

Kunde:
 Bremanger Kommune
 Rådhuset
 6723 SVELGEN

 Oppdragsinformasjon:
 Mottaker: Bremanger Kommune
 Mottaksdato: 03.10.22
 Analyseperiode: 03.10.22-06.10.22
 Rapportdato: 06.10.22

 Kontaktperson: Even Gjerde
 Rapport for: Kolset skule

Prøve-ID	Produkt	Tilsetning	Prøvepunkt	Beskrivelse	Uttaksdato	Prøvetaker
22-02342-001	Råvann			Kolset skule råvatn	03.10.08 08:45	SS
22-02342-002	Nettvann			Kolset skule reint vatn	03.10.22 08:46	SS

Analyse	Metode	Enhet	Grense	22-02342-001	MU
Koliforme bakterier	ISO 9308-2:2012(E)	MPN/100ml		34	
E.coli	ISO 9308-2:2012(E)	MPN/100ml		<1	
Intestinale enterokokker	NS-EN ISO 7899-2 (2000)	CFU/100ml		1	(1-2)
pH	NS-EN ISO 10523:2012			7,9	(7.7-8.1)
Farge	NS-EN ISO 7887:2011 (C)	mg Pt/l		3	(1-5)
Turbiditet	NS-EN ISO 7027-1:2016	FNU		0,3	(0.1-0.5)
Temperatur ved pH-måling *	Sporbar måling	°C		21	

Analyse	Metode	Enhet	Grense (1)	22-02342-002	MU
Kimtall 22°C	NS-EN ISO 6222 (1999)	CFU/ml	<100	10	(5-20)
Koliforme bakterier	ISO 9308-1:2014	CFU/100ml	0	<1	
E.coli	ISO 9308-1:2014	CFU/100ml	0	<1	

(1) Grenser og tiltaksgrenser fra Drikkevannsforskriften, FOR-2016-12-22-1868

(5)=Analyse utført ved Eurofins Havlandet

06.10.22



 Linda Beate Strand
 Laboratorieingeniør

 Distribusjon
 Even Gjerde
 Jarle Hauge
 Karl Vidar Førde
 Øystein Grande
 Steinar Solvang
 Therese Heggelund
 Tove Hamre

<1 = "ikke påvist". MU= måleusikkerhet, angitt som konfidensintervall med dekningsfaktor k=2. Utfyllende info vedr MU fås ved henvendelse til lab'en. MU er ikke tatt hensyn til ved vurdering om resultat er utenfor oppgitt grense. Resultat utenfor grense er angitt med rød skrift og "!". Analyse merket *, vedlegg og komm. er ikke akkreditert. Resultatene gjelder kun for analyserte prøver slik de ble mottatt. Rapporten må bare kopieres i sin helhet