

Imatran kaupunki
Liikuntapalvelut
Kotipolku 2
55120 IMATRA



Tilausno 187152 (UIM-IMAT/IMM LIET), saapunut 15.7.2024, näytteet otettu 15.7.2024 (9:15)
Näytteenottaja: SKYT/JH

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
6573	Immalan lietteen uimaranta

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	6573
Uimareita	kpl	0
Arvio levähaitasta asteikolla 0-3		0
Lämpötila	°C	20,1
*Kolif.bakt.36°C (Colilert)	MPN/100ml	1600
*Escherichia coli (Colilert)	MPN/100ml	55
*Enterokokit 36°Cvarmistettu	pmy/100ml	12

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

Menetelmätiedot viimeisellä sivulla, *) akkreditoitu menetelmä, z) DAkkS-akkreditoitu, m) alihankinta

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

Iida Hietamies
ympäristöasiantuntija

TIEDOKSI

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

Tulokset koskevat vastaanotettuja näytteitä. Selosteen saa kopioida vain kokonaan. Kvant mikrobiologisille menetelmille mittausepävarmuudet ilmoitetaan pyydettyäessä. Mittausepävarmuutta ei huomioida päätöksessä.

Katuosoite	Postiosoite	Puhelin	Sähköposti	Y-tunnus
Hietakallionkatu 2	Hietakallionkatu 2	*020 779 0470	iida.hietamies@skyt.fi	1869466-1
53850 LAPPEENRANTA	53850 LAPPEENRANTA			

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	Savo-Karjalan Ympäristötutkimus Oy, T032 (SFS-EN ISO/IEC 17025)