

UAB „Ukmergės vandens“ vartotojams tiekiamo vandens kokybė
2022 m. II ketvirtis
 Duomenys iš vandens gerinimo įrenginių

Rodiklio pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklio vertė pagal higienos normą HN 24:2017	1. Ukmergės m. vandenvietė			2.I Antakalnio vandenvietė	3.III Antakalnis vandenvietė	4. Atkočių vandenvietė	5. Dainavos vandenvietė	6. Daumantiškių vandenvietė	7. Deltuvos vandenvietė	8. Jasiuliškio vandenvietė	9. Juodausių vandenvietė	10. Kanciškių vandenvietė	11. Krikštėnų vandenvietė
			Balandžio mėn.	Gegužės mėn.	Birželio mėn.										
1	2	3	4			5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Nustatyta mikrobinų rodiklių vertė															
Zarninės lazdelės (E.Coli)	skč./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Koliforminės bakterijos	skč./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kolonijas sudarančių vnt. skaičius 22°C	skč../1ml	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP
Nustatyta indikatorių rodiklių vertė															
Vandenilio jonų koncentracija	pH vnt	6,5-9,5	7,7	7,6	7,6	7,5	7,4	7,3	7,4	7,3	7,3	7,3	7,4	7,5	7,5
Savitasis elektros laidis	µs/cm	2500	574	582	579	475	663	663	510	585	586	693	589	506	580
Kvapo slenkstis	-	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
Spalva	mg/lPt	30	7	7	8	5	7	7	5	4	7	5	7	9	6
Drumstumas	NTU	4	0,2	0,3	0,2	1	0,3	0,2	0,2	2	0,4	0,4	0,3	1	2
Bendroji geležis	µg/l	200	14	12	13	136	47	38	45	146	48	13	25	112	174
Amonis	mg/l	0,5	0,08	0,07	0,07	<0,02	<0,02	<0,02	0,04	<0,02	0,03	<0,02	0,29	<0,02	<0,02
Manganas	µg/l	50,0	19	-	-	-	19	<8	22	-	35	23	43	12	19

Rodiklio pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklio vertė pagal higienos normą HN 24:2017	12. Laičių vandenvietė	13. Laumėnų vandenvietė	14. Lėno vandenvietė	15. Liaušių vandenvietė	16. Lyduokių vandenvietė	17. Pabaisko vandenvietė	18. Pageležių vandenvietė	19. Petronių vandenvietė	20. Rečionių vandenvietė	21. Samantonių vandenvietė	22. Siesikų vandenvietė
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Nustatyta mikrobinų rodiklių vertė													
Zarninės lazdelės (E.Coli)	skč./100ml	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
Kolonijas sudarančių vnt. skaičius 22°C	skč./1ml	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP
Nustatyta indikatorių rodiklių vertė													
Vandenilio jonų koncentracija	pH vnt	6,5-9,5	7,4	7,3	7,3	7,3	7,3	7,4	7,5	7,4	7,2	7,4	7,2
Savitasis elektros laidis	µs/cm	2500	607	577	666	589	597	568	641	571	542	619	783
Kvapo slenkstis	-	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
Spalva	mg/IPt	30	6	6	9	7	6	7	<4	7	7	4	4
Drumstumas	NTU	4	0,4	2	0,3	0,3	0,7	0,4	0,8	3	0,5	0,5	0,4
Bendroji geležis	µg/l	200	77	118	45	32	105	62	68	19	11	37	74
Amonis	mg/l	0,5	0,15	<0,02	0,41	<0,02	0,19	<0,02	<0,02	0,04	0,38	<0,02	0,05
Manganas	µg/l	50,0	18	20	-	11	46	-	42	-	-	-	37

Rodiklio pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklio vertė pagal higienos normą HN 24:2017	23. Šešuolių vandenvietė	24. Šventupės vandenvietė	25. Taujėnų vandenvietė	26. Tolučių vandenvietė	27. Tulpiakiemio vandenvietė	28. Valų vandenvietė	29. Veprių vandenvietė	30. Vidiškių vandenvietė	31. Viškonių vandenvietė	32. Žemių vandenvietė	33. Želvos vandenvietė	34. Žemaitkiemio vandenvietė
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Nustatyta mikrobinių rodiklių vertė														
Zarninės lazdelės (E.Coli)	skč./100ml	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
Kolonijas sudarančių vnt. skaičius 22°C	skč./1ml	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BPN	BNP	BNP	BPN
Nustatyta indikatorinių rodiklių vertė														
Vandenilio jonų koncentracija	pH vnt	6,5-9,5	7,4	7,3	7,4	7,4	7,3	7,3	7,5	7,4	7,4	7,3	7,5	7,4
Savitasis elektros laidis	µs/cm	2500	504	684	638	569	607	569	548	731	684	578	427	577
Kvapo slenkstis	-	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BPN
Skonio slenkstis	-	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BPN
Spalva	mg/1Pt	30	7	4	7	6	8	7	6	5	10	9	4	7
Drumstumas	NTU	4	0,4	0,2	0,4	1	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,7	0,3	0,3
Bendroji geležis	µg/l	200	13	12	65	162	49	31	<10	19	153	58	37	38
Amonis	mg/l	0,5	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	0,05	0,22	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02
Manganas	µg/l	50,0	18	23	-	12	-	28	-	28	-	28	12	<8

Pastabos:

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

Parengė laboratorijos vedėja Violeta Čeponienė
Tel.: 8 (340) 63172