

Meland kommune
Pb 79
5906 Frekkhaug
Attn: Meland kommune
AR-17-MX-000806-01

EUNOBE-00022105

 Prøvemottak: 20.02.2017
Temperatur:
Analyseperiode: 20.02.2017-27.02.2017
Referanse: Rosslund vv

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.: 441-2017-0220-055	Prøvetakingsdato: 20.02.2017				
Prøvetype: Råvann	Prøvetaker: Kjell S				
Prøvemerkning: Rosslund Råvannskran	Analysestartdato: 20.02.2017				
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Kimtall 22°C	250	cfu/ml			NS-EN ISO 6222
Koliforme	9	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	5.4		4		NS-EN ISO 10523
Konduktivitet (25°C)	7.08	mS/m	0.15	10%	NS-EN ISO 7888
Turbiditet	0.30	ftu	0.1	20%	NS-EN ISO 7027
Farge (410 nm)	9	mg Pt/l	5	40%	NS-EN ISO 7887 Metode C

Prøvenr.: 441-2017-0220-056	Prøvetakingsdato: 20.02.2017				
Prøvetype: Drikkevann	Prøvetaker: Kjell S				
Prøvemerkning: Rosslund Reintvann pumpehus	Analysestartdato: 20.02.2017				
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Kimtall 22°C	8	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
Clostridium perfringens	<1	cfu/100 ml			Intern metode
Enterokokker	<1	cfu/100 ml			NS-EN ISO 7899-2
pH målt ved 21 +/- 2°C					
pH	8.4		4		NS-EN ISO 10523
Konduktivitet (25°C)	7.45	mS/m	0.15	10%	NS-EN ISO 7888
Turbiditet	0.49	ftu	0.1	20%	NS-EN ISO 7027
* Lukt/smak	Så vidt konstaterbart				Intern metode basert på NMKL 183
Farge (410 nm)	13	mg Pt/l	5	40%	NS-EN ISO 7887 Metode C
Ammonium					
Ammonium (NH4-N)	110	µg/l	3	15%	NS EN ISO 11732

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).

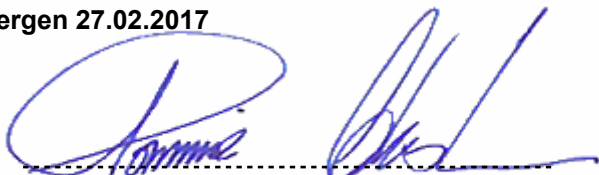
**Kopi til:**

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)

Bergen 27.02.2017

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).