



**2016 m. liepos 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
2016.07.01	3,5	152,8	133,8	0,8
2016.07.02	4,2	147,2	122,2	0,8
2016.07.03	3,1	152,4	149,8	0,9
2016.07.04	7,2	155,2	118,5	0,8
2016.07.05	14,2	153,6	157,2	0,8
2016.07.06	6,2	144,5	162,2	0,8
2016.07.07	5,2	154,6	152,8	0,9
2016.07.08	2,9	154,9	180,2	0,8
2016.07.09	3,3	157,2	182,1	0,8
2016.07.10	3,2	157,5	197,9	0,8
2016.07.11	4,7	146,4	162,8	0,9
2016.07.12	2,9	149,9	127,7	0,9
2016.07.13	3,3	153,2	119,1	0,9
2016.07.14	4,0	153,2	140,0	1,0
2016.07.15	6,4	142,3	99,3	1,9
2016.07.16	3,2	137,9	78,1	1,5
2016.07.17	3,9	139,9	67,5	1,6
2016.07.18	3,8	136,6	64,4	1,5
2016.07.19	4,6	136,5	62,0	1,6
2016.07.20	3,6	145,8	62,9	1,4
2016.07.21	5,4	137,4	70,8	1,4
2016.07.22	5,6	129,6	88,9	1,5
2016.07.23	3,6	109,7	170,2	1,4
2016.07.24	3,4	106,9	174,4	1,6
2016.07.25	3,0	108,6	160,1	1,8
2016.07.26	3,4	103,8	178,2	1,7
2016.07.27	7,7	104,1	157,0	1,8
2016.07.28	53,8	106,4	162,9	1,7
2016.07.29	16,9	113,8	206,7	1,9
2016.07.30	13,2	114,6	189,6	2,0
2016.07.31	10,2	113,8	172,7	2,2
min.	2,9	103,8	62,0	0,8
maks.	53,8	157,5	206,7	2,2
vid.	6,4	139,3	134,7	1,3
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	605	13185	12751	118

* 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.

Liepos 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".



**2016 m. liepos 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
2016.07.01	1,0	124,0	182,0	1,3
2016.07.02	1,3	128,9	192,3	1,3
2016.07.03	0,9	131,6	197,5	1,3
2016.07.04	0,6	132,8	213,8	1,3
2016.07.05	1,4	133,2	173,4	1,3
2016.07.06	0,5	125,6	168,1	1,3
2016.07.07	0,7	130,2	103,4	1,2
2016.07.08	0,9	133,4	128,0	1,3
2016.07.09	0,7	134,4	145,1	1,2
2016.07.10	0,9	133,1	153,0	1,3
2016.07.11	0,8	126,5	162,0	1,3
2016.07.12	1,0	129,7	223,3	1,5
2016.07.13	0,9	124,3	203,0	1,6
2016.07.14	5,1	118,4	149,9	1,5
2016.07.15	20,4	118,3	50,9	1,7
2016.07.16	3,9	120,2	1,2	1,5
2016.07.17	4,5	115,9	0,0	1,5
2016.07.18	3,2	118,3	7,4	1,5
2016.07.19	1,9	119,5	0,0	1,5
2016.07.20	0,9	119,9	0,0	1,6
2016.07.21	1,1	118,7	0,0	1,5
2016.07.22	2,8	117,0	7,4	1,6
2016.07.23	0,7	127,3	43,4	1,4
2016.07.24	0,8	124,9	40,9	1,4
2016.07.25	0,9	124,8	67,6	1,4
2016.07.26	1,0	117,6	30,7	1,5
2016.07.27	3,5	128,3	22,5	1,7
2016.07.28	3,0	131,8	17,3	2,1
2016.07.29	3,4	135,2	10,8	1,7
2016.07.30	1,1	145,2	38,3	1,8
2016.07.31	1,2	135,9	10,0	1,7
min.	0,5	115,9	0,0	1,2
maks.	20,4	145,2	223,3	2,1
vid.	2,3	126,4	81,1	1,5
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	422	22714	14587	269

* 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.

Liepos 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".

2016 m. liepos 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	SO₂ mg/Nm ³	kietosios dalelės mg/Nm ³
ribinė vertė, mg/Nm³	400	369	1000*	26
2016.07.01	40,4	0,2	0,0	0,3
2016.07.02	36,2	0,1	2,5	0,0
2016.07.03	37,8	0,0	0,0	0,0
2016.07.04	33,8	0,2	0,0	0,0
2016.07.05	53,9	0,0	0,0	0,0
2016.07.06	64,0	0,0	0,0	0,0
2016.07.07	203,7	22,1	0,0	0,0
2016.07.08	63,6	8,8	1,2	0,0
2016.07.09	59,1	8,0	0,0	0,0
2016.07.10	61,7	5,5	0,0	0,0
2016.07.11	67,7	0,0	0,0	0,0
2016.07.12	59,1	0,0	0,0	0,0
2016.07.13	55,5	1,1	0,0	0,0
2016.07.14	65,1	1,6	0,0	0,0
2016.07.15	69,1	2,7	0,0	0,0
2016.07.16	65,9	0,2	0,0	0,0
2016.07.17	70,6	1,5	23,1	0,0
2016.07.18	71,9	2,3	0,0	0,0
2016.07.19	55,3	1,5	0,0	0,0
2016.07.20	57,2	3,6	0,0	0,0
2016.07.21	58,1	4,4	0,0	0,0
2016.07.22	57,9	3,6	0,0	0,0
2016.07.23	50,6	2,1	0,0	0,0
2016.07.24	49,0	3,5	0,0	0,0
2016.07.25	50,6	4,2	0,0	0,0
2016.07.26	52,7	0,9	0,0	0,0
2016.07.27	72,6	6,7	0,0	0,0
2016.07.28	35,0	2,4	0,0	0,0
2016.07.29	39,3	10,4	0,0	0,0
2016.07.30	52,6	16,4	0,0	0,0
2016.07.31	54,8	20,7	0,0	0,0
min.	33,8	0,0	0,0	0,0
maks.	203,7	22,1	23,1	0,3
vid.	60,2	4,4	0,9	0,0
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	6216	4281	116	2

* 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.

Liepos 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".

**2016 m. liepos mėn.
Atmosferos taršos šaltinio Nr. 301 duomenys
(Šiluminės elektrinės kamino duomenys)**

	CO mg/Nm³	NO_x mg/Nm³	SO₂ mg/Nm³	kietosios dalelės mg/Nm³
ribinė vertė, mg/Nm³	400	450	1000*	50
2016.07.01	14,9	319,4	1734,1	45,8
2016.07.02	16,5	339,8	1420,1	42,7
2016.07.03	9,6	292,9	1269,8	41,1
2016.07.04	22,0	235,0	1173,4	37,8
2016.07.05	5,1	279,2	1556,4	47,0
2016.07.06	0,4	291,4	1428,3	42,3
2016.07.07	1,1	301,8	1306,2	41,4
2016.07.08	7,4	285,0	1391,5	43,9
2016.07.09	5,1	262,9	1452,8	42,7
2016.07.10	3,3	304,2	1477,2	43,7
2016.07.11	19,4	325,6	1631,3	44,8
2016.07.12	2,2	330,1	1726,7	44,9
2016.07.13	0,7	381,4	1791,2	47,8
2016.07.14	0,3	335,4	1478,8	42,7
2016.07.15	0,5	297,0	1334,7	39,4
2016.07.16	0,0	262,3	940,7	35,8
2016.07.17	12,9	223,0	837,6	34,8
2016.07.18	2,9	158,1	338,9	27,7
2016.07.19	17,5	146,9	296,4	26,7
2016.07.20	4,0	206,7	596,0	32,0
2016.07.21	12,5	189,6	400,8	30,2
2016.07.22	5,9	228,2	821,1	37,8
2016.07.23	3,1	263,3	1381,1	45,2
2016.07.24	9,9	271,8	1505,6	52,1
2016.07.25	11,7	280,6	1434,8	53,9
2016.07.26	7,5	208,0	927,6	51,1
2016.07.27	9,7	369,3	1347,6	57,8
2016.07.28	14,5	378,6	1851,5	54,1
2016.07.29	14,9	409,8	2235,7	52,8
2016.07.30	13,0	414,0	2193,6	54,7
2016.07.31	31,0	371,0	2054,3	48,1
min.	0,0	146,9	296,4	26,7
maks.	31,0	414,0	2235,7	57,8
vid.	9,1	290,3	1339,6	43,4
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	1447	45441	208640	6630

* 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.

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

Kietųjų dalelių koncentracijos padidėjimas Liepos 27 dieną laikomas viršijimu, kadangi dienos koncentracijos viršijo 110 % ribinės vertės (55 mg/Nm³). Tačiau viršijimu nelaikoma kietųjų dalelių koncentracijos padidėjimai liepos 24-26 ir 28-30 dienomis, nes dienos koncentracijos neviršijo 110 % ribinės vertės (55 mg/Nm³).

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

2016 m. liepos 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*	
2016.07.01	783,4	786159
2016.07.02	673,4	773144
2016.07.03	492,9	735066
2016.07.04	471,4	725007
2016.07.05	502,8	684224
2016.07.06	488,5	688796
2016.07.07	392,3	650889
2016.07.08	507,4	704860
2016.07.09	609,1	693459
2016.07.10	603,6	705986
2016.07.11	649,8	739607
2016.07.12	607,3	695963
2016.07.13	642,3	707385
2016.07.14	461,2	683417
2016.07.15	400,3	728303
2016.07.16	276,9	737473
2016.07.17	217,6	749403
2016.07.18	103,2	754137
2016.07.19	78,6	748084
2016.07.20	173,6	745332
2016.07.21	110,2	753610
2016.07.22	252,0	753045
2016.07.23	393,4	684823
2016.07.24	402,5	647694
2016.07.25	449,2	675150
2016.07.26	328,2	688292
2016.07.27	547,0	761908
2016.07.28	717,1	726241
2016.07.29	758,2	692864
2016.07.30	566,0	619128
2016.07.31	533,2	633031
vid.mėn.apibendrinta SO₂ konc.	455,9	

* 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.

liepos mėnesį apibendrinta sieros dioksido koncentracija neviršijo nustatytos ribinės vertės.