

Söderhamns kommun
Box 1
826 21 SÖDERHAMN

Uppdragsgivare
Söderhamns kommun
Box 1
826 21 SÖDERHAMN

Rapport Nr
22072340 - 001

Kopia
utfärdad av ackrediterat laboratorium

Sida 1(1)

Information om prov och provtagning

Provtyp	Strandbad		
Provplats	Skogssandsbadet	Temperatur vid ankomst	6 °C
Provtagningsdatum	2022-08-29 - 11:18	Ankomsttidpunkt	2022-08-29 - 22:30
Temperatur vid provtagning	16.5 °C	Ansättningsdatum	2022-08-30
Provtagare	Linus Larsson		
Övriga uppgifter	-		
Provfakta (Kund = 0, SGS = 1)	0		
Provmärkning	Skogsand		

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Enhet	Mätosäkerhet
SS-EN ISO 7899-2	Intestinala Enterokocker	800	cfu/100ml	
SS-EN ISO 9308-2:2014	E coli	866	MPN/100ml	

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

Bedömning och kommentarer:

22072340-001 OTJÄNLIGT

Kommentarer: Vattnet bedömdes som otjänligt ur mikrobiologisk synpunkt p.g.a.

- . Intestinala Enterokocker

Vattnet bedömdes som tjänligt med anmärkning ur mikrobiologisk synpunkt p.g.a.

- . Escherichia coli

Provtagningsfakta har lämnats av kund.

Bedömning har skett enligt Havs- och Vattenmyndighetens "Vägledning för strandbad enligt direktiv 2006/7/EG". Bedömningen har gjorts utifrån resultat utan hänsyn till mätosäkerheten. Bedömningen avser endast utförda analyser med gränsvärde enligt vägledningen.

Umeå, 2022-09-01

Sara Berminge Norberg
Analysansvarig