

Meland kommune
Pb 79
5906 Frekkhaug
Attn: Meland kommune

AR-14-MX-003530-01**EUNOBE-00012423**

Prøvemottak: 28.10.2014

Temperatur:

Analyseperiode: 28.10.2014-29.10.2014

Referanse:

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.: 441-2014-1028-014	Prøvetakingsdato: 28.10.2014				
Prøvetype: Avløpsvann	Prøvetaker: Tor Helge Thorvaldsen				
Prøvemerkning: Galteneset RA	Analysestartdato: 28.10.2014				
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU	Metode:	LOQ:
Suspendert stoff	78.6	mg/l	15%	NS EN 872	2

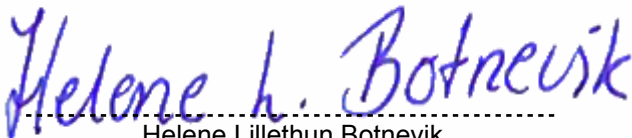
Kopi til:

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 29.10.2014

Helene Lillethun Botnevik

ASM Bergen, Kvalitetsansvarlig

Tegnforklaring:

* (Ikke omfattet av akkrediteringen)

< :Lilindre enn, > :Større enn, nd :Ikke påvist, MPN :Most Probable Number, cfu :Colony Forming Units, MU :Uncertainty of Measurement, LOQ :Kvantifiseringsgrense

Opplysninger om måleusikkerhet 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).