



Imatran kaupunki
Liikuntapalvelut
Kotipolku 2
55120 IMATRA



Tilausno 181668 (UIM-IMAT/IMM LIET), saapunut 17.7.2023, näytteet otettu 17.7.2023 (09.02)
Näytteenottaja: SVYT/SK

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
6379	Immolan lietteen uimaranta

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	6379
Uimareita	kpl	0
Arvio levähaitasta asteikolla 0-3		0
Lämpötila	°C	19,4
*Kolif.bakt.36°C (Colilert)	MPN/100ml	460
*Escherichia coli (Colilert)	MPN/100ml	4
*Enterokokit 36°Cvarmistettu	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, p) alihankinta, Mittausepävarmuutta ei huomioida lausunnossa, ellei sitä erikseen mainita.

LAUSUNTO

Tutkimushetkellä uimaveden laatu täyttää uimavedelle annetut laatuksiteerit.

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

Iida Hietamies
ympäristöasiantuntija

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 tutkimusselosteessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Tutkimustodistuksen saa kopioida vain kokonaan.Menetelmä-, tutkimuslaitos- ja mittausepävarmuustiedot liitteenä/toimitetaan pyydetessä.

Katuosoite	Postiosoite	Puhelin	Telekopio/Sähköposti	Alv.rek.
Hietakallionkatu 2	Hietakallionkatu 2		020 779 0479	Y-tunnus 2127558
53850 LAPPEENRANTA	53850 LAPPEENRANTA	*020 779 0470	iida.hietamies@svsy.fi	



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°Cvarmistettu	SFS-EN ISO 7899-2 (2000) (TL29)

TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL29	Saimaan Vesi- ja Ympäristötutkimus Oy
