

Meland kommune

Pb 79

5906 Frekkhaug

Attn: Meland kommune

ANALYSERAPPORT

| Prøvenr.: | 441-2019-1126-087 | Prøvetakingsdato: | 26.11.2019 | | |
|--------------------------------|---------------------------|-------------------|-------------|-----|-----------|
| Prøvetype: | Avløpsvann | Prøvetaker: | Geir Jensen | | |
| Prøvemerkning: | Galtneset RA ss prøver | Analysestartdato: | 26.11.2019 | | |
| Analyse | Resultat | Enhet | LOQ | MU | Metode |
| Suspendert stoff (GF/C filter) | 88.6 | mg/l | 2 | 15% | NS-EN 872 |

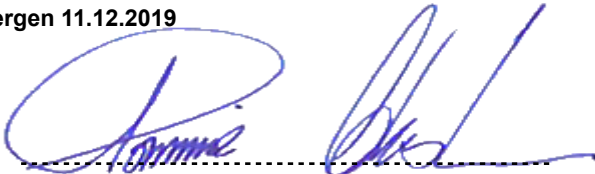
Kopi til:

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 11.12.2019


Tommie Christensen

ASM Kundesupport Bergen

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

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).

Resultater gjelder prøven slik den ble mottatt hos laboratoriet.