

**UAB "Ukmergės vandenys" vartotojams tiekiamo vandens kokybė
2026 m. I ketvirtis**

Duomenys iš vandens gerinimo įrenginių

Rodiklio pavadinimas	Mato tvl.	Rodiklio vertė pagal higienos normą HN 24:2023	Ukmergės m. vandenvietė			Atkočių vandenvietė	Dainavos vandenvietė	Jasiūnės vandenvietė	Juodausių vandenvietė	Lyduokių vandenvietė	Petronių vandenvietė	Samantonių vandenvietė	Siesikų vandenvietė	Šventupės vandenvietė	Tulpiakiemių vandenvietė	Valų vandenvietė	Veprių vandenvietė	Vidiškių vandenvietė	Žemaitkiemio vandenvietė
			Sausio mėn.	Vasaros mėn.	Kovo mėn.														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
<i>Nustatyta mikrobinių rodiklių vertė</i>																			
Žarninės lazdelės (E. Coli)	skč./100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Koliforminės bakterijos	skč./100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kolonijas sudarantys vnt. skaičius 22 ^o	skč./1ml	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP
Žarniniai enterokokai	skč./100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Nustatyta indikatorinių rodiklių vertė</i>																			
Vandenilio jonų koncentracija	pH vnt	6,5-9,5	7,7	7,7	7,7	7,4	7,4	7,5	7,3	7,3	7,3	7,6	7,2	7,7	7,3	7,3	7,7	7,6	7,3
Savitasis elektros laidis	μs/cm	2500	577	575	576	669	509	693	589	600	574	628	771	686	614	574	545	731	566
Kvapo slenkstis	-	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP
Skonio slenkstis	-	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP
Spalva	mg/1Pt	30	7	7	7	9	4	5	8	7	10	<4	5	4	11	4	5	6	4
Drumstumas	NTU	4	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,6	0,7	0,7	0,3	0,2	0,5	0,8	1	0,5	0,4	0,2
Bendroji geležis	μg/l	200	13	10	10	31	11	16	47	162	15	22	<10	70	72	121	76	11	14
Amonis	mg/l	0,5	0,07	0,08	0,09	0,02	<0,02	0,03	0,03	0,25	0,03	0,02	<0,02	0,3	0,2	0,03	0,26	<0,02	0,02
Manganas	μg/l	50	34	28	32	48	40	9	39	42	19	<8	11	42	44	22	39	11	29

Pastabos:

1. BNP- be nebūdingų pokyčių.
2. Ženklas < nurodo, kad analitės koncentracija yra mažesnė už laboratorijoje naudojamų metodų nustatymo ribą.
3. Geriamojo vandens tyrimai atlikti UAB "Ukmergės vandenys" laboratorijoje.

Parengė: laboratorijos vedėja Violeta Čepionienė

Tel.: +370 (340) 63172