

Ål kommune  
Vannverk  
Torget 1  
3570 ÅLDato: 08.05.2017  
Prøve ID: 2017-7431  
ver 1**ANALYSERESULTATER**

Prøvemottak: 03.05.17

Analyseperiode: 03.05.17 - 08.05.17

2017-7431-1 Råvann (drikkevann)

Gjelder: **Votndal vannverk**

Tatt ut: 02.05.17 Kl. 10:30 - 02.05.17

Sted: **Råvann brønn**

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Måleusikkerhet
Koliforme bakterier	<1	kde/100ml	NS-EN ISO 9308-1	<b>0 - 2</b>
E.coli	<1	kde/100ml	NS-EN ISO 9308-1	<b>0 - 2</b>
Intestinale enterokokker	<1	kde/100ml	NS-EN ISO 7899-2	<b>0 - 1</b>
pH ved 19-25°C	<b>7.9</b>		NS-EN ISO 10523	<b>±0,2</b>
*) Temperatur ved pH-måling	<b>24.3</b>	°C		
Turbiditet	<b>0.18</b>	FNU	NS-EN ISO 7027	<b>±0.022</b>
Fargetall (etter filtrering)	<2	mg Pt/l	NS-EN ISO 7887 - C	
Kimtall 22°C	<sup>1)</sup> <b>15</b>	kde/ml	NS-EN ISO 6222	<b>11 - 21</b>
*) Terskelverdi for lukt (TON) v/25°C	<b>1</b>		Intern etter EN 1622	
*) Terskelverdi for smak (TFN) v/25°C	<b>1</b>		Intern etter EN 1622	
Konduktivitet 25 °C	<b>40.8</b>	mS/m	NS-ISO 7888	<b>±4.08</b>

\*) Laboratoriet er ikke akkreditert for denne analysen

&lt; betyr: Mindre enn

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

Med hilsen

Lovise Bratberg Lindstad  
Ansvarlig mikrobiologi  
982 67 561Kopi til  
Nils Egil Vedvik (E-post)  
Svein Furuhaug (E-post)