


BADEVANDSPROFIL — TÅLFOR STRAND

Klassifikationer ★★★ Udemærket ★★ God ★ Tilfredsstillende — Ringe	Aarhus Kommune DKBW nr.: 1507 Badevandet er klassificeret på basis af data fra de sidste 4 år. Badevandskvaliteten er udmærket 
BESKRIVELSE AF VAND OG BUNDFORHOLD	
Bredde af stranden	5-10 meter. Græsbeklædt bagland med spredt bevoksning.
Bundforhold i vandet	Overvejende områder med sandbund. Blødbundsområder kan forekomme. Periodevis makroalger i strandkanten.
Dybdeforhold	2 meter dybdekurven er ca. 350 meter fra strandkanten. Dybdeforholdene er vist på kortet.
Strøm	Der er overvejende svag nordgående strøm.
Bølger	Det kan forventes, at der i forbindelse med drift af hurtigfærger kan opstå høje bølger, typisk på 50-75 cm over den naturlige bølgehøjde
Mulige forureningskilder	Hjortshøj Bæk og Skæring Bæk har udløb til stranden (se kortet). Ved større regnhændelser kan der være risiko for udledning af bakterier fra vandløbene. Hold øje med badevandsvarsling på badevand.dk
Opblomstring af blågrøn alger (cyanobakterier)	Kan forekomme ved særlige strømretninger og efter flere dages stille, varmt vejr. Se efter, information der fraråder badning.
Opblomstring af makroalger (tang) og/eller fytoplankton	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.
YDERLIGERE INFORMATION	
Oplandet / Adgang	Stranden er beliggende i et område med bymæssig bebyggelse. Området er populært for Kite-surfere pga. de lavvandede områder. Adgang flere steder fra Skæring Strandvej og Havbakkevej. Gode P-muligheder ved Hjortshøj Bæk og Skæring Bæk.
Ansvarlig myndighed	Aarhus Kommune 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.
Vil du på stranden	aarhus.dk/badevand

