





## **Badevandsprofil – Lille Kregme, Gærdesangervej**

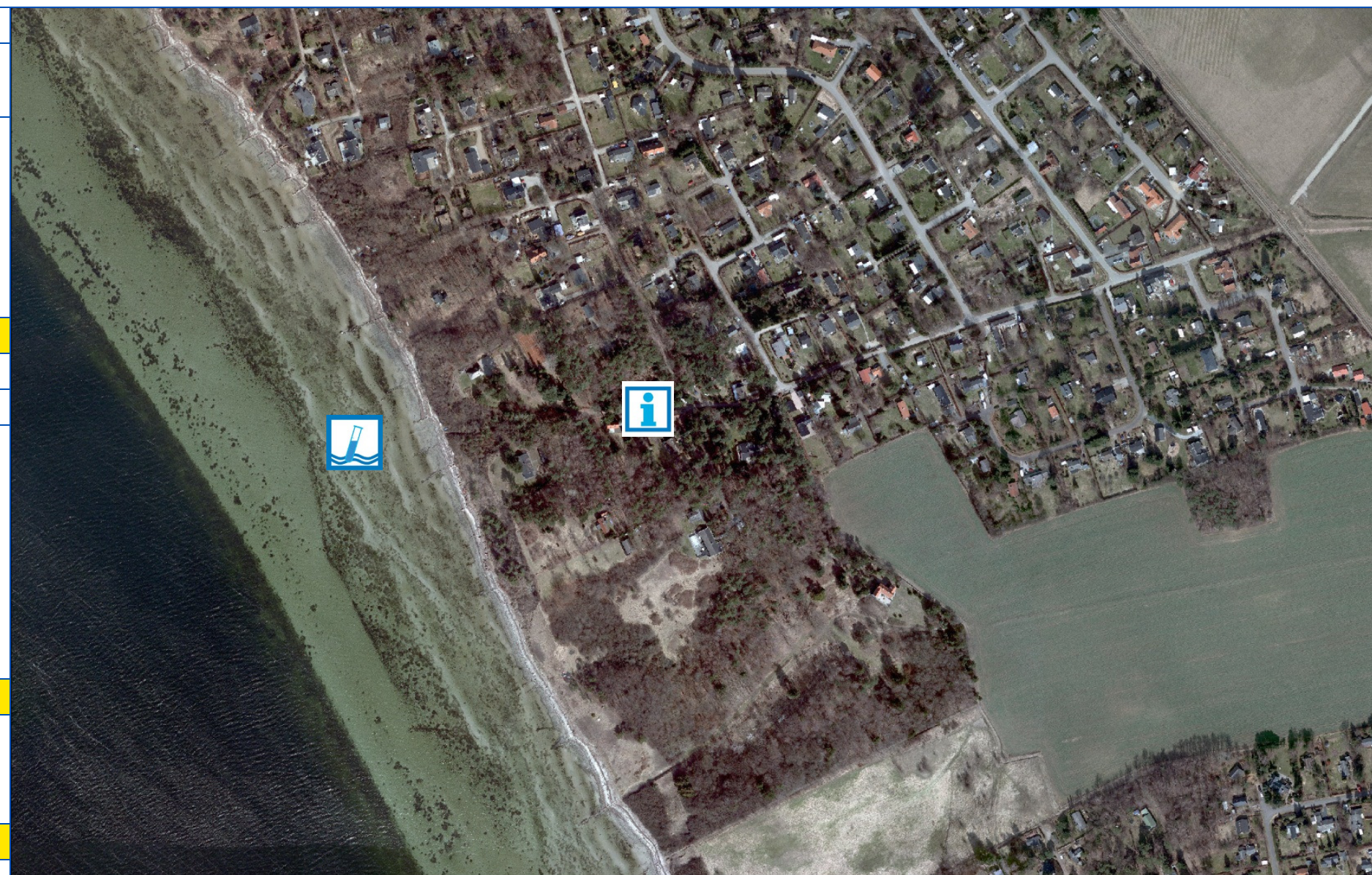
Medlemsstat	Danmark
Kommune	Halsnæs Kommune
DKBW Nr.	DKBW374
Station Nr.	D186
Station Navn	Lille Kregme, Gærdesangervej
Hydrologisk Reference	M
UtmX	689183
UtmY	6203548
Reference Net	EUREF89
UTMZone	32

### **Indholdsfortegnelse af badevandsprofil**

Badevandsprofil – Lille Kregme, Gærdesangervej .....	1
Badevandsprofil på badested – Lille Kregme, Gærdesangervej.....	<b>Fejl! Bogmærke er ikke defineret.</b>
Klassifikation .....	3
Fysiske forhold .....	3
Geografiske forhold .....	3
Hydrologiske forhold .....	3
Kilder til fækal forurening .....	3
Årsag til forureninger .....	3
Risiko for cyanobakterier (Blågrønalger) .....	3
Risiko for fytoplanktonvækst .....	4
Risiko for makroalger (tang).....	4
Kortvarige forureninger .....	4
Forvaltningsforanstaltninger .....	4
Anden forurening mv. ....	4
Revision af badevandsprofil .....	4



<b>Beliggenhed</b>	Lille Kregme
<b>Kontrolovervågning af badevandet</b>	Station nr. 186
<b>Klassifikation</b>	 <b>Badevandskvaliteten er udmærket</b>  Udmærket  God  Tilfredsstillende  Ringe
<b>Beskrivelse af vandet</b>	
<b>Bundforhold</b>	Lavvandet, sandbund
<b>Strøm</b>	Dominerende V mod Ø
<b>Blågrønalger</b>	Opblomstring af alger vil sjældent forekomme  Lad vær med at bade hvis du ikke kan se dine fødder, når vandet når dig til knæene.
<b>Beskrivelse af forureningskilder</b>	
<b>Ukloakeret Sommerhusområde</b>	Badevandet kan være lettere forurennet efter kraftige regnskyl
<b>Beskrivelse af strand og faciliteter</b>	
<b>Strand</b>	Sandstrand, stenet
<b>Badebro</b>	
<b>Livredder</b>	
<b>Handicapfaciliteter</b>	
<b>Parkering</b>	
<b>Offentlig transport</b>	
<b>Andre faciliteter</b>	
<b>Yderligere Information</b>	
<b>Kontakt</b>	Halsnæs Kommune, Natur og Miljø, tlf. 47784000
<b>Hjemmeside med udvidet profil</b>	<a href="http://www.halsnaes.dk">www.halsnaes.dk</a>
<b>Skema revideret</b>	2016



Badevandskontrol



Her står du - Informationstavle





## Klassifikation

Badevandet er klassificeret som: **Udmærket kvalitet**

Badevandet kan klassificeres som Udmærket kvalitet, God kvalitet, Tilfredsstillende kvalitet samt Ringe kvalitet på grundlag af badevandsprøver fra det forløbne år og de tre foregående år. Datasæt til vurdering af badevandskvaliteten skal bestå af mindst 16 prøver.

Historiske klassifikationer:

1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
God	God	God	God	God	God	God	God	God	God
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
God	God	God	God	Udm.	God	Udm.	God	God	Udm.
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
God	Udm.	Udm.	Udm.	Udm.					

Før 2011 blev badevandet klassificeret som Udmærket kvalitet, God kvalitet, Tvivlsom kvalitet og Uegnet kvalitet på grundlag af badevandsprøver fra det forløbne år.

## Fysiske forhold

Badestedets udstrækning fremgår af kortet ovenfor. Badestedet ligger for enden af Gærdesangervej. Stranden består hovedsagligt af sten/strandeng.

I fjorden er vandet generelt lavvandet.

## Geografiske forhold

Badestedet ligger ved Lille Kregme. Der er adgang til badestedet forenden af Gærdesangervej. Der er adgang via sti med trappe, hvor der er opsat informationstavle.

Strandens nære omgivelser er ukloakeret sommerhusområde.

## Hydrologiske forhold

Strømretningen er hovedsageligt øst-vestlig, og sammenfaldende med den dominerende vindretning.

## Kilder til fækal forurening

Der er ingen regnvandsbetinget spildevandsudløb i området.

Ukloakerede sommerhusområde i baglandet.

## Årsag til forureninger

Ved gennemgang af de sidste 5 års badevandsanalyser viser nogen sammenhæng mellem kraftige regnskyl og forringet badevandskvalitet. I badesæsonen 2005 -2010 ses i gennemsnit 1 måling med lettere forringet badevandskvalitet om året. I betragtning af de relativt lave koncentrationer, der er observeret i de målte hændelser, vil forureningerne være små og meget kortvarige. De kortvarige forureninger vurderes ikke at udgøre en sundhedsmæssig risiko.

Årsag til forureninger er ukendt, men det kan ikke udelukkes at overskridelserne skyldes udledninger/udsivning fra det ukloakerede sommerhusområde i baglandet.

Badevandskvaliteten har dog aldrig været klassificeret dårligere end god, og badestedet har opnået klassificeringen som udmærket i 2005, 2007, 2010, 2012 og 2013.

## Risiko for cyanobakterier (Blågrønalger)

Opblomstring af blågrønalger kan forekomme.

Alger producerer giftige stoffer som kan give anledning til hovedpine, hudirritationer, feber, kvalme og diarré hvis man kommer i kontakt med giftstofferne, ved at bade i vandet eller kommer til at sluge vand. Svækkede personer og børn er særligt udsatte. Hunde kan i værste fald dø, hvis de

drikker vandet. Alger er ofte årsag til skumdannelser i vandkanten. De kan misfarve vandet med grønne, gule eller røde farver.

Generelle baderåd:

- Se efter om der er information på stranden som fraråder badning.
- Lad vær med at bade hvis vandet er uklart, og du ikke kan se dine fødder, når vandet når til knæene.
- Hvis uheldet er ude, skyl straks med rent vand.
- Lad ikke børn lege i nærheden af alger, som er skyllet op på stranden.

#### **Risiko for fytoplanktonvækst**

Risikoen vurderes at være lille.

#### **Risiko for makroalger (tang)**

Risiko for tang.

Hvis der er tang i strandkanten, frarådes badning i nærheden af tangen, da rådne tang kan frigive giftstoffer og at tangen beskytter sygdomsfremkaldende bakterier mod solens UV-stråler, hvilket betyder at bakterierne kan overleve i længere tid.

#### **Kortvarige forureninger**

Risiko for forurening vurderes at være meget lille og kan ikke varsles på forhånd.

Ved konstateret forurening som har en sundhedsmæssig betydning opsættes information på standen samt der informeres på Halsnæs Kommunes hjemmeside [www.halsnaes.dk](http://www.halsnaes.dk)

#### **Forvaltningsforanstaltninger**

Risiko for opblomstring af cyanobakterier (blågrønalger) samt tilstedeværelsen af store mængder tang kan ikke med sikkerhed forudsiges. I perioder med forhøjet risiko for opblomstring informeres på hjemmesiden. Ved konstatering af opblomstring af alger informeres der desuden på informationstavle på stranden og der henvises til de generelle baderåd.

#### **Anden forurening mv.**

Henkastet affald, glasskår, døde dyr og olieudslip er andre eksempler som lejlighedsvis kan forekomme. Badegæster opfordres til at kontakte Halsnæs Kommune hvis der konstateres forurening eller andet som kan give anledning til problemer.

#### **Revision af badevandsprofil**

Badevandsprofilen er udarbejdet 24/3/2011.

Badevandsprofilen skal revideres, hvis klassifikationen ændres fra Udmærket kvalitet  
Afsnittet om klassifikation ajourføres hvert år inden badesæsonen