

Kotkan kaupunki
Ympäristökeskus
Mussalontie 428a
48310 KOTKA

Maksaja
Kotkan Kaupunki
E:003701602257100
PL 299
02066 DOCUSCAN



Näytetiedot

Näyte	Uimarantavesi		
Näyte otettu	23.06.2026 11:25	Näytteenottaja	Sanni Manninen
Saapunut laboratorioon	23.06.2026	Näytteenoton syy	Viranomaisvalvonta
Tutkimus alkoi	23.06.2026	Näytteenottopiste	Huutjärven pohjoinen uimaranta
Tutkimus valmis	25.06.2026		
Yhteyshenkilö	Aleksi Laine, 0449740127, Toimitusjohtaja (FM, kemisti)		

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	3027-1 Uimarantavesi Huutjärven pohjoinen uimaranta	Yksikkö	Menetelmä
Lämpötila	22,2	°C	Näytteenottajan mittaama
E. coli -bakteerit	*	11	mpn/100ml Colilert, SFS-EN ISO 9308-2:2014
Suolistoperäiset enterokokit	*	10	pmy/100ml SFS-EN ISO 7899-2:2000

* 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

Aleksi Laine
Toimitusjohtaja (FM, kemisti)