

Tilaaja  
**1841721-8**  
 Vesiosuuskunta Mustijoki

 PL 44  
 04601 MÄNTSÄLÄ

<b>Näytetiedot</b>	<b>Näyte</b>	Talousvesi		
	<b>Näyte otettu</b>	01.02.2023	<b>Kellonaika</b>	08.35 - 09.52
	<b>Vastaanotettu</b>	01.02.2023	<b>Kellonaika</b>	12.22
	<b>Tutkimus alkoi</b>	01.02.2023	<b>Näytteenoton syy</b>	Omaavonta
	<b>Ottopiste</b>	Vesiosuuskunta Mustijoki, Verkosto		
	<b>Näytteenottaja</b>	Tilaaajan toimesta		
	<b>Viite</b>	Jatkuvan valvonnan muuttajat		

Analyysi	Menetelmä	2930-1 Talousvesi Onkimaantie Vesiosuuskunta Mustijoki, Verkosto	2930-2 Talousvesi Heinsuontie Vesiosuuskunta Mustijoki, Verkosto	2930-3 Talousvesi Mattilantie Vesiosuuskunta Mustijoki, Verkosto	Yksikkö	Epävarmuus-%
Heterotrofinen pesäkeluku 22 °C	* SFS-EN ISO 6222:1999	0	0	0	pmy/ml	
Kolimuotoiset bakteerit	* SFS-EN ISO 9308-2:2014	0	0	0	mpn/ 100 ml	
Escherichia coli	* SFS-EN ISO 9308-2:2014	0	0	0	mpn/ 100 ml	
Suolistoperäiset enterokokit	* SFS-EN ISO 7899-2:2000	0	0	0	pmy/ 100 ml	
Väriluku	* SFS-EN ISO 7887:2012 menetelmä C	< 2	4,1	< 2	mg Pt/l	10
Sameus	* SFS-EN ISO 7027-1:2016	0,14	1,7	0,24	FNU	15
pH	* SFS 3021 1979	7,7	7,6	7,7		3
Sähkönjohtavuus 25 C	* SFS-EN 27888:1994	243	239	240	µS/cm	5
Mangaani, Mn	* SFS-EN ISO 11885:2009	< 3	< 3	< 3	µg/l	20
Rauta, Fe	* SFS-EN ISO 11885:2009	< 15	47	< 15	µg/l	20
Haju	SFS-EN 1622:2006, Annex C	heikko hapan	ei sivuhajua	ei sivuhajua		
Maku	SFS-EN 1622:2006, Annex C	ei sivumakua	ei sivumakua	ei sivumakua		
Veden lämpötila	kenttämittaus	5,2	5,3	6,2	°C	

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.

---

\* = Akkreditoitu menetelmä

**Lausunto** Näytevesi 1 täytti tutkituilta ominaisuuksiltaan talousvedelle asetetut mikrobiologiset ja kemialliset laatuvaatimukset ja -tavoitteet muuten, mutta haju oli hieman poikkeava. (STM asetus 1352/2015, 683/2017).  
Näytevesi 2 täytti tutkituilta ominaisuuksiltaan talousvedelle asetetut mikrobiologiset ja kemialliset laatuvaatimukset ja -tavoitteet muuten, mutta sameusarvo oli hieman koholla. (STM asetus 1352/2015, 683/2017).  
Näytevesi 3 täytti tutkituilta ominaisuuksiltaan talousvedelle asetetut mikrobiologiset ja kemialliset laatuvaatimukset ja -tavoitteet. (STM asetus 1352/2015, 683/2017).  
Analyysitulosten tulkinnassa ei ole huomioitu mittausepävarmuutta. Arvio mittausepävarmuudesta toimitetaan pyynnöstä.

**Yhteyshenkilö** Nikkola Kirsti, 010 3913 421, kemisti

**Tiedoksi** info@mustijoki.fi;  
Lappalainen Mikko, mikko.lappalainen@tuusula.fi;  
Porvoo ympäristöterveydenhuolto;  
yaktoimisto@tuusula.fi, yaktoimisto@tuusula.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.