

Raision kaupunki
Ympäristöpalvelut
PL 100
21201 RAISIO

Tilausno 321612 (R_NAANT/1R*), saapunut 30.3.2026, näytteet otettu 30.3.2026
Näytteenottaja: Terv. tark. Emmi-Lotta Virta

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4220	Nunnalahti, talviuinti

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	4220	STM354R
Veden lämpötila (N)	°C	3,0	
Näytteenottosyvyys (N)	dm	3,0	
Escherichia coli *	MPN/100 ml	<10	«500
Suolistoperäiset enterokokit *	MPN/100 ml	12	«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. (K)=Kenttämittaus ei mahdollinen.

LAUSUNTO

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



Sanna Nurmela
mikrobiologi
040 5062403

TIEDOKSI

Sähköpostina

Naantalin kaupunki/Ympäristövirasto/Liikuntapaikkojen hoito
Naantalin kaupunki/Sivistyspalvelut
Naantalin kaupunki/Max Holmberg
Naantalin kaupunki/Liikuntapaikkojen hoito
Raision kaupunki/Ympäristöpalvelut

Tutkimustodistus pätee vain tutkitulle näytteelle. Asiakirjan osittainen kopioiminen on kielletty.
Akkreditointi ei koske näytteenottoa.

Katuosoite	Postiosoite	Puhelin	Sähköposti	Alv.rek.
Orikedonkatu 24 20380 TURKU	Orikedonkatu 24 20380 TURKU	040 5062403 *	sanna.nurmela@lsvsy.fi	1564941-9



MENETELMÄTIEDOT

Määrittäminen	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
Veden lämpötila (N)	(TL8003)
Näytteenottosyvyys (N)	(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 *	2026/4220	Määrittämissrajien alitus	30.3.2026
Suolistoperäiset enterokokit *	2026/4220	Toimitetaan pyydettäessä	30.3.2026