



Oulunsalon Varjakan uimarannalla sinilevää

Varjakan uimarannan vedessä on havaittu 10.7.2023 runsaasti syanobakteereita eli sinilevää. Uimaranta ei ole sinilevän vuoksi uimakiellossa. Syanobakteerien määrä vedessä voi vaihdella nopeasti muun muassa sääolosuhteiden mukaan.

Vältä uimista runsaiden syanobakteeriesiintymien aikana. Myös vähäinen esiintymä voi aiheuttaa oireita herkille ihmisille. Jos uit, käy suihkussa uimisen jälkeen. Pidä lapset pois vedestä runsaiden syanobakteeriesiintymien aikana, sillä syanobakteeripitoisen veden joutuminen suuhun voi olla vaarallista.

Syanobakteerit voivat tuottaa myrkyllisiä tai ärsyttäviä aineita veteen. Syanobakteereista yli puolet on myrkyllisiä. Ihmisten herkkyys saada oireita syanobakteereista vaihtelee paljon. Syanobakteeripitoinen vesi voi aiheuttaa uimareille allergisia iho-oireita, vatsavaivoja, nuhaa, tai yleisoireita kuten kuumetta ja päänsärkyä.

Taulukko 1. Syanobakteerien eli sinilevien esiintymisen runsauden arviointi.

Arvio	Uimaveden kuvaus
Ei havaittu	Uimaveden pinnalla tai veden rajassa ei ole havaittu syanobakteereja.
Havaittu vähän	Syanobakteereja on havaittavissa vihertävinä hiutaleina tai tikkusina uimavedessä
Havaittu runsaasti	Uimavesi on selvästi syanobakteeripitoista tai uimaveden pinnalle on kohonnut pieniä syanobakteerilauttoja tai rannalle on ajautunut syanobakteerikasumia.
Havaittu erittäin runsaasti	Syanobakteerit muodostavat laajoja lauttoja tai niitä on ajautunut uimarannalle paksuiksi kasumiksi.

Lisätietoja antaa Oulun seudun ympäristötoimi

Outi Tammilehto, ympäristöterveyspäällikkö, p. 044 703 6731, Oulun seudun ympäristötoimi

Uusimmat uimarantavesitulokset ovat luettavissa ympäristötoimen sivuilta:
<https://www.ouka.fi/oulu/ymparisto-ja-luonto/ajankohtaista>





Jakelu

- Tiedotusvälineet
- OYS yhteispäivystys
- Pohteen infektioidentorjuntayksikkö
- Oulun Liikuntapalvelut