



Imatran kaupunki
Liikuntapalvelut
Kotipolku 2
55120 IMATRA



Tilausno 182185 (UIM-IMAT/IMM LIET), saapunut 14.8.2023, näytteet otettu 14.8.2023 (9:50)
Näytteenottaja: SVYT/SSu

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
7437	Immalan lietteen uimaranta

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	7437
Uimareita	kpl	0
Arvio levähaitasta asteikolla 0-3		0
Lämpötila	°C	21,1
*Kolif.bakt.36°C (Colilert)	MPN/100ml	770
*Escherichia coli (Colilert)	MPN/100ml	1
*Enterokokit 36°C varmistettu	pmy/100ml	0

Merkintöjen 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, Ꞟ) alihankinta, Mittausepävarmuutta ei huomioida lausunnossa, ellei sitä erikseen mainita.

LAUSUNTO

Tutkimushetkellä uimaveden laatu täyttää uimavedelle annetut laatuvaatokset.

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 Niittyinen
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 pyydettyinä.

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