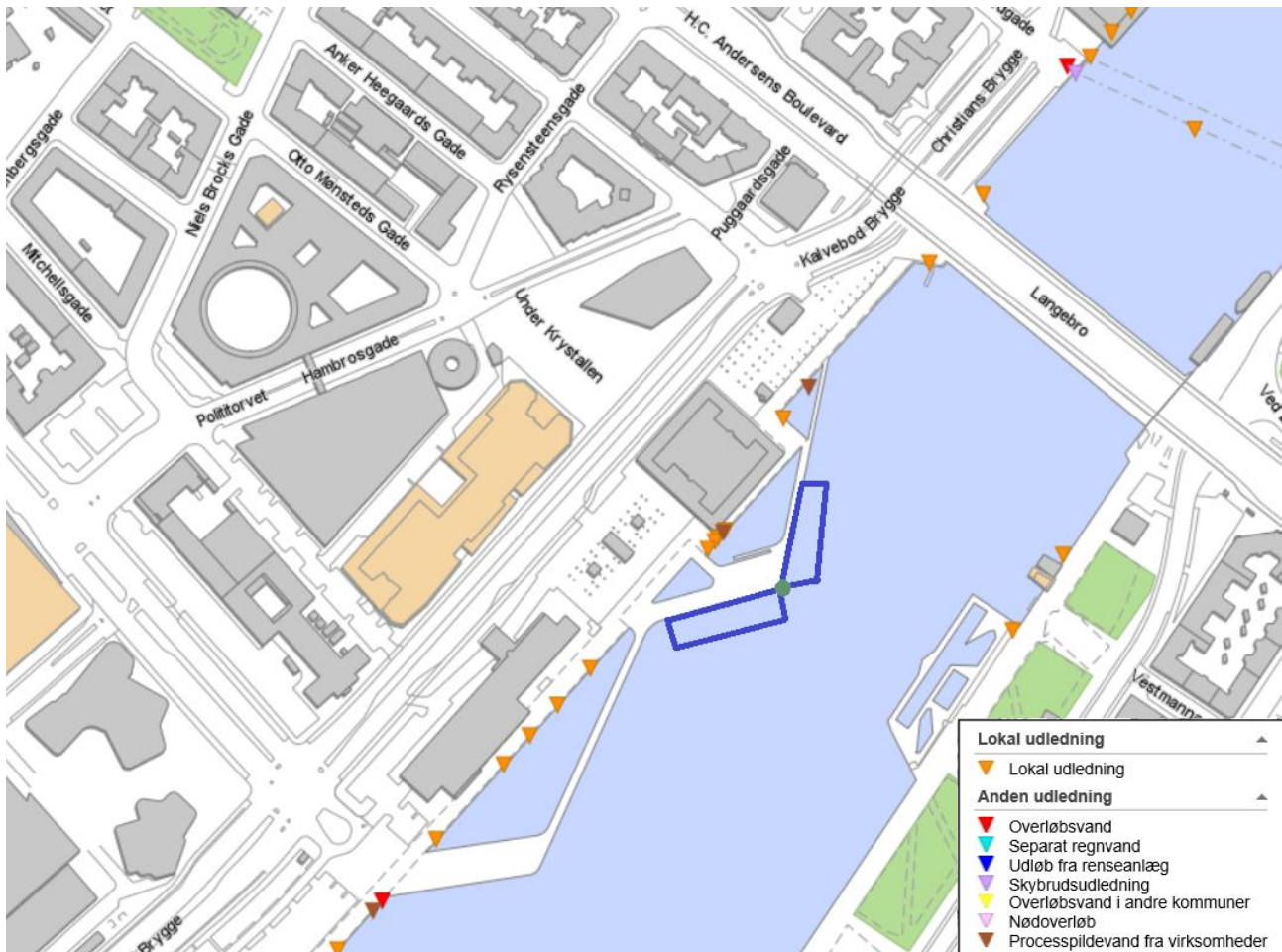




Badevandsprofil for Kalvebod Bølge Badezone



Figur 1. Udbredelse af badevandsprofilen.

Den blå streg angiver placeringen af badevandsprofilen/badezonen
Den grønne prik angiver, hvor der udtages badevandsprøver

Ansvarlig myndighed	Københavns Kommune Teknik og Miljøforvaltningen Område for Miljø og Byliv Njalsgade 13, 2. sal Postboks 449 1505 København V Tlf.: 3366 3366 Email: vand@tmf.kk.dk Hjemmeside: www.kk.dk
----------------------------	---

Beskrivelse af badestedet og badevandet	<p>Badevandsprofilet er en ubemandet badezone. Badezonen ligger på Kalvebod Brygge. Badezonen består af:</p> <ul style="list-style-type: none"> - To bassiner afgrænset af banetov/flydespærreer. - Badezonen har en vanddybde på ca. 6 meter <p>Vandet er salt. Vandstrømmen er svag til stærk, overvejende fra nordlig og sydlig retning. Anlægget er ikke under opsyn af livreddere, så badning foregår på eget ansvar. Der findes redningsposter, samt redningsstiger. En lampe på stedet vil varsle ved dårlig badevandskvalitet. Badezonen er åben for badning hele året. Risiko for blågrønalgler vurderes at være lille. Risiko for fytoplanktonvækst og makroalger vurderes at være lille.</p>
--	---

Varslings-systemet	<p>Badevandsprofilet indgår i Københavns Kommunens online varslingsystem (Badevandsudsigten), der hele tiden varsler kvaliteten af badevandet på baggrund af prognoser. Applikationen "Badevand" kan hentes til Smartphones på Android Marked eller App Store, hvis du har en Android eller iPhone. Applikationen viser badevandsprognoserne og er gratis.</p>
---------------------------	--

Mulige fækale forureningskilder og kortvarige forureninger	<p>Der er overløbsbygværker til Københavns Havn. De nærmeste overløbsbygværk til badevandsprofilet ligger i Københavns Sydhavn og Inderhavn og er begge placeret ca. 200 m fra badezonen. Begge overløb er i gennemsnit i brug ca. 4 gange årligt. I tilfælde af perioder med intensiv nedbør, kan udledningen fra overløbsbygværkerne medføre, at badevandet er forurenet med bakterier. Ellers er der ingen kendte væsentlige forureningskilder i badevandsprofilområdet.</p>
---	---

Badevands-kvaliteten	2017	2018	2019	2020
DKBW 1667	-----	-----	-----	Udmærket

Forvaltnings-foranstaltninger	<p>Teknik- og Miljøforvaltningen i Københavns Kommune arbejder løbende med at forbedre badevandskvaliteten i Københavns Havn. I Københavns Kommunes spildevandsplan, klimatilpasningsplan mv. beskrives, hvordan regnvand skal frakobles kloaksystemet og nedbringe overløbene til vandområderne. Badevand er desuden et væsentligt miljømål ved revision af tilladelser til overløb i Københavns Kommune. Ved forurening skiltes det på badestedet og på kommunens hjemmeside www.kk.dk/badevand.</p>
--------------------------------------	--

Anden forurening	<p>Glasskår, affald, kemisk forurening (herunder olieudslip) er andre eksempler på forureninger, som lejlighedsvis kan forekomme. Badegæster opfordres til at kontakte Københavns Kommune, hvis der konstateres forurening eller andet, som kan give anledning til problemer. Ved prøveudtagning (minimum 20 gange per år) udføres tilsyn med badezonen Bølgen.</p>
-------------------------	---

Revision	<p>Badevandsprofilen er udarbejdet april 2019 Badevandsprofilen skal revideres senest april 2023 Afsnittet om "Badevandskvalitet" revideres hvert år før badesæsonstart</p>
-----------------	---