

**UAB „ANYKŠČIŲ VANDENYS“ VARTOTOJAMS ANYKŠČIŲ RAJONO SENIŪNIJOSE  
TIEKIAMO GERIAMOJO VANDENS SAUGOS IR KOKYBĖS RODIKLIAI 2025 METAIS (II KETVIRTIS)  
PAGAL LIETUVOS HIGIENOS NORMOS HN 24:2023 REIKALAVIMUS**

Rodiklio pavadinimas	Matavimo vienetai	Rodiklio vertė	Vandenvietės pavadinimas, ėminio ėmimo vieta ir data							
			Šovenių vandenvietės vartotojas (Iš geriamojo vandens čiaupo) 2025.04.08	Svirnų vandenvietės vartotojas (Iš geriamojo vandens čiaupo) 2025.04.08	Dabužių vandenvietės vartotojas (Iš geriamojo vandens čiaupo) 2025.04.08	Pravydžių vandenvietės vartotojas (Iš geriamojo vandens čiaupo) 2025.04.08	Medžiočių vandenvietės vartotojas (Iš geriamojo vandens čiaupo) 2025.04.08	Janušavos vandenvietės vartotojas (Iš geriamojo vandens čiaupo) 2025.04.08	Daujočių vandenvietės vartotojas (Iš geriamojo vandens čiaupo) 2025.05.13	Aulelių vandenvietės vartotojas (Iš geriamojo vandens čiaupo) 2025.05.13
<b>Mikrobiologiniai rodikliai</b>										
Žarninės lazdelės ( <i>Escherichia coli</i> )	skaičius/100 ml	0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0
Žarniniai enterokokai	skaičius/100 ml	0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0
<b>Indikatoriniai rodikliai</b>										
Vandenilio jonų koncentracija	pH vnt.	6,5 - 9,5	7,4	7,4	7,3	7,4	7,3	7,4	7,4	7,4
Savitasis elektrinis laidis	mkS/cm	2500	619	662	654	579	609	534	478	621
Kvapas	-	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*
Skonis	-	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*
Kolonijas sudarantys vienetai 22°C temp.	skaičius/1ml	NNP**	<1,0	<1,0	<1,0	5,0	3,5*10 <sup>1</sup>	<1,0	<3,0	<1,0
Koliforminės bakterijos	skaičius/100 ml	0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0
Spalva	mg/1 Pt	30	7,0	5,0	8,0	7,0	4,0	7,0	4,0	6,0
Drumstumas	NTU	4,0	6,0	0,4	0,5	14	12	0,2	0,5	0,4
Permanganato indeksas	mg/1 O <sub>2</sub>	5,0	1,4	-	-	1,1	1,8	2,0	-	-
Bendroji geležis	mg/l	200	10,0	-	-	2724	48,0	-	-	-
Amonis	mg/l	0,5	0,15	-	-	0,27	0,2	-	-	-
Manganas	mg/l	50	22,0	-	10,0	64,0	26,0	23,0	-	-
Chloridas	mg/l	250	4,0	-	-	14	<4,0	-	-	-
Sulfatas	mg/l	250	5,0	-	-	5,0	16	-	-	-
<b>Cheminiai rodikliai</b>										
Nitritas	mg/l	0,50	<0,006	-	-	0,009	<0,006	-	-	-
Nitratas	mg/l	50	0,3	-	-	<0,2	<0,2	-	-	-

Rodiklio pavadinimas	Matavimo vienetai	Rodiklio vertė	Vandenvietės pavadinimas, mėginio ėmimo vieta ir data								
			Leliūnų vandenvietės vartotojas (Iš geriamojo vandens čiaupo) 2025.06.03	Debeikių vandenvietės vartotojas (Iš geriamojo vandens čiaupo) 2025.06.03	Aušros vandenvietės vartotojas (Iš geriamojo vandens čiaupo) 2025.06.03	Čekonių vandenvietės vartotojas (Iš geriamojo vandens čiaupo) 2025.04.08	Svėdasų vandenvietės vartotojas (Iš geriamojo vandens čiaupo) 2025.05.13	Vaitkūnų vandenvietės vartotojas (Iš geriamojo vandens čiaupo) 2025.05.13	Latavėnų vandenvietė (Po vandens gerinimo įrenginių) 2025.06.13	Staškūniškio vandenvietės vartotojas (Iš geriamojo vandens čiaupo) 2025.06.03	
<b>Mikrobiologiniai rodikliai</b>											
Žarninės lazdelės ( <i>Escherichia coli</i> )	skaičius/100 ml	0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	-	-
Žarniniai enterokokai	skaičius/100 ml	0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	-	-
<b>Indikatoriniai rodikliai</b>											
Vandenilio jonų koncentracija	pH vnt.	6,5 - 9,5	7,4	7,5	7,4	7,4	7,6	7,3	-	-	
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm	2500	583	607	656	664	453	567	-	-	
Kvapnas	-	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	-	-	
Skonis	-	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	-	-	
Kolonijas sudarantys vienetai 22°C temp.	skaičius/1ml	NNP**	<1,0	<1,0	37	34	<1,0	<1,0	-	-	
Koliforminės bakterijos	skaičius/100 ml	0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	-	-	
Spalva	mg/l Pt	30	7,0	6,0	7,0	7,0	<4,0	11,0	-	-	
Drumstumas	NTU	4,0	0,3	0,4	13	0,2	0,3	0,2	-	0,7	
Permanganato indeksas	mg/l O <sub>2</sub>	5,0	2,4	1,6	1,7	-	-	3,9	-	-	
Bendroji geležis	mkg/l	200	-	<10	1192	-	-	<10	-	34	
Amonis	mg/l	0,5	-	<0,02	0,42	-	-	<0,02	-	-	
Manganas	mkg/l	50	-	12,0	71,0	23,0	-	20,0	-	-	
Chloridas	mg/l	250	-	-	4,0	-	-	<4,0	-	-	
Sulfatas	mg/l	250	-	-	19,0	-	-	3,0	-	-	
<b>Cheminiai rodikliai</b>											
Nitritas	mg/l	0,50	-	-	<0,006	-	-	<0,006	-	-	
Nitratas	mg/l	50	-	-	<0,02	-	-	2,4	-	-	
Arsenas	μg/l	10	-	-	-	-	-	-	<1	-	

Pastabos:

1. PV ir NPP\* – priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių.
2. NPP\*\* – nėra nebūdingų pokyčių.
3. Ženklas „<“ nurodo, kad analizės koncentracija yra mažesnė už kiekybinio įvertinimo ribą laboratorijoje naudojamu metodu.
4. Geriamojo vandens tyrimai atlikti UAB „Ukmergės vandenys“ ir UAB „Vandens tyrimai“ laboratorijose.

Parengė: laboratorijos vadovė O. Mateikytė