

Tutkimusno EUAB31-00037090  
Asiakasno YS0000882  
UimavedetSallan kunta, Tekninen toimisto  
Petteri Salmijärvi  
Postipolku 3  
98900 SALLA  
FINLAND  
s-posti: petteri.salmijarvi@salla.fiTilauksen kuvaus  
Uimarantavedet

|                       |                                      |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Näytenumero           | 749-2022-00016593                    |
| Näytteen nimi         | Ruuhijärven<br>uimaranta             |
| Näytteen kuvaus       | Uimarantavesi                        |
| Matriisi              | Uimarantavesi                        |
| Näytteenottopäivä     | 27.06.2022 17.20                     |
| Vastaanottopäivä      | 28.06.2022 13:05                     |
| Analysointi aloitettu | 28.06.2022 13:05                     |
| Näytteenottaja        | Terveystarkastaja<br>Eija Kalliainen |

| Analyysit                                  | Testikoodi | Yksikkö       | Tulos | STM 354/2008 Sisämaan uimavedet |                  |
|--|------------|---------------|-------|---------------------------------|------------------|
|  |            |               |       | Laatutavoitteet                 | Laatuvaatimukset |
| <b>Kenttämittaukset</b>                    |            |               |       |                                 |                  |
| Lämpötila<br>(näytteenottajan<br>mittaama) | YS926      | °C            | 20    |                                 |                  |
| <b>Mikrobiologiset tutkimukset</b>         |            |               |       |                                 |                  |
| Escherichia coli *                         | YSM22      | MPN/100<br>ml | 7     |                                 | ≤ 1000           |
| Enterokokit *                              | YSM04      | pmy/100 ml    | <5    |                                 | ≤ 400            |

\*Menetelmä on akkreditoitu. Raja-arvon ylittävä tulos on lihavoitu.

## Kommentti

Näytteenottajan havainnot:  
Syanobakteerit (sinilevät): Ei havaittu  
Jätteet, kuten öljymäiset ja tervamaiset aineet sekä kelluvat materiaalit: Ei havaittu  
Makrolevät ja/tai kasviplankton: Ei havaittu

## Lausunto

### 749-2022-00016593

Laboratorioon toimitettu uimarantavesinäyte täyttää tutkituilta osin STM:n asetuksen 354/2008 laatuvaatimukset.

## ALLEKIRJOITUS

30.06.2022

Tarja Mettänen Mikrobiologi  
TarjaMettanen@eurofins.fi +358 44 7008 511  
Tutkimustodistus on sähköisesti hyväksytty.

**Menetelmätiedot**

| Testikoodi                         | Parametrin nimi                      | Menetelmän mittausepävarmuus | Menetelmän määrittäjä | Akkreditoitu | Menetelmä                             | Laboratorio |
|------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|-----------------------|--------------|---------------------------------------|-------------|
| <b>Kenttämittaukset</b>            |                                      |                              |                       |              |                                       |             |
| YS926                              | Lämpötila (näytteenottajan mittaama) |                              |                       | Ei           | Kenttämittaus, Lämpötilan mittaaminen | YS          |
| <b>Mikrobiologiset tutkimukset</b> |                                      |                              |                       |              |                                       |             |
| YSM22                              | Escherichia coli                     |                              |                       | Kyllä        | Colilert Q-Tray ISO 9308-2:2012 E     | YS          |
| YSM04                              | Enterokokit                          |                              |                       | Kyllä        | SFS-EN ISO 7899-2:2000                | YS          |

| <b>Laboratorio</b> |                           |                                      |
|--------------------|---------------------------|--------------------------------------|
| YS                 | Eurofins Ahma (Rovaniemi) | SFS-EN ISO/IEC 17025:2017 FINAS T131 |

Jakelu : terveystarkastaja@pelsavu.fi

**Huomautukset**

Tutkimustodistuksen osittainen kopioiminen on sallittu vain laboratorion kirjallisella luvalla. Testaustulokset koskevat vain vastaanotettua ja tutkittua näytettä.