



Rautjärven kunta
Elinympäristöpalvelut
Simpeleentie 12
55800 RAUTJÄRVI



Tilausno 170212 (UIM-RAUT/TULILAM), saapunut 13.7.2021, näytteet otettu 13.7.2021 (12:45)
Näytteenottaja: JPy

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
6520	Tullilammen uimaranta

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	6520
Uimareita	kpl	10
Arvio levähaitasta asteikolla 0-3		2
Lämpötila	°C	26,3
*Kolif.bakt.36°C (Colilert)	MPN/100ml	2000
*Escherichia coli (Colilert)	MPN/100ml	580
*Enterokokit 36°C varmistettu	pmy/100ml	80

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, 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.

LIITTEET: Menetelmä- ja tutkimuslaitostiedot

Marjo Kainulainen
kemisti

TIEDOKSI

Imatran seudun ympäristötoimi/Kaittola Helena
Imatran seudun ympäristötoimi/Terveysvalvonta
Rautjärven kunta/Marko Valkeapää
Rautjärven kunta/Juho Jylhä
Rautjärven kunta/Hanna Ruokoniemi
Rautjärven kunta/Jarmo Hinkkanen

Tässä tutkimusraportissa esitetyt testitulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle. Akkreditointi ei koske lausuntoa.
Tutkimusraportin saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, tutkimuslaitos- ja mittausepävarmuustiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Katuosoite	Postiosoite	Puhelin	Sähköposti	Alv.rek.
Hietakallionkatu 2	PL 17			Y-tunnus 2127558
53850 LAPPEENRANTA	53851 LAPPEENRANTA	*044 761 9260	marjo.kainulainen@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°C varmistettu	SFS-EN ISO 7899-2 (2000) (TL29)

TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL29	Saimaan Vesi- ja Ympäristötutkimus Oy
