

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><u>info@plungesvandenys.lt</u></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 NVI su azoto ir fosforo šalinimu</b>					
Plungės r.	Varkalių k.	Sodo	50		
<b>Šateikių NVI su azoto ir fosforo šalinimu</b>					
Plungės r.	Šateikių k.	Bažnyčios	13		
<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		

Alsėdžių NVĮ su azoto ir fosforo šalinimu					
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: **2022 m. gruodžio 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.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
2022.12.05 2022.12.06	08:15	Po valymo	21/	4603	97940/ 175893	Ne	10,9	1001	pH	7,6	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	387
	09:20		27					1004	Skandinčios medžiagos, mg/l	6,0	LAND 46-2007			
			1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	49	LAND 83-2006								
			1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	3,4	LAND 47-1 (2):2007								
			1201	Azotas (bendras)*, mg/l	7,3	LAND 84-2006								
			1113	Amonio azotas, mg/l	4,9	LAND 38:2000								
			1121	Nitritų azotas, mg/l	0,035	LAND 39:2000								
			1120	Nitratų azotas, mg/l	0,22	LAND 65-2005								
			1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	0,483	LAND 58:2003								
			1203	Fosforas (bendras), mg/l	0,671	LAND 58:2003								
			1102	Chloridai, mg/l	317	LAND 63:2004								
			1008	Riebalai, mg/l	< 3,5	1*, psl. 188								
								9003	Di(2-etilheksil)ftalatas, µg/l	0,27	LST EN ISO 18856:2005	Leidimas Nr. 2022-4	VšĮ „Klaipėdos universitetas“ Jūros tyrimų instituto Pajūrio aplinkos ir biogeochemijos laboratorija	22-237
	08:05 09:10	Prieš valymą					8,5	1001	pH	7,8	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	386
								1004	Skandinčios medžiagos, mg/l	210	LAND 46-2007			
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	655	LAND 83-2006			
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	350	LAND 47-1 (2):2007			
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	67	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	0,05	LAND 65-2005			
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	5,19	LAND 58:2003			
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	8,03	LAND 58:2003			
								1102	Chloridai, mg/l	295	LAND 63:2004			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
								1008	Riebalai, mg/l	84	1*, psl. 188			
								9003	Di(2-etilheksil)ftalatas, µg/l	5,47	LST EN ISO 18856:2005	Leidimas Nr. 2022-4	VšĮ „Klaipėdos universitetas“ Jūros tyrimų instituto Pajūrio aplinkos ir biogeochemijos laboratorija	22- 236

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

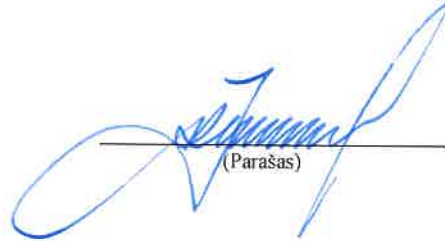
Azotas (bendras)\* – tai Kjeldalio azotas (organinis ir amoniakinis azotas), prie kurio pridedamas nitritų ir nitratų azotas.

< ... – 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)

2023-01-09

(Data)

## II SKYRIUS POVEIKIO APLINKAI MONITORINGAS

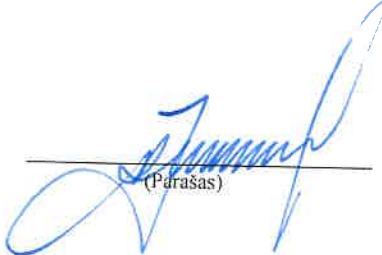
1 lentelė. Poveikio vandens kokybei monitoringo duomenys.

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
12	1680003	Debitas, m <sup>3</sup> /s		X: 6196224 Y: 363372	0,1 km aukščiau išleistuvo	17010210	Mažoji Sruoja	2022.12.06 07:25	0,198	LAND 81-2006	Leidimas Nr. IAT-246	2010-11-12, atnaujintas 2021-05-07
		Temperatūra, °C							4,2	I*, psl. 7		
		pH							8,27	LST ISO 10523:2012		
		Skendinčios medžiagos, mg/l							8,2	LAND 46-2007		
		ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l							30	LAND 83-2006		
		Ištirpęs deguonis, mgO <sub>2</sub> /l	7,50 – 6,50						9,8	LST EN 5814:2012		
		BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	2,30 – 3,30						1,9	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						0,13	LAND 38:2000		
		Nitritų azotas, mg/l							0,026	LAND 39:2000		
		Nitratų azotas, mg/l	1,30 – 2,30						0,91	LAND 65-2005		
		Fosfatinis fosforas, mg/l	0,050 – 0,090						0,021	LAND 58:2003		
		Fosforas (bendras), mg/l	0,100 – 0,140						0,071	LAND 58:2003		
		Chloridai, mg/l							22,4	LAND 63:2004		
		Riebalai, mg/l		< 3,5	I*, psl. 188							
		Debitas, m <sup>3</sup> /s		X: 6195840 Y: 363169	0,5 km žemiau išleistuvo				2022.12.06 08:15	0,443	LAND 81-2006	
		Temperatūra, °C								5,8	I*, psl. 7	
		pH								8,11	LST ISO 10523:2012	
		Skendinčios medžiagos, mg/l								7,6	LAND 46-2007	
		ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l								34	LAND 83-2006	
		Ištirpęs deguonis, mgO <sub>2</sub> /l	7,50 – 6,50							9,6	LST EN 5814:2012	
		BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	2,30 – 3,30							2,3	LAND 47-2 (1):2007	
		Azotas (bendras), mg/l	2,00 – 3,00							2,3	LAND 59:2003	
		Amonio azotas, mg/l	0,10 – 0,20							0,46	LAND 38:2000	
		Nitritų azotas, mg/l								0,029	LAND 39:2000	
		Nitratų azotas, mg/l	1,30 – 2,30							0,85	LAND 65-2005	
		Fosfatinis fosforas, mg/l	0,050 – 0,090							0,093	LAND 58:2003	
		Fosforas (bendras), mg/l	0,100 – 0,140							0,159	LAND 58:2003	
Chloridai, mg/l		78,7	LAND 63:2004									
Riebalai, mg/l		< 3,5	I*, psl. 188									

Pastaba. I\* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994  
Paaiškinimas. < ... – 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)

2023-01-09  
(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													
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.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.			
2022.12.12	10:50	Po valymo	21 / 20	37	807 / 905	Ne	6,7	1001	pH	7,2	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys” Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	395			
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	9,2	LAND 46-2007						
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	55	LAND 83-2006						
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	3,4	LAND 47-2 (1):2007						
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	33	LAND 84-2006						
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,07	LAND 38:2000						
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,028	LAND 39:2000						
								1120	Nitratų azotas, mg/l	31	LAND 65-2005						
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	3,70	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	3,86	LAND 58:2003						
	10:40	Prieš valymą					7,0	1001	pH	8,3	LST ISO 10523:2012						394
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	180	LAND 46-2007						
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	337	LAND 83-2006						
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	156	LAND 47-2 (1):2007						
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	102	LAND 84-2006						
								1113	Amonio azotas, mg/l	75	LAND 38:2000						
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,38	LAND 39:2000						
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,14	LAND 65-2005						
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	5,23	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	7,51	LAND 58:2003						

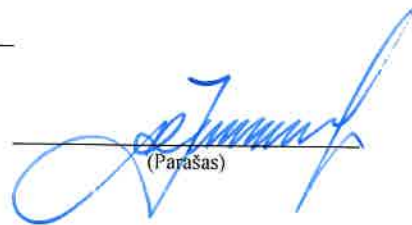
Paaiškinimai. 1\* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenių kokybės tyrimų metodai. I dalis, 1994

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

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

Direktorius

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

  
(Parašas)

Alvydas Jasevičius

(Vardas ir pavardė)

2023-01-09

(Data)

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

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

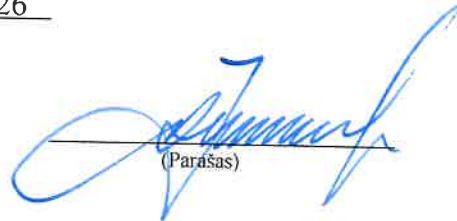
Išleistuvo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas						Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas									
1680067		3680027						Kulių NVJ su azoto ir fosforo šalinimu									
1	2	3	4	5	6	7	8	Teršalai / parametrai		11	12	Laboratorija, atlikusi matavimą		15			
								9	10			13	14				
Ėminio ėmimo data, MMMM.mm.dd	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.			
2022.12.06	11:00	Po valymo	21/26	52	1157 / 1576	Ne	9,4	1001	pH	7,4	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenų tyrimų laboratorija	389			
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	8,4	LAND 46-2007						
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	41	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	0,05	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	1,38	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	1,55	LAND 58:2003						
	10:50	Prieš valymą					8,7	1001	pH	7,7	LST ISO 10523:2012						388
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	120	LAND 46-2007						
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	424	LAND 83-2006						
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	205	LAND 47-2 (1):2007						
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	80	LAND 84-2006						
								1113	Amonio azotas, mg/l	57	LAND 38:2000						
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,011	LAND 39:2000						
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,06	LAND 65-2005						
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	4,95	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	7,73	LAND 58:2003						

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

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

Direktorius

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

  
(Parašas)

Alvydas Jasevičius

(Vardas ir pavardė)

2023-01-09

(Data)



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

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

4 lentelė

Išleistu vo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas						Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas									
1680063		3680023						Žemaičių Kalvarijos 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				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
2022.12.12	10:00	Po valymo	18 / 20	38	862 / 1042	Ne	5,7	1001	pH	7,5	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	393			
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	11	LAND 46-2007						
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	68	LAND 83-2006						
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	4,8	LAND 47-2 (1):2007						
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	26	LAND 84-2006						
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,10	LAND 38:2000						
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,048	LAND 39:2000						
								1120	Nitratų azotas, mg/l	24	LAND 65-2005						
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	5,31	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	5,48	LAND 58:2003						
	09:50	Prieš valymą					7,5	1001	pH	8,1	LST ISO 10523:2012						392
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	250	LAND 46-2007						
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	533	LAND 83-2006						
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	251	LAND 47-2 (1):2007						
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	121	LAND 84-2006						
								1113	Amonio azotas, mg/l	84	LAND 38:2000						
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,14	LAND 39:2000						
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,09	LAND 65-2005						
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	7,93	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	11,2	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 pridamas nitritų ir nitratų azotas.

Parengė Stanislava Raudienė, +370 612 13 026

(Vardas ir pavardė, telefonas)

Direktorius

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

  
(Parašas)

Alvydas Jasevičius

(Vardas ir pavardė)

2023-01-09

(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											
1	2	3	4	5	6	7	8	Teršalai / parametrai				Laboratorija, atlikusi matavimą		15			
								9	10	11	12	13	14				
1	2	3	4	5	6	7	8	Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.	Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas	Tyrimų protokolo Nr.			
2022.12.12	09:15	Po valymo	14 / 20	70	795 / 1358	Ne	6,9	1001	pH	7,2	LST ISO 10523:2012	Leidimas Nr. 1AT-246	UAB „Plungės vandenys“ Nuotekų ir paviršinių vandenių tyrimų laboratorija	391			
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	8,8	LAND 46-2007						
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	47	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	29	LAND 84-2006						
								1113	Amonio azotas, mg/l	0,30	LAND 38:2000						
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,049	LAND 39:2000						
								1120	Nitratų azotas, mg/l	27	LAND 65-2005						
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	4,94	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	5,12	LAND 58:2003						
	09:05	Prieš valymą					7,3	1001	pH	8,1	LST ISO 10523:2012						390
								1004	Skendinčios medžiagos, mg/l	220	LAND 46-2007						
								1005	ChDS <sub>Cr</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	383	LAND 83-2006						
								1003	BDS <sub>7</sub> , mgO <sub>2</sub> /l	176	LAND 47-2 (1):2007						
								1201	Azotas (bendras)*, mg/l	89	LAND 84-2006						
								1113	Amonio azotas, mg/l	60	LAND 38:2000						
								1121	Nitritų azotas, mg/l	0,11	LAND 39:2000						
								1120	Nitratų azotas, mg/l	0,06	LAND 65-2005						
								1116	Fosfatinis fosforas, mg/l	5,64	LAND 58:2003						
								1203	Fosforas (bendras), mg/l	8,18	LAND 58:2003						

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

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

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

Direktorius

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

  
(Parašas)

Alvydas Jasevičius

(Vardas ir pavardė)

2023-01-09

(Data)