

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

Dato: 10.12.2018
Prøve ID: 2018-24631
ver 1

ANALYSERESULTATER

Prøvemottak: 07.12.18

Analyseperiode: 07.12.18 - 10.12.18

2018-24631-1 DR) Drikkevann (Hamar)

Gjelder: **Ål vannverk**
Merket: Ekstraprøver

Referanse: Uke 49

Tatt ut: 06.12.18 - 06.12.18

Sted: **HSS / Hallingdal sykestugu**

Parameter	Resultat	Enhet	Grenseverdi	Metode	Måleusikkerhet	
Kimtall 22°C	1)	1	kde/ml	100	NS-EN ISO 6222	1 - 1
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	
Turbiditet	<0.10	FNU		NS-EN ISO 7027		
Fargetall (etter filtrering)	<2	mg Pt/l		NS-EN ISO 7887 - C		

2018-24631-2

DR) Drikkevann (Hamar)

Tatt ut: 06.12.18 - 06.12.18

Merket: Ekstraprøver

Referanse: Uke 49 - Stugu Helsetunet

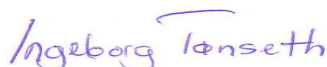
Parameter	Resultat	Enhet	Grenseverdi	Metode	Måleusikkerhet	
Kimtall 22°C	1)	Ikke påvist	kde/ml	100	NS-EN ISO 6222	
Koliforme bakterier	<1	kde/100ml	0	NS-EN ISO 9308-1	0 - 2	
E.coli	<1	kde/100ml	0	NS-EN ISO 9308-1	0 - 2	
Turbiditet	<0.10	FNU		NS-EN ISO 7027		
Fargetall (etter filtrering)	<2	mg Pt/l		NS-EN ISO 7887 - C		

< betyr: Mindre enn

1) Analysen er påbegynt 12-24 timer etter uttak.

DR) Grenseverdier etter Drikkevannsforskriften

Med hilsen



Ingeborg Tønseth
Laboratorieleder

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 ved 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.