

**Merijärven kunta
 talusvesinäytteet**

Kunnantie 1
 86220 Merijärvi

Maksaja
 Merijärven kunta
 / vesinäytteet

PL 856
 00074 CGI



Näyte	Näyte	Verkostovesi		
	Näyte otettu	12.05.2026	Näytteen ottaja	ToniSaukko
	Vastaanotettu	12.05.2026	Tutkimuksen syy	Jatkuva valvonta
	Tutkimus alkoi	12.05.2026	Näytteenotto- paikka	Oulaisten puoli, Kilpukka
	Tutkimus valmis	28.05.2026		

Analyysi	Menetelmä	727-1 Verkostovesi Oulaisten puoli, Kilpukka	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 ISO 9308-2, 2014	0	mpn/100 ml	
Suolistoperäiset enterokokit	* SFS-EN ISO 7899-2:2000,	0	pmy/100 ml	
Heterotrofiset bakteerit (22 ±2 °C)	* SFS-EN ISO 6222:1999,	0	pmy/ml	
pH	* SFS 3021:1979	7,2		2
Sähkönjohtavuus	* SFS-EN 27888:1994	130	µS/cm	6
Sameus	* SFS-EN ISO 7027-1:2016	0,29	NTU	21
Alumiini, Al	* ISO 11885,2007;IC P-OES	< 20	µg/l	14
Rauta, Fe	* ISO 11885,2007;IC P-OES	24	µg/l	6
Mangaani, Mn	* ISO 11885,2007, ICP-OES	< 1,1	µg/l	12
Väri	* SFS-EN ISO 7887:2012	< 5	mg Pt/l	18
Lämpötila 1 min		12,5	°C	

*=näyte tutkittu akkreditoidulla menetelmällä

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

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



Tarja Kiiskilä
Laborantti

Tiedoksi

Merijärven kunta, merijarven.kunta@merijarvi.fi
Kalajoen terveysturvonta, ymparistoterveydenhuolto@kalajoki.fi
Toni Saukko, toni.saukko@merijarvi.fi

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