

Avdeling Molde

Batnfjord Vassverk SA
Att: Ola Hoftun
6631 BATNFJORDSØRA

Dato: 06.01.2017
Prøve ID: 2017-74

ver 1

Gjelder: **Batnfjorden vv**

ANALYSERESULTATER

Prøvemottak: 03.01.17 kl. 13:25

Analyseperiode: 03.01.17 - 06.01.17

Prøvetaker: Kunde

2017-74-1

Drikkevann, behandlet

Sted: Basseng etter behandling

Tatt ut: 03.01.17 kl. 10:10

Parameter	Metode	Resultat	Enhet
Totalantall bakterier 22 °C	ISO 6222	Ikke påvist	cfu/ml
Koliforme bakterier	ISO 9308-2	<1	cfu/100 ml
E.coli	ISO 9308-2	<1	cfu/100 ml
pH, surhetsgrad	NS-EN ISO 10523	7,5	
*Temperatur ved pH måling		21,3	°C
Turbiditet	NS-EN ISO 7027	0,1	FNU
Farge	NS-EN ISO 7887 metC	2	mg Pt/l

2017-74-2

Drikkevann, behandlet

Sted: ledningsvann

Tatt ut: 03.01.17 kl. 10:10

Merket: Gaupsetvegen 25

Parameter	Metode	Resultat	Enhet
Totalantall bakterier 22 °C	ISO 6222	Ikke påvist	cfu/ml
Koliforme bakterier	ISO 9308-2	<1	cfu/100 ml
E.coli	ISO 9308-2	<1	cfu/100 ml
pH, surhetsgrad	NS-EN ISO 10523	7,5	
*Temperatur ved pH måling		21,4	°C
Turbiditet	NS-EN ISO 7027	0,1	FNU
Farge	NS-EN ISO 7887 metC	2	mg Pt/l

2017-74-3

Drikkevann, behandlet

Sted: ledningsvann

Tatt ut: 03.01.17 kl. 10:10

Merket: Gaupsetvegen 332

Parameter	Metode	Resultat	Enhet
Totalantall bakterier 22 °C	ISO 6222	Ikke påvist	cfu/ml
Koliforme bakterier	ISO 9308-2	<1	cfu/100 ml
E.coli	ISO 9308-2	<1	cfu/100 ml
pH, surhetsgrad	NS-EN ISO 10523	7,5	
*Temperatur ved pH måling		21,6	°C
Turbiditet	NS-EN ISO 7027	< 0,1	FNU
Farge	NS-EN ISO 7887 metC	1	mg Pt/l

cfu = antall pr. enhet

*) Analysen er ikke akkreditert

< betyr: Mindre enn

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.

Side 1 av 2

Med hilsen Kystlab-PreBIO AS

Sylvi Finnvik

Sylvi Finnvik
Analytiker

Ann Kristin H. Gule

Ann Kristin Høstmark Gule
Laboratorieleder

Kopi til

Knut Furuli (E-mail)

Jens Marius Harstad (E-mail)

Ola Hoftun (E-mail)

Driftsoperatører (E-mail)

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.

Side 2 av 2