



eurofins



Eurofins Environment Testing Norway

(Moss)

F. reg. NO9 651 416 18

Møllebakken 50

NO-1538 Moss

Tlf: +47 69 00 52 00

miljo@etn.eurofins.no

Ål kommune
Haddingvegen 2
3570 ÅL
Attn: Nils-Egil Vedvik

AR-24-MM-035816-01

EUNOMO-00414883

Prøvemottak: 23.04.2024
Temperatur: 10
Analyseperiode: 23.04.2024 09:32 -
26.04.2024 09:36

Referanse: Ål kommune, Ål vv 2024,
uke 17

ANALYSERAPPORT

| Prøvenr.: | 439-2024-04230075 | Prøvetakingsdato: | 22.04.2024 | | |
|--|-------------------------|-------------------|---------------|------|------------------------------|
| Prøvetype: | Råvann | Prøvetaker: | Oppdragsgiver | | |
| Prøvemerkning: | Ål v.v. Råvann- Brønn 1 | Analysestartdato: | 23.04.2024 | | |
| Analyse | Resultat | Enhet | LOQ | MU | Metode |
| * Kimtall 22°C | 2 | cfu/ml | 1 | <1-9 | NS-EN ISO 6222 |
| E. coli | <1 | MPN/100 ml | 1 | | NS-EN ISO 9308-2 |
| Koliforme | <1 | MPN/100 ml | 1 | | NS-EN ISO 9308-2 |
| Intestinale enterokokker | <1 | cfu/100 ml | 1 | | NS-EN ISO 7899-2 |
| pH målt ved 23 +/- 2°C | 6.5 | | 1 | 0.2 | NS-EN ISO 10523 |
| Turbiditet | <0.10 | FNU | 0.1 | | NS-EN ISO 7027-1 |
| Fargetall | 2.0 | mg Pt/l | 2 | 25% | NS-EN ISO 7887:2011 Method C |
| Konduktivitet ved 25°C (målt ved 23 +/- 2°C) | 7.15 | mS/m | 0.1 | 10% | NS-EN ISO 7888. |
| * UV-transmisjon 5 cm | 93.8 | % | | | NS 9462 |

Kopi til:

Sekretariatet (postmottak@aal.kommune.no)
Servicetorget (servicetorget@aal.kommune.no)
Svein Furuhaug (Svein.Furuhaug@aal.kommune.no)

Moss 26.04.2024

Kundesenter - Eurofins Environment Testing Norway AS

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'.

Måleusikkerhet er angitt med dekningsfaktor k=2. Beslutningsregel for vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/-området, er basert på enkle akseptkriterier «delt risiko» (w=0, <50% Probability of False Accept). Det henvises til www.eurofins.no for nærmere beskrivelse.

For mikrobiologiske analyser oppgis konfidensintervallet. Ytterligere 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).

Resultater gjelder prøven slik den ble mottatt hos laboratoriet.