

Geriamojo vandens tiekėjų vykdomos geriamojo vandens programinės priežiūros metinės statistinės ataskaitos teikimo tvarkos aprašo
priedas

UAB „KELMĖS VANDUO“

(geriamojo vandens tiekėjo pavadinimas /vardas, pavardė, adresas, telefonas, faksas, el. paštas)

I/K 162559136; Kooperacijos 1a, Kelmė LT 86134, tel. 8(427)61227 info@kelmesvanduo.lt

Valstybinės maisto ir veterinarijos
tarnybos

ŠIAULIŲ valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2023M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2024-03-05 Nr.

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)

TYTUVĖNAI (VANDENS GERINIMO IRENGINIAI)

Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas

TYTUVĖNŲ M., SKOGALIO KM.

GVTOT kodas ⁽¹⁾

LT0065473 TYTUVĖNAI

GVTOT NUTS koordinatės⁽²⁾

LT0065473

Geriamojo vandens kiekis m³/d

184,9

Abonentų skaičius

975

Vandens šaltiniai ⁽³⁾, % nuo viso kiekinio

POŽEMINIS GĖLAS FILTRTUOTAS 100%

1 lentelė Bendra informacija apie geriamojo vandens programinės priežiūros vykdymą

GVTOT kodas	Rodiklio pavadinimas	Mato vienetas	Rodiklio vertė	Reikalaujamų tyrimų skaičius (vandens tiekimo įmonė, tinklai)⁽¹⁾	Reikalaujamų tyrimų skaičius (vartotojo čiaupas)⁽²⁾	Atliktų tyrimų skaičius (vandens tiekimo įmonė, tinklai)	Atliktų tyrimų skaičius (vartotojo čiaupas)	Neatitikusiu tyrimų skaičius (vandens tiekimo įmonė, tinklai)	Neatitikusiu tyrimų skaičius (vartotojo čiaupas)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
LT0065473TYTUVENU	Žarninės lazdelės (<i>Escherichia coli</i>)	Skaičius 100 ml vandens	0	1	3		2		
LT0065473TYTUVENU	Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0		1		1		
LT0065473TYTUVENU	Stibis	µg/l	5,0		1		1		
LT0065473TYTUVENU	Arsenas	µg/l	10		1		1		
LT0065473TYTUVENU	Benzenas	µg/l	1,0		1		1		
LT0065473TYTUVENU	Benzpirenas	µg/l	0,010		1		1		
LT0065473TYTUVENU	Boras	mg/l	1,0		1		1		
LT0065473TYTUVENU	Bromatas	µg/l	10		1		1		
LT0065473TYTUVENU	Kadmis	µg/l	5,0		1		1		
LT0065473TYTUVENU	Chromas	µg/l	50		1		1		
LT0065473TYTUVENU	Varis	mg/l	2,0		1		1		
LT0065473TYTUVENU	Cianidas	µg/l	50		1		1		
LT0065473TYTUVENU	1,2-dichloretanas	µg/l	3,0		1		1		

LT0065473TYTUVENU	Fluoridas	mg/l	1,5		1		1	
LT0065473TYTUVENU	Švinas ⁽⁴⁾	µg/l	10		1		1	
LT0065473TYTUVENU	Gyvsidabris	µg/l	1,0		1		1	
LT0065473TYTUVENU	Nikelis	µg/l	20		1		1	
LT0065473TYTUVENU	Nitratas	mg/l	50		1		1	
LT0065473TYTUVENU	Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,5					
LT0065473TYTUVENU	Nitritas vandens tiekimo sistemoje, iš vartotojų čiaupo	mg/l	0,5		1		1	
LT0065473TYTUVENU	Nitratai / nitritai formulė ⁽⁵⁾							
LT0065473TYTUVENU	Pesticidų suma	µg/l	0,50		1		1	
LT0065473TYTUVENU	Daugiacikliniai aromatiniai angliavandeniliai	µg/l	0,10		1		1	
LT0065473TYTUVENU	Selenas	µg/l	10		1		1	
LT0065473TYTUVENU	Tetrachloretenas ir trichloretenas	µg/l	10		1		1	
LT0065473TYTUVENU	Haloformų suma	µg/l	100		1		1	
LT0065473TYTUVENU	Aldrinas	µg/l	0,03		1		1	
LT0065473TYTUVENU	Dieldrinas	µg/l	0,030		1		1	
LT0065473TYTUVENU	Heptachloras	µg/l	0,030		1		1	
LT0065473TYTUVENU	Heptachlorepkoksidas	µg/l	0,030		1		1	
LT0065473TYTUVENU	Kiti pesticidai	µg/l	0,1		1		1	
LT0065473TYTUVENU	Aliuminis	µg/l	200		1		1	
LT0065473TYTUVENU	Amonis	mg/l	0,50		1		1	

LT0065473TYTUVENU	Chloridas	mg/l	250		1		1		
LT0065473TYTUVENU	Lūžinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens							
LT0065473TYTUVENU	Savitasis elektrinis laidis	$\mu\text{S cm}^{-1}$ 20 °C temperatūroje	2500	1	3		1		
LT0065473TYTUVENU	Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	1	3		2		
LT0065473TYTUVENU	Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200		1		1		
LT0065473TYTUVENU	Manganas	$\mu\text{g/l}$	50		1		1		
LT0065473TYTUVENU	Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0		1		1		
LT0065473TYTUVENU	Sulfatas	mg/l	250		1		1		
LT0065473TYTUVENU	Natris	mg/l	200		1		1		
LT0065473TYTUVENU	Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	1	3		2		
LT0065473TYTUVENU	Tričio tūrinis aktyvumas	Bq / l			1		1		
LT0065473TYTUVENU	Metinė efektinė dozė	mSv per metus			1		1		
LT0065473TYTUVENU	Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	1	3		1		
LT0065473TYTUVENU	Kvapo slenkstis	-	Priimtinės vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	1	3		1		

LT0065473TYTUVENU	Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	1	3		1		
LT0065473TYTUVENU	Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	3		2		
LT0065473TYTUVENU	Bendroji organinė anglis	mg/l	Be nebūdingų pokyčių						
LT0065473TYTUVENU	Drumstumas	DV pagal formaziną	4	1	3		1		

(1) GVTOT kodas sudaromas iš NUTS kodo(2 pastaba) ir vandenvietės pavadinimo, pvz.: Klaipėdos I vandenvietės GVTOT kodas - LT00321KLAIPEDOSI.

(2) NUTS (pranc. Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques) - teritorinių statistinių vienetų nomenklatura) kodas susideda iš dviejų raidžių, žyminčių valstybę. Antrają kodo dalį sudaro skaitmenys, žymintys apskritį (NUTS III lygis), savivaldybę (NUTS IV arba LAU 1 lygis), seniūniją (NUTS V arba LAU II lygis). LAU (ang. Local Administrative Units) - vietiniai administracinių vienetai (http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/nuts_nomenclature/introduction).

(3) Nurodyti: vandens šaltinių (požeminis vanduo; paviršinis vanduo; paviršinis, filtruotas per filtrus vanduo (angl. bank filtration water); požeminis dirbtinai papildytas vanduo; kitų šaltinių); kiekjų procentais nuo viso vandens kiekio.

(4) Nuo 2013-12-26 švino ribinė rodiklio vertė - ne daugiau kaip 10 µg/l.

(5) Turi būti užtikrinta sąlyga ([nitratas] / 50 + [nitritas] / 3 ≤ 1(laužtiniuose skliaustuose įrašomos nitrato ir nitrito vertės, mg/l).

2 lentelė Informacija apie neatitikusius geriamojo vandens tyrimus GVTOT ⁽¹⁾

(1) Lentelėje eilės tvarka pateiki informaciją tik apie tuos rodiklius, kurių tyrimai neatitiko reikalavimų. Skiltyje „Rodiklio pavadinimas“ palikti tik rodiklių apie kuriuos pateikiama informacija pavadinimus, kitas eilutes ištirti.

(2) Visi neatitikę tyrimai, išskaitant tuos, kuriems taikomos išlygos.

(3) Priežastis, kodai: G - susijusi su gavyba, P - susijusi su paruošimu, ST - susijusi su viešojo vandens tiekimo skirtomuoju tinklu, VV - susijusi su vandens vartotojams priklausančiu pastatų vidaus videntiekui, K - kita, KOM - kompleksinė, N - nežinoma.

(4) Priemonė, kodai: G1 - veiksmas (-ai), kuriais pašalinama ar sušvelninama priežastis, G 2 - veiksmas (-ai) pakeisti šaltinį, P nustatytas, atnaujintas, ar patobulintas paruošimas, ST 1 - Nekokybiškų komponentų pakeitimasis, remontas ar atjungimas, ST 2 Užterštų komponentų valymas, šveitimas, dezinfekavimas, VV 1 Nekokybiškų komponentų pakeitimasis, remontas ar atjungimas, VV 2 Užterštų komponentų valymas, šveitimas, dezinfekavimas, A Apsaugos priemonės nuo pašalinių asmenų, KT Kita, PR - pranešimas ir nurodymai vartotojams, pvz. vandens nenaudoti, virinti, laikinai riboti vartojimą, AT - laikinas alternatyvus vandens tiekimas (pvz.: cisternose), NR - nereikalaujama.

(5) Laikotarpio, per kurį įgyvendinta nurodyta priemonė, kodai: ND - nedelsiant t. y. ne daugiau kaip 1 dieną, T - trumpalaikis, t. y. ne daugiau kaip 30 dienų, VD - vidutinės trukmės, t.y. daugiau nei 30 dienų, bet ne daugiau kaip metus, IL - ilgalaikis, t. y. daugiau nei metus.

(6) Jei vienam neatitikusiam rodikliui yra daugiau kaip viena priežastis, priemonė, laikotarpis, dėl kiekvieno skirtingo atvejo įvedama papildoma rodiklio eilutė, tačiau 2,3, 6,7,8 skiltyse reikšmės nurodomos vieną kartą nuo visų konkretaus rodiklio tyrimų.

(7) Kitus pesticidus nurodyti įvardijant pesticido (-ų) pavadinimą (-us). Jei reikia įvesti papildomą (-as)eilutes.

(8) Akrilamido, epichlorhidrino, vinilo chlorido vertės nustatomos pagal geriamojo vandens ruošimo ir tiekimo priemonių specifikacijas. Nurodyti atvejų, kai gaminio techninėje specifikacijoje nurodyta rodiklio vertė neatitiko Lietuvos higienos normoje HN 24:2003 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ (Žin., 2003, Nr. 79-3606) nustatyto ribinės rodiklio vertės, skaičių, juos aprašyti.

3 lentelė **Geriamojo vandens programinės priežiūros rezultatų pateikimo vartotojams būdas**

Pateikimo būdas	Taip / ne	Pateikimo vieta
Interneto svetainė	Taip	www.kelmesvanduo.lt
Informaciniai lanstinukai, bukletai		
Naujinienlaiškiai (informaciniai biuleteniai)		
Sąskaitos už geriamajį vandenį		
Vieši susitikimai	taip	Kelmės raj.
Vietiniai laikraščiai		
Viešai pasiekiamos bylos		
Kita		

4 lentelė Geriamojo vandens programinės priežiūros rezultatų pateikimo vartotojams rūšis

Pateikimo rūšis	Taip / ne	Pateikimo vieta
GVTOT atitikties suvestinė		
Atskiros GVTOT programinės priežiūros rezultatai	TAIP	www.kelmesvanduo.lt
Smulkių GVTOT, kuriose tiekama 10-1000 m ³ / d ar aprūpinama geriamuoju vandeniu 50-5000 gyventojų, programinės priežiūros rezultatai		
Labai smulkių GVTOT, kuriose tiekama mažiau kaip 10 m ³ / d ar aprūpinama geriamuoju vandeniu <50 gyventojų, programinės priežiūros rezultatai		
Reikalavimų neatitinkantys rezultatai GVTOT lygiu		
Vandens tiekėjo šaltinis GVTOT lygiu		
Kita		

Direktoriaus pavaduotojas laikinai einantis direktoriaus pareigas

Vilmantas Kizis

(geriamojo vandens tiekimo įmonės vadovas,
ar jo įgaliotas asmuo, jo pareigos)

(parašas)

(vardas, pavardė)

Gintautas Bagdonavičius, tel. (8 427) 61227, faks. (8 427) 61224, gintautas@kelmesvanduo.lt

(rengėjo vardas, pavardė, telefonas, faksas, el. paštas)