

Paimion kaupunki  
Paimion Vesihuolto Oy  
PL 50  
21531 PAIMIO



Tilausno 290057 (WPAIMIO/Muut), saapunut 25.10.2023, näytteet otettu 25.10.2023 (10:25-12:30)  
Näytteenottaja: Heikki Saarinen

## NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
20549	Kiivarin koulun keittiö
20550	Paimion lukion alakerran hana

## MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	20549	20550	STM 1352
Koliformiset bakteerit CL *	MPN/100 ml		1	<1 (b)
Escherichia coli CL *	MPN/100 ml		0	<1 (a)
pH (25 °C) *		7,1		«9,5, »6,5 (b)

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

STM 1352 = Sosiaali- ja terveysministeriön asetus talousveden laatuvaatimuksista ja valvontatutkimuksista

\* -merkityt analyysit ovat akkreditoituja. (a)=laatuvaatimus, (b)=laatusuositus, (N)=näytteenottajan havainto.

## LAUSUNTO

Näytteen "Paimion lukion alakerran hana" (lab.nro 20550) mikrobiologinen laatu ei täyttänyt Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen 1352/2015 laatuvaatimuksia ja -tavoitteita, koska vedessä todettiin koliformisia bakteereja.



Laura Lehtniemi  
ympäristöinsinööri  
(02) 274 0201

## TIEDOKSI

### Sähköpostina

Paimion kaupunki/Paksunen Petri  
Paimion kaupunki/Tekniset Palvelut/Kaisa Salonen  
Paimion kaupunki/Olli-Pekka Koskinen  
Paimion kaupunki/Petteri Kylä-Tuomola  
Paimion kaupunki/Heikki Saarinen  
Paimion kaupunki/Janne Lehtimäki  
Paimion kaupunki/Paimion Vesihuolto Oy/Juha Saarinen

Tutkimustodistus pätee vain tutkitulle ja toimitetulle 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	(02) 274 0201		Y 1564941-9
20360 TURKU	20360 TURKU	*(02) 274 0200	laura.lehtniemi@lsvsy.fi	Krno 774822

**MENETELMÄTIEDOT**

Määrittäminen	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
Koliformiset bakteerit CL *	SFS-EN ISO 9308-2:2014 (TL27)
Escherichia coli CL *	SFS-EN ISO 9308-2:2014 (TL27)
pH (25 °C) *	SFS 3021:1979 (TL27)

**TUTKIMUSLAITOSTIEDOT**

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

**MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT**

Määrittäminen	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittäminen
Koliformiset bakteerit CL *	2023/20550	Toimitetaan pyydettäessä	25.10.2023
Escherichia coli CL *	2023/20550	Määrittämissärajien alitus	25.10.2023
pH (25 °C) *	2023/20549	±0,2 yks.	25.10.2023