

Radøy Kommune
 Radøyvegen 1690
 5936 MANGER
Attn: Teknisk Etat, Ressursnr. 50716

AR-17-MX-002404-01

EUNOBE-00023680

Prøvemottak: 21.06.2017

Temperatur:

Analyseperiode: 21.06.2017-26.06.2017

Referanse:

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	441-2017-0621-067	Prøvetakingsdato:	21.06.2017
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Tommie Christensen, Eurofins
Prøvemerkning:	Sæbø skole	Analysestartdato:	21.06.2017
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU Metode
Kimtall 22°C	<1	cfu/ml	NS-EN ISO 6222
Koliforme	<1	MPN/100 ml	ISO 9308-2
E. coli	<1	MPN/100 ml	ISO 9308-2

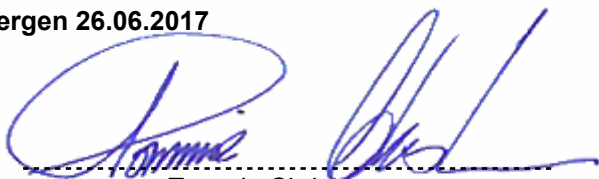
Prøvenr.:	441-2017-0621-068	Prøvetakingsdato:	21.06.2017
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	Tommie Christensen, Eurofins
Prøvemerkning:	Austebygd skole	Analysestartdato:	21.06.2017
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU Metode
Kimtall 22°C	7	cfu/ml	NS-EN ISO 6222
Koliforme	<1	MPN/100 ml	ISO 9308-2
E. coli	<1	MPN/100 ml	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 26.06.2017


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).