

**Į atmosferą išmetamų teršalų tyrimai**

**Petrašiūnų elektrinė (Jėgainės g. 12 C, Kaunas)**

Data	Taršos šaltinio Nr.	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024-01-04	004	Anglies monoksidas (A)	172 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	256 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	71 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarančios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	17 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-01-05	005	Anglies monoksidas (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	119 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	10 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-03-01	001	Anglies monoksidas (A)	4 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	266 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarančios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	27 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-10-29	001	Anglies monoksidas (A)	7 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	213 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarančios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	24 mg/Nm <sup>3</sup>	

**„Pergalės“ katilinė (Karo ligoninės g. 31, Kaunas)**

Data	Taršos šaltinio Nr.	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024-01-09	001	Anglies monoksidas (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	154 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	6 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-02-08	001	Anglies monoksidas (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	135 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-03-07	001	Anglies monoksidas (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	74 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	1 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarančios deginant kietąjį,	13 mg/Nm <sup>3</sup>	

		skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)		
2024-06-12	001	Anglies monoksidas (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	86,8 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-09-23	001	Anglies monoksidas (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	103,9 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarancios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	

**„Nemuno“ katilinė (R. Kalantos g. 49, Kaunas)**

Data	Taršos šaltinio Nr.	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024-01-11	001	Anglies monoksidas (A)	119 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	190 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	10 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarancios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	55 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-03-01	001	Anglies monoksidas (A)	14 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	237 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarancios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	66 mg/Nm <sup>3</sup>	

**Inkaro katilinė (Raudondvario 7-asis takas 4, Kaunas)**

Data	Taršos šaltinio Nr.	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024-03-26	001	Anglies monoksidas (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	233,7 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarancios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	24,5 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-09-06	001	Anglies monoksidas (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	208 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarancios deginant	68 mg/Nm <sup>3</sup>	

		kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)		
--	--	---	--	--

**Jurbarko katilinė (V. Kudirkos g. 33, Jurbarkas)**

Data	Taršos šaltinio Nr.	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024-01-02	007	Anglies monoksidas (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	328 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	1115 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarančios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	73 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-01-23	012	Anglies monoksidas (A)	5 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	392 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	3 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarančios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	14 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-02-29	010	Anglies monoksidas (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	124 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-05-03	012	Anglies monoksidas (A)	2 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	309,2 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarančios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	9,8 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-08-20	010	Anglies monoksidas (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	135 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarančios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	

**Noreikiškių katilinė (Universiteto g. 1, Noreikiškės, Kauno raj.)**

Data	Taršos šaltinio Nr.	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024-01-12	005	Anglies monoksidas (A)	4 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	164 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarančios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	249 mg/Nm <sup>3</sup>	

2024-01-17	001	Anglies monoksidas (A)	1 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	92 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	1 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-05-02	001	Anglies monoksidas (A)	0,7 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	138,5 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-06-11	005	Anglies monoksidas (A)	788,3 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	263 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarančios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	44,5 mg/Nm <sup>3</sup>	

**Ežerėlio katilinė (Kauno g. 2, Ežerėlis, Kauno raj.)**

Data	Taršos šaltinio Nr.	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024-01-10	002	Anglies monoksidas (A)	16 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	366 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	16 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarančios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	81 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-03-30	002	Anglies monoksidas (A)	638,3 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	291,3 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0,0 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarančios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	74,5 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-06-10	002	Anglies monoksidas (A)	5 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	142,4 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	3 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarančios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	8 mg/Nm <sup>3</sup>	

**Garliavos katilinė (St. Lozoraičio g. 17A, Garliava, Kauno raj.)**

Data	Taršos šaltinio Nr.	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024-01-08	002	Anglies monoksidas (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	129 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	7 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-02-27	003	Anglies monoksidas (A)	37 mg/Nm <sup>3</sup>	

		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	358 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0,0 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarančios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	316 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-02-27	002	Anglies monoksidas (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	131 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-03-07	003	Anglies monoksidas (A)	481	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	293	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	2	
		Kietosios dalelės, susidarančios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	70	

**Neveronių katilinė (Bijūnų g. 9, Neveronys, Kauno raj.)**

Data	Taršos šaltinio Nr.	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024-01-15	001	Anglies monoksidas (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	210 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	2 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-09-11	001	Anglies monoksidas (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	131 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	

**Domeikavos katilinė (Neries g. 6A, Domeikava, Kauno raj.)**

Data	Taršos šaltinio Nr.	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024-01-04	001	Anglies monoksidas (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	214 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	3 mg/Nm <sup>3</sup>	

**„Šilko“ katilinė (Varnių g. 48, Kaunas)**

Data	Taršos šaltinio Nr.	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024-01-24	001	Anglies monoksidas (A)	58 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	201 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarančios deginant	71 mg/Nm <sup>3</sup>	

		kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)		
2024-04-09	001	Anglies monoksidas (A)	6 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	245,4 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarancios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	93,6 mg/Nm <sup>3</sup>	

**Raudondvario katilinė (Kondroto g. 12, Raudondvaris, Kauno raj.)**

Data	Taršos šaltinio Nr.	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024-02-05	002	Anglies monoksidas (A)	13 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	154 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-02-22	003	Anglies monoksidas (A)	10 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	284 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarancios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	7 mg/Nm <sup>3</sup>	

**Girionių katilinė (Laumėnų g. 3, Girionys, Kauno raj.)**

Data	Taršos šaltinio Nr.	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024-02-28	001	Anglies monoksidas (A)	122 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	177 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	3 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarancios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	19 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-03-12	002	Anglies monoksidas (A)	696 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	210 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarancios deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	241 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-04-04	002	Anglies monoksidas (A)	1736,3 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	314,5 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidarancios deginant	579,1 mg/Nm <sup>3</sup>	

		kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)		
--	--	---	--	--

**A. Smetonos al. 65A katilinė (A. Smetonos al. 65 A, Kaunas)**

Data	Taršos šaltinio Nr.	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024-03-12	001	Anglies monoksidas (A)	1 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	154 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	1 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-04-15	001	Anglies monoksidas (A)	0,3 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	159,3 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
2024-04-15	001	Anglies monoksidas (A)	3,7 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	147,7 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	

**Antanavos g. 18 A. katilinė (Antanavos g. 18, Kaunas)**

Data	Taršos šaltinio Nr.	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024-03-12	001	Anglies monoksidas (A)	95 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	124 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	

**Pamario g. 1 katilinė (Pamario g. 1, Kaunas)**

Data	Taršos šaltinio Nr.	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024-04-15	001	Anglies monoksidas (A)	56 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	80,7 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	1 mg/Nm <sup>3</sup>	

**Hipodromo g. 46A katilinė (Hipodromo g. 46A, Kaunas)**

Data	Taršos šaltinio Nr.	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024-04-15	001	Anglies monoksidas (A)	13 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	33 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	

**Piliakalnio g. 11 katilinė (Piliakalnio g. 11, Kaunas)**

Data	Taršos šaltinio Nr.	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024-05-20	001	Anglies monoksidas (A)	3,3 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	132,3 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	1 mg/Nm <sup>3</sup>	

**Gervių g. 5, katilinė (Gervių g. 5, Kaunas)**

Data	Taršos šaltinio Nr.	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024-04-16	001	Anglies monoksidas (A)	45,3 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	65,6 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	

**Vaišvydavos katilinė (Vaišvydo g. 28, Kaunas)**

Data	Taršos šaltinio Nr.	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024-10-21	001	Anglies monoksidas (A)	1416 mg/Nm <sup>3</sup>	AB „Kauno energija“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių matavimo laboratorija Nr. 1AT-248
		Azoto oksidai (NO <sub>x</sub> ) (A)	213,4 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (A)	0 mg/Nm <sup>3</sup>	
		Kietosios dalelės, susidaranti deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)	6 mg/Nm <sup>3</sup>	



I gamtinę aplinką išleidžiamų nuotekų tyrimai

Petrašiūnų elektrinės (Jėgainės g. 12 C, Kaunas) išleidžiamų nuotekų teršalų tyrimai

Data		Paimamo vandens kiekis, m <sup>3</sup>	Nuotekų kiekis, m <sup>3</sup>	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024 metų I ketvirtis	2024-01-10	20478	6524	Temperatūra	14,2 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
				Kvapas	0	
				Skaidrumas	29	
				Spalva	Gelsva	
				PH	8,0	
				Skendinčios medžiagos	7,8 mg/l	
				BDS <sub>7</sub>	7,3 mgO <sub>2</sub> /l	
				CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
				Chloridai	992 mg/l	
				Naftos produktai	<0,058 mg/l	
				Sulfatai	185 mg/l	
2024 metų I ketvirtis	2024-02-28	25253	7428	Temperatūra	13,9 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
				Kvapas	0	
				Skaidrumas	28	
				Spalva	Gelsva	
				PH	7,9	
				Skendinčios medžiagos	9,3 mg/l	
				BDS <sub>7</sub>	8,8 mgO <sub>2</sub> /l	
				CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
				Chloridai	822 mg/l	
				Naftos produktai	0,099 mg/l	
				Sulfatai	73 mg/l	

2024 metų I ketvirtis	2024-03-05	19354	4077	Temperatūra	15,7 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
				Kvapaspas	0	
				Skaidrumas	29	
				Spalva	Gelsva	
				PH	8,1	
				Skendinčios medžiagos	9,7 mg/l	
				BDS <sub>7</sub>	3,8 mgO <sub>2</sub> /l	
				CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
				Chloridai	481 mg/l	
				Naftos produktai	0,090 mg/l	
				Sulfatai	48 mg/l	
2024 metų II ketvirtis	2024-04-02	23188	5753	Temperatūra	19,3 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
				Kvapaspas	0	
				Skaidrumas	29	
				Spalva	Gelsva	
				PH	7,6	
				Skendinčios medžiagos	11 mg/l	
				BDS <sub>7</sub>	2,5 mgO <sub>2</sub> /l	
				CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
				Chloridai	412 mg/l	
				Naftos produktai	<0,058 mg/l	
				Sulfatai	90 mg/l	
2024 metų II ketvirtis	2024-05-02	12501	5753	Temperatūra	13,4 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
				Kvapaspas	0	
				Skaidrumas	30	

				Spalva	Gelsva	
				PH	8,6	
				Skendinčios medžiagos	4,3 mg/l	
				BDS <sub>7</sub>	7,3 mgO <sub>2</sub> /l	
				CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
				Chloridai	471 mg/l	
				Naftos produktai	0,061 mg/l	
				Sulfatai	76 mg/l	
2024 metų II ketvirtis	2024-06-03	12915	5753	Temperatūra	19,3 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
				Kvapaspas	0	
				Skaidrumas	29	
				Spalva	Gelsva	
				PH	7,9	
				Skendinčios medžiagos	6,7 mg/l	
				BDS <sub>7</sub>	2,6 mgO <sub>2</sub> /l	
				CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
				Chloridai	819 mg/l	
				Naftos produktai	0,23 mg/l	
				Sulfatai	36 mg/l	
2024 metų III ketvirtis	2024-07-01	13397	3793	Temperatūra	19,8 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
				Kvapaspas	0	
				Skaidrumas	28	
				Spalva	Gelsva	
				PH	8,0	
				Skendinčios medžiagos	14 mg/l	
				BDS <sub>7</sub>	3,2 mgO <sub>2</sub> /l	
				CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	

				Chloridai	374 mg/l	
				Naftos produktai	0,082 mg/l	
				Sulfatai	43 mg/l	
2024 metų III ketvirtis	2024-08-27			Temperatūra	21,6 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
				Kvapas	0	
				Skaidrumas	29	
				Spalva	Gelsva	
				PH	8,8	
				Skendinčios medžiagos	14 mg/l	
				BDS <sub>7</sub>	2,5 mgO <sub>2</sub> /l	
				CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
				Chloridai	316 mg/l	
				Naftos produktai	0,26 mg/l	
				Sulfatai	13 mg/l	
2024 metų III ketvirtis	2024-09-02			Temperatūra	20,9 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
				Kvapas	0	
				Skaidrumas	29	
				Spalva	Gelsva	
				PH	8,0	
				Skendinčios medžiagos	6,1 mg/l	
				BDS <sub>7</sub>	3,0 mgO <sub>2</sub> /l	
				CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
				Chloridai	812 mg/l	
				Naftos produktai	0,27 mg/l	
				Sulfatai	58 mg/l	

**Ežerėlio katilinės (Kauno g. 2, Ežerėlio m., Kauno r. sav.) išleidžiamų bendragamyklinių nuotekų teršalų tyrimai**

Data		Nuotekų kiekis, m <sup>3</sup>	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024 metų I ketvirtis	2024-01-24	92	Temperatūra	6,9 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
			Kvapas	0	
			Skaidrumas	27	
			Spalva	Gelsva	
			PH	7,4	
			Skendinčios medžiagos	15 mg/l	
			BDS <sub>7</sub>	5,8 mgO <sub>2</sub> /l	
			CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
			Chloridai	83,7 mg/l	
			Naftos produktai	<0,058 mg/l	
			Sulfatai	63 mg/l	
2024 metų I ketvirtis	2024-02-01	64	Temperatūra	7,4 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
			Kvapas	0	
			Skaidrumas	28	
			Spalva	Gelsva	
			PH	6,8	
			Skendinčios medžiagos	13 mg/l	
			BDS <sub>7</sub>	5,7 mgO <sub>2</sub> /l	
			CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
			Chloridai	184 mg/l	
			Naftos produktai	0,081 mg/l	
			Sulfatai	66 mg/l	
2024 metų II ketvirtis	2024-04-03	92	Temperatūra	7,1 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307

			Kvapas	0	
			Skaidrumas	30	
			Spalva	Gelsva	
			PH	7,6	
			Skendinčios medžiagos	6,3 mg/l	
			BDS <sub>7</sub>	2,2 mgO <sub>2</sub> /l	
			CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
			Chloridai	120 mg/l	
			Naftos produktai	<0,058 mg/l	
			Sulfatai	95 mg/l	
2024 metų II ketvirtis	2024-05-17	127	Temperatūra	6,3 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
			Kvapas	0	
			Skaidrumas	30	
			Spalva	Gelsva	
			PH	7,4	
			Skendinčios medžiagos	7,3 mg/l	
			BDS <sub>7</sub>	2,2 mgO <sub>2</sub> /l	
			CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
			Chloridai	899 mg/l	
			Naftos produktai	0,090 mg/l	
			Sulfatai	79 mg/l	
2024 metų II ketvirtis	2024-06-03	88	Temperatūra	16,1 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
			Kvapas	0	
			Skaidrumas	30	
			Spalva	Gelsva	
			PH	7,4	
			Skendinčios medžiagos	10 mg/l	

			BDS <sub>7</sub>	5,8 mgO <sub>2</sub> /l	
			CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
			Chloridai	156 mg/l	
			Naftos produktai	0,28 mg/l	
			Sulfatai	79 mg/l	
2024 metų III ketvirtis	2024-07-01	119	Temperatūra	17,3 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
			Kvapas	0	
			Skaidrumas	29	
			Spalva	Gelsva	
			PH	7,4	
			Skendinčios medžiagos	11 mg/l	
			BDS <sub>7</sub>	4,9 mgO <sub>2</sub> /l	
			CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
			Chloridai	188 mg/l	
			Naftos produktai	0,17 mg/l	
			Sulfatai	117 mg/l	
2024 metų III ketvirtis	2024-08-21		Temperatūra	17,0 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
			Kvapas	0	
			Skaidrumas	30	
			Spalva	Gelsva	
			PH	7,7	
			Skendinčios medžiagos	5,3 mg/l	
			BDS <sub>7</sub>	2,1 mgO <sub>2</sub> /l	
			CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
			Chloridai	342 mg/l	
			Naftos produktai	0,15 mg/l	

			Sulfatai	16 mg/l	
2024 metų III ketvirtis	2024-09-19		Temperatūra	14,0 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
			Kvapas	0	
			Skaidrumas	30	
			Spalva	Gelsva	
			PH	7,4	
			Skendinčios medžiagos	6 mg/l	
			BDS <sub>7</sub>	2,9 mgO <sub>2</sub> /l	
			CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
			Chloridai	335 mg/l	
			Naftos produktai	0,15 mg/l	
			Sulfatai	127 mg/l	

**Ežerėlio katilinės (Kauno g. 2, Ežerėlio m., Kauno r. sav.) išleidžiamų lietaus nuotekų teršalų tyrimai**

Data		Nuotekų kiekis, m <sup>3</sup>	Teršalai	Tyrimo rezultatai	Laboratorija, atlikusi matavimus ir leidimo Nr.
2024 metų I ketvirtis	2024-01-24	92	Temperatūra	13,4 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
			Kvapas	0	
			Skaidrumas	30	
			Spalva	Gelsva	
			PH	7,5	
			Skendinčios medžiagos	8,2 mg/l	
			BDS <sub>7</sub>	4,2 mgO <sub>2</sub> /l	
			CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
			Chloridai	173 mg/l	
			Naftos produktai	<0,058 mg/l	
			Sulfatai	116 mg/l	



2024 metų I ketvirtis	2024-02-01	64	Temperatūra	14,3 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
			Kvapaspas	0	
			Skaidrumas	28	
			Spalva	Gelsva	
			PH	6,5	
			Skendinčios medžiagos	11 mg/l	
			BDS <sub>7</sub>	1,5 mgO <sub>2</sub> /l	
			CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
			Chloridai	277 mg/l	
			Naftos produktai	0,23 mg/l	
2024 metų II ketvirtis	2024-04-03	92	Temperatūra	7,5 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
			Kvapaspas	0	
			Skaidrumas	30	
			Spalva	Gelsva	
			PH	6,5	
			Skendinčios medžiagos	6 mg/l	
			BDS <sub>7</sub>	2,4 mgO <sub>2</sub> /l	
			CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
			Chloridai	229 mg/l	
			Naftos produktai	<0,058 mg/l	
2024 metų II ketvirtis	2024-05-17	127	Temperatūra	12,5 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
			Kvapaspas	0	
			Skaidrumas	26	

			Spalva	Gelsva	
			PH	7,5	
			Skendinčios medžiagos	21 mg/l	
			BDS <sub>7</sub>	1,6 mgO <sub>2</sub> /l	
			CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
			Chloridai	118 mg/l	
			Naftos produktai	0,072 mg/l	
			Sulfatai	15 mg/l	
2024 metų II ketvirtis	2024-06-03	88	Temperatūra	18 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
			Kvapaspas	0	
			Skaidrumas	27	
			Spalva	Gelsva	
			PH	7,1	
			Skendinčios medžiagos	18 mg/l	
			BDS <sub>7</sub>	6 mgO <sub>2</sub> /l	
			CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
			Chloridai	223 mg/l	
			Naftos produktai	0,27 mg/l	
			Sulfatai	231 mg/l	
2024 metų III ketvirtis	2024-07-01	119	Temperatūra	19,3 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
			Kvapaspas	0	
			Skaidrumas	30	
			Spalva	Gelsva	
			PH	7,6	
			Skendinčios medžiagos	6,3 mg/l	
			BDS <sub>7</sub>	4,4 mgO <sub>2</sub> /l	
			CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	

			Chloridai	204 mg/l	
			Naftos produktai	0,12 mg/l	
			Sulfatai	132 mg/l	
2024 metų III ketvirtis	2024-08-21		Temperatūra	18,7 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
			Kvapas	0	
			Skaidrumas	30	
			Spalva	Gelsva	
			PH	7,5	
			Skendinčios medžiagos	6,3 mg/l	
			BDS <sub>7</sub>	6,4 mgO <sub>2</sub> /l	
			CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
			Chloridai	8,5 mg/l	
			Naftos produktai	0,099 mg/l	
			Sulfatai	69 mg/l	
2024 metų III ketvirtis	2024-09-19		Temperatūra	12,5 °C	UAB „Ekologinis servisas“ vandens tyrimų laboratorija Nr. 991307
			Kvapas	0	
			Skaidrumas	30	
			Spalva	Gelsva	
			PH	7,4	
			Skendinčios medžiagos	4,9 mg/l	
			BDS <sub>7</sub>	3,6 mgO <sub>2</sub> /l	
			CHDS	<28 mgO <sub>2</sub> /l	
			Chloridai	170 mg/l	
			Naftos produktai	0,11 mg/l	
			Sulfatai	115 mg/l	

**Šilko katilinė (Varnių g. 48, Kaunas), požeminio vandens išgavimas ir išleidžiamų nuotekų į nuotekų tinklus kiekis**

<b>Mėnesis</b>	<b>Išgauto vandens kiekis iš vandenvietės, m<sup>3</sup></b>	<b>Išleidžiamų nuotekų kiekis į nuotekų tinklus, m<sup>3</sup></b>
Sausis	2944	436
Vasaris	1767	300
Kovas	600	149
Balandis	77	24
Gegužė	380	92
Birželis	2130	380
Liepa	5011	793