

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		<u>info@plungesvandenys.lt</u>

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		
Kantaučių NVĮ					
Plungės r.	Kantaučių k.	Sendvario	4		
Šateikių NVĮ su azoto ir fosforo šalinimu					
Plungės r.	Šateikių k.	Bažnyčios	13		

Stanelių NVI					
Plungės r.	Stanelių k.	Švyturio	37		
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: 2023 m. lapkričio mėn.

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistu kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas				Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas								
168003		368001				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				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
2023.11.08 2023.11.09	07:20 07:45	Po valymo	14	25487	131097	Taip	11,6	1001	pH	7,9	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	375
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	6,0	LAND 46-2007			
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	23	LAND 83-2006			
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	3,4	LAND 47-1 (2):2007			
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	3,2	LAND 84-2006			
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,65	LAND 38:2000			
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,055	LAND 39:2000			
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,67	LAND 65-2005			
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	< 0,004	LAND 58:2003			
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	0,128	LAND 58:2003			
								1102	Chloridai, mg/l	62,0	LAND 63:2004			
								1008	Riebalai, mg/l	< 3,5	I*, psl. 188			
								9003	Di(2-etilheksil)ftalatas, µg/l	0,17	LST EN ISO 18856:2005			
	07:00 07:30	Prieš valymą					12,4	1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	374
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	57	LAND 46-2007			
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	175	LAND 83-2006			
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	83	LAND 47-1 (2):2007			
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	18	LAND 84-2006			
								1113	Amonio azotas, mg/l	3,8	LAND 38:2000			
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,16	LAND 39:2000			
								1120	Nitratų azotas, mg/l	2,8	LAND 65-2005			
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,482	LAND 58:2003			
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,19	LAND 58:2003			
								1102	Chloridai, mg/l	43,4	LAND 63:2004			
								1008	Riebalai, mg/l	12	I*, psl. 188			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
								9003	Di(2-etilheksil)ftalatas, µg/l	0,76	LST EN ISO 18856:2005	Leidimas Nr. 2022-4	VšĮ „Klaipėdos universitetas“ Jūros tyrimų instituto Pajūrio aplinkos ir biogeochemijos laboratorija	23- 591

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)

2023-12-13

(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
11	1680003	Debitas, m ³ /s		X: 6196224 Y: 363372	0,1 km aukščiau išleistuvo	17010210	Mažoji Sruoja	2023.11.09 08:10	1,29	LAND 81-2006	Leidimas Nr. 1AT-246	2010-11-12, atnaujintas 2021-05-07
		Temperatūra, °C							10,8	1*, psl. 7		
		pH							7,59	LST ISO 10523:2012		
		Skendinčios medžiagos, mg/l							9,8	LAND 46-2007		
		ChDS _{C_t} , mgO ₂ /l							31	LAND 83-2006		
		Ištirpęs deguonis, mgO ₂ /l	8,50 – 7,50						9,9	LST EN 5814:2012		
		BDS ₇ , mgO ₂ /l	2,30 – 3,30						2,9	LAND 47-2 (1):2007		
		Azotas (bendras), mg/l	2,00 – 3,00						2,8	LAND 59:2003		
		Amonio azotas, mg/l	0,10 – 0,20						0,12	LAND 38:2000		
		Nitritų azotas, mg/l							0,015	LAND 39:2000		
		Nitratų azotas, mg/l	1,30 – 2,30						2,3	LAND 65-2005		
		Fosfatinis fosforas, mg/l	0,050 – 0,090						0,057	LAND 58:2003		
		Fosforas (bendras), mg/l	0,100 – 0,140						0,075	LAND 58:2003		
		Chloridai, mg/l							8,62	LAND 63:2004		
		Riebalai, mg/l		< 3,5	1*, psl. 188							
		Debitas, m ³ /s		X: 6195840 Y: 363169	0,5 km žemiau išleistuvo				2023.11.09 09:30	2,48	LAND 81-2006	
		Temperatūra, °C								11,0	1*, psl. 7	
		pH								7,73	LST ISO 10523:2012	
		Skendinčios medžiagos, mg/l								7,6	LAND 46-2007	
		ChDS _{C_t} , mgO ₂ /l								29	LAND 83-2006	
		Ištirpęs deguonis, mgO ₂ /l	8,50 – 7,50							10,8	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							2,9	LAND 59:2003	
		Amonio azotas, mg/l	0,10 – 0,20							0,25	LAND 38:2000	
		Nitritų azotas, mg/l								0,024	LAND 39:2000	
		Nitratų azotas, mg/l	1,30 – 2,30							1,8	LAND 65-2005	
Fosfatinis fosforas, mg/l	0,050 – 0,090	0,047	LAND 58:2003									
Fosforas (bendras), mg/l	0,100 – 0,140	0,087	LAND 58:2003									
Chloridai, mg/l		23,3	LAND 63:2004									
Riebalai, mg/l		< 3,5	1*, psl. 188									

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)

2023-12-13
(Data)

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								
1680004		3680002					Platelių 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				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	
2023.11.14	10:00	Po valymo	90 / 48	79	6561	Ne	8,3	1001	pH	7,5	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	381	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	6,8	LAND 46-2007				
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	38	LAND 83-2006				
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	2,0	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	11	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,17	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,039	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	9,3	LAND 65-2005				
	09:50	Prieš valymą						9,6	1001	pH	8,0	LST ISO 10523:2012			380
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	21	LAND 46-2007			
									1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	81	LAND 83-2006			
									1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	48	LAND 47-2 (1):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	19	LAND 84-2006			
									1113	Amonio azotas, mg/l	7,0	LAND 38:2000			
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,16	LAND 39:2000			
									1120	Nitratų azotas, mg/l	0,83	LAND 65-2005			
									1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,745	LAND 58:2003			
1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,36	LAND 58:2003												

Paaškinimai. 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)

2023-12-13

(Data)

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															
1680006		3680004				Kantaučių 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							
2023.11.28	10:55	Po valymo	54 / 34	65	2573	Ne	6,0	1001	pH	7,9	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	400							
	1004	Skendinčios medžiagos, mg/l						14	LAND 46-2007												
1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	58						LAND 83-2006													
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	4,9						LAND 47-2 (1):2007													
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	7,8						LAND 84-2006													
1113	Amonio azotas, mg/l	3,3						LAND 38:2000													
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,090						LAND 39:2000													
1120	Nitratų azotas, mg/l	2,5						LAND 65-2005													
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,269						LAND 58:2003													
1203	Fosforas (bendras), mg/l	0,403						LAND 58:2003													
10:45	Prieš valymą	54 / 34						65	2573	Ne	6,5				1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	399
1004	Skendinčios medžiagos, mg/l														31	LAND 46-2007					
1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l														144	LAND 83-2006					
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l														78	LAND 47-2 (1):2007					
1201	Azotas (bendras)*, mg/l		13	LAND 84-2006																	
1113	Amonio azotas, mg/l		6,1	LAND 38:2000																	
1121	Nitritų azotas, mg/l		0,11	LAND 39:2000																	
1120	Nitratų azotas, mg/l		2,4	LAND 65-2005																	
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l		0,460	LAND 58:2003																	
1203	Fosforas (bendras), mg/l		0,774	LAND 58:2003																	

Paaaiškinimai. 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)

2023-12-13

(Data)

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleisto vandens 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
2023.11.14	10:40	Po valymo	43	139	2329	Ne	10,7	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	383
	1004	Skendinčios medžiagos, mg/l						9,2	LAND 46-2007					
1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	40						LAND 83-2006						
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	1,8						LAND 47-2 (1):2007						
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	17						LAND 84-2006						
1113	Amonio azotas, mg/l	0,15						LAND 38:2000						
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,009						LAND 39:2000						
1120	Nitratų azotas, mg/l	16						LAND 65-2005						
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,825						LAND 58:2003						
1203	Fosforas (bendras), mg/l	0,954					LAND 58:2003							
10,1	1001	pH					8,1	LST ISO 10523:2012	382					
1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	71					LAND 46-2007							
1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	219					LAND 83-2006							
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	113					LAND 47-2 (1):2007							
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	30					LAND 84-2006							
1113	Amonio azotas, mg/l	17					LAND 38:2000							
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,18					LAND 39:2000							
1120	Nitratų azotas, mg/l	0,24	LAND 65-2005											
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,69	LAND 58:2003											
1203	Fosforas (bendras), mg/l	2,53	LAND 58:2003											

Paaškinimai. 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)

2023-12-13

(Data)

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistu ^o kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas				Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas									
1680020		3680013				Stanelių 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 vienetai			Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
2023.11.28	09:25	Po valymo	82 / 34	9	710	Ne	6,2	1001	pH	7,9	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	396	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	10	LAND 46-2007				
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	54	LAND 83-2006				
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	3,3	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	25	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,35	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,080	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	23	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	2,62	LAND 58:2003				
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	2,82	LAND 58:2003				
	09:05	Prieš valymą						6,9	1001	pH	8,3	LST ISO 10523:2012			395
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	110	LAND 46-2007			
									1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	434	LAND 83-2006			
									1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	231	LAND 47-2 (1):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	165	LAND 84-2006			
									1113	Amonio azotas, mg/l	122	LAND 38:2000			
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,003	LAND 39:2000			
									1120	Nitratų azotas, mg/l	0,06	LAND 65-2005			
									1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	13,3	LAND 58:2003			
									1203	Fosforas (bendras), mg/l	17,2	LAND 58:2003			

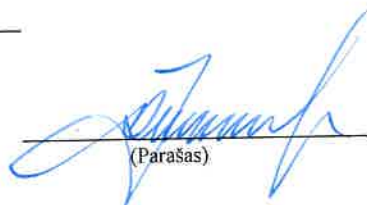
Paaiškinimai. 1* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenių kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994

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)

2023-12-13
(Data)

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleisto vandens 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				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				
2023.11.23	10:30	Po valymo	45	108	3490	Taip	11,0	1001	pH	7,3	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	394				
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	11	LAND 46-2007							
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	56	LAND 83-2006							
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	6,9	LAND 47-2 (1):2007							
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	15	LAND 84-2006							
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,45	LAND 38:2000							
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,43	LAND 39:2000							
								1120	Nitratų azotas, mg/l	12	LAND 65-2005							
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,76	LAND 58:2003							
	1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,87	LAND 58:2003														
	10:15	Prieš valymą						12,3	1001	pH	7,8				LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	393
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	97				LAND 46-2007			
									1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	269				LAND 83-2006			
									1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	145				LAND 47-2 (1):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	39				LAND 84-2006			
									1113	Amonio azotas, mg/l	12				LAND 38:2000			
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,16				LAND 39:2000			
									1120	Nitratų azotas, mg/l	0,35				LAND 65-2005			
									1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,24				LAND 58:2003			
1203									Fosforas (bendras), mg/l	3,49	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)

2023-12-13

(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				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		
2023.11.14	09:15	Po valymo	29	93	1828	Ne	11,2	1001	pH	7,9	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	379		
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	8,4	LAND 46-2007					
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	35	LAND 83-2006					
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	2,4	LAND 47-2 (1):2007					
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	20	LAND 84-2006					
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,11	LAND 38:2000					
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,023	LAND 39:2000					
								1120	Nitratų azotas, mg/l	18	LAND 65-2005					
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,47	LAND 58:2003					
	09:05	Prieš valymą	29	93	1828	Ne	10,4	1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,55	LAND 58:2003	378				
								1001	pH	8,0	LST ISO 10523:2012					
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	36	LAND 46-2007					
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	207	LAND 83-2006					
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	95	LAND 47-2 (1):2007					
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	37	LAND 84-2006					
								1113	Amonio azotas, mg/l	22	LAND 38:2000					
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,12	LAND 39:2000					
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,38	LAND 65-2005					
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,80	LAND 58:2003					
1203	Fosforas (bendras), mg/l	2,91	LAND 58:2003													

Paiškinimai. 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)

2023-12-13

(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, MM/MM.mmm.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				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	
2023.11.28	10:10	Po valymo	43	104	3661	Ne	7,1	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys” Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	398	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	7,2	LAND 46-2007				
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	38	LAND 83-2006				
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	2,7	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	27	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,11	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,018	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	26	LAND 65-2005				
	10:00	Prieš valymą						7,8	1001	pH	8,3	LST ISO 10523:2012			397
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	98	LAND 46-2007			
									1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	430	LAND 83-2006			
									1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	191	LAND 47-2 (1):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	57	LAND 84-2006			
									1113	Amonio azotas, mg/l	32	LAND 38:2000			
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,18	LAND 39:2000			
									1120	Nitratų azotas, mg/l	0,33	LAND 65-2005			
									1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	3,23	LAND 58:2003			
1203	Fosforas (bendras), mg/l	5,39	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.

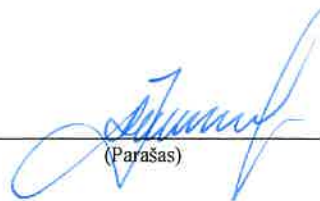
< ... - vertė, mažesnė už nustatymo ribą.

Parengė Stanislava Raudienė, +370 612 13 026

(Vardas ir pavardė, telefonas)

Direktorius

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)


(Parašas)

Alvydas Jasevičius

(Vardas ir pavardė)

2023-12-13

(Data)