



Turun kaupunki  
Ympäristöterveydenhuolto  
PL 355  
20101 TURKU



Tilausno 284100 (R\_TURKU/1R\*), saapunut 19.6.2023, näytteet otettu 19.6.2023 (8:05)  
Näytteenottaja: Terv.tark. Satu Ylhäinen

## NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
9409	Ispoinen

## MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	9409	STM177R
Veden lämpötila (N)	°C	20,0	
Syanobakteerit, sinilevät (N)		ei havait.	
Jätteet (N)		ei havait.	
Kasviplankton (N)		ei havait.	
Makrolevät (N)		ei havait.	
Escherichia coli *	MPN/100 ml	10	«500
Suolistoperäiset enterokokit *	pmy/100 ml	4	«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 täytti yksittäisen valvontatutkimuksen vaatimukset, jotka on annettu Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksessa 177/2008 yleisten uimarantojen uimaveden laatuvaatimuksista ja valvonnasta.

Sanna Nurmela  
mikrobiologi  
040 5062403

## TIEDOKSI

### Sähköpostina

Turun Avantouimarit ry/Kioskki  
Turun kaupunki/Liikuntapalvelukeskus/Ari Anteroinen  
Turun kaupunki/Ympäristöterveydenhuolto/Satu Ylhäinen  
Turun kaupunki/Ympäristöterveydenhuolto  
Turun kaupunki/Liikuntapalvelukeskus/Tommi Virtanen

Tutkimustodistus pätee vain tutkitulle näytteelle. Asiakirjan osittainen kopioiminen on kielletty.  
Analyysimenetelmien viitteet ja mittausepävarmuustiedot ovat liitteellä. Akkreditointi ei koske näytteenottoa.

Katuosoite	Postiosoite	Puhelin	Sähköposti	Alv.rek.
Telekatu 16	Telekatu 16	040 5062403	sanna.nurmela@lsvsy.fi	Y 1564941-9
20360 TURKU	20360 TURKU	*(02) 274 0200		Krnro 774822

**MENETELMÄTIEDOT**

Määrittäminen	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 9308-2:2014 (TL27)
Suolistoperäiset enterokokit *	SFS-EN ISO 7899-2:2000 (TL27)

**TUTKIMUSLAITOSTIEDOT**

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL27 TL8003	Lounais-Suomen vesi- ja ympäristötutkimus Oy (FINAS T101, SFS-EN ISO/IEC 17025:2017) Näytteenottaja

**MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT**

Määrittäminen	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittämisspvm.
Escherichia coli *	2023/9409	Toimitetaan pyydettäessä	19.6.2023
Suolistoperäiset enterokokit *	2023/9409	Toimitetaan pyydettäessä	19.6.2023