

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)

Alešiškių vandenvietė

Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas

Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Onušio sen., Alešiškių k.

GVTOT kodas ⁽¹⁾

LT00A7969ALESISKES

GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾

LT00A7969

Geriamojo vandens kiekis m³/d

0,55

Gyventojų skaičius

13

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	3	1	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	1	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	1	x	0	x
Indikatoriniai rodikliai								
Amonis	mg/l	0,50	4	2	1	0	1	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	$\mu\text{gS cm}^{-1}$ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	1	0	0	0
Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	1	0	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	1	0	1	0
Permanganato skaičius	mg/l O_2	5,0	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	1	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	3	1	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	1	0	0	0

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	Aukštadvario vandenvietė
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Aukštadvario sen., Aukštadvario m.
GVTOT kodas ⁽¹⁾	LT00A7904AUKSTADVARIS
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	LT00A7904
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	65,2 Gyventojų skaičius 783
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	5	0	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	5	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Arsenas	µg/l	10	1	0	1	0	0	0
Boras	mg/l	1,0	1	0	1	0	0	0
Fluoridas	mg/l	1,5	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	2	x	0	0
Indikatoriniai rodikliai								
Amonis	mg/l	0,50	4	2	1	0	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	1	0	0	0

Lūžinēs klostridijas	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savītasis elektrinis laidis	$\mu\text{gS cm}^{-1} 20\text{ }^{\circ}\text{C}$ temperatūrōje	2500	4	2	1	0	0	0
Vandenilio jonū koncentrācija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	1	0	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	2	0	2	0
Manganas	$\mu\text{g/l}$	50	1	0	1	0	1	0
Permanganāto skaičius	mg/l O_2	5,0	1	0	2	0	0	0
Sulfātas	mg/l	250	1	0	1	0	0	0
Nātris	mg/l	200	1	0	1	0	0	0
Koliformnēs bakterijas	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	5	0	0	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingu pokyču	4	2	1	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingu pokyču	4	2	1	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingu pokyču	4	2	1	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūrōje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingu pokyču	1	0	5	0	0	0
Bendroji organinē anglis	mg/l	Be nebūdingu pokyču	1	0	1	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formazinā	4	4	2	1	0	0	0

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 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	10,68 Gyventojų skaičius <i>164</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	5	0	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	5	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	0	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	µgS cm ⁻¹ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	0	0	0	0

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

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 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	8,77 Gyventojų skaičius 92
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	4	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	0	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	µgS cm ⁻¹ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	0	0	0	0

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

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 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	11,78 Gyventojų skaičius 97
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	4	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	0	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	µgS cm ⁻¹ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	0	0	0	0

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

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	<i>Dusmenų vandenvietė</i>
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	<i>Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Onuškio sen., Dusmenų k.</i>
GVTOT kodas ⁽¹⁾	<i>LT00A7969DUSMENYS</i>
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	<i>LT00A7969</i>
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	8,22 Gyventojų skaičius <i>128</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	3	1	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	1	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	1	x	0	x
Indikatoriniai rodikliai								
Amonis	mg/l	0,50	4	2	1	0	1	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 °C temperatūroje	2500	4	2	1	0	0	0

Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	1	0	0	0
Bendroji geležis	µg/l	200	4	2	2	1	2	1
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	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	1	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	3	1	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	1	0	1	0

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 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	10,96 Gyventojų skaičius <i>119</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	3	1	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	1	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	1	x	0	x
Indikatoriniai rodikliai								
Amonis	mg/l	0,50	4	2	1	0	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 °C temperatūroje	2500	4	2	1	0	0	0

Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	1	0	0	0
Bendroji geležis	µg/l	200	4	2	1	1	1	0
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	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	1	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	3	1	2	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	1	0	0	0

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	<i>Jovariškių vandenvietė</i>
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	<i>Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Trakų sen., Jovariškių k.</i>
GVTOT kodas ⁽¹⁾	<i>LT00A7994JOVARISKES</i>
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	<i>LT00A7994</i>
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	5,12 Gyventojų skaičius <i>141</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	4	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	0	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	µgS cm ⁻¹ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	0	0	0	0

Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	0	0	0	0
Bendroji geležis	µg/l	200	4	2	3	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	0	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	5	0	3	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	0	0	0	0

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 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	19,18 Gyventojų skaičius <i>208</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	4	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	1	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	1	x	0	x
Indikatoriniai rodikliai								
Amonis	mg/l	0,50	4	2	1	0	1	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 °C temperatūroje	2500	4	2	1	0	0	0

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

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 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	955,34 Gyventojų skaičius <i>10284</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	2	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	3	2	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
1,2-dichloretenas	µg/l	3,0	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
Tetrachloretenas ir trichloretenas	µg/l	10	1	0	1	0	0	0
Haloformų suma	µg/l	100	1	0	1	0	0	0
Indikatoriniai rodikliai								

Amonis	mg/l	0,50	4	2	1	0	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	2	0	0	0
Lūžinēs klostridijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savītasis elektrinis laidis	$\mu\text{gS cm}^{-1} 20^{\circ}\text{C}$ temperatūrōje	2500	4	2	2	0	0	0
Vandenilio jonū koncentrācija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	2	0	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	1	0	0	0
Permanganāto skaičius	mg/l O_2	5,0	1	0	2	0	0	0
Sulfātas	mg/l	250	1	0	1	0	0	0
Nātris	mg/l	200	1	0	1	0	0	0
Koliformnēs bakterijas	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	3	2	0	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingu pokyču	4	2	1	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingu pokyču	4	2	1	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingu pokyču	4	2	1	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūrōje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingu pokyču	1	0	3	2	0	0
Bendroji organinē anglis	mg/l	Be nebūdingu pokyču	1	0	1	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formazinā	4	4	2	1	0	0	0

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 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	3,29 Gyventojų skaičius <i>64</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	3	1	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	1	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	1	x	0	x
Indikatoriniai rodikliai								
Amonis	mg/l	0,50	4	2	1	0	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 °C temperatūroje	2500	4	2	1	0	0	0

Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	1	0	0	0
Bendroji geležis	µg/l	200	4	2	1	0	1	0
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	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	1	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	3	1	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	1	0	0	0

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	<i>Onušio vandenvietė</i>
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	<i>Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Onušio sen., Onušio mstl.</i>
GVTOT kodas ⁽¹⁾	<i>LT00A7969ONUSKIS</i>
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	<i>LT00A7969</i>
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	19,18 Gyventojų skaičius <i>239</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	3	1	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	1	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	1	x	0	x
Indikatoriniai rodikliai								
Amonis	mg/l	0,50	4	2	1	0	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 °C temperatūroje	2500	4	2	1	0	0	0

Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	1	0	0	0
Bendroji geležis	µg/l	200	4	2	1	0	1	0
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	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	1	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	3	1	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	1	0	1	0

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 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	33,15 Gyventojų skaičius <i>431</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	3	1	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	1	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	1	x	0	x
Indikatoriniai rodikliai								
Amonis	mg/l	0,50	4	2	1	0	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 °C temperatūroje	2500	4	2	1	0	0	0

Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	1	0	0	0
Bendroji geležis	µg/l	200	4	2	1	0	1	0
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	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	1	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	3	1	2	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	1	0	0	0

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 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	7,4 Gyventojų skaičius <i>163</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	4	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	0	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	µgS cm ⁻¹ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	0	0	0	0

Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	0	0	0	0
Bendroji geležis	µg/l	200	4	2	3	0	2	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	0	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	4	0	1	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	0	0	0	0

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 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	77,81 Gyventojų skaičius <i>1114</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	3	1	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Arsenas	µg/l	10	1	0	1	0	0	0
Boras	mg/l	1,0	1	0	1	0	0	0
Fluoridas	mg/l	1,5	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
Indikatoriniai rodikliai								
Amonis	mg/l	0,50	4	2	2	0	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	2	0	0	0

Lūžinēs klostridijas	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savītasis elektrinis laidis	$\mu\text{gS cm}^{-1} 20^{\circ}\text{C}$ temperatūrōje	2500	4	2	2	0	0	0
Vandenilio jonū koncentrācija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	2	0	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	2	0	2	0
Manganas	$\mu\text{g/l}$	50	1	0	1	0	1	0
Permanganāto skaičius	mg/l O_2	5,0	1	0	2	0	0	0
Sulfātas	mg/l	250	1	0	1	0	0	0
Nātris	mg/l	200	1	0	1	0	0	0
Koliformnēs bakterijas	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	3	1	0	0
Spalva	-	Priimtina vartotojams ir be nebūdingu pokyču	4	2	1	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingu pokyču	4	2	1	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingu pokyču	4	2	1	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūrōje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingu pokyču	1	0	3	1	0	0
Bendroji organinē anglis	mg/l	Be nebūdingu pokyču	1	0	1	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formazīnā	4	4	2	2	0	0	0

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)

Tiltų vandenvietė

Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas

Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Rūdiškių sen., Tiltų k.

GVTOT kodas ⁽¹⁾

LT00A7981TILTAI

GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾

LT00A7981

Geriamojo vandens kiekis m³/d

4,11

Gyventojų skaičius

98

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	3	1	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	1	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	1	x	0	x
Indikatoriniai rodikliai								
Amonis	mg/l	0,50	4	2	1	0	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 °C temperatūroje	2500	4	2	1	0	0	0

Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	1	0	0	0
Bendroji geležis	µg/l	200	4	2	1	0	1	0
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	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	1	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	3	1	1	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	1	0	0	0

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 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	2,74 Gyventojų skaičius <i>35</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	3	1	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	1	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	1	x	0	x
Indikatoriniai rodikliai								
Amonis	mg/l	0,50	4	2	1	0	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 °C temperatūroje	2500	4	2	1	0	0	0

Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	1	0	0	0
Bendroji geležis	µg/l	200	4	2	1	0	1	0
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	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	1	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	3	1	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	1	0	0	0

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 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	2,19 Gyventojų skaičius <i>51</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	5	0	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	5	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	0	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	µgS cm ⁻¹ 20 °C temperatūroje	2500	4	2	0	0	0	0

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

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 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 m ³ /d	0,41 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	2	0	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	2	0	0	0
Indikatoriniai rodikliai								
Koliforminės bakterijos	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	2	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	2	0	0	0

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 Nr. _____

(data)

Vandenvietės (-čių) pavadinimas (-ai)	<i>Vaickūniškių vandenvietė</i>
Geriamojo vandens tiekimo objekto teritorijos (GVTOT) pavadinimas	<i>Vilniaus apskr., Trakų r.sav., Onuškio sen., Vaickūniškių k.</i>
GVTOT kodas ⁽¹⁾	<i>LT00A7969VAICKUNISKES</i>
GVTOT NUTS koordinatės ⁽²⁾	<i>LT00A7969</i>
Geriamojo vandens kiekis m ³ /d	6,3 Gyventojų skaičius <i>114</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	3	1	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
Nitratas	mg/l	50	1	0	1	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	1	x	0	x
Indikatoriniai rodikliai								
Amonis	mg/l	0,50	4	2	1	0	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 °C temperatūroje	2500	4	2	1	0	0	0

Vandenilio jonų koncentracija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	1	0	0	0
Bendroji geležis	µg/l	200	4	2	1	0	1	0
Permanganato skaičius	mg/l O ₂	5,0	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	1	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	4	2	0	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingų pokyčių	1	0	3	1	0	0
Drumstumas	DV pagal formaziną	4	4	2	1	0	1	0

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

GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ VYKDOMOS 2013 M. GERIAMOJO VANDENS PROGRAMINĖS PRIEŽIŪROS ATASKAITA

2014.02.10 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	913,97 Gyventojų skaičius 5795
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	2	0	0	0
Žarniniai enterokokai	Skaičius 100 ml vandens	0	1	0	2	0	0	0
Toksiniai (cheminiai) rodikliai								
1,2-dichloretenas	µg/l	3,0	1	0	1	0	0	0
Nikelis	µg/l	20	1	0	1	0	0	0
Nitratas	mg/l	50	1	0	4	0	0	0
Nitritas vandens tiekimo įmonėje	mg/l	0,10	4	x	4	x	0	0
Selenas	µg/l	10	1	0	1	0	0	0
Tetrachloretenas ir trichloretenas	µg/l	10	1	0	1	0	0	0
Haloformų suma	µg/l	100	1	0	1	0	0	0
Indikatoriniai rodikliai								

Amonis	mg/l	0,50	1	0	4	0	0	0
Chloridas	mg/l	250	1	0	3	0	0	0
Lūžinēs klostridijas	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	0	0	0	0
Savītasis elektrinis laidis	$\mu\text{gS cm}^{-1} 20^{\circ}\text{C}$ temperatūroje	2500	4	2	4	0	0	0
Vandenilio jonų koncentrācija	pH vienetai	6,5-9,5	4	2	4	0	0	0
Bendroji geležis	$\mu\text{g/l}$	200	4	2	3	0	0	0
Permanganāto skaičius	mg/l O ₂	5,0	1	0	4	0	0	0
Sulfātas	mg/l	250	1	0	1	0	0	0
Nātris	mg/l	200	1	0	1	0	0	0
Koliforminēs bakterijas	Skaičius 100 ml vandens	0	4	2	2	0	0	0
Spalva	-	Priimtina vartojams ir be nebūdingu pokyču	4	2	4	0	0	0
Kvapo slenkstis	-	Priimtinas vartojams ir be nebūdingu pokyču	4	2	1	0	0	0
Skonio slenkstis	-	Priimtinas vartojams ir be nebūdingu pokyču	4	2	1	0	0	0
Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	Skaičius 1 ml vandens	Be nebūdingu pokyču	1	0	2	0	0	0
Bendroji organinē anglis	mg/l	Be nebūdingu pokyču	1	0	1	0	0	0
Drumstumas	DV pagal formazinā	4	4	2	4	0	0	0