

**Kouvolan kaupunki**  
**Aikuisväestön palvelut/**  
**Yhteisöllisyyden edistäminen**  
**Varuskuntakatu 11**  
**45100 KOUVOLA**

Maksaja  
Kouvolan kaupunki/ Hyvinvointipalvelut  
Sarjanr 16802522  
  
PL 861  
00019 SSC



**Näytetiedot**

Näyte	Uimarantavesi		
Näyte otettu	16.06.2015	Näytteenottaja	Terv. tark. Juha Järvinen
Saapunut laboratorioon	16.06.2015	Näytteenoton syy	Viranomaisvalvonta
Tutkimus alkoi	16.06.2015		
Tutkimus valmis	18.06.2015		
Yhteyshenkilö	Riikka Pöntinen, 040 778 3699, Kemisti (FM)		

Näytteenottoaika klo 11:10. Lämpötila 15,3 °C.

**3246-1:** 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		3246-1 Uimarantavesi Vennan uimaranta	Yksikkö	Menetelmä
Escherichia coli	*	1	pmy/100ml	Colilert
Enterokokit	*	1	pmy/100ml	SFS- EN ISO 7899-2:2000

Arv. arvio, < pienempi kuin, > suurempi kuin

\* FINAS-akkreditoitu menetelmä

**Lausunto** **3246-1:** Tutkittu näyte täyttää tehtyjen analyysien osalta uimarantavesille (sisämaa) 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

Anja Hagman  
Laboratorioinsinööri (DI)

Analyysitulokset pätevät ainoastaan analysoiduille näytteille. Akkreditointi ei koske lausuntoa.

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