

Kunde:  
Eid Kommune  
Rådhusvegen 11  
6770 NORDFJORDEID

Oppdragsinformasjon:  
Mottaker: Eid Kommune  
Mottaksdato: 23.04.19  
Analyseperiode: 23.04.19-26.04.19  
Rapportdato: 29.04.19

Kontaktperson: Ketil Nord  
Rapport for: Holmøyane vassverk

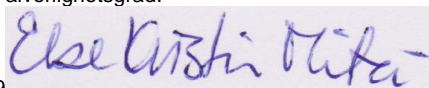
Prøve-ID	Produkt	Tilsetning	Prøvepunkt	Beskrivelse	Uttaksdato	Prøvetaker
19-02005-001	Nettvann		Byggefelt v/J.M.Holmøy		23.04.19 08:45	Kunde

Analyse	Metode	Enhet	Grense (1)	19-02005-001	MU
Dyrkbare mikroorganismer 22°C	NS-EN ISO 6222 (1999)	CFU/ml	<100	<1	(0-8)
Koliforme bakterier	ISO 9308-1:2014	CFU/100ml	0	<1	
pH	NS-EN ISO 10523:2012		6,5 - 9,5	<b>6,0 !</b>	(5.8-6.2)
Farge	NS-EN ISO 7887:2011 (C)	mg Pt/l		6	(4-8)
Turbiditet	NS-EN ISO 7027-1:2016	FNU		<0.1	
Temperatur ved pH-måling *	Sporbar måling	°C		22	

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

Oppdragskommentar 19-02005: Det er under "Grense (1)" referert til grenseverdier og tiltaksgrenser i den nye drikkevannsforskriften. Dersom resultater er angitt med røde tall er en av disse overskredet, og det anbefales å sjekke drikkevannsforskriften vedr alvorlighetsgrad.

29.04.19



Else Kristin Mitei  
Laboratorieingeniør

Distribusjon  
Eid kommune  
Erhard Martin  
Ketil Nord  
Per Bøen  
Reidar Vonheim  
Svein Rune Åland  
Thomas B. Strand  
Tore Nyhammer-Taklo  
Web Kundeside

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