

Raision kaupunki
Ympäristöpalvelut
PL 100
21201 RAISIO



Tilausno 286293 (R_NAANT/1R*), saapunut 7.8.2023 klo 12.09, näytteet otettu 7.8.2023 (11:20)
Näytteenottaja: Ennimaria Järventausta

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
13413	Nunnalahti

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	13413	STM354R
Veden lämpötila (N)	°C	20,5	
Näytteenottosyvyyden (N)	dm	3,0	
Etäisyys rannasta (N)	m	10	
Syanobakteerit, sinilevät (N)		vähän	
Jätteet (N)		ei havait.	
Escherichia coli *	MPN/100 ml	200	«500
Suolistoperäiset enterokokit *	pmy/100 ml	11	«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 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

Naantalin kaupunki/Sivistyspalvelut
Naantalin kaupunki/Max Holmberg
Naantalin kaupunki/Kristiina Aaltonen
Naantalin kaupunki/Liikuntapaikkojen hoito
Raision kaupunki/Ympäristöpalvelut

Kirjepostina

Naantalin kaupunki/Ympäristövirasto/Liikuntapaikkojen hoito

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)
Näytteenottosyvyys (N)	(TL8003)
Etäisyys rannasta (N)	(TL8003)
Syanobakteerit, sinilevät (N)	Aistinvarainen näytteenoton yhteydessä (TL8003)
Jätteet (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	Lounais-Suomen vesi- ja ympäristötutkimus Oy (FINAS T101, SFS-EN ISO/IEC 17025:2017)
TL8003	Näytteenottaja

MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittäminen	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittämisajankohta
Escherichia coli *	2023/13413	Toimitetaan pyydettäessä	7.8.2023
Suolistoperäiset enterokokit *	2023/13413	Toimitetaan pyydettäessä	7.8.2023