

**2018 m.rugpjūtis mėn.**  
**Atmosferos taršos šaltinio Nr. 001 duomenys**  
**(Naftos pirminio perdirbimo komplekso LK-6U įrenginio Nr.1 kamino duomenys)**

	CO mg/Nm <sup>3</sup>	NO <sub>x</sub> mg/Nm <sup>3</sup>	SO <sub>2</sub> mg/Nm <sup>3</sup>	kietosios dalelės mg/Nm <sup>3</sup>
<b>ribinė vertė, mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>400</b>	<b>369</b>	<b>1000*</b>	<b>26</b>
2018.08.01	3,2	141,5	98,7	2,2
2018.08.02	2,6	141,1	114,4	2,2
2018.08.03	2,5	142,8	118,8	2,2
2018.08.04	2,6	145,2	123,8	2,3
2018.08.05	7,0	141,3	120,3	2,4
2018.08.06	2,9	137,9	110,9	2,4
2018.08.07	2,5	131,9	101,8	2,3
2018.08.08	1,7	140,6	82,9	2,3
2018.08.09	1,0	146,6	86,5	2,2
2018.08.10	2,8	149,4	80,8	2,3
2018.08.11	6,4	144,9	122,5	2,3
2018.08.12	1,3	150,0	118,0	2,3
2018.08.13	2,1	149,8	118,2	2,3
2018.08.14	1,8	138,4	164,5	2,3
2018.08.15	1,4	132,8	134,6	2,3
2018.08.16	4,0	140,3	137,2	2,4
2018.08.17	1,8	134,3	98,2	2,3
2018.08.18	1,8	136,0	101,7	2,4
2018.08.19	9,1	134,0	141,5	2,6
2018.08.20	13,7	110,2	323,0	4,3
2018.08.21	10,6	104,0	372,3	4,8
2018.08.22	29,4	106,5	388,9	3,8
2018.08.23	15,5	137,6	189,2	3,1
2018.08.24	4,2	140,7	116,6	2,5
2018.08.25	3,4	144,1	149,2	2,6
2018.08.26	2,5	145,9	152,5	2,6
2018.08.27	2,5	145,7	174,3	2,5
2018.08.28	2,3	147,1	160,5	2,4
2018.08.29	2,8	147,7	140,3	2,3
2018.08.30	2,5	153,8	146,2	2,3
2018.08.31	10,2	151,6	199,8	2,3
min.	1,0	104,0	80,8	2,2
maks.	29,4	153,8	388,9	4,8
vid.	4,3	141,0	138,9	2,5
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	688	22799	22457	398

\* 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.

Rugpjūčio mėnesį į aplinkos orą išmetamų CO, NO<sub>x</sub>, SO<sub>2</sub> ir kietųjų dalelių koncentracijos neviršijo nustatytų ribinių verčių (apibendrinta SO<sub>2</sub> koncentracija pateikta paskutiniame lape).

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

**2018 m.rugpjūtis mėn.  
Atmosferos taršos šaltinio Nr. 006 duomenys  
(Naftos pirminio perdirbimo komplekso LK-6U įrenginio Nr.2 kamino duomenys)**

	CO mg/Nm <sup>3</sup>	NO <sub>x</sub> mg/Nm <sup>3</sup>	SO <sub>2</sub> mg/Nm <sup>3</sup>	kietosios dalelės mg/Nm <sup>3</sup>
<b>ribinė vertė, mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>400</b>	<b>369</b>	<b>1000*</b>	<b>26</b>
2018.08.01	0,0	123,4	109,5	3,2
2018.08.02	0,0	123,7	108,8	3,0
2018.08.03	4,5	135,5	135,4	2,9
2018.08.04	0,0	121,1	114,4	3,1
2018.08.05	0,0	124,4	213,3	3,1
2018.08.06	0,0	127,1	127,7	3,3
2018.08.07	0,0	121,9	127,2	3,1
2018.08.08	0,0	122,2	110,9	3,1
2018.08.09	0,3	126,7	88,3	3,2
2018.08.10	0,3	119,4	77,0	3,0
2018.08.11	0,0	118,9	108,7	3,0
2018.08.12	0,2	124,7	156,9	3,2
2018.08.13	6,9	125,0	154,5	3,6
2018.08.14	31,9	127,7	68,0	2,8
2018.08.15	31,5	134,2	51,5	2,6
2018.08.16	1,4	144,8	34,6	2,5
2018.08.17	0,4	147,4	33,1	2,6
2018.08.18	0,0	147,8	40,6	2,6
2018.08.19	0,0	150,6	45,5	2,7
2018.08.20	2,3	148,2	106,3	2,8
2018.08.21	0,5	146,5	134,5	3,0
2018.08.22	0,5	153,2	158,9	3,2
2018.08.23	1,1	144,5	23,7	2,6
2018.08.24	7,2	122,2	34,3	3,0
2018.08.25	0,1	111,2	143,5	3,4
2018.08.26	1,0	109,5	140,5	3,4
2018.08.27	1,7	111,9	136,8	3,6
2018.08.28	1,2	115,6	119,3	3,3
2018.08.29	0,9	116,5	65,0	2,9
2018.08.30	5,9	118,6	30,4	2,6
2018.08.31	5,7	120,5	124,4	2,6
min.	0,0	109,5	23,7	2,5
maks.	31,9	153,2	213,3	3,6
vid.	3,4	128,5	100,8	3,0
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	701	23943	17464	539

\* 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.

Rugpjūčio mėnesį į aplinkos orą išmetamų CO, NO<sub>x</sub>, SO<sub>2</sub> ir kietųjų dalelių koncentracijos neviršijo nustatytų ribinių verčių (apibendrinta SO<sub>2</sub> koncentracija pateikta paskutiniame lape).

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

**2018 m.rugpjūtis mėn.  
Atmosferos taršos šaltinio Nr.100\_1 duomenys  
(Mazuto giluminio perdirbimo kompleksas KT-1/1, S-001 ir S-100 sekcijų krosnių blokas)**

ribinė vertė, mg/Nm <sup>3</sup>	CO mg/Nm <sup>3</sup>	NO <sub>x</sub> mg/Nm <sup>3</sup>	SO <sub>2</sub> mg/Nm <sup>3</sup>	kietosios dalelės mg/Nm <sup>3</sup>
	<b>400</b>	<b>369</b>	<b>1000*</b>	<b>26</b>
2018.08.01	175,0	51,3	0,0	15,6
2018.08.02	179,1	50,9	0,0	13,8
2018.08.03	158,6	50,4	0,0	11,5
2018.08.04	184,5	51,6	0,0	11,8
2018.08.05	177,5	54,7	0,0	11,9
2018.08.06	162,0	59,3	0,0	11,6
2018.08.07	139,2	54,4	0,0	11,0
2018.08.08	143,4	54,4	0,0	11,1
2018.08.09	170,4	66,3	0,0	11,4
2018.08.10	169,8	76,4	0,0	11,3
2018.08.11	230,0	61,2	0,0	11,8
2018.08.12	242,0	56,1	2,1	12,1
2018.08.13	216,0	51,5	0,0	11,7
2018.08.14	228,8	43,7	0,1	12,1
2018.08.15	258,3	32,0	0,0	12,5
2018.08.16	205,2	41,6	0,0	12,6
2018.08.17	229,4	38,5	0,0	12,9
2018.08.18	180,3	38,6	0,0	13,0
2018.08.19	159,7	45,7	0,0	13,1
2018.08.20	189,3	35,3	0,0	12,4
2018.08.21	213,2	43,3	0,0	12,5
2018.08.22	190,2	38,0	0,0	12,7
2018.08.23	200,7	42,1	0,0	12,7
2018.08.24	222,2	33,3	0,0	12,4
2018.08.25	248,3	36,5	0,0	12,6
2018.08.26	199,9	38,6	0,0	12,6
2018.08.27	230,9	34,5	0,0	12,8
2018.08.28	256,2	38,2	0,0	13,0
2018.08.29	246,4	36,3	0,0	12,6
2018.08.30	285,0	44,4	0,0	12,9
2018.08.31	215,9	39,7	0,0	12,9
min.	139,2	32,0	0,0	11,0
maks.	285,0	76,4	2,1	15,6
vid.	203,5	46,4	0,1	12,4
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	25442	5748	9	1547

\* 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.

Rugpjūčio mėnesį į aplinkos orą išmetamų CO, NO<sub>x</sub>, SO<sub>2</sub> ir kietųjų dalelių koncentracijos neviršijo nustatytų ribinių verčių (apibendrinta SO<sub>2</sub> koncentracija pateikta paskutiniame lape).

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

**2018 m.rugpjūtis mėn.  
Atmosferos taršos šaltinio Nr. 301 duomenys  
(Šiluminės elektrinės kamino duomenys)**

	CO mg/Nm <sup>3</sup>	NO <sub>x</sub> mg/Nm <sup>3</sup>	SO <sub>2</sub> mg/Nm <sup>3</sup>	kietosios dalelės mg/Nm <sup>3</sup>
<b>ribinė vertė, mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>400</b>	<b>450</b>	<b>1000*</b>	<b>50</b>
2018.08.01	2,3	148,4	296,1	0,8
2018.08.02	0,0	152,3	322,0	0,7
2018.08.03	2,6	133,5	218,1	0,1
2018.08.04	0,0	157,5	528,1	1,9
2018.08.05	0,0	160,0	395,6	0,5
2018.08.06	0,8	195,3	1076,8	8,0
2018.08.07	3,9	181,6	835,0	5,9
2018.08.08	11,5	182,5	579,3	3,1
2018.08.09	0,1	189,6	512,3	2,8
2018.08.10	0,8	181,1	653,3	18,0
2018.08.11	0,0	164,6	701,5	8,1
2018.08.12	0,0	276,9	1689,8	13,4
2018.08.13	0,4	278,9	2042,2	18,4
2018.08.14	1,3	263,2	1661,4	15,9
2018.08.15	0,5	150,5	383,8	9,7
2018.08.16	0,1	144,2	303,0	9,3
2018.08.17	1,3	148,9	350,4	11,2
2018.08.18	0,6	182,8	781,2	9,9
2018.08.19	2,3	276,8	1753,1	16,1
2018.08.20	1,6	325,0	2752,6	20,9
2018.08.21	0,5	326,3	3080,9	21,9
2018.08.22	0,2	350,6	2873,2	22,2
2018.08.23	2,8	292,5	2094,2	17,8
2018.08.24	1,1	297,3	1215,9	23,9
2018.08.25	0,2	369,4	3284,4	61,5
2018.08.26	0,0	277,4	2795,9	38,3
2018.08.27	0,0	268,8	2565,7	31,9
2018.08.28	1,9	276,1	2204,8	23,4
2018.08.29	0,0	257,7	2129,5	18,4
2018.08.30	0,1	240,3	1781,1	23,0
2018.08.31	9,5	272,9	2158,5	32,6
min.	0,0	133,5	218,1	0,1
maks.	11,5	369,4	3284,4	61,5
vid.	1,6	228,2	1249,8	14,5
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	120	16904	99713	1139

\* 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.

Rugpjūčio mėnesį į aplinkos orą išmestų CO, NO<sub>x</sub>, SO<sub>2</sub> koncentracijos neviršijo nustatytų ribinių verčių (apibendrinta SO<sub>2</sub> koncentracija pateikta paskutiniame lape).

Kietųjų dalelių koncentracijos padidėjimas rugpjūčio mėn. 25 d. laikomas viršijimu, kadangi dienos koncentracija viršijo 110 % ribinės vertės (55 mg/Nm<sup>3</sup>) koncentracija.

Apibendrinta SO<sub>2</sub> koncentracija pateikta paskutiniame lape.

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

**2018 m.rugpjūtis mėn.  
Apibendrintos sieros dioksido koncentracijos skaičiavimo duomenys**

ribinė vertė, mg/Nm <sup>3</sup>	apibendrinta SO <sub>2</sub> konc. mg/Nm <sup>3</sup>	Flow O <sub>2</sub> ** Nm <sup>3</sup> /val
	1000*	
2018.08.01	112,2	687606
2018.08.02	116,7	720374
2018.08.03	114,4	726348
2018.08.04	151,3	719435
2018.08.05	163,6	714098
2018.08.06	234,5	706698
2018.08.07	194,8	705929
2018.08.08	146,9	720403
2018.08.09	127,1	719376
2018.08.10	155,9	703661
2018.08.11	166,1	705288
2018.08.12	313,9	720008
2018.08.13	365,0	733805
2018.08.14	283,1	782264
2018.08.15	101,4	818176
2018.08.16	85,6	820556
2018.08.17	79,4	835830
2018.08.18	130,6	825214
2018.08.19	267,7	795445
2018.08.20	465,8	691297
2018.08.21	522,7	718790
2018.08.22	543,7	698736
2018.08.23	320,9	743254
2018.08.24	239,1	760272
2018.08.25	691,4	735732
2018.08.26	389,8	676776
2018.08.27	354,8	685751
2018.08.28	304,3	673340
2018.08.29	261,9	666419
2018.08.30	234,5	677392
2018.08.31	426,0	731200
<b>vid.mėn.apibendrinta SO<sub>2</sub> konc.</b>	<b>260,2</b>	

\* 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.

\*\* didelių kurą deginančių įrenginių (a.t.š. Nr.001, 006, 100\_1, 301) dūmų debitų suma.

Rugpjūčio mėnesį apibendrinta sieros dioksido koncentracija neviršijo nustatytos ribinės vertės.