

Turun kaupunki
Ympäristöterveydenhuolto
PL 355
20101 TURKU

Tilausno 267831 (R_TURKU/1R*), saapunut 11.4.2022, näytteet otettu 11.4.2022 (09.40)
Näytteenottaja: terv. tark. Satu Ylhäinen

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4536	Ispoinen, talviuinti

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	4536	STM354R
Veden lämpötila (N)	°C	1,0	
Syanobakteerit, sinilevät (N)		ei havait.	
Jätteet (N)		ei havait.	
Kasviplankton (N)		ei havait.	
Makrolevät (N)		ei havait.	
Escherichia coli *	MPN/100 ml	790	«500
Suolistoperäiset enterokokit *	MPN/100 ml	290	«200

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

STM354R = Sosiaali- ja terveysministeriön asetus N:o 354/2008. Rannikon uimavedet

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

LAUSUNTO

Uimaveden mikrobiologinen laatu ei täyttänyt vaatimuksia, jotka on annettu Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksessa 354/2008 pienten yleisten uimarantojen uimaveden laatuvaatimuksista ja valvonnasta.

E. colien ja enterokokkien lukumäärä ylitti raja-arvon.



Sanna Nurmela
mikrobiologi
040 5062403

TIEDOKSI

Turun Avantouimarit ry/kioski@turunavantouimarit.fi
Turun kaupunki/Liikuntapalvelukeskus/Tommi Virtanen
Turun kaupunki/Liikuntapalvelukeskus/Ari Antero
Turun kaupunki/Ympäristöterveydenhuolto/satu.ylhainen@turku.fi
Turun kaupunki/Liikuntapalvelukeskus
Turun kaupunki/Ympäristöterveydenhuolto/ymparistoterveys@turku.fi
Turun kaupunki/Matkailun palvelukeskus/Saara Kemppi

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		Krno 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 *	Enterolert®Quantitray (TL27)

TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

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

MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittäminen	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittämisajankohta
Escherichia coli *	2022/4536	Toimitetaan pyydettäessä	11.4.2022
Suolistoperäiset enterokokit *	2022/4536	Toimitetaan pyydettäessä	11.4.2022