

**Reisjärven vesiosuuskunta**

Maksaja  
Reisjärven vesiosuuskunta  
C/O Ostolaskut



Kirkkotie 6 A 1  
85900 Reisjärvi

PL 201  
90101 Oulu

**Näyte**

Näyte	Verkostovesi		
Näyte otettu	24.01.2024	Näytteen ottaja	Marko Niemi
Vastaanotettu	24.01.2024	Tutkimuksen syy	Jaksottainen valvonta
Tutkimus alkoi	24.01.2024	Näytteenotto- paikka	Päiväkoti Ansalantie11
Tutkimus valmis	19.02.2024		

Analyysi	Menetelmä	235-1 Verkostovesi Päiväkoti Ansalantie11	Yksikkö	Epävarmuus-%
Aistinvarainen arviointi	NMKL 183:2006 mod.			
- Haju	NMKL 183:2006 mod.	ei poikkeamaa	-	
- Maku	NMKL 183:2006 mod.	ei poikkeamaa	-	
Escherichia coli	* SFS-EN ISO 9308-2, 2014	0	mpn/100 ml	
Kolimuotoiset bakteerit	* SFS-EN ISO9308-2, 2014	0	mpn/100 ml	
Suolistoperäiset enterokokit	* SFS-EN ISO 7899-2:2000,	0	pmy/100 ml	
Heterotrofinen pesäkeluku (22 ±2 °C) 68 ± 4 h	* SFS-EN ISO 6222:1999,	0	pmy/ml	
pH	* SFS 3021:1979	7,7		2
Sähkönjohtokyky 25 °C	* SFS-EN 27888:1994	140	µS/cm	6
Sameus	* SFS-EN ISO 7027-1:2016	< 0,20	NTU	21
Nitriitti	* SFS 3029:1976	< 0,03	mg/l	10
Ammonium	* SFS 3032:1976	< 0,03	mg/l	11
Kupari	* ISO 11885,2007;IC P-OES	0,24	mg/l	12
Rauta	* ISO 11885,2007;IC P-OES	< 3	µg/l	12
Mangaani	* ISO 11885,2007, ICP-OES	< 1,1	µg/l	12
Lyijy	* SFS-EN ISO 17294-2:2016, ICP-MS	< 1,5	µg/l	10
Nikkeli	* SFS-EN ISO 17294-2:2016, ICP-MS	5,2	µg/l	15
Kloridi	* Sisäinen	6,5	mg/l	9

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.

---

Väriluku, Pt	menetelmä , ionikromatografia	* SFS-EN ISO 7887:2012	< 5	mg Pt/l	18
--------------	----------------------------------	------------------------	-----	---------	----

---

\*=näyte tutkittu akkreditoidulla menetelmällä

**Lausunto**

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



Taina Haapakoski  
Laborantti

**Tiedoksi**

Marko Niemi, marko.niemi@revok.fi  
Tanja Lamberg, tanja.lamberg@haapajarvi.fi  
Olli Jokinen, olli.jokinen@revok.fi  
Reisjärven vesiosuukunnan toimisto, toimisto@revok.fi