



UAB „Ekologinis servisas“

Leidimas Nr. 991307

Aplinkos apsaugos
agentūra

Savanorių pr. 349A, LT-49425, Kaunas, tel.8 37 312789, fax. 8 37
313565, el.p. info@ekoservisas.lt

STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ

TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS NR. O – 199

Ėminių paėmimo ir matavimų data: 2023 – 11 – 24

UAB „KAUNO STIKLAS“, Europos pr. 91, Kaunas

Reg. Nr.	Mata- vimo laikas	Taršos šaltinis		Tempe- ratūra, °C	Kuro rūšis	Teršalo pavadinimas	Srauto greitis (matavi- mo vietoje), m/s	Nusta- tymo meto- das	Išma- tuota koncen- tracija, ppm	Perskai- čiuota koncen- tracija, mg/Nm ³	Vidutinė perskai- čiuota koncen- tracija, mg/Nm ³	Išmatuotas tūrinis debitas, Nm ³ /s	Išmetamų teršalų kiekis, g/s
		Nr.	Pavadinimas										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1430-1	7:32					Azoto oksidai (B) (NO _x)			4	8,2			
1430-2	7:47					Sieros dioksidas (B) (SO ₂)	5,8		5	10,3	9,6		0,00451
1430-3	8:02	002	Įkrovos paruošimo cechas. Sienito linija	47,1				Testo 350 Valdymo bloko suderinto su Testo 350 dujotakio analizatoriumi naudojimo instrukcija	0	0,0	0,0	0,47	0,0
1430-1	7:32					Azoto oksidai (B) (NO _x)			0	0,0			
1430-2	7:47					Sieros dioksidas (B) (SO ₂)	8,55		0	0,0			0,0
1430-3	8:02								0	0,0			
1433-1	8:46					Azoto oksidai (B) (NO _x)			3	6,2			
1433-2	9:01					Sieros dioksidas (B) (SO ₂)			4	8,2	7,5		
1433-3	9:16	003	Įkrovos paruošimo cechas. Smėlio linija	46,7	Gamtinės dujos				4	8,2			0,00645
1433-1	8:46					Azoto oksidai (B) (NO _x)			0	0,0			
1433-2	9:01					Sieros dioksidas (B) (SO ₂)	8,4		0	0,0	0,0	0,86	
1433-3	9:16								0	0,0			
1435-1	8:48					Azoto oksidai (B) (NO _x)			8	16,4			
1435-2	9:03					Sieros dioksidas (B) (SO ₂)			9	18,5	17,1		0,01334
1435-3	9:18	004	Įkrovos paruošimo cechas. Dolomito linija	71,8					8	16,4			
1435-1	8:48					Azoto oksidai (B) (NO _x)			0	0,0			
1435-2	9:03					Sieros dioksidas (B) (SO ₂)	8,4		0	0,0	0,0	0,78	
1435-3	9:18								0	0,0			0,0

UAB „Ekologinis servisas“

Direktorius pavaduotojas
Aplinkos inžinierius

A. Dovidaitis
K. Stankevičius



Šie tyrimo rezultatai susiję tik su šiuo tiriamuoju objektu.
Protokolas gali būti kopijuojamas tik pilnai.



UAB „Ekologinis servisas“

Leidimas Nr. 991307

Aplinkos apsaugos
agentūra

Savanorių pr. 349A, LT-49425, Kaunas, tel.8 37 312789, fax. 8 37
313565, el.p. info@ekoservisas.lt

STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ

TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS NR. O – 199

Ėminių paėmimo ir matavimų data: 2023 – 11 – 24

UAB „KAUNO STIKLAS“, Europos pr. 91, Kaunas

Registr. Nr.	Matavimo laikas	Taršos šaltinis		Teršalo pavadinimas	Temperatūra, °C	Srauto greitis (matavimo vietoje), m/s	Išmatuota koncentracija, mg/Nm ³	Išmatuotas tūrinis debitas, Nm ³ /s	Išmetamų teršalų kiekis, g/s	Nustatymo metodas
		Nr.	Pavadinimas							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1431	7:32-8:02	002	Įkrovos paruošimo cechas. Sienito linija	Kietosios dalelės	47,1	5,8	580,8	0,47	0,27298	LAND 28-98/M-08. Svorto metodas
1432-	8:08-8:38	001	Įkrovos paruošimo cechas. Smėlio ir sienito linija		16,7	7,4	63,6	0,87	0,05533	
1434	8:46-9:16	003	Įkrovos paruošimo cechas. Smėlio linija		46,7	8,55	141,8	0,86	0,12195	
1436	8:48-9:18	004	Įkrovos paruošimo cechas. Dolomito linija		71,8	8,4	122,0	0,78	0,09516	
1437	9:27-9:57	008	Įkrovos paruošimo cechas. Antracito linija		18,9	11,3	48,2	1,00	0,04820	
1438	9:30-10:00	009	Įkrovos paruošimo cechas. Automatinė svėrimo linija		19,4	4,45	71,0	0,52	0,03692	
1439	10:10-10:40	010	Įkrovos paruošimo cechas. Natrio karbonato (kalcinuotos sodos linija)		16,8	18,1	52,3	2,60	0,13598	

UAB „Ekologinis servisas“

Direktorius pavaduotojas
Aplinkos inžinierius



A. Dovidaitis
K. Stankevičius

Šie tyrimo rezultatai susiję tik su šiuo tiriamuoju objektu.
Protokolas gali būti kopijuojamas tik pilnai.



UAB „Ekologinis servisas“

Leidimas Nr. 991307
Aplinkos apsaugos
agentūra

Savanorių pr. 349A, LT-49425, Kaunas, tel.8 37 312789, fax. 8 37
313565, el.p. info@ekoservisas.lt

STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ

TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS NR. O – 199

Ėminių paėmimo ir matavimų data: 2023 – 11 – 24

UAB „KAUNO STIKLAS“, Europos pr. 91, Kaunas

Registr. Nr.	Matavimo laikas	Taršos šaltinis		Teršalo pavadinimas	Temperatūra, °C	Srauto greitis (matavimo vietoje), m/s	Išmatuota koncentracija, mg/Nm ³	Išmatuotas tūrinis debitas, Nm ³ /s	Išmetamų teršalų kiekis, g/s	Nustatymo metodas
		Nr.	Pavadinimas							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1440	10:55-11:25	015	Įkrovos paruošimo cechas. Įkrovos bunkerių linija	Kietosios dalelės	17,3	7,6	66,8	0,57	0,03808	LAND 28-98/M-08. Svorio metodas
1441	10:58-11:28	016	Įkrovos paruošimo cechas. Įkrovos bunkerių linija		15,7	13,5	151,5	0,73	0,11060	
1445	12:37-13:07	022	Smėliapūtės įrenginys		19,6	8,2	17,0	0,13	0,00221	
1446	13:14-13:44	023	Rankinis formų šlifavimas		18,7	14,7	15,3	0,42	0,00643	

UAB „Ekologinis servisas“

Direktorius pavaduotojas
Aplinkos inžinierius

A. Dovidaitis
K. Stankevičius



Šie tyrimo rezultatai susiję tik su šiuo tiriamuoju objektu.
Protokolas gali būti kopijuojamas tik pilnai.