



Imatran kaupunki  
Liikuntapalvelut  
Kotipolku 2  
55120 IMATRA



Tilausno 182186 (UIM-IMAT/RAUTIO), saapunut 14.8.2023, näytteet otettu 14.8.2023 (10:07)  
Näytteenottaja: SVYT/SSu

## NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
7438	Raution uimaranta

## MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	7438
Uimareita	kpl	0
Arvio levähaitasta asteikolla 0-3		0
Lämpötila	°C	22,0
*Kolif.bakt.36°C (Colilert)	MPN/100ml	770
*Escherichia coli (Colilert)	MPN/100ml	11
*Enterokokit 36°C varmistettu	pmy/100ml	7

Merkitöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

\*) Finas-akkreditoitu menetelmä, z) DAkkS-akkreditoitu, Ꞥ) alihankinta, Mittausepävarmuutta ei huomioida lausunnossa, ellei sitä erikseen mainita.

## LAUSUNTO

Tutkimushetkellä uimaveden laatu täyttää uimavedelle annetut laatuvaatimukset.

Sisämaan uimavesille asetetut toimenpiderajat:

Suolistoperäiset enterokokit 400 pmy/100ml  
Escherichia coli 1000 MPN/100ml

Arvosteluperuste: Sosiaali- ja terveysministeriön asetus N:o 354/2008

Arvio levähaitasta:

0 = ei levää: levää ei ole havaittavissa.

LIITTEET: Menetelmä- ja tutkimuslaitostiedot

Marjo Rosberg  
kemisti

## TIEDOKSI

Imatran kaupunki/Henna Jääskeläinen  
Imatran kaupunki/Viestintä  
Imatran Kiinteistö- ja Aluepalvelu Oy/Ukonniemi  
Imatran Kiinteistö- ja Aluepalvelu Oy/Jani Niittynen  
Imatran seudun ympäristötoimi/Terveysvalvonta  
Imatran seudun ympäristötoimi/Riikka Lihavainen

Tässä tutkimusraportissa esitetyt testitulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Tutkimusraportin saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, tutkimuslaitos- ja mittausepävarmuustiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Katuosoite  
Hietakallionkatu 2  
53850 LAPPEENRANTA

Postiosoite  
Hietakallionkatu 2  
53850 LAPPEENRANTA

Puhelin  
\*020 779 0470

Telekopio/Sähköposti  
020 779 0479  
marjo.rosberg@svsy.fi

Alv.rek.  
Y-tunnus 2127558



## MENETELMÄTIEDOT

Määrittäminen	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
Uimareita	(TL29)
Arvio levähaitasta asteikolla 0-3	(TL29)
Lämpötila	(TL29)
*Kolif.bakt.36°C (Colilert)	SFS-EN ISO 9308-2 (2014) (TL29)
*Escherichia coli (Colilert)	SFS-EN ISO 9308-2 (2014) (TL29)
*Enterokokit 36°C varmistettu	SFS-EN ISO 7899-2 (2000) (TL29)

## TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL29	Saimaan Vesi- ja Ympäristötutkimus Oy