

Pyhtään kunta/tekninen toimi

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

Näytetiedot	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	Flakanäsin uimaranta
	Tutkimus valmis	09.08.2018		
	Yhteyshenkilö	Kari Kreander, 05 544 3300, Mikrobiologi (FaT, ETM)		

Näytteenottoaika:10:25

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

Lisätiedot: enimmäkseen aurinkoista 19°C, lounaistuulta 4 m/s.

Analyysi	4203-1 Uimarantavesi Rannikko Flakanäsin uimaranta	Yksikkö	Menetelmä
Lämpötila	17,7	°C	Näytteenottajan mittaama
Escherichia coli	*	< 10	pmy/100ml Colilert - SFS-EN-ISO 9308-2:2014
Enterokokit	*	< 10	pmy/100ml Enterolert

Arv. arvio, < pienempi kuin, > suurempi kuin

* FINAS-akkreditoitu menetelmä

Lausunto

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

Uimarantaveden (rannikon uimavedet) yksittäisen valvontatutkimustuloksen tai syanobakteerihavainnon toimenpiderajat (Sosiaali- ja terveysministeriön asetus 354/2008):

Escherichia coli 500 pmy/100 ml

Suolistoperäiset enterokokit 200 pmy/100 ml

Syanobakteerit (sinilevät) aistinvaraisesti havaittu uimavedessä tai uimarannalla

Satu Niiranen
Laboratoriopäällikkö 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.