

X

(reikiamą langelį 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 langelį pažymėti X)

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

Uždaroji akcinė bendrovė „Plungės vandenys“

169845485

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

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

1.5. ryšio informacija

Telefono Nr.	Fakso Nr.	el. pašto adresas
+370 448 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		

Alsėdžių NVI su azoto ir fosforo šalinimu				
Plungės r.	Alsėdžių mstl.	Telšių	9A	

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

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

4. Laiškas, kurio duomenys pateikiami: **2023 m. birželio 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		
2023.06.14 2023.06.15	08:55	Po valymo	23	4109	97689	Ne	18,1	1001	pH	7,9	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	198		
	1004							Skendinčios medžiagos, mg/l	8,0	LAND 46-2007						
1005	ChDS _{C₁} , mgO ₂ /l							52	LAND 83-2006							
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l							4,3	LAND 47-1 (2):2007							
1201	Azotas (bendras)*, mg/l							9,6	LAND 84-2006							
1113	Amonio azotas, mg/l							7,0	LAND 38:2000							
1121	Nitritų azotas, mg/l							0,21	LAND 39:2000							
1120	Nitratų azotas, mg/l							0,38	LAND 65-2005							
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l							0,089	LAND 58:2003							
1203	Fosforas (bendras), mg/l							0,325	LAND 58:2003							
1102	Chloridai, mg/l							338	LAND 63:2004							
1008	Riebalai, mg/l							3,7	I, psl. 188							
	08:45 09:30	Prieš valymą					21,5	1001	pH	7,8	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	197		
	1004							Skendinčios medžiagos, mg/l	340	LAND 46-2007						
	1005							ChDS _{C₁} , mgO ₂ /l	1018	LAND 83-2006						
	1003							BDS ₇ , mgO ₂ /l	521	LAND 47-1 (2):2007						
	1201							Azotas (bendras)*, mg/l	73	LAND 84-2006						
	1113							Amonio azotas, mg/l	31	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	4,69	LAND 58:2003						
	1203							Fosforas (bendras), mg/l	8,46	LAND 58:2003						
	1102							Chloridai, mg/l	313	LAND 63:2004						
	1008							Riebalai, mg/l	143	I, psl. 188						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
								9003	Di(2-ctilheksil)ftalatas, µg/l	4,96	LSI I.N ISO 18856:2005	Leidimas Nr. 2022-4	VšĮ „Klaipėdos universitetas“ Jūros tyrimų instituto Pajūrio aplinkos ir biogeochemijos laboratorija	23- 237

Paaiškinimai: I – Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimų metodai. I dalis. 1994.

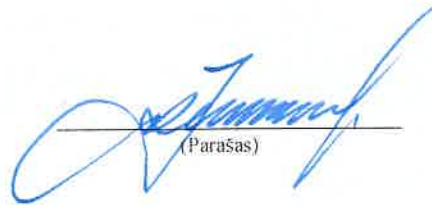
Azotas (bendras)* – tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

< ... – 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)

2023-07-11
(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
6	1680003	Debitas, m ³ /s		X: 6196224 Y: 363372	0,1 km aukščiau išleistuvo	17010210	Mažoji Sruoja	2023.06.15 07:40	0,048	LAND 81-2006	Leidimas Nr. IAT-246	2010-11-12, atnaujintas 2021-05-07
		Temperatūra, °C							20,3	I*, psl. 7		
		pH							8,26	LST ISO 10523:2012		
		Skendinčios medžiagos, mg/l							9,0	LAND 46-2007		
		ChDS _{C_T} , mgO ₂ /l							31	LAND 83-2006		
		Ištirpęs deguonis, mgO ₂ /l	8,50 – 7,50						9,4	LST EN 5814:2012		
		BDS ₇ , mgO ₂ /l	2,30 – 3,30						4,2	LAND 47-2 (1):2007		
		Azotas (bendras), mg/l	2,00 – 3,00						1,4	LAND 59:2003		
		Amonio azotas, mg/l	0,10 – 0,20						0,08	LAND 38:2000		
		Nitritų azotas, mg/l							0,024	LAND 39:2000		
		Nitratų azotas, mg/l	1,30 – 2,30						0,84	LAND 65-2005		
		Fosfatinis fosforas, mg/l	0,050 – 0,090						< 0,004	LAND 58:2003		
		Fosforas (bendras), mg/l	0,100 – 0,140						0,036	LAND 58:2003		
		Chloridai, mg/l		23,4	LAND 63:2004							
		Riebalai, mg/l		< 3,5	I*, psl. 188							
		Debitas, m ³ /s		X: 6195840 Y: 363169	0,5 km žemiau išleistuvo				2023.06.15 09:10	0,114	LAND 81-2006	
		Temperatūra, °C								16,9	I*, psl. 7	
		pH								8,02	LST ISO 10523:2012	
		Skendinčios medžiagos, mg/l								8,2	LAND 46-2007	
		ChDS _{C_T} , mgO ₂ /l								36	LAND 83-2006	
		Ištirpęs deguonis, mgO ₂ /l	8,50 – 7,50							8,3	LST EN 5814:2012	
		BDS ₇ , mgO ₂ /l	2,30 – 3,30							3,8	LAND 47-2 (1):2007	
		Azotas (bendras), mg/l	2,00 – 3,00							3,7	LAND 59:2003	
		Amonio azotas, mg/l	0,10 – 0,20							1,2	LAND 38:2000	
		Nitritų azotas, mg/l								0,27	LAND 39:2000	
		Nitratų azotas, mg/l	1,30 – 2,30							1,4	LAND 65-2005	
Fosfatinis fosforas, mg/l	0,050 – 0,090	0,076	LAND 58:2003									
Fosforas (bendras), mg/l	0,100 – 0,140	0,128	LAND 58:2003									
Chloridai, mg/l		91,3	LAND 63:2004									
Riebalai, mg/l		< 3,5	I*, psl. 188									

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
(Ukio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)


(Parašas)

Alvydas Jasevičius
(Vardas ir pavardė)

2023-07-11
(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 NVJ su azoto ir fosforo šalinimu								
Eminio ėmimo data, MMMM.mm.dd	Eminio ėmimo laikas, hh.min	Eminio 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		
2023.06.05	10:00	Po valymo	34	27	1239	Ne	14,5	1001	pH	7,0	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	184		
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	9,2	LAND 46-2007					
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	74	LAND 83-2006					
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	4,9	LAND 47-2 (1):2007					
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	68	LAND 84-2006					
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,02	LAND 38:2000					
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,017	LAND 39:2000					
								1120	Nitratų azotas, mg/l	66	LAND 65-2005					
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	4,90	LAND 58:2003					
	1203	Fosforas (bendras), mg/l	5,07	LAND 58:2003												
	09:50	Prieš valymą						10,9	1001	pH	7,9				LST ISO 10523:2012	183
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	270				LAND 46-2007	
									1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	416				LAND 83-2006	
									1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	186				LAND 47-2 (1):2007	
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	98				LAND 84-2006	
									1113	Amonio azotas, mg/l	69				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	6,03				LAND 58:2003	
1203									Fosforas (bendras), mg/l	8,79	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.

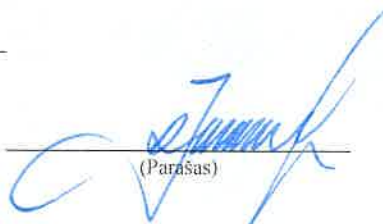
< ... - vertė, mažesnė už nustatymo ribą.

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)

2023-07-11

(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 NVJ 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	
2023.06.15	12:15	Po valymo	30	55	1587	Ne	17,6	1001	pH	7,5	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	200	
	1004							Skendinčios medžiagos, mg/l	7,6	LAND 46-2007					
1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	58	LAND 83-2006												
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	3,5	LAND 47-2 (1):2007												
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	8,7	LAND 84-2006												
1113	Amonio azotas, mg/l	0,17	LAND 38:2000												
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,042	LAND 39:2000												
1120	Nitratų azotas, mg/l	6,8	LAND 65-2005												
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,68	LAND 58:2003												
1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,83	LAND 58:2003												
12:05	Prieš valymą						15,4	1001	pH	8,0	LST ISO 10523:2012			199	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	98	LAND 46-2007				
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	566	LAND 83-2006				
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	291	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	127	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	93	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,080	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,10	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	8,21	LAND 58:2003				
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	11,2	LAND 58:2003				

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

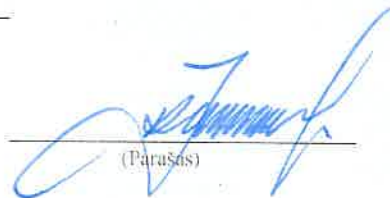
Azotas (bendras)* - tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

< ... - 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)

2023-07-11

(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				Laboratorija, atlikusi matavimą		15		
								9	10	11	12	13	14			
2023.06.05	09:15	Po valymo	34	43	1691	Ne	13,8	Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.	Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas	Tyrimų protokolo Nr.		
								1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	182		
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	8,0	LAND 46-2007					
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	57	LAND 83-2006					
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	3,3	LAND 47-2 (1):2007					
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	15	LAND 84-2006					
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,02	LAND 38:2000					
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,071	LAND 39:2000					
								1120	Nitratų azotas, mg/l	13	LAND 65-2005					
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	5,22	LAND 58:2003					
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	5,38	LAND 58:2003					
	09:05	Prieš valymą					11,3	1001	pH	7,8	LST ISO 10523:2012					181
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	240	LAND 46-2007					
								1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	540	LAND 83-2006					
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l	291	LAND 47-2 (1):2007					
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	95	LAND 84-2006					
								1113	Amonio azotas, mg/l	65	LAND 38:2000					
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,003	LAND 39:2000					
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,09	LAND 65-2005					
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	6,20	LAND 58:2003					
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	8,96	LAND 58:2003					

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

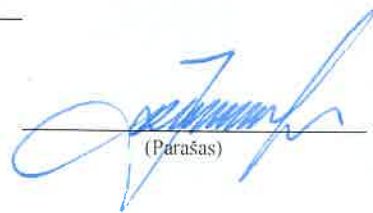
Azotas (bendras)* - tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

< ... – 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)

2023-07-11

(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 NVJ 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								
2023.06.05	08:25	Po valymo	34	58	1928	Ne	14,9	1001	pH	7,4	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	180								
	1004							Skendinčios medžiagos, mg/l	12	LAND 46-2007												
1005	ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l							68	LAND 83-2006													
1003	BDS ₇ , mgO ₂ /l							2,7	LAND 47-2 (1):2007													
1201	Azotas (bendras)*, mg/l							38	LAND 84-2006													
1113	Amonio azotas, mg/l							0,11	LAND 38:2000													
1121	Nitritų azotas, mg/l							0,063	LAND 39:2000													
1120	Nitratų azotas, mg/l							36	LAND 65-2005													
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l							6,63	LAND 58:2003													
1203	Fosforas (bendras), mg/l						6,80	LAND 58:2003														
08:15	Prieš valymą														12,3	1001	pH	8,1	LST ISO 10523:2012			179
1004																Skendinčios medžiagos, mg/l	310	LAND 46-2007				
1005																ChDS _{Cr} , mgO ₂ /l	683	LAND 83-2006				
1003		BDS ₇ , mgO ₂ /l	381	LAND 47-2 (1):2007																		
1201		Azotas (bendras)*, mg/l	127	LAND 84-2006																		
1113		Amonio azotas, mg/l	93	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	8,78	LAND 58:2003																		
1203	Fosforas (bendras), mg/l	11,5	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 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)

2023-07-11

(Data)