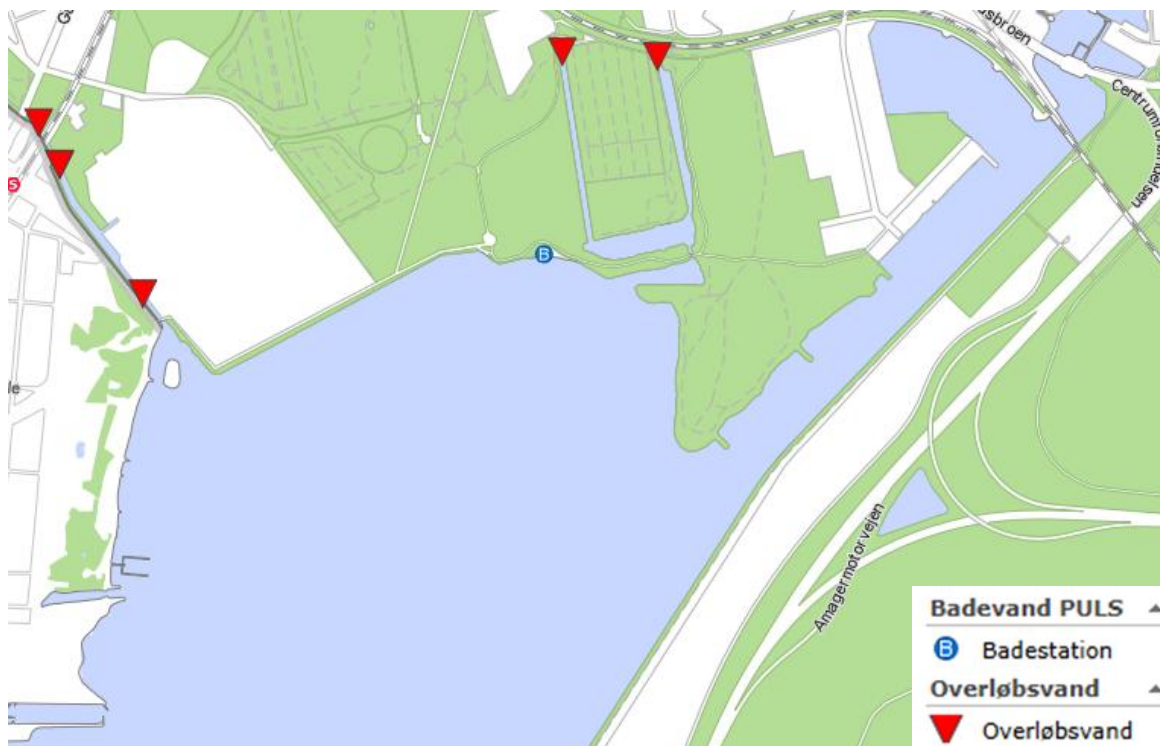


## Badevandsprofil for Stranden ved Valbyparken



Figur 1. Placering af badevandsprofilen.

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

<b>Ansvarlig myndighed</b>	Københavns Kommune Klima, Miljø- og Teknikforvaltningen Område for Miljø og Byliv Njalsgade 13, 1. sal Postboks 449 1505 København V  Tlf.: 3366 5600 Hjemmeside: <a href="http://Vandet_i_byen_ _Københavns_Kommune">Vandet i byen   Københavns Kommune</a>
----------------------------	--

<b>Beskrivelse af badestedet og badevandet</b>	<p>Sandstrand med sandbund i vandet. Stranden ligger i Valbyparken ved enden af Tudsemindevej (i Kalveboderne) og grænser op til en stor græsplæne i parkarealet. Vanddybden er varierende, med meget lav vanddybde nær stranden. Vandet er salt. Vandstrømmen er svag til stærk, overvejende fra østlig og vestlig retning. Stranden i Valbyparken er åben hele året, men der er ikke livreddere på stedet. Badning foregår på eget ansvar. På stedet er der badevandsvarsling, som informerer om vandkvalitet året rundt.</p> <p>Opblomstring af blågrønalger kan evt. forekomme i sommermånederne, men risikoen for det og øvrige algeopblomstringer vurderes at være lille. Gener fra mange makroalger (tang) vurderes lejlighedsvis at kunne forekomme.</p> <p><b>Handicapfaciliteter:</b> Der er to pladser til handicapparkering, parkering til cykler og ladcykel. Der er handicaptoilet. Toiletterne bliver lukket om vinteren. Badestedet er anlagt med grusstier, og der er niveaufri adgang omkring stranden. Der er et fliseareal ved græsset, som kan anvendes til solbadning for kørestolsbrugere. Der er en flisebelagt sti ned til sandet.</p>
--	---

<b>Varslings-systemet</b>	<p>Badevandsprofilen indgår i <a href="#">Badevandsudsigten</a>, der hele tiden varsler kvaliteten af badevandet på baggrund af prognoser. En lampe på stedet vil varsle ved dårlig badevandskvalitet.</p> <p>Applikationen "Badevand" kan hentes til Smartphones i Play Butik eller App Store, hvis du har en Android eller iPhone. Applikationen viser badevandsprognoserne og er gratis.</p>
---------------------------	---

<b>Mulige fækkale forureningskilder og kortvarige forureninger</b>	<p>Der er overløbsbygværker til Kalveboderne. De nærmeste overløbsbygværk er placeret ca. 100 m og 1000 m øst og vest for stranden. 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>
--	---

Badevandskvaliteten	2022	2023	2024	2025
DKBW 1904	Udmærket	God	Udmærket	Udmærket
Badestedet var i badesæsonen 2025 i alt lukket 172 timer (rødt flag), svarende til 5,8 % af tiden.				

<b>Forvaltningsforanstaltninger</b>	<p>Klima, Miljø- og Teknikforvaltningen i Københavns Kommune arbejder løbende med at forbedre badevandskvaliteten i Kalveboderne. 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 <a href="#">Badevandsudsigten</a></p>
-------------------------------------	---

<b>Anden forurening</b>	<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 Stranden ved Valbyparken.</p>
-------------------------	---

<b>Revision</b>	<p>Badevandsprofilen er udarbejdet januar 2022. Afsnittet om "Badevandskvalitet" revideres hvert år før badesæsonstart.</p>
-----------------	---