

**UAB „Ukmergės vandens“ vartotojams tiekiamo vandens kokybė  
2022 m. III 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
			Liepos mėn.	Rugpjūčio mėn.	Rugsėjo mėn.										
1	2	3	4			5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Nustatyta mikrobinių rodiklių vertė</b>															
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
<b>Nustatyta indikatorių rodiklių vertė</b>															
Vandenilio jonų koncentracija	pH vnt	6,5-9,5	7,6	7,7	7,7	7,7	7,4	7,4	7,7	7,5	7,3	7,3	7,3	7,5	7,5
Savitasis elektros laidis	µs/cm	2500	591	594	580	468	646	684	500	578	605	704	598	515	573
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/IpT	30	8	7	7	4	<4	7	7	2	9	4	8	10	6
Drumstumas	NTU	4	0,2	0,3	0,3	0,3	1	0,4	0,6	2	0,2	0,5	0,3	1	1
Bendroji geležis	µg/l	200	9	12	13	38	151	44	188	59	30	16	15	146	156
Amonis	mg/l	0,5	0,07	0,08	0,07	0,15	<0,02	<0,02	0,04	<0,02	<0,02	<0,02	0,28	<0,02	<0,02
Manganas	µg/l	50,0	14	-	-	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-

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
<b>Nustatyta mikrobinų rodiklių vertė</b>													
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
<b>Nustatyta indikatorių rodiklių vertė</b>													
Vandenilio jonų koncentracija	pH vnt	6,5-9,5	7,6	7,3	7,4	7,4	7,3	7,6	7,5	7,3	7,3	7,7	7,2
Savitasis elektros laidis	µs/cm	2500	602	590	684	606	611	556	668	584	583	613	871
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	7	7	8	6	7	<4	9	6	5	<4
Drumstumas	NTU	4	0,5	0,7	0,3	0,6	0,7	0,6	0,8	3	0,5	0,4	0,3
Bendroji geležis	µg/l	200	184	94	20	41	76	155	34	28	11	10	<10
Amonis	mg/l	0,5	0,41	<0,02	0,45	<0,02	0,4	0,25	<0,02	0,07	0,43	<0,02	<0,02
Manganas	µg/l	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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. Žeimių vandenvietė	33. Želvos vandenvietė	34. Žemaitkiemio vandenvietė
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Nustatyta mikrobinių rodiklių vertė</b>														
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
<b>Nustatyta indikatorinių rodiklių vertė</b>														
Vandenilio jonų koncentracija	pH vnt	6,5-9,5	7,4	7,4	7,5	7,4	7,3	7,3	7,6	7,4	7,3	7,6	7,4	7,4
Savitasis elektros laidis	µs/cm	2500	514	717	656	582	619	582	535	721	699	567	485	583
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/lPt	30	8	4	7	6	9	4	6	4	9	9	7	<4
Drumstumas	NTU	4	0,2	0,2	0,5	2	0,6	0,6	0,3	0,4	0,4	1	0,5	0,2
Bendroji geležis	µg/l	200	<10	25	23	133	81	69	<10	24	35	76	47	35
Amonis	mg/l	0,5	<0,02	<0,02	<0,02	0,10	<0,02	<0,02	0,09	0,13	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02
Manganas	µg/l	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Pastabos:

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

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