

Avser

Avloppsvatten

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

Information om provet och provtagningen

Provtagningsdatum	: 2022-08-26	Ankomstdatum	: 2022-08-26
Provtagningsstidpunkt	: 1210	Ankomsttidpunkt	: 2150
Temperatur vid provtagning	: 20.1 °C	Temperatur vid ankomst	: 14 °C
Provets märkning	: Inkommande Norra	Laboratorieaktivitet startad	: 2022-08-26
Provtagare	: Björn Lind		

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SS-EN ISO 5815-1:2019	BOD7 (ATU)	580	± 120	mg/l
SS-EN ISO 15681-2:2018	Fosfor total, P	28	± 2.8	mg/l
SS-EN ISO 20236:2021	Kväve total, N	240	± 48	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.

Provtagningsfakta har lämnats av kund.

Linköping 2022-09-08

Cornelia Lindeberg
Laboratorieförstaperson

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