

Kunde:
Bremanger Kommune
Rådhuset
6723 SVELGEN

Oppdragsinformasjon:
Mottaker: Bremanger Kommune
Mottaksdato: 28.02.22
Analyseperiode: 28.02.22-03.03.22
Rapportdato: 03.03.22

Kontaktperson: Even Gjerde
Rapport for: Hamrefossen vassverk

Prøve-ID	Produkt	Tilsetning	Prøvepunkt	Beskrivelse	Uttaksdato	Prøvetaker
22-00470-001	Nettvann			Davik skule	28.02.22	SS
22-00470-002	Nettvann		Klokkartunet		28.02.22	SS

Analyse	Metode	Enhet	Grense (1)	22-00470-001	MU
Kimtall 22°C	NS-EN ISO 6222 (1999)	CFU/ml	<100	<1	(0-8)
Koliforme bakterier	ISO 9308-1:2014	CFU/100ml	0	<1	
E.coli	ISO 9308-1:2014	CFU/100ml	0	<1	
Jern, Fe	Hach 8147, 1991	mg/l		0,10	(0.09-0.12)

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

Analyse	Metode	Enhet	Grense (1)	22-00470-002	MU
Kimtall 22°C	NS-EN ISO 6222 (1999)	CFU/ml	<100	<1	(0-8)
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

03.03.22

Linda Beate Strand

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