

Kunde:
Stryn Kommune
Tonningsgata 4
6783 STRYN

Oppdragsinformasjon:
Mottaker: Stryn Kommune
Mottaksdato: 30.05.17
Analyseperiode: 30.05.17-02.06.17
Rapportdato: 06.06.17

Kontaktperson: Jan B. Flore
Rapport for: Blakset vannverk

Prøve-ID	Produkt	Tilsetning	Prøvepunkt	Beskrivelse	Uttaksdato	Prøvetaker
17-03634-001	Råvann			Blakset råvatn	30.05.17 10:00	Kunde

Analyse	Metode	Enhet	Grense	17-03634-001	MU
Dyrkbare mikroorganismer 22°C	NS-EN ISO 6222 (1999)	/ml		200	(121-332)
Koliforme bakterier	ISO 9308-2:2012(E)	/100ml		53	
E.coli	ISO 9308-2:2012(E)	/100ml		<1	
Intestinale enterokokker	NS-EN ISO 7899-2 (2000)	/100ml		<1	
Clostridium perfringens	Int. met. NS-ISO 6461-2(1993) og NMKL 95	/100ml		<1	
pH	NS-EN ISO 10523: 2012			7,2	(7.0-7.4)
Farge	NS-EN ISO 7887: 2011 (C)	mg Pt/l		11	(9-12)
Turbiditet	NS-EN ISO 7027-1: 2016	FNU		0,2	(0.1-0.4)
Konduktivitet	NS-ISO 7888, 1 utg 1993	mS/m		6,8	(5.3-8.3)
Ammonium- nitrogen	NS 4746 1.utg. aug. 1975	mg/l		<0.01	
Lukt *	NS-EN 1622:2006	T.verdi		<3	
Temperatur ved pH-måling *	Sporbar måling	°C		21	

Kristbjørg Sølvaðottir

06.06.17

Kristbjørg Sølvaðottir
Teknisk leder mikrobiologi

Distribusjon
Anders Maurset
Arild Lyslo
Eivind Tønning
Jan B. Flore
Kolbjørn Roset
Postmottak Stryn Kommune
Web Kundeside

MU er resultatets måleusikkerhet. Om ikke MU er angitt kan denne fås ved henvendelse til laboratoriet. Det bakteriologiske resultatet <1 betyr "ikke påvist". Analyser merket * og oppdragskommentarer vedr. kvalitet er ikke akkreditert. Resultatene gjelder kun for de analyserte prøvene, og rapporten må bare kopieres i sin helhet. Evt vedlegg er ikke omfattet av akkrediteringen.