

**UAB „Pakruojo vandentiekis“ tiekiamo geriamojo vandens kokybės rodikliai
2022 M.**

Tyrimo data	Normatyvinis dokumentas ir mėginio ėmimo vieta	Mikrobiniai rodikliai		Indikatoriniai rodikliai														
		Žarnos lazdelės (E.coli) sk. 100 ml	Žarniniai enterokokai sk. 100 ml	Koliforminės bakterijos sk. 100 ml	Kolonijas sudarantys vienetai, sk. 1 ml	Vandenilio jonų koncentracija, pH vienetai	Drumstumas, NTU	Savitasis elektrinis laidis, mS/cm esant 20°C	Amonis, mg/l (pagal NH ₄ ⁺)	Permanganato indeksas, mg/l O ₂	Chloridas, mg/l	Sulfatas, mg/l	Natriis, mg/l	Bendroji geležis, mg/l	Aliuminis, mg/l	Manganas, mg/l	Kvapo slenkstis	Skonio slenkstis
2022-03	Pakruojo vandenvietė	<1,0	<1,0	<1,0	19	7,7	0,2	698	<0,05	<0,8	26	127	36,9	23,3	9,17	3,18	Priimtinas	Priimtinas
2022-11	Pakruojo vandenvietė	<1,0		<1,0	<1	7,7	0,2	734										
2022-09	Pakruojo l/d „Saulutė“	<1,0		<1,0	11	7,8	0,5	752										
2022-03	Pakruojo l/d „Vyturėlis“	<1,0		<1,0	31	7,7	0,2	706										
2022-05	Linkuvos m. vandenvietė	<1,0	<1,0	<1,0	<1	7,4	0,2	673	<0,05	<0,8	18,2	110	31,5	6,54	5,42	6,11	Priimtinas	Priimtinas
2022-10	Linkuvos m. vandenvietė	<1,0		<1,0	Aptikta	7,6	1,1	682										
2022-05	Linkuvos m. darželis	<1,0		<1,0	<1	7,4	0,2	683										
2022-10	Linkuvos m. darželis	<1,0		<1,0	11	7,6	1,1	686										
2022-03	Klovainių mstl., vandenvietė	<1,0	<1,0	<1,0	<1	7,5	0,2	681	<0,05	2	20,4	108	32	9,55	8,82	1,84		
2022-09	Klovainių mstl., vandenvietė	<1,0		<1,0	15	7,5	0,4	708										
2022-03	Klovainių mstl., vartotojas	<1,0		<1,0	<1	7,5	0,3	679										
2022-09	Klovainių mstl., vartotojas	<1,0		<1,0	16	7,5	0,4	712										
2022-03	Pamūšio k. (Klovainių sen.) vandenvietė	<1,0	<1,0	<1,0	20	7,6	0,6	710	0,19	<0,8	17,6	142	29,8	100	15,6	17,5		
2022-09	Pamūšio k. (Klovainių sen.) vandenvietė	<1,0		<1,0	18	7,5	0,4	740										
2022-03	Pamūšio k. (Klovainių sen.) vartotojas	<1,0		<1,0	19	7,7	0,4	714										
2022-09	Pamūšio k. (Klovainių sen.) vartotojas	<1,0		<1,0	6	7,6	0,4	742										
2022-03	Petrašiūnų k. vandenvietė	<1,0	<1,0	<1,0	92	7,7	0,2	674	<0,05	<0,8	21	116	32,8	18,9	36,8	8,58		
2022-09	Petrašiūnų k. vandenvietė	<1,0		<1,0	11	7,6	0,5	708										
2022-03	Petrašiūnų k. vartotojas	<1,0		<1,0	99	7,7	0,2	678										
2022-09	Petrašiūnų k. vartotojas	<1,0		<1,0	15	7,5	0,5	708										
2022-05	Sosdvario k. vandenvietė	<1,0	<1,0	<1,0	18	7,3	37,1	1034	0,5			287				37,2		
2022-03	Balsių k. vandenvietė	<1,0	<1,0	<1,0	10	7,6	0,2	671	0,06	<0,8	23	115	30,5	12	6,2	10,5		
2022-09	Balsių k. vandenvietė	<1,0		<1,0	18	7,7	0,4	736										
2022-03	Balsių k. vartotojas	<1,0		<1,0	18	7,7	1,5	669										
2022-09	Balsių k. vartotojas	<1,0		<1,0	7	7,6	1,6	700										
2022-03	Vaišvydžių k. vandenvietė	<1,0	<1,0	<1,0		7,5	1	861	0,23			231		22,2		<0,5		

2022-11	Šikšnių k. vandenvietė																	0,192	
2022-05	Šikšnių k. vartotojas	<1,0		<1,0	<1	7,4	0,2	792											
2022-10	Šikšnių k. vartotojas	<1,0		<1,0	300	7,5	1,4	809											
2022-07	Mikoliškio k. vandenvietė					7,78		790	0,37	4,06	3,8	71,6	24,2	1100	25	36			
2022-11	Mikoliškio k. vandenvietė	<1,0	<1,0	<1,0															
2022-10	Gačionių k. vandenvietė	<1,0	<1,0	<1,0		7,17	<0,1	784	0,13	0,94	20,37	115,5	23,8	20	<10	<4	Priimtinas	Priimtinas	

Langelio spalva "



" nurodo, kad analizė neatitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2003 "Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai".

Ženklas "<" nurodo, kad ieškomos analizės kiekis yra mažesnis už nustatymo ribą t.y. už kiekį, kurį galima nustatyti naudojamu metodu.

Skaičius "<1,0" nurodo, kad atitinkamo mikrobiologinio rodiklio mikroorganizmų skaičius nurodytame vandens kiekyje "neaptikta".