

Lindås kommune  
 Tekn.drift  
 Lindås rådhus  
 Kvernhusmyrane 41  
 5914 Isdalstø  
**Attn: Arne Eikefet**
**AR-17-MX-001509-01**

**EUNOBE-00022793**

 Prøvemottak: 10.04.2017  
 Temperatur:  
 Analyseperiode: 10.04.2017-18.04.2017  
 Referanse: Storavatn vv

## ANALYSERAPPORT

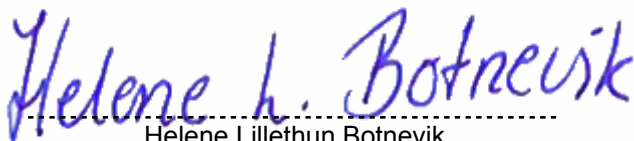
Prøvenr.:	<b>441-2017-0410-013</b>	Prøvetakingsdato:	10.04.2017
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Seim
Prøvemerkning:	0205. Mongstad sør nett	Analysestartdato:	10.04.2017
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU Metode
Koliforme	<1	MPN/100 ml	NS-EN ISO 9308-2
E. coli	<1	MPN/100 ml	NS-EN ISO 9308-2
<b>pH målt ved 21 +/- 2°C</b>			
pH	8.5		4 0% NS-EN ISO 10523
Turbiditet	0.57	ftu	0.1 20% NS-EN ISO 7027
Farge (410 nm)	16	mg Pt/l	5 40% NS-EN ISO 7887 Metode C
a) Silisium (Si)	2600	µg/l	40 10% NS EN ISO 11885

### Utførende laboratorium/ Underleverandør:

a) Eurofins Environment Sweden AB (Lidköping), Box 887, Sjöhagsg. 3, SE-53119, Lidköping ISO/IEC 17025:2005 SWEDAC 1125,

### Kopi til:

 Lindås kommune (postmottak@lindas.kommune.no)  
 opmo (opmo@statoil.com)  
 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 Systak (linda.systak@lindas.kommune.no)  
 Sveinung Myrlønn (Sveinung.Myrlonn@mongstadbase.no)

**Bergen 18.04.2017**


 -----  
 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).