

## ANALYSERAPPORT

**Merknader prøveserie:**

Suspendert stoff: Analysen oppgis uakkreditert da prøven ankom fryst. Dette kan ha påvirket analyseresultatene.

| Prøvenr.:                           | <b>439-2026-05060467</b> | Prøvetakingsdato: | 04.05.2026 - 05.05.2026 |     |                  |
|-------------------------------------|--------------------------|-------------------|-------------------------|-----|------------------|
| Prøvetype:                          | Avløpsvann               | Prøvetaker:       | Dag T.                  |     |                  |
| Prøvemerkning:                      | Torpo RA døgn innløp     | Analysestartdato: | 06.05.2026              |     |                  |
| Analyse                             | Resultat                 | Enhet             | LOQ                     | MU  | Metode           |
| * Suspendert stoff                  | 170                      | mg/l              | 2                       | 20% | Intern metode    |
| Biokjemisk oksygenforbruk (BOF) 5 d | 150                      | mg/l              | 3                       | 25% | NS-EN ISO 5815-1 |

**Kopi til:**

Servicetorget (servicetorget@aal.kommune.no)

Vannmiljø Rambøll (vannmiljo@ramboll.no)

Dag Erland Tangnæs (Dag.Erland.Tangnaes@aal.kommune.no)

Nils-Egil Vedvik (nils.egil.vedvik@aal.kommune.no)

Svein Furuhaug (Svein.Furuhaug@aal.kommune.no)

**Moss 13.05.2026**

Kundesenter - Eurofins Environment Testing Norway AS

**Tegnforklaring:**

\* Ikke omfattet av akkrediteringen    LOQ: Kvantifiseringsgrense    LOD: Deteksjonsgrense    MU: Måleusikkerhet    <: Mindre enn    >: Større enn  
nd: Not detected/ ikke påvist.    Bakteriologiske resultater angitt som <1,<50 e.l. betyr «ikke påvist». Resultat «Påvist» betyr større enn LOQ/ LOD

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).

Eurofins er ikke ansvarlig for informasjon oppgitt fra kunde, eller i de tilfeller hvor oppgitt informasjon kan påvirke gyldigheten til analyseresultatene.

Resultater gjelder prøven slik den ble mottatt hos laboratoriet.