



Ruokolahden kunta  
Tekninen toimi  
Virastotie 3  
56100 RUOKOLAHTI



Tilausno 156563 (UIM-RUOK/HANN AHO), saapunut 5.8.2019, näytteet otettu 5.8.2019 (13:00)  
Näytteenottaja: SVYT/SS

## NÄYTTEET

Lab.nro      Näytteen kuvaus

9095      Hann ahonniemen uimaranta

## MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	9095
Arvio levähaitasta asteikolla 0-3		1
Uimareita	kpl	0
Lämpötila	°C	17,9
*Kolif.bakt.36°C (Colilert)	MPN/100ml	550
*Escherichia coli (Colilert)	MPN/100ml	8
*Enterokokit 36°Cvarmistettu	pmy/100ml	10

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, m) alihankinta

## 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.

LIITTEET:      Menetelmä- ja tutkimuslaitostiedot.

Marjo Kainulainen  
kemisti

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



## TIEDOKSI

Imatran seudun ympäristötoimi/juha-pekka.satoma@imatra.fi  
Imatran seudun ympäristötoimi/katariina.hallikainen@imatra.fi  
Imatran seudun ympäristötoimi/ymparistotoimi@imatra.fi  
Ruokolahden kunta/jari.leppanen@ruokolahti.fi  
Ruokolahden kunta/urheilukentta@ruokolahti.fi



---

## MENETELMÄTIEDOT

---

Määrittäminen	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
Arvio levähaitasta asteikolla 0-3	(TL29)
Uimareita	(TL0)
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
TL0	Asiakas
TL29	Saimaan Vesi- ja Ympäristötutkimus Oy

---