



## Uimavesinäytteiden tuloksia Oulun seudun pieniltä yleisiltä uimarannoilta 19.–21.6.2023

Oulun seudun ympäristötoimi otti ensimmäiset uimavesinäytteet Oulun seudun pieniltä yleisiltä uimarannoilta 19.–21.6.2023. Uimarantojen vedenlaatu täytti indikaattoribakteereille asetetut laatuvaatimukset lukuunottamatta Tyrnävän Suutarinjärven uimapaikkaa. 19.6. havaittiin Oulun Pyykösjärven uimarannalla vähäinen määrä sinilevää. Uimarantojen tarkemmat tulokset ja veden lämpötilat on esitetty taulukossa 1.

*Taulukko 1 Oulun seudun ympäristötoimen toiminta-alueen pienten yleisten rantojen uimavesinäytteiden tulokset 19.-21.6.2023.*

Kunta	Uimaranta	Pvm	Veden lämpötila °C	<i>E.coli</i> mpn/100 ml	Suolisto-peräiset enterokokit mpn/100 ml
Oulu	Ahvenniemi, Yli-li	19.6.	-	2	<1
Oulu	Asemakylä, Haukipudas	19.6.	-	5	1
Oulu	Inkonnokka, Haukipudas	19.6.	17	20	10
Oulu	Jäälinmajan ranta, Jääli	19.6.	21	9	11
Oulu	Kellon Kiviniemi, Haukipudas	19.6.	18	<10	<10
Oulu	Konttisenkangas, Madekoski	20.6.	16	1	1
Oulu	Kuivasjärvi	19.6.	23	2	<1
Oulu	Meriniemi, Haukipudas	19.6.	16	10	<10
Oulu	Myllyoja	19.6.	15	1	3
Oulu	Niemeläntörmä, Haukipudas	19.6.	-	10	4
Oulu	Oulunlahti, Villentie	20.6.	22	41	20
Oulu	Oulunsuun, Emännäntie	20.6.	16	4	4
Oulu	Pateniemi	19.6.	19	<10	<10
Oulu	Pyykösjärvi	19.6.	22	3	<1
Oulu	Rajahauta	19.6.	22	41	20
Oulu	Saarela	19.6.	16	<1	<1
Oulu	Urheilukenttä, Kiiminki	19.6.	19	9	3
Oulu	Varjakka, Oulunsalo	19.6.	17	110	10
Oulu	Kirkkosuvanto, Ylikiiminki	19.6.	19	5	2
Oulu	Värttö	20.6.	16	12	1
Muhos	Junnioja, Jokirinne	19.6.	15	2	1
Muhos	Karho-oja	19.6.	21	1	8
Muhos	Kirkkosaari	19.6.	15	<1	<1
Muhos	Laitasaari	19.6.	15	18	3
Muhos	Montta	19.6.	16	3	<1
Muhos	Repokangas	19.6.	20	<1	<1
Kempele	Mourunkijärvi	19.6.	23	1	2
Kempele	Vihiluoto	19.6.	22	10	10
Liminka	Tupos	19.6.	23	1	6



Kunta	Uimaranta	Pvm	Veden lämpötila °C	<i>E.coli</i> mpn/100 ml	Suolistoperäiset enterokokit mpn/100 ml
Lumijoki	Varjakka, Lumijoki	19.6.	19	20	41
Tyrnävä	Ampumarata	19.6.	21	<1	1
Tyrnävä	Suutarinjärvi	19.6.	20	<1	>2400
Tyrnävä	Suutarinjärvi	21.6.	21	20	820

Suurilta yleisiltä uimarannoilta eli niin sanotuilta EU-rannoilta uimakauden ensimmäiset uimavesinäytteet otettiin jo 5.6.2023 ja niistä tiedotettiin 9.6.2023. Tulokset täyttivät laatuvaatimukset. Seuraavat uimavesinäytteet EU-rannoilta otetaan viikolla 27 eli 3.7.2023 alkavan viikon aikana.

Uimavesien laatu määritetään niin sanottujen indikaattoribakteerien (*E.coli* ja suolistoperäiset enterokokit) pitoisuuksien perusteella. Indikaattoribakteerit osoittavat uimaveden ulosteperäisen saastumisen määrää. Indikaattoribakteerit eivät välttämättä aiheuta vatsatauti- tai muita oireita, mutta mikäli näitä on runsaasti, uimavedessä voi olla myös tauteja aiheuttavia bakteereja ja viruksia. Sisämaan vesille ja rannikkovesille (suolaiset vedet) on erilaiset indikaattoribakteerien toimenpiderajat, joilla uimaveden laatua arvioidaan. Indikaattoribakteerien toimenpiderajat on esitetty taulukossa 2 (Sosiaali- ja terveysministeriön asetukset 354/2008 ja 177/2008).

*Taulukko 2 Yksittäisten uimarantavesinäytteiden toimenpiderajat.*

Indikaattoribakteeri	Sisämaan vedet (pmy tai mpn/100 ml)	Rannikon vedet (pmy tai mpn/100 ml)
Suolistoperäiset enterokokit	400	200
<i>E. coli</i> ( <i>Escherichia coli</i> )	1 000	500
Syanobakteerit (sinilevät)	Havaittu uimavedessä tai uimarannalla	Havaittu uimavedessä tai uimarannalla

## Tyrnävän Suutarinjärven uimapaikalla todettiin suolistoperäisiä enterokokkeja

Tyrnävän Suutarinjärven uimapaikalla on 19.6. otetussa uimavesinäytteessä ja 21.6. otetussa uusintänäytteessä toimenpiderajat ylittävät määrät suolistoperäisiä enterokokkeja. Ylitysten vuoksi uimapaikka on toistaiseksi asetettu uimakieltoon ja asiasta on tiedotettu erillisellä tiedotteella 22.6. Suutarinjärven uimapaikan vedenlaatua seurataan tiheästi. Seuraavat uimavesinäytteet otetaan seuraavan viikon maanantaina ja tiistaina 26.-27.6.2023. Tuloksista tiedotetaan seuraavan kerran keskiviikkona 28.6. Kielto voidaan purkaa, kun kahden peräkkäisen näytteen tulokset ovat hyviä.

## Oulun Pyykösjärven uimarannalla havaittiin vähäinen määrä sinilevää

Oulun Pyykösjärven uimarannalla todettiin vähäinen määrä sinilevää maanantaina 19.6.2023. Tilannetta seurataan ja asiasta tiedotetaan, jos sinilevää on vedessä runsaasti. Sinilevien määrää



arvioidaan neliportaisella asteikolla: ei havaittu, havaittu vähän, havaittu runsaasti ja havaittu erittäin runsaasti.

Sinilevätilanne saattaa vaihdella hyvinkin nopeasti muun muassa sääolosuhteiden mukaan. Uimarannan ilmoitustaululla on kuvallinen tieto siitä, millaiselta runsas tai erittäin runsas sinileväesiintymä näyttää. Uimista tulee välttää, jos selkeitä lauttoja on veden pinnalla. Pieniä lapsia ei tule päästää veteen. Herkkäihoiset saattavat saada oireita jo vähäisestäkin sinileväsementumasta.

### **Lämsänjärven uimaranta ei ole toistaiseksi käytössä**

Oulun kaupungin liikuntapalveluilta saadun tiedon mukaan liikuntapalvelujen ylläpitämä Lämsänjärven uimaranta ei ole toistaiseksi käytössä, koska vedenpinta on liian korkealla eikä rannalla ole turvallista uida mm. veden alla olevien kivien ja kantojen vuoksi. Jos tilanne kesän aikana muuttuu, asiasta tiedotetaan liikuntapalveluiden verkkosivuilla ja rannan ilmoitustaululla.

### **Lisätietoja antaa Oulun seudun ympäristötoimi**

Ympäristöterveydenhuollon neuvontapuhelin, arkisin klo 9–15  
p. 044 703 6700

Uusimmat uimarantavesitulokset ovat luettavissa ympäristötoimen sivuilta:

<https://www.ouka.fi/oulu/ymparisto-ja-luonto/ajankohtaista>



### **Jakelu**

- Tiedotusvälineet
- Oulun kaupungin Sivistys- ja kulttuuripalvelut/Liikuntapalvelut
- Oulun seudun ympäristötoimen toiminta-alueen kuntien uimarantojen ylläpitäjät
- Matkailuneuvonta
- OYS yhteispäivystys