

UAB „Ukmergės vandenys“ geriamojo vandens saugos ir kokybės rodikliai 2020 m.
(po vandens gerinimo įrenginių)

Rodiklio pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklio vertė pagal higienos normą HN 24:2017	Ukmergės m. vandenvietė	I Antakalnio vandenvietė	III Antakalnis vandenvietė	Atkočių vandenvietė	Dainavos vandenvietė	Daumantiškių vandenvietė	Deltuvos vandenvietė	Jasiuliškio vandenvietė	Juodausių vandenvietė	Kanciškių vandenvietė	Krikštėnų vandenvietė
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 indikatorinių rodiklių vertė													
Vandenilio jonų koncentracija	pH vnt	6,5-9,5	7,6	7,5	7,4	7,4	7,5	7,4	7,4	7,3	7,4	7,5	7,5
Savitasis elektros laidis	µs/cm	2500	582	477	663	668	512	587	593	702	592	510	588
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/1Pt	30	8	8	8	9	8	7	8	7	9	8	8
Drumstumas	NTU	4	0,3	0,5	1,4	0,6	1,3	1,4	1,5	0,5	0,7	2,3	2,6
Bendroji geležis	µg/l	200	14	50	118	53	58	117	86	27	62	178	154
Amonis	mg/l	0,5	0,06	<0,02	<0,02	0,03	0,06	0,06	0,21	<0,02	0,06	<0,02	0,08
Manganas	µg/l	50,0	19	13	22	24	24	22	32	17	39	26	24

Rodiklio pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklio vertė pagal higienos normą HN 24:2017	Laičių vandenvietė	Laumėnų vandenvietė	Lėno vandenvietė	Liausių vandenvietė	Lyduokių vandenvietė	Pabaisko vandenvietė	Pageležių vandenvietė	Petronių vandenvietė	Reičionių vandenvietė	Samantonių vandenvietė	Siesikų vandenvietė
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 indikatorinių rodiklių vertė													
Vandenilio jonų koncentracija	pH vnt	6,5-9,5	7,3	7,4	7,4	7,4	7,4	7,6	7,4	7,4	7,4	7,5	7,2
Savitasis elektros laidis	µs/cm	2500	612	582	672	597	599	568	689	576	542	628	728
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/1Pt	30	8	8	9	8	8	9	9	8	8	7	7
Drumstumas	NTU	4	0,8	2,2	1,3	0,9	0,9	0,4	0,7	0,7	0,4	0,8	0,5
Bendroji geležis	µg/l	200	69	146	96	83	56	24	49	65	24	36	41
Amonis	mg/l	0,5	0,37	0,09	0,08	0,05	0,03	0,08	<0,02	<0,02	0,4	0,15	0,03
Manganas	µg/l	50,0	41	31	35	26	34	22	40	31	35	15	24

Rodiklio pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklio vertė pagal higienos normą HN 24:2017	Šešolių vandenvietė	Šventupės vandenvietė	Taujėnų vandenvietė	Tolučių vandenvietė	Tulpiakiečio vandenvietė	Valų vandenvietė	Veprių vandenvietė	Vidiškių vandenvietė	Viškonių vandenvietė	Žeimių vandenvietė	Želvos vandenvietė	Žemaitkiemio vandenvietė
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 indikatorių rodiklių vertė														
Vandenilio jonų koncentracija	pH vnt	6,5-9,5	7,4	7,5	7,5	7,5	7,4	7,3	7,5	7,4	7,4	7,4	7,5	7,4
Savitasis elektros laidis	µs/cm	2500	532	681	648	574	574	575	547	716	690	583	456	570
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	9	8	8	8	7	8	9	9	7	8	7	7
Drumstumas	NTU	4	1,2	0,4	0,7	2,0	0,7	0,6	0,5	0,5	1,6	1,0	1,5	0,6
Bendroji geležis	µg/l	200	63	16	55	126	61	84	12	39	130	78	83	45
Amonis	mg/l	0,5	0,04	<0,02	0,04	0,06	0,03	<0,02	0,07	0,06	<0,02	0,12	0,03	0,20
Manganas	µg/l	50,0	29	19	55	24	23	13	17	15	40	38	37	20

Pastabos:

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

Parengė laboratorijos vedėja Eolelija Česnaitienė
Tel.: 8 (340) 63172