

Ål kommune
Hallingdalsvassdraget
Torget 1
3570 ÅLDato: 06.06.2017
Prøve ID: 2017-9681
ver 1**ANALYSERESULTATER**

Prøvemottak: 01.06.17

Analyseperiode: 01.06.17 - 06.06.17

2017-9681-1 Vann, overvåking , bekker og elver
Gjelder: **Hallingdalsvassdraget, Ål**Tatt ut: 31.05.17 - 31.05.17
Sted: **012-83785 Lya badeplass**

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Måleusikkerhet
Termotolerante koliforme bakt. MF	<1	kde/100ml	NS 4792	0 - 2
Kimtall 22°C	1) 560	kde/ml	NS-EN ISO 6222	
E.coli	<1	kde/100ml	Intern / COLILERT	0 - 1

2017-9681-2 Vann, overvåking , bekker og elver
Gjelder: **Hallingdalsvassdraget, Ål**Tatt ut: 31.05.17 - 31.05.17
Sted: **012-83786 Badeplass Strandafjorden**

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Måleusikkerhet
Termotolerante koliforme bakt. MF	29	kde/100ml	NS 4792	16 - 52
Kimtall 22°C	1) 350	kde/ml	NS-EN ISO 6222	
E.coli	4	kde/100ml	Intern / COLILERT	3 - 6

< 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)
Rambøll (E-post)
Svein Furuhaug (E-post)
Miljøretta Helsevern Hallingdal, (E-post)