

**Tilaaaja:**

ETELÄ-KORPILAHDEN VESIOSUUSK.

SAAKOSKENTIE 43  
41820 SAAKOSKI



**Näyte:** Verkostovesi  
**Viite:** -  
**Näyttenumero:** 2016-01215-01  
**Tilausnumero:** -  
**Näytteenottoaika:** Reiviläntie 21  
**Näytteenottaja:** Ymp.terv.tark. Kirsti Leppänen  
**Tutkimuksen syy:** Jatkuva valvonta

**Näytteenottopvm:** 22.02.16  
**Saapumispvm:** 22.02.16  
**Tutk. aloittamispvm:** 22.02.16

Tutkimus	Tulos	Yksikkö	Menetelmä
Escherichia coli	0	pmy/100ml	* SFS 3016:2011
Koliformiset bakteerit 37 °C	0	pmy/100ml	* SFS 3016:2011
Viljeltävien mikrobien pesäkemäärä 22°C	>300	pmy/ml	* SFS-EN ISO 6222:1999
Haju	moitteeton		# Sis. men., aistinvar
Maku	moitteeton		# Sis. men., aistinvar
Sameus	0.13	FTU	# SFS-EN ISO 7027:2000
Väriluku, Pt	<2.5	mg/l	# SFS-EN 7887:1995
pH (25°C)	7.7	± 0.1	# SFS 3021:1979
Sähkönjohtavuus kompensoituna 25°C	86	µS/cm	# SFS-EN 27888:1994
Rauta, Fe	0.017	mg/l	# SFS-EN ISO 11885:09
Mangaani, Mn	<0.002	mg/l	# SFS-EN ISO 11885:09
Ammonium, NH <sub>4</sub>	<0.003	mg/l	# J-046 (Aquakem)
Kokonaiskovuus	0.35	mmol/l	# SFS-EN ISO 11885: 09

\*) Merkityt menetelmät sisältyvät akkreditoinnin pätevyysalueeseen. Akkreditointi ei koske lausuntoa.

#) Analyysi teetetty laboratoriossa T142 Nab Labs Oy

**Lausunto**

Tutkituilta ominaisuuksiltaan vesi täyttää talousveden terveydelliset laatuvaatimukset. Viljeltävien mikrobien pesäkemäärän merkityksen arviointi edellyttää tietoa kohteen aiemmista tuloksista.  
Arviointiperuste: STM:n asetus 1352/2015



Kemisti Sinikka Hannila 050 3119026

**Tiedoksi**

Ymp.terv.tark. Kirsti Leppänen terveysvalvonta@jkl.fi