

Tutkimusno EUFI03-00026977
Asiakasno UR0001704
Kolhonjärven uimarantaKurikan kaupunki/
Ympäristöterveyspalvelut
TerveystarkastajatAsematie 5
60800 Ilmajoki
FINLAND
s-posti: terveystarkastajat@kurikka.fi

Tilauksen kuvaus

Kurikan kaupunki/Ympäristöterveyspalvelut Uimarantavedet, Kolhonjärven uimaranta, Kihniöntie 1102, 23.7.2024

Näyttenumero	694-2024-00006337
Näytteen nimi	Kolhonjärven uimaranta, Kihniöntie 1102
Näytteen kuvaus	Uimarantavesi
Näytteenottopiste	Kolhonjärven uimaranta
Matriisi	Uimarantavesi
Näytteenottopäivä	23.07.2024 10.40
Vastaanottopäivä	23.07.2024 13:45
Analysointi aloitettu	23.07.2024 13:45
Näytteenottaja	Saana Pusaa-Neste / Asiakas

Analyysit	Testikoodi	Yksikkö	Tulos	STM 354/2008 Sisämaan uimavedet	Laatutavoitteet	Laatuvaatimukset
Kenttämittaukset						
Lämpötila (asiakkaan ilmoittama)	YS924	°C	24,7			
Mikrobiologiset tutkimukset						
Escherichia coli *	YSM22	MPN/100 ml	3			≤ 1000
Enterokokit *	YSM04	pmy/100 ml	<5			≤ 400

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

Kommentti

Näytteenottajan havainnot:
Syanobakteerit (sinilevät): Ei aistinvaraisesti havaittavaa esiintymistä
Muut levät: Ei aistinvaraisesti havaittavaa esiintymistä
Öljymäiset, tervamaiset aineet: Ei aistinvaraisesti havaittavaa esiintymistä
Muut jätteet: Ei aistinvaraisesti havaittavaa esiintymistä

Sää aurinkoinen ja tuulinen, ilman lämpötila 23 C.

Lausunto

694-2024-00006337

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



ALLEKIRJOITUS

29.07.2024

Miia Laine Analytical Service Manager

Miia.Laine@etn.eurofins.com

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	SFS-EN ISO 9308-2:2014	UR
YSM04	Enterokokit			Kyllä	SFS-EN ISO 7899-2:2000	UR

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

Jakelu : kurikan.kaupunki@kurikka.fi, viestinta@kurikka.fi, annukka.siltakorpi@kurikka.fi, hannele.esa@gmail.com, hannu.palomaki@kurikka.fi, markus.ania@kurikka.fi, mika.hissa@kurikka.fi, miska.keto@kurikka.fi, pauli.puskala@kurikka.fi, pekka.kuusisto@kurikka.fi, pirjo.suominen@kurikka.fi, sonja.myllymaki@kurikka.fi

Huomautukset

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