

Paimion kaupunki
Tekninen osasto
PL 50
21531 PAIMIO



Tilausno 265384 (R_PAIMIO/1S*), saapunut 18.1.2022, näytteet otettu 18.1.2022
Näytteenottaja: Terv.tark. Jenni Sarjovaara-Haapanen

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
570	Oinila, talviuinti

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	570	STM354S
Veden lämpötila (N)	°C	2,0	
Escherichia coli *	MPN/100 ml	1	«1000
Suolistoperäiset enterokokit *	MPN/100 ml	2	«400

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

STM354S = Sosiaali- ja terveysministeriön asetus N:o 354/2008. Sisämaan uimavedet

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

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

Liedon kunta/Ympäristöterveydenhuolto/ympäristöterveydenhuolto@lieto.fi
Paimion kaupunki/sirpa.tammisto@paimio.fi
Paimion kaupunki/Viheralueenmestari/Kaisa Salonen

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

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

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

MENETELMÄTIEDOT

Määrittäminen	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
Veden lämpötila (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	Määrittämyspvm.
Escherichia coli *	2022/570	Toimitetaan pyydettyäessä	18.1.2022
Suolistoperäiset enterokokit *	2022/570	Toimitetaan pyydettyäessä	18.1.2022