

Indikatoriniai rodikliai								
Amonis	mg/l	0,50	4	2	3	1	2	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	0	0	0	0
Lūžinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savitasis elektrinis laidis	$\mu\text{gS cm}^{-1} 20^{\circ}\text{C}$ temperatūroje	2500	4	2	3	1	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	0	0	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	3	1	3	1
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	1	0	0	0	0	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	3	1	0	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	1
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	0	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	3	1	3	1

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

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
Trakų rajono valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2015 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2016.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	<i>Aukštadvario vandenvietė</i>
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	<i>Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Aukštadvario sen., Aukštadvario m.</i>
GVTOT kodas ⁽¹⁾	<i>LT00A7904AUKSTADVARIS</i>
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	<i>LT00A7904</i>
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	85 Gyventojų skaičius 834
Vandens šaltiniai ⁽³⁾ , % nuo viso kiekio	<i>Požeminis vanduo 100 %</i>

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	4	2	4	0	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	0	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	0	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	1	x	0	x	0	0

Indikatoriniai rodikliai

Amonis	mg/l	0,50	4	2	4	0	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	0	0	0	0
Lūžinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savitasis elektrinis laidis	$\mu\text{S cm}^{-1}$ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	4	0	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	4	0	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	4	0	4	0
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	1	0	1	0	0	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	4	0	0	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	0	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	4	0	1	0

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
Trakų rajono valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2015 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2016.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	<i>Bijūnų vandenvietė</i>
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	<i>Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Aukštadvario sen., Bijūnų k.</i>
GVTOT kodas ⁽¹⁾	<i>LT00A7904BIJUNAI</i>
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	<i>LT00A7904</i>
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	11,94 Gyventojų skaičius <i>160</i>
Vandens šaltiniai ⁽³⁾ , % nuo viso kiekio	<i>Požeminis vanduo 100 %</i>

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	4	2	4	0	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	0	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	0	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	0	x	0	x

Indikatoriniai rodikliai

Amonis	mg/l	0,50	4	2	4	0	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	0	0	0	0
Lūžinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savitasis elektrinis laidis	$\mu\text{S cm}^{-1}$ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	4	0	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	4	0	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	4	0	3	0
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	1	0	0	0	0	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	4	0	0	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinus vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinus vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	0	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	4	0	0	0

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
Trakų rajono valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2015 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2016.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	<i>Bražuolės vandenvietė</i>
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	<i>Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Trakų sen., Bražuolės k.</i>
GVTOT kodas ⁽¹⁾	<i>LT00A7994BRAZUOLE</i>
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	<i>LT00A7994</i>
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	10,64 Gyventojų skaičius 97
Vandens šaltiniai ⁽³⁾ , % nuo viso kiekio	<i>Požeminis vanduo 100 %</i>

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	4	2	4	0	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	0	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	0	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	0	x	0	x

Indikatoriniai rodikliai								
Amonis	mg/l	0,50	4	2	4	0	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	0	0	0	0
Lūžinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savitasis elektrinis laidis	$\mu\text{S cm}^{-1}$ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	4	0	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	4	0	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	4	0	4	0
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	1	0	0	0	0	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	4	0	0	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	0	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	4	0	4	0

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
Trakų rajono valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2015 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2016.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	Čižiūnų vandenvietė		
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Aukštadvario sen., Čižiūnų k.		
GVTOT kodas ⁽¹⁾	LT00A7904CIZIUNAI		
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	LT00A7904		
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	13,27	Gyventojų skaičius	90
Vandens šaltiniai ⁽³⁾ , % nuo viso kiekio	Požeminis vanduo 100 %		

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	4	2	4	0	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	0	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	0	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	0	x	0	x

Indikatoriniai rodikliai

Amonis	mg/l	0,50	4	2	4	0	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	0	0	0	0
Lūžinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savitasis elektrinis laidis	$\mu\text{S cm}^{-1}$ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	4	0	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	4	0	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	4	0	3	0
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	1	0	0	0	0	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	4	0	1	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	0	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	4	0	3	0

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
Trakų rajono valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2015 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2016.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	<i>Dusmenų vandenvietė</i>
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	<i>Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Onuščio sen., Dusmenų k.</i>
GVTOT kodas ⁽¹⁾	<i>LT00A7969DUSMENYS</i>
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	<i>LT00A7969</i>
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	6,4 Gyventojų skaičius <i>131</i>
Vandens šaltiniai ⁽³⁾ , % nuo viso kiekio	<i>Požeminis vanduo 100 %</i>

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	4	2	3	1	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	0	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	0	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	0	x	0	x

Indikatoriniai rodikliai

Amonis	mg/l	0,50	4	2	3	1	3	1
Chloridas	mg/l	250	1	0	0	0	0	0
Lūžinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savitasis elektrinis laidis	$\mu\text{S cm}^{-1}$ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	3	1	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	3	1	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	3	1	3	1
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	1	0	0	0	0	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	3	1	0	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinus vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinus vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	0	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	3	1	1	0

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
Trakų rajono valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2015 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2016.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	<i>Grendavės vandenvietė</i>
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	<i>Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Grendavės sen., Grendavės k.</i>
GVTOT kodas ⁽¹⁾	<i>LT00A7927GRENDAVE</i>
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	<i>LT00A7927</i>
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	11,18 Gyventojų skaičius <i>112</i>
Vandens šaltiniai ⁽³⁾ , % nuo viso kiekio	<i>Požeminis vanduo 100 %</i>

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	4	2	3	1	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	0	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	0	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	0	x	0	x

Indikatoriniai rodikliai								
Amonis	mg/l	0,50	4	2	3	1	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	0	0	0	0
Lūžinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savitasis elektrinis laidis	$\mu\text{S cm}^{-1}$ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	3	1	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	3	1	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	3	1	1	0
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	1	0	0	0	0	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	3	1	1	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinus vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinus vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	0	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	3	1	0	0

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
Trakų rajono valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2015 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2016.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	Jovariškių vandenvietė
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Trakų sen., Jovariškių k.
GVTOT kodas ⁽¹⁾	LT00A7994JOVARISKES
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	LT00A7994
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	5,84 Gyventojų skaičius 163
Vandens šaltiniai ⁽³⁾ , % nuo viso kiekio	Požeminis vanduo 100 %

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	4	2	4	0	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	0	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	0	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	0	x	0	x

Indikatoriniai rodikliai

Amonis	mg/l	0,50	4	2	4	0	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	0	0	0	0
Lūžinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savitasis elektrinis laidis	$\mu\text{S cm}^{-1}$ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	4	0	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	4	0	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	4	0	0	0
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	1	0	0	0	0	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	4	0	0	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	0	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	4	0	0	0

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
Trakų rajono valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2015 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2016.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	<i>Kariotiškių vandenvietė</i>
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	<i>Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Lentvario sen., Kariotiškių k.</i>
GVTOT kodas ⁽¹⁾	<i>LT00A7910KARIOTISKES</i>
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	<i>LT00A7910</i>
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	13,69 Gyventojų skaičius <i>215</i>
Vandens šaltiniai ⁽³⁾ , % nuo viso kiekio	<i>Požeminis vanduo 100 %</i>

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	4	2	4	0	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	0	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	0	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	0	x	0	x

Indikatoriniai rodikliai

Amonis	mg/l	0,50	4	2	4	0	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	0	0	0	0
Lūžinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savitasis elektrinis laidis	$\mu\text{S cm}^{-1}$ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	4	0	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	4	0	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	4	0	0	0
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	1	0	0	0	0	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	4	0	0	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	0	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	4	0	0	0

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
Trakų rajono valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2015 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2016.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	<i>Lentvario vandenvietė</i>
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	<i>Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Lentvario sen., Lentvario m.</i>
GVTOT kodas ⁽¹⁾	<i>LT00A7910LENTVARIS</i>
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	<i>LT00A7910</i>
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	1037,75 Gyventojų skaičius <i>10485</i>
Vandens šaltiniai ⁽³⁾ , % nuo viso kiekio	<i>Požeminis vanduo 100 %</i>

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	4	2	4	1	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	1	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Stibis	µg/l	5,0	1	0	1	0	0	0
Arsenas	µg/l	10	1	0	1	0	0	0
Cianidas	µg/l	50	1	0	1	0	0	0

Boras	mg/l	1,0	1	0	1	0	0	0
Kadmis	μg/l	5,0	1	0	1	0	0	0
Chromas	μg/l	50	1	0	1	0	0	0
Varis	mg/l	2,0	1	0	1	0	0	0
Fluoridas	mg/l	1,5	1	0	1	0	0	0
Švinas ⁽⁴⁾	μg/l	10	1	0	1	0	0	0
Gyvsidabris	μg/l	1,0	1	0	1	0	0	0
Bromas	mg/l	-	1	0	1	0	0	0
Nikelis	μg/l	20	1	0	1	0	0	0
Nitratas	mg/l	50	1	0	2	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	2	x	0	0
Selenas	μg/l	10	1	0	1	0	0	0
Indikatoriniai rodikliai								
Aliuminis	μg/l	200	1	0	1	0	0	0
Amonis	mg/l	0,50	4	2	4	1	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	1	0	0	0
Lūžinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savitasis elektrinis laidis	μgS cm ⁻¹ 20 ^o C temperatūroje	2500	4	2	4	1	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	4	1	0	0
Bendroji geležis	μg/l	200	4	2	4	1	0	0
Manganas	μg/l	50	1	0	2	0	0	0
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	1	0	1	0	0	0
Sulfatas	mg/l	250	1	0	2	0	0	0
Natris	mg/l	200	1	0	2	0	0	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	3	1	0	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0

Skonio slenkstis	-	Priimtinai vartojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	1	0	0	0
Bendroji organinė anglis	mg/l	Be nebūdingų pokyčių	1	0	1	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	3	1	0	0

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
Trakų rajono valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2015 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2016.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	<i>Madžiūnų vandenvietė</i>
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	<i>Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Paluknio sen., Madžiūnų k.</i>
GVTOT kodas ⁽¹⁾	<i>LT00A7973MADZIUNAI</i>
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	<i>LT00A7973</i>
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	2,6 Gyventojų skaičius <i>63</i>
Vandens šaltiniai ⁽³⁾ , % nuo viso kiekio	<i>Požeminis vanduo 100 %</i>

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	4	2	3	1	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	0	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	0	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	0	x	0	x

Indikatoriniai rodikliai

Amonis	mg/l	0,50	4	2	3	1	3	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	0	0	0	0
Lūžinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savitasis elektrinis laidis	$\mu\text{S cm}^{-1}$ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	3	1	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	3	1	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	3	1	3	1
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	1	0	0	0	0	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	3	1	0	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	0	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	3	1	0	0

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
Trakų rajono valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2015 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2016.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	Onušio vandenvietė
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Onušio sen., Onušio mstl.
GVTOT kodas ⁽¹⁾	LT00A7969ONUSKIS
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	LT00A7969
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	17,94 Gyventojų skaičius 234
Vandens šaltiniai ⁽³⁾ , % nuo viso kiekio	Požeminis vanduo 100 %

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	4	2	3	1	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	0	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	0	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	0	x	0	x

Indikatoriniai rodikliai

Amonis	mg/l	0,50	4	2	3	1	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	0	0	0	0
Lūžinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savitasis elektrinis laidis	$\mu\text{S cm}^{-1}$ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	3	1	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	3	1	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	3	1	3	1
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	1	0	0	0	0	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	3	1	1	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	0	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	3	1	0	1

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
Trakų rajono valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2015 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2016.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	<i>Paluknio vandenvietė</i>
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	<i>Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Paluknio sen., Paluknio k.</i>
GVTOT kodas ⁽¹⁾	<i>LT00A7973PALUKNYS</i>
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	<i>LT00A7973</i>
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	47,51 Gyventojų skaičius <i>435</i>
Vandens šaltiniai ⁽³⁾ , % nuo viso kiekio	<i>Požeminis vanduo 100 %</i>

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	4	2	3	1	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	0	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	0	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	0	x	0	x

Indikatoriniai rodikliai

Amonis	mg/l	0,50	4	2	3	1	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	0	0	0	0
Lūžinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savitasis elektrinis laidis	$\mu\text{S cm}^{-1}$ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	3	1	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	3	1	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	3	1	3	1
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	1	0	0	0	0	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	3	1	0	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	0	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	3	1	0	0

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
Trakų rajono valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2015 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2016.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	<i>Rykantų vandenvietė</i>
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	<i>Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Lentvario sen., Rykantų k.</i>
GVTOT kodas ⁽¹⁾	<i>LT00A7910RYKANTAI</i>
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	<i>LT00A7910</i>
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	8,15 Gyventojų skaičius <i>158</i>
Vandens šaltiniai ⁽³⁾ , % nuo viso kiekio	<i>Požeminis vanduo 100 %</i>

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	4	2	4	0	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	0	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	0	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	0	x	0	x

Indikatoriniai rodikliai

Amonis	mg/l	0,50	4	2	4	0	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	0	0	0	0
Lūžinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savitasis elektrinis laidis	$\mu\text{S cm}^{-1}$ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	4	0	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	4	0	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	4	0	1	0
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	1	0	0	0	0	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	4	0	0	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	0	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	4	0	0	0

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
Trakų rajono valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2015 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2016.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	<i>Rūdiškių vandenvietė</i>
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	<i>Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Rūdiškių sen., Rūdiškių m.</i>
GVTOT kodas ⁽¹⁾	<i>LT00A7981RUDISKES</i>
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	<i>LT00A7981</i>
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	78,44 Gyventojų skaičius <i>1113</i>
Vandens šaltiniai ⁽³⁾ , % nuo viso kiekio	<i>Požeminis vanduo 100 %</i>

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	4	2	3	1	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	0	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	0	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	0	x	0	0

Indikatoriniai rodikliai

Amonis	mg/l	0,50	4	2	3	1	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	0	0	0	0
Lūžinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savitasis elektrinis laidis	$\mu\text{S cm}^{-1}$ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	3	1	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	3	1	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	3	1	3	1
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	1	0	0	0	0	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	3	1	0	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	0	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	3	1	0	0

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
Trakų rajono valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2015 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2016.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	<i>Tiltų vandenvietė</i>
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	<i>Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Rūdiškių sen., Tiltų k.</i>
GVTOT kodas ⁽¹⁾	<i>LT00A7981TILTAI</i>
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	<i>LT00A7981</i>
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	4,6 Gyventojų skaičius 93
Vandens šaltiniai ⁽³⁾ , % nuo viso kiekio	<i>Požeminis vanduo 100 %</i>

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	4	2	3	1	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	0	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	0	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	0	x	0	x

Indikatoriniai rodikliai

Amonis	mg/l	0,50	4	2	3	1	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	0	0	0	0
Lūžinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savitasis elektrinis laidis	$\mu\text{S cm}^{-1}$ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	3	1	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	3	1	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	3	1	2	1
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	1	0	0	0	0	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	3	1	0	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	0	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	3	1	0	0

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
Trakų rajono valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2015 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2016.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	<i>Tolkiškių vandenvietė</i>
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	<i>Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Onušio sen., Tolkiškių k.</i>
GVTOT kodas ⁽¹⁾	<i>LT00A7969TOLKISKES</i>
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	<i>LT00A7969</i>
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	2,2 Gyventojų skaičius 33
Vandens šaltiniai ⁽³⁾ , % nuo viso kiekio	<i>Požeminis vanduo 100 %</i>

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	4	2	3	1	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	0	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	0	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	0	x	0	x

Indikatoriniai rodikliai

Amonis	mg/l	0,50	4	2	3	1	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	0	0	0	0
Lūžinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savitasis elektrinis laidis	$\mu\text{S cm}^{-1}$ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	3	1	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	3	1	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	3	1	3	1
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	1	0	0	0	0	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	3	1	3	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	0	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	3	1	1	0

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
Trakų rajono valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2015 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2016.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	<i>Totoriškių vandenvietė</i>
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	<i>Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Aukštadvario sen., Totoriškių k.</i>
GVTOT kodas ⁽¹⁾	<i>LT00A7904TOTORISKES</i>
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	<i>LT00A7904</i>
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	2,76 Gyventojų skaičius 46
Vandens šaltiniai ⁽³⁾ , % nuo viso kiekio	<i>Požeminis vanduo 100 %</i>

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	4	2	4	0	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	0	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	0	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	0	x	0	x

Indikatoriniai rodikliai

Amonis	mg/l	0,50	4	2	4	0	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	0	0	0	0
Lūžinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savitasis elektrinis laidis	$\mu\text{S cm}^{-1}$ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	4	0	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	4	0	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	4	0	4	0
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	1	0	0	0	0	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	4	0	2	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	0	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	4	0	3	0

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
Trakų rajono valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2014 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2015.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai) Užtrakio vandenvietė
 Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas Vilniaus apskr., Trakų r. sav., Trakų sen., Trakų m., Užtrakio g.
 GVTOT kodas ⁽¹⁾ LT00A7994UZTRAKIS
 GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾ LT00A7994
 Geriamojo vandens kiekis m³/d 0,45 Gyventojų skaičius 6
 Vandens šaltiniai ⁽³⁾, % nuo viso kiekio Požeminis vanduo 100 %

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	4	2	4	0	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	0	0	0	0
Indikatoriniai rodikliai								
Amonis	mg/l	0,50	4	2	4	0	4	0
Savitasis elektrinis laidis	µgS cm ⁻¹ 20 ^o C temperatūroje	2500	4	2	4	0	0	0

Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	4	0	0	0
Bendroji geležis	µg/l	200	4	2	4	0	4	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	4	0	0	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	4	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	0	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	4	0	4	0

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
Trakų rajono valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2015 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2016.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	<i>Vaikūniškių vandenvietė</i>
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	<i>Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Onušio sen., Vaikūniškių k.</i>
GVTOT kodas ⁽¹⁾	<i>LT00A7969VAICKUNISKES</i>
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	<i>LT00A7969</i>
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	7,48 Gyventojų skaičius <i>115</i>
Vandens šaltiniai ⁽³⁾ , % nuo viso kiekio	<i>Požeminis vanduo 100 %</i>

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	4	2	3	1	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	0	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	0	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	0	x	0	x

Indikatoriniai rodikliai

Amonis	mg/l	0,50	4	2	3	1	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	0	0	0	0
Lūžinės klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savitasis elektrinis laidis	$\mu\text{S cm}^{-1} 20^{\circ}\text{C}$ temperatūroje	2500	4	2	3	1	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	3	1	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	3	1	0	0
Permanganato skaičius	mg/l O_2	5,0	1	0	0	0	0	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	3	1	1	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinus vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinus vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	0	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	3	1	0	0

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
Trakų rajono valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2015 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2016.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	Varnikų vandenvietė
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Trakų sen., Trakų m.
GVTOT kodas ⁽¹⁾	LT00A7994VARNIKAI
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	LT00A7994, LT00A7990
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	935,63 Gyventojų skaičius 5677
Vandens šaltiniai ⁽³⁾ , % nuo viso kiekio	Požeminis vanduo 100 %

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	4	2	3	1	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	1	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Stibis	µg/l	5,0	1	0	1	0	0	0
Arsenas	µg/l	10	1	0	1	0	0	0
Boras	mg/l	1,0	1	0	1	0	0	0

Kadmis	µg/l	5,0	1	0	1	0	0	0
Chromas	µg/l	50	1	0	1	0	0	0
Varis	mg/l	2,0	1	0	1	0	0	0
Cianidas	µg/l	50	1	0	1	0	0	0
Fluoridas	mg/l	1,5	1	0	1	0	0	0
Švinas ⁽⁴⁾	µg/l	10	1	0	1	0	0	0
Gyvsidabris	µg/l	1,0	1	0	1	0	0	0
Nikelis	µg/l	20	1	0	1	0	0	0
Nitratas	mg/l	50	1	0	1	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	1	x	0	0
Selenas	µg/l	10	1	0	1	0	0	0
Indikatoriniai rodikliai								
Aliuminis	µg/l	200	1	0	1	0	0	0
Amonis	mg/l	0,50	4	2	3	1	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	1	0	0	0
Savitasis elektrinis laidis	µgS cm ⁻¹ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	3	1	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	3	1	0	0
Bendroji geležis	µg/l	200	4	2	4	1	0	0
Manganas	µg/l	50	1	0	4	0	0	0
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	1	0	1	0	0	0
Sulfatas	mg/l	250	1	0	1	0	0	0
Natris	mg/l	200	1	0	1	0	0	0
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	3	1	0	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0

Skonio slenkstis	-	Priimtinai vartojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	3	1	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	1	0	0	0
Bendroji organinė anglis	mg/l	Be nebūdingų pokyčių	1	0	1	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	3	1	0	0