

*Avser*
**Avloppsvatten**

 Rubrik 1 : Landsort, Avlopp  
 Rubrik 2 : Norra reningsverket  
 Rubrik 3 : Inkommande avloppsvatten

**Information om provet och provtagningen**

Provtagningsdatum	: 2021-06-09	Ankomstdatum	: 2021-06-09
Provtagningsstidpunkt	: 0850	Ankomsttidpunkt	: 2110
Temperatur vid provtagning	: -	Temperatur vid ankomst	: 19 °C
Provets märkning	: -	Laboratorieaktivitet startad	: 2021-06-10
Provtagare	: Björn Lind		

**Analysresultat**

<i>Metodbeteckning</i>	<i>Analys/Undersökning av</i>	<i>Resultat</i>	<i>Mätosäkerhet</i>	<i>Enhet</i>
SS-EN ISO 5815-1:2019	BOD7 (ATU)	680	± 140	mg/l
SS-EN ISO 15681-2:2018	Fosfor total, P	22	± 2.2	mg/l
SS-EN 12260:2004	Kväve total, N	170	± 26	mg/l

*Angiven mätosäkerhet är beräknad med täckningsfaktor k = 2. Mätosäkerheten för ackrediterade mikrobiologiska analyser kan erhållas från laboratoriet efter begäran.*

*Kommentar*

*Laboratorieaktivitet startad anger datum då beredning av provet startades. Mer detaljerad information kan fås via vår kundportal @mis.*

Linköping 2021-06-18

**Patric Eklundh**  
 Laboratorieförman

*Kopia sänds till*  
 carolina.hedlund@sfv.se  
 ove.humell@svefab.com  
 michael.werner@sfv.se  
 caroline.trygg@sfv.se  
 tore@landsort.com  
 miljokontoret@smohf.se