



**2018 m. sausio 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
2018.01.01	6,3	135,0	104,6	13,2
2018.01.02	0,1	137,5	108,9	13,1
2018.01.03	0,1	130,3	110,4	12,8
2018.01.04	0,7	129,6	113,2	13,1
2018.01.05	14,1	136,2	150,4	13,6
2018.01.06	0,0	136,7	203,1	13,0
2018.01.07	1,8	142,7	188,6	13,2
2018.01.08	2,1	130,8	150,5	12,8
2018.01.09	0,1	125,9	166,7	13,3
2018.01.10	0,0	132,9	208,1	14,5
2018.01.11	25,5	133,0	212,2	14,4
2018.01.12	0,0	137,1	206,5	14,4
2018.01.13	0,3	129,8	187,3	14,2
2018.01.14	0,1	132,3	184,9	14,6
2018.01.15	3,2	135,2	138,3	15,1
2018.01.16	33,6	135,9	105,8	14,6
2018.01.17	17,1	128,6	117,5	14,4
2018.01.18	19,3	129,3	140,9	15,8
2018.01.19	1,3	139,7	140,9	15,4
2018.01.20	0,0	143,8	175,5	15,0
2018.01.21	1,8	141,4	142,2	15,0
2018.01.22	0,0	139,4	142,6	15,2
2018.01.23	0,0	140,2	145,4	15,2
2018.01.24	0,4	130,9	123,0	15,8
2018.01.25	0,6	138,5	126,8	15,7
2018.01.26	0,0	144,5	144,6	15,6
2018.01.27	0,0	140,6	141,1	15,2
2018.01.28	0,1	137,1	126,0	15,4
2018.01.29	0,1	140,8	142,0	15,4
2018.01.30	0,0	152,5	164,5	15,9
2018.01.31	4,0	153,7	182,0	15,6
min.	0,0	125,9	104,6	12,8
maks.	33,6	153,7	212,2	15,9
vid.	4,3	136,8	151,3	14,5
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	320	10171	11250	1080

* 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.

Sausio 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. sausio 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
2018.01.01	0,6	145,3	37,6	1,3
2018.01.02	0,0	145,7	10,3	1,3
2018.01.03	0,0	150,1	49,3	1,3
2018.01.04	0,0	150,1	33,8	1,4
2018.01.05	0,0	145,8	2,8	1,4
2018.01.06	0,8	149,9	56,7	1,3
2018.01.07	0,7	155,4	85,0	1,4
2018.01.08	1,0	155,2	66,4	1,4
2018.01.09	0,1	154,3	105,2	1,4
2018.01.10	1,0	152,4	108,7	1,4
2018.01.11	3,5	148,1	51,3	1,4
2018.01.12	2,5	149,3	62,8	1,4
2018.01.13	4,5	146,2	69,5	1,4
2018.01.14	4,7	149,2	36,2	1,4
2018.01.15	5,3	145,4	7,1	1,4
2018.01.16	4,9	145,0	0,0	1,4
2018.01.17	4,4	143,9	50,6	1,4
2018.01.18	1,9	149,0	289,2	1,6
2018.01.19	0,7	152,4	105,1	1,5
2018.01.20	0,4	151,3	190,6	1,5
2018.01.21	0,8	153,3	116,9	1,5
2018.01.22	2,1	150,8	166,7	1,5
2018.01.23	3,2	149,8	330,7	1,7
2018.01.24	2,3	150,0	352,6	1,7
2018.01.25	0,3	153,4	36,4	1,4
2018.01.26	0,3	159,2	132,4	1,5
2018.01.27	0,0	159,4	193,3	1,5
2018.01.28	0,0	156,9	76,4	1,5
2018.01.29	0,1	161,3	112,5	1,5
2018.01.30	0,4	164,1	76,7	1,4
2018.01.31	0,1	156,6	92,7	1,4
min.	0,0	143,9	0,0	1,3
maks.	5,3	164,1	352,6	1,7
vid.	1,5	151,6	101,2	1,4
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	324	32192	21487	304

* 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.

Sausio 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".



**2018 m. sausio 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
2018.01.01	59,7	0,0	0,0	0,7
2018.01.02	51,1	0,0	0,0	0,6
2018.01.03	103,9	0,0	3094,5	0,4
2018.01.04	80,4	0,0	2285,9	0,5
2018.01.05	51,9	0,0	0,0	1,0
2018.01.06	49,2	0,0	0,0	0,6
2018.01.07	46,7	0,0	0,0	1,2
2018.01.08	42,1	0,0	0,0	1,4
2018.01.09	53,7	0,1	0,0	2,2
2018.01.10	128,0	0,6	0,0	4,9
2018.01.11	117,2	1,2	0,0	4,7
2018.01.12	110,2	0,7	0,0	4,6
2018.01.13	101,3	0,9	0,0	4,8
2018.01.14	90,1	0,4	0,0	4,7
2018.01.15	44,0	0,7	0,0	3,1
2018.01.16	39,9	0,1	0,0	2,7
2018.01.17	40,8	0,1	0,0	2,4
2018.01.18	39,7	6,8	0,0	1,6
2018.01.19	49,4	5,5	0,0	1,7
2018.01.20	39,9	7,0	0,0	1,4
2018.01.21	46,0	6,9	0,0	1,2
2018.01.22	44,0	7,6	0,0	1,6
2018.01.23	46,9	11,0	0,0	1,6
2018.01.24	61,3	12,1	91,1	1,5
2018.01.25	119,2	9,3	2515,1	0,5
2018.01.26	160,8	21,3	1,1	2,4
2018.01.27	119,5	28,4	0,0	1,3
2018.01.28	188,4	30,8	0,0	2,5
2018.01.29	60,4	56,0	430,0	1,9
2018.01.30	161,7	14,1	50,4	0,6
2018.01.31	58,0	5,9	0,0	0,1
min.	39,7	0,0	0,0	0,1
maks.	188,4	56,0	3094,5	4,9
vid.	77,5	7,2	273,5	1,9
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	8368	550	28875	212

* 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.

Sausio 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. sausio 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
2018.01.01	8,7	336,7	2523,3	30,7
2018.01.02	11,7	324,4	2530,7	30,5
2018.01.03	6,5	318,9	2188,4	26,6
2018.01.04	1,0	274,9	1619,0	29,7
2018.01.05	0,0	326,6	2230,8	45,4
2018.01.06	0,0	330,8	2221,7	40,0
2018.01.07	0,5	326,4	2417,5	41,5
2018.01.08	0,0	325,1	2424,2	45,8
2018.01.09	1,7	325,7	2318,8	41,6
2018.01.10	0,9	336,5	2337,9	41,1
2018.01.11	1,7	337,5	2277,0	40,4
2018.01.12	0,0	315,0	2243,9	33,3
2018.01.13	0,0	316,5	2282,4	30,5
2018.01.14	0,5	319,9	2350,1	30,0
2018.01.15	0,6	330,7	2300,3	43,4
2018.01.16	0,3	347,4	2365,8	39,5
2018.01.17	1,2	386,2	2269,5	43,9
2018.01.18	1,0	298,1	1822,8	31,1
2018.01.19	0,9	323,2	1969,4	35,2
2018.01.20	1,3	347,4	2343,5	45,1
2018.01.21	1,5	313,2	2275,7	46,8
2018.01.22	1,8	366,9	2272,3	51,5
2018.01.23	0,8	385,9	2254,0	38,9
2018.01.24	1,3	356,2	2077,1	41,6
2018.01.25	1,2	285,7	1532,7	51,9
2018.01.26	0,0	275,1	1797,0	42,9
2018.01.27	0,0	273,2	2017,5	44,1
2018.01.28	0,0	308,7	2147,6	47,3
2018.01.29	0,0	293,8	2060,1	47,5
2018.01.30	0,5	331,1	2150,7	50,0
2018.01.31	1,0	349,4	2246,1	51,7
min.	0,0	273,2	1532,7	26,6
maks.	11,7	386,2	2530,7	51,9
vid.	1,7	331,6	2229,1	42,1
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	119	22877	153774	2903

* 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.

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

Kietųjų dalelių koncentracijos padidėjimas sausio 22, 25 ir 31 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".



2018 m. sausio mėn.

Apibendrintos sieros dioksido koncentracijos skaičiavimo duomenys

	apibendrinta SO ₂ konc. mg/Nm ³	Flow O ₂ ** Nm ³ /val
ribinė vertė, mg/Nm³	1000*	
2018.01.01	464,9	643586
2018.01.02	478,3	645814
2018.01.03	1096,4	642048
2018.01.04	785,2	600298
2018.01.05	346,5	597833
2018.01.06	377,5	605818
2018.01.07	425,8	608521
2018.01.08	409,7	610179
2018.01.09	411,1	614527
2018.01.10	440,9	614633
2018.01.11	409,5	621684
2018.01.12	386,9	616483
2018.01.13	396,8	625799
2018.01.14	401,3	634093
2018.01.15	386,0	657970
2018.01.16	388,5	659563
2018.01.17	472,8	676947
2018.01.18	432,9	619086
2018.01.19	362,1	608354
2018.01.20	453,6	617128
2018.01.21	394,8	616485
2018.01.22	470,9	640689
2018.01.23	573,7	652913
2018.01.24	526,2	627354
2018.01.25	789,5	590800
2018.01.26	326,1	612655
2018.01.27	387,5	618019
2018.01.28	366,2	616700
2018.01.29	426,2	599679
2018.01.30	379,3	618488
2018.01.31	410,6	628074
vid.mėn.apibendrinta SO₂ konc.	464,0	

* 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.

Sausio mėnesį apibendrinta sieros dioksido koncentracija neviršijo nustatytos ribinės vertės.