

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

**AR-14-MX-003842-01**

**EUNOBE-00012672**

Prøvemottak: 18.11.2014

Temperatur:

Analyseperiode: 18.11.2014-24.11.2014

Referanse: Kløve vv

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>441-2014-1118-080</b>	Prøvetakingsdato:	18.11.2014		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Sulebakk/Seim		
Prøvemerkning:	0702. Nett Kløve skule	Analysestartdato:	18.11.2014		
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	
Farge (410 nm)	6	mg Pt/l	40%	EN ISO 7887-C1	5
<b>pH målt ved 21 +/- 2°C</b>					
pH	6.9			NS-EN ISO 10523	4
Turbiditet	0.14	ftu	30%	NS 7027	0.1

Prøvenr.:	<b>441-2014-1118-081</b>	Prøvetakingsdato:	18.11.2014		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Sulebakk/Seim		
Prøvemerkning:	0707. Nett Myking skule	Analysestartdato:	18.11.2014		
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU	Metode:	LOQ:
Enterokokker	<1	cfu/100 ml		ISO 7899-2	
Kimtall 22°C	20	cfu/ml		ISO 6222	
Koliforme	<1	MPN/100 ml		Colilert-18/Quantitray	
E. coli	<1	MPN/100 ml		Colilert-18/Quantitray	
Farge (410 nm)	6	mg Pt/l	40%	EN ISO 7887-C1	5
<b>pH målt ved 21 +/- 2°C</b>					
pH	7.0			NS-EN ISO 10523	4
Turbiditet	0.14	ftu	30%	NS 7027	0.1

### 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)

< :Lindre enn, > :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).



Bergen 24.11.2014

*Kristine Fiane Johnson*

-----  
Kristine Fiane Johnsson

Laboratorieingeniør

---

Tegnforklaring:

\* (Ikke omfattet av akkrediteringen)

< :Lilindre enn, > :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).