

Nordre Averøy Vannverk SA
Postboks 74 Bruhagen
6538 AVERØY

Gjelder: Nordre Averøy Vannverk

Dato 2019-03-08
Prøvenr 1901567
Versjon 1
Analyseperiode 2019-03-05 - 2019-03-08

1901567

Prøvetaking	Analyse start	Analyse slutt	Prøvetaker	Objekt
2019-03-05 09:00	2019-03-05	2019-03-08	Kunde	Rentvann

Prøvested, navn	Prøvetype	Merking
Røsand	Drikkevann, behandlet	

Parameter	Metode	1901567	Enhet
Kimtall 22°C	NS-EN ISO 6222	2	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
Lukt	Intern metode	Akseptabel*	
pH	NS-EN ISO 10523	8.5	
Temperatur ved pH-måling	ref NS-EN ISO 10523	19.7*	°C
Konduktivitet	NS-ISO 7888	4.11	mS/m
Turbiditet	NS-EN ISO7027-1	<0.5	NTU
Farge	NS-EN ISO 7887 - Metode C	<2	mg Pt/l

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 fortolking av prøveresultater.

Måleusikkerhet 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