

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

### Jotainių socialinės globos namai

(geriamojo vandens tiekėjo pavadinimas /vardas, pavardė, adresas, telefonas, faksas, el. paštas)  
Dvaro g. 1, Jotainių k., Vadoklių sen., Panevėžio r. sav., tel. Nr (8-45) 55 47 36, el.p. ukis@jotainiusgn.lt

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos

**Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos, Panevėžio teritoriniam padaliniiui**

### GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2019m. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2020-01-10 Nr. 001

(data)

#### Jotainių socialinės globos namų vandenvietė

Jotainių socialinės globos namai - gyv. namai Dvaro g. Nr.2,3,4,5.

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	GVTTOT vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTTOT) pavadinimas
GVTTOT kodas <sup>(1)</sup>	Jotainių socialinės globos namai
GVTTOT NUTS koordinatės <sup>(2)</sup>	LT 005 6608 Jotainių socialinės globos namai
Geriamojo vandens kiekis m <sup>3</sup> /d	LT 6608
Vandens šaltiniai <sup>(3)</sup> , % nuo viso kiekio	Gyventojų skaičius
	gyventojai
	202

Viso: 222

1 lentelė Bendra informacija apie geriamojo vandens programinės priežiūros vykdymą

Rodiklio pavadinimas	Mato vienetas	Rodiklio vertė	Reikalaujamų tyrimų skaičius (vandens tiekimo įmonė, tinklai)	Reikalaujamų tyrimų skaičius (vartotojo čiaupas)	Atliktų tyrimų skaičius (vandens tiekimo įmonė, tinklai)	Atliktų tyrimų skaičius (vartotojo čiaupas)	Neatitikusių tyrimų skaičius (vandens tiekimo įmonė, tinklai)	Neatitikusių tyrimų skaičius (vartotojo čiaupas)
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**Mikrobiniai rodikliai**

Žarninės lazdelės ( <i>Escherichia coli</i> )	Skaičius 100 ml vandens	0	1	1	1	2	–	–
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	1	1	1	–	–

**Toksiniai (cheminiai) rodikliai**

Sibis	µg/l	5,0	1	–	1	–	–	–
Arsenas	µg/l	10	1	–	1	–	–	–
Benzenas	µg/l	1,0	1	–	1	–	–	–
Benzpirenas (benzopirenas)	µg/l	0,010	1	–	1	–	–	–
Boras	mg B/l	1,0	1	–	1	–	–	–
Bromatas	µg/l	10	1	–	1	–	–	–
Kadmis	µg/l	5,0	1	–	–	–	–	–
Chromas	µg/l	50	1	–	–	–	–	–
Varis	µg/l	2,0	1	–	–	–	–	–
Cianidas	µg/l	50	1	–	1	–	–	–
1,2-dichlorešanas	µg/l	3,0	1	–	1	–	–	–
Fluoridas	µg/l	1,5	1	–	–	1	–	–
Švinas <sup>(4)</sup>	µg/l	25	1	1	–	1	–	–
Gvysdabris	µg/l	1,0	1	–	1	–	–	–
Nikelis	µg/l	20	–	1	–	1	–	–
Nitratas	mg/IN/NO3	50	1	–	1 [ $<0,10$ ]	–	–	–
Nitritas	mg/IN/NO2	0,10	1	x	1 [ $<0,01$ ]	x	–	x
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,50	–	–	–	–	–	–
Nitritas vandens tiekimo sistemoje, iš vartotojų čiaupo	mg/l	0,50	–	–	–	–	–	–
Nitratas / nitritas formulė <sup>(5)</sup>	µg/l	0,50	1	–	0,0053	–	–	–
Pesticidų suma	µg/l	0,10	1	–	1	–	–	–
Daugiaacikliniai aromatiniai angliavandeniai	µg/l	10	1	–	1	–	–	–
Selenas	µg/l	–	–	–	–	–	–	–

Tetrachloretenas ir trichloretenas	µg/l	10	1	—	1	—	—	—	—
Halofornų suma	µg/l	100	1	—	1	—	—	—	—
<b>Pesticidai</b>									
Aldrinas	µg/l	0,030	1	—	1	—	—	—	—
Dieldrinas	µg/l	0,030	1	—	1	—	—	—	—
Heptachloras	µg/l	0,030	1	—	1	—	—	—	—
Heptachlorepoksidas	µg/l	0,030	1	—	1	—	—	—	—
Kiti pesticidai	µg/l	0,10	1	—	1	—	—	—	—
<b>Indikatoriniai rodikliai</b>									
Aluminis	µg/l	200	—	1	—	1	—	—	—
Amonis	mg/l	0,50	—	1	—	1	—	—	—
Chloridas	mg/l	250	—	1	—	1	—	—	—
Lizinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	—	—	—	—	—	—	—
Savitasis elektrinis laidis	µgS cm <sup>-1</sup> 20 °C temperatūroje	2500	—	1	1	1	1	—	—
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	—	1	1	1	1	—	—
Bendroji geležis	µg/l	200	1	1	1	1	1	—	—
Manganas	µg/l	50	—	1	—	—	—	—	—
Permanganato skaičius	mg/l O <sub>2</sub>	5,0	—	1	—	—	—	—	—
Sulfatas	mg/l	250	—	1	1	1	1	—	—
Natris	mg/l	200	—	1	1	1	1	—	—
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	1	1	1	1	2	—	—
Tricho tūrinis aktyvumas	Bq / l	100	—	—	—	—	—	—	—
Metinė efektinė dozė	mSv per metus	0,10	—	—	—	—	—	—	—
Spalva	mg/l Pt	30	—	1	1	1	1	—	—
K vapo slenkstis	-	-	—	1	1	1	1	—	—
Skonio slenkstis	-	-	—	1	1	1	1	—	—
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	1	1	1	1	—	—

Bendroji organinė anglis	mg/l DV pagal formaziną	Be nebūdingų pokyčių	—	—	—	—	—	—
Drumstumas		4	1	1	1	1	—	—

- (1) GVTOT kodas sudaromas iš NUTS kodo(2 pastaba) ir vandenvietės pavadinimo, pvz.: Klaipėdos I vandenvietės GVTOT kodas - LT0032IKLAIPEDOSI.
- (2) NUTS (pranc. Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques) - teritorinių statistinių vienetų nomenklatura) kodas susideda iš dviejų raidžių, žymintį valstybę. Antrąją kodo dalį sudaro skaitmenys, žymintys apskritį (NUTS III lygis), savivaldybę (NUTS IV arba LAU I lygis), seniūniją (NUTS V arba LAU II lygis). LAU (ang. Local Administrative Units) - vietiniai administraciniai vienetai ([http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/nuts\\_nomenclature/introduction](http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/nuts_nomenclature/introduction)).
- (3) Nurodyti: vandens šaltinį (požeminis vanduo; paviršinis vanduo; filtruotas per filtrus vanduo (angl. bank filtration water); požeminis dirbtinai papildytas vanduo; kiti šaltiniai); kiekį 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  $[nitratas] / 50 + [nitritas] / 3 \leq 1$  (laužiniuose skliaustuose įrašomos nitrato ir nitrito vertės, mg/l).

2 lentelė Informacija apie neatitikusius geriamojo vandens tyrimus GVTOT <sup>(1)</sup>

Rodiklio pavadinimas	Tyrimų skaičius (atlikta)	Neatitikusių tyrimų skaičius (2)	Taikoma išlyga	Laikinai leidžiamas rodiklio dydis (jei taikoma išlyga)	Tyrimų maksimali reikšmė	Mediana nuo visų tyrimų skaičiaus	Mediana nuo neatitikusių tyrimų skaičiaus	Priežastis (kodas) <sup>(3,6)</sup>	Priemonė (kodas) <sup>(4,6)</sup>	Laikotarpis (kodas) <sup>(5,6)</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

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

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

(3) Priežastis, kodai: G - susijusi su gamyba, P - susijusi su paruošimu, ST - susijusi su viešojo vandens tiekimo skirstomuoju tinklu, VV - susijusi su vandens vartotojams priklausantių pastatų vidaus vandenčių, K - kita, KOM - kompleksinė, N - nežinoma.

(4) Priemonė, kodai: G1 - veiksmas (-ai), kuriais pašalinama ar sušvelninama priežastis, G 2 - veiksmas (-ai) pakeisti šaltinį, P nustatymas, atnaujinimas, ar patobulintas paruošimas, ST 1 - Nekokybiškų komponentų pakėtimas, remontas ar atjungimas, ST 2 Užterštų komponentų valymas, šveitimas, dezinfekavimas, VV 1 Nekokybiškų komponentų pakėtimas, 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 viena 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 gamtinio techninėje specifikacijoje nurodyta rodiklio vertė neatitiko Lietuvos higienos normoje HN 24:2003 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ (Žin., 2003, Nr. 79-3606) nustatytos 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	<a href="http://www.iotainiuglobosnamai.lt">www.iotainiuglobosnamai.lt</a>
Informaciniai lankstinukai, bukletai	Ne	
Naujienlaiškiai (informaciniai biuletiniai)	Ne	
Sąskaitos už geriamąjį vandenį	Ne	
Vieši susitikimai	Taip	buhaterija
Viešiniai laikraščiai	Ne	
Viešai pasiekiamos bylos	Ne	
Kita	Ne	

4 lentelė Geriamojo vandens programinės priežiūros rezultatų pateikimo vartotojams rūšis

Pateikimo rūšis	Taip / ne	Pateikimo vieta
GVTOT atitikties suvestinė	Taip	<a href="mailto:ukis@iotainiusgn.lt">ukis@iotainiusgn.lt</a>
Atskiros GVTOT programinės priežiūros rezultatai	Ne	
Smulkių GVTOT, kuriose tiekama 10-1000 m <sup>3</sup> / d ar aprūpinama geriamuoju vandeniu 50-5000 gyventojų, programinės priežiūros rezultatai	Ne	
Labai smulkių GVTOT, kuriose tiekama mažiau kaip 10 m <sup>3</sup> / d ar aprūpinama geriamuoju vandeniu <50 gyventojų, programinės priežiūros rezultatai	Ne	
Reikalavimų neatitinkantys rezultatai GVTOT lygiu	Ne	
Vandens tiekėjo šaltinis GVTOT lygiu	Ne	
Kita	Taip	vieši susitikimai globos namuose

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



Kęstutis Mikalauskas  
 (parašas)

(vardas, pavardė)