

Meland kommune
 Pb 79
 5906 Frekkhaug
Attn: Meland kommune
AR-17-MX-001828-01

EUNOBE-00023092

 Prøvemottak: 09.05.2017
 Temperatur:
 Analyseperiode: 09.05.2017-16.05.2017
 Referanse: Rossland VV

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.: 441-2017-0509-038	Prøvetakingsdato: 09.05.2017				
Prøvetype: Råvann	Prøvetaker: Oppdragsgiver				
Prøvemerkning: Rossland Råvannskran	Analysestartdato: 09.05.2017				
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Kimtall 22°C	53	cfu/ml			NS-EN ISO 6222
Koliforme	15	MPN/100 ml			NS-EN ISO 9308-2
E. coli	<1	MPN/100 ml			NS-EN ISO 9308-2
pH målt ved 21 +/- 2°C					
pH	5.8		4	0%	NS-EN ISO 10523
Konduktivitet (25°C)	4.10	mS/m	0.15	10%	NS-EN ISO 7888
Turbiditet	0.38	ftu	0.1	20%	NS-EN ISO 7027
Farge (410 nm)	12	mg Pt/l	5	40%	NS-EN ISO 7887 Metode C

Prøvenr.: 441-2017-0509-039	Prøvetakingsdato: 09.05.2017				
Prøvetype: Drikkevann	Prøvetaker: Oppdragsgiver				
Prøvemerkning: Rossland Reintvann pumpehus	Analysestartdato: 09.05.2017				
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Kimtall 22°C	7	cfu/ml			NS-EN ISO 6222
Koliforme	<1	MPN/100 ml			NS-EN ISO 9308-2
E. coli	<1	MPN/100 ml			NS-EN ISO 9308-2
pH målt ved 21 +/- 2°C					
pH	8.9		4	0%	NS-EN ISO 10523
Konduktivitet (25°C)	5.81	mS/m	0.15	10%	NS-EN ISO 7888
Turbiditet	0.21	ftu	0.1	40%	NS-EN ISO 7027
Farge (410 nm)	17	mg Pt/l	5	40%	NS-EN ISO 7887 Metode C

Kopi til:

 Melandskaret (melandskaret@meland.kommune.no)
 Geir Jensen (geir.jensen@meland.kommune.no)
 Jan Andersen (Jan.Andersen@meland.kommune.no)
 Jens Dahl (jens.dahl@meland.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 16.05.2017

Tommie Christensen
ASM Kundesupport Berge

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).