

Meland kommune  
 Pb 79  
 5906 Frekkhaug  
**Attn: Meland kommune**
**AR-17-MX-000805-01**

**EUNOBE-00022104**

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

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>441-2017-0220-053</b>	Prøvetakingsdato:	20.02.2017	
Prøvetype:	Råvann	Prøvetaker:	Kjell S	
Prøvemerkning:	Husebø Råvannskran	Analysestartdato:	20.02.2017	
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU	Metode
Kimtall 22°C	200	cfu/ml		NS-EN ISO 6222
Koliforme	10	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	5.7		4	NS-EN ISO 10523
Konduktivitet (25°C)	6.23	mS/m	0.15 10%	NS-EN ISO 7888
Turbiditet	0.29	ftu	0.1 40%	NS-EN ISO 7027
Farge (410 nm)	8	mg Pt/l	5 40%	NS-EN ISO 7887 Metode C

Prøvenr.:	<b>441-2017-0220-054</b>	Prøvetakingsdato:	20.02.2017	
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Kjell S	
Prøvemerkning:	Husebø Reintvann pumpehus	Analysestartdato:	20.02.2017	
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU	Metode
Kimtall 22°C	<1	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
<b>pH målt ved 21 +/- 2°C</b>				
pH	8.4		4	NS-EN ISO 10523
Konduktivitet (25°C)	7.59	mS/m	0.15 10%	NS-EN ISO 7888
Turbiditet	0.23	ftu	0.1 40%	NS-EN ISO 7027
* Lukt/smak	Så vidt konstaterbart			Intern metode basert på NMKL 183
Farge (410 nm)	11	mg Pt/l	5 40%	NS-EN ISO 7887 Metode C
<b>Ammonium</b>				
Ammonium (NH4-N)	84	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).

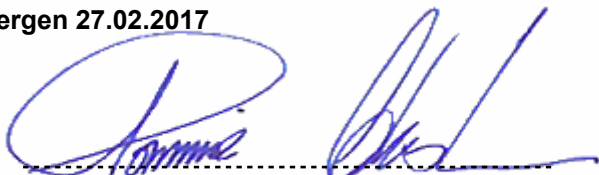
**Kopi til:**

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).