

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, vykdamas 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

<b>Uždaroji akcinė bendrovė „Plungės vandenys”</b>	<b>169845485</b>
--	------------------

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>Platelių NVĮ</b>					
Plungės r.	Platelių mstl.	Žalioji	25		
<b>Milašaičių NVĮ</b>					
Plungės r.	Milašaičių k.	Pakalnės	16		
<b>Šateikių NVĮ su azoto ir fosforo šalinimu</b>					
Plungės r.	Šateikių k.	Bažnyčios	13		

<b>Narvaišių NVĮ</b>					
Plungės r.	Narvaišių k.	Liepgirių	10		
<b>Stalgėnų NVĮ</b>					
Plungės r.	Stalgėnų k.	Plungės	3		
<b>Kulių NVĮ su azoto ir fosforo šalinimu</b>					
Plungės r.	Kumžaičių k.	Liepų	65		
<b>Žemaičių Kalvarijos NVĮ su azoto ir fosforo šalinimu</b>					
Plungės r.	Žemaičių Kalvarijos mstl.	Karklynų	5		
<b>Alsėdžių NVĮ su azoto ir fosforo šalinimu</b>					
Plungės r.	Alsėdžių mstl.	Telšių	9A		

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: **2024 m. liepos 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, MM/MM.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		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	
2024.07.08 2024.07.09	07:20 07:30	Po valymo	35	4921	175176	Ne	18,1	1001	pH	8,3	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	236	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	5,2	LAND 46-2007				
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	40	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	5,2	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,11	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,047	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	1,1	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,194	LAND 58:2003				
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	0,263	LAND 58:2003				
	1102	Chloridai, mg/l	216	LAND 63:2004											
	1008	Riebalai, mg/l	3,9	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-24-0692								
	07:10 07:15	Prieš valymą						15,5	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	235
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	340	LAND 46-2007			
									1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	758	LAND 83-2006			
									1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	351	LAND 47-1 (2):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	35	LAND 84-2006			
									1113	Amonio azotas, mg/l	32	LAND 38:2000			
1121									Nitritų azotas, mg/l	0,034	LAND 39:2000				
1120									Nitratų azotas, mg/l	0,28	LAND 65-2005				
1116									Fosfatinis fosforas, mg/l	4,50	LAND 58:2003				
1203									Fosforas (bendras), mg/l	6,85	LAND 58:2003				
1102	Chloridai, mg/l	269	LAND 63:2004												
1008	Riebalai, mg/l	124	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	2,44	LST EN ISO 18856:2005	Leidimas Nr. 2022-4	VŠĮ „Klaipėdos universitetas“ Jūros tyrimų instituto Pajūrio aplinkos ir biogeochemijos laboratorija	PABL- 24- 0691

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

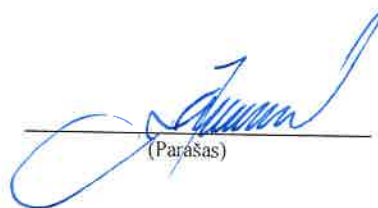
Azotas (bendras)\* – tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

< ... – 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)

2024-08-  
(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	
7	1680003	Debitas, m <sup>3</sup> /s		X: 6196224 Y: 363372	0,1 km aukščiau išleistuvo	17010210	Mažoji Sruoja	2024.07.09 07:45	0,040	LAND 81-2006	Leidimas Nr. 1AT-246	2010-11-12, atnaujintas 2021-05-07	
		Temperatūra, °C							19,0	1*, psl. 7			
		pH							8,59	LST ISO 10523:2012			
		Skendinčios medžiagos, mg/l							6,0	LAND 46-2007			
		ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l							25	LAND 83-2006			
		Ištirpęs deguonis, mgO <sub>2</sub> /l	8,50 – 7,50						9,8	LST EN 5814:2012			
		BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	2,30 – 3,30						2,0	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						0,01	LAND 38:2000			
		Nitritų azotas, mg/l							0,016	LAND 39:2000			
		Nitratų azotas, mg/l	1,30 – 2,30						0,79	LAND 65-2005			
		Fosfatinis fosforas, mg/l	0,050 – 0,090						0,006	LAND 58:2003			
		Fosforas (bendras), mg/l	0,100 – 0,140						0,041	LAND 58:2003			
		Chloridai, mg/l							16,7	LAND 63:2004			
		Riebalai, mg/l		< 3,0	1*, psl. 188								
		Debitas, m <sup>3</sup> /s		X: 6195840 Y: 363169	0,5 km žemiau išleistuvo				2024.07.09 09:15	0,114			LAND 81-2006
		Temperatūra, °C								18,6			1*, psl. 7
		pH								8,42			LST ISO 10523:2012
		Skendinčios medžiagos, mg/l								4,8			LAND 46-2007
		ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l								29			LAND 83-2006
		Ištirpęs deguonis, mgO <sub>2</sub> /l	8,50 – 7,50							9,0			LST EN 5814:2012
		BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /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							0,07			LAND 38:2000
		Nitritų azotas, mg/l								0,016			LAND 39:2000
		Nitratų azotas, mg/l	1,30 – 2,30							0,87			LAND 65-2005
		Fosfatinis fosforas, mg/l	0,050 – 0,090							0,108			LAND 58:2003
		Fosforas (bendras), mg/l	0,100 – 0,140							0,137			LAND 58:2003
Chloridai, mg/l		58,5	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.

Puslapis 2 iš 2

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)

2024-08-19  
(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							
1680004		3680002						Platelių NVJ							
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				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	
2024.07.02	08:55	Po valymo	64	73	1627	Ne	17,1	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	225	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	7,6	LAND 46-2007				
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	40	LAND 83-2006				
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	4,3	LAND 47-2 (1):2007				
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	13	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,05	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,037	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	11	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,73	LAND 58:2003				
	08:45	Prieš valymą						15,0	1001	pH	7,9	LST ISO 10523:2012			224
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	87	LAND 46-2007			
									1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	242	LAND 83-2006			
									1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	116	LAND 47-1 (2):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	28	LAND 84-2006			
									1113	Amonio azotas, mg/l	8,4	LAND 38:2000			
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,27	LAND 39:2000			
									1120	Nitratų azotas, mg/l	6,3	LAND 65-2005			
									1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	2,73	LAND 58:2003			
									1203	Fosforas (bendras), mg/l	3,49	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)

2024-08-19

(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, MM/MM.m.m.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			
2024.07.18	08:15	Po valymo	98	11	1257	Ne	18,1	1001	pH	8,1	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. IAT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	246			
	1004	Skendinčios medžiagos, mg/l						19	LAND 46-2007								
1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	61	LAND 83-2006														
1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	11	LAND 47-2 (1):2007														
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	18	LAND 84-2006														
1113	Amonio azotas, mg/l	14	LAND 38:2000														
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,23	LAND 39:2000														
1120	Nitratų azotas, mg/l	0,12	LAND 65-2005														
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	10,7	LAND 58:2003														
1203	Fosforas (bendras), mg/l	11,8	LAND 58:2003														
07:55	Prieš valymą	98	11	1257	Ne	16,4		1001	pH	7,9	LST ISO 10523:2012				Leidimas Nr. IAT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	245
1004	Skendinčios medžiagos, mg/l							77	LAND 46-2007								
1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l							394	LAND 83-2006								
1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l							205	LAND 47-1 (2):2007								
1201	Azotas (bendras)*, mg/l						136	LAND 84-2006									
1113	Amonio azotas, mg/l						104	LAND 38:2000									
1121	Nitritų azotas, mg/l						0,050	LAND 39:2000									
1120	Nitratų azotas, mg/l						0,08	LAND 65-2005									
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l						11,3	LAND 58:2003									
1203	Fosforas (bendras), mg/l						16,7	LAND 58:2003									

Paaiškinimai. I<sup>\*</sup> - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994

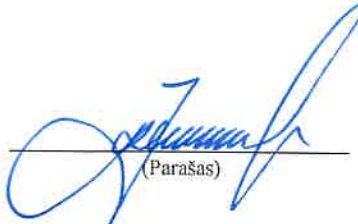
Azotas (bendras)\* - tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

< ... - 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)

2024-08-19

(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, 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				
2024.07.02	09:40	Po valymo	7	53	371	Ne	16,9	1001	pH	7,4	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. IAT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	227				
	1004	Skendinčios medžiagos, mg/l						8,0	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	2,8	LAND 47-2 (1):2007															
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	20	LAND 84-2006															
1113	Amonio azotas, mg/l	0,07	LAND 38:2000															
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,010	LAND 39:2000															
1120	Nitratų azotas, mg/l	18	LAND 65-2005															
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	2,81	LAND 58:2003															
1203	Fosforas (bendras), mg/l	3,37	LAND 58:2003															
09:25	Prieš valymą							13,8	1001	pH	8,2				LST ISO 10523:2012			226
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	110				LAND 46-2007			
									1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	330				LAND 83-2006			
									1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	151				LAND 47-2 (1):2007			
							1201		Azotas (bendras)*, mg/l	34	LAND 84-2006							
							1113		Amonio azotas, mg/l	26	LAND 38:2000							
							1121		Nitritų azotas, mg/l	0,13	LAND 39:2000							
							1120		Nitratų azotas, mg/l	0,57	LAND 65-2005							
							1116		Fosfatinis fosforas, mg/l	4,58	LAND 58:2003							
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	6,70	LAND 58:2003							

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

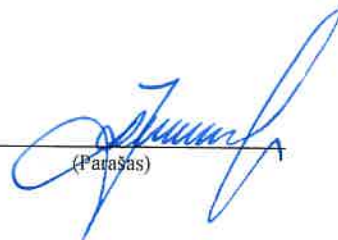
Azotas (bendras)\* - tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

< ... - 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)

2024-08-19

(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 NVĮ						
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		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
2024.07.02	10:10	Po valymo	15	16	227	Ne	16,6	1001	pH	8,3	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. IAT-246	UAB „Plungės vandenys” Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	228
	1011	ChDS <sub>Mn</sub> , mgO <sub>2</sub> /l						5,8	LAND 46-2007					
1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	25	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		LAND 84-2006											
1113	Amonio azotas, mg/l		LAND 38:2000											
1121	Nitritų azotas, mg/l		LAND 39:2000											
1120	Nitratų azotas, mg/l		LAND 65-2005											
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l		LAND 58:2003											
1203	Fosforas (bendras), mg/l		LAND 58:2003											
1001	pH		LST ISO 10523:2012											
1004	Skendinčios medžiagos, mg/l		LAND 46-2007											
1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l		LAND 83-2006											
1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l		LAND 47-1 (2):2007											
1201	Azotas (bendras)*, mg/l		LAND 84-2006											
1113	Amonio azotas, mg/l		LAND 38:2000											
1121	Nitritų azotas, mg/l		LAND 39:2000											
1120	Nitratų azotas, mg/l		LAND 65-2005											
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l		LAND 58:2003											
1203	Fosforas (bendras), mg/l		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)

2024-08-19  
(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 NVĮ						
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		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
2024.07.18	08:50	Po valymo	98	6	618	Ne	17,4	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	248
	1004	Skendinčios medžiagos, mg/l						11	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	10	LAND 47-2 (1):2007											
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	21	LAND 84-2006											
1113	Amonio azotas, mg/l	17	LAND 38:2000											
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,13	LAND 39:2000											
1120	Nitratų azotas, mg/l	0,91	LAND 65-2005											
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	2,38	LAND 58:2003											
1203	Fosforas (bendras), mg/l	2,92	LAND 58:2003											
1001	pH	8,7	LST ISO 10523:2012											
1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	110	LAND 46-2007											
1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	207	LAND 83-2006											
1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	105	LAND 47-2 (1):2007											
1201	Azotas (bendras)*, mg/l	52	LAND 84-2006											
1113	Amonio azotas, mg/l	48	LAND 38:2000											
1121	Nitritų azotas, mg/l	0,16	LAND 39:2000											
1120	Nitratų azotas, mg/l	0,27	LAND 65-2005											
1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	3,89	LAND 58:2003											
1203	Fosforas (bendras), mg/l	6,27	LAND 58:2003											

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

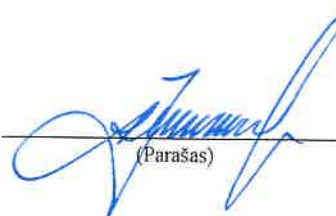
Azotas (bendras)\* - tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

< ... - 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)

2024-08-19  
(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			
2024.07.09	11:20	Po valymo	35	50	2041	Ne	17,5	1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	240			
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	8,0	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	2,9	LAND 47-2 (1):2007												
		1201	Azotas (bendras)*, mg/l	2,6	LAND 84-2006												
		1113	Amonio azotas, mg/l	0,07	LAND 38:2000												
		1121	Nitritų azotas, mg/l	0,035	LAND 39:2000												
		1120	Nitratų azotas, mg/l	1,2	LAND 65-2005												
		1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,61	LAND 58:2003												
		1203	Fosforas (bendras), mg/l	2,19	LAND 58:2003												
	11:10	Prieš valymą				16,2		1001	pH	7,8	LST ISO 10523:2012						239
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	310	LAND 46-2007						
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	672	LAND 83-2006						
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	321	LAND 47-2 (1):2007						
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	58	LAND 84-2006						
								1113	Amonio azotas, mg/l	49	LAND 38:2000						
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,028	LAND 39:2000						
							1120	Nitratų azotas, mg/l	0,46	LAND 65-2005							
							1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	5,91	LAND 58:2003							
							1203	Fosforas (bendras), mg/l	8,44	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)

2024-08-19

(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 NVJ 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, M/M/M.mmm.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.	
2024.07.29	09:10	Po valymo	34	126	2016	Taip	16,4	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. IAT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	261	
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	13	LAND 46-2007				
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	31	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	3,6	LAND 84-2006				
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,05	LAND 38:2000				
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,34	LAND 39:2000				
								1120	Nitratų azotas, mg/l	1,3	LAND 65-2005				
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	1,14	LAND 58:2003				
	1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,36	LAND 58:2003											
	08:50	Prieš valymą						17,1	1001	pH	8,0	LST ISO 10523:2012			260
									1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	110	LAND 46-2007			
									1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	253	LAND 83-2006			
									1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	135	LAND 47-2 (1):2007			
									1201	Azotas (bendras)*, mg/l	22	LAND 84-2006			
									1113	Amonio azotas, mg/l	5,7	LAND 38:2000			
									1121	Nitritų azotas, mg/l	0,33	LAND 39:2000			
									1120	Nitratų azotas, mg/l	8,4	LAND 65-2005			
									1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,967	LAND 58:2003			
1203									Fosforas (bendras), mg/l	1,15	LAND 58:2003				

Paaškinimai. 1<sup>o</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)

  
(Parasas)

Alvydas Jasevičius

(Vardas ir pavardė)

2024-08-19

(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	13	14						
Ėminio ėmimo data, M/M/M.mmm.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.			
2024.07.29	09:45	Po valymo	34	129	2047	Taip	17,8	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	263			
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	15	LAND 46-2007						
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	36	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	4,4	LAND 84-2006						
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,07	LAND 38:2000						
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,39	LAND 39:2000						
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,91	LAND 65-2005						
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	3,34	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	3,57	LAND 58:2003						
	09:30	Prieš valymą					18,1	1001	pH	8,1	LST ISO 10523:2012						262
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	130	LAND 46-2007						
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	280	LAND 83-2006						
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	145	LAND 47-2 (1):2007						
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	21	LAND 84-2006						
								1113	Amonio azotas, mg/l	6,4	LAND 38:2000						
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,25	LAND 39:2000						
								1120	Nitratų azotas, mg/l	5,0	LAND 65-2005						
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	4,80	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	7,13	LAND 58:2003						

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

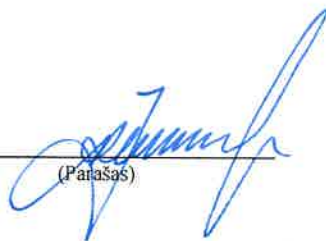
Azotas (bendras)\* - tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridėtas nitritų ir nitratų azotas.

< ... - 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)

2024-08-19

(Data)