


# BADEVANDSPROFIL — STUDSTRUP STRANDPARK

<b>Klassifikationer</b> ★★ ★ Udemærket ★★ God ★ Tilfredsstillende — Ringe	<b>Aarhus Kommune</b> DKBW nr.: 1509  <b>Badevandet er klassificeret på basis af data fra de sidste 4 år.</b>  Badevandskvaliteten er udmærket  
<b>BESKRIVELSE AF VAND OG BUNDFORHOLD</b>	
<b>Bredde af stranden</b>	ca. 5 meter.
<b>Bundforhold i vandet</b>	Sandet med islæt af blødbundsområdet. Periodelvis vækst af makroalger.
<b>Dybdeforhold</b>	2 meter dybdekurven er ca. 120 m fra land. Dybdeforholdene er vist på kortet.
<b>Strøm</b>	Der er overvejende svag nordgående strøm.
<b>Bølger</b>	Det kan forventes, at der i forbindelse med drift af hurtigfærger kan opstå høje bølger, typisk på 50-75 cm over den naturlige bølgehøjde.
<b>Mulige forureningskilder</b>	Tagmose Bæk har udløb ca. 350 m nord for badestranden. Der kan i sjældne tilfælde ske overløb af spildevand fra pumpestationen på Præstekravevej. Overløbene vil være af kortere varighed, typisk < 2 timer. Der er 2 regnvandsudløb beliggende 70 m og 230 m nord for badeområdet. Overfladevand fra disse udløb kan give anledning til svagt forhøjede bakterietal ved badestranden. <a href="#">Hold øje med badevandsvarsling på badevand.dk</a>
<b>Opblomstring af blågrønner (cyanobakterier)</b>	Kan forekomme ved særlige strømretninger og efter flere dages stille, varmt vej. Se efter information, der fraråder badning.
<b>Opblomstring af makroalger (tang) og/eller fytoplankton</b>	Hvis der er store mængder tang i strandkanten frarådes badning i nærheden af tangen da her kan dannes giftstoffer i rådne tang og tang beskytter evt. sygdomsfremkaldende bakterier mod nedbrydning af UV-stråler.
<b>YDERLIGERE INFORMATION</b>	
<b>Oplandet / Adgang</b>	Stranden er beliggende i Studstrup by. Der er et offentlig ejet opholdsareal umiddelbar ud for strandområdet. Arealer er græsbeklædt med enkelte træer. Der er gode P-muligheder. Adgang fra Studstrup Strandvej.
<b>Ansvarlig myndighed</b>	<b>Aarhus Kommune</b> Tlf.: +45 89 40 44 00  Kontakt Aarhus Kommune Teknik og Miljø, hvis du observerer unormale forhold i vandet og på stranden, f.eks. lugt, misfarvning, affald, olie, kraftig algevækst samt døde dyr.
<b>Aarhus kommunes hjemmeside</b>	<a href="http://aarhus.dk/badevand">aarhus.dk/badevand</a>

