

Tilaaja  
**0129920-0**  
 Orimattilan kaupunki / Vesilaitos

 Tokkolantie 3  
 16300 ORIMATTILA

<b>Näytetiedot</b>	<b>Näyte</b>	Verkostovesi		
	<b>Näyte otettu</b>	19.04.2023	<b>Kellonaika</b>	10.20
	<b>Vastaanotettu</b>	19.04.2023	<b>Kellonaika</b>	17.20
	<b>Tutkimus alkoi</b>	19.04.2023	<b>Näytteenotonsyy</b>	Viranomaisvalvonta
	<b>Ottopiste</b>	Pennalan koulu		
	<b>Näytteenottaja</b>	Pyykölä Jaana, terveydensuojeluinsinööri		

Analyysi	Menetelmä	10812-1 Verkostovesi Pennalan koulu	Yksikkö	MU %
Heterotrofinen pesäkeluku 22 °C	* SFS-EN ISO 6222:1999	1	pmy/ml	
Kolimuotoiset bakteerit	* SFS-EN ISO 9308-2:2014	0	mpn/ 100 ml	
Escherichia coli	* SFS-EN ISO 9308-2:2014	0	mpn/ 100 ml	
Suolistoperäiset enterokokit	* SFS-EN ISO 7899-2:2000	0	pmy/ 100 ml	
Väiriluku	* SFS-EN ISO 7887:2012	< 2	mg Pt/l	10
	menetelmä C			
Sameus	* SFS-EN ISO 7027-1:2016	0,34	FNU	15
pH	* SFS 3021 1979	7,8		3
Sähkönjohtavuus 25 C	* SFS-EN 27888:1994	195	µS/cm	5
Mangaani, Mn	* SFS-EN ISO 11885:2009	< 3	µg/l	20
Rauta, Fe	* SFS-EN ISO 11885:2009	< 15	µg/l	20
Haju	SFS-EN 1622:2006, Annex C	ei sivuhajua		
Maku	SFS-EN 1622:2006, Annex C	ei sivumakua		
Veden lämpötila	kenttämittaus	5,3	°C	

MU % = mittausepävarmuus, joka pätee MetropoliLabin tuottamilla tuloksilla näytteille tyypillisellä pitoisuusalueella. Tarkemmat tiedot mittausepävarmuudesta on saatavilla laboratorion kautta.

\* = Akkreditoitu menetelmä

**Lausunto** Näytevesi täytti tutkituilta ominaisuuksiltaan talousvedelle asetetut mikrobiologiset ja kemialliset laatuvaatimukset ja -tavoitteet. (STM asetus 1352/2015).

Analyysitulosten tulkinnassa ei ole huomioitu mittausepävarmuutta. Arvio mittausepävarmuudesta toimitetaan pyynnöstä.

**Yhteyshenkilö** Kahelin Hanna, 010 3913 434, kemisti

**Tiedoksi** Hollola tulokset;  
 Hämäläinen Jyri, jyri.hamalainen@orimattila.fi;  
 Junkkari Jami, jami.junkkari@orimattila.fi;  
 Kotonen Petteri, petteri.kotonen@orimattila.fi;

Laboratorio ei vastaa asiakkaan toimittamista tiedoista. Asiakkaan toimittamat tiedot voivat vaikuttaa tulosten oikeellisuuteen. Tulokset pätevät vain testatuille näytteille. Ellei testausselostella toisin ilmoiteta, tulokset pätevät laboratorion vastaanottamille näytteille ja näytteenottoon liittyvät tiedot ovat asiakkaan toimittamia. Testausselosteen osittainen kopiointi ei ole sallittua. Testausseloste on hyväksytty sähköisesti ja on pätevä ilman allekirjoitusta.

---

Lahtela Tommi, tommi.lahtela@orimattila.fi;  
Liukkonen-Hämäläinen Kirsi, kirsi.liukkonen-hamalainen@orimattila.fi;  
Mynttinen Mirja, mirja.mynttinen@orimattila.fi;  
Sepänmaa Pekka, pekka.sepanmaa@orimattila.fi

Laboratorio ei vastaa asiakkaan toimittamista tiedoista. Asiakkaan toimittamat tiedot voivat vaikuttaa tulosten oikeellisuuteen. Tulokset pätevät vain testatuille näytteille. Ellei testausselesteella toisin ilmoiteta, tulokset pätevät laboratorion vastaanottamille näytteille ja näytteenottoon liittyvät tiedot ovat asiakkaan toimittamia. Testausselesteen osittainen kopiointi ei ole sallittua. Testausseleste on hyväksytty sähköisesti ja on pätevä ilman allekirjoitusta.