

Haminan kaupunki
Terveysvalvonta
PL 70
49401 HAMINA

Maksaja
Virolahden kunta
E:003702070336
PL 14
49901 VIROLAHTI

Näytetiedot	Näyte	Uimavesi sisämaa		
	Näyte otettu	06.08.2024	Näytteenottaja	Terv.ins. Maria Komi
	Saapunut laboratorioon	06.08.2024	Näytteenoton syy	Viranomaisvalvonta
	Tutkimus alkoi	06.08.2024	Näytteenottopiste	Valkjärvi
	Tutkimus valmis	09.08.2024		
	Yhteyshenkilö	Pauliina Summanen, 044 7508519, Mikrobiologian asiantuntija (FM)		

Näytteenottoaika: 10:55

Aistinvarainen arvostelu (näytteenottajan havainnot):

Poikkeava väri: Ei havaittu
Poikkeava näkösyvyys: Ei havaittu
Syanobakteerit (sinilevät): Ei havaittu
Kasviplankton: Ei havaittu
Makrolevät: Ei havaittu
Öljymäiset aineet: Ei havaittu
Tervamaiset aineet: Ei havaittu
Kelluva materiaali: Ei havaittu

Analyysi	4622-1 Uimavesi sisämaa Valkjärvi	Yksikkö	Menetelmä
Lämpötila	22,5	°C	Näytteenottajan mittaama
Escherichia coli	1)	mpn/100ml	Colilert - SFS-EN-ISO 9308-2:2014
Enterokokit	1)	mpn/100ml	SFS-EN ISO 7899-2:2000

Arv. arvio, < pienempi kuin, > suurempi kuin

1)=Alihankinta: KVVY/Tre (T064), FINAS-akkreditoitu menetelmä

Lausunto Tutkittu näyte täyttää tehtyjen analyysien osalta uimarantavesille asetetut laatuvaatimukset.

Uimarantaveden (sisämaan uimavedet) yksittäisen valvontatutkimustuloksen tai syanobakteerihavainnon toimenpiderajat (Sosiaali- ja terveysministeriön asetus 354/2008):
Escherichia coli: 1 000 pmy/100 ml
Suolistoperäiset enterokokit: 400 pmy/100 ml
Syanobakteerit (sinilevät): jos aistinvaraisesti havaittu uimavedessä tai uimarannalla

Hanna Kuoppala
Laboratorioinsinööri (AMK)