

Ål kommune
 Vannverk
 Torget 1
 3570 ÅL
 Att: Nils Egil Vedvik

Dato: 27.07.2018
 Prøve ID: 2018-13749
 ver 1

ANALYSERESULTATER

Prøvemottak: 25.07.18 Analyseperiode: 25.07.18 - 27.07.18

2018-13749-1 Råvann (drikkevann) Tatt ut: 24.07.18 Kl. 10:30 - 24.07.18
 Gjelder: **Votndal vannverk** Sted: **Råvann brønn**
 Merket: **Oppfølgings prøve** Referanse: **Uke 30**

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Måleusikkerhet
Koliforme bakterier	174	kde/100ml	NS-EN ISO 9308-1	99 - 306
E.coli	<1	kde/100ml	NS-EN ISO 9308-1	0 - 2
Intestinale enterokokker	1	kde/100ml	NS-EN ISO 7899-2	1 - 1
pH ved 19-25°C	8.0		NS-EN ISO 10523	±0,2
*) Temperatur ved pH-måling	25.8	°C		
Turbiditet	0.17	FNU	NS-EN ISO 7027	±0.020
Fargetall (etter filtrering)	3	mg Pt/l	NS-EN ISO 7887 - C	±0.3

2018-13749-2 DR) Drikkevann (Hamar) Tatt ut: 24.07.18 Kl. 10:30 - 24.07.18
 Gjelder: **Votndal vannverk** Sted: **Nettvann**
 Merket: **Oppfølgings prøve** Referanse: **Uke 30 - Kran i hus**

Parameter	Resultat	Enhet	Grenseverdi	Metode	Måleusikkerhet
Koliforme bakterier	<1	kde/100ml	0	NS-EN ISO 9308-1	0 - 2
E.coli	<1	kde/100ml	0	NS-EN ISO 9308-1	0 - 2
Intestinale enterokokker	<1	kde/100ml	0	NS-EN ISO 7899-2	0 - 1
pH ved 19-25°C	8.3		6,5 - 9,5	NS-EN ISO 10523	±0,2
*) Temperatur ved pH-måling	25.7	°C			
Turbiditet	0.14	FNU		NS-EN ISO 7027	±0.017
Fargetall (etter filtrering)	3	mg Pt/l		NS-EN ISO 7887 - C	±0.3

< betyr: Mindre enn

*) Laboratoriet er ikke akkreditert for denne analysen
 DR) Grenseverdier etter Drikkevannsforskriften

Med hilsen



Sigrid Gregusson
 Kvalitetsleder/seniorrådgiver
 982 67 585

Kopi til
 Nils Egil Vedvik (E-post)
 Svein Furuhaug (E-post)

Angitt måleusikkerhet er beregnet med en dekningsfaktor k=2.

For opplysninger om måleusikkerheten for akkrediterte mikrobiologiske analyser av næringsmidler og fôr ta kontakt med laboratoriet.

Måleusikkerhet for kjemiske analyser fra undeleverandør oppgis vid forespørsel.

Resultatene gjelder kun de undersøkte prøvingsobjekter. Rapporten må ikke offentliggjøres annet enn i sin helhet uten skriftlig tillatelse.

Informasjon om hvilken avdeling som har utført de enkelte analysene oppgis ved henvendelse til laboratoriet.