

**2017 m. sausio mėn.
Atmosferos taršos šaltinio Nr. 001 duomenys
(Naftos pirminio perdirbimo komplekso LK-6U įrenginio Nr.1 kamino duomenys)**

	CO mg/Nm³	NO_x mg/Nm³	SO₂ mg/Nm³	kietosios dalelės mg/Nm³
ribinė vertė, mg/Nm³	400	369	1000*	26
2017.01.01	14,8	123,5	90,9	5,5
2017.01.02	25,9	127,5	159,6	4,8
2017.01.03	45,0	126,7	204,0	5,0
2017.01.04	111,5	127,5	93,7	6,0
2017.01.05	82,1	135,5	123,6	6,1
2017.01.06	20,8	139,6	138,6	5,7
2017.01.07	27,6	139,4	595,3	6,1
2017.01.08	57,8	147,4	260,2	5,3
2017.01.09	98,2	146,6	266,2	5,9
2017.01.10	159,1	145,8	111,3	5,9
2017.01.11	42,7	154,0	51,3	5,6
2017.01.12	2,8	148,2	39,7	5,2
2017.01.13	3,7	148,9	73,2	5,0
2017.01.14	2,1	159,9	134,2	4,7
2017.01.15	1,5	174,8	128,4	4,6
2017.01.16	1,8	181,2	101,7	4,9
2017.01.17	1,7	186,6	89,0	4,8
2017.01.18	1,7	182,5	90,2	5,1
2017.01.19	2,1	169,1	79,7	5,2
2017.01.20	3,9	150,2	143,4	5,1
2017.01.21	2,5	150,5	293,1	4,7
2017.01.22	4,2	146,5	129,6	5,7
2017.01.23	6,3	146,2	72,9	6,7
2017.01.24	5,3	152,0	142,3	6,2
2017.01.25	3,6	161,9	254,7	5,8
2017.01.26	3,9	156,8	252,5	5,8
2017.01.27	2,9	158,2	207,8	5,5
2017.01.28	3,4	158,2	216,8	5,5
2017.01.29	3,6	159,3	229,7	5,8
2017.01.30	5,2	155,6	181,2	5,7
2017.01.31	8,5	163,9	223,1	5,3
min.	1,5	123,5	39,7	4,6
maks.	159,1	186,6	595,3	6,7
vid.	26,5	151,9	166,2	5,4
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	2774	15909	17414	568

* apibendrinta sieros dioksido ribinė koncentracija taikoma visiems dideliems kurą deginantiems įrenginiams (a.t.š. Nr.001, 006, 100_1, 301) ir apskaičiuojama proporcingai kiekviename matavimo taške nustatytam dūmų debitui.

Sausio mėnesį į aplinkos orą išmetamų CO, NO_x, SO₂, kietųjų dalelių koncentracijos neviršijo nustatytų ribinių verčių (apibendrinta SO₂ koncentracija pateikta paskutiniame lape).

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



**2017 m. sausio mėn.
Atmosferos taršos šaltinio Nr. 006 duomenys
(Naftos pirminio perdirbimo komplekso LK-6U įrenginio Nr.2 kamino duomenys)**

	CO mg/Nm³	NO_x mg/Nm³	SO₂ mg/Nm³	kietosios dalelės mg/Nm³
ribinė vertė, mg/Nm³	400	369	1000*	26
2017.01.01	0,0	159,4	47,4	1,7
2017.01.02	0,1	155,7	98,2	1,5
2017.01.03	0,0	154,6	178,0	1,6
2017.01.04	0,4	156,1	0,0	1,5
2017.01.05	3,2	153,8	2,7	1,6
2017.01.06	5,4	152,2	12,4	1,5
2017.01.07	5,5	145,8	397,4	3,0
2017.01.08	0,7	161,7	429,3	2,1
2017.01.09	6,8	163,6	458,9	2,6
2017.01.10	46,3	154,1	30,8	2,5
2017.01.11	16,7	149,8	0,0	2,0
2017.01.12	11,9	150,3	2,7	2,3
2017.01.13	12,1	158,2	160,9	1,9
2017.01.14	0,0	157,0	187,1	1,9
2017.01.15	0,0	161,1	315,9	2,2
2017.01.16	0,0	167,6	218,1	2,2
2017.01.17	0,8	170,9	121,1	2,3
2017.01.18	0,0	170,3	189,8	2,3
2017.01.19	0,1	162,7	20,9	2,2
2017.01.20	0,9	153,3	147,6	2,5
2017.01.21	0,7	150,6	340,2	2,4
2017.01.22	1,1	143,2	0,0	2,2
2017.01.23	0,6	144,6	280,0	2,3
2017.01.24	0,0	150,2	545,5	2,7
2017.01.25	0,0	150,7	617,5	2,6
2017.01.26	0,8	149,7	601,9	2,5
2017.01.27	0,0	153,3	647,6	2,8
2017.01.28	0,0	151,3	619,7	2,4
2017.01.29	0,0	147,0	621,7	2,3
2017.01.30	0,0	147,8	681,8	2,5
2017.01.31	0,0	147,0	624,8	2,5
min.	0,0	143,2	0,0	1,5
maks.	22,4	170,9	681,8	3,0
vid.	3,9	155,0	269,5	2,2
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	709	28212	49065	402

* apibendrinta sieros dioksido ribinė koncentracija taikoma visiems dideliems kurą deginantiems įrenginiams (a.t.š. Nr.001, 006, 100_1, 301) ir apskaičiuojama proporcingai kiekviename matavimo taške nustatytam dūmų debitui.

Sausio mėnesį į aplinkos orą išmetamų CO, NO_x, SO₂, kietųjų dalelių koncentracijos neviršijo nustatytų ribinių verčių (apibendrinta SO₂ koncentracija pateikta paskutiniame lape).

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

**2017 m. sausio mėn.
Atmosferos taršos šaltinio Nr.100_1 duomenys
(Mazuto giluminio perdirbimo kompleksas KT-1/1, S-001 ir S-100 sekcijų krosnių blokas)**

	CO mg/Nm³	NO_x mg/Nm³	SO₂ mg/Nm³	kietosios dalelės mg/Nm³
ribinė vertė, mg/Nm³	400	369	1000*	26
2017.01.01	99,3	0,3	0,0	0,0
2017.01.02	69,0	0,5	0,0	0,0
2017.01.03	198,0	7,3	0,0	0,0
2017.01.04	270,7	10,6	0,0	0,0
2017.01.05	103,9	18,2	0,0	0,0
2017.01.06	205,4	26,3	0,0	0,0
2017.01.07	136,1	31,6	1282,4	0,1
2017.01.08	249,6	32,3	0,0	1,1
2017.01.09	381,8	31,3	0,0	0,3
2017.01.10	228,2	32,8	0,0	0,0
2017.01.11	251,0	33,2	0,0	0,0
2017.01.12	266,7	32,4	0,0	0,0
2017.01.13	166,3	30,2	0,0	0,4
2017.01.14	295,7	31,5	0,0	1,7
2017.01.15	369,0	37,8	0,0	4,2
2017.01.16	134,8	35,4	0,0	5,0
2017.01.17	89,8	31,9	0,0	6,0
2017.01.18	32,2	28,9	0,0	3,0
2017.01.19	32,1	18,8	0,0	0,0
2017.01.20	29,7	16,2	0,0	0,0
2017.01.21	32,4	16,1	0,0	0,0
2017.01.22	29,9	17,9	0,0	0,0
2017.01.23	41,6	16,3	0,0	0,0
2017.01.24	67,7	14,2	0,0	0,0
2017.01.25	45,3	14,1	0,0	0,0
2017.01.26	46,3	16,6	0,0	0,0
2017.01.27	61,5	12,4	0,0	0,0
2017.01.28	56,5	11,5	0,0	0,0
2017.01.29	47,7	10,1	0,0	0,0
2017.01.30	50,5	11,5	0,0	0,0
2017.01.31	97,9	16,1	0,0	0,0
min.	29,7	0,3	0,0	0,0
maks.	381,8	37,8	1282,4	6,0
vid.	135,2	20,8	41,5	0,7
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	14079	6257	4052	83

* apibendrinta sieros dioksido ribinė koncentracija taikoma visiems dideliems kurą deginantiesiems įrenginiams (a.t.š. Nr.001, 006, 100_1, 301) ir apskaičiuojama proporcingai kiekviename matavimo taške nustatytam dūmų debitui.

Sausio mėnesį į aplinkos orą išmetamų CO, NO_x, SO₂, kietųjų dalelių koncentracijos neviršijo nustatytų ribinių verčių (apibendrinta SO₂ koncentracija pateikta paskutiniame lape).

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

**2017 m. sausio mėn.
Atmosferos taršos šaltinio Nr. 301 duomenys
(Šiluminės elektrinės kamino duomenys)**

ribinė vertė, mg/Nm³	CO mg/Nm³	NO_x mg/Nm³	SO₂ mg/Nm³	kietosios dalelės mg/Nm³
	400	450	1000*	50
2017.01.01	0,0	305,6	1690,7	34,2
2017.01.02	9,6	350,2	2810,6	41,3
2017.01.03	1,9	414,5	4267,3	49,6
2017.01.04	0,3	416,3	4389,2	45,1
2017.01.05	2,9	431,2	3019,9	36,1
2017.01.06	0,0	360,1	2249,8	34,4
2017.01.07	5,6	373,8	1949,1	34,3
2017.01.08	7,7	264,4	1214,7	32,7
2017.01.09	5,1	259,0	1265,0	31,8
2017.01.10	5,5	229,6	1163,5	36,7
2017.01.11	0,9	258,0	932,7	32,2
2017.01.12	5,5	206,9	565,2	29,0
2017.01.13	8,1	226,2	822,7	30,7
2017.01.14	0,0	243,9	940,2	32,8
2017.01.15	0,7	229,6	753,8	31,0
2017.01.16	3,5	289,5	1311,3	40,0
2017.01.17	10,8	231,6	763,6	35,4
2017.01.18	4,2	205,8	487,6	28,0
2017.01.19	0,0	206,2	616,0	28,3
2017.01.20	3,3	249,0	964,9	30,3
2017.01.21	0,7	352,0	2104,5	39,3
2017.01.22	1,1	331,3	2189,2	39,7
2017.01.23	0,5	314,2	1915,1	38,3
2017.01.24	3,2	346,6	2372,9	43,6
2017.01.25	6,6	445,8	3025,7	42,3
2017.01.26	0,0	426,3	3052,0	41,8
2017.01.27	0,0	383,7	2717,7	44,2
2017.01.28	0,0	384,0	2555,4	41,4
2017.01.29	0,1	360,6	2437,3	41,5
2017.01.30	2,5	359,0	2577,8	42,2
2017.01.31	2,2	383,0	2657,3	43,0
min.	0,0	205,8	487,6	28,0
maks.	10,8	445,8	4389,2	49,6
vid.	3,6	302,4	1726,0	35,2
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	463	39348	224599	4586

* apibendrinta sieros dioksido ribinė koncentracija taikoma visiems dideliems kurą deginantiems įrenginiams (a.t.š. Nr.001, 006, 100_1, 301) ir apskaičiuojama proporcingai kiekviename matavimo taške nustatytam dūmų debitui.

Sausio mėnesį į aplinkos orą išmestų CO, NO_x, SO₂ ir kietųjų dalelių koncentracijos neviršijo nustatytų ribinių verčių (apibendrinta SO₂ koncentracija pateikta paskutiniame lape).

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

2017 m. sausio mėn.

Apibendrintos sieros dioksido koncentracijos skaičiavimo duomenys

	apibendrinta SO ₂ konc. mg/Nm ³	Flow O ₂ ** Nm ³ /val
ribinė vertė, mg/Nm³	1000*	
2017.01.01	457,6	688166
2017.01.02	654,5	663103
2017.01.03	809,5	635829
2017.01.04	691,0	629970
2017.01.05	886,8	720748
2017.01.06	653,0	725771
2017.01.07	1084,5	704781
2017.01.08	521,2	711160
2017.01.09	552,6	725220
2017.01.10	339,8	754424
2017.01.11	276,8	793346
2017.01.12	155,7	791922
2017.01.13	308,0	771014
2017.01.14	342,8	768949
2017.01.15	341,6	769867
2017.01.16	516,1	795208
2017.01.17	287,6	777916
2017.01.18	215,8	761139
2017.01.19	192,6	746786
2017.01.20	335,3	719359
2017.01.21	646,5	653185
2017.01.22	514,8	636027
2017.01.23	599,4	635636
2017.01.24	809,0	634328
2017.01.25	1059,5	644218
2017.01.26	936,1	631447
2017.01.27	861,8	629564
2017.01.28	811,7	635559
2017.01.29	830,4	642207
2017.01.30	867,4	641219
2017.01.31	877,6	637363
vid.mėn.apibendrinta SO₂ konc.	576,7	

* apibendrinta sieros dioksido ribinė koncentracija taikoma visiems dideliems kurą deginantiems įrenginiams (a.t.š. Nr.001, 006, 100_1, 301) ir apskaičiuojama proporcingai kiekviename matavimo taške nustatytam dūmų debitui.

** didelių kurą deginančių įrenginių (a.t.š. Nr.001, 006, 100_1, 301) dūmų debitų suma.

Apibendrintos sieros dioksido koncentracijos padidėjimas sausio 7 ir 25 dienomis nelaikomas viršijimu, kadangi dienos koncentracija neviršijo 110 % ribinės vertės (1100 mg/Nm³).