

Kouvolan kaupunki
Liikunta ja kulttuuri/Liikuntapalvelu
Torikatu10
45100 Kouvola

Maksaja
Kouvolan kaupunki,
Asuminen ja ympäristö, Liikuntapalvelu
E:003701610759300
PL 299
02066 DOCUSCAN

Näytetiedot	Näyte	Uimarantavesi		
	Näyte otettu	17.06.2024	Näytteenottaja	Terv.tark. Piritta Lehtonen
	Saapunut laboratorioon	17.06.2024	Näytteenoton syy	Viranomaisvalvonta
	Tutkimus alkoi	17.06.2024	Näytteenottopiste	Jokelan uimaranta
	Tutkimus valmis	20.06.2024		
	Yhteyshenkilö	Pauliina Summanen, 044 7508519, Mikrobiologian asiantuntija (FM)		

Näytteenottoaika: 17.6.2024 klo 10.30

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	3417-1 Uimarantavesi Jokelan uimaranta	Yksikkö	Menetelmä
Lämpötila	19,6	°C	Näytteenottajan mittaama
Escherichia coli 1)	3	mpn/100ml	Colilert - SFS-EN-ISO 9308-2:2014
Suolistoperäiset enterokokit 1)	94	pmy/100ml	SFS-EN ISO 7899-2:2000

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

Alekski Laine
Laboratoriopäällikkö (FM kemia)