

Kouvolan kaupunki/
Hyvinvointipalvelut/LiikuntapalveluTorikatu 10
45101 KouvolaMaksaja
Kouvolan kaupunki, asuminen ja ympäristöE:003701610759300
PL 299
02066 DOCUSCAN

Näytetiedot	Näyte	Uimarantavesi		
	Näyte otettu	22.06.2020	Näytteenottaja	Terv. tark. Juha Järvinen
	Saapunut laboratorioon	22.06.2020	Näytteenoton syy	Viranomaisvalvonta
	Tutkimus alkoi	22.06.2020	Näytteenottopiste	Lautaron uimapaikka
	Tutkimus valmis	23.06.2020	Näytteenottoaika	klo 11.20
	Yhteyshenkilö	Sofia Seittenranta-Vekkele, 044 750 8519, Mikrobiologi (MMM)		

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	3014-1 Uimarantavesi Lautaron uimapaikka	Yksikkö	Menetelmä
Lämpötila	23,6	°C	Näytteenottajan mittaama
Escherichia coli	*	4	pmy/100ml Colilert - SFS-EN-ISO 9308-2:2014
Enterokokit	*	0	pmy/100ml Enterolert

Arv. arvio, < pienempi kuin, > suurempi kuin
 * FINAS-akkreditoitu menetelmä

Lausunto Tutkittu näyte täyttää tehtyjen analyysien osalta uimarantavesille (sisämaa) asetetut laatuvaatimukset.

Uimarantaveden (sisämaan uimavedet) yksittäisen valvontatutkimustuloksen tai syanobakteerihavainnon toimenpiderajat (Sosiaali- ja terveysministeriön asetus 354/2008):
 Escherichia coli 1 000 pmy/100 ml
 Suolistoperäiset enterokokit 400 pmy/100 ml
 Syanobakteerit (sinilevät) aistinvaraisesti havaittu uimavedessä tai uimarannalla

Eero Aspberg
Laboratoriopäällikkö

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@kymmlab.fi