

Pyhtään kunta
Tekninen toimi
Motellikuja 4
49220 Siltakylä

Maksaja
Pyhtään kunta
E:003701627980
PL 299
02066 DOCUSCAN



Näytetiedot	Näyte	Uimarantavesi		
	Näyte otettu	06.06.2022 13:20	Näytteenottaja	Terv. tark. Emma Muurinen
	Saapunut laboratorioon	07.06.2022	Näytteenoton syy	Viranomaisvalvonta
	Tutkimus alkoi	07.06.2022	Näytteenottopiste	Huutjärven uimaranta
	Tutkimus valmis	09.06.2022		
	Yhteyshenkilö	Sofia Seittenranta-Vekeli, 044 750 8519, Mikrobiologi (MMM)		

Havaintopaikka: EU-ranta, sisävesi, Huutjärventie 27, Huutjärvi

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

Analyyssi	2954-1 Uimarantavesi Huutjärven uimaranta/EU ranta	Yksikkö	Menetelmä
Lämpötila	19,2	°C	Näytteenottajan mittaama
Escherichia coli	*	0	pmy/100ml Colilert - SFS-EN-ISO 9308-2:2014
Suolistoperäiset enterokokit	*	< 10	pmy/100ml SFS- EN ISO 7899-2:2000

< pienempi 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 terveysministeriön asetus 177/2008):
Escherichia coli 1 000 pmy/100 ml
Suolistoperäiset enterokokit 400 pmy/100 ml
Syanobakteerit (sinilevät) aistinvaraisesti havaittu uimavedessä tai uimarannalla

Alekski Laine
Laboratoriopäällikkö (FM kemia)

Analyyssitulokset pätevät ainoastaan analysoiduille näytteille. Akkreditointi ei koske lausuntoa.

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

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