



**2018 m. lapkričio mėn.
Atmosferos taršos šaltinio Nr. 001 duomenys
(Naftos pirminio perdirbimo komplekso LK-6U įrenginio Nr.1 kamino duomenys)**

	CO mg/Nm ³	NO _x mg/Nm ³	SO ₂ mg/Nm ³	kietosios dalelės mg/Nm ³
ribinė vertė, mg/Nm³	400	369	1000*	26
2018.11.01	1,0	148,6	208,9	2,0
2018.11.02	0,5	146,4	204,5	2,0
2018.11.03	0,3	151,5	220,6	2,1
2018.11.04	1,3	153,4	253,0	2,0
2018.11.05	3,5	152,3	254,4	2,3
2018.11.06	8,5	149,6	162,7	3,4
2018.11.07	1,6	153,1	105,8	2,4
2018.11.08	0,8	154,0	126,1	2,2
2018.11.09	1,0	153,7	150,4	2,1
2018.11.10	0,7	148,0	134,2	2,0
2018.11.11	6,7	151,4	154,0	2,3
2018.11.12	34,6	131,8	325,9	3,7
2018.11.13	21,4	98,6	428,8	4,1
2018.11.14	0,1	87,3	397,5	4,1
2018.11.15	0,0	79,0	343,5	3,2
2018.11.16	10,3	92,8	359,6	3,7
2018.11.17	21,2	92,6	342,4	3,6
2018.11.18	12,9	121,1	419,6	4,9
2018.11.19	1,3	148,0	279,4	3,6
2018.11.20	6,7	144,2	169,4	2,5
2018.11.21	0,6	158,8	118,0	2,1
2018.11.22	0,3	164,8	162,8	2,2
2018.11.23	0,3	158,8	131,8	2,2
2018.11.24	0,4	153,1	104,1	2,2
2018.11.25	0,4	158,0	104,6	2,2
2018.11.26	0,3	155,5	79,3	2,2
2018.11.27	1,8	157,6	89,4	2,7
2018.11.28	0,7	147,5	225,8	2,4
2018.11.29	0,4	142,1	228,4	2,2
2018.11.30	0,1	143,8	221,5	2,1
min.	0,0	79,0	79,3	2,0
maks.	34,6	164,8	428,8	4,9
vid.	3,4	146,9	180,6	2,5
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	391	17110	21040	292

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

Lapkričio mėnesį į aplinkos orą išmetamų 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".



**2018 m. lapkričio 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
2018.11.01	0,8	141,8	35,2	2,3
2018.11.02	1,0	141,6	27,9	2,2
2018.11.03	1,4	145,6	41,3	2,3
2018.11.04	3,2	147,1	45,1	2,3
2018.11.05	2,6	142,5	42,3	2,3
2018.11.06	16,0	135,9	31,9	2,4
2018.11.07	25,8	135,3	42,1	2,4
2018.11.08	21,0	142,8	40,8	2,5
2018.11.09	20,9	144,4	39,1	2,5
2018.11.10	26,8	137,2	39,0	2,4
2018.11.11	19,6	143,9	38,2	2,4
2018.11.12	37,7	142,0	37,6	2,4
2018.11.13	87,5	130,9	65,0	2,6
2018.11.14	72,3	134,6	41,2	2,5
2018.11.15	82,6	133,4	52,7	2,5
2018.11.16	43,6	142,2	35,9	2,6
2018.11.17	34,9	142,6	31,5	2,5
2018.11.18	35,5	139,4	51,6	2,5
2018.11.19	7,9	143,7	58,1	2,2
2018.11.20	26,6	139,1	71,9	2,2
2018.11.21	1,0	149,8	46,4	2,3
2018.11.22	41,8	142,2	112,7	2,4
2018.11.23	43,0	140,3	97,5	2,4
2018.11.24	42,0	140,8	90,4	2,5
2018.11.25	37,9	142,9	51,1	2,5
2018.11.26	26,9	147,9	28,4	2,4
2018.11.27	18,2	152,7	23,5	2,4
2018.11.28	19,0	150,0	48,2	2,4
2018.11.29	1,0	149,8	46,4	2,3
2018.11.30	1,0	149,8	46,4	2,3
min.	0,8	130,9	23,5	2,2
maks.	87,5	152,7	112,7	2,6
vid.	26,4	142,4	48,4	2,4
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	6189	33437	11359	563

* 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.

Lapkričio mėnesį į aplinkos orą išmetamų 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".

**2018 m.lapkričio 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
2018.11.01	191,5	79,0	10,6	11,9
2018.11.02	163,8	78,8	0,1	11,6
2018.11.03	144,9	85,5	0,0	11,3
2018.11.04	175,7	81,9	0,0	11,9
2018.11.05	167,0	79,2	0,0	11,9
2018.11.06	156,9	89,8	0,0	11,8
2018.11.07	156,8	89,6	0,0	11,7
2018.11.08	154,3	87,3	12,2	6,7
2018.11.09	139,0	87,4	0,0	3,9
2018.11.10	173,6	85,0	0,0	4,4
2018.11.11	235,4	91,9	5,1	5,2
2018.11.12	208,4	88,4	0,0	5,0
2018.11.13	195,0	81,8	1,4	4,8
2018.11.14	173,6	81,0	0,0	4,5
2018.11.15	182,2	84,9	0,0	4,6
2018.11.16	171,7	91,0	0,0	4,7
2018.11.17	162,1	93,4	0,0	4,7
2018.11.18	203,1	93,3	0,0	4,7
2018.11.19	181,3	95,7	16,5	5,1
2018.11.20	203,4	95,7	41,5	5,6
2018.11.21	195,4	98,2	13,8	5,5
2018.11.22	176,6	98,4	93,6	5,1
2018.11.23	174,5	95,5	34,3	4,8
2018.11.24	199,1	95,2	0,0	5,1
2018.11.25	193,2	93,0	0,0	5,0
2018.11.26	176,6	101,0	93,6	10,9
2018.11.27	176,6	101,0	93,6	10,9
2018.11.28	176,6	101,0	93,6	10,9
2018.11.29	155,3	99,0	0,0	5,6
2018.11.30	191,9	101,7	0,0	5,8
min.	139,0	78,8	0,0	3,9
maks.	235,4	22,8	93,6	11,9
vid.	178,5	90,8	16,9	7,2
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	21707	11046	2051	873

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

Lapkričio mėnesį į aplinkos orą išmetamų 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".

**2018 m. lapkričio mėn.
Atmosferos taršos šaltinio Nr. 301 duomenys
(Šiluminės elektrinės kamino duomenys)**

	CO mg/Nm ³	NO _x mg/Nm ³	SO ₂ mg/Nm ³	kietosios dalelės mg/Nm ³
ribinė vertė, mg/Nm³	400	450	1000*	50
2018.11.01	0,0	303,7	2807,4	30,9
2018.11.02	0,0	288,7	2175,5	29,7
2018.11.03	0,0	320,9	2699,0	36,4
2018.11.04	0,0	328,9	2949,1	35,7
2018.11.05	0,0	359,4	2898,8	53,7
2018.11.06	0,0	299,9	1852,9	36,1
2018.11.07	0,0	257,8	1329,1	22,8
2018.11.08	0,0	281,3	1649,0	26,4
2018.11.09	0,0	301,3	1784,8	15,9
2018.11.10	0,0	236,9	1163,0	22,9
2018.11.11	0,0	274,7	1697,9	20,7
2018.11.12	0,0	332,5	2744,8	15,9
2018.11.13	0,0	317,5	2467,6	10,3
2018.11.14	0,0	331,0	2628,4	18,3
2018.11.15	0,0	350,1	2879,0	18,7
2018.11.16	0,0	350,9	2712,9	17,1
2018.11.17	0,0	354,0	2651,8	15,7
2018.11.18	0,0	350,9	2925,4	19,2
2018.11.19	0,0	394,1	2571,8	28,2
2018.11.20	0,0	397,5	2240,4	15,8
2018.11.21	2,3	238,5	1273,9	18,0
2018.11.22	2,3	238,5	1273,9	18,0
2018.11.23	2,3	238,5	1273,9	18,0
2018.11.24	0,4	356,0	2109,8	18,6
2018.11.25	0,0	350,2	2097,3	20,2
2018.11.26	0,2	376,2	2046,7	19,5
2018.11.27	0,0	375,1	2055,6	19,0
2018.11.28	0,0	408,1	2731,1	18,5
2018.11.29	45,4	409,7	2601,7	49,3
2018.11.30	10,0	373,3	2709,5	43,0
min.	0,0	236,9	1163,0	10,3
maks.	45,4	409,7	2949,1	53,7
vid.	2,6	327,7	2206,3	24,9
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	193	24009	161678	1855

* 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.

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

Kietųjų dalelių koncentracijos padidėjimas lapkričio mėn. 5 d. nelaikomas viršijimu, kadangi dienos koncentracija neviršijo 110 % ribinės vertės (55 mg/Nm³) koncentracija .

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

**2018 m.lapkričio mėn.
Apibendrintos sieros dioksido koncentracijos skaičiavimo duomenys**

ribinė vertė, mg/Nm ³	apibendrinta SO ₂ konc. mg/Nm ³	Flow O ₂ ** Nm ³ /val
	1000*	
2018.11.01	394,7	717146
2018.11.02	312,2	705224
2018.11.03	387,9	714115
2018.11.04	425,9	722469
2018.11.05	459,7	749643
2018.11.06	305,1	803231
2018.11.07	218,2	839862
2018.11.08	271,0	839788
2018.11.09	281,2	840699
2018.11.10	205,9	834708
2018.11.11	280,0	828120
2018.11.12	427,0	685711
2018.11.13	404,5	648764
2018.11.14	438,7	652737
2018.11.15	440,6	633279
2018.11.16	414,2	652873
2018.11.17	407,3	639152
2018.11.18	443,0	657327
2018.11.19	505,7	739917
2018.11.20	388,1	811249
2018.11.21	230,4	821116
2018.11.22	266,0	831163
2018.11.23	246,0	811958
2018.11.24	340,9	823953
2018.11.25	316,6	827523
2018.11.26	325,9	835321
2018.11.27	312,5	792071
2018.11.28	483,8	727876
2018.11.29	500,4	749413
2018.11.30	549,0	756734
vid.mėn.apibendrinta SO₂ konc.	360,3	

* 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.

Lapkričio mėnesį apibendrinta sieros dioksido koncentracija neviršijo nustatytos ribinės vertės.