

**Kouvolan kaupunki**  
**Liikunta ja kulttuuri/Liikuntapal****Varuskuntakatu 11**  
**45100 Kouvola**Maksaja  
Kouvolan kaupunki, Liikunta- ja  
kulttuuripalvelut  
E:003701610759300  
PL 299  
02066 DOCUSCAN

<b>Näytetiedot</b>	Näyte	Uimarantavesi		
	Näyte otettu	19.12.2022	Näytteenottaja	Terv. tark. Satu Karila
	Saapunut laboratorioon	19.12.2022	Näytteenoton syy	Viranomaisvalvonta
	Tutkimus alkoi	19.12.2022	Näytteenottopiste	Likolampi
	Tutkimus valmis	21.12.2022		
	Yhteyshenkilö	Pauliina Summanen, 044 7508519, Mikrobiologian asiantuntija (FM)		

## 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		7036-1 Uimarantavesi Likolampi 19.12.2022 klo 10.30	Yksikkö	Menetelmä
Lämpötila		0,00	°C	Näytteenottajan mittaama
Escherichia coli	*	0	pmy/100ml	Colilert - SFS-EN-ISO 9308-2:2014
Enterokokit	*	1	pmy/100ml	Enterolert

\* FINAS-akkreditoitu menetelmä

**Lausunto** Tutkittu näyte täyttää tehtyjen analyysien osalta uimarantavesille asetetut laatuvaatimukset.Uimarantaveden (sisämaan uimavedet) yksittäisen valvontatutkimustuloksen tai  
syanobakteerihavainnon toimenpiderajat (Sosiaali- ja terveystieteiden ministeriön asetus 354/2008):

Escherichia coli: 1 000 pmy/100 ml

Suolistoperäiset enterokokit: 400 pmy/100 ml

Aleksi Laine  
Laboratoriopäällikkö (FM kemia)

Analyysitulokset pätevät ainoastaan analysoiduille näytteille. Akkreditointi ei koske lausuntoa.

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

Kymen Ympäristölaboratorio Oy, Patosillantie 2, 45700 KUUSANKOSKI, puh. 05 544 3300, info@kymylab.fi