

Nordre Averøy Vannverk SA
Postboks 74 Bruhagen
6538 AVERØY

Dato 2019-11-15
Prøvenr 1909241
Versjon 1
Analyseperiode 2019-11-12 - 2019-11-15

Gjelder: Nordre Averøy Vannverk

1909241

Prøvetaking 2019-11-12 **Analyse start** 2019-11-12 **Analyse slutt** 2019-11-15 **Prøvetaker** Kunde **Objekt** Rentvann

Prøvested, navn Røsand **Prøvetype** Drikkevann, behandlet **Merking**

| Parameter | Metode | 1909241 | Enhet |
|---------------------------|---------------------|-------------|------------|
| Kimtall 22°C | NS-EN ISO 6222 | 1 | cfu/ml |
| Koliforme bakterier 37 °C | NS-EN ISO 9308-2 | <1 | MPN/100 ml |
| E. coli | NS-EN ISO 9308-2 | <1 | MPN/100 ml |
| Intestinale enterokokker | NS-EN ISO 7899-2 | <1 | cfu/100 ml |
| Clostridium perfringens | NS-EN ISO 14189 | <1 | cfu/100 ml |
| Lukt | Intern metode | Akseptabel* | |
| Smak | Intern metode | Akseptabel* | |
| pH | NS-EN ISO 10523 | 7.6 | |
| Temperatur ved pH-måling | ref NS-EN ISO 10523 | 19.2* | °C |
| Konduktivitet | NS-ISO 7888 | 6.12 | mS/m |
| Turbiditet | NS-EN ISO7027-1 | <0.5 | NTU |

Med vennlig hilsen

Cathrine Nasvik Haga

Department manager
kristiansund@kystlab.no
Tlf:92479492

Kopi til

admin@kristiansundbase.no, post@nordrevann.no,

CFU = Koloni dannende enhet | > = Større enn | < = Mindre enn
* = Ikke akkreditert resultat

Laboratoriet er ikke akkreditert for prøvetaking eller vurdering og fortolkning av prøveresultater.
Målesikkerhet fåes ved henvendelse laboratoriet.
Resultatet gjelder kun mottatt prøve. Rapporten skal ikke gjengis i utdrag uten vår skriftlige godkjenning.

Hovedkontor:

Axel Sellægs veg 3 post@kystlab.no tel: +47 74 21 24 40
NO-7805 Namsos www.kystlab.no NO 986 208 933 MVA