

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

AR-14-MX-003750-01

EUNOBE-00012612

Prøvemottak: 13.11.2014

Temperatur:

Analyseperiode: 13.11.2014-14.11.2014

Referanse: Storavatn vv -

 Oppfølgingsprøver
ledningsbrudd

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	441-2014-1113-001	Prøvetakingsdato:	12.11.2014	
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	J.S.	
Prøvemerkning:	Kjevikdalen, kl. 2130	Analysestartdato:	13.11.2014	
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU Metode:	LOQ:
Koliforme	<1	MPN/100 ml	Colilert-18/Quantitray	
E. coli	<1	MPN/100 ml	Colilert-18/Quantitray	

Prøvenr.:	441-2014-1113-002	Prøvetakingsdato:	12.11.2014	
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	J.S.	
Prøvemerkning:	Hundvin, kl. 2330	Analysestartdato:	13.11.2014	
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU Metode:	LOQ:
Koliforme	<1	MPN/100 ml	Colilert-18/Quantitray	
E. coli	<1	MPN/100 ml	Colilert-18/Quantitray	

Prøvenr.:	441-2014-1113-003	Prøvetakingsdato:	12.11.2014	
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	J.S.	
Prøvemerkning:	Hvalsbrekkane, kl. 2400	Analysestartdato:	13.11.2014	
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU Metode:	LOQ:
Koliforme	<1	MPN/100 ml	Colilert-18/Quantitray	
E. coli	<1	MPN/100 ml	Colilert-18/Quantitray	

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 14.11.2014

Kristine Fiare Johnson

Kristine Fiare Johnson

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).