

Riihimäen seudun terveystieteiden keskuksen KY
Penttilänkatu 5
11100 Riihimäki

NÄYTETIEDOT

Näyte, lab. tunniste	uimavesi, VT-210713-019-001	Näytteenottaja	Meeri Kumlin
Näyte otettu	13.7.2021 10.10	Tutkimuksen syy	Valvontasuunnitelmaan sisältyvä
Näyte vastaanotettu	13.7.2021	Tutkimus alkoi	13.7.2021
Näytteenottoaika	358112 - Ojajärven uimaranta Ojajoentie 114, 12700 Loppi		
Lisätiedot			

TUTKIMUSTULOKSET

Analyysi	Tulos	Toimenpideraja STMa 354/2008 (pieni uimaranta, sisämaa)
Lämpötila	25,5 °C	
E. coli	* < 10 MPN/100ml	1000
Suolistoperäiset enterokokit	* < 10 pmy/100ml	400

* = tutkittu akkreditoidulla menetelmällä

LAUSUNTO

Näyte täytti tutkituilta ominaisuuksiltaan sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen 354/2008 mukaiset sisämaan uimaveden laatuvaatimukset.



Sofia Tuhkanen, FM
Erikoistutkija, geologi

Tutkimustulokset tiedoksi: ytos@riihimaki.fi ; meeri.kumlin@riihimaki.fi ; johanna.laine@riihimaki.fi ;
perti.oksanen@loppi.fi ; tiina.ojanen@loppi.fi

Riihimäen seudun terveystieteiden keskuksen KY
Penttilänkatu 5
11100 Riihimäki

MENETELMÄ JA LABORATORIOTIEDOT

Analyysi	Menetelmä	Epävarmuus ±	Laboratorio
Lämpötila	Kenttämittaus		
E. coli	ISO 9308-2:2012	toim. pyydettyäessä	Vita
Suolistoperäiset enterokokit	SFS-EN ISO 7899-2:2000	toim. pyydettyäessä	Vita

Merkintöjen selitykset: Epävarmuus = määrittäytuloksen 95 %:n luottamusväli.