



Ål kommune
Vannverk
Torget 1
3570 ÅL

Dato: 21.08.2017
Prøve ID: 2017-14680
ver 1

ANALYSERESULTATER

Prøvemottak: 16.08.17

Analyseperiode: 16.08.17 - 21.08.17

2017-14680-1 Råvann (drikkevann)

Gjelder: **Torpo vannverk**

Tatt ut: 15.08.17 - 15.08.17

Sted: **Råvann - Brønn**

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Målesikkerhet
Koliforme bakterier	<1	kde/100ml	NS-EN ISO 9308-1	0 - 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	6.7		NS-EN ISO 10523	±0,2
*) Temperatur ved pH-måling	21.7	°C		
Turbiditet	< 0.10	FNU	NS-EN ISO 7027	
Fargetall (etter filtrering)	2	mg Pt/l	NS-EN ISO 7887 - C	±0.2

2017-14680-2 DR) Drikkevann (Hamar)

Gjelder: **Torpo vannverk**

Tatt ut: 15.08.17 Kl. 10:50 - 15.08.17

Sted: **Ut HB Vesledal**

Parameter	Resultat	Enhet	Grenseverdi	Metode	Målesikkerhet
Kimtall 22°C	¹⁾ 16	kde/ml	100	NS-EN ISO 6222	12 - 22
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	8.0		6,5 - 9,5	NS-EN ISO 10523	±0,2
*) Temperatur ved pH-måling	21.7	°C			
Turbiditet	< 0.10	FNU		NS-EN ISO 7027	
Fargetall (etter filtrering)	2	mg Pt/l		NS-EN ISO 7887 - C	±0.2
Konduktivitet 25 °C	12.4	mS/m	250	NS-ISO 7888	±1.24

2017-14680-3 DR) Drikkevann (Hamar)
Gjelder: **Torpo vannverk**

Tatt ut: 15.08.17 Kl. 10:50 - 15.08.17
Sted: **Renseanlegg**

Parameter	Resultat	Enhet	Grenseverdi	Metode	Måleusikkerhet
Kimtall 22°C	1) 138	kde/ml	100	NS-EN ISO 6222	101 - 189
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	8.0		6,5 - 9,5	NS-EN ISO 10523	±0,2
*) Temperatur ved pH-måling	22.0	°C			
Turbiditet	< 0.10	FNU		NS-EN ISO 7027	
Fargetall (etter filtrering)	2	mg Pt/l		NS-EN ISO 7887 - C	±0.2
Konduktivitet 25 °C	12.5	mS/m	250	NS-ISO 7888	±1.25

*) Laboratoriet er ikke akkreditert for denne analysen

< betyr: Mindre enn

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

DR) Grenseverdier etter Drikkevannsforskriften

Med hilsen



Sigrid Gregusson
Kvalitetsleder/seniorrådgiver
982 67 585

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