

Lindås kommune  
Tekn.drift  
Lindås rådhus  
Kvernhusmyrane 41  
5914 Isdalstø  
**Attn: Arne Eikefet**

**AR-15-MX-002591-01**

**EUNOBE-00015537**

Prøvemottak: 28.07.2015

Temperatur:

Analyseperiode: 28.07.2015-31.07.2015

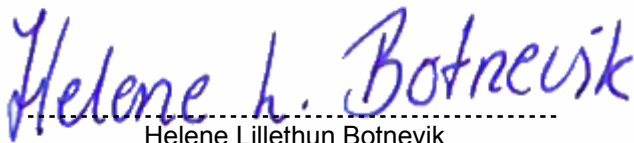
Referanse: Vågseidet vv

## ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	<b>441-2015-0728-068</b>	Prøvetakingsdato:	28.07.2015	
Prøvetype:	Drikkevann	Prøvetaker:	AK/SS	
Prøvemerkning:	1002. Nett Ella frisør	Analysestartdato:	28.07.2015	
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU	Metode
Enterokokker	<1	cfu/100 ml		NS-EN ISO 7899-2
Kimtall 22°C	1	cfu/ml		NS-EN ISO 6222
Koliforme	<1	MPN/100 ml		Colilert-18/Quantitray
E. coli	<1	MPN/100 ml		Colilert-18/Quantitray
Farge (410 nm)	<5	mg Pt/l	5	EN ISO 7887-C1
<b>pH målt ved 21 +/- 2°C</b>				
pH	8.7		4	NS-EN ISO 10523
Turbiditet	0.92	ftu	0.1 30%	NS 7027

**Kopi til:**

Lindås kommune (postmottak@lindas.kommune.no)  
 Arne Helgesen (arne.helgesen@lindas.kommune.no)  
 Atle Dingen (atle.dingen@lindas.kommune.no)  
 John Sulebakk (john.sulebakk@lindas.kommune.no)  
 Knut Espetvedt (knut.espetvedt@lindas.kommune.no)  
 Linda Syslak (linda.syslak@lindas.kommune.no)  
 Mapgraph Eurofins Lindås (eurofins.lindas@mapgraph.com)

**Bergen 31.07.2015**


Helene Lillethun Botnevik

ASM Bergen, Kvalitetsansvarlig

**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).