

Ål kommune
Renseanlegg
Torget 1
3570 ÅL
Att: Nils Egil Vedvik

Dato: 30.05.2018
Prøve ID: 2018-8712
ver 1

ANALYSERESULTATER

Prøvemottak: 16.05.18 Analyseperiode: 16.05.18 - 30.05.18

2018-8712-1 Avløp ubehandlet ukeblandprøve Tatt ut: 02.05.18 - 09.05.18
Gjelder: **Sundre renseanlegg** Sted: **Innløp uke**

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Måleusikkerhet
Total fosfor	1.60	mg P/l	Intern mod. ISO 6878	±0.160
Total nitrogen	21	mg N/l	NS 4743	±3.10

2018-8712-2 Avløp ubehandlet Tatt ut: 08.05.18 - 09.05.18
Gjelder: **Sundre renseanlegg** Sted: **Innløp døgn**

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Måleusikkerhet
KOF Cr	171	mg O/l	ISO 15705	±17.1
BOF 5	60	mg O/l	NS-EN 1899-1	±17.4

2018-8712-3 Avløp behandlet ukeblandprøve Tatt ut: 02.05.18 - 09.05.18
Gjelder: **Sundre renseanlegg** Sted: **Utløp uke**

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Måleusikkerhet
Total fosfor	0.266	mg P/l	Intern mod. ISO 6878	±0.027

2018-8712-4 Avløp behandlet Tatt ut: 08.05.18 - 09.05.18
Gjelder: **Sundre renseanlegg** Sted: **Utløp døgn**

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Måleusikkerhet
KOF Cr	54	mg O/l	ISO 15705	±10.8
BOF 5	22	mg O/l	NS-EN 1899-1	±6.4

Med hilsen

Ingeborg Tønseth

Ingeborg Tønseth
Laboratorieleder
982 67 558

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

Angitt måleusikkerhet er beregnet med en dekningsfaktor k=2.

For opplysninger om måleusikkerheten for akkrediterte mikrobiologiske analyser av næringsmidler og fôr ta kontakt med laboratoriet.

Måleusikkerhet for kjemiske analyser fra undeleverandør oppgis ved forespørsel.

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.