



**2018 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
2018.05.01	0,0	150,1	234,2	8,6
2018.05.02	13,4	158,5	219,2	10,1
2018.05.03	2,6	153,9	200,6	10,1
2018.05.04	1,5	163,6	211,8	9,8
2018.05.05	4,9	171,5	219,6	9,2
2018.05.06	1,2	163,9	259,8	8,6
2018.05.07	0,2	170,2	294,9	8,5
2018.05.08	0,5	166,6	323,8	9,2
2018.05.09	0,0	167,8	278,9	9,2
2018.05.10	0,0	156,4	240,3	7,6
2018.05.11	0,0	157,4	197,3	6,9
2018.05.12	0,0	162,2	205,6	7,0
2018.05.13	0,0	163,0	225,2	6,8
2018.05.14	0,0	155,3	211,2	6,9
2018.05.15	0,0	151,0	279,7	6,9
2018.05.16	0,0	145,0	307,5	6,8
2018.05.17	1,5	148,2	271,8	7,5
2018.05.18	10,2	145,0	215,3	10,0
2018.05.19	24,4	148,1	350,6	9,3
2018.05.20	5,0	154,3	452,0	10,7
2018.05.21	11,1	153,1	576,9	11,9
2018.05.22	3,4	138,6	610,6	9,4
2018.05.23	1,2	136,9	656,7	9,5
2018.05.24	9,0	140,2	326,6	9,7
2018.05.25	10,2	150,1	350,8	9,4
2018.05.26	0,2	138,5	393,7	7,7
2018.05.27	0,0	140,0	337,5	6,9
2018.05.28	4,9	127,0	350,9	9,8
2018.05.29	7,9	118,2	339,8	12,2
2018.05.30	0,9	131,0	373,9	12,6
2018.05.31	4,2	122,1	416,9	13,0
min.	0,0	118,2	197,3	6,8
maks.	24,4	171,5	656,7	13,0
vid.	3,0	153,5	298,3	8,8
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	186	9448	18361	542

* 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 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. 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
2018.05.01	1,3	127,2	113,3	1,5
2018.05.02	3,9	124,2	116,3	1,4
2018.05.03	5,7	132,4	64,8	1,3
2018.05.04	0,9	142,9	133,9	1,4
2018.05.05	1,1	141,8	137,0	1,3
2018.05.06	0,9	145,0	59,8	1,3
2018.05.07	0,7	146,4	121,6	1,3
2018.05.08	6,4	142,5	139,8	1,3
2018.05.09	35,6	142,8	199,4	1,7
2018.05.10	19,3	143,7	192,9	1,5
2018.05.11	11,0	147,0	106,8	1,5
2018.05.12	7,7	150,4	139,8	1,5
2018.05.13	9,0	152,0	98,7	1,5
2018.05.14	9,6	152,8	124,2	1,5
2018.05.15	9,2	146,7	106,3	1,6
2018.05.16	6,8	142,8	84,3	1,5
2018.05.17	20,9	138,1	96,5	1,6
2018.05.18	17,6	140,5	121,2	1,5
2018.05.19	0,5	152,7	213,4	1,5
2018.05.20	8,5	150,0	192,0	1,6
2018.05.21	29,5	141,9	214,1	1,8
2018.05.22	16,8	143,3	39,9	1,8
2018.05.23	21,9	144,7	125,3	1,6
2018.05.24	0,7	158,1	88,7	1,5
2018.05.25	0,3	161,3	128,3	1,5
2018.05.26	0,1	158,8	164,2	1,5
2018.05.27	0,0	160,7	175,1	1,5
2018.05.28	0,0	162,3	180,0	1,5
2018.05.29	0,1	159,0	194,2	1,5
2018.05.30	0,0	162,4	209,1	1,5
2018.05.31	0,0	159,7	189,6	1,5
min.	0,0	124,2	39,9	1,3
maks.	35,6	162,4	214,1	1,8
vid.	8,1	148,4	140,0	1,5
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	1572	28700	27077	293

* 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".

**2018 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
2018.05.01	126,0	13,8	145,7	1,9
2018.05.02	128,0	11,4	0,0	4,9
2018.05.03	102,0	22,0	0,0	4,4
2018.05.04	107,7	30,3	0,0	3,2
2018.05.05	142,0	29,7	0,0	3,0
2018.05.06	144,6	30,5	0,0	2,8
2018.05.07	136,6	24,0	0,0	1,9
2018.05.08	185,1	17,0	0,0	1,3
2018.05.09	238,8	15,0	0,0	1,2
2018.05.10	312,9	13,3	0,0	1,1
2018.05.11	332,1	12,8	46,0	0,3
2018.05.12	321,6	10,0	0,0	0,1
2018.05.13	228,9	7,5	0,0	1,0
2018.05.14	104,1	4,1	0,7	1,6
2018.05.15	126,5	1,8	0,0	2,4
2018.05.16	191,4	2,9	0,0	1,2
2018.05.17	333,5	2,2	0,0	0,9
2018.05.18	194,6	1,8	0,0	0,5
2018.05.19	73,0	13,0	2,5	0,5
2018.05.20	70,5	11,9	64,0	0,5
2018.05.21	69,8	7,8	62,4	0,7
2018.05.22	86,5	5,1	0,0	1,1
2018.05.23	81,5	1,2	11,6	0,8
2018.05.24	86,9	1,6	0,0	0,9
2018.05.25	101,4	2,8	0,0	1,6
2018.05.26	98,8	2,4	0,0	1,6
2018.05.27	97,3	0,6	0,0	1,4
2018.05.28	92,7	0,7	0,0	1,4
2018.05.29	89,2	1,3	0,0	1,2
2018.05.30	92,3	0,2	0,0	1,3
2018.05.31	147,3	4,4	0,2	2,8
min.	69,8	0,2	0,0	0,1
maks.	333,5	30,5	145,7	4,9
vid.	149,9	9,8	10,9	1,6
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	15105	973	954	159

* 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 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. 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
2018.05.01	2,4	326,5	1983,4	21,4
2018.05.02	6,7	256,5	2253,7	22,6
2018.05.03	13,7	181,0	958,0	18,9
2018.05.04	12,2	245,9	1657,9	22,4
2018.05.05	18,0	232,3	1540,0	25,4
2018.05.06	9,0	235,0	1323,5	21,3
2018.05.07	4,5	235,9	1372,9	24,3
2018.05.08	17,9	263,5	1452,5	31,3
2018.05.09	16,5	230,8	1391,5	26,0
2018.05.10	3,4	193,7	662,5	26,1
2018.05.11	6,0	187,3	639,2	21,2
2018.05.12	2,1	140,4	217,7	16,4
2018.05.13	1,1	114,5	100,7	10,9
2018.05.14	3,5	156,8	260,3	19,3
2018.05.15	1,5	319,9	1840,7	30,5
2018.05.16	4,9	163,8	437,2	30,5
2018.05.17	20,5	183,9	431,9	23,7
2018.05.18	0,6	132,4	71,7	5,0
2018.05.19	2,3	132,3	242,8	8,9
2018.05.20	2,5	126,4	321,8	14,1
2018.05.21	37,1	111,7	220,1	13,6
2018.05.22	7,2	204,4	619,5	22,6
2018.05.23	14,0	202,3	703,8	22,7
2018.05.24	30,9	174,0	477,3	18,6
2018.05.25	4,6	197,5	846,3	23,1
2018.05.26	2,0	136,6	505,9	16,9
2018.05.27	13,8	108,5	245,3	11,9
2018.05.28	6,6	150,2	508,9	19,2
2018.05.29	16,5	149,6	567,8	18,8
2018.05.30	15,1	156,0	535,3	21,5
2018.05.31	0,5	158,5	378,2	13,5
min.	0,5	108,5	71,7	5,0
maks.	37,1	326,5	2253,7	31,3
vid.	9,9	200,5	930,1	21,0
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	445	9595	46379	1006

* 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 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. gegužės mėn.
Apibendrintos sieros dioksido koncentracijos skaičiavimo duomenys**

	apibendrinta SO₂ konc. mg/Nm³	Flow O₂ ** Nm³/val
ribinė vertė, mg/Nm³	1000*	
2018.05.01	656,1	412690
2018.05.02	544,8	488901
2018.05.03	215,0	529374
2018.05.04	335,7	543592
2018.05.05	326,7	535858
2018.05.06	282,4	526672
2018.05.07	289,3	524439
2018.05.08	345,4	543773
2018.05.09	345,9	577283
2018.05.10	204,5	574082
2018.05.11	173,8	574884
2018.05.12	125,9	573545
2018.05.13	98,4	568247
2018.05.14	132,1	582507
2018.05.15	288,5	580278
2018.05.16	153,4	587838
2018.05.17	162,1	204297
2018.05.18	102,6	547654
2018.05.19	176,5	527734
2018.05.20	199,0	520899
2018.05.21	216,7	516489
2018.05.22	180,3	545845
2018.05.23	241,7	551549
2018.05.24	148,1	551369
2018.05.25	210,3	546241
2018.05.26	176,9	505401
2018.05.27	150,3	499880
2018.05.28	183,9	508087
2018.05.29	206,1	510631
2018.05.30	210,7	510070
2018.05.31	185,7	526196
vid.mėn.apibendrinta SO₂ konc.	225,9	

* 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.

Gegužės mėnesį apibendrinta sieros dioksido koncentracija neviršijo nustatytos ribinės vertės.