

Meland kommune  
Pb 79  
5906 Frekkhaug  
**Attn: Meland kommune**
**AR-16-MX-003399-01**

**EUNOBE-00020436**

 Prøvemottak: 11.10.2016  
Temperatur:  
Analyseperiode: 11.10.2016-18.10.2016  
Referanse: Meland vv

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.: <b>441-2016-1011-011</b>	Prøvetakingsdato: 11.10.2016				
Prøvetype: Drikkevann	Prøvetaker: Oppdragsgiver				
Prøvemerkning: Meland. Reintvann p. hus	Analysestartdato: 11.10.2016				
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Kimtall 22°C	21	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
<b>pH målt ved 21 +/- 2°C</b>					
pH	7.4		4		NS-EN ISO 10523
Konduktivitet (25°C)	3.91	mS/m	0.15	10%	NS-EN ISO 7888
Turbiditet	1.1	ftu	0.1	20%	NS-EN ISO 7027
Farge (410 nm)	15	mg Pt/l	5	40%	NS-EN ISO 7887 Metode C

Prøvenr.: <b>441-2016-1011-012</b>	Prøvetakingsdato: 11.10.2016				
Prøvetype: Drikkevann	Prøvetaker: Oppdragsgiver				
Prøvemerkning: Meland. Frekhaug	Analysestartdato: 11.10.2016				
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Kimtall 22°C	26	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
<b>pH målt ved 21 +/- 2°C</b>					
pH	6.8		4		NS-EN ISO 10523
Konduktivitet (25°C)	3.98	mS/m	0.15	10%	NS-EN ISO 7888
Turbiditet	0.39	ftu	0.1	20%	NS-EN ISO 7027
Farge (410 nm)	14	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

 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 18.10.2016

*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

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).