

Radøy Kommune
Radøyvegen 1690
5936 MANGER
Attn: Teknisk Etat, Ressursnr. 50716
AR-17-MX-000683-01

EUNOBE-00022057

 Prøvemottak: 15.02.2017
Temperatur:
Analyseperiode: 15.02.2017-21.02.2017
Referanse:

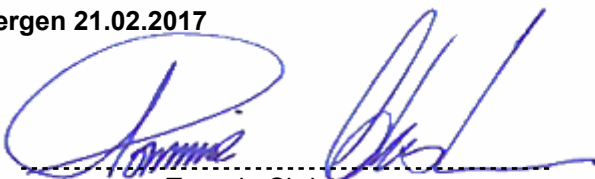
ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	441-2017-0215-043	Prøvetakingsdato:	15.02.2017
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Tommie Christensen, Eurofins
Prøvemerkning:	Austebygd skole	Analysestartdato:	15.02.2017
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU Metode
Kimtall 22°C	68	cfu/ml	NS-EN ISO 6222
Koliforme	<1	MPN/100 ml	NS-EN ISO 9308-2
E. coli	<1	MPN/100 ml	NS-EN ISO 9308-2

Prøvenr.:	441-2017-0215-044	Prøvetakingsdato:	15.02.2017
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Tommie Christensen, Eurofins
Prøvemerkning:	Sæbø skole	Analysestartdato:	15.02.2017
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU Metode
Kimtall 22°C	52	cfu/ml	NS-EN ISO 6222
Koliforme	<1	MPN/100 ml	NS-EN ISO 9308-2
E. coli	<1	MPN/100 ml	NS-EN ISO 9308-2

Kopi til:

 Gurusoft (radoy.eurofins.labdata@report.gurusoft.no)
Einar Færø (einar.faero@radoy.kommune.no)
Jan-Magnus Drivenes (jan.magnus.drivenes@radoy.kommune.no)

Bergen 21.02.2017


Tommie Christensen

ASM Kundesupport Berge

Tegnforklaring:

 * Ikke omfattet av akkrediteringen LOQ: Kvantifiseringsgrense MU: Måleusikkerhet
<: Mindre enn >: Større enn nd: Ikke påvist Bakteriologiske resultater angitt som <1,<50 e.l. betyr 'ikke påvist'.

 Opplysninger om måleusikkerhet og konfidensintervall fås ved henvendelse til laboratoriet.
Rapporten må ikke gjengis, unntatt i sin helhet, uten laboratoriets skriftlige godkjenning. Resultatene gjelder kun for de(n) undersøkte prøven(e).