

Lindås kommune  
Tekn.drift  
Lindås rådhus  
Kvernhusmyrane 41  
5914 Isdalstø  
**Attn: Arne Eikefet**

**AR-15-MX-000002-01**

**EUNOBE-00013008**

Prøvemottak: 17.12.2014

Temperatur:

Analyseperiode: 17.12.2014-02.01.2015

Referanse: Rotavtatt vv

## ANALYSERAPPORT

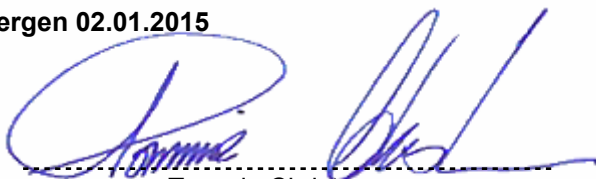
Prøvenr.:	<b>441-2014-1217-031</b>	Prøvetakingsdato:	17.12.2014		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Sulebakk/Kvamme		
Prøvemerking:	1202. Nett Risa	Analysestartdato:	17.12.2014		
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU	Metode:	LOQ:
Enterokokker	<1	cfu/100 ml		ISO 7899-2	
Kimtall 22°C	<1	cfu/ml		ISO 6222	
Koliforme	<1	MPN/100 ml		Colilert-18/Quantitray	
E. coli	<1	MPN/100 ml		Colilert-18/Quantitray	
a) Jern (Fe) ICP-MS	60	µg/l	20%	NS EN ISO 17294-2	0.3
Farge (410 nm)	<5	mg Pt/l		EN ISO 7887-C1	5
Klorid	16.0	mg/l	20%	NS EN ISO 10304-1	0.3
<b>pH målt ved 21 +/- 2°C</b>					
pH	7.5			NS-EN ISO 10523	4
Turbiditet	0.18	ftu	30%	NS 7027	0.1

### Utførende laboratorium/ Underleverandør:

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

### Kopi til:

Lindås kommune (postmottak@lindas.kommune.no)  
 Arne Helgesen (arne.helgesen@lindas.kommune.no)  
 Atle Dingen (atle.dingen@lindas.kommune.no)  
 John Sulebakk (john.sulebakk@lindas.kommune.no)  
 Knut Espetvedt (knut.espetvedt@lindas.kommune.no)  
 Linda Syslak (linda.syslak@lindas.kommune.no)  
 Mapgraph Eurofins Lindås (eurofins.lindas@mapgraph.com)

**Bergen 02.01.2015**


Tommie Christensen

ASM Kundesupport Berge

### Tegnforklaring:

\* (Ikke omfattet av akkrediteringen)

&lt; :Lindre enn, &gt; :Større enn, nd :Ikke påvist, MPN :Most Probable Number, cfu :Colony Forming Units, MU :Uncertainty of Measurement, LOQ :Kvantifiseringsgrense

Opplysninger om måleusikkerhet 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).