

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, vykdomas ūkinę veiklą

X

(tinkamą langelį pažymėti X)

1.2. juridinio asmens ar jo struktūrinio
padalinio pavadinimas ar fizinio asmens
vardas, pavardė

1.3. 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
+370 448 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		
Aleksandravo NVĮ					
Plungės r.	Aleksandravo k.	Minijos	2A		
Šateikių NVĮ su azoto ir fosforo šalinimu					
Plungės r.	Šateikių k.	Bažnyčios	13		
Narvaišių NVĮ					
Plungės r.	Narvaišių k.	Liepgirių	10		

Stanelių NVĮ					
Plungės r.	Stanelių k.	Švyturio	37		
Kulių NVĮ su azoto ir fosforo šalinimu					
Plungės r.	Kumžaičių k.	Liepų	65		
Žemaičių Kalvarijos NVĮ su azoto ir fosforo šalinimu					
Plungės r.	Žemaičių Kalvarijos mstl.	Karklynų	5		
Alsėdžių NVĮ 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. rugpjūčio mėn.**

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									
1680003		3680001					Plungės NVĮ su azoto ir fosforo šalinimu									
Ėminio ėmimo data, MM/MM.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		
2024.08.12 2024.08.13	07:10 07:45	Po valymo	35	4990	192774	Ne	18,2	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	279		
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	6,4	LAND 46-2007					
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	27	LAND 83-2006					
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	2,5	LAND 47-1 (2):2007					
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	2,4	LAND 84-2006					
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,29	LAND 38:2000					
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,069	LAND 39:2000					
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,31	LAND 65-2005					
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,028	LAND 58:2003					
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	0,219	LAND 58:2003					
								1102	Chloridai, mg/l	317	LAND 63:2004					
								1008	Riebalai, mg/l	3,6	1*, psl. 188					
								4006	Cinkas, mg/l	< 0,028	1*, psl. 134					
								9003	Di(2-etilheksil)ftalatas, µg/l	< 0,13	LST EN ISO 18856:2005				Leidimas Nr. 2022-4	VšĮ „Klaipėdos universitetas“ Jūros tyrimų instituto Pajūrio aplinkos ir biogeochemijos laboratorija
07:00 07:35	Prieš valymą						19,7	1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	278		
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	240	LAND 46-2007					
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	442	LAND 83-2006					
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	231	LAND 47-1 (2):2007					
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	64	LAND 84-2006					
								1113	Amonio azotas, mg/l	34	LAND 38:2000					
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,002	LAND 39:2000					
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,06	LAND 65-2005					
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	5,64	LAND 58:2003					
1203	Fosforas (bendras), mg/l	8,53	LAND 58:2003													
1102	Chloridai, mg/l	351	LAND 63:2004													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
								1008	Riebalai, mg/l	101	1*, psl. 188			
								4006	Cinkas, mg/l	0,11	1*, psl. 134			
								9003	Di(2-etilheksil)ftalatas, µg/l	2,07	LST EN ISO 18856:2005	Leidimas Nr. 2022-4	VšĮ „Klaipėdos universitetas“ Jūros tyrimų instituto Pajūrio aplinkos ir biogeochemijos laboratorija	PABL- 24- 0947

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

(Ukio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)



Alvydas Jasevičius
(Vardas ir pavardė)

2024-09-17
(Data)

**II SKYRIUS
POVEIKIO APLINKAI MONITORINGAS**

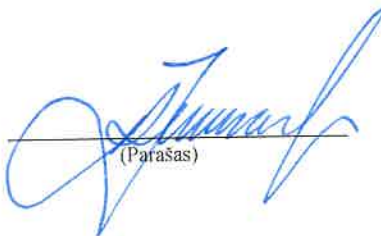
1 lentelė. Poveikio vandens kokybei monitoringo duomenys.

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
8	1680003	Debitas, m ³ /s		X: 6196224 Y: 363372	0,1 km aukščiau išleistuvo	17010210	Mažoji Sruoja	2024.08.13 08:00	0,059	LAND 81-2006	Leidimas Nr. 1AT-246	2010-11-12, atnaujintas 2021-05-07
		Temperatūra, °C							19,0	I*, psl. 7		
		pH							8,56	LST ISO 10523:2012		
		Skendinčios medžiagos, mg/l							5,6	LAND 46-2007		
		ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l							24	LAND 83-2006		
		Ištirpęs deguonis, mgO ₂ /l	8,50 – 7,50						10,0	LST EN 5814:2012		
		BDS ₇ , mgO ₂ /l	2,30 – 3,30						1,9	LAND 47-2 (1):2007		
		Azotas (bendras), mg/l	2,00 – 3,00						0,57	LAND 59:2003		
		Amonio azotas, mg/l	0,10 – 0,20						0,04	LAND 38:2000		
		Nitritų azotas, mg/l							0,020	LAND 39:2000		
		Nitratų azotas, mg/l	1,30 – 2,30						0,15	LAND 65-2005		
		Fosfatinis fosforas, mg/l	0,050 – 0,090						< 0,004	LAND 58:2003		
		Fosforas (bendras), mg/l	0,100 – 0,140						0,022	LAND 58:2003		
		Chloridai, mg/l							37,6	LAND 63:2004		
		Riebalai, mg/l		< 3,0	I*, psl. 188							
		Cinkas, mg/l		< 0,028	I*, psl. 134							
		Debitas, m ³ /s		X: 6195840 Y: 363169	0,5 km žemiau išleistuvo				2024.08.13 09:25	0,157	LAND 81-2006	
		Temperatūra, °C								18,6	I*, psl. 7	
		pH								8,36	LST ISO 10523:2012	
		Skendinčios medžiagos, mg/l								5,0	LAND 46-2007	
		ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l								25	LAND 83-2006	
		Ištirpęs deguonis, mgO ₂ /l	8,50 – 7,50							9,3	LST EN 5814:2012	
		BDS ₇ , mgO ₂ /l	2,30 – 3,30							2,0	LAND 47-2 (1):2007	
		Azotas (bendras), mg/l	2,00 – 3,00							1,1	LAND 59:2003	
		Amonio azotas, mg/l	0,10 – 0,20							0,08	LAND 38:2000	
		Nitritų azotas, mg/l								0,017	LAND 39:2000	
Nitratų azotas, mg/l	1,30 – 2,30	0,42	LAND 65-2005									
Fosfatinis fosforas, mg/l	0,050 – 0,090	0,049	LAND 58:2003									
Fosforas (bendras), mg/l	0,100 – 0,140	0,081	LAND 58:2003									
Chloridai, mg/l		83,4	LAND 63:2004									
Riebalai, mg/l		< 3,0	I*, psl. 188									
Cinkas, mg/l		< 0,028	I*, psl. 134									

Paaiškinimai. I - 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)


(Parašas)

Alvydas Jasevičius
(Vardas ir pavardė)

2024-09-17
(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.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	
2024.08.27	09:45	Po valymo	134	21	2822	Ne	18,4	1001	pH	8,1	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. IAT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	296	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	14	LAND 46-2007				
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	72	LAND 83-2006				
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	8,7	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	29	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	14	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,28	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	11	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	4,49	LAND 58:2003				
	1203	Fosforas (bendras), mg/l	4,93	LAND 58:2003											
	09:35	Prieš valymą						18,8	1001	pH	8,0	LST ISO 10523:2012			295
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	240	LAND 46-2007			
									1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	755	LAND 83-2006			
									1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	371	LAND 47-1 (2):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	98	LAND 84-2006			
									1113	Amonio azotas, mg/l	64	LAND 38:2000			
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,044	LAND 39:2000			
									1120	Nitratų azotas, mg/l	0,31	LAND 65-2005			
									1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	10,3	LAND 58:2003			
1203									Fosforas (bendras), mg/l	14,5	LAND 58:2003				

Paaškinimai. 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)

2024-09-17

(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				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			
2024.08.27	10:30	Po valymo	56	32	2749	Ne	18,0	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. IAT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	298			
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	6,4	LAND 46-2007						
		1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	51	LAND 83-2006												
		1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	3,8	LAND 47-2 (1):2007												
		1201	Azotas (bendras)*, mg/l	31	LAND 84-2006												
		1113	Amonio azotas, mg/l	0,14	LAND 38:2000												
		1121	Nitritų azotas, mg/l	0,12	LAND 39:2000												
		1120	Nitratų azotas, mg/l	29	LAND 65-2005												
		1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	3,10	LAND 58:2003												
		1203	Fosforas (bendras), mg/l	3,26	LAND 58:2003												
	10:20	Prieš valymą				16,8		1001	pH	8,0	LST ISO 10523:2012						297
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	180	LAND 46-2007						
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	685	LAND 83-2006						
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	321	LAND 47-2 (1):2007						
							1201	Azotas (bendras)*, mg/l	76	LAND 84-2006							
							1113	Amonio azotas, mg/l	45	LAND 38:2000							
							1121	Nitritų azotas, mg/l	0,042	LAND 39:2000							
							1120	Nitratų azotas, mg/l	0,17	LAND 65-2005							
						1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	8,36	LAND 58:2003								
						1203	Fosforas (bendras), mg/l	11,2	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)

2024-09-17

(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									
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	
2024.08.27	09:05	Po valymo	134	12	2049	Ne	16,1	1001	pH	8,2	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. IAT-246	UAB „Plungės vandenys” Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	294	
								1004	Skandinčios medžiagos, mg/l	11	LAND 46-2007				
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	68	LAND 83-2006				
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	10	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	17	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	7,3	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,15	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	5,7	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	3,29	LAND 58:2003				
	1203	Fosforas (bendras), mg/l	3,67	LAND 58:2003											
	08:55	Prieš valymą						16,6	1001	pH	7,8	LST ISO 10523:2012			293
									1004	Skandinčios medžiagos, mg/l	110	LAND 46-2007			
									1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	462	LAND 83-2006			
									1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	221	LAND 47-1 (2):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	33	LAND 84-2006			
									1113	Amonio azotas, mg/l	17	LAND 38:2000			
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,095	LAND 39:2000			
									1120	Nitratų azotas, mg/l	0,62	LAND 65-2005			
									1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	4,37	LAND 58:2003			
1203									Fosforas (bendras), mg/l	5,26	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)

2024-09-17
(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									
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 smarkūs ištetus, Taip / Ne	Temperatūra, °C	Teršalai / parametrai				Laboratorija, atlikusi matavimą		Tyrimų protokolo Nr.			
								Kodas	Pavadinimas, matavimo vienetai	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			
2024.08.19	08:50	Po valymo	116	8	1051	Ne	18,2	1001	pH	8,0	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys” Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	285			
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	11	LAND 46-2007						
		1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	47	LAND 83-2006												
		1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	4,3	LAND 47-2 (1):2007												
		1201	Azotas (bendras)*, mg/l	20	LAND 84-2006												
		1113	Amonio azotas, mg/l	0,15	LAND 38:2000												
		1121	Nitritų azotas, mg/l	0,12	LAND 39:2000												
		1120	Nitratų azotas, mg/l	18	LAND 65-2005												
		1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	3,06	LAND 58:2003												
		1203	Fosforas (bendras), mg/l	3,32	LAND 58:2003												
	08:35	Prieš valymą				19,5		1001	pH	7,8	LST ISO 10523:2012						284
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	190	LAND 46-2007						
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	693	LAND 83-2006						
							1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	350	LAND 47-2 (1):2007							
							1201	Azotas (bendras)*, mg/l	145	LAND 84-2006							
							1113	Amonio azotas, mg/l	104	LAND 38:2000							
							1121	Nitritų azotas, mg/l	0,002	LAND 39:2000							
							1120	Nitratų azotas, mg/l	0,04	LAND 65-2005							
							1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	14,1	LAND 58:2003							
							1203	Fosforas (bendras), mg/l	18,4	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)

2024-09-17

(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						
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 smarkūs ištetus, 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
2024.08.13	11:45	Po valymo	35	33	2527	Ne	18,1	1001	pH	7,8	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	283
	1004	Skandinčios medžiagos, mg/l						10	LAND 46-2007					
1005	ChDSC _r , mgO ₂ /l	40	LAND 83-2006											
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	3,6	LAND 47-2 (1):2007											
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	18	LAND 84-2006											
1113	Amonio azotas, mg/l	4,1	LAND 38:2000											
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,78	LAND 39:2000											
1120	Nitratų azotas, mg/l	11	LAND 65-2005											
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,764	LAND 58:2003											
1203	Fosforas (bendras), mg/l	0,890	LAND 58:2003											
11:30	Prieš valymą							19,2	1001	pH	8,2			
							1004		Skandinčios medžiagos, mg/l	190	LAND 46-2007			
							1005		ChDSC _r , mgO ₂ /l	311	LAND 83-2006			
							1003		BDS ₇ , mgO ₂ /l	156	LAND 47-2 (1):2007			
							1201		Azotas (bendras)*, mg/l	94	LAND 84-2006			
							1113		Amonio azotas, mg/l	66	LAND 38:2000			
							1121		Nitritų azotas, mg/l	0,003	LAND 39:2000			
							1120		Nitratų azotas, mg/l	0,07	LAND 65-2005			
							1116		Fosfatinis fosforas, mg/l	5,82	LAND 58:2003			
							1203		Fosforas (bendras), mg/l	8,38	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)

2024-09-17

(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								
1680063		3680023					Žemaičių Kalvarijos NVI 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	
2024.08.29	09:20	Po valymo	31	45	1921	Taip	19,0	1001	pH	8,0	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	300	
	1004	Skendinčios medžiagos, mg/l						9,2	LAND 46-2007						
1005	ChDS _{Cr} , 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	0,23	LAND 38:2000												
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,16	LAND 39:2000												
1120	Nitratų azotas, mg/l	19	LAND 65-2005												
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	6,93	LAND 58:2003												
1203	Fosforas (bendras), mg/l	7,11	LAND 58:2003												
17,6	1001	pH	7,9	LST ISO 10523:2012											
1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	130	LAND 46-2007												
1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	339	LAND 83-2006												
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	165	LAND 47-2 (1):2007												
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	79	LAND 84-2006												
1113	Amonio azotas, mg/l	53	LAND 38:2000												
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,018	LAND 39:2000												
1120	Nitratų azotas, mg/l	0,14	LAND 65-2005												
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	7,26	LAND 58:2003												
1203	Fosforas (bendras), mg/l	10,1	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.

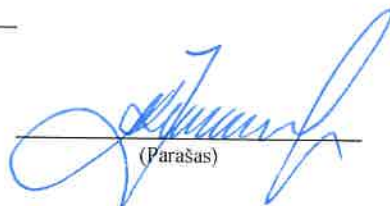
< ... - vertė, mažesnė už nustatymo ribą.

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)

2024-09-17

(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									
1680065		3680025				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	
2024.08.19	09:30	Po valymo	21	62	1604	Taip	20,4	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	287	
	1004	Skendinčios medžiagos, mg/l						8,4	LAND 46-2007						
1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	39	LAND 83-2006												
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	3,1	LAND 47-2 (1):2007												
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	35	LAND 84-2006												
1113	Amonio azotas, mg/l	0,26	LAND 38:2000												
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,28	LAND 39:2000												
1120	Nitratų azotas, mg/l	32	LAND 65-2005												
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	6,58	LAND 58:2003												
1203	Fosforas (bendras), mg/l	6,76	LAND 58:2003												
18,9	1001	pH	8,2	LST ISO 10523:2012											
1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	160	LAND 46-2007												
1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	468	LAND 83-2006												
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	240	LAND 47-2 (1):2007												
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	90	LAND 84-2006												
1113	Amonio azotas, mg/l	62	LAND 38:2000												
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,003	LAND 39:2000												
1120	Nitratų azotas, mg/l	0,08	LAND 65-2005												
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	7,74	LAND 58:2003												
1203	Fosforas (bendras), mg/l	10,3	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)

2024-09-17

(Data)