

Badevandsprofil for Svanemøllestranden



Figur 1. Placering af badevandsprofil.

Den røde trekant angiver, hvor der kan ske overløb af spildevand under kraftigt regnvejr.

Ansvarlig myndighed	Københavns Kommune Klima, Miljø- og Teknikforvaltningen Område for Miljø og Byliv Njalsgade 13, 1. sal Postboks 449 1505 København V Tlf.: 3366 5600 Hjemmeside: Vandet i byen Københavns Kommune
----------------------------	--

Beskrivelse af badestedet og badevandet	<p>Sandstrand med sandbund. Stranden er etableret i 2010. Stranden ligger i Svanemøllebugten på grænsen til Gentofte Kommune. Stranden har et areal på ca. 4.000 m². Vanddybden er varierende. Vandet er salt. Vandstrømmen er svag til stærk, overvejende fra nordlig og sydlig retning. Stranden i Svanemøllebugten er åben hele året. I sommersæsonen er der livreddere i dagtimerne.</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>Handicapforhold: Der er handicap-parkering og toilet. Der er niveaufri adgang og en mole ud i vandet med kørestolsvenligt underlag. Der er en asfalteret sti til sand. Strandpromenaden har en flisebelægning, som visse steder kan være ujævn.</p>
--	--

Varslings-systemet	<p>Badevandsprofilen indgår i Badevandsudsigten, 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>
---------------------------	---

Mulige fækle forureningskilder og kortvarige forureninger	<p>Der er overløbsbygværker til Svanemøllebugten. De nærmeste overløbsbygværk er placeret ca. 70 m nord 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>
--	---

Badevands-kvaliteten	2022	2023	2024	2025
DKBW 1579	Udmærket	Udmærket	Udmærket	Udmærket
Badestedet var i badesæsonen 2025 i alt lukket 21 timer (rødt flag), svarende til 0,7 % af tiden.				

Forvaltningsforanstaltninger	<p>Klima, Miljø- og Teknikforvaltningen 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 Badevandsudsigten.</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 stranden i Svanemøllebugten.</p>
-------------------------	--

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