



Tutkimusno EUAB31-00011220
Asiakasno YS0000917

Simon kunta
Ilkka Soukka
 Ratatie 6
 '95200 SIMO
 FINLAND
 s-posti: ilkka.soukka@simo.fi

Tilauksen kuvaus
 Simonniemen uimaranta 8.7.2020

Näyttenumero	749-2020-00014037
Näytteen nimi	Simonniemen uimaranta
Näytteen kuvaus	Uimarantavesi
Näytteenottopiste	Simonniemen uimaranta
Matriisi	Uimarantavesi
Näytteenottopäivä	08.07.2020 00.00
Vastaanottopäivä	08.07.2020 16:58
Analysointi aloitettu	08.07.2020 16:58
Näytteenottaja	Terveystarkastaja

Analyysit	Testikoodi	Yksikkö	Tulos	STM 354/2008 Rannikon uimavedet	
				Laatutavoitteet	Laatuvaatimukset
Kenttämittaukset					
Lämpötila (asiakkaan ilmoittama)	YS924	°C	15,3		
Mikrobiologiset tutkimukset					
Escherichia coli *	YSM22	MPN/100 ml	13		≤ 500
Enterokokit *	YSM04	pmy/100 ml	20		≤ 200

*Menetelmä on akkreditoitu. Raja-arvon ylittävä tulos on lihavoitu.

Kommentti

Näytteenottajan havainnot:
 Syanobakteerit (sinilevät): Ei havaittu
 Jätteet, kuten öljymäiset ja tervämäiset aineet sekä kelluvat materiaalit: Ei havaittu
 Makrolevät ja/tai kasviplankton: Ei havaittu

Näytteenoton kellonaikaa ei läheteellä.

Lausunto (ei kuulu akkreditoinnin piiriin)

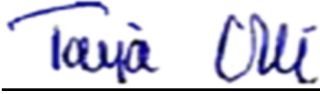
749-2020-00014037

Laboratorioon toimitettu uimarantavesinäyte täyttää tutkituilta osin STM:n asetuksen 354/2008 laatuvaatimukset.



ALLEKIRJOITUS

16.07.2020



Tarja Olli Kemisti

TarjaOlli@eurofins.fi +358 44 363 6614

Tutkimustodistus on sähköisesti hyväksytty.


Menetelmätiedot

Testikoodi	Parametrin nimi	Menetelmän mittausepävarmuus	Menetelmän määrittäjä	Akkreditoitu	Menetelmä	Laboratorio
Kenttämittaukset						
YS924	Lämpötila (asiakkaan ilmoittama)			Ei		
Mikrobiologiset tutkimukset						
YSM22	Escherichia coli			Kyllä	Colilert Q-Tray ISO 9308-2:2012 E	YS
YSM04	Enterokokit			Kyllä	SFS-EN ISO 7899-2:2000	YS

Laboratorio		
YS	CLIENT Eurofins Ahma (Rovaniemi)	SFS-EN ISO/IEC 17025:2017 FINAS T131

Jakelu : Niemelä (hanna.niemela@tornio.fi)

Huomautukset

Tutkimustodistuksen osittainen kopioiminen on sallittu vain laboratorion kirjallisella luvalla. Testaustulokset koskevat vain vastaanotettua ja tutkittua näytettä. Mahdollinen lausunto ei kuulu akkreditoinnin piiriin.

