

Reisjärven vesiosuuskunta

Maksaja
Reisjärven vesiosuuskunta
C/O Ostolaskut



Kirkkotie 6 A 1
85900 Reisjärvi

PL 201
90101 Oulu

Näyte	Näyte	Talousvesi		
	Näyte otettu	31.08.2023	Näytteen ottaja	Marko Niemi
	Vastaanotettu	31.08.2023	Tutkimuksen syy	Omaavonta
	Tutkimus alkoi	31.08.2023		
	Tutkimus valmis	09.10.2023		

Analyysi	Menetelmä	1977-1 Talousvesi Levonperä paineenkorotus asema	1977-2 Talousvesi Paavolanharjun pumppaamo; lähtevä vesi	1977-3 Talousvesi Katinkankaan vedenottamo lähtevä vesi	Yksikkö	Epävarmuus-%
Aistinvarainen arviointi	NMKL 183:2006 mod.					
- Haju	NMKL 183:2006 mod.	ei poikkeamaa	ei poikkeamaa	ei poikkeamaa	-	
- Maku	NMKL 183:2006 mod.	ei poikkeamaa	ei poikkeamaa	ei poikkeamaa	-	
Escherichia coli	* SFS-EN ISO 9308-2, 2014	0	0	0	mpn/100 ml	
Kolimuotoiset bakteerit	* SFS-EN ISO9308-2, 2014	0	0	0	mpn/100 ml	
Heterotrofinen pesäkeluku (22 ±2 °C) 68 ± 4 h	* SFS-EN ISO 6222:1999, 1. pain	0	2	2	pmy/ml	
Väriluku, Pt	* SFS-EN ISO 7887:2012	< 5	< 5	< 5	mg Pt/l	18

*=näyte tutkittu akkreditoidulla menetelmällä

Taina Haapakoski
Laborantti

Tiedoksi Marko Niemi, marko.niemi@revok.fi
Tanja Lamberg, tanja.lamberg@selanne.net
Olli Jokinen, olli.jokinen@revok.fi
Reisjärven vesiosuuskunnan toimisto, toimisto@revok.fi

Akkreditointi ei koske lausuntoa. Analyysitulokset pätevät ainoastaan analysoiduille näytteille. Analyysitodistuksen saa kopioida vain kokonaan. Muussa tapauksessa kopioinnista on saatava lupa. Mikrobiologisten analyysien mittausepävarmuus toimitetaan pyydettyäessä.