

Kouvolan kaupunki Liikunta ja  
kulttuuri/LiikuntapalVaruskuntakatu 11  
45100 KouvolaMaksaja  
Kouvolan kaupunki/Liikunta ja kulttuuriE:003701610759400  
Varuskuntakatu 11  
45100 KOUVOLA

<b>Näytetiedot</b>	Näyte	Uimavesi sisämaa		
	Näyte otettu	19.07.2022	Näytteenottaja	Terv. tark. Satu Karila
	Saapunut laboratorioon	19.07.2022	Näytteenoton syy	Viranomaisvalvonta
	Tutkimus alkoi	19.07.2022	Näytteenottopiste	Särkät
	Tutkimus valmis	21.07.2022		
	Yhteyshenkilö	Pauliina Summanen, 044 7508519, Mikrobiologian asiantuntija (FM)		

Näytteenottoaika: klo 10.50

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		3902-1 Uimavesi sisämaa Särkät	Yksikkö	Menetelmä
Lämpötila		20,0	°C	Näytteenottajan mittaama
Escherichia coli	*	1	pmy/100ml	Colilert - SFS-EN-ISO 9308-2:2014
Suolistoperäiset enterokokit	*	< 10	pmy/100ml	SFS- EN ISO 7899-2:2000

Arv. arvio, &lt; pienempi kuin, &gt; suurempi kuin

\* FINAS-akkreditoitu menetelmä

**Lausunto** Tutkittu näyte täyttää tehtyjen analyysien osalta uimarantavesille asetetut laatuvaatimukset.

Uimarantaveden (sisämaan uimavedet) yksittäisen valvontatutkimustuloksen tai syanobakteerihavainnon toimenpiderajat (Sosiaali- ja terveysministeriön asetus 177/2008):

Escherichia coli: 1 000 pmy/100 ml

Suolistoperäiset enterokokit: 400 pmy/100 ml

Syanobakteerit (sinilevät): aistinvaraisesti havaittu uimavedessä tai uimarannalla

Pauliina Summanen  
Mikrobiologian asiantuntija (FM)

Analyysitulokset pätevät ainoastaan analysoiduille näytteille. Akkreditointi ei koske lausuntoa.

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

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