

**Næstved Kommune**  
**Rådmandshaven 20**  
**4700 Næstved**  
**Att.: Rikke Prahl**

**Rapportnr.:** AR-23-CA-23072373-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-23072373  
**Kundenr.:** CA0000315  
**Modt. dato:** 21.08.2023

## Analyserapport

**Prøvetype:** Badevand (salt)  
**Prøvested:** Præstø Fjord DKBW1911 - / 5373101100  
**Prøvedtagning:** 21.08.2023 kl. 12:30  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S G4VL  
**Analyseperiode:** 21.08.2023 - 24.08.2023

Lab prøvenr:	835-2023-81279478	Enhed	DL.	Metode	Urel (%)
<b>Mikrobiologi</b>					
Escherichia coli	30	MPN/100 ml	15	ISO 9308-3:1998	0.11 <sup>o)</sup>
Intestinale enterokokker	46	MPN/100 ml	15	ISO 7899-1:1998	0.11 <sup>o)</sup>
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>					
Akkrediteret prøvetagning	Ja			DS/EN ISO 19458:2006	A
pH	8.3	pH		DS/EN ISO 10523:2012	A
Vandtemperatur	21.4	°C		DS/EN ISO 19458:2006	A
Sigtdybde	0.6	m		* Visuel	A
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer			* Visuel	A
Strøm fra	S			* Visuel	A
Vandkvalitet	Ingen bemærkninger			* Visuel	A

**Underleverandør:**

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

**Kopi til:**

Næstved Kommune , Kopimodtager kystvand, Rådmandshaven 20, 4700 Næstved

24.08.2023

Kundecenter  
 Tlf: 70224256  
 Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø A/S  
 Kundecenter

**Tegnforklaring:**

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

²): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative målesikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).**

**Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**