

Meland kommune
Pb 79
5906 Frekkhaug
Attn: Meland kommune
AR-16-MX-002860-01

EUNOBE-00019873

 Prøvemottak: 30.08.2016
Temperatur:
Analyseperiode: 30.08.2016-13.09.2016
Referanse: Skurtveit vv

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	441-2016-0830-061	Prøvetakingsdato:	30.08.2016	
Prøvetype:	Råvann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver	
Prøvemerkning:	Skurtveit, Råvannskran	Analysestartdato:	30.08.2016	
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU	Metode
Kimtall 22°C	>300	cfu/ml		NS-EN ISO 6222
Koliforme	5	MPN/100 ml		NS-EN ISO 9308-2
E. coli	2	MPN/100 ml		NS-EN ISO 9308-2
pH målt ved 21 +/- 2°C				
pH	5.6		4	NS-EN ISO 10523
Konduktivitet (25°C)	3.25	mS/m	0.15 10%	NS-EN ISO 7888
Turbiditet	0.49	ftu	0.1 20%	NS-EN ISO 7027
Farge (410 nm)	28	mg Pt/l	5 40%	NS-EN ISO 7887 Metode C

Prøvenr.:	441-2016-0830-062	Prøvetakingsdato:	30.08.2016	
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver	
Prøvemerkning:	Skurtveit, Reintvann pumpehus	Analysestartdato:	30.08.2016	
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU	Metode
Kimtall 22°C	13	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	9.1		4	NS-EN ISO 10523
Konduktivitet (25°C)	5.36	mS/m	0.15 10%	NS-EN ISO 7888
Turbiditet	0.33	ftu	0.1 20%	NS-EN ISO 7027
* Lukt/smak	Så vidt konstaterbart			Intern metode basert på NMKL 183
Farge (410 nm)	33	mg Pt/l	5 15%	NS-EN ISO 7887 Metode C
Ammonium				
Ammonium (NH4-N)	18	µg/l	3 40%	NS EN ISO 11732

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).

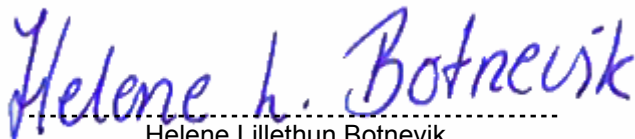
**Kopi til:**

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 13.09.2016-----
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).