

X

(reikiamą langelių pažymėti X)

Aplinkos apsaugos agentūrai
Valstybinei saugomų teritorijų tarnybai prie Aplinkos ministerijos

**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 langelių 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
+370 448 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		
Milašaičių NVĮ					
Plungės r.	Milašaičių k.	Pakalnės	16		
Karklėnų NVĮ					
Plungės r.	Karklėnų k.	Karkluojos	57		
Kantaučių NVĮ					
Plungės r.	Kantaučių k.	Sendvario	4		

Šateikių NVĮ su azoto ir fosforo šalinimu					
Plungės r.	Šateikių k.	Bažnyčios	13		
Stalgėnų NVĮ					
Plungės r.	Stalgėnų k.	Plungės	3		
Žlibinų NVĮ					
Plungės r.	Žlibinų k.	Malūno	38		
Kulnių 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		
Stonaičių NVĮ					
Plungės r.	Stonaičių k.	Tuopų	2B		

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: **2022 m. spalio 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, 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
2022.10.03 2022.10.04	07:55	Po valymo	14	5122	69723	Ne	15,7	1001	pH	7,8	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. IAT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	320
	1004							Skendinčios medžiagos, mg/l	6,4	LAND 46-2007				
1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l							38	LAND 83-2006					
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l							2,6	LAND 47-1 (2):2007					
1201	Azotas (bendras)*, mg/l							3,4	LAND 84-2006					
1113	Amonio azotas, mg/l							0,96	LAND 38:2000					
1121	Nitritų azotas, mg/l							0,058	LAND 39:2000					
1120	Nitratų azotas, mg/l							0,51	LAND 65-2005					
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l							0,125	LAND 58:2003					
1203	Fosforas (bendras), mg/l							0,296	LAND 58:2003					
1102	Chloridai, mg/l							325	LAND 63:2004					
1008	Riebalai, mg/l	4,3	1*, psl. 188											
9003	Di(2-etilheksil)ftalatas, µg/l	0,42	LST EN ISO 18856:2005	Leidimas Nr. 2022-4	VšĮ „Klaipėdos universitetas“ Jūros tyrimų instituto Pajūrio aplinkos ir biogeochemijos laboratorija	22-123								
			119		636065			1204	Naftos produktai, mg/l	< 0,06	LAND 61-2003	Leidimas Nr. IAT-230	AB „Klaipėdos vanduo“ Laboratorija	22-783
07:45 08:35	Prieš valymą						14,5	1001	pH	7,5	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. IAT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	320
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	270	LAND 46-2007			
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	1066	LAND 83-2006			
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	480	LAND 47-1 (2):2007			
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	51	LAND 84-2006			
								1113	Amonio azotas, mg/l	16	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	6,97	LAND 58:2003			
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	9,84	LAND 58:2003			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
								1102	Chloridai, mg/l	265	LAND 63:2004			
								1008	Riebalai, mg/l	95	1*, psl. 188			
								9003	Di(2-etilheksil)ftalatas, µg/l	10,81	LST EN ISO 18856:2005	Leidimas Nr. 2022-4	VšĮ „Klaipėdos universitetas“ Jūros tyrimų instituto Pajūrio aplinkos ir biogeochemijos laboratorija	22- 122
			119		636065			1204	Naftos produktai, mg/l	0,52	LAND 61-2003	Leidimas Nr. 1AT-230	AB „Klaipėdos vanduo“ Laboratorija	22- 783


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

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

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)

2022-11-15
(Data)

**II SKYRIUS
POVEIKIO APLINKAI MONITORINGAS**

1 lentelė. Poveikio vandens kokybei monitoringo duomenys.

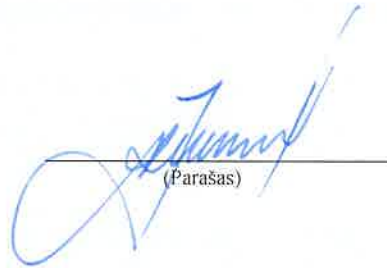
Eil. Nr.	Išleistuvo kodas	Nustatomi parametrai	Vertinimo kriterijus	Matavimų vieta				Matavimo atlikimo data ir laikas	Matavimų rezultatai	Matavimo metodas	Laboratorija, atlikusi matavimus	
				Koordinatės	Atstumas nuo taršos šaltinio, km	Paviršinio vandens telkinio kodas	Paviršinio vandens telkinio 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
10	1680003	Debitas, m ³ /s		X: 6196224 Y: 363372	0,1 km aukščiau išleistuvo	17010210	Mažoji Sruoja	2022.10.04 07:35	0,314	LAND 81-2006	Leidimas Nr. 1AT-246	2010-11-12, atnaujintas 2021-05-07
		Temperatūra, °C							11,2	I*, psl. 7		
pH		7,88	LST ISO 10523:2012									
Skendinčios medžiagos, mg/l		7,8	LAND 46-2007									
ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l		22	LAND 83-2006									
Ištirpęs deguonis, mgO ₂ /l	7,50 – 6,50	9,7	LST EN 5814:2012									
BDS ₇ , mgO ₂ /l	2,30 – 3,30	2,5	LAND 47-2 (1):2007									
Azotas (bendras), mg/l	2,00 – 3,00	1,5	LAND 59:2003									
Amonio azotas, mg/l	0,10 – 0,20	0,09	LAND 38:2000									
Nitritų azotas, mg/l		0,023	LAND 39:2000									
Nitratų azotas, mg/l	1,30 – 2,30	0,84	LAND 65-2005									
Fosfatinis fosforas, mg/l	0,050 – 0,090	0,008	LAND 58:2003									
Fosforas (bendras), mg/l	0,100 – 0,140	0,054	LAND 58:2003									
Chloridai, mg/l		20,5	LAND 63:2004									
Riebalai, mg/l		< 3,5	I*, psl. 188									
Naftos produktai, mg/l		0,09	LAND 61-2003	Leidimas Nr. 1AT-230	2010-08-18, atnaujintas 2020-12-01							
10	1680003	Debitas, m ³ /s		X: 6195840 Y: 363169	0,5 km žemiau išleistuvo			2022.10.04 08:20	0,537	LAND 81-2006	Leidimas Nr. 1AT-246	2010-11-12, atnaujintas 2021-05-07
		Temperatūra, °C							11,8	I*, psl. 7		
		pH							8,12	LST ISO 10523:2012		
		Skendinčios medžiagos, mg/l							6,8	LAND 46-2007		
		ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l							25	LAND 83-2006		
		Ištirpęs deguonis, mgO ₂ /l	7,50 – 6,50						9,5	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						2,1	LAND 59:2003		
		Amonio azotas, mg/l	0,10 – 0,20						0,06	LAND 38:2000		
		Nitritų azotas, mg/l							0,031	LAND 39:2000		
		Nitratų azotas, mg/l	1,30 – 2,30						1,1	LAND 65-2005		
		Fosfatinis fosforas, mg/l	0,050 – 0,090						0,055	LAND 58:2003		
		Fosforas (bendras), mg/l	0,100 – 0,140						0,116	LAND 58:2003		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Chloridai, mg/l							81,4	LAND 63:2004		
		Riebalai, mg/l							< 3,5	1*, psl. 188		
		Naftos produktai, mg/l							0,08	LAND 61-2003	Leidimas Nr. 1AT-230	2010-08-18, atnaujintas 2020-12-01

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

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)

2022-11-15
(Data)

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

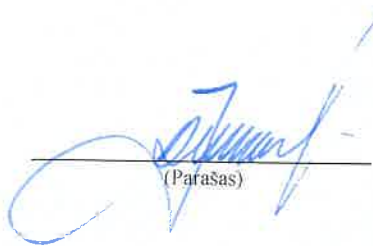
Išleistuvo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas						Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas									
1680008		3680006						Milašaičių NVĮ									
Ėminio ėmimo data, MMMM.mm.dd	Ėminio ėmimo laikas, hh.mm	Ėminio ėmimo vieta	Laikotarpis, d	Nuotekų debitas, m ³ /d	Nuotekų kiekis, m ³	Labai smarkus lietus, 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			
2022.10.17	09:50	Po valymo	88	14	1246	Ne	13,9	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	334			
	1004	Skandincios medžiagos, mg/l						12	LAND 46-2007								
1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	54	LAND 83-2006														
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	11	LAND 47-2 (1):2007														
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	25	LAND 84-2006														
1106	Amonio azotas, mg/l	21	LAND 38:2000														
1108	Nitritų azotas, mg/l	0,016	LAND 39:2000														
1107	Nitratų azotas, mg/l	0,08	LAND 65-2005														
1105	Fosfatinis fosforas, mg/l	3,44	LAND 58:2003														
1203	Fosforas (bendras), mg/l	3,75	LAND 58:2003														
09:40	Prieš valymą						12,5	1001	pH	7,8	LST ISO 10523:2012						333
								1004	Skandincios medžiagos, mg/l	140	LAND 46-2007						
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	472	LAND 83-2006						
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	221	LAND 47-2 (1):2007						
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	203	LAND 84-2006						
								1106	Amonio azotas, mg/l	155	LAND 38:2000						
								1108	Nitritų azotas, mg/l	0,002	LAND 39:2000						
								1107	Nitratų azotas, mg/l	0,03	LAND 65-2005						
								1105	Fosfatinis fosforas, mg/l	13,7	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	18,3	LAND 58:2003						

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

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

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)

2022-11-15
(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						
1680007		3680005						Karklėnų NVI						
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
2022.10.11	09:25	Po valymo	85	23	1872	Ne	9,8	1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	324
	1004	Skendinčios medžiagos, mg/l						8,0	LAND 46-2007					
1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	40	LAND 83-2006											
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	2,1	LAND 47-2 (1):2007											
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	3,0	LAND 84-2006											
1113	Amonio azotas, mg/l	0,24	LAND 38:2000											
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,033	LAND 39:2000											
1120	Nitratų azotas, mg/l	1,3	LAND 65-2005											
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,232	LAND 58:2003											
1203	Fosforas (bendras), mg/l	0,305	LAND 58:2003											
1001	pH	7,9	LST ISO 10523:2012	323										
1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	72	LAND 46-2007											
1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	380	LAND 83-2006											
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	200	LAND 47-2 (1):2007											
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	72	LAND 84-2006											
1113	Amonio azotas, mg/l	50	LAND 38:2000											
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,057	LAND 39:2000											
1120	Nitratų azotas, mg/l	0,12	LAND 65-2005											
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	5,01	LAND 58:2003											
1203	Fosforas (bendras), mg/l	6,88	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 pridamas nitritų ir nitratų azotas.

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)

2022-11-15
(Data)

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

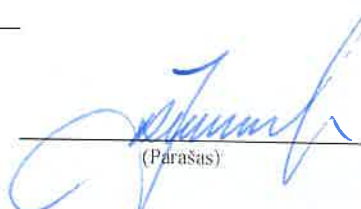
Išleistuvo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas						Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas						
1680006		3680004						Kantaučių NVJ						
1	2	3	4	5	6	7	8	Teršalai / parametrai		11	12	Laboratorija, atlikusi matavimą		15
								9	10			13	14	
Ėminio ėmimo data, MMMM.mm.dd	Ėminio ėmimo laikas, hh.mm	Ėminio 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.
2022.10.27	08:30	Po valymo	112	41	4032	Ne	12,1	1001	pH	7,5	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	342
	1004	Skendinčios medžiagos, mg/l						11	LAND 46-2007					
1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	60	LAND 83-2006											
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	9,5	LAND 47-2 (1):2007											
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	26	LAND 84-2006											
1113	Amonio azotas, mg/l	22	LAND 38:2000											
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,11	LAND 39:2000											
1120	Nitratų azotas, mg/l	0,68	LAND 65-2005											
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	2,00	LAND 58:2003											
1203	Fosforas (bendras), mg/l	2,27	LAND 58:2003											
08:20	Prieš valymą							11,4	1001	pH	7,7			
							1004		Skendinčios medžiagos, mg/l	83	LAND 46-2007			
							1005		ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	453	LAND 83-2006			
							1003		BDS ₇ , mgO ₂ /l	240	LAND 47-2 (1):2007			
							1201		Azotas (bendras)*, mg/l	46	LAND 84-2006			
							1113		Amonio azotas, mg/l	26	LAND 38:2000			
							1121		Nitritų azotas, mg/l	0,034	LAND 39:2000			
							1120		Nitratų azotas, mg/l	0,14	LAND 65-2005			
							1116		Fosfatinis fosforas, mg/l	2,29	LAND 58:2003			
1203	Fosforas (bendras), mg/l	3,58	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 pridamas nitritų ir nitratų azotas.

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)

2022-11-15
(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.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					
2022.10.24	10:20	Po valymo	42	44	2198	Ne	13,7	1001	pH	7,8	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	340					
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	10				LAND 46-2007				
									1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	58				LAND 83-2006				
									1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	5,2				LAND 47-2 (1):2007				
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	30				LAND 84-2006				
									1113	Amonio azotas, mg/l	0,05				LAND 38:2000				
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,012				LAND 39:2000				
									1120	Nitratų azotas, mg/l	28				LAND 65-2005				
									1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	3,36				LAND 58:2003				
									1203	Fosforas (bendras), mg/l	3,52				LAND 58:2003				
	10:10	Prieš valymą						11,9	1001	pH	7,5				LST ISO 10523:2012			339	
										1004	Skendinčios medžiagos, mg/l				97	LAND 46-2007			
										1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l				449	LAND 83-2006			
									1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	225	LAND 47-2 (1):2007							
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	79	LAND 84-2006							
									1113	Amonio azotas, mg/l	57	LAND 38:2000							
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,036	LAND 39:2000							
									1120	Nitratų azotas, mg/l	0,09	LAND 65-2005							
									1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	4,77	LAND 58:2003							
									1203	Fosforas (bendras), mg/l	6,63	LAND 58:2003							

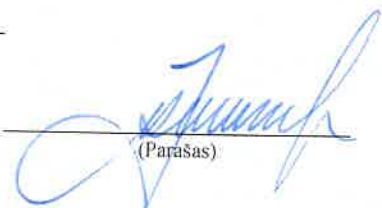
Paaiškinimai. 1* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenių kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994

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

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

Direktorius

(Ūkio subjekte vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)


(Parašas)

Alvydas Jasevičius

(Vardas ir pavardė)

2022-11-15

(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 NVI						
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
2022.10.17	09:05	Po valymo	55	8	500	Ne	9,6	1001	pH	7,3	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	332
	1004							Skendinčios medžiagos, mg/l	9,2	LAND 46-2007				
1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l							38	LAND 83-2006					
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l							3,5	LAND 47-2 (1):2007					
1201	Azotas (bendras)*, mg/l							44	LAND 84-2006					
1113	Amonio azotas, mg/l							35	LAND 38:2000					
1121	Nitritų azotas, mg/l							0,012	LAND 39:2000					
1120	Nitratų azotas, mg/l							0,06	LAND 65-2005					
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l							4,16	LAND 38:2003					
1203	Fosforas (bendras), mg/l							4,87	LAND 58:2003					
08:55	Prieš valymą						11,4	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012			331
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	64	LAND 46-2007			
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	296	LAND 83-2006			
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	146	LAND 47-2 (1):2007			
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	108	LAND 84-2006			
								1113	Amonio azotas, mg/l	82	LAND 38:2000			
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,033	LAND 39:2000			
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,12	LAND 65-2005			
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	8,01	LAND 58:2003			
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	10,3	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 pridamas nitritų ir nitratų azotas.

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)

2022-11-15
(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						
1680019		3680012						Žlibinų NVĮ						
1	2	3	4	5	6	7	8	Teršalai / parametrai		11	12	Laboratorija, atlikusi matavimą		15
								9	10			13	14	
1	2	3	4	5	6	7	8	Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.	Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas	Tyrimų protokolo Nr.
2022.10.27	09:10	Po valymo	112	6	825	Ne	10,5	1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	344
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	14	LAND 46-2007			
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	70	LAND 83-2006			
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	11	LAND 47-2 (1):2007			
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	41	LAND 84-2006			
								1113	Amonio azotas, mg/l	4,5	LAND 38:2000			
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,21	LAND 39:2000			
								1120	Nitratų azotas, mg/l	31	LAND 65-2005			
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	4,60	LAND 58:2003			
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	4,89	LAND 58:2003			
	09:00	Prieš valymą					11,2	1001	pH	8,0	LST ISO 10523:2012			
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	130	LAND 46-2007			
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	538	LAND 83-2006			
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	270	LAND 47-2 (1):2007			
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	106	LAND 84-2006			
								1113	Amonio azotas, mg/l	80	LAND 38:2000			
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,040	LAND 39:2000			
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,19	LAND 65-2005			
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	6,70	LAND 58:2003			
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	9,83	LAND 58:2003			

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

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

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)

2022-11-15

(Data)

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

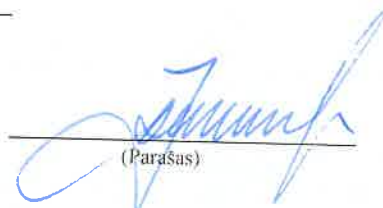
4 lentelė

Išleistuvo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas						Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas									
1680067		3680027						Kulių NVĮ su azoto ir fosforo šalinimu									
1	2	3	4	5	6	7	8	Teršalai / parametrai		11	12	Laboratorija, atlikusi matavimą		15			
								9	10			13	14				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
2022.10.11	10:15	Po valymo	21	54	1349	Ne	14,0	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	326			
								1004	Skandinčios medžiagos, mg/l	11	LAND 46-2007						
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	56	LAND 83-2006						
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	4,8	LAND 47-2 (1):2007						
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	19	LAND 84-2006						
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,19	LAND 38:2000						
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,037	LAND 39:2000						
								1120	Nitratų azotas, mg/l	17	LAND 65-2005						
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,79	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,94	LAND 58:2003						
	10:00	Prieš valymą					12,3	1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012						325
								1004	Skandinčios medžiagos, mg/l	140	LAND 46-2007						
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	618	LAND 83-2006						
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	310	LAND 47-2 (1):2007						
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	68	LAND 84-2006						
								1113	Amonio azotas, mg/l	40	LAND 38:2000						
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,067	LAND 39:2000						
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,12	LAND 65-2005						
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	3,56	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	6,17	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 pridedamas nitritų ir nitratų azotas.

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)

2022-11-15
(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						
1680063		3680023						Žemaičių Kalvarijos NVI su azoto ir fosforo šalinimu						
1	2	3	4	5	6	7	8	Teršalai / parametrai		11	12	Laboratorija, atlikusi matavimą		15
								9	10			13	14	
Ėminio ėmimo data, MMMM.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	Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.	Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas	Tyrimų protokolo Nr.
2022.10.24	09:40	Po valymo	49	62	2403	Ne	13,4	1001	pH	7,9	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. IAT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	338
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	12	LAND 46-2007			
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	52	LAND 83-2006			
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	4,6	LAND 47-2 (1):2007			
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	28	LAND 84-2006			
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,07	LAND 38:2000			
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,064	LAND 39:2000			
								1120	Nitratų azotas, mg/l	26	LAND 65-2005			
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	6,30	LAND 58:2003			
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	6,48	LAND 58:2003			
	09:30	Prieš valymą					12,7	1001	pH	7,5	LST ISO 10523:2012			
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	110	LAND 46-2007			
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	545	LAND 83-2006			
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	280	LAND 47-2 (1):2007			
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	72	LAND 84-2006			
								1113	Amonio azotas, mg/l	40	LAND 38:2000			
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,21	LAND 39:2000			
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,11	LAND 65-2005			
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	3,91	LAND 58:2003			
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	6,93	LAND 58:2003			

Paiškinimai. 1* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994
Azotas (bendras)* - tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridamas nitritų ir nitratų azotas.

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)

2022-11-15

(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											
1680065		3680025				Alsėdžių NVĮ su azoto ir fosforo šalinimu											
1	2	3	4	5	6	7	8	Teršalai / parametrai				11	12	Laboratorija, atlikusi matavimą		15	
								9	10	Matavimo rezultatas	Matavimo metodas			Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas		
2022.10.24	08:55	Po valymo	32	45	1528	Ne	13,6	1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	336			
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	9,6	LAND 46-2007						
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	48	LAND 83-2006						
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	4,1	LAND 47-2 (1):2007						
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	20	LAND 84-2006						
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,06	LAND 38:2000						
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,044	LAND 39:2000						
								1120	Nitratų azotas, mg/l	18	LAND 65-2005						
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	6,83	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	7,06	LAND 58:2003						
	08:45	Prieš valymą					12,2	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012						335
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	130	LAND 46-2007						
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	468	LAND 83-2006						
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	245	LAND 47-2 (1):2007						
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	134	LAND 84-2006						
								1113	Amonio azotas, mg/l	92	LAND 38:2000						
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,14	LAND 39:2000						
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,67	LAND 65-2005						
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	9,36	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	12,7	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 pridamas nitritų ir nitratų azotas.

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)

2022-11-15

(Data)

IV SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistuvo kodas 1680016		Nuotekų valymo įrenginio kodas 3680010				Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas Stonaičių NVI										
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		
2022.10.11	08:45	Po valymo	85	83	6854	Ne	9,9	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	322		
	1004	Skendinčios medžiagos, mg/l						6,0	LAND 46-2007							
1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	33	LAND 83-2006													
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	2,4	LAND 47-2 (1):2007													
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	2,2	LAND 84-2006													
1113	Amonio azotas, mg/l	0,08	LAND 38:2000													
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,014	LAND 39:2000													
1120	Nitratų azotas, mg/l	0,71	LAND 65-2005													
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,140	LAND 58:2003													
1203	Fosforas (bendras), mg/l	0,213	LAND 58:2003													
13,7	1001	pH	7,9	LST ISO 10523:2012	321											
1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	94	LAND 46-2007													
1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	476	LAND 83-2006													
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	230	LAND 47-2 (1):2007													
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	78	LAND 84-2006													
1113	Amonio azotas, mg/l	46	LAND 38:2000													
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,12	LAND 39:2000													
1120	Nitratų azotas, mg/l	0,13	LAND 65-2005													
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	5,52	LAND 58:2003													
1203	Fosforas (bendras), mg/l	8,35	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 pridamas nitritų ir nitratų azotas.

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)

2022-11-15

(Data)