

Nedre Romerike Vannverk IKS
Boks 26
2011 STRØMMEN

Att: Markus Rawcliffe

Dato: 09.11.2020
Prøve ID: 2020-2214
ver 1

ANALYSERESULTATER

Prosjekt: Høydebasseng NRV

Prøvemottak: 04.11.20

Analyseperiode: 04.11.20 - 09.11.20

2020-2214-1

DR) Nettvann

Tatt ut: 04.11.20 Kl. 09:15

Sted: **H24 Grønlund**

Parameter	Resultat	Enhet	Tiltaksgrense	Grenseverdi	Metode	Måleusikkerhet
Kimtall - v/22°C,3d	10	/ml	100		NS-ISO 6222	6 - 17
Int. enterokokker	<1	/100ml		0	ISO 7899-2	0 - 1
Clostri. perfringens	<1	/100ml	<1		Intern metode	0 - 1
Koliforme bakterier	<1	/100ml	0		ISO 9308-1/A1	0 - 1
Escherichia coli	<1	/100ml		0	ISO 9308-1/A1	0 - 1
Turbiditet	0.13	FNU			ISO 7027-1:2016	±0,1

< betyr: Mindre enn

DR) Grenseverdier etter Drikkevannsforskriften

Med hilsen



Grete Kjølmoen
Teknisk ansvarlig

Kopi til
Petter Lindgren (E-post)
Elin Andresen (E-post)
Anders Haarklou (E-post)
Monica Gudim (E-post)
Gjerdrum kommune Tekniske tjenester, Veronica Koster, (E-post)

Måleusikkerhet angis som utvidet måleusikkerhet multiplisert med en dekningsfaktor(k) på 2, som tilsvare et konfidensintervall på 95%.
For ytterligere informasjon, ta kontakt med laboratoriet. Resultatene gjelder kun de undersøkte prøvingsobjekter.
Resultatene gjelder prøven slik den er mottatt laboratoriet. Rapporten må ikke offentliggjøres annet enn i sin helhet uten skriftlig tillatelse.

Side 1 av 1