

Ål kommune
Renseanlegg
Torget 1
3570 ÅL

Att: Nils Egil Vedvik

Dato: 18.07.2018
Prøve ID: 2018-12644
ver 1

ANALYSERESULTATER

Prøvemottak: 04.07.18

Analyseperiode: 04.07.18 - 18.07.18

2018-12644-1 Avløp ubehandlet ukeblandprøve
Gjelder: **Sundre renseanlegg**

Tatt ut: 26.06.18 - 03.07.18
Sted: **Innløp uke**

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Måleusikkerhet
Total fosfor	5.87	mg P/l	Intern mod. ISO 6878	±0.587
Total nitrogen	51	mg N/l	NS 4743	±7.60

2018-12644-2 Avløp ubehandlet døgnblandprøve
Gjelder: **Sundre renseanlegg**

Tatt ut: 26.06.18 - 27.06.18
Sted: **Innløp døgn**

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Måleusikkerhet
KOF Cr	527	mg O/l	ISO 15705	±52.7
BOF 5	224	mg O/l	NS-EN 1899-1	±65.0

2018-12644-3 Avløp behandlet ukeblandprøve
Gjelder: **Sundre renseanlegg**

Tatt ut: 26.06.18 - 03.07.18
Sted: **Utløp uke**

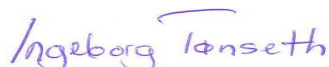
Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Måleusikkerhet
Total fosfor	0.092	mg P/l	Intern mod. ISO 6878	±0.0230

2018-12644-4 Avløp behandlet døgnblandprøve
Gjelder: **Sundre renseanlegg**

Tatt ut: 26.06.18 - 27.06.18
Sted: **Utløp døgn**

Parameter	Resultat	Enhet	Metode	Måleusikkerhet
KOF Cr	33	mg O/l	ISO 15705	±8.6
BOF 5	6	mg O/l	NS-EN 1899-1	±2.1

Med hilsen



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.