

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.
<b>Plungės r.</b>	<b>Noriškių k.</b>	<b>Medelyno</b>	<b>41</b>		

1.5. ryšio informacija

Telefono Nr.	Fakso Nr.	el. pašto adresas
<b>+370 448 51 483</b>		<b><a href="mailto:info@plungesvandenys.lt">info@plungesvandenys.lt</a></b>

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas					
<b>Nuotekų valymo įrenginiai:</b>					
adresas					
Savivaldybė	Gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	Gatvės pavadinimas	Namo pastato ar pastatų komplekso Nr.	Korpusas	Buto ar negyvenamosios patalpos Nr.
<b>Plungės NVĮ su azoto ir fosforo šalinimu</b>					
Plungės r.	Varkalių k.	Sodo	50		
<b>Aleksandravo NVĮ</b>					
Plungės r.	Aleksandravo k.	Minijos	2A		
<b>Milašaičių NVĮ</b>					
Plungės r.	Milašaičių k.	Pakalnės	16		
<b>Karklėnų NVĮ</b>					
Plungės r.	Karklėnų k.	Karkluojos	57		

<b>Kantaučių NVI</b>			
Plungės r.	Kantaučių k.	Sendvario	4
<b>Šateikių NVI su azoto ir fosforo šalinimu</b>			
Plungės r.	Šateikių k.	Bažnyčios	13
<b>Narvaišių NVI</b>			
Plungės r.	Narvaišių k.	Liepgirių	10
<b>Stalgėnų NVI</b>			
Plungės r.	Stalgėnų k.	Plungės	3
<b>Žlibinų NVI</b>			
Plungės r.	Žlibinų k.	Malūno	38
<b>Kulių NVI su azoto ir fosforo šalinimu</b>			
Plungės r.	Kumžaičių k.	Liepų	65
<b>Žemaičių Kalvarijos NVI su azoto ir fosforo šalinimu</b>			
Plungės r.	Žemaičių Kalvarijos mstl.	Karklynų	5
<b>Alsėdžių NVI su azoto ir fosforo šalinimu</b>			
Plungės r.	Alsėdžių mstl.	Telšių	9A
<b>Stonaičių NVI</b>			
Plungės r.	Stonaičių k.	Tuopų	2B

## 3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

Telefono Nr.	Fakso Nr.	el. pašto adresas
+370 612 13 026		<a href="mailto:stanislava.raudiene@plungesvandenys.lt">stanislava.raudiene@plungesvandenys.lt</a>

## 4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami: 2023 m. spalio mėn.

**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										
1680003		3680001				Plungės 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 <sup>3</sup> /d	Nuotekų kiekis, m <sup>3</sup>	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		
2023.10.25 2023.10.26	10:40	Po valymo	37	6803	269752	Ne	12,7	1001	pH	8,0	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenu tyrimų laboratorija	362		
	1004							Skandinčios medžiagos, mg/l	4,8	LAND 46-2007						
1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l							38	LAND 83-2006							
1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l							2,4	LAND 47-1 (2):2007							
1201	Azotas (bendras)*, mg/l							2,8	LAND 84-2006							
1113	Amonio azotas, mg/l							0,31	LAND 38:2000							
1121	Nitritų azotas, mg/l							0,053	LAND 39:2000							
1120	Nitratų azotas, mg/l							0,84	LAND 65-2005							
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l							0,036	LAND 58:2003							
1203	Fosforas (bendras), mg/l							0,177	LAND 58:2003							
1102	Chloridai, mg/l							233	LAND 63:2004							
1008	Riebalai, mg/l							< 3,5	1*, psl. 188							
1204	Naftos produktai, mg/l							< 0,06	LAND 61-2003	Leidimas Nr. 1AT-230	AB „Klaipėdos vanduo“ Laboratorija				23-705	
								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	23-579		
	10:55	Prieš valymą					13,8	1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenu tyrimų laboratorija	361		
	1004							Skandinčios medžiagos, mg/l	61	LAND 46-2007						
	1005							ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	227	LAND 83-2006						
	1003							BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	108	LAND 47-1 (2):2007						
	1201							Azotas (bendras)*, mg/l	51	LAND 84-2006						
	1113							Amonio azotas, mg/l	28	LAND 38:2000						
	1121							Nitritų azotas, mg/l	0,003	LAND 39:2000						
	1120							Nitratų azotas, mg/l	0,05	LAND 65-2005						
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	2,21	LAND 58:2003					
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	3,82	LAND 58:2003					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
								1102	Chloridai, mg/l	101	LAND 63:2004			
								1008	Riebalai, mg/l	42	1*, psl. 188			
								1204	Naftos produktai, mg/l	0,09	LAND 61-2003	Leidimas Nr. 1AT-230	AB „Klaipėdos vanduo“ Laboratorija	23- 705
								9003	Di(2-etilheksil)ftalatas, µg/l	1,94	LST EN ISO 18856:2005	Leidimas Nr. 2022-4	VŠĮ „Klaipėdos universitetas“ Jūros tyrimų instituto Pajūrio aplinkos ir biogeochemijos laboratorija	23- 578

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)

2023-11-21

(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 <sup>3</sup> /s		X: 6196224 Y: 363372	0,1 km aukščiau išleistuvo	17010210	Mažoji Sruoja	2023.10.26 08:00	0,352	LAND 81-2006	Leidimas Nr. 1AT-246	2010-11-12, atnaujintas 2021-05-07
		Temperatūra, °C							9,6	1*, psl. 7		
		pH							7,96	LST ISO 10523:2012		
		Skendinčios medžiagos, mg/l							8,8	LAND 46-2007		
		ChDS <sub>C</sub> , mgO <sub>2</sub> /l							30	LAND 83-2006		
		Ištirpęs deguonis, mgO <sub>2</sub> /l	8,50 – 7,50						11,8	LST EN 5814:2012		
		BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	2,30 – 3,30						2,5	LAND 47-2 (1):2007		
		Azotas (bendras), mg/l	2,00 – 3,00						2,4	LAND 59:2003		
		Amonio azotas, mg/l	0,10 – 0,20						0,11	LAND 38:2000		
		Nitritų azotas, mg/l							0,021	LAND 39:2000		
		Nitratų azotas, mg/l	1,30 – 2,30						1,9	LAND 65-2005		
		Fosfatinis fosforas, mg/l	0,050 – 0,090						0,015	LAND 58:2003		
		Fosforas (bendras), mg/l	0,100 – 0,140						0,044	LAND 58:2003		
		Chloridai, mg/l							16,3	LAND 63:2004		
	Riebalai, mg/l		< 3,5	1*, psl. 188								
	Naftos produktai, mg/l		< 0,06	LAND 61-2003	Leidimas Nr. 1AT-230	2010-08-18, atnaujintas 2022-07-13						
	Debitas, m <sup>3</sup> /s		X: 6195840 Y: 363169	0,5 km žemiau išleistuvo	2023.10.26 09:30	0,506	LAND 81-2006					
	Temperatūra, °C					11,2	1*, psl. 7					
	pH					8,29	LST ISO 10523:2012					
	Skendinčios medžiagos, mg/l					9,2	LAND 46-2007					
	ChDS <sub>C</sub> , mgO <sub>2</sub> /l					35	LAND 83-2006					
	Ištirpęs deguonis, mgO <sub>2</sub> /l	8,50 – 7,50				10,8	LST EN 5814:2012					
	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	2,30 – 3,30				3,1	LAND 47-2 (1):2007					
	Azotas (bendras), mg/l	2,00 – 3,00				2,5	LAND 59:2003					
	Amonio azotas, mg/l	0,10 – 0,20				0,18	LAND 38:2000					
	Nitritų azotas, mg/l					0,044	LAND 39:2000					
Nitratų azotas, mg/l	1,30 – 2,30	1,8				LAND 65-2005						
Fosfatinis fosforas, mg/l	0,050 – 0,090	0,094				LAND 58:2003						
Fosforas (bendras), mg/l	0,100 – 0,140	0,165				LAND 58:2003						
Chloridai, mg/l		70,1				LAND 63:2004						
Riebalai, mg/l		< 3,5	1*, psl. 188									
Naftos produktai, mg/l		< 0,06	LAND 61-2003	Leidimas Nr. 1AT-230	2010-08-18, atnaujintas 2022-07-13							

Puslapis 2 iš 2

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  
(Ukio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

  
(Parasas)

Alvydas Jasevičius  
(Vardas ir pavardė)

2023-11-21  
(Data)

**IV SKYRIUS**  
**ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS**

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistuvo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas						Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas							
1680005		3680003						Aleksandravo NVI							
Ėminio ėmimo data, MMMM.mm.dd	Ėminio ėmimo laikas, hh.min	Ėminio ėmimo vieta	Laikotarpis, d	Nuotekų debitas, m <sup>3</sup> /d	Nuotekų kiekis, m <sup>3</sup>	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	
2023.10.02	09:30	Po valymo	90	20	1727	Ne	16,5	1001	pH	7,9	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	325	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	13	LAND 46-2007				
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	73	LAND 83-2006				
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	10	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	62	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	29	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,96	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	25	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	4,92	LAND 58:2003				
	1203	Fosforas (bendras), mg/l	5,35	LAND 58:2003											
	09:20	Prieš valymą						17,3	1001	pH	8,1	LST ISO 10523:2012			324
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	120	LAND 46-2007			
									1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	357	LAND 83-2006			
									1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	161	LAND 47-2 (1):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	79	LAND 84-2006			
									1113	Amonio azotas, mg/l	46	LAND 38:2000			
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,10	LAND 39:2000			
									1120	Nitratų azotas, mg/l	0,14	LAND 65-2005			
1116									Fosfatinis fosforas, mg/l	5,47	LAND 58:2003				
1203	Fosforas (bendras), mg/l	8,54	LAND 58:2003												

Paaškinimai. I\* - 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)

2023-11-21

(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						
168008		368006						Milašaičių NVI						
Ėminio ėmimo data, MMMM.mm.dd	Ėminio ėmimo laikas, hh.min	Ėminio ėmimo vieta	Laikotarpis, d	Nuotekų debitas, m <sup>3</sup> /d	Nuotekų kiekis, m <sup>3</sup>	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
2023.10.19	09:15	Po valymo	91	9	987	Ne	10,9	1001	pH	7,4	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	351
	1004	Skendinčios medžiagos, mg/l						14	LAND 46-2007					
1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	56	LAND 83-2006											
1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	3,9	LAND 47-2 (1):2007											
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	15	LAND 84-2006											
1106	Amonio azotas, mg/l	7,0	LAND 38:2000											
1108	Nitritų azotas, mg/l	0,092	LAND 39:2000											
1107	Nitratų azotas, mg/l	2,0	LAND 65-2005											
1105	Fosfatinis fosforas, mg/l	8,24	LAND 58:2003											
1203	Fosforas (bendras), mg/l	8,62	LAND 58:2003											
1001	pH	8,3	LST ISO 10523:2012											
1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	86	LAND 46-2007											
1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	353	LAND 83-2006											
1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	175	LAND 47-2 (1):2007											
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	84	LAND 84-2006											
1106	Amonio azotas, mg/l	53	LAND 38:2000											
1108	Nitritų azotas, mg/l	0,27	LAND 39:2000											
1107	Nitratų azotas, mg/l	0,15	LAND 65-2005											
1105	Fosfatinis fosforas, mg/l	28,0	LAND 58:2003											
1203	Fosforas (bendras), mg/l	32,1	LAND 58:2003											


Paaiškinimai. 1<sup>1</sup> - 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)

2023-11-21  
(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 <sup>3</sup> /d	Nuotekų kiekis, m <sup>3</sup>	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	
2023.10.09	09:50	Po valymo	91	23	1760	Ne	10,8	1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	335	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	11	LAND 46-2007				
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	54	LAND 83-2006				
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	3,0	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	5,6	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,46	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,078	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	3,5	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,202	LAND 58:2003				
	09:40	Prieš valymą						12,0	1203	Fosforas (bendras), mg/l	0,284	LAND 58:2003			334
									1001	pH	7,9	LST ISO 10523:2012			
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	34	LAND 46-2007			
									1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	131	LAND 83-2006			
									1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	66	LAND 47-2 (1):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	18	LAND 84-2006			
									1113	Amonio azotas, mg/l	3,0	LAND 38:2000			
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,24	LAND 39:2000			
									1120	Nitratų azotas, mg/l	1,4	LAND 65-2005			
									1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,431	LAND 58:2003			
1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,14	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)

2023-11-21

(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 NVI							
Ėminio ėmimo data, M/M/M, mm.dd	Ėminio ėmimo laikas, hh.min	Ėminio ėmimo vieta	Laikotarpis, d	Nuotekų debitas, m <sup>3</sup> /d	Nuotekų kiekis, m <sup>3</sup>	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	
2023.10.05	08:45	Po valymo	70	29	2183	Ne	15,1	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	329	
	1004	Skandinčios medžiagos, mg/l						28	LAND 46-2007						
1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	96	LAND 83-2006												
1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	22	LAND 47-2 (1):2007												
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	16	LAND 84-2006												
1113	Amonio azotas, mg/l	11	LAND 38:2000												
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,50	LAND 39:2000												
1120	Nitratų azotas, mg/l	1,2	LAND 65-2005												
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	2,28	LAND 58:2003												
1203	Fosforas (bendras), mg/l	2,55	LAND 58:2003												
1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012												
1004	Skandinčios medžiagos, mg/l	76	LAND 46-2007												
1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	223	LAND 83-2006												
1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	108	LAND 47-2 (1):2007												
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	20	LAND 84-2006												
1113	Amonio azotas, mg/l	7,4	LAND 38:2000												
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,22	LAND 39:2000												
1120	Nitratų azotas, mg/l	2,9	LAND 65-2005												
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,95	LAND 58:2003												
1203	Fosforas (bendras), mg/l	2,92	LAND 58:2003												
	08:30	Prieš valymą					14,0							328	

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)

2023-11-21  
(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 <sup>3</sup> /d	Nuotekų kiekis, m <sup>3</sup>	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	
2023.10.02	09:00	Po valymo	21	42	966	Ne	16,6	1001	pH	7,4	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	323	
								1004	Skandinčios medžiagos, mg/l	10	LAND 46-2007				
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	69	LAND 83-2006				
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	2,0	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	39	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,06	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,012	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	37	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	3,50	LAND 58:2003				
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	3,63	LAND 58:2003				
	08:50	Prieš valymą						17,2	1001	pH	8,0	LST ISO 10523:2012			322
									1004	Skandinčios medžiagos, mg/l	160	LAND 46-2007			
									1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	588	LAND 83-2006			
									1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	311	LAND 47-2 (1):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	87	LAND 84-2006			
									1113	Amonio azotas, mg/l	59	LAND 38:2000			
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,003	LAND 39:2000			
									1120	Nitratų azotas, mg/l	0,05	LAND 65-2005			
									1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	6,45	LAND 58:2003			
									1203	Fosforas (bendras), mg/l	9,13	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)

2023-11-21

(Data)

**IV SKYRIUS**  
**ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS**

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistuvo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas						Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas									
1680009		3680007						Narvaišių NVI									
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.min	Ėminio ėmimo vieta	Laikotarpis, d	Nuotekų debitas, m <sup>3</sup> /d	Nuotekų kiekis, m <sup>3</sup>	Labai smarkus lietus, Taip / Ne	Temperatūra, °C	Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.	Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas	Tyrimų protokolo Nr.			
2023.10.02	10:05	Po valymo	90	17	1157	Ne	15,2	1001	pH	8,2	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	327			
								1004	Skandinčios medžiagos, mg/l	11	LAND 46-2007						
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	54	LAND 83-2006						
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	7,9	LAND 47-2 (1):2007						
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	20	LAND 84-2006						
								1106	Amonio azotas, mg/l	15	LAND 38:2000						
								1108	Nitritų azotas, mg/l	0,068	LAND 39:2000						
								1107	Nitratų azotas, mg/l	0,35	LAND 65-2005						
								1105	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,26	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,51	LAND 58:2003						
	09:50	Prieš valymą					17,0	1001	pH	8,3	LST ISO 10523:2012						326
								1004	Skandinčios medžiagos, mg/l	86	LAND 46-2007						
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	384	LAND 83-2006						
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	176	LAND 47-2 (1):2007						
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	25	LAND 84-2006						
								1113	Amonio azotas, mg/l	16	LAND 38:2000						
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,073	LAND 39:2000						
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,43	LAND 65-2005						
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,43	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,97	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)

2023-11-21  
(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										
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.min	Ėminio ėmimo vieta	Laikotarpis, d	Nuotekų debitas, m <sup>3</sup> /d	Nuotekų kiekis, m <sup>3</sup>	Labai smarkus lietus, Taip / Ne	Temperatūra, °C	Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.	Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas	Tyrimų protokolo Nr.		
2023.10.19	08:35	Po valymo	91	6	569	Ne	8,4	1001	pH	7,8	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	349		
								1004	Skandinčios medžiagos, mg/l	10	LAND 46-2007					
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	52	LAND 83-2006					
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	5,0	LAND 47-2 (1):2007					
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	11	LAND 84-2006					
								1113	Amonio azotas, mg/l	7,8	LAND 38:2000					
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,069	LAND 39:2000					
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,11	LAND 65-2005					
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,844	LAND 58:2003					
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,02	LAND 58:2003					
	08:20	Prieš valymą					10,2	1001	pH	7,9	LST ISO 10523:2012					
								1004	Skandinčios medžiagos, mg/l	33	LAND 46-2007					
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	84	LAND 83-2006					
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	38	LAND 47-2 (1):2007					
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	23	LAND 84-2006					
								1113	Amonio azotas, mg/l	13	LAND 38:2000					
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,22	LAND 39:2000					
								1120	Nitratų azotas, mg/l	2,4	LAND 65-2005					
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,50	LAND 58:2003					
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	2,07	LAND 58:2003					

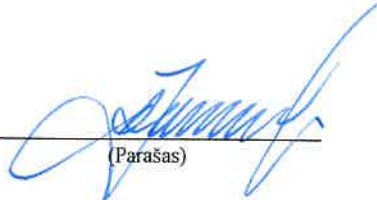
Paaškinimai. 1<sup>1</sup> - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994

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)

2023-11-21  
(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 NVI									
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 <sup>3</sup> /d	Nuotekų kiekis, m <sup>3</sup>	Labai smarkus lietus, Taip / Ne	Temperatūra, °C	Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.	Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas	Tyrimų protokolo Nr.			
2023.10.05	09:30	Po valymo	70	6	393	Ne	16,0	1001	pH	7,9	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	331			
								1004	Skandinčios medžiagos, mg/l	10	LAND 46-2007						
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	56	LAND 83-2006						
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	5,1	LAND 47-2 (1):2007						
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	8,5	LAND 84-2006						
								1113	Amonio azotas, mg/l	2,6	LAND 38:2000						
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,10	LAND 39:2000						
								1120	Nitratų azotas, mg/l	2,9	LAND 65-2005						
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,481	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	0,764	LAND 58:2003						
	09:20	Prieš valymą					15,3	1001	pH	8,0	LST ISO 10523:2012						330
								1004	Skandinčios medžiagos, mg/l	52	LAND 46-2007						
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	104	LAND 83-2006						
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	47	LAND 47-2 (1):2007						
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	13	LAND 84-2006						
								1113	Amonio azotas, mg/l	1,2	LAND 38:2000						
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,11	LAND 39:2000						
								1120	Nitratų azotas, mg/l	6,3	LAND 65-2005						
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,431	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,06	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)

2023-11-21  
(Data)

**IV SKYRIUS**  
**ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS**

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistuvo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas						Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas							
1680067		3680027						Kulių NVĮ su azoto ir fosforo šalinimu							
Ėminio ėmimo data, MMMM.mm.dd	Ėminio ėmimo laikas, hh.min	Ėminio ėmimo vieta	Laikotarpis, d	Nuotekų debitas, m <sup>3</sup> /d	Nuotekų kiekis, m <sup>3</sup>	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	
2023.10.09	09:05	Po valymo	20	47	1150	Ne	12,9	1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	333	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	7,6	LAND 46-2007				
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	50	LAND 83-2006				
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	2,3	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	11	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,12	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,008	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	9,2	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,242	LAND 58:2003				
	1203	Fosforas (bendras), mg/l	0,359	LAND 58:2003											
	08:55	Prieš valymą						12,5	1001	pH	8,1	LST ISO 10523:2012			332
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	61	LAND 46-2007			
									1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	204	LAND 83-2006			
									1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	95	LAND 47-2 (1):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	32	LAND 84-2006			
									1113	Amonio azotas, mg/l	14	LAND 38:2000			
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,19	LAND 39:2000			
									1120	Nitratų azotas, mg/l	0,83	LAND 65-2005			
									1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,30	LAND 58:2003			
1203									Fosforas (bendras), mg/l	2,79	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)

2023-11-21

(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 <sup>3</sup> /d	Nuotekų kiekis, m <sup>3</sup>	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	
2023.10.16	09:40	Po valymo	35	66	1813	Ne	12,8	1001	pH	7,8	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	345	
								1004	Skandinčios medžiagos, mg/l	5,6	LAND 46-2007				
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	38	LAND 83-2006				
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	2,0	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	14	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,16	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,015	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	12	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,61	LAND 58:2003				
	09:30	Prieš valymą						11,0	1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,69	LAND 58:2003			344
									1001	pH	8,1	LST ISO 10523:2012			
									1004	Skandinčios medžiagos, mg/l	57	LAND 46-2007			
									1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	154	LAND 83-2006			
									1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	67	LAND 47-2 (1):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	34	LAND 84-2006			
									1113	Amonio azotas, mg/l	17	LAND 38:2000			
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,24	LAND 39:2000			
									1120	Nitratų azotas, mg/l	0,93	LAND 65-2005			
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,72	LAND 58:2003				
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	3,17	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)

2023-11-21

(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				Laboratorija, atlikusi matavimą		15	
								9	10	11	12	13	14		
Ėminio ėmimo data, MMMM.mm.dd	Ėminio ėmimo laikas, hh.mm	Ėminio ėmimo vieta	Laikotarpis, d	Nuotekų debitas, m <sup>3</sup> /d	Nuotekų kiekis, m <sup>3</sup>	Labai smarkus lietus, Taip / Ne	Temperatūra, °C	Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.	Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas	Tyrimų protokolo Nr.	
2023.10.16	09:00	Po valymo	39	58	2382	Ne	13,7	1001	pH	7,8	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	343	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	6,0	LAND 46-2007				
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	42	LAND 83-2006				
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	2,1	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	21	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,19	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,057	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	20	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	2,81	LAND 58:2003				
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	2,93	LAND 58:2003				
	08:45	Prieš valymą					13,1	1001	pH	8,3	LST ISO 10523:2012			342	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	68	LAND 46-2007				
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	215	LAND 83-2006				
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	98	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	45	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	25	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,29	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	1,7	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	2,97	LAND 58:2003				
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	4,61	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)

2023-11-21

(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											
1680016		3680010				Stonaičių 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 <sup>3</sup> /d	Nuotekų kiekis, m <sup>3</sup>	Labai smarkus lietus, Taip / Ne	Temperatūra, °C	Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.	Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas	Tyrimų protokolo Nr.			
2023.10.09	10:40	Po valymo	91	77	7017	Ne	13,8	1001	pH	8,0	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	337			
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	8,0	LAND 46-2007						
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	48	LAND 83-2006						
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	2,7	LAND 47-2 (1):2007						
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	17	LAND 84-2006						
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,14	LAND 38:2000						
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,015	LAND 39:2000						
								1120	Nitratų azotas, mg/l	15	LAND 65-2005						
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,53	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,66	LAND 58:2003						
	10:20	Prieš valymą					13,3	1001	pH	7,8	LST ISO 10523:2012						336
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	75	LAND 46-2007						
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	419	LAND 83-2006						
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	190	LAND 47-2 (1):2007						
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	26	LAND 84-2006						
								1113	Amonio azotas, mg/l	9,6	LAND 38:2000						
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,23	LAND 39:2000						
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,66	LAND 65-2005						
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,38	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	2,45	LAND 58:2003						

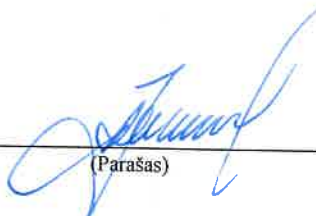
Paaiškinimai. 1\* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenių kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994

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)

2023-11-21  
(Data)