

Greve Kommune
Rådhusolmen 10
2670 Greve
Att.: Kopi badevand

Rapportnr.: AR-20-CA-20028135-01
Batchnr.: EUDKVE-20028135
Kundenr.: CA0002188
Modt. dato: 28.08.2020

Analyserapport

Prøvetype: Badevand (salt) - Mikrobiologisk kontrol
Prøvested: Granhaugen DKBW128 - 453 / 5253100600
Prøvedtagning: 28.08.2020 kl. 08:10
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S BRY7
Analyseperiode: 28.08.2020 - 30.08.2020

Lab prøvenr:	835-2020-80866827	Enhed	DL.	Metode	Urel (%)
Mikrobiologi					
Escherichia coli	710	MPN/100 ml	15	ISO 9308-3:1998	0.25 ^{o)}
Intestinale enterokokker	600	MPN/100 ml	15	ISO 7899-1:1998	0.25 ^{o)}
Oplysninger fra prøvetager					
Akkrediteret prøvetagning	Ja			DS/EN ISO 19458	A
pH	8.1	pH		DS/EN ISO 10523	A
Vandtemperatur	16.8	°C		DS/EN ISO 19458	A
Vanddybde	0,7	m		* Visuel	A
Sigtdybde	0,3	m		* Visuel	A
Antal badende	Ingen			* Visuel	A
Nedbør på dagen	Ingen			* Visuel	A
Skydække	8/8 af himlen dækket af skyer			* Visuel	A
Vindstyrke	Svag vind			* Visuel	A
Vind fra	Ø			* Visuel	A
Strøm fra	Ø			* 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, Rådhusolmen 10, 2670 Greve

30.08.2020

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.