



## Analyserapport

Båtsfjord kommune  
Hindberggata  
9990 BÅTSFJORD

JNR: 20-0029

**PrøveID** 27915  
**Prøvetype** Nettvann  
**Merking** Shell

**Prøvemottak** 08.01.2019

**Rapportdato** 20.01.2020

**Versjon:** 1

**Prøvetaker:** Oppdragsgiver

**Side:** 1 av 1

**Tid for uttak** 08.01.20 7:30  
**Analyseperiode** 08.01.20 - 17.01.20  
**Δ** 4t  
**Mrk**

Under finner du resultater for dine innleverte prøver

| Analyse                  | Enhet      | 27915 | Metode                    | mU     | Mrk |
|--------------------------|------------|-------|---------------------------|--------|-----|
| Temperatur ved mottak    | °C         | 17,8  | Infrarød temperaturmåling |        |     |
| Kimtall 22°C             | /1ml       | 7     | NS-EN ISO 6222            | 0,283  |     |
| Koliforme bakterier      | /100ml     | <1    | NS-EN ISO 9308-1:2014     | 0,207  |     |
| E.coli                   | /100ml     | <1    | NS-EN ISO 9308-1:2014     | 0,404  |     |
| Intestinale enterokokker | /100ml     | <1    | NS-EN ISO 7899-2          | 0,193  |     |
| Clostridium perfringens  | /100ml     | <1    | NS-EN ISO 14189-2016      | 0,312  |     |
| pH ved 23 ± 2°C          | pH-enheter | 7,5   | NS-EN ISO 10523:2012      | ± 0,2  |     |
| Konduktivitet            | mS/m       | 15,8  | NS ISO 7888               | ± 32 % |     |
| Turbiditet               | FNU        | 0,13  | NS-EN ISO 7027-1 2016     | ± 27 % |     |
| Fargetall                | mg/Pt l    | <2    | NS-EN ISO 7887:2011       | ± 43 % |     |
| Ammonium (NH4-N)         | µg/l       | <5    | NS-EN ISO 11732           |        | 23) |
| Lukt /smak               |            | Ingen | NMKL 183 Mod              | -      | 23) |

### Kommentarer

23) Analysene er utført uakkreditert hos underleverandør Eurofins environment testing Norway AS, Moss

Med vennlig hilsen

Siv Wold  
Matteknolog  
Båtsfjord Laboratorium AS

Mikrobiologiske resultater angitt som <1 betyr ikke påvist.

Resultatene gjelder bare for prøvene i rapporten. Rapporten skal ikke gjengis i i utdrag uten skriftlig godkjenning fra laboratoriet.

Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi. Måleusikkerhet for mikrobiologiske analyser oppgis i log10

Post- og besøksadresse  
Hindberggata 30  
9990 BÅTSFJORD

Web  
www.balab.no

Epost  
post@balab.no

Telefon  
7898 4540

Org.nr  
977 515 033 MVA