

**Sievin vesiosuuskunta**

Vahtolantie 5  
85410 Sievi

Maksaja  
Sievin vesiosuuskunta  
c/o ostolaskut

PL 201  
90101 Oulu



**Näyte**      Näyte      Verkostovesi  
Näyte otettu      08.10.2018      Näytteen ottaja      Ym.Ins.Piia Junnikkala  
Vastaanotettu      08.10.2018      Tutkimuksen syy      Jatkuva valvonta  
Tutkimus alkoi      08.10.2018      Näytteenottoaik  
ka      Järvikylän koulu Sievi verkostovesi  
Tutkimus valmis      19.10.2018

Analyysi	Menetelmä	1801-1 Verkostovesi Järvikylän koulu Sievi verkostovesi	Yksikkö	Epävarmuus-%
Aistinvarainen arviointi	NMKL 183:2006 mod.			
- Haju		ei poikkeamaa	-	
- Maku		ei poikkeamaa	-	
Escherichia coli	* SFS-EN ISO 9308-2	0	mpn/100 ml	
Kolimuotoiset bakteerit	* SFS-EN ISO9308-2	0	mpn/100 ml	
Heterotrofinen pesäkeluku (22 ±2 °C) 68 ± 4 h	* SFS-EN ISO 6222:1999	0	pm/ml	
pH	* SFS 3021:1979	7,8		2
Sähkönjohtokyky 25 C	* SFS-EN 27888:1994	190	µS/cm	6
Sameus	* SFS-EN ISO 7027:2000	< 0,20	FTU	21
Ammonium	* SFS 3032:1976	< 0,03	mg/l	11
Rauta	* ISO 11885,2007(E)	3,7	µg/l	12
Mangaani	* ISO 11885,2007, ICP-OES	<1,1	µg/l	12
Väriluku, Pt	* 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**

Toni Huuha, toni.huuha@yvo.fi  
Kallion Terv.tarkastajat, terveystarkastajat@kalliopp.fi

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

