

Rapportnr.: 033850

ANALYSERAPPORT

1 (1)

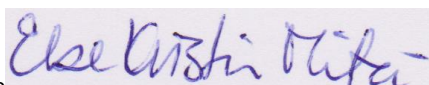
Kunde:
Eid Kommune
Rådhusvegen 11
6770 NORDFJORDEIDOppdragsinformasjon:
Mottaker: Eid Kommune
Mottaksdato: 26.06.18
Analyseperiode: 26.06.18-29.06.18
Rapportdato: 02.07.18Kontaktperson: Ketil Nord
Rapport for: Ljådalsvatn vassverk

Prøve-ID	Produkt	Tilsetning	Prøvepunkt	Beskrivelse	Uttaksdato	Prøvetaker
18-04031-001	Nettvann		Øystein Leite		26.06.18 09:30	Kunde

Analyse	Metode	Enhet	Grense (1)	18-04031-001	MU
Dyrkbare mikroorganismer 22°C	NS-EN ISO 6222 (1999)	/ml	<100	100	(50-200)
Koliforme bakterier	ISO 9308-1:2014	/100ml	0	<1	
pH	NS-EN ISO 10523: 2012		6,5 - 9,5	7,2	(7.0-7.4)
Farge	NS-EN ISO 7887: 2011 (C)	mg Pt/l		4	(2-6)
Turbiditet	NS-EN ISO 7027-1: 2016	FNU		0,1	(0.0-0.3)
Temperatur ved pH-måling *	Sporbar måling	°C		22	

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

02.07.18

_____
Else Kristin Mitei
LaboratorieingeniørDistribusjon
Eid kommune
Erhard Martin
Ketil Nord
Per Bøen
Reidar Vonheim
Svein Rune Åland
Thomas B. Strand
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.