

**Ylivieskan Vesiosuuskunta**

Maksaja  
Ylivieskan Vesiosuuskunta  
c/o OpusCapita



Tasangontie 21  
84100 Ylivieska

PL 24627  
00062 LAskutus

**Näyte**

Näyte	Verkostovesi		
Näyte otettu	06.07.2021	Näytteen ottaja	Terv.ins. Heli Kurko
Vastaanotettu	06.07.2021	Tutkimuksen syy	Jatkuva valvonta
Tutkimus alkoi	06.07.2021	Näytteenottoaik ka	Jokilaaksojen perhekodit Oy, Pinola
Tutkimus valmis	14.07.2021		

Analyysi	Menetelmä	1453-1 Verkostovesi Jokilaaksojen perhekodit Oy, Pinola	Yksikkö	Epävarmuus-%
Aistinvarainen arviointi	NMKL 183:2006 mod.			
- Haju		ei poikkeamaa	-	
- Maku		tuskin havaittava	-	
Escherichia coli	* SFS-EN ISO 9308-2, 2014	0	mpn/100 ml	
Kolimuotoiset bakteerit	* SFS-EN ISO9308-2, 2014	0	mpn/100 ml	
Heterotrofinen pesäkeluku (22 ±2 °C) 68 ± 4 h	* SFS-EN ISO 6222:1999, 1. pain	0	pmy/ml	
pH	* SFS 3021:1979	7,8		2
Sähkönjohtokyky 25 °C	* SFS-EN 27888:1994	131	µS/cm	6
Sameus	* SFS-EN ISO 7027-1:2016	< 0,20	FTU	21
Ammonium	* SFS 3032:1976	< 0,03	mg/l	11
Rauta	* ISO 11885,2007;IC P-OES	< 3	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
Lämpötila		9,7	°C	

\*=näyte tutkittu akkreditoidulla menetelmällä

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

Taina Haapakoski

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.

---

Laborantti

**Tiedoksi** Heikki Häivälä, heikki.haivala@yvo.fi  
Juha Vantanen, juha.vantanen@yvo.fi  
Kallion terv.tarkastajat, terveystarkastajat@kalliopp.fi  
Toni Huuha, toni.huuha@yvo.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.