

**2018 m.rugsėjo 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
2018.09.01	4,2	153,8	131,9	2,4
2018.09.02	3,0	152,7	110,8	2,4
2018.09.03	5,3	155,9	104,7	2,4
2018.09.04	23,0	154,8	130,3	2,8
2018.09.05	4,5	150,0	96,8	2,3
2018.09.06	4,2	146,2	100,7	2,2
2018.09.07	3,5	151,3	90,4	2,2
2018.09.08	4,2	149,1	90,6	2,3
2018.09.09	1,8	152,9	95,0	2,4
2018.09.10	1,7	151,5	86,3	2,4
2018.09.11	1,9	147,1	76,6	2,5
2018.09.12	2,2	159,3	105,3	2,5
2018.09.13	2,1	173,2	153,7	2,7
2018.09.14	1,7	170,6	235,4	2,6
2018.09.15	1,3	158,1	157,0	2,5
2018.09.16	1,5	159,6	151,9	2,4
2018.09.17	2,5	156,1	145,3	2,4
2018.09.18	1,1	160,8	144,3	2,3
2018.09.19	1,3	156,5	136,3	2,4
2018.09.20	3,0	155,4	141,6	2,5
2018.09.21	18,8	146,1	137,8	2,8
2018.09.22	3,2	127,3	259,9	2,9
2018.09.23	2,1	128,5	271,7	2,6
2018.09.24	1,4	128,0	288,4	2,6
2018.09.25	3,8	132,2	297,7	2,7
2018.09.26	3,5	128,4	266,8	2,8
2018.09.27	0,1	128,5	227,4	2,4
2018.09.28	2,1	137,0	255,1	2,3
2018.09.29	1,1	140,8	274,7	2,2
2018.09.30	0,3	131,9	245,8	2,3
min.	0,1	127,3	76,6	2,2
maks.	23,0	173,2	297,7	2,9
vid.	3,8	151,0	150,7	2,5
emisija	kg/mėn. 546	kg/mėn. 21429	kg/mėn. 21386	kg/mėn. 350

* 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.

Rugsėjo 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.rugsėjo mėn.
Atmosferos taršos šaltinio Nr. 006 duomenys
(Naftos pirminio perdirbimo komplekso LK-6U įrenginio Nr.2 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
2018.09.01	0,9	123,1	70,3	2,6
2018.09.02	0,8	122,5	34,1	2,5
2018.09.03	1,0	120,2	31,8	2,4
2018.09.04	1,9	117,3	39,4	2,5
2018.09.05	0,8	115,2	36,6	2,6
2018.09.06	2,6	115,5	63,4	2,6
2018.09.07	0,7	120,7	36,9	2,6
2018.09.08	0,4	119,5	27,4	2,4
2018.09.09	0,6	120,9	29,5	2,5
2018.09.10	1,0	119,3	31,2	2,5
2018.09.11	1,5	117,9	38,9	2,6
2018.09.12	1,3	116,5	25,7	2,6
2018.09.13	0,9	117,7	16,5	2,5
2018.09.14	1,2	122,0	46,2	2,6
2018.09.15	1,5	122,9	22,0	2,7
2018.09.16	1,2	120,2	23,0	2,7
2018.09.17	1,0	118,7	29,5	2,6
2018.09.18	1,0	118,2	42,6	2,6
2018.09.19	26,9	118,4	48,0	2,6
2018.09.20	36,4	134,5	55,1	2,7
2018.09.21	4,5	151,7	55,4	2,4
2018.09.22	0,3	154,4	63,3	2,3
2018.09.23	0,7	156,0	61,2	2,3
2018.09.24	0,6	156,9	65,1	2,3
2018.09.25	0,4	158,0	56,5	2,4
2018.09.26	0,6	152,0	46,4	2,2
2018.09.27	0,9	150,1	44,9	2,1
2018.09.28	0,8	151,0	62,9	2,2
2018.09.29	0,4	156,5	62,4	2,3
2018.09.30	0,6	155,0	52,2	2,3
min.	0,3	115,2	16,5	2,1
maks.	36,4	158,0	70,3	2,7
vid.	3,1	135,0	46,1	2,4
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	584	25742	8789	466

* 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.

Rugsėjo 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.rugsėjo 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/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
2018.09.01	208,7	35,2	23,7	12,9
2018.09.02	174,5	35,9	0,0	12,7
2018.09.03	235,2	42,2	0,0	13,1
2018.09.04	244,9	51,1	0,0	13,2
2018.09.05	218,5	54,9	0,0	12,7
2018.09.06	210,4	54,4	0,0	12,5
2018.09.07	156,8	57,0	0,0	12,1
2018.09.08	150,5	59,3	0,0	11,8
2018.09.09	143,3	61,9	0,0	11,3
2018.09.10	236,3	61,7	0,0	12,6
2018.09.11	241,4	53,6	146,2	12,7
2018.09.12	241,4	59,2	0,0	13,1
2018.09.13	230,7	58,9	27,6	12,8
2018.09.14	238,1	57,7	36,9	13,3
2018.09.15	242,8	56,3	0,0	13,6
2018.09.16	227,2	59,3	0,0	13,3
2018.09.17	247,6	58,8	0,0	13,6
2018.09.18	248,9	54,6	0,0	13,1
2018.09.19	260,3	70,8	20,7	12,6
2018.09.20	258,1	93,3	0,0	12,0
2018.09.21	255,8	92,9	0,0	12,0
2018.09.22	228,8	89,9	17,3	11,1
2018.09.23	226,3	95,3	8,0	11,7
2018.09.24	250,1	105,0	0,0	12,2
2018.09.25	258,3	115,6	23,2	12,6
2018.09.26	298,8	109,1	0,0	12,7
2018.09.27	236,5	90,7	35,2	13,2
2018.09.28	189,7	90,7	0,0	13,8
2018.09.29	300,0	102,5	9,3	13,7
2018.09.30	192,6	99,4	0,0	13,5
min.	143,3	35,2	0,0	11,1
maks.	300,0	115,6	146,2	13,8
vid.	228,4	70,9	11,6	12,7
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	27620	8579	1409	1536

* 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.

Rugsėjo 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.rugsėjo 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/Nm ³	400	450	1000*	50
2018.09.01	0,0	201,6	1438,8	16,6
2018.09.02	0,0	195,4	1453,1	17,4
2018.09.03	0,0	194,3	1314,4	13,5
2018.09.04	0,0	230,8	1711,2	21,4
2018.09.05	0,0	234,6	1689,9	16,2
2018.09.06	0,0	197,2	1341,9	15,7
2018.09.07	0,0	180,1	1202,3	30,8
2018.09.08	0,0	196,3	1194,4	21,4
2018.09.09	0,0	250,4	1911,0	30,0
2018.09.10	0,0	198,6	1320,5	20,2
2018.09.11	0,0	283,9	1696,5	26,8
2018.09.12	0,0	216,3	1172,3	10,6
2018.09.13	0,0	272,1	1830,9	16,2
2018.09.14	1,8	257,2	1805,9	20,5
2018.09.15	0,0	247,1	1598,2	18,7
2018.09.16	0,0	268,2	1789,0	18,8
2018.09.17	0,0	218,0	1254,0	14,0
2018.09.18	0,0	184,5	859,4	10,4
2018.09.19	0,0	184,1	793,2	13,3
2018.09.20	0,0	245,5	1271,2	21,7
2018.09.21	0,0	240,5	1227,1	15,9
2018.09.22	0,0	299,8	2160,9	19,6
2018.09.23	0,0	302,8	2255,1	26,7
2018.09.24	0,0	328,5	2781,8	31,0
2018.09.25	0,0	326,9	2779,0	28,0
2018.09.26	0,0	324,5	2683,1	34,2
2018.09.27	0,0	303,8	2273,7	26,8
2018.09.28	0,0	319,9	2766,2	37,3
2018.09.29	0,0	316,6	2874,5	35,7
2018.09.30	0,0	289,9	2503,9	36,4
min.	0,0	180,1	793,2	10,4
maks.	1,8	328,5	2874,5	37,3
vid.	0,1	250,3	1764,4	22,1
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	5	17386	121705	1651

* 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.

Rugsėjo 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".

2018 m.rugsėjo 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*	
2018.09.01	254,7	721234
2018.09.02	239,4	721534
2018.09.03	214,6	719901
2018.09.04	280,0	708605
2018.09.05	267,6	703003
2018.09.06	226,7	704517
2018.09.07	207,2	712543
2018.09.08	191,8	707029
2018.09.09	286,2	715642
2018.09.10	205,1	717196
2018.09.11	349,8	738906
2018.09.12	194,2	705880
2018.09.13	301,5	702132
2018.09.14	351,1	727711
2018.09.15	270,5	726306
2018.09.16	297,2	718160
2018.09.17	219,6	710208
2018.09.18	169,1	704232
2018.09.19	166,5	719519
2018.09.20	225,8	802042
2018.09.21	215,3	800451
2018.09.22	353,7	718979
2018.09.23	363,0	722569
2018.09.24	445,2	747624
2018.09.25	443,0	741579
2018.09.26	425,3	737277
2018.09.27	357,5	721717
2018.09.28	439,1	721755
2018.09.29	448,1	738544
2018.09.30	370,8	723207
vid.mėn.apibendrinta SO₂ konc.	293,1	

* 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.

Rugsėjo mėnesį apibendrinta sieros dioksido koncentracija neviršijo nustatytos ribinės vertės.