

Gjelder: **Nordre Averøy Vannverk**

## ANALYSERESULTATER

Prøvemottak: 28.08.18 kl. 10:15

Analyseperiode: 28.08.18 - 31.08.18

Prøvetaker: Kunde

2018-5943-1

**Drikkevann, behandlet**  
 Sted: Utsikten

Tatt ut: 28.08.18 kl. 08:30

Parameter	Metode	Resultat	Enhet
Totaltall bakterier 22 °C	ISO 6222	<b>10</b>	cfu/ml
Koliforme bakterier	ISO 9308-2	<1	cfu/100 ml
E.coli	ISO 9308-2	<1	cfu/100 ml
Intestinale enterokokker	ISO 7899-2	<1	cfu/100 ml
pH, surhetsgrad	NS-EN ISO 10523	<b>6,66</b>	
*Temperatur ved pH måling		<b>21,7</b>	°C
Konduktivitet, 25°C	NS-ISO 7888	<b>3,97</b>	mS/m
Turbiditet	NS-EN ISO 7027	<0,5	NTU
*Lukt	Intern	<b>Akseptabel</b>	
Farge	NS-EN ISO 7887 metC	<2	mg Pt/l

cfu = kolonidannende enhet

\*) Analysen er ikke akkreditert

< betyr: Mindre enn

Med hilsen Kystlab AS

*Torild Lundgard Johnsen*

Torild Lundgard Johnsen  
 Analytiker

*Cathrine Nasvik Haga*

Cathrine Nasvik Haga  
 Laboratorieleder

Kopi til

Mongstad (E-mail)

Mattilsynet DK Ytre Nordmøre, Wilhelm Dalls vei 50, 6511 KRISTIANSUND N (E-mail)