

**UAB „Ukmergės vandenys“ tiekiamo vandens kokybė iš vartotojų čiaupų Ukmergės mieste  
2022 m. IV ketvertis**

Rodiklio pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklio vertė pagal higienos normą HN 24:2017	Kauno g. 51	Veterinarijos g. 5	Linų g. 4	Vytauto g. 105	Pašilės g. 19	Miškų g. 45	Tujų g. 13	Saulės g. 7 Januškos	Jaunimo g. 10 Šaukava	Pušų g. (vandens kolonėlė)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Nustatyta mikrobinių rodiklių vertė</b>												
Zarninės lazdelės (E.Coli)	skč./100ml	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
Zarniniai enterokokai	skč./100ml	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
<b>Nustatyta indikatorinių rodiklių vertė</b>												
Vandenilio jonų koncentracija	pH vnt	6,5-9,5	7,5	7,6	7,6	7,5	7,6	7,5	7,5	7,4	7,5	7,6
Savitasis elektros laidis	µs/cm	2500	580	581	580	578	580	583	581	574	582	577
Kvapo slenkstis	-	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP
Skonio slenkstis	-	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP	BNP
Spalva	mg/lPt	30	7	7	7	6	7	6	6	6	6	7
Drumstumas	NTU	4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Permanganato indeksas	mg/lO <sub>2</sub>	5,0	2,2									
Bendroji geležis	µg/l	200	15									
Amonis	mg/l	0,5	0,09									
Natris	mg/l	200	15									
Aliuminis	µg/l	200	<10									
Manganas	µg/l	50,0	29									
Chloridas	mg/l	250	8									
Sulfatas	mg/l	250	8									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Nustatyta toksinių (cheminių) rodiklių vertė</b>												
Nitritas	mg/l	0,50	<0,006									
Nitratas	mg/l	50	1,8									
Stibis	µg/l	5,0	<1									
Arsenas	µg/l	10	<1									
Benzenas	µg/l	1,0	<0,20									
Benzpirenas	µg/l	0,010	<0,002									
Boras	mg/l	1,0	<0,1									
Kadmis	µg/l	5,0	<0,3									
Chromas	µg/l	50	<1									
Varis	mg/l	2,0	0,001									
Cianidai	µg/l	50	<10									
1,2-dichloretenas	µg/l	3,0	<0,20									
Fluoridas	mg/l	1,5	0,24									
Švinas	µg/l	10	<1									
Gyvsidabris	µg/l	1,0	<0,1									
Nikelis	µg/l	20	<2									
Selenas	µg/l	10	<1									
Tetrachloretenas ir trichloretenas	µg/l	10	<0,20									
Daugiacikliai aromatiniai angliavandeniliai	µg/l	0,10	<0,005									
<b>Pesticidai</b>												
Aldrinas	µg/l	0,030	<0,005									
Dieldrinas	µg/l	0,030	<0,005									
Heptachloras	µg/l	0,030	<0,005									
Heptachloro epoksidas	µg/l	0,030	<0,005									
Kiti pesticidai	µg/l	0,10	<0,01									
Pesticidų suma	µg/l	0,50	<0,01									

Pastabos:

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

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