



**2017 m. gegužės 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
2017.05.01	0,1	166,5	256,8	9,6
2017.05.02	0,1	165,9	220,2	9,3
2017.05.03	0,2	159,5	229,0	9,2
2017.05.04	0,1	161,6	382,0	9,3
2017.05.05	0,2	155,7	282,0	9,0
2017.05.06	0,1	154,7	283,2	9,6
2017.05.07	0,1	152,4	273,1	10,1
2017.05.08	0,1	155,8	325,4	11,7
2017.05.09	0,4	142,5	217,5	14,0
2017.05.10	4,5	144,6	232,6	11,0
2017.05.11	0,1	151,5	142,6	11,1
2017.05.12	0,1	154,4	119,5	11,3
2017.05.13	8,4	151,5	120,7	10,6
2017.05.14	3,3	146,5	104,6	10,7
2017.05.15	1,0	145,9	77,4	11,4
2017.05.16	0,0	161,3	36,6	10,5
2017.05.17	0,2	156,8	40,8	10,0
2017.05.18	23,7	148,0	113,3	11,0
2017.05.19	7,0	149,4	111,5	12,8
2017.05.20	19,3	169,9	143,0	13,0
2017.05.21	21,8	170,2	159,0	11,7
2017.05.22	19,7	178,7	126,2	12,2
2017.05.23	24,9	176,3	149,1	12,4
2017.05.24	63,7	175,8	143,7	12,6
2017.05.25	32,9	180,9	131,7	12,1
2017.05.26	22,4	179,0	137,4	12,0
2017.05.27	22,2	180,8	127,3	11,9
2017.05.28	22,1	164,6	135,8	16,8
2017.05.29	0,1	158,8	112,6	14,5
2017.05.30	0,0	166,2	133,7	15,6
2017.05.31	0,0	153,3	148,4	16,7
min.	0,0	142,5	36,6	9,0
maks.	63,7	180,9	382,0	16,8
vid.	8,4	159,7	174,7	11,5
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	867	16554	18106	1190

* 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.

Gegužės 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. gegužės 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
2017.05.01	0,0	157,6	533,2	1,3
2017.05.02	0,0	167,2	640,8	1,3
2017.05.03	0,5	165,0	587,6	1,4
2017.05.04	0,0	160,6	585,4	1,5
2017.05.05	0,0	155,7	467,6	1,4
2017.05.06	0,0	149,1	348,4	1,4
2017.05.07	0,0	147,2	370,4	1,4
2017.05.08	0,0	151,6	374,8	1,4
2017.05.09	0,1	147,8	377,8	1,4
2017.05.10	1,0	144,9	307,0	1,3
2017.05.11	1,4	143,4	239,4	1,3
2017.05.12	5,2	148,5	214,8	1,4
2017.05.13	0,1	152,3	208,7	1,8
2017.05.14	1,3	154,0	196,1	1,9
2017.05.15	123,6	146,9	83,0	1,8
2017.05.16	36,8	148,3	12,3	1,5
2017.05.17	34,6	142,8	11,3	1,5
2017.05.18	13,9	150,1	35,4	1,5
2017.05.19	0,0	165,8	43,8	1,5
2017.05.20	0,0	166,9	151,1	1,4
2017.05.21	0,0	164,6	189,8	1,4
2017.05.22	0,0	174,3	149,3	1,4
2017.05.23	0,0	172,0	85,1	1,5
2017.05.24	0,0	173,6	19,6	1,4
2017.05.25	0,6	174,4	23,8	1,4
2017.05.26	0,0	165,1	25,2	1,3
2017.05.27	0,0	170,3	77,9	1,3
2017.05.28	0,0	166,5	76,0	1,3
2017.05.29	0,0	164,0	68,8	1,3
2017.05.30	0,0	160,2	114,7	1,4
2017.05.31	0,0	155,2	190,5	1,4
min.	0,0	142,8	11,3	1,3
maks.	123,6	174,4	640,8	1,9
vid.	6,9	159,0	202,3	1,4
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	1279	29330	37321	264

* 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.

Gegužės 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. gegužės 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
2017.05.01	148,2	23,8	0,0	2,5
2017.05.02	176,3	25,4	0,0	2,2
2017.05.03	146,0	25,5	0,0	1,5
2017.05.04	161,0	29,3	0,0	2,4
2017.05.05	231,9	27,3	0,0	2,4
2017.05.06	124,5	30,5	5,2	0,4
2017.05.07	144,5	31,0	0,0	1,1
2017.05.08	189,6	31,1	0,0	1,7
2017.05.09	168,3	27,3	0,0	2,3
2017.05.10	184,3	32,0	0,0	2,2
2017.05.11	156,9	31,0	0,3	1,5
2017.05.12	195,1	35,1	8,9	2,0
2017.05.13	199,5	33,4	0,0	2,0
2017.05.14	179,5	30,7	0,0	1,3
2017.05.15	169,5	29,1	0,0	1,0
2017.05.16	121,2	35,5	0,0	0,3
2017.05.17	118,9	30,5	0,0	0,4
2017.05.18	168,4	28,8	0,0	0,7
2017.05.19	163,9	33,4	0,0	0,3
2017.05.20	204,4	39,2	0,0	0,2
2017.05.21	194,5	39,4	0,0	0,0
2017.05.22	190,6	40,4	0,0	0,6
2017.05.23	233,9	40,1	0,0	1,0
2017.05.24	208,7	42,2	0,0	0,8
2017.05.25	262,8	39,5	0,0	1,7
2017.05.26	235,2	40,0	0,0	1,4
2017.05.27	337,4	42,1	0,0	2,3
2017.05.28	250,8	38,7	0,0	1,0
2017.05.29	120,6	29,0	0,0	0,2
2017.05.30	87,8	30,1	0,0	0,4
2017.05.31	88,7	26,0	8,5	0,0
min.	87,8	23,8	0,0	0,0
maks.	337,4	42,2	8,9	2,5
vid.	179,6	32,8	0,7	1,2
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	17048	3129	72	115

* 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.

Gegužės 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".



**2017 m. gegužės 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
2017.05.01	41,0	175,1	827,9	35,7
2017.05.02	28,6	193,5	1028,2	37,7
2017.05.03	18,8	219,7	1534,5	38,0
2017.05.04	21,3	246,1	1842,9	39,6
2017.05.05	29,6	224,7	1627,5	44,1
2017.05.06	26,9	204,7	1382,3	38,8
2017.05.07	29,6	215,9	1472,4	40,1
2017.05.08	20,4	225,7	1506,3	37,4
2017.05.09	36,7	209,0	1494,9	47,5
2017.05.10	31,9	179,1	1464,6	37,8
2017.05.11	23,9	136,5	904,6	37,7
2017.05.12	33,0	190,3	949,3	49,2
2017.05.13	44,2	177,1	1194,8	39,8
2017.05.14	32,4	158,6	1006,2	39,8
2017.05.15	39,5	168,9	696,3	37,8
2017.05.16	82,9	149,7	278,2	38,1
2017.05.17	72,1	165,1	356,7	30,9
2017.05.18	81,2	170,7	506,6	38,7
2017.05.19	33,1	235,9	1150,9	40,8
2017.05.20	33,0	230,4	1145,7	44,1
2017.05.21	29,5	271,2	1472,8	44,8
2017.05.22	21,0	382,7	2258,9	48,1
2017.05.23	20,6	404,6	2590,9	54,2
2017.05.24	32,6	352,1	1891,4	54,3
2017.05.25	19,1	356,0	2072,9	40,6
2017.05.26	20,9	363,8	2035,5	27,2
2017.05.27	20,9	358,9	2042,9	45,6
2017.05.28	24,9	330,2	1884,0	46,7
2017.05.29	31,3	309,3	1846,5	49,1
2017.05.30	27,4	335,0	2046,4	47,7
2017.05.31	27,5	332,9	2047,4	45,3
min.	18,8	136,5	278,2	27,2
maks.	82,9	404,6	2590,9	54,3
vid.	33,5	247,6	1437,0	41,9
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	4542	29209	166200	5126

* 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.

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

Kietųjų dalelių koncentracijos padidėjimas gegužės 23-24 dienomis nelaikomas viršijimu, kadangi dienos koncentracija neviršijo 110 % paros ribinės vertės (55 mg/Nm³).

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



2017 m. gegužės mėn.

Apibendrintos sieros dioksido koncentracijos skaičiavimo duomenys

ribinė vertė, mg/Nm ³	apibendrinta SO ₂	Flow O ₂ **
	konc. mg/Nm ³	Nm ³ /val
	1000*	
2017.05.01	426,4	708758
2017.05.02	515,7	693338
2017.05.03	567,8	657932
2017.05.04	696,8	664064
2017.05.05	567,0	660719
2017.05.06	490,7	658511
2017.05.07	538,3	656054
2017.05.08	560,9	659827
2017.05.09	553,9	668114
2017.05.10	519,6	659973
2017.05.11	347,2	661410
2017.05.12	360,0	708042
2017.05.13	381,3	706407
2017.05.14	330,2	698570
2017.05.15	210,8	705861
2017.05.16	81,7	759572
2017.05.17	97,1	756085
2017.05.18	173,1	733831
2017.05.19	325,3	680196
2017.05.20	357,4	672738
2017.05.21	488,5	669980
2017.05.22	584,2	665651
2017.05.23	618,0	675498
2017.05.24	445,5	685538
2017.05.25	452,2	681320
2017.05.26	481,1	666952
2017.05.27	480,3	673706
2017.05.28	440,9	642020
2017.05.29	420,4	644310
2017.05.30	427,2	639275
2017.05.31	475,0	651871
vid.mėn.apibendrinta SO₂ konc.	429,2	

* 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.

Gegužės mėnesį apibendrinta sieros dioksido koncentracija neviršijo nustatytos ribinės vertės.