

Tyrstrand Vannverk SA

Postboks 4

3533 Tyrstrand

Attn: Ingar Fossum
AR-18-MM-006412-01
EUNOMO-00191668

Prøvemottak: 20.03.2018

Temperatur:

Analyseperiode: 20.03.2018-23.03.2018

Referanse: Drikkevann, uke 12

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	439-2018-03200396	Prøvetakingsdato:	20.03.2018		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Ingar Fossum		
Prøvemerkning:	Tyribo	Analysestartdato:	20.03.2018		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Kimtall 22°C	1	cfu/ml		<1-6	NS-EN ISO 6222
Koliforme	<1	cfu/100 ml			NS-EN ISO 9308-1
Turbiditet	0.15	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027
Fargetall	8	mg Pt/l	2	25%	NS-EN ISO 7887

Prøvenr.:	439-2018-03200397	Prøvetakingsdato:	20.03.2018		
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Ingar Fossum		
Prøvemerkning:	Skjærdalen	Analysestartdato:	20.03.2018		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
Kimtall 22°C	<1	cfu/ml			NS-EN ISO 6222
Koliforme	<1	cfu/100 ml			NS-EN ISO 9308-1
Turbiditet	0.14	FNU	0.1	30%	NS-EN ISO 7027
Fargetall	6	mg Pt/l	2	25%	NS-EN ISO 7887

Kopi til:

Jann Gunnar Moe (jannmo@gmail.com)

Katrine Malmo (katri-ma@outlook.com)

Moss 23.03.2018


Stig Tjomsland

ASM/Bachelor Kjemi

Teorforklaring:

* Ikke omfattet av akkrediteringen LOQ: Kvantifiseringsgrense MU: Målesikkerhet

<: Mindre enn >: Større enn nd: Ikke påvist. Bakteriologiske resultater angitt som <1, <50 e.l. betyr 'ikke påvist'.

Opplysninger om målesikkerhet og konfidensintervall fås ved henvendelse til laboratoriet.

Målesikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/-området.

Rapporten må ikke gjengis, unntatt i sin helhet, uten laboratoriets skriftlige godkjenning. Resultatene gjelder kun for de(n) undersøkte prøven(e).