

Kunde:  
Bremanger Kommune  
Rådhuset  
6723 SVELGEN

Oppdragsinformasjon:  
Mottaker: Bremanger Kommune  
Mottaksdato: 04.11.24  
Analyseperiode: 04.11.24-08.11.24  
Rapportdato: 11.11.24

Kontaktperson: Øystein Grande  
Rapport for: Hamrefossen vassverk

Prøve-ID	Produkt	Tilsetting	Prøvepunkt	Beskrivelse	Uttaksdato	Prøvetaker
24-02470-001	Nettvann		Bremanger Hamrefossen: Davik skule	Davik skule	04.11.24 09:45	SS

Analyse	Metode	Enhet	Grense	24-02470-001	MU
Kimtall 22°C	NS-EN ISO 6222 (1999)	CFU/ml		3	(2-6)
Koliforme bakterier	ISO 9308-1:2014	CFU/100ml		<1	
E.coli	ISO 9308-1:2014	CFU/100ml		<1	
Intestinale enterokokker	NS-EN ISO 7899-2 (2000)	CFU/100ml		<1	(1-2)
pH	NS-EN ISO 10523: 2012			7,5	(7.3-7.7)
Farge	NS-EN ISO 7887: 2011 (C)	mg Pt/l		<2	
Turbiditet	NS-EN ISO 7027-1: 2016	FNU		<0.1	
Konduktivitet v/25°C	NS-EN 27888:1993	mS/m		23	(20-25)
Lukt *	NS-EN 1622:2006	T.verdi		<3	
Smak *	NS-EN 1622:2006	T.verdi		<3	
Temperatur ved pH-måling *	Sporbar måling	°C		21	
Jern (Fe) (U)	NS-EN ISO 17294-2: 2004	mg/l		0,035	
Kalsium (U)	According NEN EN ISO 17294-2	mg/l		37,0	(31.5-42.6)

(5)=Analyse utført ved Eurofins Havlandet

(U)=Analyse utført ved Underleverandør

Oppdragskommentar 24-02470: Analyse av jern og kalsium er utført av underleverandør: Eurofins Environment Testing Norway AS (Moss), Test 003.

11.11.24

*Linda Beate Strand*  
Linda Beate Strand  
Laboratorieingeniør

Distribusjon Karl Vidar Førde  
Øystein Grande  
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