

Reisjärven vesiosuuskunta

Maksaja
Reisjärven vesiosuuskunta
C/O Ostolaskut



Kirkkotie 6 A 1
85900 Reisjärvi

PL 201
90101 Oulu

Näyte	Näyte	Verkostovesi		
	Näyte otettu	30.12.2024	Näytteen ottaja	Marko Niemi
	Vastaanotettu	30.12.2024	Tutkimuksen syy	Omaavontta
	Tutkimus alkoi	30.12.2024		
	Tutkimus valmis	14.01.2025		

Analyysi	Menetelmä	2860-1 Verkostovesi Paavolanharjun pumppaamo; lähtevä vesi ennen UV	2860-2 Verkostovesi Katinkankaan vedenottamo lähtevä vesi	2860-3 Verkostovesi 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 ISO 9308-2, 2014	0	0	0	mpn/100 ml	
Heterotrofiset bakteerit (22 ±2 °C)	* SFS-EN ISO 6222:1999,	1	15	0	pmy/ml	
Väri	* SFS-EN ISO 7887:2012	< 5	< 5	< 5	mg Pt/l	18
Lämpötila 1 min		6,0	5,7	4,6	°C	

*=näyte tutkittu akkreditoidulla menetelmällä

Lausunto Näyte täyttää tutkituilta osiltaan talousvedelle asetetut laatuvaatimukset ja -tavoitteet (STMa 1352/2015).

Taina Haapakoski
Laborantti

Tiedoksi Juha Koponen, juha.koponen@reisjarvi.fi
Marko Niemi, marko.niemi@revok.fi
Tanja Lamberg, tanja.lamberg@haapajarvi.fi
Reisjärven vesiosuuskunnan toimisto, toimisto@revok.fi

Analyysitulokset pätevät ainoastaan analysoiduille näytteille.
Analyysitodistuksen saa kopioida vain kokonaan. Muussa tapauksessa kopioinnista on saatava lupa.
Mikrobiologisten analyysien mittausepävarmuus toimitetaan pyydettyinä.