0.34	0.09	0.09	0
10:00:00	108.66	0.35	0.31	0	0.04	0
11:00:00	111.96	0.29	0.21	0	0.07	0
12:00:00	117.27	0.28	0.18	0.04	0.04	0
13:00:00	121.31	0.24	0.23	0	0.04	0
14:00:00	123.48	0.32	0.74	0.2	0.33	0.26
15:00:00	128.83	0.28	0.61	0.06	0.16	0.09
16:00:00	133.46	0.33	0.72	0.17	0.22	0.09
17:00:00		0.28	0.19	0	0.04	0
18:00:00	116.11	0.23	0.21	0.04	0.04	0
19:00:00	93.74	0.32	0.54	0.08	0.15	0
20:00:00	81.82	2.89	2.63	0.43	0.99	0.24
21:00:00	70.67	0.77	0.85	0.12	0.25	0.06
22:00:00	55.44	0.77	1.01	0.07	0.2	0.04
23:00:00	49.01	0.42	0.64	0.06	0.13	0.04

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	76.39	0.58	0.9	0.13	0.32	0.08
C50	71.17	0.41	0.75	0.1	0.24	0.06
MAX	133.46	2.89	2.63	0.43	0.99	0.26
MIN	14.43	0.23	0.18	0	0.04	0
C99.9	133.36	2.85	2.62	0.43	0.98	0.26
C98	131.33	1.96	2.4	0.38	0.92	0.25
C95	128.03	0.86	2.06	0.32	0.81	0.23

Datum: 2016-08-22

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	37.69	1.64	1.26	0.1	0.29	0.04
01:00:00	42.37	2.35	1.71	0.14	0.42	0.13
02:00:00	53.97	1.35	0.94	0.13	0.24	0.09
03:00:00	62.27	0.84	0.63	0.04	0.08	0.04
04:00:00	60.57	0.38	0.36	0.04	0.04	0
05:00:00	44.11	0.49	0.51	0.04	0.11	0.09
06:00:00	38.16	0.21	0.44	0.04	0.06	0
07:00:00	36.43	0.19	0.34	0.04	0.04	0
08:00:00	36.12	0.14	0.35	0.04	0.08	0.04
09:00:00	34.39	0.25	0.41	0.04	0.1	0.04
10:00:00	37.07	0.13	0.25	0.09	0.06	0
11:00:00	32.87	0.17	0.42	0.09	0.13	0.04
12:00:00	35.94	0.25	1.05	0.06	0.13	0
13:00:00	35.23	0.18	0.3	0.04	0.09	0
14:00:00	37.67	0.35	0.65	0.09	0.19	0.04
15:00:00	39.24	0.28	0.53	0.08	0.17	0.04
16:00:00	41.94	0.14	0.3	0.04	0.07	0.04
17:00:00	47.32	0.16	0.25	0	0.06	0
18:00:00		0.17	0.19	0	0.07	0
19:00:00	38.92	0.23	0.23	0	0.04	0
20:00:00	35.77	0.15	0.19	0.04	0.04	0
21:00:00	27.2	0.2	0.32	0.04	0.06	0
22:00:00	29.55	0.21	0.51	0.04	0.15	0.04
23:00:00	29.87	0.14	0.44	0.04	0.04	0

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	39.77	0.44	0.52	0.06	0.12	0.03
C50	37.37	0.21	0.42	0.04	0.08	0.02
MAX	62.27	2.35	1.71	0.14	0.42	0.13
MIN	27.2	0.13	0.19	0	0.04	0
C99.9	62.23	2.33	1.7	0.14	0.42	0.13
C98	61.49	2.02	1.5	0.14	0.36	0.11
C95	59.58	1.59	1.23	0.13	0.28	0.09

Datum: 2016-08-23

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	22.42	0.33	0.34	0.04	0.09	0
01:00:00	20.64	1.72	1.07	0.22	0.35	0.1
02:00:00	13.38	0.99	0.75	0.06	0.18	0.04
03:00:00	17.49	0.53	0.47	0	0.04	0
04:00:00	22.4	0.41	0.45	0.04	0.07	0.04
05:00:00	21.51	0.97	1.06	0.11	0.35	0.11
06:00:00	27.08	0.42	0.36	0.04	0.04	0
07:00:00	23.71	1.79	1.41	0.09	0.35	0.04
08:00:00	36.9	1.31	1.05	0.08	0.26	0.09
09:00:00	57.45	0.43	0.47	0.04	0.16	0
10:00:00	67.1	0.43	0.39	0.04	0.09	0
11:00:00	77.35	0.42	0.22	0.04	0.04	0.04
12:00:00	87.4	0.35	0.28	0.04	0.04	0
13:00:00	92.42	0.54	0.55	0.06	0.09	0
14:00:00	93.63	0.43	0.43	0.04	0.14	0.04
15:00:00	98.96	0.28	0.35	0.04	0.04	0
16:00:00	101.12	0.23	0.22	0	0.08	0
17:00:00	101.75	0.31	0.27	0	0.04	0
18:00:00	88.91	0.43	0.45	0.04	0.07	0.04
19:00:00		0.53	0.48	0.04	0.11	0
20:00:00	63.9	0.12	0.61	0.12	0.32	0.12
21:00:00	48.89	0.22	0.31	0.04	0.07	0.04
22:00:00	48.45	0.99	1.06	0.05	0.36	0.06
23:00:00	50.8	0.73	0.6	0.04	0.14	0.04

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	55.81	0.62	0.57	0.06	0.15	0.03
C50	49.84	0.43	0.46	0.04	0.09	0.04
MAX	101.75	1.79	1.41	0.22	0.36	0.12
MIN	13.38	0.12	0.22	0	0.04	0
C99.9	101.74	1.78	1.41	0.21	0.36	0.12
C98	101.46	1.76	1.26	0.17	0.36	0.11
C95	100.79	1.66	1.07	0.12	0.35	0.11



Datum: 2016-08-24

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	66.43	0.26	0.33	0.04	0.06	0
01:00:00	66.17	0.2	0.19	0.04	0.04	0
02:00:00	43.43	1.18	0.76	0.04	0.14	0
03:00:00	39.22	0.84	0.68	0.04	0.15	0
04:00:00	42.46	1.69	1.18	0.04	0.16	0.04
05:00:00	54.41	0.68	0.41	0.04	0.06	0
06:00:00	52.32	0.52	0.35	0.04	0.07	0
07:00:00	58.98	0.35	0.36	0.06	0.06	0
08:00:00	68.81	0.39	0.33	0.04	0.1	0
09:00:00	79.88	0.32	0.34	0.09	0.09	0
10:00:00	89.44	0.31	0.46	0.04	0.12	0
11:00:00	95.75	0.2	0.29	0.09	0.09	0
12:00:00	101.25	0.21	0.4	0.11	0.04	0
13:00:00	108.59	0.2	0.23	0.04	0.04	0
14:00:00	111.18	0.16	0.37	0.04	0.14	0.04
15:00:00	114.23	0.16	0.49	0.05	0.05	0.04
16:00:00	117.66	0.26	0.64	0.04	0.17	0.04
17:00:00	118.04	0.17	0.32	0	0.06	0
18:00:00	110.05	0.18	0.53	0.04	0.19	0.04
19:00:00	98.9	0.33	0.52	0.06	0.17	0.04
20:00:00		0.28	0.5	0.04	0.16	0
21:00:00	47.7	0.9	0.87	0.1	0.26	0.07
22:00:00	43.98	0.93	1.39	0.19	0.59	0.16
23:00:00	44.2	0.7	0.63	0.07	0.12	0.04

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	77.09	0.48	0.52	0.06	0.13	0.02
C50	67.62	0.32	0.43	0.04	0.11	0
MAX	118.04	1.69	1.39	0.19	0.59	0.16
MIN	39.22	0.16	0.19	0	0.04	0
C99.9	118.03	1.68	1.39	0.19	0.58	0.16
C98	117.86	1.46	1.3	0.15	0.44	0.12
C95	117.14	1.15	1.13	0.11	0.25	0.07

Datum: 2016-08-25

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	42.05	0.87	0.76	0.05	0.14	0.07
01:00:00	41.04	1.29	0.89	0.04	0.08	0.04
02:00:00	50.04	0.14	0.19	0	0.04	0
03:00:00	48.55	0.13	0.17	0.04	0.09	0
04:00:00	45.38	0.11	0.21	0.04	0.04	0
05:00:00	38.76	0.27	0.37	0.04	0.08	0
06:00:00	38.55	0.28	0.48	0.07	0.11	0.04
07:00:00	44.38	0.96	0.47	0.06	0.15	0.04
08:00:00	50.26	0.28	0.41	0.04	0.06	0
09:00:00	59.73	0.42	0.47	0.04	0.13	0.04
10:00:00	72.21	0.58	0.48	0.04	0.09	0.04
11:00:00	83.98	0.34	0.33	0.04	0.04	0
12:00:00	92.2	0.18	0.22	0	0.04	0
13:00:00	97.86	0.18	0.33	0.04	0.12	0
14:00:00	101.51	0.24	0.39	0.04	0.08	0
15:00:00	104.27	0.27	0.6	0.11	0.14	0.04
16:00:00	104.63	0.21	0.52	0.06	0.17	0
17:00:00	105.65	0.28	0.45	0.04	0.15	0.04
18:00:00	98	0.41	1.03	0.07	0.26	0.04
19:00:00	86.03	0.43	0.96	0.11	0.36	0.06
20:00:00	75.2	0.22	0.58	0.09	0.27	0.04
21:00:00		0.75	0.74	0.09	0.27	0.04
22:00:00	58.13	0.5	0.75	0.13	0.31	0.07
23:00:00	56.43	0.53	0.63	0.08	0.22	0.04

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	69.34	0.41	0.52	0.06	0.14	0.03
C50	58.93	0.28	0.48	0.04	0.13	0.04
MAX	105.65	1.29	1.03	0.13	0.36	0.07
MIN	38.55	0.11	0.17	0	0.04	0
C99.9	105.62	1.28	1.03	0.13	0.36	0.07
C98	105.18	1.14	1	0.12	0.34	0.07
C95	104.57	0.95	0.95	0.11	0.31	0.06

Datum: 2016-08-26

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	51.61	0.33	0.45	0.04	0.11	0
01:00:00	51.49	0.53	0.44	0.04	0.11	0
02:00:00	43.09	0.57	0.47	0.09	0.04	0
03:00:00	34.23	0.51	0.45	0.07	0.11	0.04
04:00:00	23.86	0.65	0.71	0.08	0.19	0.04
05:00:00	20.8	0.78	1.26	0.14	0.42	0.06
06:00:00	26.1	0.83	1.65	0.18	0.52	0.09
07:00:00	28.95	0.65	1.01	0.14	0.26	0.04
08:00:00	43.6	0.56	0.85	0.08	0.25	0.07
09:00:00	60.55	0.53	0.99	0.14	0.26	0.06
10:00:00	80.47	0.37	0.5	0.09	0.29	0
11:00:00	98.58	0.36	0.44	0.08	0.17	0
12:00:00	107.25	0.3	0.48	0.07	0.11	0
13:00:00	104.07	0.36	0.62	0.04	0.14	0.04
14:00:00	104.57	0.35	0.85	0.06	0.24	0.05
15:00:00	100.87	0.38	0.57	0.12	0.14	0.04
16:00:00	106.18	0.4	0.66	0.09	0.09	0.32
17:00:00	111.07	0.44	1.01	0.14	0.25	0.05
18:00:00	111.07	0.26	0.63	0.09	0.31	0.04
19:00:00	87.58	0.81	1.41	0.28	0.57	0.19
20:00:00	47.41	1.05	3.34	1.54	3.3	0.78
21:00:00	26.37	1.47	5.32	2.72	6.65	1.48
22:00:00		2.93	11.49	3.47	8.31	2.47
23:00:00	28.89	2.17	6.96	1.82	3.99	1.35

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	65.16	0.73	1.77	0.48	1.12	0.3
C50	51.55	0.53	0.78	0.09	0.25	0.05
MAX	111.07	2.93	11.49	3.47	8.31	2.47
MIN	20.8	0.26	0.44	0.04	0.04	0
C99.9	111.07	2.91	11.39	3.45	8.28	2.45
C98	111.07	2.58	9.41	3.12	7.55	2.02
C95	110.5	2.06	6.72	2.58	6.25	1.46

Datum: 2016-08-27

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	44.13	0.9	2.73	0.64	1.67	0.52
01:00:00	41.55	1.03	1.22	0.29	0.91	0.17
02:00:00	34.5	1.15	1.34	0.18	0.52	0.12
03:00:00	24.45	0.91	1.09	0.18	0.49	0.1
04:00:00	15.62	0.79	1.1	0.16	0.56	0.09
05:00:00	18.18	0.67	1.14	0.17	0.55	0.11
06:00:00	20.72	0.98	1.46	0.24	0.76	0.17
07:00:00	28.69	0.63	0.87	0.12	0.34	0.04
08:00:00	45.77	0.65	0.81	0.06	0.3	0.04
09:00:00	72.54	0.98	0.93	0.09	0.28	0.04
10:00:00	94.13	0.28	0.52	0.04	0.25	0
11:00:00	113.38	0.18	0.26	0	0.06	0
12:00:00	125.46	0.17	0.5	0.04	0.04	0
13:00:00	125.73	0.22	0.4	0.04	0.06	0.04
14:00:00	121.64	0.26	0.43	0.04	0.04	0
15:00:00	122	0.22	0.31	0.04	0.09	0
16:00:00	120.25	0.17	0.28	0.09	0.09	0
17:00:00	118.86	0.3	1.01	0.18	0.3	0.17
18:00:00	110.21	1.16	2.1	0.44	0.81	0.24
19:00:00	88.68	0.41	2.02	0.47	1.01	0.31
20:00:00	63.07	0.91	3.93	0.99	2.14	0.56
21:00:00	57.33	0.65	2.08	0.48	1.12	0.31
22:00:00	48.9	0.44	0.97	0.14	0.57	0.14
23:00:00		0.53	1.35	0.25	0.59	0.13

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	71.99	0.61	1.2	0.22	0.57	0.14
C50	60.2	0.64	1.05	0.17	0.51	0.11
MAX	125.73	1.16	3.93	0.99	2.14	0.56
MIN	15.62	0.17	0.26	0	0.04	0
C99.9	125.72	1.16	3.9	0.98	2.13	0.56
C98	125.61	1.16	3.38	0.83	1.92	0.54
C95	124.94	1.14	2.63	0.62	1.59	0.49

Datum: 2016-08-28

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	34.27	0.97	2.96	0.32	0.84	0.26
01:00:00	22.65	2.69	5.4	0.95	1.95	0.52
02:00:00	25.9	1.41	4.48	0.81	1.99	0.49
03:00:00	38.12	2.4	3.01	0.56	1.47	0.26
04:00:00	34.48	0.99	2.16	0.36	0.89	0.31
05:00:00	24.13	1.09	1.86	0.38	0.87	0.2
06:00:00	24.72	0.88	1.68	0.35	0.96	0.18
07:00:00	34.13	0.8	1.32	0.27	0.64	0.14
08:00:00	51.51	0.51	0.9	0.13	0.3	0.04
09:00:00	71.56	0.71	0.73	0.05	0.25	0.04
10:00:00	91.65	0.46	0.55	0.06	0.14	0.04
11:00:00	106.09	0.43	0.56	0.04	0.09	0
12:00:00	118.9	0.34	0.28	0	0.04	0
13:00:00	124.4	0.19	0.29	0	0.08	0
14:00:00	125.67	0.27	0.28	0.04	0.06	0
15:00:00	129.97	0.28	0.48	0.09	0.09	0
16:00:00	137.07	0.2	0.31	0.04	0.06	0
17:00:00	136.36	0.24	0.53	0.17	0.16	0.09
18:00:00	133.45	0.18	0.15	0	0.04	0
19:00:00	107.36	0.33	0.66	0.22	0.26	0.17
20:00:00	82.09	0.67	3.16	0.55	1.2	0.46
21:00:00	69.38	0.39	1.88	0.35	0.83	0.17
22:00:00	62.8	0.33	0.99	0.16	0.37	0.06
23:00:00	39.04	0.75	3.11	0.57	1.27	0.37

Ras pod	100%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	76.07	0.73	1.57	0.27	0.62	0.16
C50	70.47	0.49	0.94	0.2	0.34	0.11
MAX	137.07	2.69	5.4	0.95	1.99	0.52
MIN	22.65	0.18	0.15	0	0.04	0
C99.9	137.06	2.68	5.38	0.95	1.99	0.52
C98	136.74	2.55	4.97	0.89	1.97	0.51
C95	135.92	2.25	4.28	0.78	1.88	0.49

Datum: 2016-08-29

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00		4.47	7.7	1.32	3.23	1.21
01:00:00	20.62	3.92	7.02	1.29	3.62	1.71
02:00:00	17.31	4.38	8.59	1.53	4.65	2
03:00:00	23.28	3.27	7.22	1.32	3.24	1.14
04:00:00	32.93	2.03	5.4	1.14	2.42	0.78
05:00:00	25.97	0.69	1.88	0.41	1.02	0.27
06:00:00	20.98	0.54	1.17	0.18	0.61	0.16
07:00:00	27.92	0.64	1.57	0.27	0.78	0.15
08:00:00	47.72	0.67	1.43	0.26	0.59	0.13
09:00:00	71.41	0.47	1.01	0.11	0.3	0.06
10:00:00	103.98	0.43	1.14	0.21	0.53	0.15
11:00:00	109.9	0.3	0.66	0.09	0.19	0.04
12:00:00	111.45	0.33	0.74	0.07	0.26	0.07
13:00:00	118.56	0.31	0.76	0.04	0.17	0.04
14:00:00	120.68	0.2	0.34	0.04	0.12	0.04
15:00:00	123.92	0.21	0.52	0.12	0.25	0.22
16:00:00	126.72	0.31	1.16	0.13	0.26	0.07
17:00:00	127.52	0.29	0.57	0.04	0.09	0.04
18:00:00	119.13	0.23	0.61	0.06	0.22	0
19:00:00	72.95	0.53	0.82	0.08	0.25	0.09
20:00:00	49.32	2.1	3.97	0.86	2.04	0.58
21:00:00	44.76	3.31	4.33	0.75	1.77	0.54
22:00:00	33.53	3.24	7.44	1.42	3.06	1.03
23:00:00	59.38	2.42	3.94	0.75	1.88	0.6

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	70	1.47	2.92	0.52	1.31	0.46
C50	54.35	0.59	1.3	0.23	0.6	0.16
MAX	127.52	4.47	8.59	1.53	4.65	2
MIN		0.2	0.34	0.04	0.09	0
C99.9	127.5	4.47	8.57	1.53	4.62	1.99
C98	127.15	4.43	8.18	1.48	4.17	1.86
C95	126.3	4.31	7.66	1.41	3.56	1.63

Datum: 2016-08-30

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	57.89	3.18	2.93	0.42	0.96	0.35
01:00:00		14.93	10.79	1.84	4	1.75
02:00:00	61.38	1.35	1.42	0.27	0.7	0.15
03:00:00	53.95	1	1.14	0.15	0.41	0.06
04:00:00	41.41	1.61	1.52	0.33	0.76	0.09
05:00:00	39.16	2.9	2.79	0.58	1.6	0.38
06:00:00	38.66	2.31	2.04	0.43	0.94	0.26
07:00:00	43.11	1.14	1.3	0.2	0.56	0.12
08:00:00	61.37	1.36	1.61	0.21	0.69	0.17
09:00:00	75.19	0.38	0.65	0.07	0.29	0.05
10:00:00	93.46	0.28	0.43	0.09	0.12	0
11:00:00	108.73	0.22	0.25	0.04	0.06	0
12:00:00	121.31	0.25	0.37	0.04	0.04	0
13:00:00	124.06	0.35	0.43	0.07	0.08	0
14:00:00	128.9	0.33	0.41	0.04	0.18	0
15:00:00	129.32	0.35	0.34	0.04	0.09	0.04
16:00:00	123.67	0.25	0.39	0.04	0.1	0
17:00:00	114.74	0.25	0.32	0.04	0.11	0
18:00:00	113.76	0.09	0.29	0.09	0.09	0.04
19:00:00	95.99	0.24	0.37	0.07	0.11	0
20:00:00	86.88	0.22	0.41	0.06	0.12	0
21:00:00	74.08	0.3	0.44	0.07	0.12	0
22:00:00	72.9	0.19	0.38	0.07	0.09	0.04
23:00:00	66	0.1	0.24	0	0.06	0

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	83.74	1.4	1.3	0.22	0.51	0.15
C50	74.64	0.34	0.43	0.07	0.12	0.04
MAX	129.32	14.93	10.79	1.84	4	1.75
MIN	38.66	0.09	0.24	0	0.04	0
C99.9	129.31	14.66	10.6	1.81	3.94	1.71
C98	129.13	9.53	7.17	1.26	2.89	1.12
C95	128.18	3.14	2.91	0.56	1.5	0.38

**Datum: 2016-08-31**

VREME	O3 ug/m3	B ug/m3	T ug/m3	E ug/m3	MPX	OX ug/m3
00:00:00	60.6	0.16	0.29	0.04	0.08	0
01:00:00	53.45	0.91	0.72	0.04	0.13	0
02:00:00		0.12	0.23	0.04	0.04	0
03:00:00	59.01	0.08	0.18	0.04	0.04	0
04:00:00	57.01	0.15	0.29	0	0.06	0
05:00:00	50.3	0.13	0.4	0.04	0.14	0
06:00:00	54.48	0.2	0.47	0.05	0.16	0.09
07:00:00	62.85	0.33	1.14	0.3	0.87	0.31
08:00:00	75.61	0.24	0.43	0.09	0.18	0.04
09:00:00	84.13	0.18	0.3	0.07	0.13	0
10:00:00	91.5	0.15	0.37	0.04	0.08	0.04
11:00:00	97.41	0.15	0.38	0.04	0.1	0
12:00:00	103.94	0.17	0.31	0	0.07	0
13:00:00	109.6	0.19	0.41	0.04	0.09	0
14:00:00	112.56	0.26	0.59	0.1	0.18	0.04
15:00:00	114.59	0.17	0.18	0.04	0.06	0
16:00:00	115.18	0.15	0.2	0.04	0.08	0
17:00:00	113.03	0.11	0.18	0	0.04	0
18:00:00	107.54	0.26	0.35	0.04	0.11	0
19:00:00	90.05	0.33	0.9	0.14	0.36	0.06
20:00:00	70.53	0.57	1.78	0.3	0.72	0.21
21:00:00	72.67	0.54	0.84	0.11	0.37	0.09
22:00:00	79.02	0.71	0.99	0.42	0.36	0.07
23:00:00	79.34	0.26	0.74	0.1	0.22	0.11

Ras pod	95.83%	100%	100%	100%	100%	100%
AVG	83.23	0.27	0.53	0.09	0.19	0.04
C50	79.18	0.19	0.39	0.04	0.12	0
MAX	115.18	0.91	1.78	0.42	0.87	0.31
MIN	50.3	0.08	0.18	0	0.04	0
C99.9	115.16	0.9	1.76	0.41	0.87	0.31
C98	114.9	0.82	1.48	0.36	0.8	0.27
C95	114.35	0.69	1.11	0.3	0.67	0.2



