

Halsabygda vassverk BA
v/lvar Megård
6680 HALSANAUSTAN

Resultatene gjelder bare for prøvene i rapporten.
Rapporten må ikke gjengis i utdrag uten skriftlig
tillatelse. Målesikkerhet oppgis på forespørsel.

Dato: 20/01/12
Lab.nr: 12/ 90
Arkiv: 147111
Prøver mottatt: 16/01/12

ANALYSERESULTATER

Analyseperiode: 16/01/12 - 20/01/12, Uttaksprosedyre: Enkel stikkprøve

12/ 90-1		Råvann		Tatt ut: 16/01/12	
		Råvann			
		Sted: Råvann			
Analyse	Metode	Ref	Resultat	Benevning	
Koliforme (ubehandla-/råvann)	NS4788	#)	0	/100ml	
E.coli	NS9308-1	#)	0	/100 ml	
Kimtall 22°C	NS 6222	#)	80	/ml	
pH, surhetsgrad	NS 4720		6.3		
Turbiditet	Intern/NS 4723		0.37	FTU	
Fargetall	NS4787		63	mgPt/l	

12/ 90-2		Overflatevann		Tatt ut: 16/01/12	
		Rentvann			
		Sted: Rentvann			
Analyse	Metode	Ref	Resultat	Benevning	
Koliforme bakterier	NS9308-1	#)	0	/100 ml	
E.coli	NS9308-1	#)	0	/100 ml	
Kimtall 22°C	NS 6222	#)	1	/ml	
pH, surhetsgrad	NS 4720		8.1		
Turbiditet	Intern/NS 4723		<0.1	FTU	
Fargetall	NS4787		3	mgPt/l	
Alkalitet *)	NS4754		0.49	mmol/l	
Kalsium *)	NS4726		15	mg/l Ca	

12/ 90-3		Overflatevann		Tatt ut: 16/01/12	
		Halsanaustan kiosk			
		Sted: Nett			
Analyse	Metode	Ref	Resultat	Benevning	
Koliforme bakterier	NS9308-1	#)	0	/100 ml	
E.coli	NS9308-1	#)	0	/100 ml	
Kimtall 22°C	NS 6222	#)	150	/ml	
pH, surhetsgrad	NS 4720		8.1		
Turbiditet	Intern/NS 4723		0.14	FTU	
Fargetall	NS4787		4	mgPt/l	

*) markerer "Ikke akkreditert analyse".

Med hilsen

Ståle Smevoll
avdelingsingeniør

Nils T. Halse, 6680 HALSANAUSTAN