

Tilaja
0146248-5
Päijät-Hämeen ympäristöterveysMaksaja
Asikkalan kunta
Tekninen toimiVirastotie 3 C
15871 HOLLOLAPL 601
15101 LAHTI

Näytetiedot	Näyte	Uimarantavesi		
	Näyte otettu	18.07.2023	Kellonaika	10.45
	Vastaanotettu	18.07.2023	Kellonaika	17.35
	Tutkimus alkoi	18.07.2023	Näytteenoton syy	Valvonta
	Ottopiste	Isokallio		
	Näytteenottaja	Ovaskainen Suvi		
	Viite	Tekninen toimi		

Näyte otettu: ranta

Ilman lämpötila 19 °C, veden lämpötila 16 °C

Sääolosuhteet: Pilvinen, Tuulinen

Näytteenottajan havainnot:

Makrolevät ja/tai kasviplankton: 0 ei havaittu

Jätteet, kuten öljymäiset ja tervämäiset aineet sekä kelluvat materiaalit (esimerkiksi muovi, kumi, lasi- ja muovipullot): 0 ei havaittu

Linnut: ei

Syanobakteerit (sinilevät): 0 ei havaittu

Korvaava testausseoste 25.7.2023: tilaajan tiedot korjattu

Analyysi	Menetelmä	21954-1 Uimarantavesi Isokallio	Yksikkö
Escherichia coli	* SFS-EN ISO 9308-2:2014	10	mpn/ 100 ml
Suolistoperäiset enterokokit	* SFS-EN ISO 7899-2:2000	9	pmy/ 100 ml

MU % = mittausepävarmuus, joka pätee MetropoliLabin tuottamilla tuloksilla näytteille tyypillisellä pitoisuusalueella. Tarkemmat tiedot mittausepävarmuudesta on saatavilla laboratorion. * = Akkreditoitu menetelmä

Lausunto

Suoritettujen tutkimusten perusteella uimaveden mikrobipitoisuudet alittavat uimaveden mikrobiologiselle laadulle asetetut toimenpiderajat.

Uimarantaveden (sisämaa) mikrobiologiselle laadulle asetetut toimenpiderajat ovat
Escherichia coli 1 000 mpn/ 100 ml
Enterokokit 400 pmy/ 100 ml

(STMa 177/2008 ja STMa 354/2008)

Analyysitulosten tulkinnassa ei ole huomioitu mittausepävarmuutta. Arvio mittausepävarmuudesta toimitetaan pyydettyä.

Laboratorio ei vastaa asiakkaan toimittamista tiedoista. Asiakkaan toimittamat tiedot voivat vaikuttaa tulosten oikeellisuuteen. Tulokset pätevät vain testatuille näytteille. Ellei testausseosteella toisin ilmoiteta, tulokset pätevät laboratorion vastaanottamille näytteille ja näytteenottoon liittyvät tiedot ovat asiakkaan toimittamia. Testausseosteen osittainen kopiointi ei ole sallittua. Testausseoste on hyväksytty sähköisesti ja on pätevä ilman allekirjoitusta.

Yhteyshenkilö Thure Tiina, 010 3913 404, mikrobiologi

Tiedoksi Stenhammar Arja, arja.stenhammar@asikkala.fi;
Hollola tulokset;
Pyysing Pirjo-Riitta, pirjo-riitta.pyysing@asikkala.fi;
Talvi Tiina, tiina.talvi@asikkala.fi;
Tiihonen Aki, aki.tiihonen@asikkala.fi

Laboratorio ei vastaa asiakkaan toimittamista tiedoista. Asiakkaan toimittamat tiedot voivat vaikuttaa tulosten oikeellisuuteen. Tulokset pätevät vain testatuille näytteille. Ellei testausselesteella toisin ilmoiteta, tulokset pätevät laboratorion vastaanottamille näytteille ja näytteenottoon liittyvät tiedot ovat asiakkaan toimittamia. Testausselesteen osittainen kopiointi ei ole sallittua. Testausseleste on hyväksytty sähköisesti ja on pätevä ilman allekirjoitusta.