

Meland kommune
Pb 79
5906 Frekkhaug
Attn: Meland kommune
AR-19-MX-001166-01

EUNOBE-00032624

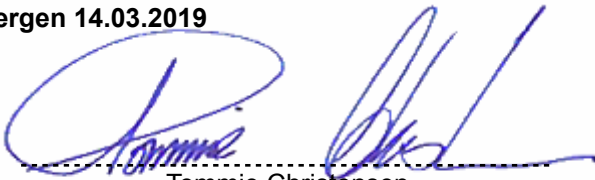
 Prøvemottak: 12.03.2019
Temperatur:
Analyseperiode: 12.03.2019-14.03.2019
Referanse:

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.: 441-2019-0312-047	Prøvetakingsdato: 12.03.2019				
Prøvetype: Avløpsvann	Prøvetaker: Oppdragsgiver				
Prøvemerkning: Galtneset RA	Analysestartdato: 12.03.2019				
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Suspendert stoff	145	mg/l	2	15%	NS EN 872

Kopi til:

 Melandskaret (melandskaret@meland.kommune.no)
Egil Gripsgård (egil.gripsgard@meland.kommune.no)
Geir Jensen (geir.jensen@meland.kommune.no)
Paal Tonning (paal.tonning@meland.kommune.no)

Bergen 14.03.2019


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'.

Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/ -området og er angitt med dekningsfaktor k=2.

For mikrobiologiske analyser oppgis konfidensintervallet. Ytterligere 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).