

**2013 m. balandžio mėn.
Atmosferos taršos šaltinio Nr. 001 duomenys**

	CO mg/Nm3	NOx mg/Nm3	SO2 mg/Nm3	kietos dalelės mg/Nm3
ribinė vertė, mg/Nm3	400	403	1000*	71
2013.04.01 00:00	2,14	148,05	71,27	19,91
2013.04.02 00:00	1,96	146,82	157,26	20,22
2013.04.03 00:00	1,63	148,18	161,12	19,32
2013.04.04 00:00	0,76	147,30	99,00	18,49
2013.04.05 00:00	0,80	151,99	102,10	17,29
2013.04.06 00:00	0,85	156,25	112,54	17,10
2013.04.07 00:00	0,26	158,84	114,45	17,91
2013.04.08 00:00	1,28	154,65	88,34	17,54
2013.04.09 00:00	45,71	168,91	87,88	36,45
2013.04.10 00:00	88,92	155,50	36,80	100,96
2013.04.11 00:00	42,10	144,51	7,72	103,63
2013.04.12 00:00	34,05	143,44	6,48	100,27
2013.04.13 00:00	12,10	145,69	16,53	39,69
2013.04.14 00:00	11,92	148,43	20,19	34,61
2013.04.15 00:00	13,90	154,48	131,02	30,16
2013.04.16 00:00	21,21	141,57	93,73	68,73
2013.04.17 00:00	20,94	163,42	16,65	70,98
2013.04.18 00:00	8,95	182,40	45,74	7,24
2013.04.19 00:00	17,18	153,20	181,96	41,21
2013.04.20 00:00	26,02	144,22	101,63	71,58
2013.04.21 00:00	18,08	141,32	171,46	26,86
2013.04.22 00:00	16,39	146,06	27,05	29,26
2013.04.23 00:00	5,01	154,14	35,83	1,76
2013.04.24 00:00	8,95	161,62	519,37	5,53
2013.04.25 00:00	15,97	159,38	34,11	42,37
2013.04.26 00:00	15,55	150,22	62,85	43,91
2013.04.27 00:00	15,06	151,46	13,80	40,58
2013.04.28 00:00	17,73	148,12	20,30	57,83
2013.04.29 00:00	13,15	154,23	25,78	36,03
2013.04.30 00:00	8,59	156,02	26,44	11,17
min.	0,30	141,30	6,50	1,80
maks.	88,90	182,40	519,40	103,60
vid.	16,90	152,50	88,30	38,80
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	994,000	8979,000	5197,000	2286,000

* apibendrinta sieros dioksido ribinė koncentracija taikoma visiems dideliems kurą deginantiems įrenginiams (a.t.š. Nr.001, 006, 100_1) ir apskaičiuojama proporcingai kiekviename matavimo taške nustatytam dūmų debitui.

Balandžio mėnesį į aplinkos orą išmetamų CO, NOx, SO2 koncentracijos neviršijo nustatytų ribinių verčių.

Balandžio mėn. 12 ir 20 dienų kietųjų dalelių koncentracijos padidėjimas nelaikomas ribinės vertės viršijimu, kadangi 12 ir 13 dienų 48 val.kietųjų dalelių koncentracija siekė 70,01 mg/Nm3, o 20 ir 21 dienų 48 val.kietųjų dalelių koncentracija siekė 47,66 mg/Nm3 ir neviršijo 110 proc. ribinės vertės (78,1 mg/Nm3).

Balandžio mėn. 10 ir 11 dienų kietųjų dalelių koncentracijos padidėjimas laikomas ribinės vertės viršijimu, kadangi šių dienų 48 val.kietųjų dalelių koncentracija siekė 102,41 mg/Nm3 ir viršijo 110 proc. ribinės vertės (78,1 mg/Nm3).

Plačiau apie ribines vertes skaityti automatinės monitoringo sistemos pirmame lape, pastraipoje "Išmetamų teršalų ribinių verčių viršijimas".

**2013 m. balandžio mėn.
Atmosferos taršos šaltinio Nr. 006 duomenys**

	CO mg/Nm3	NOx mg/Nm3	SO2 mg/Nm3	kietos dalelės mg/Nm3
ribinė vertė, mg/Nm3	400	393	1000*	64
2013.04.01 00:00	0,10	170,32	226,32	16,27
2013.04.02 00:00	0,26	173,99	229,08	15,78
2013.04.03 00:00	0,36	174,57	228,54	16,64
2013.04.04 00:00	0,26	170,14	218,72	16,73
2013.04.05 00:00	0,12	177,86	236,92	16,92
2013.04.06 00:00	0,43	189,29	252,40	16,06
2013.04.07 00:00	0,62	186,04	246,83	16,30
2013.04.08 00:00	0,84	182,62	239,00	16,24
2013.04.09 00:00	0,80	186,20	198,50	16,91
2013.04.10 00:00	1,08	185,29	187,12	16,83
2013.04.11 00:00	0,86	181,29	208,46	17,11
2013.04.12 00:00	1,26	176,01	224,51	16,76
2013.04.13 00:00	1,79	179,98	262,79	17,46
2013.04.14 00:00	2,93	188,36	294,28	19,45
2013.04.15 00:00	1,74	205,06	304,47	22,68
2013.04.16 00:00	3,25	215,55	244,50	20,59
2013.04.17 00:00	3,72	195,23	219,88	19,32
2013.04.18 00:00	5,53	188,56	238,92	22,77
2013.04.19 00:00	3,35	187,02	232,13	30,89
2013.04.20 00:00	0,36	183,69	213,41	36,17
2013.04.21 00:00	0,39	202,38	164,97	38,85
2013.04.22 00:00	0,74	193,18	85,12	37,00
2013.04.23 00:00	1,15	186,84	165,36	33,62
2013.04.24 00:00	0,05	193,98	1097,68	35,48
2013.04.25 00:00	0,35	203,16	120,48	34,67
2013.04.26 00:00	0,01	198,86	165,75	36,69
2013.04.27 00:00	0,17	201,58	46,90	39,77
2013.04.28 00:00	0,09	211,00	44,43	39,37
2013.04.29 00:00	0,04	205,57	37,39	39,73
2013.04.30 00:00	0,03	210,56	46,20	37,36
min.	0,00	170,10	37,40	15,80
maks.	5,50	215,50	1097,70	39,80
vid.	1,10	187,20	227,30	22,30
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	22,3
emisija	140,000	23806,000	28909,000	2837,000

* apibendrinta sieros dioksido ribinė koncentracija taikoma visiems dideliems kurą deginantiems įrenginiams (a.t.š. Nr.001, 006, 100_1) ir apskaičiuojama proporcingai kiekviename matavimo taške nustatytam dūmų debitui.

Balandžio mėnesį į aplinkos orą išmetamų CO, NOx, SO2, kietųjų dalelių koncentracijos neviršijo nustatytų ribinių verčių.

Balandžio mėn. 24 dienos SO2 koncentracijos padidėjimas nelaikomas ribinės vertės viršijimu, kadangi skaičiuojama apibendrinta SO2 koncentracija, kuri taikoma visiems dideliems kurą deginantiems įrenginiams(a.t.š. Nr.001, 006, 100_1) ir apskaičiuojama proporcingai kiekviename matavimo taške nustatytam dūmų debitui, 24 ir 25 dienų apibendrinta 48 val.SO2 koncentracija siekė 617,19 mg/Nm3 ir neviršijo nustatytą ribinę vertę (1000* mg/Nm3).

Plačiau apie ribines vertes skaityti automatinės monitoringo sistemos pirmame lape, pastraipoje "Išmetamų teršalų ribinių verčių viršijimas".

2013 m. balandžio mėn.

Atmosferos taršos šaltinio Nr.100_1 duomenys

	CO mg/Nm3	NOx mg/Nm3	SO2 mg/Nm3	kietos dalelės mg/Nm3
ribinė vertė, mg/Nm3	400	448	1000*	98
2013.04.01 00:00	42,68	162,01	0,00	0,17
2013.04.02 00:00	37,32	163,88	0,00	0,00
2013.04.03 00:00	34,78	164,69	0,00	0,00
2013.04.04 00:00	37,33	159,18	0,00	0,00
2013.04.05 00:00	46,98	152,21	0,00	0,00
2013.04.06 00:00	39,81	157,41	0,00	0,00
2013.04.07 00:00	36,11	166,22	0,00	0,00
2013.04.08 00:00	37,01	162,55	0,00	0,00
2013.04.09 00:00	56,49	171,21	0,00	24,02
2013.04.10 00:00	70,26	167,95	0,00	53,15
2013.04.11 00:00	67,21	166,86	0,00	43,52
2013.04.12 00:00	69,47	160,61	0,00	28,69
2013.04.13 00:00	71,96	162,37	0,00	3,26
2013.04.14 00:00	73,17	169,51	0,00	0,36
2013.04.15 00:00	78,46	178,84	0,00	23,79
2013.04.16 00:00	14,92	228,93	128,94	40,31
2013.04.17 00:00	118,03	180,16	0,00	45,60
2013.04.18 00:00	86,57	162,62	0,00	21,22
2013.04.19 00:00	88,19	160,21	0,00	16,76
2013.04.20 00:00	102,35	154,69	0,00	30,97
2013.04.21 00:00	266,45	147,15	19,74	56,54
2013.04.22 00:00	362,65	158,02	51,63	3,29
2013.04.23 00:00	314,66	140,79	46,57	0,00
2013.04.24 00:00	174,27	114,26	2707,70	43,43
2013.04.25 00:00	315,51	145,17	72,17	6,18
2013.04.26 00:00	264,67	142,33	70,53	1,14
2013.04.27 00:00	319,33	140,56	47,81	0,00
2013.04.28 00:00	248,29	144,68	0,00	0,00
2013.04.29 00:00	262,80	163,32	39,07	19,21
2013.04.30 00:00	278,19	129,96	39,16	21,06
min.	14,90	16,50	0,00	0,00
maks.	362,60	228,90	2707,70	56,50
vid.	102,80	142,10	107,80	15,30
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	5627,000	12291,000	3150,000	1233,000

* apibendrinta sieros dioksido ribinė koncentracija taikoma visiems dideliems kurą deginantiems įrenginiams (a.t.š. Nr.001, 006, 100_1) ir apskaičiuojama proporcingai kiekviename matavimo taške nustatytam dūmų debitui.

Balandžio mėnesį į aplinkos orą išmetamų CO, NOx, SO2, kietųjų dalelių koncentracijos neviršijo nustatytų ribinių verčių. Balandžio mėn. 24 dienos SO2 koncentracijos padidėjimas nelaikomas ribinės vertės viršijimu, kadangi skaičiuojama apibendrinta SO2 koncentracija, kuri taikoma visiems dideliems kurą deginantiems įrenginiams (a.t.š. Nr.001, 006, 100_1) ir apskaičiuojama proporcingai kiekviename matavimo taške nustatytam dūmų debitui, 24 ir 25 dienų apibendrinta 48 val. SO2 koncentracija siekė 617,19 mg/Nm3 ir neviršijo nustatytą ribinę vertę (1000* mg/Nm3).

Plačiau apie ribines vertes skaityti automatinės monitoringo sistemos pirmame lape, pastraipoje "Išmetamų teršalų ribinių verčių viršijimas".



2013 m. balandžio mėn.

Atmosferos taršos šaltinio Nr. 301 duomenys

	CO mg/Nm3	NOx mg/Nm3	SO2 mg/Nm3	kietos dalelės mg/Nm3
ribinė vertė, mg/Nm3	300	599	1700	50
2013.04.01 00:00	0,00	343,42	1427,27	26,15
2013.04.02 00:00	0,18	307,28	1317,01	31,56
2013.04.03 00:00	1,02	311,51	1208,84	34,93
2013.04.04 00:00	6,47	276,08	974,06	39,34
2013.04.05 00:00	0,45	253,35	743,23	44,67
2013.04.06 00:00	0,77	216,75	582,37	37,07
2013.04.07 00:00	0,31	263,38	773,99	34,91
2013.04.08 00:00	0,00	235,50	653,02	36,06
2013.04.09 00:00	0,21	240,81	604,45	34,85
2013.04.10 00:00	0,00	232,18	602,34	41,06
2013.04.11 00:00	0,26	231,97	584,22	37,09
2013.04.12 00:00	4,56	265,66	599,15	68,13
2013.04.13 00:00	0,00	222,09	458,55	33,87
2013.04.14 00:00	0,00	231,49	483,26	34,88
2013.04.15 00:00	0,00	244,46	574,12	41,69
2013.04.16 00:00	0,52	259,82	580,18	38,07
2013.04.17 00:00	0,13	289,18	813,54	36,89
2013.04.18 00:00	0,00	265,95	662,26	35,23
2013.04.19 00:00	5,50	276,32	646,57	56,28
2013.04.20 00:00	0,00	278,42	796,43	38,07
2013.04.21 00:00	3,82	299,42	1076,82	46,36
2013.04.22 00:00	5,41	333,92	1136,35	44,43
2013.04.23 00:00	9,41	392,98	1288,41	51,53
2013.04.24 00:00	5,01	343,54	1251,78	44,10
2013.04.25 00:00	1,37	396,00	2030,68	99,38
2013.04.26 00:00	0,00	394,50	2014,19	6,73
2013.04.27 00:00	0,00	379,27	1400,51	10,79
2013.04.28 00:00	0,00	362,58	1857,98	13,87
2013.04.29 00:00	0,00	344,22	1852,85	13,92
2013.04.30 00:00	0,00	355,47	1768,71	16,70
min.	0,00	216,70	458,50	6,70
maks.	9,40	396,00	2030,70	99,40
vid.	1,90	305,00	1089,50	38,90
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	202,000	32920,000	117591,000	4196,000

Balandžio mėnesį į aplinkos orą išmetamų CO, NOx, SO2 koncentracijos neviršijo nustatytų ribinių verčių.

Balandžio mėn. 12, 23 dienų kietųjų dalelių koncentracijų padidėjimas nelaikomas ribinės vertės viršijimu, kadangi 12 ir 13 dienų 48 val. k.d. koncentracija siekė 51,00 mg/Nm3, o 22 ir 23 dienų- 47,98 mg/Nm3 ir neviršijo 110 proc. ribinės vertės (55 mg/Nm3).

Balandžio mėn. 25 d. kietųjų dalelių koncentracijos padidėjimas laikomas ribinės vertės viršijimu. Balandžio mėn. 24 ir 25 dienų 48 val. kietųjų dalelių koncentracija siekė 65,48 mg/Nm3, ir viršijo 110 proc. ribinės vertės (55 mg/Nm3).

Balandžio mėn. 25, 26, 28, 29, 30 dienų SO2 koncentracijų padidėjimas nelaikomas ribinės vertės viršijimu, kadangi 24 ir 25 dienų 48 val. SO2 koncentracija siekė 1537,21 mg/Nm3, 26 ir 27 dienų- 1707,35 mg/Nm3, 28 ir 29 dienų-1855,44 mg/Nm3 ir neviršijo 110 proc. ribinės vertės (1870 mg/Nm3).

Plačiau apie ribines vertes skaityti automatinės monitoringo sistemos pirmame lape, pastraipoje "Išmetamų teršalų ribinių verčių viršijimas".

