

## Pyhtään kunta/tekninen toimi

Siltakyläntie 175  
49220 SiltakyläMaksaja  
Pyhtään kunta  
E:003701627980  
PL 299  
02066 DOCUSCAN

<b>Näytetiedot</b>	Näyte	Uimarantavesi		
	Näyte otettu	08.08.2018	Näytteenottaja	Terv. tark. Anni Varis
	Saapunut laboratorioon	08.08.2018	Näytteenoton syy	Viranomaisvalvonta
	Tutkimus alkoi	08.08.2018	Näytteenottopiste	Antinniemen uimaranta
	Tutkimus valmis	09.08.2018		
	Yhteyshenkilö	Kari Kreander, 05 544 3300, Mikrobiologi (FaT, ETM)		

Näytteenottoaika:9:00

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
- Tervämäiset aineet: Ei havaittu
- Kelluva materiaali: Ei havaittu

Analyysi	4199-1 Uimarantavesi Antinniemen uimaranta	Yksikkö	Menetelmä
Lämpötila	22,9	°C	Näytteenottajan mittaama
Escherichia coli	*	6	pmy/100ml Colilert - SFS-EN-ISO 9308-2:2014
Enterokokit	*	12	pmy/100ml Enterolert

Arv. arvio, &lt; pienempi kuin, &gt; 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 terveystieteiden ministeriön asetus 354/2008):

Escherichia coli 1 000 pmy/100 ml

Suolistoperäiset enterokokit 400 pmy/100 ml

Syanobakteerit (sinilevät) aistinvaraisesti havaittu uimavedessä tai uimarannalla

Kari Kreander  
Mikrobiologi (FaT, ETM)

Analyysitulokset pätevät ainoastaan analysoiduille näytteille. Akkreditointi ei koske lausuntoa.

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