



Pargas stad
Grönområden
Strandvägen 28
21600 PARGAS

Beställningsnr. 228881 (R_PARAI/4R), ankomstdatum 17.6.2019, provtagningsdatum 17.6.2019 (9:45)
Provtagare: Magnus Lundström

PROV

Lab.nr Anmärkningar

9356 Likhholm

ANALYSRESULTATEN / PROV

| Analys | Enhet | 9356 | STM354R |
|------------------------------|------------|-------------|---------|
| Vattentemperatur (N) | °C | 16,0 | |
| Provtagningsdjup (N) | dm | 3,0 | |
| Avstånd från stranden (N) | m | 10 | |
| Cyanobakterier, blåalger (N) | | ej upptäckt | |
| Escherichia coli CL * | MPN/100 ml | <10 | «500 |
| Intestinala enterokocker * | MPN/100 ml | 1 | «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

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

UTLÅTANDE

Badvattnets mikrobiologiska kvalitet var god och 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
(02) 274 0201

TILLKÄNNEDOM

Lundo kommun/Miljöhälsovård/Tiina Riikonen
Lundo kommun, Miljöhälsovård/ymparistoterveydenhuolto@lieto.fi

Undersökningsintyget gäller endast det analyserade provet. Partiell kopiering av intyget är förbjudet.

Analysmetodernas referenser och mätosäkerhet finns i en bilaga. Ackrediteringen gäller inte provtagning och utlåtande.

Gatuadress
Telegatan 16
20360 ÅBO

Postadress
Telegatan 16
20360 ÅBO

Telefon
(02) 274 0201
*(02) 274 0200

E-mail
laura.lehtniemi@lsvsy.fi



METODUPPGIFTER

| Analys | Metodens namn och undersökningslaboratorium (inom parentes) |
|------------------------------|---|
| Vattentemperatur (N) | (TL8003) |
| Provtagningsdjup (N) | (TL8003) |
| Avstånd från stranden (N) | (TL8003) |
| Cyanobakterier, blåalger (N) | Visuell vid provtagning (TL8003) |
| Escherichia coli CL * | SFS-EN ISO 9308-2 (TL27) |
| Intestinala enterokocker * | Enterolert®Quantitray (TL27) |

UPPGIFTER OM UNDERSÖKNINGSLABORATORIUM

| Beteckning | Laboratoriets namn |
|----------------|---|
| TL27 TL8003 | Lounais-Suomen vesi- ja ympäristötutkimus Oy (FINAS T101) Näytteenottaja |

UPPGIFTER OM MÄTOSÄKERHETEN

| Analys | Prov | Mätosäkerhet | Analysdatum |
|------------------------------|-----------|-------------------------|-------------|
| Cyanobakterier, blåalger (N) | 2019/9356 | Mindre än analysgränsen | |
| Escherichia coli CL * | 2019/9356 | Mindre än analysgränsen | 17.6.2019 |
| Intestinala enterokocker * | 2019/9356 | Levereras vid behov | 17.6.2019 |