

Lindås kommune
 Tekn.drift
 Lindås rådhus
 Kvernhusmyrane 41
 5914 Isdalstø
Attn: Arne Eikefet
PR-16-MX-000118-01

EUNOBE-00020330

 Prøvemottak: 04.10.2016
 Temperatur:
 Analyseperiode: 04.10.2016-05.10.2016
 Referanse: Storavatn vv

Midlertidig rapport

(Resultatene på rapporten er validerte. Endelig analyserapport oversendes når alle validerte resultater foreligger)

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	441-2016-1004-067	Prøvetakingsdato:	04.10.2016
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	J. Sulebakk
Prøvemerkning:	0202. Reintvatn behandlingsanlegg	Analysestartdato:	04.10.2016
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

Prøvenr.:	441-2016-1004-068	Prøvetakingsdato:	04.10.2016
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	J. Sulebakk
Prøvemerkning:	0203. Nett Knarvik	Analysestartdato:	04.10.2016
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

Prøvenr.:	441-2016-1004-069	Prøvetakingsdato:	04.10.2016
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	J. Sulebakk
Prøvemerkning:	0204. Nett Lindås	Analysestartdato:	04.10.2016
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

Prøvenr.:	441-2016-1004-070	Prøvetakingsdato:	04.10.2016
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	J. Sulebakk
Prøvemerkning:	0206. Alversund nett	Analysestartdato:	04.10.2016
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

Tegnforklaring:

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

Opplysninger om måleusikkerhet og konfidensintervall fås ved henvendelse til laboratoriet.

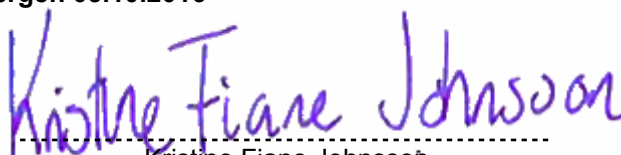
Rapporten må ikke gjengis, unntatt i sin helhet, uten laboratoriets skriftlige godkjenning. Resultatene gjelder kun for de(n) undersøkte prøven(e).



Prøvenr.:	441-2016-1004-071	Prøvetakingsdato:	04.10.2016		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	J. Sulebakk		
Prøvemerkning:	0232. Nett skulen Ostereidet	Analysestartdato:	04.10.2016		
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

Kopi til:

Lindås kommune (postmottak@lindas.kommune.no)
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 Syslak (linda.syslak@lindas.kommune.no)

Bergen 05.10.2016-----
Kristine Fiare Johnson

Laboratorieingeniør

Tegnforklaring:

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