

# Badevandsprofil

Kobæk Strand



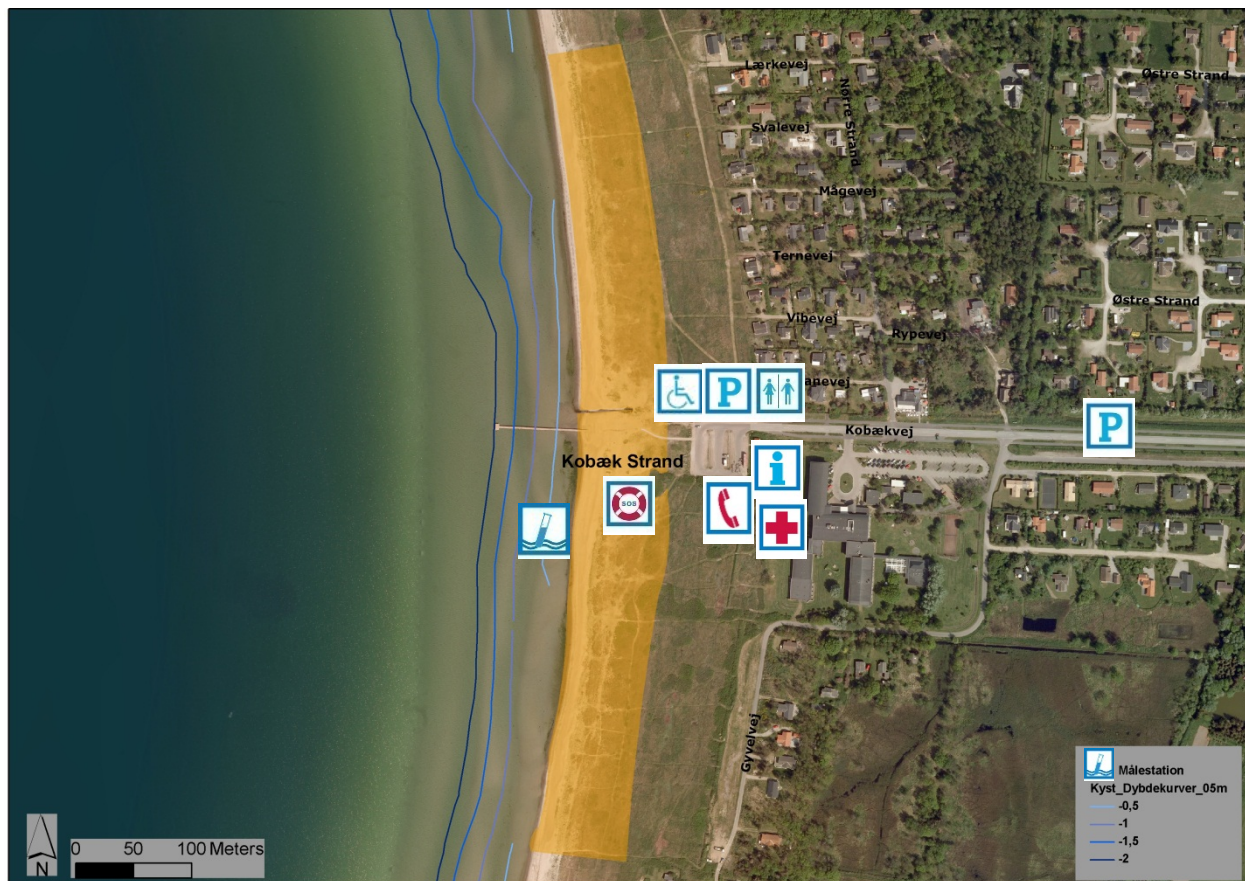
Medlemsstat	Danmark
Kommune	Slagelse
Stationsnr.	002G
Stationsnavn	Kobæk Strand
DKBW navn	Kobæk Strand
Hydrologisk reference	M
UTM X	642658
UTM Y	6125923
Referencenet	Euref 89
UTM-zone	32

**Ansvarlig myndighed:**

**Slagelse Kommune**  
Rådhuspladsen 11  
4200 Slagelse  
[www.slagelse.dk](http://www.slagelse.dk)  
[slagelse@slagelse.dk](mailto:slagelse@slagelse.dk)  
Tlf: 58 57 36 00



# Badevandsprofil for Kobæk Strand i Slagelse Kommune



Figur 1. Kobæk Strand med dybdekurver (0,5 til 2,0 meter)

## Signaturforklaring

Nødtelefon



Kontrolpunkt



Parkering



Handikapfaciliteter



Toiletfaciliteter



Redningspost



Førstehjælpsudstyr



Varsling ved forringet  
badevandskvalitet



**Klassifikation** Badevandskvaliteten er klassificeret som udmærket.



Klassifikationen er beregnet på basis af data fra perioden 2012-2017, begge år inklusive.

Følgende klassifikationer er mulige: Udmærket kvalitet, God kvalitet, Tilfredsstillende kvalitet og Ringe kvalitet.

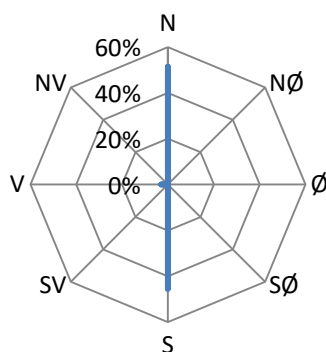
Krav til de enkelte kategorier er fastlagt i Badevandsbekendtgørelsen (BEK nr. 939 af 18/09/2012).

## Geografiske forhold

Købæk Strand ligger på den åbne kyst ud mod Skælskør Red/Storebælt. Den er orienteret mod vest og er en sandstrand. Stranden er mellem 25 og 50 meter bred og ca. 600 meter lang (se oversigtskortet) og beplantningen består af grønsvær og rynket rose mod baglandet. Havbunden ud til ca. 2 meters dybde består af sand uden tang og sten. Der revledannelse med første revle mellem ca. 40 og 60 meter fra kysten.

Havdybden ved stranden er forholdsvis lille. Der er mellem 80 og 120 meter ud til 2 meters dybde. Dybdeforholdene langs sandede kyster er imidlertid meget variable på grund af tidevand, strøm og vejrforhold. De generelle angivelser af dybder skal derfor tages med forbehold.

Vandet er klassificeret som saltvand. Strømretningen er målt 38 gange i perioden 2012-2015 af det akkrediterede analyselaboratorium i forbindelse med standardanalyserne. Den dominerende strømretning ved stranden er henholdsvis fra nord og syd, med henholdsvis 52 % og 45 % af målingerne. Der er ikke påvist nogen sammenhæng mellem strømretning og forøget forurening.



**Figur 2. Strømretning (fra, %), Købæk Strand.**

Baglandet ved stranden udgøres primært af sommerhuse og agerjord. Ca. 1,3 km øst for stranden ligger Skælskør.

## Adgangsforhold

Der køres til stranden ad Købækvej, og parkeres enten ved stranden eller 480 meter øst for stranden. Fra fjerneste parkeringsplads leder Købækvej til stranden. Ca. 50 meter fra stranden er der parkering for handicappede og her findes også toiletter. Der er adgang for handicappede på stranden. Slagelse Kommune har opstillet badebro ved stranden.

Ved parkeringspladsen er der opstillet informationstavle, hvor Slagelse Kommune vil varsle i tilfælde af forringet badevandskvalitet. Yderligere informationer om varslingen findes på kommunens hjemmeside: [www.slagelse.dk](http://www.slagelse.dk).

Stranden er desuden en Blå Flag Strand, og information herom er ligeledes placeret ved parkeringsplads.

## **Kilder til fækal forurening**

### **Vandløb**

Der er ingen vandløb med udløb i nærheden af Kobæk Strand.

### **Baglandet**

Sommerhusområdet Kobæk Strand er spildevandskloakeret. Der er ikke kilder til fækal forurening i nærområdet, men der kan være tale om mere diffus forurening fra udledninger længere væk.

Hvis Slagelse Kommune modtager oplysninger om forurening, der kan påvirke badevandet eller skade de badendes sundhed, vil kommunen varsle om dette ved stranden (se oversigtskort) og på kommunens hjemmeside: [www.slagelse.dk](http://www.slagelse.dk).

## **Risiko for blågrønalger**

Risikoen for opblomstring af blågrønne alger ved stranden vurderes at være lav.

Opblomstring af blågrønne alger kan altid forekomme. Særligt i forbindelse med længerevarende perioder med varme og næringsstoffer i vandet. Opblomstringen er oftest meget pludselig og ses tydeligst som en misfarvning af vandet.

Alger kan producere giftige stoffer som kan give anledning til hovedpine, hudirritationer, feber, kvalme og diarré, hvis man kommer i kontakt med giftstofferne ved f.eks. at bade i eller sluge vand med højt indhold af alger. Mennesker, der i forvejen er svækkede, og børn er særligt udsatte. Dyr kan i værste fald dø, hvis de drikker af vandet. Alger er ofte årsag til skumdannelser i vandkanten og misfarvning af vandet. Alger kan have forskellige farver.

Hvis Slagelse Kommune modtager oplysninger om opblomstring af alger, vil kommunen varsle om dette ved stranden (se oversigtskort) og på kommunens hjemmeside: [www.slagelse.dk](http://www.slagelse.dk).

## **Risiko for tang**

Der er altid risiko for opskylning af makroalger i vandkanten ved stranden. Strømforholdene er imidlertid så gunstige, at den oftest skylles ud igen efter få dage. Slagelse Kommune fjerner dog regelmæssigt opskyllet tang fra stranden i badevandssæsonen.

Det frarådes at bade i nærheden af store mængder opskyllet tang, ligesom børn heller ikke bør lege i nærheden. Dette skyldes, at der kan dannes giftstoffer i rådende tang, og at tangen kan indeholde sygdomsfremkaldende bakterier.

## **Risiko for planktonvækst**

Plankton kan ophobes i skaldyr og medføre madforgiftning, hvis de spises, eller de kan angribe fisk og forårsage fiskedød. I Danmark er der ikke påvist giftige plankton i de åbne områder, og normalt giver plankton ikke anledning til sygdom ved badning.

## **Forvaltningsforanstaltninger**

Ved eventuelle uheld på renseanlæg kontaktes den badevandsansvarlige, som efterfølgende informerer offentligheden.

Der føres tilsyn med Kobæk Strand med prøveudtagninger 10 gange om året.

## **Anden forurening mv.**

Glasskår, affald, kemiske forureninger (herunder olieudslip) kan lejlighedsvis forekomme ved stranden. Hvis Slagelse Kommune modtager oplysninger om forurening, der kan påvirke badevandet eller skade de badendes sundhed, vil kommunen varsle om dette på skiltene ved stranden (se oversigtskort) og på kommunens hjemmeside: [www.slagelse.dk](http://www.slagelse.dk).

Badegæster opfordres til at kontakte Slagelse Kommune, hvis der konstateres forurening eller andet som kan give anledning til problemer.

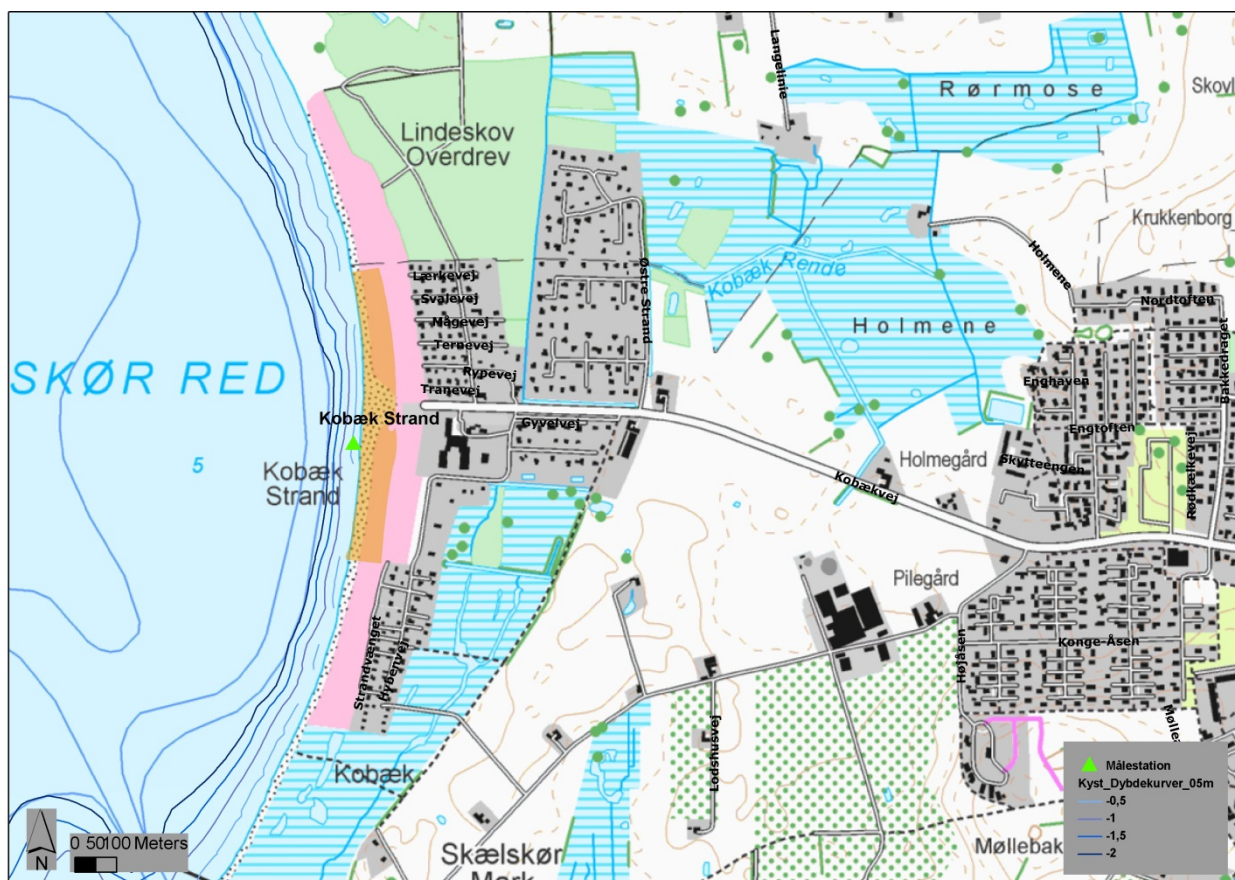
Tlf.: 58 57 36 00 eller via hjemmesiden: [www.slagelse.dk](http://www.slagelse.dk).

## **Revision**

Badevandsprofilen er udarbejdet i april måned 2016. Badevandets klassifikation revideres hvis status ændres.

### Følgende baderåd bør altid følges:

- Se efter om der er information, der fraråder badning.
- Lad være med at bade, hvis vandet er uklart. Du skal kunne se dine fødder, når du står i vand til knæene.
- Lad ikke børn lege i nærheden af alger, der er opskyllet på stranden.
- Hold børn og dyr væk fra skumdannelser på stranden.
- Bad ikke ved kraftigt skum i vandet. Det kan være algeopblomstringer



Figur 3. Kobæk Strand og det nære bagland.

Slagelse Kommune  
**Teknik og Miljø**  
Miljøafdelingen  
Dahlsvej 3  
4220 Korsør

[www.slagelse.dk](http://www.slagelse.dk)

Marts 2018  
Redaktion: Torben Hald  
Design: Teknik og Miljø/NFN  
Tryk: Slagelse Kommune

