

Nordre Averøy Vannverk SA  
Postboks 74 Bruhagen  
6538 AVERØY

Dato 2019-09-05  
Prøvenr 1906873  
Versjon 1  
Analyseperiode 2019-09-02 - 2019-09-05

Gjelder: Nordre Averøy Vannverk

## 1906873

<b>Prøvetaking</b>	<b>Analyse start</b>	<b>Analyse slutt</b>	<b>Prøvetaker</b>	<b>Objekt</b>
2019-09-02 11:00	2019-09-02	2019-09-05	Kunde	Rentvann

<b>Prøvested, navn</b>	<b>Prøvetype</b>	<b>Merking</b>
Utsikten	Drikkevann, behandlet	

Parameter	Metode	1906873	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	7.3	
Temperatur ved pH-måling	ref NS-EN ISO 10523	21.3*	°C
Konduktivitet	NS-ISO 7888	5.26	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 fortolkning 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