

**Bakterier 2021**  
**Bottniska viken**  
**Havs- och Vattenmyndigheten**

**Kund/Beställare:**

Elisabeth Sahlsten  
Enheten för miljöövervakning  
Kunskapsavdelningen  
Havs- och vattenmyndigheten  
Tel: 010-698 61 38  
elisabeth.sahlsten@havochvatten.se

**Datavärd:**

SMHI  
shark@smhi.se

***Bakteriehalt 2021 och bakterieproduktion 2021***

*Provobjekt:* Bottniska viken

*Provtagningsdatum:* 2021, enligt resultatfil

*Providentitet:* Enligt resultatfil

*Mätdatum:* 2021, enligt resultatfil

Resultat levereras enligt specifikation nedan.

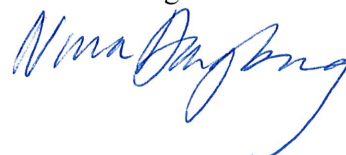
<i>Datafilnamn</i>	<i>Leverans- datum</i>	<i>Lösenord för att öppna</i>	<i>Lösenord för att skriva</i>
Bakteriebiomassa2021.xlsx	2022-05-30	B220530	B220530
Bakterieproduktion2021.xlsx	2022-05-30	B220530	B220530

Kommentarer till resultaten anges i text, såsom avvikelser från provtagningsplan, metoanvisningar etc.

Miljöanalysen har utförts enligt SWEDACs riktlinjer för ackrediterat laboratorium (ISO/IEC17025:2005) där ej annat anges.

Norrbyn 2022-05-30

Nina Dagberg  
Marinbiolog



Bilagor: *Bakteriebiomassa2021.xlsx*  
*Bakterieproduktion2021.xlsx*  
*Metodinformation-Bilaga.pdf*

*[Provningsrapporten får inte återges annat än i sin helhet utan skriftligt tillstånd från laboratoriet.]*

Adress: Umeå Marina Forskningscentrum, Norrbyn, SE-905 71 Hörnefors

Telefon: 090-786 7974

E-post: nina.dagberg@umf.umu.se