

Lindås kommune
 Tekn.drift
 Lindås rådhus
 Kvernhusmyrane 41
 5914 Isdalstø
Attn: Arne Eikefet
AR-17-MX-001932-01

EUNOBE-00023106

 Prøvemottak: 09.05.2017
 Temperatur:
 Analyseperiode: 09.05.2017-22.05.2017
 Referanse:

ANALYSERAPPORT

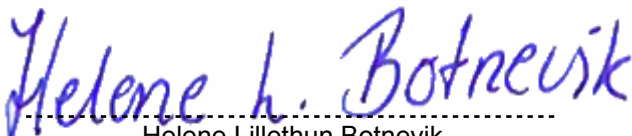
| Prøvenr.: | 441-2017-0509-074 | Prøvetakingsdato: | 09.05.2017 |
|-----------------------|------------------------------------|-------------------|------------------|
| Prøvetype: | Sjøvann | Prøvetaker: | J. Sulebakk |
| Prøvemerkning: | Tatt fra overflate sjøen/brakkvann | Analysestartdato: | 09.05.2017 |
| Analyse | Resultat | Enhet | LOQ MU Metode |
| Koliforme | < 10 | MPN/100 ml | NS-EN ISO 9308-2 |
| E. coli | < 10 | MPN/100 ml | NS-EN ISO 9308-2 |
| a) Fettinnhold i vann | <30 | mg/l | 30 Intern metode |

Utførende laboratorium/ Underleverandør:

a) Eurofins Environment Testing Norway AS (Moss), Møllebakken 50, NO-1538, Moss NS/EN ISO/IEC 17025:2005 NA TEST 003,

Kopi til:

 Lindås kommune (postmottak@lindas.kommune.no)
 Arne Helgesen (arne.helgesen@lindas.kommune.no)
 Atle Dingen (atle.dingen@lindas.kommune.no)
 Bente Skånes Førland (Bente.Forland@lindas.kommune.no)
 John Sulebakk (john.sulebakk@lindas.kommune.no)
 Knut Espetvedt (knut.espetvedt@lindas.kommune.no)
 Linda Syslak (linda.syslak@lindas.kommune.no)

Bergen 22.05.2017


 Helene Lillethun Botnevik
 ASM Bergen, Kvalitetsansvarlig

Tegnforklaring:

 * Ikke omfattet av akkrediteringen LOQ: Kvantifiseringsgrense MU: Måleusikkerhet
 <: Mindre enn >: Større enn nd: Ikke påvist Bakteriologiske resultater angitt som <1, <50 e.l. betyr 'ikke påvist'.

 Opplysninger om måleusikkerhet og konfidensintervall fås ved henvendelse til laboratoriet.
 Rapporten må ikke gjengis, unntatt i sin helhet, uten laboratoriets skriftlige godkjenning. Resultatene gjelder kun for de(n) undersøkte prøven(e).