



Ål kommune
Renseanlegg
Torget 1
3570 ÅL

Dato: 30.11.2017
Prøve ID: 2017-23502
ver 1

ANALYSERESULTATER

Prøvemottak: 22.11.17

Analyseperiode: 22.11.17 - 30.11.17

2017-23502-1 Avløp ubehandlet ukeblandprøve
Gjelder: **Torpo renseanlegg**

Tatt ut: 14.11.17 - 21.11.17
Sted: **Innløp uke**

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Måleusikkerhet
BOF 5	208	mg O/l	NS-EN 1899-1	±60.3
Total fosfor	6.25	mg P/l	Intern mod. ISO 6878	±0.625
Total nitrogen	71	mg N/l	NS 4743	±11.00

2017-23502-2 Avløp ubehandlet
Gjelder: **Torpo renseanlegg**

Tatt ut: 16.11.17 - 17.11.17
Sted: **Innløp døgn**

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Måleusikkerhet
BOF 5	214	mg O/l	NS-EN 1899-1	±62.1
Suspendert stoff - GF/C	250	mg/l	NS-EN 872	±25

2017-23502-3 Avløp behandlet ukeblandprøve
Gjelder: **Torpo renseanlegg**

Tatt ut: 14.11.17 - 21.11.17
Sted: **Utløp uke**

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Måleusikkerhet
BOF 5	27	mg O/l	NS-EN 1899-1	±7.8
Total fosfor	0.082	mg P/l	Intern mod. ISO 6878	±0.0205

2017-23502-4 Avløp behandlet
Gjelder: **Torpo renseanlegg**

Tatt ut: 16.11.17 - 17.11.17
Sted: **Utløp døgn**

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Måleusikkerhet
BOF 5	30	mg O/l	NS-EN 1899-1	±8.7
Suspendert stoff - GF/C	11	mg/l	NS-EN 872	±2

Med hilsen

Sigrid Gregusson
Kvalitetsleder/seniorrådgiver
982 67 585

Kopi til
Nils Egil Vedvik (E-post)
Svein Furuhaug (E-post)

Angitt målesikkerhet er beregnet med en dekningsfaktor $k=2$.

For opplysninger om målesikkerheten for akkrediterte mikrobiologiske analyser av næringsmidler og før ta kontakt med laboratoriet.
Resultatene gjelder kun de undersøkte prøvingsobjekter. Rapporten må ikke offentliggjøres annet enn i sin helhet uten skriftlig tillatelse.
Informasjon om hvilken avdeling som har utført de enkelte analysene oppgis ved henvendelse til laboratoriet.