

**UAB „ANYKŠČIŲ VANDENYS“ ANYKŠČIŲ MIESTO VARTOTOJAMS
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, mėginio ėmimo vieta ir data		
			UAB „MV GROUP Production“ Anykščių vynas (geriamojo vandens įvadas) 2025.05.13	S. Elmininkų vandenvietės vartotojas (Iš geriamojo vandens čiaupo) 2025.06.06	Anykščių miesto vandenvietė II pakėlimo siurblinė, (po vandens gerinimo įrenginių) 2025.06.03
Mikrobiologiniai rodikliai					
Žarninės lazdelės (Escherichia coli)	skaičius/100 ml	0	<1,0	<1,0	-
Žarniniai enterokokai	skaičius/100 ml	0	<1,0	<1,0	-
Indikatoriniai rodikliai					
Vandenilio jonų koncentracija	pH vnt.	6,5 - 9,5	7,8	7,4	-
Savitasis elektrinis laidis	mkS/cm	2500	499	622	-
Kvapas	-	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	-
Skonis	-	PV ir NNP*	PV ir NNP*	PV ir NNP*	-
Kolonijas sudarantys vienetai 22°C temp.	skaičius/1ml	NNP**	<1,0	<1,0	-
Koliforminės bakterijos	skaičius/100 ml	0	<1,0	<1,0	-
Spalva	mg/1 Pt	30	6,0	8,0	-
Drumstumas	NTU	4,0	0,2	0,3	-
Permanganato indeksas	mg/1 O ₂	5,0	1,6	2,0	-
Bendroji geležis	mkg/l	200	<10	-	218
Amonis	mg/l	0,5	<0,02	-	-
Manganas	mkg/l	50	21,0	-	52,0
Chloridas	mg/l	250	9,0	-	-
Sulfatas	mg/l	250	18	-	-
Cheminiai rodikliai					
Nitritas	mg/l	0,50	<0,006	-	-
Nitratas	mg/l	50	0,9	-	-

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“ laboratorijoje.

Parengė: laboratorijos vadovė O. Mateikytė