

Kouvolan kaupunki Liikunta ja  
kulttuuri/LiikuntapalSavonkatu 23  
45100 KouvolaMaksaja  
Kouvolan kaupunki/ Tekniikka ja  
ympäristö/Ruokapalve  
E:003701610759300  
PL 299  
02066 DOCUSCAN

<b>Näytetiedot</b>	Näyte	Uimarantavesi		
	Näyte otettu	15.06.2026 klo 12:50	Näytteenottaja	Terv.tark. Piritta Lehtonen
	Saapunut laboratorioon	15.06.2026	Näytteenoton syy	Viranomaisvalvonta
	Tutkimus alkoi	15.06.2026	Näytteenottopiste	Likolampi
	Tutkimus valmis	18.06.2026		
	Yhteyshenkilö	Terhi Tuomala-Saramäki, 0447508519, Mikrobiologi (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	2844-1 Uimarantavesi Likolampi	Yksikkö	Menetelmä
Lämpötila	17,3	°C	Näytteenottajan mittaama
E. coli -bakteerit	*	86	mpn/100ml Colilert, SFS-EN ISO 9308-2:2014
Enterokokit		17	mpn/100ml Enterolert

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 terveystieteiden ministeriön asetus 354/2008):

*Escherichia coli*: 1 000 pmy/100 ml

Suolistoperäiset enterokokit: 400 pmy/100 ml

Syanobakteerit (sinilevät): jos aistinvaraisesti havaittu uimavedessä tai uimarannalla

Sini Korpi  
Kemisti (FM)

Analyysitulokset pätevät ainoastaan analysoiduille näytteille.

Analyysien mittausepävarmuudet toimitetaan pyydettyinä. Analyysitodistuksen saa kopioida vain kokonaan. Muussa tapauksessa kopiointiin on pyydettyä lupa.

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