

Joogivee kvaliteedi analüüsitulemused

Näitaja	Lubatud piirnorm *	Ühik	Suure-Jaani veevärgivesi, gümnaasium 18.06.18	Suure-Jaani veevärgivesi, Pärnu 4, 12.03.19	Olustvere veevärgivesi, kauplus 18.06.18	Vastemõisa veevärgivesi, rahvamaja 24.09.18	Sürgavere veevärgivesi, spordihoone 18.06.18	Reegoldi veevärgivesi, ühepereelamu 24.09.18	Kõidama veevärgivesi, lasteae 25.04.18	Ülde veevärgivesi, Kungla 1 25.04.18	Munsi veevärgivesi, Munsi tee 1 25.11.19	Kõpu veevärgivesi, kool 12.03.19	Võhma veevärgivesi, Kauba tn 3, 22.08.18	Võhma veevärgivesi, Kauba tn 3, 27.08.19	Kõo veevärgivesi, Lasteae 22.08.18	Kõo veevärgivesi, Lasteae 27.08.19	Koksvere veevärgivesi, Mäe talu, 22.08.18	Koksvere veevärgivesi, Mäe talu, 27.08.19	Navesti veevärgivesi, Navesti tee 7, 22.10.19
Värvus		mg/l Pt	5,3	4,6	<1,5	3,9	4,2	3,9	<1,5	<1,5	44	2,2	0	0	0	0	0	0	4,7
Lõhn		palli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0
Maitse		palli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0
Hägusus		NHÜ	0,9	<0,2	0,2	<0,2	0,3	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<1	<1	1,3	<1	<1	<1	2,3
pH	6,5-9,5		7,7	8,2	7,6	7,7	7,6	7,6	7,4	7,3	8,1	7,7	7,5	7,3	8	7,8	7,4	7,3	7,7
Elektrijuhtivus	2500	µS/cm	416	421	400	472	427	645	389	624	507	560	607	612	452	456	555	562	440
Ammooniumioon NH ₄ -N	0,5	mg/l	0,05	<0,05	0,36	<0,05	0,15	0,06	0,19	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	0,47
Nitritioon NO ₂ -N	0,5	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,002	<0,002	-	-	-	<0,002	-
Nitraatioon NO ₃ -N	50	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	38	-	-	-	2,7	-
Oksüdeeritavus	5	mgO ₂ /l	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	1,2	-	-	-	2	-
Üldraud	200	µg/l	67	37	124	21	152	<20	<20	24	1116	24	<20	44	121	<20	<20	26	596
Mangaan	50	µg/l	-	-	-	-	-	<20	-	-	-	-	<10	<10	-	-	-	<10	-
Kloriidid	250	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	15	-	-	-	9,7	-
Fluoriidid	1,5	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,1	0,1	-	-	-	0,1	-
Boor	1	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0,1	<0,1	-	-	-	<0,1	-
Sulfaadid	250	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	33	-	-	-	56	-
Naatrium	200	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,9	9	-	-	-	5,8	-
Üldkaredus		mg-ekv/l	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coli-laadsed bakterid	0	PMÜ/100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Escherichia coli	0	PMÜ/100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterokokid	0	PMÜ/100 ml	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-	0	-
Kolooniate arv 22°C	100	PMÜ/1 ml	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	10	0	<4	0	0	0	-

* SM 24. 09. 2019. a. määrusega nr. 61 kehtestatud joogivee kvaliteedinõuded. Andmed: AS Suure-Jaani Haldus, AS Võhma ELKO, Terviseamet.