

Meland kommune
Pb 79
5906 Frekkhaug
Attn: Meland kommune

AR-15-MX-001522-01



EUNOBE-00014543

Prøvemottak: 05.05.2015

Temperatur:

Analyseperiode: 05.05.2015-08.05.2015

Referanse: Rossland skule

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	441-2015-0505-079	Prøvetakingsdato:	05.05.2015	
Prøvetype:	Badevann (bassengvann)	Prøvetaker:	G.J.	
Prøvemerkning:	Rossland skule	Analysestartdato:	05.05.2015	
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU	Metode
a) Pseudomonas aeruginosa	<1	cfu/100 ml		NS EN 16266
* Kimtall 37°C	<1	cfu/ml		Intern Metode

Utførende laboratorium/ Underleverandør:

a) NS/EN ISO/IEC 17025:2005 NA TEST 003, Eurofins Environment Testing Norway AS (Moss), Møllebakken 50, NO-1538, Moss

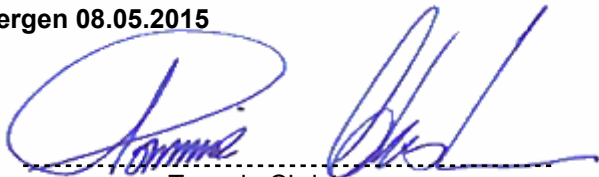
Kopi til:

Melandskaret (melandskaret@meland.kommune.no)

Geir Jensen (geir.jensen@meland.kommune.no)

Jan Andersen (Jan.Andersen@meland.kommune.no)

Jens Dahl (jens.dahl@meland.kommune.no)

Bergen 08.05.2015

Tommie Christensen

ASM Kundesupport Berge

Tegnforklaring:

* Ikke omfattet av akkrediteringen LOQ: Kvantifiseringsgrense MU: Måleusikkerhet

<: Mindre enn >: Større enn nd: Ikke påvist

Opplysninger om måleusikkerhet 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).