

Gimilvann BA  
Fossveien 12  
2034 Holter

Att: Bjørn Gresaker

Dato: 30.07.2018  
Prøve ID: 2018-1355  
ver 1

## ANALYSERESULTATER

Prøvemottak: 25.07.18

Analyseperiode: 25.07.18 - 30.07.18

2018-1355-1 DR) Nettkontroll - rentvann Tatt ut: 25.07.18 Kl. 09:20  
Sted: **Gimil vv**

Parameter	Resultat	Enhet	Grenseverdi	Metode	Måleusikkerhet
Kimtall - v/22°C,3d	<b>Ikke påvist</b>	/ml	100	NS-ISO 6222	
Escherichia coli	<1	/100ml	0	ISO 9308-1	<b>0 - 1</b>

2018-1355-2 DR) Nettkontroll - nettvann Tatt ut: 25.07.18 Kl. 09:20  
Sted: **Bekkeberget barnehage**

Parameter	Resultat	Enhet	Grenseverdi	Metode	Måleusikkerhet
Kimtall - v/22°C,3d	<b>3</b>	/ml	100	NS-ISO 6222	<b>2 - 5</b>
Escherichia coli	<1	/100ml	0	ISO 9308-1	<b>0 - 1</b>

2018-1355-3 DR) Nettkontroll - nettvann Tatt ut: 25.07.18 Kl. 09:20  
Sted: **Holtertoppen**

Parameter	Resultat	Enhet	Grenseverdi	Metode	Måleusikkerhet
Kimtall - v/22°C,3d	<b>2</b>	/ml	100	NS-ISO 6222	<b>1 - 3</b>
Escherichia coli	<1	/100ml	0	ISO 9308-1	<b>0 - 1</b>

2018-1355-4 DR) Nettkontroll - nettvann Tatt ut: 25.07.18 Kl. 09:20  
Sted: **Smestad**

Parameter	Resultat	Enhet	Grenseverdi	Metode	Måleusikkerhet
Kimtall - v/22°C,3d	<b>Ikke påvist</b>	/ml	100	NS-ISO 6222	
Escherichia coli	<1	/100ml	0	ISO 9308-1	<b>0 - 1</b>

< betyr: Mindre enn

DR) Grenseverdier etter Drikkevannsforskriften

Med hilsen

*Merethe Scharning*

Merethe Scharning  
Analytiker

Kopi til  
Dagfinn Døhlen (E-post)

Måleusikkerhet angis som utvidet måleusikkerhet multiplisert med en dekningsfaktor(k) på 2, som tilsvare et konfidensintervall på 95%.  
For ytterligere informasjon, ta kontakt med laboratoriet.  
Resultatene gjelder kun de undersøkte prøvingsobjekter. Rapporten må ikke offentliggjøres annet enn i sin helhet uten skriftlig tillatelse.

Side 2 av 2