

Lindås kommune
Tekn.drift
Lindås rådhus
Kvernhusmyrane 41
5914 Isdalstø
Attn: Grethe Mjelde

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	441-2019-0708-088	Prøvetakingsdato:	08.07.2019
Prøvetype:	Sjøvann	Prøvetaker:	Grethe Elin Mjelde
Prøvemerkning:	Eidavika, Håøy	Analysestartdato:	08.07.2019
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU Metode
Termotolerante koliforme	<10	cfu/100 ml	NS 4792

Prøvenr.:	441-2019-0708-089	Prøvetakingsdato:	08.07.2019
Prøvetype:	Sjøvann	Prøvetaker:	Grethe Elin Mjelde
Prøvemerkning:	Badevika (Varnappen), Frekhaug	Analysestartdato:	08.07.2019
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU Metode
Termotolerante koliforme	10	cfu/100 ml	NS 4792

Prøvenr.:	441-2019-0708-090	Prøvetakingsdato:	08.07.2019
Prøvetype:	Sjøvann	Prøvetaker:	Grethe Elin Mjelde
Prøvemerkning:	Haltejohansvika, Frekhaug	Analysestartdato:	08.07.2019
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU Metode
Termotolerante koliforme	10	cfu/100 ml	NS 4792

Prøvenr.:	441-2019-0708-091	Prøvetakingsdato:	08.07.2019
Prøvetype:	Sjøvann	Prøvetaker:	Grethe Elin Mjelde
Prøvemerkning:	Skjelanger, Rossland	Analysestartdato:	08.07.2019
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU Metode
Termotolerante koliforme	<10	cfu/100 ml	NS 4792

Prøvenr.:	441-2019-0708-092	Prøvetakingsdato:	08.07.2019
Prøvetype:	Sjøvann	Prøvetaker:	Grethe Elin Mjelde
Prøvemerkning:	Fløksand	Analysestartdato:	08.07.2019
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU Metode
Termotolerante koliforme	10	cfu/100 ml	NS 4792

Teorforklaring:

* Ikke omfattet av akkrediteringen LOQ: Kvantifiseringsgrense MU: Måleusikkerhet

<: Mindre enn >: Større enn nd: Ikke påvist. Bakteriologiske resultater angitt som <1, <50 e.l. betyr 'ikke påvist'.

Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/ -området og er angitt med dekningsfaktor k=2.

For mikrobiologiske analyser oppgis konfidensintervallet. Ytterligere 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).

Prøvenr.:	441-2019-0708-093	Prøvetakingsdato:	08.07.2019		
Prøvetype:	Overflatevann	Prøvetaker:	Grethe Elin Mjelde		
Prøvemerkning:	Hestnesvatnet	Analysestartdato:	08.07.2019		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Termotolerante koliforme	<10	cfu/100 ml			NS 4792

Prøvenr.:	441-2019-0708-094	Prøvetakingsdato:	08.07.2019		
Prøvetype:	Sjøvann	Prøvetaker:	Grethe Elin Mjelde		
Prøvemerkning:	Smineset, Litlebergen	Analysestartdato:	08.07.2019		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Termotolerante koliforme	120	cfu/100 ml			NS 4792

Kopi til:

Paal Tonning (paal.tonning@meland.kommune.no)

Bergen 09.07.2019


Kai Joachim Ørnes

Laboratorieingeniør

Teorforklaring:

* Ikke omfattet av akkrediteringen LOQ: Kvantifiseringsgrense MU: Måleusikkerhet

<: Mindre enn >: Større enn nd: Ikke påvist. Bakteriologiske resultater angitt som <1, <50 e.l. betyr 'ikke påvist'.

Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/ -området og er angitt med dekningsfaktor k=2.

For mikrobiologiske analyser oppgis konfidensintervallet. Ytterligere 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).