

Kunde:
Eid Kommune
Rådhusvegen 11
6770 NORDFJORDEID

Oppdragsinformasjon:
Mottaker: Eid Kommune
Mottaksdato: 06.02.18
Analyseperiode: 06.02.18-09.02.18
Rapportdato: 12.02.18

Kontaktperson: Ketil Nord
Rapport for: Kaldekloven vassverk

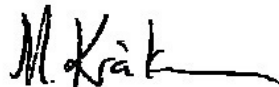
Prøve-ID	Produkt	Tilsetning	Prøvepunkt	Beskrivelse	Uttaksdato	Prøvetaker
18-00887-001	Nettvann		Haugen		06.02.18	Kunde
18-00887-002	Råvann		Råvann		06.02.18	Kunde

Analyse	Metode	Enhet	Grense (1)	18-00887-001	MU
Dyrkbare mikroorganismer 22°C	NS-EN ISO 6222 (1999)	/ml	<100	<1	
Koliforme bakterier	ISO 9308-1:2014	/100ml	0	<1	
E.coli	ISO 9308-1:2014	/100ml	0	<1	
Intestinale enterokokker	NS-EN ISO 7899-2 (2000)	/100ml	0	<1	
pH	NS-EN ISO 10523:2012		6,5 - 9,5	7,1	(6.9-7.3)
Farge	NS-EN ISO 7887:2011 (C)	mg Pt/l		3	(0-6)
Turbiditet	NS-EN ISO 7027-1:2016	FNU		0,1	
Konduktivitet	NS-ISO 7888, 1 utg 1993	mS/m	<250	2,4	(0.87-3.9)
Lukt *	NS-EN 1622:2006	T.verdi		<3	
Smak *	NS-EN 1622:2006	T.verdi		<3	
Temperatur ved pH-måling *	Sporbar måling	°C		20	

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

Analyse	Metode	Enhet	Grense	18-00887-002	MU
Koliforme bakterier	ISO 9308-2:2012(E)	/100ml		<1	
E.coli	ISO 9308-2:2012(E)	/100ml		<1	
Intestinale enterokokker	NS-EN ISO 7899-2 (2000)	/100ml		<1	
pH	NS-EN ISO 10523:2012			6,5	(6.3-6.7)
Farge	NS-EN ISO 7887:2011 (C)	mg Pt/l		<2	
Turbiditet	NS-EN ISO 7027-1:2016	FNU		0,4	(0.3-0.6)
UV- transmisjon /5cm	NS 9462:2006	%		86	(77-95)
Temperatur ved pH-måling *	Sporbar måling	°C		20	

12.02.18



Monica Kråkenes
Laboratorieleder

Distribusjon

Eid kommune
Ketil Nord
Per Bøen
Reidar Vonheim
Svein Rune Åland
Tore Nyhammer-Taklo
Web Kundeside

MU er resultatets måleusikkerhet. Om ikke MU er angitt kan denne fås ved henvendelse til laboratoriet. MU for bakteriologiske resultat er basert på

resultat over 30CFU og <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.