

Turun kaupunki
Ympäristöterveydenhuolto
PL 355
20101 TURKU



Tilausno 231630 (R_TURKU/1R*), saapunut 13.8.2019, näytteet otettu 13.8.2019 (9:15)
Näytteenottaja: Terv.tark. Satu Ylhäinen

NÄYTTEET

Lab.nro Näytteen kuvaus

14884 Ispoinen

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

| Määrittäminen | Yksikkö | 14884 | STM177R |
|--------------------------------|------------|------------|---------|
| Veden lämpötila (N) | °C | 19,2 | |
| Syanobakteerit, sinilevät (N) | | vähän | |
| Jätteet (N) | | ei havait. | |
| Kasviplankton (N) | | ei havait. | |
| Makrolevät (N) | | ei havait. | |
| Escherichia coli * | MPN/100 ml | 30 | «500 |
| Suolistoperäiset enterokokit * | pmy/100 ml | 70 | «200 |

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

STM177R = Sosiaali- ja terveysministeriön asetus N:o 177/2008. Rannikon uimavedet

* -merkityt analyysit ovat akkreditoituja. (N)=näytteenottajan havainto.

LAUSUNTO

Uimaveden mikrobiologinen laatu oli hyvä ja täytti yksittäisen valvontatutkimuksen vaatimukset, jotka on annettu Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksessa 177/2008 yleisten uimarantojen uimaveden laatuvaatimuksista ja valvonnasta.



Sanna Nurmela
mikrobiologi
(02) 274 0219

TIEDOKSI

Turun Avantouimarit ry/kioski@turunavantouimarit.fi
Turun kaupunki/Liikuntapalvelukeskus

Tutkimustodistus pätee vain tutkitulle näytteelle. Asiakirjan osittainen kopioiminen on kielletty.

Analyysimenetelmien viitteet ja mittausepävarmuustiedot ovat liitteellä. Akkreditointi ei koske näytteenottoa eikä lausuntoa.

Katuosoite
Telekatu 16
20360 TURKU

Postiosoite
Telekatu 16
20360 TURKU

Puhelin
(02) 274 0219
*(02) 274 0200

Sähköposti
etunimi.sukunimi@lsvsy.fi

Alv.rek.
Y 1564941-9
Krnro 774822



MENETELMÄTIEDOT

| Määrittys | Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa) |
|--------------------------------|---|
| Veden lämpötila (N) | (TL8003) |
| Syanobakteerit, sinilevät (N) | Aistinvarainen näytteenoton yhteydessä (TL8003) |
| Jätteet (N) | Aistinvarainen näytteenoton yhteydessä (TL8003) |
| Kasviplankton (N) | Aistinvarainen näytteenoton yhteydessä (TL8003) |
| Makrolevät (N) | Aistinvarainen näytteenoton yhteydessä (TL8003) |
| Escherichia coli * | SFS-EN ISO 9308-2 (TL27) |
| Suolistoperäiset enterokokit * | SFS-EN ISO 7899-2 (TL27) |

TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

| Tunnus | Tutkimuslaitoksen nimi |
|----------------|---|
| TL27 TL8003 | Lounais-Suomen vesi- ja ympäristötutkimus Oy (FINAS T101) Näytteenottaja |

MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

| Määrittys | Näyte | Tuloksen epävarmuus | Määrittyspvm. |
|--------------------------------|------------|--------------------------|---------------|
| Jätteet (N) | 2019/14884 | Määrittysrajan alitus | |
| Kasviplankton (N) | 2019/14884 | Määrittysrajan alitus | |
| Makrolevät (N) | 2019/14884 | Määrittysrajan alitus | |
| Escherichia coli * | 2019/14884 | Toimitetaan pyydettäessä | 13.8.2019 |
| Suolistoperäiset enterokokit * | 2019/14884 | Toimitetaan pyydettäessä | 13.8.2019 |