

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: 08/06/12
Lab.nr: 12/1012
Arkiv: 147111
Prøver mottatt: 04/06/12

ANALYSERESULTATER

Analyseperiode: 04/06/12 - 08/06/12, Uttaksprosedyre: Enkel stikkprøve

12/1012-1	Råvann Råvann Sted: Råvann	Tatt ut: 04/06/12			
Analyse	Metode	Ref	Resultat	Benevning	
Koliforme (ubehandla-/råvann)	NS4788	#)	0	/100ml	
E.coli	NS9308-1	#)	1	/100 ml	
Kimtall 22°C	NS 6222	#)	30	/ml	
pH, surhetsgrad	NS 4720		5.9		
Turbiditet	Intern/NS 4723		0.38	FTU	
Fargetall	NS4787		39		

12/1012-2	Overflatevann Rentvann Sted: Rentvann	Tatt ut: 04/06/12			
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		8.5		
Turbiditet	Intern/NS 4723		<0.1	FTU	
Fargetall	NS4787		3		
Alkalitet *)	NS4754		0.53	mmol/l	
Kalsium *)	NS4726		16	mg/l Ca	

12/1012-3	Overflatevann Blekken skule Sted: Nett	Tatt ut: 04/06/12			
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		0.10	FTU	
Fargetall	NS4787		3		

*) markerer "Ikke akkreditert analyse".

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

Med hilsen


Hanne Waag
Avdelingsingeniør