

Lindås kommune
 Tekn.drift
 Lindås rådhus
 Kvernhusmyrane 41
 5914 Isdalstø
Attn: Arne Eikefet
AR-15-MX-001075-01

EUNOBE-00013981

 Prøvemottak: 17.03.2015
 Temperatur:
 Analyseperiode: 17.03.2015-30.03.2015
 Referanse: Rotavatrn vv

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	441-2015-0317-030	Prøvetakingsdato:	17.03.2015
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Sulebakk/Espetvedt
Prøvemerkning:	1202. Nett Risa	Analysestartdato:	17.03.2015
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU Metode
Clostridium perfringens	<1	cfu/100 ml	Intern metode
Enterokokker	<1	cfu/100 ml	ISO 7899-2
Kimtall 22°C	10	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	81	µg/l	0.3 20% NS EN ISO 17294-2
Ammonium			
Ammonium (NH ₄ -N)	3.4	µg/l	3 40% NS EN ISO 11732
Farge (410 nm)	15	mg Pt/l	5 40% EN ISO 7887-C1
Klorid	8.6	mg/l	0.3 20% NS EN ISO 10304-1
Konduktivitet (25°C)	5.80	mS/m	0.2 10% NS 7888
* Lukt/smak	Så vidt konstaterbart		Intern metode basert på NMKL 183
pH målt ved 21 +/- 2°C			
pH	7.3		4 NS-EN ISO 10523
Turbiditet	0.29	ftu	0.1 30% NS 7027
* UV-transmisjon 5 cm	46.5	%	0.01 NS 9462

Utførende laboratorium/ Underleverandør:

a) ISO/IEC 17025 SWEDAC 1125, Eurofins Environment Sweden AB (Lidköping), Box 887, Sjöhagsg. 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)

Tegnforklaring:

 * Ikke omfattet av akkrediteringen LOQ: Kvantifiseringsgrense MU: Måleusikkerhet
 <: Mindre enn >: Større enn nd: Ikke påvist

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).



Bergen 30.03.2015

Kristine Fiare Johnson

Kristine Fiare Johnson

Laboratorieingeniør

Tegnforklaring:

* Ikke omfattet av akkrediteringen LOQ: Kvantifiseringsgrense MU: Måleusikkerhet
<: Mindre enn >: Større enn nd: Ikke påvist

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).