

Greve Kommune
Rådhusholmen 10
2670 Greve
Att.: Kopi badevand

Rapportnr.: AR-20-CA-20026239-01
Batchnr.: EUDKVE-20026239
Kundenr.: CA0002188
Modt. dato: 25.08.2020

Analyserapport

Prøvetype: Badevand (salt)
Prøvested: Karlstrup Strandpark DKBW130 - 464 / 5253100800
Prøvedtagning: 25.08.2020 kl. 07:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S KDG7
Analyseperiode: 25.08.2020 - 27.08.2020

Lab prøvenr:	835-2020-80863362	Enhed	DL.	Metode	Urel (%)
Mikrobiologi					
Escherichia coli	470	MPN/100 ml	15	ISO 9308-3:1998	0.25 ^{o)}
Intestinale enterokokker	30	MPN/100 ml	15	ISO 7899-1:1998	0.25 ^{o)}
Oplysninger fra prøvetager					
Akkrediteret prøvetagning	Ja			DS/EN ISO 19458	A
pH	8.2	pH		DS/EN ISO 10523	A
Vandtemperatur	16.7	°C		DS/EN ISO 19458	A
Vanddybde	0,9	m		* Visuel	A
Sigtdybde	>0,9	m		* Visuel	A
Antal badende	1-10			* Visuel	A
Nedbør på dagen	Ingen			* Visuel	A
Skydække	2/8 af himlen dækket af skyer			* Visuel	A
Vindstyrke	Let vind			* Visuel	A
Vind fra	SØ			* Visuel	A
Strøm fra	SØ			* 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:

Greve Kommune , Sanne Holst, Rådhusholmen 10, 2670 Greve

27.08.2020

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.