

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 NVI su azoto ir fosforo šalinimu					
Plungės r.	Varkalių k.	Sodo	50		
Šateikių NVI su azoto ir fosforo šalinimu					
Plungės r.	Šateikių k.	Bažnyčios	13		
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		

Alsédžių NVĮ su azoto ir fosforo šalinimu					
Plungės r.	Alsédžių mstl.	Telšių	9A		

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

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

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami: **2024 m. gegužės 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 smarkūs 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	
2024.05.06 2024.05.07	07:15 07:25	Po valymo	28	5785	157053	Ne	10,8	1001	pH	8,6	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	167	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	6,8	LAND 46-2007				
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	42	LAND 83-2006				
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	3,3	LAND 47-1 (2):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	3,3	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,10	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,031	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	1,2	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,074	LAND 58:2003				
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	0,255	LAND 58:2003				
								1102	Chloridai, mg/l	290	LAND 63:2004				
								1008	Riebalai, mg/l	3,3	1*, psl. 188				
								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	PABL-24-0469	
	07:05 07:15	Prieš valymą					13,3	1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	166	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	110	LAND 46-2007				
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	392	LAND 83-2006				
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	191	LAND 47-1 (2):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	40	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	18	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,052	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,14	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	2,01	LAND 58:2003				
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	4,26	LAND 58:2003				
								1102	Chloridai, mg/l	265	LAND 63:2004				
								1008	Riebalai, mg/l	107	1*, psl. 188				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
								9003	Di(2-etilheksil)ftalatas, µg/l	1,08	LST EN ISO 18856:2005	Leidimas Nr. 2022-4	VšĮ „Klaipėdos universitetas“ Jūros tyrimų instituto Pajūrio aplinkos ir biogeochemijos laboratorija	PABL- 24- 0468


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)

2024-06-12
(Data)

II SKYRIUS POVEIKIO APLINKAI MONITORINGAS

1 lentelė. Poveikio vandens kokybei monitoringo duomenys.

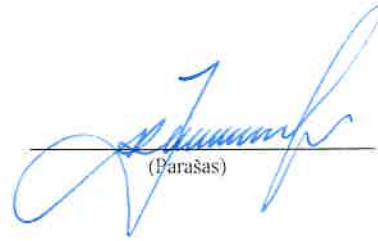
Eil. Nr.	Išleistuvo kodas	Nustatomi parametrai	Vertinimo kriterijus	Matavimų vieta				Matavimo atlikimo data ir laikas	Matavimų rezultatai	Matavimo metodas	Laboratorija, atlikusi matavimus	
				Koordinatės	Atstumas nuo taršos šaltinio, km	Paviršinio vandens telkinio kodas	Paviršinio vandens telkinio 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
5	1680003	Debitas, m ³ /s		X: 6196224 Y: 363372	0,1 km aukščiau išleistuvo	17010210	Mažoji Sruoja	2024.05.07 07:45	0,108	LAND 81-2006	Leidimas Nr. IAT-246	2010-11-12, atnaujintas 2021-05-07
		Temperatūra, °C							14,0	1*, psl. 7		
		pH							8,35	LST ISO 10523:2012		
		Skendinčios medžiagos, mg/l							9,0	LAND 46-2007		
		ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l							27	LAND 83-2006		
		Ištirpęs deguonis, mgO ₂ /l	8,50 – 7,50						11,2	LST EN 5814:2012		
		BDS ₇ , mgO ₂ /l	2,30 – 3,30						2,2	LAND 47-2 (1):2007		
		Azotas (bendras), mg/l	2,00 – 3,00						1,6	LAND 59:2003		
		Amonio azotas, mg/l	0,10 – 0,20						0,04	LAND 38:2000		
		Nitritų azotas, mg/l							0,019	LAND 39:2000		
		Nitratų azotas, mg/l	1,30 – 2,30						0,96	LAND 65-2005		
		Fosfatinis fosforas, mg/l	0,050 – 0,090						< 0,004	LAND 58:2003		
		Fosforas (bendras), mg/l	0,100 – 0,140						0,026	LAND 58:2003		
		Chloridai, mg/l							23,4	LAND 63:2004		
		Riebalai, mg/l							< 3,0	1*, psl. 188		
		Debitas, m ³ /s							X: 6195840 Y: 363169	0,5 km žemiau išleistuvo		
		Temperatūra, °C		13,1	1*, psl. 7							
		pH		8,32	LST ISO 10523:2012							
		Skendinčios medžiagos, mg/l		9,8	LAND 46-2007							
		ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l		31	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	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	0,13	LAND 38:2000							
		Nitritų azotas, mg/l		0,035	LAND 39:2000							
		Nitratų azotas, mg/l	1,30 – 2,30	1,1,2	LAND 65-2005							
		Fosfatinis fosforas, mg/l	0,050 – 0,090	0,050	LAND 58:2003							
		Fosforas (bendras), mg/l	0,100 – 0,140	0,077	LAND 58:2003							
		Chloridai, mg/l		85,3	LAND 63:2004							
		Riebalai, mg/l		< 3,0	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)



(Parašas)

Alvydas Jasevičius
(Vardas ir pavardė)

2024-06-12
(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
2024.05.20	09:30	Po valymo	35	49	2005	Ne	13,7	1001	pH	7,4	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	181
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	10	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	46	LAND 84-2006			
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,17	LAND 38:2000			
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,028	LAND 39:2000			
								1120	Nitratų azotas, mg/l	44	LAND 65-2005			
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	3,26	LAND 58:2003			
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	3,41	LAND 58:2003			
	09:20	Prieš valymą					10,1	1001	pH	8,1	LST ISO 10523:2012			180
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	140	LAND 46-2007			
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	422	LAND 83-2006			
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	215	LAND 47-2 (1):2007			
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	87	LAND 84-2006			
								1113	Amonio azotas, mg/l	63	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	5,86	LAND 58:2003			
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	7,97	LAND 58:2003			

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

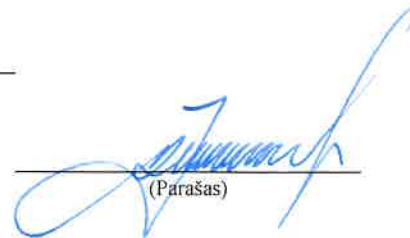
Azotas (bendras)* - tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

< ... – 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)

2024-06-12

(Data)

IV SKYRIUS

ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistuvo kodas 1680067		Nuotekų valymo įrenginio kodas 3680027				Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas Kulių NVĮ 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				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
2024.05.07	12:00	Po valymo	28	81	2056	Ne	11,8	1001	pH	7,5	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	171
	11:50	Prieš valymą						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	3,9	LAND 47-2 (1):2007									
1201			Azotas (bendras)*, mg/l	18	LAND 84-2006									
1113			Amonio azotas, mg/l	0,12	LAND 38:2000									
1121			Nitritų azotas, mg/l	0,063	LAND 39:2000									
1120			Nitratų azotas, mg/l	16	LAND 65-2005									
1116			Fosfatinis fosforas, mg/l	1,62	LAND 58:2003									
1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,78	LAND 58:2003											
10,2	1001	pH	8,3	LST ISO 10523:2012			170							
	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	136	LAND 47-2 (1):2007										
	1201	Azotas (bendras)*, mg/l	71	LAND 84-2006										
	1113	Amonio azotas, mg/l	44	LAND 38:2000										
	1121	Nitritų azotas, mg/l	0,12	LAND 39:2000										
	1120	Nitratų azotas, mg/l	0,19	LAND 65-2005										
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	3,19	LAND 58:2003											
1203	Fosforas (bendras), mg/l	4,93	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 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)

2024-06-12

(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	
2024.05.20	10:15	Po valymo	21	52	1251	Ne	14,1	1001	pH	7,9	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	183	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	8,8	LAND 46-2007				
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	42	LAND 83-2006				
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	2,6	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	18	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,37	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,12	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	16	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	4,11	LAND 58:2003				
	1203	Fosforas (bendras), mg/l	4,26	LAND 58:2003											
	10:05	Prieš valymą						12,0	1001	pH	7,8	LST ISO 10523:2012			182
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	120	LAND 46-2007			
									1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	338	LAND 83-2006			
									1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	165	LAND 47-2 (1):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	73	LAND 84-2006			
									1113	Amonio azotas, mg/l	50	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	5,33	LAND 58:2003			
1203									Fosforas (bendras), mg/l	7,25	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.

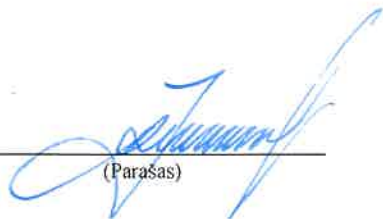
< ... - vertė, mažesnė už nustatymo ribą.

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)

2024-06-12

(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 šaliniu										
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		
2024.05.20	11:00	Po valymo	25	58	1558	Ne	14,4	1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	185		
	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							2,2	LAND 47-2 (1):2007							
1201	Azotas (bendras)*, mg/l							42	LAND 84-2006							
1113	Amonio azotas, mg/l							0,26	LAND 38:2000							
1121	Nitritų azotas, mg/l							0,056	LAND 39:2000							
1120	Nitratų azotas, mg/l							39	LAND 65-2005							
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l							6,44	LAND 58:2003							
1203	Fosforas (bendras), mg/l							6,63	LAND 58:2003							
10:50	Prieš valymą						13,0	1001	pH	8,2	LST ISO 10523:2012			184		
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	110	LAND 46-2007					
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	303	LAND 83-2006					
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	145	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	0,096	LAND 39:2000					
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,37	LAND 65-2005					
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	5,98	LAND 58:2003					
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	8,42	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)

2024-06-12

(Data)