

Eurajoen kunta
Tekninen toimi
Kalliotie 5
27100 EURAJOKI

Tilausno 409245 (83EURAJO/LAITAKA), saapunut 27.7.2020, näytteet otettu 27.7.2020 (13:35)
Näytteenottaja: Heli Yli-Moijala

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
55931	Uimaranta; Laitakari

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	55931
Levät		kts.laus
Syanobakteerit, sinilevät		kts. laus.
Makrolevät, kasviplankton		+
Jätteet		-
Lämpötila	°C	18,7

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

LAUSUNTO

Näytevedessä havaittiin silmämääräisessä tarkastelussa yksittäisiä tummanvihreitä hippuja. Mikroskooppisessa tarkastelussa havaittiin jonkin verran sinileviä, jotka kuuluivat Lyngbua-, Pseudanabaena- ja Dolichospermum -sukuihin. Näistä ainakin Dolichospermum -suvun sinilevien tiedetään voivan muodostaa levämyrkyjä tuottavia kantoja, joten varotoimenpiteet ovat runsaan esiintymisen aikana paikallaan. Vähäinen määrä sinileviä ei kuitenkaan estä uimista. Uimista tulee välttää, mikäli vedessä tai rannalla on silmämääräisesti havaittavissa runsaasti vihreitä levähippuja tai levämassaa.

Lisätiedot levämäärityksestä:

Jaana Lahdenniemi
biologi, FM
jaana.lahdenniemi@kvy.fi
Puh. 03 2461 329



Heli Orakangas
Ymp.asiantuntija(FM)

Tässä tutkimusselosteessa esitetyt testitulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle. Akkreditointi ei koske lausuntoa. Tutkimustodistuksen saa kopioida vain kokonaan.

TIEDOKSI

Eeva Outi/outi.eeva@eurajoki.fi
Elonen Jussi/jussi.elonen@eurajoki.fi
Hakamaa Anja/anja.hakamaa@eurajoki.fi
Luvian Merihelmi/info@luvianmerihelmi.fi
Nummi Sami/sami.nummi@eurajoki.fi
Päivömaa Erkki/erkki.paivomaa@eurajoki.fi
Salminen Mari/mari.salminen@eurajoki.fi
Terveysvalvonta Pori/terveysvalvonta@pori.fi

29.7.2020

MENETELMÄTIEDOT

Määrittäminen	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
Levät Syanobakteerit, sinilevät Makrolevät, kasviplankton Jätteet	Mikroskopiointi (TL25) (TL25) (TL25) (TL25)
Lämpötila	Lämpötila (TL25)

TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL25	KVVY/Tampere (FINAS T064)

MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittäminen	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittäminen
Levät	2020/55931		29.7.2020
