

Kotkan kaupunki
Ympäristökeskus
Mussalontie 428a
48310 KOTKA

Maksaja
Pyhtään kunta
E:003701627980
PL 299
02066 DOCUSCAN



Näytetiedot

Näyte	Uimarantavesi		
Näyte otettu	02.06.2026 11:00	Näytteenottaja	Terv. tark. Emma Muurinen
Saapunut laboratorioon	02.06.2026	Näytteenoton syy	Viranomaisvalvonta
Tutkimus alkoi	02.06.2026	Näytteenottopiste	Huutjärven uimaranta
Tutkimus valmis	08.06.2026		
Yhteyshenkilö	Terhi Tuomala-Saramäki, 0447508519, Mikrobiologi (FM)		

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	2560-1 Uimarantavesi Huutjärven uimaranta	Yksikkö	Menetelmä
Lämpötila	17,3	°C	Näytteenottajan mittaama
E. coli -bakteerit	*	< 1	mpn/100ml Colilert, SFS-EN ISO 9308-2:2014
Suolistoperäiset enterokokit	*	< 1	pmy/100ml SFS-EN ISO 7899-2:2000

< pienempi kuin, * 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 177/2008):

Escherichia coli: 1 000 pmy/100 ml

Suolistoperäiset enterokokit: 400 pmy/100 ml

Syanobakteerit (sinilevät): jos aistinvaraisesti havaittu uimavedessä tai uimarannalla

Alekski Laine
Toimitusjohtaja (FM, kemisti)