

**Kouvolan kaupunki/
Hyvinvointipalvelut/Liikuntapalvelu****Torikatu 10
45101 Kouvola**Maksaja
Kouvolan kaupunki, asuminen ja ympäristöE:003701610759300
PL 299
02066 DOCUSCAN

Näytetiedot	Näyte	Uimavesi sisämaa		
	Näyte otettu	05.02.2019	Näytteenottaja	Terv. tark. Juha Järvinen
	Saapunut laboratorioon	05.02.2019	Näytteenoton syy	Viranomaisvalvonta
	Tutkimus alkoi	05.02.2019	Näytteenottopiste	Likolampi
	Tutkimus valmis	06.02.2019		
	Yhteyshenkilö	Kari Kreander, 040 763 7796, Mikrobiologi (FaT, ETM)		

595-1: Näytteenottoaika: 13.20

Aistinvarainen arvostelu (näytteenottajan havainnot):

- Poikkeava väri: Ei havaittu
- Poikkeava näkösyvyys: Ei havaittu
- Syanobakteerit (sinilevät): Ei havaittu
- Kasviplankton: Ei havaittu
- Makrolevät: Ei havaittu
- Öljymäiset aineet: Ei havaittu
- Tervamaiset aineet: Ei havaittu
- Kelluva materiaali: Ei havaittu

Analyysi	595-1 Uimavesi sisämaa Likolampi	Yksikkö	Menetelmä
Lämpötila	1,5	°C	Näytteenottajan mittaama
Escherichia coli	*	pmy/100ml	Colilert - SFS-EN-ISO 9308-2:2014
Enterokokit	7	pmy/100ml	Enterolert

Arv. arvio, < pienempi kuin, > suurempi kuin

* FINAS-akkreditoitu menetelmä

Lausunto

Tutkittu vesinäyte täyttää uimarantavedelle asetetut mikrobiologiset laatuvaatimukset (STM asetus 354/2008).

Hyvälaatuisessa uimavedessä (sisämaan uimavedet) saa olla Escherichia coli -bakteereja enintään 1000 pmy/100 ml ja suolistoperäisiä enterokokkeja enintään 400 pmy/100 ml.

Kari Kreander
Mikrobiologi (FaT, ETM)

Analyysitulokset pätevät ainoastaan analysoiduille näytteille. Akkreditointi ei koske lausuntoa.

Kemiallisten analyysien mittausepävarmuudet toimitetaan pyydettyä. Analyysitodistuksen saa kopioida vain kokonaan. Muussa tapauksessa kopiointiin on pyydetävä lupa.