

X

Aplinkos apsaugos agentūrai
Valstybinei saugomų teritorijų tarnybai prie Aplinkos ministerijos

(reikiamą langelį pažymėti X)

**ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS
ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ IR (AR) IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO
NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS**

I. BENDROJI DALIS

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdamas ūkinę veiklą

X

(tinkamą langelį pažymėti X)

1.2. juridinio asmens ar jo struktūrinio
padalinio pavadinimas ar fizinio asmens
vardas, pavardė1.3. juridinio asmens ar jo struktūrinio
padalinio kodas Juridinių asmenų registre
arba fizinio asmens kodas

Uždaroji akcinė bendrovė „Plungės vandenys“	169845485
--	------------------

1.4. juridinio asmens ar jo struktūrinio padalinio buveinės ar fizinio asmens nuolatinės
gyvenamosios vietos adresas

Savivaldybė	Gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	Gatvės pavadinimas	Pastato ar pastatų komplekso Nr.	Korpusas	Buto ar negyvenamosios patalpos Nr.
Plungės r.	Noriškių k.	Medelyno	41		

1.5. ryšio informacija

Telefono Nr.	Fakso Nr.	el. pašto adresas
+370 418 51 483		info@plungesvandenys.lt

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas					
Nuotekų valymo įrenginiai:					
adresas					
Savivaldybė	Gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	Gatvės pavadinimas	Namo pastato ar pastatų komplekso Nr.	Korpusas	Buto ar negyvenamosios patalpos Nr.
Plungės NVĮ su azoto ir fosforo šalinimu					
Plungės r.	Varkalių k.	Sodo	50		
Platelių NVĮ					
Plungės r.	Platelių mstl.	Žalioji	25		
Aleksandravo NVĮ					
Plungės r.	Aleksandravo k.	Minijos	2A		
Milšaičių NVĮ					
Plungės r.	Milšaičių k.	Pakalnės	16		

Kantaučių NVI					
Plungės r.	Kantaučių k.	Sendvario	4		
Šateikių NVI su azoto ir fosforo šalinimu					
Plungės r.	Šateikių k.	Bažnyčios	13		
Narvaišių NVI					
Plungės r.	Narvaišių k.	Liepgirių	10		
Stanelių NVI					
Plungės r.	Stanelių k.	Švyturio	37		
Stalgėnų NVI					
Plungės r.	Stalgėnų k.	Plungės	3		
Žlibinų NVI					
Plungės r.	Žlibinų k.	Malūno	38		
Kulių NVI su azoto ir fosforo šalinimu					
Plungės r.	Kumžaičių k.	Liepų	65		
Žemaičių Kalvarijos NVI su azoto ir fosforo šalinimu					
Plungės r.	Žemaičių Kalvarijos mstl.	Karklynų	5		
Alsėdžių NVI su azoto ir fosforo šalinimu					
Plungės r.	Alsėdžių mstl.	Telšių	9A		

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

Telefono Nr.	Fakso Nr.	el. pašto adresas
+370 612 13 026		stanislava.raudiene@plungesvandenys.lt

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami: 2024 m. sausio mėn.

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistuvų kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas		Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas										
1680003		3680001		Plungės NVJ su azoto ir fosforo šalinimu										
1	2	3	4	5	6	7	8	Teršalai / parametrai				Laboratorija, atlikusi matavimą		15
								9	10	11	12	13	14	
Ėminio ėmimo data, MMMM.mm.dd	Ėminio ėmimo laikas, hh.mm	Ėminio ėmimo vieta	Laikotarpis, d.	Nuotekų debitas, m ³ /d	Nuotekų kiekis, m ³	Labai smarkus lietus, Taip / Ne	Temperatūra, °C	Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.	Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas	Tyrimų protokolo Nr.
2024.01.08 2024.01.09	07:15 07:40	Po valymo	7	6511	59435	Ne	9,4	1001	pH	7,4	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	6
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	6,8	LAND 46-2007			
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	33	LAND 83-2006			
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	5,2	LAND 47-1 (2):2007			
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	3,1	LAND 84-2006			
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,39	LAND 38:2000			
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,16	LAND 39:2000			
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,78	LAND 65-2005			
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,008	LAND 58:2003			
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	0,183	LAND 58:2003			
								1102	Chloridai, mg/l	259	LAND 63:2004			
								1008	Riebalai, mg/l	< 3,5	1*, psl. 188			
								4006	Cinkas, mg/l	< 0,028	1*, psl. 134			
								9003	Di(2-etilheksil)ftalatas, µg/l	0,28	LST EN ISO 18856:2005	Leidimas Nr. 2022-4	VšĮ „Klaipėdos universitetas“ Jūros tyrimų instituto Pajūrio aplinkos ir biogeochemijos laboratorija	PABL-24-0027
2024.01.09	07:30	Prieš valymą	8		65946		9,9	1001	pH	7,3	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	5
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	140	LAND 46-2007			
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	392	LAND 83-2006			
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	185	LAND 47-1 (2):2007			
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	45	LAND 84-2006			
								1113	Amonio azotas, mg/l	22	LAND 38:2000			
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,006	LAND 39:2000			
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,12	LAND 65-2005			
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	2,06	LAND 58:2003			
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	4,27	LAND 58:2003			
								1102	Chloridai, mg/l	192	LAND 63:2004			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
								1008	Riebalai, mg/l	68	I*, psl. 188			
								4006	Cinkas, mg/l	0,08	I*, psl. 134			
								9003	Di(2-etilheksil)ftalatas, µg/l	2,15	LST EN ISO 18856:2005	Leidimas Nr. 2022-4	VŠĮ „Klaipėdos universitetas“ Jūros tyrimų instituto Pajūrio aplinkos ir biogeochemijos laboratorija	PABL- 24- 0026

Paaškinimai. I* – Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenių kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994.

Azotas (bendras)* – tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

< ... – vertė, mažesnė už nustatymo ribą.

Parengė Stanislava Raudienė, +370 612 13 026
(Vardas ir pavardė, telefonas)

Direktorius

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)


(Parašas)

Alvydas Jasevičius

(Vardas ir pavardė)

2024-02-15

(Data)

II SKYRIUS POVEIKIO APLINKAI MONITORINGAS

1 lentelė. Poveikio vandens kokybei monitoringo duomenys.

Eil. Nr.	Išleistuvo kodas	Nustatomi parametrai	Vertinimo kriterijus	Matavimų vieta				Matavimo atlikimo data ir laikas	Matavimų rezultatai	Matavimo metodas	Laboratorija, atlikusi matavimus	
				Koordinatės	Atstumas nuo taršos šaltinio, km	Paviršinio vandens telkinio kodas	Paviršinio vandens telkinio pavadinimas				Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo išdavimo data
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	1680003	Debitas, m ³ /s		X: 6196224 Y: 363372	0,1 km aukščiau išleistuvo	17010210	Mažoji Sruoja	2024.01.09 08:00	0,196	LAND 81-2006	Leidimas Nr. 1AT-246	2010-11-12, atnaujintas 2021-05-07
		Temperatūra, °C							3,8	1*, psl. 7		
		pH							7,97	LST ISO 10523:2012		
		Skendinčios medžiagos, mg/l							5,0	LAND 46-2007		
		ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l							21	LAND 83-2006		
		Išūrpes deguonis, mgO ₂ /l	8,50 – 7,50						13,0	LST EN 5814:2012		
		BDS ₇ , mgO ₂ /l	2,30 – 3,30						3,1	LAND 47-2 (1):2007		
		Azotas (bendras), mg/l	2,00 – 3,00						3,2	LAND 59:2003		
		Amonio azotas, mg/l	0,10 – 0,20						0,13	LAND 38:2000		
		Nitritų azotas, mg/l							0,013	LAND 39:2000		
		Nitratų azotas, mg/l	1,30 – 2,30						2,4	LAND 65-2005		
		Fosfatinis fosforas, mg/l	0,050 – 0,090						0,024	LAND 58:2003		
		Fosforas (bendras), mg/l	0,100 – 0,140						0,051	LAND 58:2003		
		Chloridai, mg/l							17,6	LAND 63:2004		
		Riebalai, mg/l		< 3,5	1*, psl. 188							
		Cinkas, mg/l		< 0,028	1*, psl. 134							
		Debitas, m ³ /s		X: 6195840 Y: 363169	0,5 km žemiau išleistuvo				2024.01.09 09:45	0,388	LAND 81-2006	
		Temperatūra, °C								4,4	1*, psl. 7	
		pH								7,87	LST ISO 10523:2012	
		Skendinčios medžiagos, mg/l								6,2	LAND 46-2007	
		ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l								25	LAND 83-2006	
		Išūrpes deguonis, mgO ₂ /l	8,50 – 7,50							11,8	LST EN 5814:2012	
		BDS ₇ , mgO ₂ /l	2,30 – 3,30							3,3	LAND 47-2 (1):2007	
		Azotas (bendras), mg/l	2,00 – 3,00							3,0	LAND 59:2003	
		Amonio azotas, mg/l	0,10 – 0,20							0,22	LAND 38:2000	
		Nitritų azotas, mg/l								0,059	LAND 39:2000	
		Nitratų azotas, mg/l	1,30 – 2,30							2,0	LAND 65-2005	
		Fosfatinis fosforas, mg/l	0,050 – 0,090							0,021	LAND 58:2003	
Fosforas (bendras), mg/l	0,100 – 0,140	0,055	LAND 58:2003									
Chloridai, mg/l		65,5	LAND 63:2004									
Riebalai, mg/l		< 3,5	1*, psl. 188									
Cinkas, mg/l		< 0,028	1*, psl. 134									

Paaiškinimai: 1* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994. < ... – vertė, mažesnė už nustatymo ribą.

Parengė Stanislava Raudienė, +370 612 13 026
(Vardas ir pavardė, telefonas)

Direktorius
(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)


(Parasas)

Alvydas Jasevičius
(Vardas ir pavardė)

2024-02-15
(Data)

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistuvo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas				Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas										
1680004		3680002				Platelių NVJ										
Ėminio ėmimo data, MMMM.mm.dd	Ėminio ėmimo laikas, hh.mm	Ėminio ėmimo vieta	Laikotarpis, d	Nuotekų debitas, m ³ /d	Nuotekų kiekis, m ³	Labai smarkus lietus, Taip / Ne	Temperatūra, °C	Teršalai / parametrai				Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Laboratorija, atlikusi matavimą		Tyrimų protokolo Nr.
								Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.	Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
2024.01.15	12:35	Po valymo	14	69	1007	Ne	4,8	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	20		
								1004	Skandinčios medžiagos, mg/l	7,6	LAND 46-2007					
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	43	LAND 83-2006					
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	3,1	LAND 47-2 (1):2007					
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	32	LAND 84-2006					
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,14	LAND 38:2000					
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,018	LAND 39:2000					
								1120	Nitratų azotas, mg/l	30	LAND 65-2005					
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	2,37	LAND 58:2003					
	1203	Fosforas (bendras), mg/l	2,51	LAND 58:2003												
	12:25	Prieš valymą						5,4	1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012			19	
									1004	Skandinčios medžiagos, mg/l	36	LAND 46-2007				
									1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	164	LAND 83-2006				
									1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	98	LAND 47-2 (1):2007				
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	44	LAND 84-2006				
									1113	Amonio azotas, mg/l	19	LAND 38:2000				
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,041	LAND 39:2000				
									1120	Nitratų azotas, mg/l	0,14	LAND 65-2005				
1116									Fosfatinis fosforas, mg/l	2,63	LAND 58:2003					
1203	Fosforas (bendras), mg/l	4,47	LAND 58:2003													

Paaiškinimai. 1* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994

Azotas (bendras)* - tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

< ... – vertė, mažesnė už nustatymo ribą.

Parengė Stanislava Raudienė, +370 612 13 026

(Vardas ir pavardė, telefonas)

Direktorius

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)


(Parašas)

Alvydas Jasevičius

(Vardas ir pavardė)

2024-02-15

(Data)

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistuvo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas				Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas									
1680005		3680003				Aleksandravo NVĮ									
Ėminio ėmimo data, MMMM.mm.dd	Ėminio ėmimo laikas, hh.min	Ėminio ėmimo vieta	Laikotarpis, d	Nuotekų debitas, m ³ /d	Nuotekų kiekis, m ³	Labai smarkus lietus, Taip / Ne	Temperatūra, °C	Teršalai / parametrai		Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Laboratorija, atlikusi matavimą		Tyrimų protokolo Nr.	
								Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.			Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
2024.01.29	09:30	Po valymo	28	28	786	Ne	4,5	1001	pH	7,8	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	36	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	15	LAND 46-2007				
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	60	LAND 83-2006				
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	7,4	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	15	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	12	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,095	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,89	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,17	LAND 58:2003				
	1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,29	LAND 58:2003											
	09:20	Prieš valymą						5,0	1001	pH	8,0	LST ISO 10523:2012			35
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	44	LAND 46-2007			
									1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	169	LAND 83-2006			
									1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	78	LAND 47-2 (1):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	29	LAND 84-2006			
									1113	Amonio azotas, mg/l	19	LAND 38:2000			
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,10	LAND 39:2000			
									1120	Nitratų azotas, mg/l	0,93	LAND 65-2005			
1116									Fosfatinis fosforas, mg/l	1,53	LAND 58:2003				
1203	Fosforas (bendras), mg/l	2,35	LAND 58:2003												

Paaiškinimai. 1* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994.

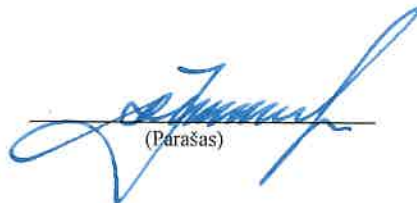
Azotas (bendras)* - tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

< ... – vertė, mažesnė už nustatymo ribą.

Parengė Stanislava Raudienė, +370 612 13 026
(Vardas ir pavardė, telefonas)

Direktorius

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)


(Parašas)

Alvydas Jasevičius

(Vardas ir pavardė)

2024-02-15

(Data)

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistuvo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas				Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas									
1680008		3680006				Milašaičių NVĮ									
Ėminio ėmimo data, MMMM.mm.dd	Ėminio ėmimo laikas, hh.min	Ėminio ėmimo vieta	Laikotarpis, d	Nuotekų debitas, m ³ /d	Nuotekų kiekis, m ³	Labai smarkus lietus, Taip / Ne	Temperatūra, °C	Teršalai / parametrai		Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Laboratorija, atlikusi matavimą		Tyrimų protokolo Nr.	
								Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.			Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
2024.01.22	09:55	Po valymo	21	10	219	Ne	4,1	1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	28	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	16	LAND 46-2007				
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	60	LAND 83-2006				
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	6,2	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	51	LAND 84-2006				
								1106	Amonio azotas, mg/l	46	LAND 38:2000				
								1108	Nitritų azotas, mg/l	0,11	LAND 39:2000				
								1107	Nitratų azotas, mg/l	0,24	LAND 65-2005				
								1105	Fosfatinis fosforas, mg/l	6,18	LAND 58:2003				
	1203	Fosforas (bendras), mg/l	6,52	LAND 58:2003											
	09:45	Prieš valymą						4,5	1001	pH	8,1	LST ISO 10523:2012			27
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	270	LAND 46-2007			
									1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	2050	LAND 83-2006			
									1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	976	LAND 47-2 (1):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	167	LAND 84-2006			
									1106	Amonio azotas, mg/l	126	LAND 38:2000			
									1108	Nitritų azotas, mg/l	0,002	LAND 39:2000			
									1107	Nitratų azotas, mg/l	0,06	LAND 65-2005			
1105									Fosfatinis fosforas, mg/l	13,2	LAND 58:2003				
1203	Fosforas (bendras), mg/l	18,1	LAND 58:2003												

Paaiškinimai. 1* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994

Azotas (bendras)* - tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

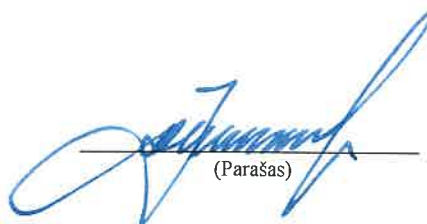
< ... – vertė, mažesnė už nustatymo ribą.

Parengė Stanislava Raudienė, +370 612 13 026

(Vardas ir pavardė, telefonas)

Direktorius

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)


(Parašas)

Alvydas Jasevičius

(Vardas ir pavardė)

2024-02-15

(Data)

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistuvo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas						Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas						
1680006		3680004						Kantaučių NVJ						
Ėminio ėmimo data, MMMM.mm.dd	Ėminio ėmimo laikas, hh.min	Ėminio ėmimo vieta	Laikotarpis, d	Nuotekų debitas, m ³ /d	Nuotekų kiekis, m ³	Labai smarkus lietus, Taip / Ne	Temperatūra, °C	Teršalai / parametrai		Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Laboratorija, atlikusi matavimą		Tyrimų protokolo Nr.
								Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.			Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2024.01.04	09:15	Po valymo	3	47	141	Ne	3,3	1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	2
	1004							Skendinčios medžiagos, mg/l	10	LAND 46-2007				
1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	44	LAND 83-2006											
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	8,6	LAND 47-2 (1):2007											
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	7,5	LAND 84-2006											
1113	Amonio azotas, mg/l	3,5	LAND 38:2000											
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,12	LAND 39:2000											
1120	Nitratų azotas, mg/l	2,0	LAND 65-2005											
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,375	LAND 58:2003											
1203	Fosforas (bendras), mg/l	0,518	LAND 58:2003											
09:05	Prieš valymą						3,6	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012			1
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	34	LAND 46-2007			
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	108	LAND 83-2006			
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	52	LAND 47-2 (1):2007			
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	13	LAND 84-2006			
								1113	Amonio azotas, mg/l	3,6	LAND 38:2000			
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,097	LAND 39:2000			
								1120	Nitratų azotas, mg/l	2,3	LAND 65-2005			
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,319	LAND 58:2003			
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	0,846	LAND 58:2003			

Paaiškinimai. 1* Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenių kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994

Azotas (bendras)* - tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

< ... - vertė, mažesnė už nustatymo ribą.

Parengė Stanislava Raudienė, +370 612 13 026
(Vardas ir pavardė, telefonas)

Direktorius
(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)


(Parašas)

Alvydas Jasevičius
(Vardas ir pavardė)

2024-02-15
(Data)

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistuvo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas				Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas									
1680061		3680017				Šateikių NVĮ su azoto ir fosforo šalinimu									
Ėminio ėmimo data, MMMM.mm.dd	Ėminio ėmimo laikas, hh.min	Ėminio ėmimo vieta	Laikotarpis, d	Nuotekų debitas, m ³ /d	Nuotekų kiekis, m ³	Labai smarkus lietus, Taip / Ne	Temperatūra, °C	Teršalai / parametrai		Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Laboratorija, atlikusi matavimą		Tyrimų protokolo Nr.	
								Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.			Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
2024.01.29	10:20	Po valymo	28	77	2104	Ne	4,1	1001	pH	7,5	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	38	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	12	LAND 46-2007				
								1005	ChDS _{C₂} , mgO ₂ /l	36	LAND 83-2006				
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	2,8	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	21	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,44	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	4,4	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	14	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,958	LAND 58:2003				
	1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,06	LAND 58:2003											
	10:05	Prieš valymą						6,0	1001	pH	7,9	LST ISO 10523:2012			37
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	78	LAND 46-2007			
									1005	ChDS _{C₂} , mgO ₂ /l	196	LAND 83-2006			
									1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	88	LAND 47-2 (1):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	41	LAND 84-2006			
									1113	Amonio azotas, mg/l	25	LAND 38:2000			
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,11	LAND 39:2000			
									1120	Nitratų azotas, mg/l	0,31	LAND 65-2005			
									1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	2,02	LAND 58:2003			
1203									Fosforas (bendras), mg/l	3,37	LAND 58:2003				

Paaiškinimai. 1* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenių kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994

Azotas (bendras)* - tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

< ... – vertė, mažesnė už nustatymo ribą.

Parengė Stanislava Raudienė, +370 612 13 026

(Vardas ir pavardė, telefonas)

Direktorius

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)


(Parašas)

Alvydas Jasevičius

(Vardas ir pavardė)

2024-02-15

(Data)

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistuvo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas					Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas								
1680009		3680007					Narvaišių NVĮ								
1	2	3	4	5	6	7	8	Teršalai / parametrai		11	12	Laboratorija, atlikusi matavimą		15	
								9	10			13	14		
Ėminio ėmimo data, MMMM.mm.dd	Ėminio ėmimo laikas, hh.min	Ėminio ėmimo vieta	Laikotarpis, d	Nuotekų debitas, m ³ /d	Nuotekų kiekis, m ³	Labai smarkus lietus, Taip / Ne	Temperatūra, °C	Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.	Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas	Tyrimų protokolo Nr.	
2024.01.29	09:00	Po valymo	28	25	704	Ne	4,9	1001	pH	7,8	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	34	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	10	LAND 46-2007				
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	48	LAND 83-2006				
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	5,1	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	6,1	LAND 84-2006				
								1106	Amonio azotas, mg/l	2,6	LAND 38:2000				
								1108	Nitritų azotas, mg/l	0,069	LAND 39:2000				
								1107	Nitratų azotas, mg/l	1,6	LAND 65-2005				
								1105	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,348	LAND 58:2003				
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	0,442	LAND 58:2003				
	08:50	Prieš valymą					4,5	1001	pH	7,4	LST ISO 10523:2012				
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	63	LAND 46-2007				
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	152	LAND 83-2006				
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	72	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	8,7	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	3,3	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,051	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	1,5	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,462	LAND 58:2003				
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	0,637	LAND 58:2003				

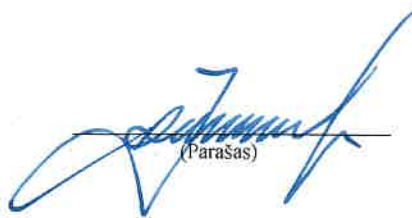
Paaikškinimai. 1* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994

Azotas (bendras)* - tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

< ... – vertė, mažesnė už nustatymo ribą.

Parengė Stanislava Raudienė, +370 612 13 026
(Vardas ir pavardė, telefonas)

Direktorius
(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)


(Parašas)

Alvydas Jasevičius
(Vardas ir pavardė)

2024-02-15
(Data)

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistuvo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas						Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas							
1680020		3680013						Stanelių NVJ							
1 Ėminio ėmimo data, MMMM.mm.dd	2 Ėminio ėmimo laikas, hh.mm	3 Ėminio ėmimo vieta	4 Laikotarpis, d	5 Nuotekų debitas, m ³ /d	6 Nuotekų kiekis, m ³	7 Labai smarkus lietus, Taip / Ne	8 Temperatūra, °C	9 Teršalai / parametrai		11 Matavimo rezultatas	12 Matavimo metodas	13 Laboratorija, atlikusi matavimą		15 Tyrimų protokolo Nr.	
								9 Kodas	10 Pavadinimas, matavimo vienetai			13 Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	14 Pavadinimas		
2024.01.25	09:10	Po valymo	24	8	194	Ne	2,9	1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	30	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	13	LAND 46-2007				
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	70	LAND 83-2006				
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	4,9	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	29	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	7,8	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,77	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	16	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	2,09	LAND 58:2003				
	1203	Fosforas (bendras), mg/l	2,45	LAND 58:2003											
	08:55	Prieš valymą						3,3	1001	pH	7,9				LST ISO 10523:2012
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	94				LAND 46-2007
									1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	237				LAND 83-2006
									1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	120				LAND 47-2 (1):2007
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	50				LAND 84-2006
									1113	Amonio azotas, mg/l	31				LAND 38:2000
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,095				LAND 39:2000
									1120	Nitratų azotas, mg/l	1,4				LAND 65-2005
									1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	4,15				LAND 58:2003
1203									Fosforas (bendras), mg/l	5,87	LAND 58:2003				

Paaškinimai. 1^{*} - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994

Azotas (bendras)* - tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

< ... - vertė, mažesnė už nustatymo ribą.

Parengė Stanislava Raudienė, +370 612 13 026
(Vardas ir pavardė, telefonas)

Direktorius

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)


(Parasas)

Alvydas Jasevičius

(Vardas ir pavardė)

2024-02-15

(Data)

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistuvo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas						Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas							
1680018		3680011						Stalgėnų NVĮ							
Ėminio ėmimo data, MMMM.mm.dd	Ėminio ėmimo laikas, hh.min	Ėminio ėmimo vieta	Laikotarpis, d	Nuotekų debitas, m ³ /d	Nuotekų kiekis, m ³	Labai smarkus lietus, Taip / Ne	Temperatūra, °C	Teršalai / parametrai		Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Laboratorija, atlikusi matavimą		Tyrimų protokolo Nr.	
								Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.			Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
2024.01.22	09:10	Po valymo	21	7	149	Ne	3,4	1001	pH	7,5	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	26	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	9,2	LAND 46-2007				
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	53	LAND 83-2006				
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	4,3	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	15	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	11	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,42	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,91	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,20	LAND 58:2003				
	1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,48	LAND 58:2003											
	09:00	Prieš valymą						3,9	1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012			25
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	38	LAND 46-2007			
									1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	89	LAND 83-2006			
									1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	42	LAND 47-2 (1):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	27	LAND 84-2006			
									1113	Amonio azotas, mg/l	15	LAND 38:2000			
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,37	LAND 39:2000			
									1120	Nitratų azotas, mg/l	0,63	LAND 65-2005			
									1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,63	LAND 58:2003			
1203									Fosforas (bendras), mg/l	2,08	LAND 58:2003				

Paaiškinimai. I* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994


Azotas (bendras)* - tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

< ... – vertė, mažesnė už nustatymo ribą.

Parengė Stanislava Raudienė, +370 612 13 026
(Vardas ir pavardė, telefonas)

Direktorius

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)


(Parašas)

Alvydas Jasevičius

(Vardas ir pavardė)

2024-02-15

(Data)

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistu vo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas						Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas							
1680019		3680012						Žlibinių NVĮ							
Ėminio ėmimo data, MMMM.mm.dd	Ėminio ėmimo laikas, hh.min	Ėminio ėmimo vieta	Laikotarpis, d	Nuotekų debitas, m ³ /d	Nuotekų kiekis, m ³	Labai smarkus lietus, Taip / Ne	Temperatūra, °C	Teršalai / parametrai		Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Laboratorija, atlikusi matavimą		Tyrimų protokolo Nr.	
								Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.			Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
2024.01.04	10:10	Po valymo	3	7	24	Ne	2,1	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. IAT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	4	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	15	LAND 46-2007				
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	60	LAND 83-2006				
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	13	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	4,1	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	1,5	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,035	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	1,0	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,324	LAND 58:2003				
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	0,438	LAND 58:2003				
	10:00	Prieš valymą					2,5	1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012			3	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	47	LAND 46-2007				
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	129	LAND 83-2006				
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	63	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	6,3	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	1,2	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,031	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,99	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,252	LAND 58:2003				
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	0,644	LAND 58:2003				

Paaiškinimai. 1* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994

Azotas (bendras)* - tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

< ... – vertė, mažesnė už nustatymo ribą.

Parengė Stanislava Raudienė, +370 612 13 026
(Vardas ir pavardė, telefonas)

Direktorius
(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)


(Parasas)

Alvydas Jasevičius
(Vardas ir pavardė)

2024-02-15
(Data)

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistu vo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas				Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas									
1680067		3680027				Kulių NVĮ su azoto ir fosforo šalinimu									
Ėminio ėmimo data, MMMM.mm.dd	Ėminio ėmimo laikas, hh.min	Ėminio ėmimo vieta	Laikotarpis, d	Nuotekų debitas, m ³ /d	Nuotekų kiekis, m ³	Labai smarkus lietus, Taip / Ne	Temperatūra, °C	Teršalai / parametrai		Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Laboratorija, atlikusi matavimą		Tyrimų protokolo Nr.	
								Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.			Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
2024.01.09	12:15	Po valymo	8	78	518	Ne	8,1	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys” Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	10	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	9,2	LAND 46-2007				
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	42	LAND 83-2006				
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	4,2	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	18	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,20	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,026	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	16	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,41	LAND 58:2003				
	1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,55	LAND 58:2003											
	12:05	Prieš valymą						8,8	1001	pH	7,8	LST ISO 10523:2012			9
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	160	LAND 46-2007			
									1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	465	LAND 83-2006			
									1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	215	LAND 47-2 (1):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	103	LAND 84-2006			
									1113	Amonio azotas, mg/l	73	LAND 38:2000			
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,042	LAND 39:2000			
									1120	Nitratų azotas, mg/l	0,10	LAND 65-2005			
1116									Fosfatinis fosforas, mg/l	4,76	LAND 58:2003				
1203	Fosforas (bendras), mg/l	7,34	LAND 58:2003												

Paaiškinimai. 1* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994

Azotas (bendras)* - tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

< ... – vertė, mažesnė už nustatymo ribą.

Parengė Stanislava Raudienė, +370 612 13 026

(Vardas ir pavardė, telefonas)

Direktorius

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)


(Parasas)

Alvydas Jasevičius

(Vardas ir pavardė)

2024-02-15

(Data)

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistu vo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas					Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas							
1680063		3680023					Žemaičių Kalvarijos NVJ su azoto ir fosforo šalinimu							
Ėminio ėminio data, MMMM.mm.dd	Ėminio ėminio laikas, hh.min	Ėminio ėminio vieta	Laikotarpis, d	Nuotekų debitas, m ³ /d	Nuotekų kiekis, m ³	Labai smarkus lietus, Taip / Ne	Temperatūra, °C	Teršalai / parametrai		Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Laboratorija, atlikusi matavimą		Tyrimų protokolo Nr.
								Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.			Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2024.01.15	10:55	Po valymo	14	67	965	Ne	6,0	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	16
	1004							Skendinčios medžiagos, mg/l	8,8	LAND 46-2007				
1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	53	LAND 83-2006											
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	4,3	LAND 47-2 (1):2007											
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	21	LAND 84-2006											
1113	Amonio azotas, mg/l	1,2	LAND 38:2000											
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,16	LAND 39:2000											
1120	Nitratų azotas, mg/l	18	LAND 65-2005											
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	3,10	LAND 58:2003											
1203	Fosforas (bendras), mg/l	3,27	LAND 58:2003											
10:45	Prieš valymą						6,6	1001	pH	8,2	LST ISO 10523:2012			15
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	130	LAND 46-2007			
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	266	LAND 83-2006			
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	135	LAND 47-2 (1):2007			
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	63	LAND 84-2006			
								1113	Amonio azotas, mg/l	38	LAND 38:2000			
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,075	LAND 39:2000			
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,10	LAND 65-2005			
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	3,67	LAND 58:2003			
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	5,92	LAND 58:2003			

Paaiškinimai. 1 - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenių kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994

Azotas (bendras)* - tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

< ... - vertė, mažesnė už nustatymo ribą.

Parengė Stanislava Raudienė, +370 612 13 026

(Vardas ir pavardė, telefonas)

Direktorius

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)


(Parašas)

Alvydas Jasevičius

(Vardas ir pavardė)

2024-02-15

(Data)

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistuvo kodas 1680065			Nuotekų valymo įrenginio kodas 3680025			Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas Alsėdžių NVĮ su azoto ir fosforo šalinimu									
Ėminio ėmimo data, MMMM.mm.dd	Ėminio ėmimo laikas, hh.min	Ėminio ėmimo vieta	Laikotarpis, d	Nuotekų debitas, m ³ /d	Nuotekų kiekis, m ³	Labai smarkus lietus, Taip / Ne	Temperatūra, °C	Teršalai / parametrai				Laboratorija, atlikusi matavimą		Tyrimų protokolo Nr.	
								Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.	Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
2024.01.25	09:50	Po valymo	24	89	1971	Ne	4,2	1001	pH	7,3	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	32	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	6,8	LAND 46-2007				
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	39	LAND 83-2006				
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	3,5	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	16	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	2,2	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,98	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	11	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,02	LAND 58:2003				
	1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,13	LAND 58:2003											
	09:40	Prieš valymą						5,1	1001	pH	8,0	LST ISO 10523:2012			31
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	72	LAND 46-2007			
									1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	183	LAND 83-2006			
									1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	95	LAND 47-2 (1):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	31	LAND 84-2006			
									1113	Amonio azotas, mg/l	14	LAND 38:2000			
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,17	LAND 39:2000			
									1120	Nitratų azotas, mg/l	0,18	LAND 65-2005			
1116									Fosfatinis fosforas, mg/l	2,08	LAND 58:2003				
1203	Fosforas (bendras), mg/l	3,37	LAND 58:2003												

Paaiškinimai. 1* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994

Azotas (bendras)* - tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

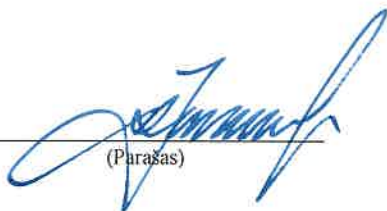
< ... – vertė, mažesnė už nustatymo ribą.

Parengė Stanislava Raudienė, +370 612 13 026

(Vardas ir pavardė, telefonas)

Direktorius

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)


(Parašas)

Alvydas Jasevičius

(Vardas ir pavardė)

2024-02-15

(Data)