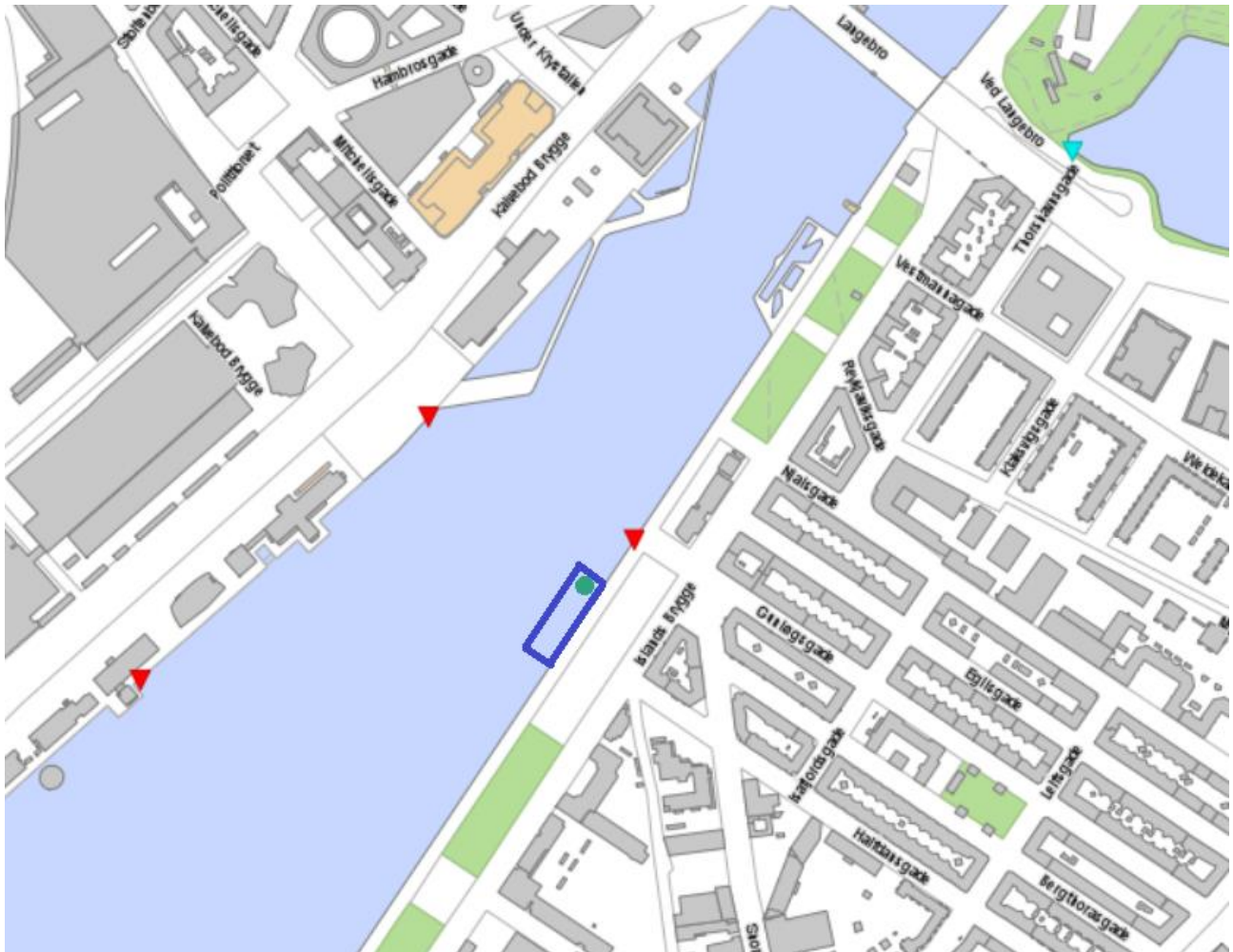




Badevandsprofil for Badezone Halvdansgade



Figur 1. Udbredelse af badevandsprofil.

Den blå streg angiver placeringen af badevandsprofilen/badezonen.

Den grønne prik angiver, hvor der udtages badevandsprøver.

De røde trekantede angiver, hvor der kan ske overløb af spildevand under kraftigt regnvejr.

De blå trekantede angiver, hvor der sker udledning af regnvand.

Ansvarlig myndighed	Københavns Kommune Teknik og Miljøforvaltningen Område for miljø og Byliv Njalsgade 13, 2. sal Postboks 449 1505 København V Tlf.: 33 66 56 00 Hjemmeside: www.kk.dk
----------------------------	--

Beskrivelse af badestedet og badevandet	<p>Badevandsprofilen er en ubemandet badezone. Badezonen ligger på Islands Brygge ud for Halfdansgade. Badezonen består af:</p> <ul style="list-style-type: none"> - En badezone på 888 Kvm, der er afgrænset af gule markeringsbøjer med en afstand fra hinanden på maksimalt 25 meter. Markeringsbøjene er indbyrdes forbundet med flyderør. - Badestedet ligger 2 meter fra kajkanten pga. stensætning og adgang sker via træbro. I selve badezonen er der en flydeponon, hvorfra der kan bades. - Badezonen er 74 x 12 meter med en vanddybde på 7-9 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 blågrønalg vurderes at være lille. Risiko for fytoplankton-vækst og makroalger vurderes at være lille.</p> <p>Handicapfaciliteter: Der er handicap-parkeringspladser (v. Gunløgsgade/snorregade) og handicap-toiletter tæt ved badezonen (indenfor 100m). Forskellige belægningstyper frem til havnebadet: Fortov, fast grus og brosten (nedlagt kørespor i brostensbelægningen noget af vejen).</p>
--	---

Varslings-systemet	<p>Badevandsprofilen 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 fækle forureningskilder og kortvarige forureninger	<p>Der er overløbsbygværker til Københavns Havn. Det nærmeste overløbsbygværk til badevandsprofilen ligger i Københavns Sydhavn og er placeret ca. 35 m fra badezonen. Overløbet er i gennemsnit i brug 1 gang årligt. Den røde advarselsslampe er forbundet til overløbet. I tilfælde af perioder med intensiv nedbør, kan udledningen fra overløbsbygværkerne medføre, at badevandet er forurenet med bakterier. Ellers er der ingen kendte forureningskilder i badevandsprofilområdet.</p>
--	---

Badevands-kvaliteten	2017	2018	2019	2020
DKBW 1629	Udmærket	Udmærket	Udmærket	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 Halfdansgade.</p>
-------------------------	---

Revision	<p>Badevandsprofilen er udarbejdet marts 2018. Badevandsprofilen skal revideres senest marts 2022.</p>
-----------------	--



KØBENHAVNS KOMMUNE

Teknik- og Miljøforvaltningen

Område for Miljø og Byliv

	Afsnittet om "Badevandskvalitet" revideres hvert år før badesæsonstart.
--	---