

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

Dato: 24.09.2018
Prøve ID: 2018-17678
ver 1

ANALYSERESULTATER

Prøvemottak: 19.09.18

Analyseperiode: 19.09.18 - 24.09.18

2018-17678-1 Råvann (drikkevann)
Gjelder: **Torpo vannverk**
Merket: Ekstraprøver

Tatt ut: 18.09.18 Kl. 08:30 - 18.09.18
Sted: **Råvann - Brønn**

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Måleusikkerhet
Koliforme bakterier	1	kde/100ml	NS-EN ISO 9308-1	1 - 2
E.coli	<1	kde/100ml	NS-EN ISO 9308-1	0 - 2
Intestinale enterokokker	<1	kde/100ml	NS-EN ISO 7899-2	0 - 1
pH ved 19-25°C	6.5		NS-EN ISO 10523	±0,2
*) Temperatur ved pH-måling	24.0	°C		
Turbiditet	<0.10	FNU	NS-EN ISO 7027	
Fargetall (etter filtrering)	5	mg Pt/l	NS-EN ISO 7887 - C	±0.5

2018-17678-2 Råvann (drikkevann)
Gjelder: **Torpo vannverk**
Merket: Ekstraprøver

Tatt ut: 18.09.18 Kl. 08:30 - 18.09.18
Sted: **Råvann - Grunnvannsbrønn 2017**

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Måleusikkerhet
Koliforme bakterier	2	kde/100ml	NS-EN ISO 9308-1	1 - 4
E.coli	1	kde/100ml	NS-EN ISO 9308-1	1 - 2
Intestinale enterokokker	<1	kde/100ml	NS-EN ISO 7899-2	0 - 1
pH ved 19-25°C	6.5		NS-EN ISO 10523	±0,2
*) Temperatur ved pH-måling	23.9	°C		
Turbiditet	<0.10	FNU	NS-EN ISO 7027	
Fargetall (etter filtrering)	<2	mg Pt/l	NS-EN ISO 7887 - C	±0.2

2018-17678-3 DR) Drikkevann (Hamar)

Tatt ut: 18.09.18 Kl. 08:30 - 18.09.18

Gjelder: **Torpo vannverk**

Sted: **Ut HB Vesledal**

Merket: Ekstraprøver

Parameter	Resultat	Enhet	Grenseverdi	Metode	Måleusikkerhet
Kimtall 22°C	1) 30	kde/ml	100	NS-EN ISO 6222	22 - 41
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
*) Lukt	1			Intern	
*) Smak	1			Intern	
pH ved 19-25°C	7.9		6,5 - 9,5	NS-EN ISO 10523	±0,2
*) Temperatur ved pH-måling	23.7	°C			
Turbiditet	< 0.10	FNU		NS-EN ISO 7027	
Fargetall (etter filtrering)	4	mg Pt/l		NS-EN ISO 7887 - C	±0.4
Konduktivitet 25 °C	14.0	mS/m	250	NS-ISO 7888	±1.40
Ammonium	2.9	µgN/l	400	Intern	±1.2000
Nitritt	25) < 1.0	µg N/l		ISO 15923-1:2013 D	

*) Laboratoriet er ikke akkreditert for denne analysen

< betyr: Mindre enn

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

25) Analysen er utført av Synlab AB - Linköping

DR) Grenseverdier etter Drikkevannsforskriften

Med hilsen

Ingeborg Tønseth
Laboratorieleder
982 67 558

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