



Pargas stad
parkmästare
Strandvägen 28
21600 PARGAS

Beställningsnr. 325102 (R_PARAI/11R), ankomstdatum 22.6.2026, provtagningsdatum 22.6.2026 (12:20)
Provtagare: Jenny Nyström

PROV

Lab.nr	Anmärkingar
10007	Lillholmen

ANALYSRESULTATEN / PROV

Analys	Enhet	10007	STM354R
Vattentemperatur (N)	°C	22,0	
Provtagningsdjup (N)	dm	3,0	
Avstånd från stranden (N)	m	5,0	
Cyanobakterier, blågrönalg (N)		ej upptäckt	
Flytande avfall (N)		upptäckt	
Fytoplankton (N)		ej upptäckt	
Makrotång (N)		upptäckt	
Escherichia coli CL *	MPN/100 ml	20	«500
Intestinala enterokocker *	MPN/100 ml	6	«200

Teckenförklaringar: P = analys oavslutad, E = ojord, ~ = 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.

Iida Karhu
nuorempi kemisti
040 587 8284

TILLKÄNNEDOM

Per e-post

Lundo stad/Miljöhälsovård
Liedon kaupunki/Ympäristöterveyspalvelut/Eeva Axelsson
Paraisten kaupunki/Ympäristönsuojelutoimisto/Marika Karulinna

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

Gatuadress	Postadress	Telefon	E-mail
Oriketogatan 24	Oriketogatan 24	040 587 8284	iida.karhu@lsvsy.fi
20360 ÅBO	20380 ÅBO	*	

METODUPPGIFTER

Analys	Metodens namn och undersökningslaboratorium (inom parentes)
Vattentemperatur (N)	(TL8003)
Provtagningsdjup (N)	(TL8003)
Avstånd från stranden (N)	(TL8003)
Cyanobakterier, blågrönalg (N)	Visuell vid provtagning (TL8003)
Flytande avfall (N)	Visuell vid provtagning (TL8003)
Fytoplankton (N)	Visuell vid provtagning (TL8003)
Makrotång (N)	Visuell vid provtagning (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 *	2026/10007	Levereras vid behov	22.6.2026
Intestinala enterokocker *	2026/10007	Levereras vid behov	22.6.2026