



Tutkimusno EUAB31-00050321
Asiakasno YS0000985
Vapaa-aika ja liikunta: Uimavesi

Tervolan kunta
Tekninen osasto
Keskustie 81
95300 TERVOLA
FINLAND
s-posti: tekninen.osasto@tervola.fi

Tilauksen kuvaus
Uimarantanäytteet 3.7.2023

Näytenumero	749-2023-00019932
Näytteen nimi	Paakkolantie 930
Näytteen kuvaus	Uimarantavesi
Näytteenottopiste	Tossavan uimaranta
Matriisi	Uimarantavesi
Näytteenottopäivä	03.07.2023 13.30
Vastaanottopäivä	04.07.2023 10:53
Analysointi aloitettu	04.07.2023 10:53
Näytteenottaja	SM/ terv.tarkastaja

Analyysit	Testikoodi	Yksikkö	Tulos	STM 354/2008 Sisämaan uimavedet	
				Laatutavoitteet	Laatuvaatimukset
Kenttämittaukset					
Lämpötila (asiakkaan ilmoittama)	YS924	°C	18,7		
Mikrobiologiset tutkimukset					
Escherichia coli *	YSM22	MPN/100 ml	2		≤ 1000
Enterokokit *	YSM04	pmy/100 ml	10		≤ 400

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

Kommentti

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

Lausunto

749-2023-00019932

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

ALLEKIRJOITUS

13.07.2023 

Jonna Roivanen ASM 4-H58 Water Testing Rovaniemi
JonnaRoivanen@eurofins.fi
Tutkimustodistus on sähköisesti hyväksytty.

**Menetelmätiedot**

Testikoodi	Parametrin nimi	Menetelmän mittausepävarmuus	Menetelmän määrittysraja	Akkreditoitu	Menetelmä	Laboratorio
Kenttämittaukset						
YS924	Lämpötila (asiakkaan ilmoittama)			Ei		
Mikrobiologiset tutkimukset						
YSM22	Escherichia coli			Kyllä	SFS-EN ISO 9308-2:2014	YS
YSM04	Enterokokit			Kyllä	SFS-EN ISO 7899-2:2000	YS

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

Jakelu : suvi.moisanen@tornio.fi**Huomautukset**

Tutkimustodistuksen osittainen kopioiminen on sallittu vain laboratorion kirjallisella luvalla. Testaustulokset koskevat vain vastaanotettua ja tutkittua näytettä.