

Avser
Avloppsvatten

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

Information om provet och provtagningen

Provtagningsdatum	: 2021-09-02	Ankomstdatum	: 2021-09-02
Provtagningsstidpunkt	: 0750	Ankomsttidpunkt	: 2100
Temperatur vid provtagning	: -	Temperatur vid ankomst	: 6 °C
		Laboratorieaktivitet startad	: 2021-09-03
Provets märkning	: Mottagningsstank södra		
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)	67	± 13	mg/l
SS-EN ISO 15681-2:2018	Fosfor total, P	6.0	± 0.60	mg/l
SS-EN 12260:2004	Kväve total, N	44	± 6.6	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.

Analysen av BOD är utförd på prov som varit fryst.

Linköping 2021-09-14

 Patric Eklundh
 Laboratoriefchef

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