

Fanø Kommune
Teknisk Kontor
Skolevej 5
6720 Fanø
Att.: Annette FrederiksenRapportnr.: AR-23-CA-23074034-01
Batchnr.: EUDKVE-23074034
Kundenr.: CA0000094
Modt. dato: 24.08.2023

Analyserapport

Prøvetype: Badevand (salt)
Prøvested: Rindby Strand DKBW1246 - 40 / 5563550040
Prøveudtagning: 24.08.2023 kl. 12:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S Z9UW
Analyseperiode: 24.08.2023 - 30.08.2023

Lab prøvenr:	835-2023-81257565	Enhed	DL.	Metode	Urel (%)
Oplysninger fra prøvetager					
Akkrediteret prøvetagning	Ja			DS/EN ISO 19458:2006	A
pH	8.3	pH		DS/EN ISO 10523:2012	A
Vandtemperatur	20.1	°C		DS/EN ISO 19458:2006	A
Vanddybde	0,7	m		* Visuel	A
Sigtdybde	>0,7	m		* Visuel	A
Antal badende	1-10			* Visuel	A
Nedbør på dagen	Ingen			* Visuel	A
Skydække	4/8 af himlen dækket af skyer			* Visuel	A
Vindstyrke	Let vind			* Visuel	A
Vind fra	SV			* Visuel	A
Strøm fra	SV			* 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)

Batchkommentar:

Mikrobiologi udgår grundet laboratorieuheld.

Kopi til:

Esbjerg Kommune, Torvegade, analysedata@esbjerg.dk, Torvegade 74, 6700 Esbjerg

30.08.2023

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk
Kirsten Nottelmann
Kunderådgiver Miljø**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 måleusikkerhed 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.