

Slagelse Kommune
Rådhuspladsen 11
4200 Slagelse
Att.: Madeleine Eldon Lind Williams

Rapportnr.: AR-24-CA-24069868-01
Batchnr.: EUDKVE-24069868
Kundenr.: CA0001973
Modt. dato: 16.08.2024

Analyserapport

Prøvetype: Badevand (salt)
Prøvested: Værftet DKBW1573 - 018A / 5333102800
Prøvedtagning: 16.08.2024 kl. 06:30
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S SPD8
Analyseperiode: 16.08.2024 - 18.08.2024

Lab prøvenr:	835-2024-81387672	Enhed	DL.	Metode	Urel (%)
Mikrobiologi					
Escherichia coli	< 15	MPN/100 ml	15	ISO 9308-3:1998	A 0.11 ^{o)}
Intestinale enterokokker	< 15	MPN/100 ml	15	ISO 7899-1:1998	A 0.11 ^{o)}
Oplysninger fra prøvetager					
Akkrediteret prøvetagning	Ja			DS/EN ISO 19458:2006	B
pH	8.3	pH		DS/EN ISO 10523:2012	B
Vandtemperatur	20.4	°C		DS/EN ISO 19458:2006	B
Vanddybde	1	m		* Visuel	B
Sigtdybde	1	m		* Visuel	B
Antal badende	Ingen			* Visuel	B
Nedbør på dagen	Ingen			* Visuel	B
Skydække	8/8 af himlen dækket af skyer			* Visuel	B
Vindstyrke	Let vind			* Visuel	B
Vind fra	S			* Visuel	B
Strøm fra	SØ			* Visuel	B
Strandkvalitet	Ingen bemærkninger			* Visuel	B
Vandkvalitet	Ingen bemærkninger			* Visuel	B

Underleverandør:

A: Eurofins Steins Laboratorium (Vejen - Food) (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 222)
B: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Kopi til:

Slagelse Kommune, Jan Thybo Albrechtsen, Rådhuspladsen 11, 4200 Slagelse
Slagelse Kommune, René Larsen, Rådhuspladsen 11, 4200 Slagelse
Slagelse Kommune, Teknik og Miljø, Dahlsvej 3, 4220 Korsør
Slagelse Kommune, Torben Hald, Rådhuspladsen 11, 4200 Slagelse

18.08.2024

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.com

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 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.