

Halsabygda vassverk BA
v/lvar Megård
6680 HALSANAUSTAN

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

Dato: 06/07/12
Lab.nr: 12/1231
Arkiv: 147111
Prøver mottatt: 02/07/12

ANALYSERESULTATER

Analyseperiode: 02/07/12 - 06/07/12, Uttaksprosedyre: Enkel stikkprøve

12/1231-1		Råvann		Tatt ut: 02/07/12	
		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	#)	15	/ml	
pH, surhetsgrad	NS 4720		6.1		
Turbiditet	Intern/NS 4723		0.43	FTU	
Fargetall	NS4787		38		

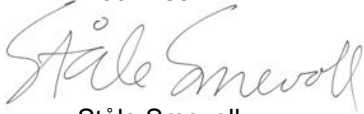
12/1231-2		Overflatevann		Tatt ut: 02/07/12	
		Rentvann			
		Sted: Rentvann			
Analyse	Metode	Ref	Resultat	Benevning	
Koliforme bakterier	NS9308-1	#)	0	/100 ml	
E.coli	NS9308-1	#)	0	/100 ml	
Kimtall 22°C	NS 6222	#)	0	/ml	
pH, surhetsgrad	NS 4720		8.0		
Turbiditet	Intern/NS 4723		0.13	FTU	
Fargetall	NS4787		4		
Alkalitet *)	NS4754		0.57	mmol/l	
Kalsium *)	NS4726		17	mg/l Ca	

12/1231-3		Overflatevann		Tatt ut: 02/07/12	
		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	#)	0	/ml	
pH, surhetsgrad	NS 4720		7.6		
Turbiditet	Intern/NS 4723		0.16	FTU	
Fargetall	NS4787		4		

*) markerer "Ikke akkreditert analyse".

#) Antall: cfu (colony forming units) kolonidannende enheter pr ml/g/100ml

Med hilsen



Ståle Smevoll
avdelingsingeniør