

Reisjärven vesiosuuskunta

Kirkkotie 6 A 1
85900 Reisjärvi

Maksaja
Reisjärven vesiosuuskunta
C/O Ostolaskut

PL 201
90101 Oulu



Näyte	Näyte	Talousvesi		
	Näyte otettu	21.03.2024	Näytteen ottaja	Marko Niemi
	Vastaanotettu	21.03.2024	Tutkimuksen syy	Omaavonta
	Tutkimus alkoi	21.03.2024		
	Tutkimus valmis	08.04.2024		

Analyysi	Menetelmä	609-1 Talousvesi Paavolanharjun pumppaamo; lähtevä vesi ennen UV	609-2 Talousvesi Kantinkangas lähtevävesi ennen UV	609-3 Talousvesi Levonperän ASÄ lähtevä vesi ennen UV	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,	0	0	0	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@haapajarvi.fi
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.