

Avser

Avloppsvatten

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

Information om provet och provtagningen

Provtagningsdatum	: 2020-08-20	Ankomstdatum	: 2020-08-20
Provtagningspunkt	: 1320	Ankomsttidpunkt	: 2120
Temperatur vid provtagning	: -	Temperatur vid ankomst	: 9 °C
Provets märkning	: -	Laboratorieaktivitet startad	: 2020-08-21
Provtagare	: Tomas		

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SS-EN ISO 5815-1:2019	BOD7 (ATU)	8.5	± 1.8	mg/l
SS-EN ISO 15681-2:2018	Fosfor total, P	1.1	± 0.11	mg/l
SS-EN 12260:2004	Kväve total, N	7.4	± 1.1	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, tinats och frysts igen.

Linköping 2020-09-09

Kristina Larsson
Analysansvarig

Kopia sänds till
 michael.werner@sfv.se
 caroline.trygg@sfv.se
 tore@landsort.com
 miljokontoret@smohf.se