

Tilaaja

Maksaja

Asikkalan kunta

Asikkalan kunta
Tekninen toimi

 PL 6
 17201 VÄÄKSY

 PL 601
 15101 LAHTI


Näytetiedot	Näyte	Uimarantavesi		
	Näyte otettu	01.06.2021	Kellonaika	10.05
	Vastaanotettu	01.06.2021	Kellonaika	17.20
	Tutkimus alkoi	01.06.2021	Näytteenoton syy	Viranomaisvalvonta
	Ottopiste	EU Kalmari, Vääksy		
	Näytteen ottaja	Takku Pirjo		
	Viite	tekninen toimi		

Ilman lämpötila 13 °C, veden lämpötila 12,1 °C

Sääolosuhteet: Aurinkoinen, tyyni

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

Analyysi	Menetelmä	14321-1 Uimarantavesi EU Kalmari, Vääksy	Yksikkö
Escherichia coli	* SFS-EN ISO 9308-2:2014	< 1	mpn/ 100 ml
Suolistoperäiset enterokokit	* SFS-EN ISO 7899-2:2000	< 1	pmy/ 100 ml

* = Akkreditoitu menetelmä

Lausunto Suoritettujen tutkimusten perusteella uimaveden mikrobiologinen laatu on hyvä.

Sisämaan uimaveden mikrobiologista laatua pidetään hyvänä, kun

Escherichia coli on alle 1 000 mpn/ 100 ml

Enterokokit on alle 400 pmy/ 100 ml

(STMa 177/2008 ja STMa 354/2008)

Yhteyshenkilö Thure Tiina, 010 3913 404, mikrobiologi

Tiedoksi Stenhammar Arja, arja.stenhammar@asikkala.fi;
 Pyysing Pirjo-Riitta, pirjo-riitta.pyysing@asikkala.fi;
 Talvi Tiina, tiina.talvi@asikkala.fi;
 tulokset.hoas@phhyky.fi;
 Hirvonen Harri

Akkreditointi ei koske lausuntoa. Analyysitulokset pätevät ainoastaan analysoiduille näytteille.

Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Muussa tapauksessa kopioinnista on saatava lupa. Tämä testausseloste on hyväksytty sähköisesti ja on pätevä ilman allekirjoitusta.