

Iekšējā monitoringa paraugus testē SIA “Jūrmalas ūdens” laboratorija.

### Sagatavota ūdens kvalitātes parametru vidējās vērtības par 2024. gadu:

Parametrs	Mērvienības	Ūdens sagatavošanas iekārtas, sagatavotājs ūdens				Norma
		Dzintari	Jaundubulti	Kauguri	Ķēmeri	
<b>Kalcijs*</b>	mg/l	101 ± 14	92 ± 13	81 ± 11	85 ± 12	-
<b>Kālijs*</b>	mg/l	6.6 ± 0.7	6.0 ± 0.6	4.9 ± 0.5	5.3 ± 0.5	-
<b>Kopējā cietība *</b>	mmol/l	4.45 ± 0.27	3.87 ± 0.23	3.82 ± 0.23	4.11 ± 0.25	-
<b>Magnijs*</b>	mg/l	73 ± 5	34.0 ± 2.4	35.6 ± 2.5	38.6 ± 2.7	-
<b><i>Escherichia coli</i> (<i>E.coli</i>)</b>	KVV skaits/100ml	0	0	0	0	<b>0</b>
<b>Koliformas bakterijas</b>	KVV skaits/100ml	0	0	0	0	<b>0</b>
<b>Hlorīdi</b>	mg/l	153 ± 10	139 ± 8	23.5 ± 0.5	5.5 ± 0.2	<b>250</b>
<b>Elektrovadītspēja</b>	µs/cm	1153 ± 32	1060 ± 33	715 ± 23	741 ± 25	<b>2500</b>
<b>Ūdeņraža jonu koncentrācija</b>	pH vienības	7.3 ± 0.1	7.4 ± 0.1	7.4 ± 0.1	7.4 ± 0.1	<b>≥6.5 un ≤9.5</b>
<b>Dzelzs</b>	µg/l	29 ± 5	13 ±	31 ± 5	50 ± 8	<b>200</b>
<b>Sulfāti</b>	mg/l	212 ± 20	196 ± 15	227 ± 25	207 ± 15	<b>250</b>
<b>Duļķainība</b>	NTU	0.69 ± 0.08	0.36 ± 0.04	1.14 ± 0.05	1.05 ± 0.05	<b>pieņemama patērētājiem un bez īpašam izmaiņām</b>

Piezīmes:

\* Testēšana veikta SIA LVĢMC laboratorijā, testēšanas pārskats nr. 24A01068; 24A01067; 24A01066; 24A01065 no 22.04.2024. Rezultāts attiecas un vienu paraugu.