

Lundo stad  
Miljöhälsovård  
PL 24  
21421 LIETO

Beställningsnr. 324856 (R\_PARAI/2R), ankomstdatum 16.6.2026, provtagningsdatum 15.6.2026 (8:15)  
Provtagare: Laine Taina

## PROV

Lab.nr	Anmärkningar
9576	Framnäs

## ANALYSRESULTATEN / PROV

Analys	Enhet	9576	STM354R
Vattentemperatur (N)	°C	13,0	
Provtagningsdjup (N)	dm	2,0	
Avstånd från stranden (N)	m	15	
Escherichia coli CL *	MPN/100 ml	20	«500
Intestinala enterokocker *	MPN/100 ml	16	«200

Teckenförklaringar: P = analys oavslutad, E = ogjord, ~ = ungefär, < = mindre än, « = mindre eller lika stor som, > = större än, » = större eller lika stor som.

STM354R = Social- och hälsovårdsministeriets förordning Nr 354/2008. Kustvatten

\* -tecknad analyser är ackrediterade. (N)=provtagarens observation.

## UTLÅTANDE

Badvattnets mikrobiologiska kvalitet uppfyllde kvalitetskraven som fastställts i Social- och hälsovårdsministeriets förordning 354/2008 om kvalitetskraven och övervakningen i fråga om vattnet vid små allmänna badstränder.



Laura Lehtniemi  
miljöingenjör  
040 533 9752

## TILLKÄNNEDOM

### Per e-post

Liedon kaupunki/Ympäristöterveyspalvelut/Eeva Axelsson  
Paraisten kaupunki/Ympäristönsuojelutoimisto/Marika Karulinna  
Pargas stad/parkmästare

Undersökningsintyget gäller endast det analyserande provet. Partiell kopiering av intyget är förbjudet.  
Ackrediteringen gäller inte provtagning.

Gatuadress	Postadress	Telefon	E-mail
Oriketogatan 24 20360 ÅBO	Oriketogatan 24 20380 ÅBO	040 533 9752 *	laura.lehtniemi@lsvsy.fi

## METODUPPGIFTER

Analys	Metodens namn och undersökningslaboratorium (inom parentes)
Vattentemperatur (N)	(TL8003)
Provtagningsdjup (N)	(TL8003)
Avstånd från stranden (N)	(TL8003)
Escherichia coli CL *	SFS-EN ISO 9308-2:2014 (TL27)
Intestinala enterokocker *	Enterolert®Quantitray (TL27)

## UPPGIFTER OM UNDERSÖKNINGSLABORATORIUM

Beteckning	Laboratoriets namn
TL27	Lounais-Suomen vesi- ja ympäristötutkimus Oy (FINAS T101, SFS-EN ISO/IEC 17025:2017)
TL8003	Näytteenottaja

## UPPGIFTER OM MÄTOSÄKERHETEN

Analys	Prov	Mätosäkerhet	Analysdatum
Escherichia coli CL *	2026/9576	Levereras vid behov	16.6.2026
Intestinala enterokocker *	2026/9576	Levereras vid behov	16.6.2026