

UAB „Ukmergės vandenys“ vartotojams tiekiamo vandens kokybė
2022 m. I 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
			Sausio mėn.	Vasario mėn.	Kovo 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 indikatorinių rodiklių vertė															
Vandenilio jonų koncentracija	pH vnt	6,5-9,5	7,6	7,6	7,6	7,4	7,3	7,4	7,5	7,5	7,4	7,5	7,3	7,5	7,5
Savitasis elektros laidis	µs/cm	2500	577	573	573	472	663	661	512	583	589	691	590	502	582
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/1Pt	30	8	8	8	5	4	8	7	4	9	8	8	9	6
Drumstumas	NTU	4	0,3	0,4	0,4	2	0,4	0,6	0,4	2	0,5	0,4	3	2	2
Bendroji geležis	µg/l	200	15	16	16	67	34	58	28	150	69	22	163	184	129
Amonis	mg/l	0,5	0,08	0,08	0,08	<0,02	<0,02	<0,02	0,04	<0,02	<0,02	<0,02	0,4	0,18	<0,02
Manganas	µg/l	50,0	23	-	-	<8	24	30	27	17	43	30	47	36	11

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 mikrobinių 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	7,5	7,4	7,4	7,4	7,4	7,3	7,4	7,4	7,5	7,5	7,2
Savitasis elektros laidis	µs/cm	2500	611	573	663	587	595	568	666	571	525	623	826
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	8	7	9	7	7	7	<4	8	6	4	6
Drumstumas	NTU	4	1	1	0,5	0,5	1	0,5	0,4	3	0,5	1	0,3
Bendroji geležis	µg/l	200	92	90	48	43	70	24	71	137	46	36	19
Amonis	mg/l	0,5	0,32	<0,02	0,29	<0,02	0,32	<0,02	<0,02	0,2	0,20	<0,02	<0,02
Manganas	µg/l	50,0	-	-	30	-	47	16	38	37	16	10	40

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	7,4	7,4	7,4	7,4	7,3	7,5	7,5	7,3	7,4	7,5	7,3
Savitasis elektros laidis	µs/cm	2500	498	702	639	565	605	571	541	718	686	579	432	573
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/IpT	30	6	8	7	6	10	7	6	8	9	9	6	8
Drumstumas	NTU	4	0,3	0,5	0,4	2	0,4	0,8	0,5	0,6	2	0,5	0,5	0,4
Bendroji geležis	µg/l	200	16	20	42	87	31	46	11	53	182	41	45	57
Amonis	mg/l	0,5	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	0,03	0,06	0,15	0,27	<0,02	<0,02	<0,02
Manganas	µg/l	50,0	-	23	28	16	14	23	18	16	35	-	-	16

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