

Lindås kommune
 Tekn.drift
 Lindås rådhus
 Kvernhusmyrane 41
 5914 Isdalstø
Attn: Lindås kommune
AR-17-MX-002633-01

EUNOBE-00023854

 Prøvemottak: 04.07.2017
 Temperatur:
 Analyseperiode: 04.07.2017-11.07.2017
 Referanse: Drikkevann Skuler

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.: 441-2017-0704-069	Prøvetakingsdato: 04.07.2017				
Prøvetype: Drikkevann	Prøvetaker: Oppdragsgiver				
Prøvemerkning: Feste skule	Analysestartdato: 04.07.2017				
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Kimtall 22°C	160	cfu/ml			NS-EN ISO 6222
Koliforme	<1	MPN/100 ml			ISO 9308-2
E. coli	<1	MPN/100 ml			ISO 9308-2
pH målt ved 21 +/- 2°C					
pH	7.9		4	0%	NS-EN ISO 10523
Turbiditet	2.2	ftu	0.1	20%	NS-EN ISO 7027
Farge (410 nm)	22	mg Pt/l	5	40%	NS-EN ISO 7887 Metode C

Prøvenr.: 441-2017-0704-070	Prøvetakingsdato: 04.07.2017				
Prøvetype: Drikkevann	Prøvetaker: Oppdragsgiver				
Prøvemerkning: Eikanger skule	Analysestartdato: 04.07.2017				
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Kimtall 22°C	2	cfu/ml			NS-EN ISO 6222
Koliforme	<1	MPN/100 ml			ISO 9308-2
E. coli	<1	MPN/100 ml			ISO 9308-2
pH målt ved 21 +/- 2°C					
pH	7.4		4	0%	NS-EN ISO 10523
Turbiditet	0.20	ftu	0.1	40%	NS-EN ISO 7027
Farge (410 nm)	<5	mg Pt/l	5		NS-EN ISO 7887 Metode C

Kopi til:

 Kjell Mogen (kjell.mogen@lindas.kommune.no)
 Knut Espetvedt (knut.espetvedt@lindas.kommune.no)
 Linda Syslak (linda.syslak@lindas.kommune.no)
 Toralv Bergfjord (toralv.bergfjord@lindas.kommune.no)

Tegnforklaring:

 * 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'.

 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).



Bergen 11.07.2017

Helene L. Botnevik

Helene Lillethun Botnevik

ASM Bergen, Kvalitetsansvarlig

Tegnforklaring:

* 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'.

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).