

Slagelse Kommune  
Rådhuspladsen 11  
4200 Slagelse  
Att.: Marianne Have

Rapportnr.: AR-23-CA-23071515-01  
Batchnr.: EUDKVE-23071515  
Kundenr.: CA0001973  
Modt. dato: 18.08.2023

## Analyserapport

Prøvetype: Badevand (salt)  
Prøvested: Egerup Strand DKBW1184 - 001J / 5333101700  
Prøvedtagning: 18.08.2023 kl. 06:25  
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S QFL9  
Analyseperiode: 18.08.2023 - 20.08.2023

Lab prøvenr:	835-2023-81280120	Enhed	DL.	Metode	Urel (%)
<b>Mikrobiologi</b>					
Escherichia coli	< 15	MPN/100 ml	15	ISO 9308-3:1998	0.11 <sup>o)</sup>
Intestinale enterokokker	< 15	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	17.6	°C		DS/EN ISO 19458:2006	A
Vanddybde	1	m		* Visuel	A
Sigtdybde	>1	m		* Visuel	A
Antal badende	Ingen			* Visuel	A
Nedbør på dagen	Nogen			* Visuel	A
Skydække	8/8 af himlen dækket af skyer			* Visuel	A
Vindstyrke	Svag vind			* Visuel	A
Vind fra	N			* Visuel	A
Strøm fra	Stille			* Visuel	A
Strandkvalitet	Ingen bemærkninger			* Visuel	A
Vandkvalitet	Ingen bemærkninger			* Visuel	A

### Underleverandør:

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

### Kopi til:

Slagelse Kommune, Torben Hald, Rådhuspladsen 11, 4200 Slagelse  
Slagelse Kommune, Teknik og Miljø, Dahlsvej 3, 4220 Korsør

20.08.2023

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

⊃): udført af underleverandør

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

<sup>o)</sup>: 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.