

Ål kommune  
Vannverk  
Torget 1  
3570 ÅLDato: 23.10.2017  
Prøve ID: 2017-20208  
ver 1**ANALYSERESULTATER**

Prøvemottak: 18.10.17

Analyseperiode: 18.10.17 - 23.10.17

2017-20208-1 DR) Drikkevann (Hamar)

Tatt ut: 17.10.17 Kl. 09:00 - 17.10.17

Gjelder: **Vats vannverk**Sted: **Nett**

Parameter	Resultat	Enhet	Grenseverdi	Metode	Måleusikkerhet
Kimtall 22°C	<sup>1)</sup> <b>39</b>	kde/ml	100	NS-EN ISO 6222	<b>28 - 53</b>
Koliforme bakterier	< <b>1</b>	kde/100ml	0	NS-EN ISO 9308-1	<b>0 - 2</b>
E.coli	< <b>1</b>	kde/100ml	0	NS-EN ISO 9308-1	<b>0 - 2</b>
Intestinale enterokokker	< <b>1</b>	kde/100ml	0	NS-EN ISO 7899-2	<b>0 - 1</b>
*) Lukt	<b>1</b>			Intern	
*) Smak	<b>1</b>			Intern	
pH ved 19-25°C	<b>8.0</b>		6,5 - 9,5	NS-EN ISO 10523	<b>±0,2</b>
*) Temperatur ved pH-måling	<b>21.1</b>	°C			
Turbiditet	< <b>0.10</b>	FNU		NS-EN ISO 7027	
Fargetall (etter filtrering)	< <b>2</b>	mg Pt/l		NS-EN ISO 7887 - C	
Konduktivitet 25 °C	<b>19.9</b>	mS/m	250	NS-ISO 7888	<b>±1.99</b>

\*) Laboratoriet er ikke akkreditert for denne analysen

&lt; betyr: Mindre enn

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

DR) Grenseverdier etter Drikkevannsforskriften

Med hilsen

Sigrid Gregusson  
Kvalitetsleder/seniorrådgiver  
982 67 585Kopi til  
Nils Egil Vedvik (E-post)  
Svein Furuhaug (E-post)