

Blidsø

Klassifikation: Udmærket badevandskvalitet


Bund: Sandet


Dybdeforhold: 0 - 1,5 m jævnt skrånende



Signaturforklaring

 Prøvetagningssted

 Parkering

 Toilet

 Informationsskilt

 Badeområde

Blid Sø – Badevandsprofil

Klassifikation

Badevandet er klassificeret som Udmærket.

Badevandskvaliteten er opgjort på basis af data fra det forløbne år og de tre foregående badesæsoner.

Fysiske og hydrologiske forhold

Blid Sø er beliggende i et dødishul i Addit Skov. Søarealet er på 5.5 ha. Oplandet der er på 46 ha består hovedsageligt af nåletræplantage. Der er ingen tilløb eller afløb fra søen, som er meget klarvandet med en sigtddybde på over 3 meter. Søen er af stor nærrekreativ betydning herunder som badesø.

Strandens udstrækning fremgår af kortet ovenfor. Stranden er ca. 150 m lang og består af et område med sand, der er ca. 30 meter bredt. I selve vandkanten og ud i vandet er der sand.

Vanddybder fremgår af tekst ved kort.

Geografiske forhold

Stranden er beliggende i den østlige ende af Blid Sø.

Der er en adgangsvej til strandområdet: Femvejen. Der er parkeringsmulighed ca. 200 m fra strandarealet, hvor der også findes informationstavle. Ved strandarealet er der opstillet toiletfaciliteter.

Mulige forureningskilder

Der er i badestationens nærhed ingen ejendomme eller andet, der skulle give anledning til påvirkning af badevandskvaliteten.

Risiko for cyanobakterier (blågrønalger)

Opblomstring af cyanobakterier er ikke konstateret i Blid Sø. Opblomstring af cyanobakterier ses oftest efter en regnfyldt periode, hvor næringsstoffer udvaskes til vandet, efterfulgt af en varm periode. Tegn på opblomstring kan være uklart misfarvet vand og skumdannelse. Vandets sigtddybde måles ved prøveudtagning. I perioder med risiko for opblomstring opsættes information om dette ved badevandsstationen på strandarealet.

Risiko for fytoplanktonvækst

Risiko for fytoplanktonvækst vurderes til at være meget lille, og i Blid Sø er der ikke konstateret fytoplanktonvækst, der gør vandet uklart at bade i.

Risiko ved opskyllet plantemateriale.

Undervandsvegetationen i søen er varieret og kan også findes på større dybder. Der er rapporteret fund af op til 10 forskellige arter af vandplanter, men der har ikke været problemer med opskyllet plantemateriale.

Baderåd:

Se efter om der er information, som fraråder badning.

Lad være med at bade, hvis vandet er uklart, og du ikke kan se dine fødder, når vandet når til knæene.

Forvaltningsforanstaltninger

Blid Sø har en skærpet målsætning på grund af særlige naturinteresser. Søen opfylder den skærpede målsætning bl.a. fordi der er en varieret undervandsvegetation. Der er ingen umiddelbare trusler for søens tilstand, og det nuværende omfang af badning i søen vurderes ikke at være et større problem. Horsens kommune skal derfor henstille til, at de badende er med til at passe på søen ved ikke at forurene og benytte toiletfaciliteterne ved stranden.

Anden forurening m.v.

Glasskår, affald, kemisk forurening (herunder olieudslip) er andre eksempler på forureninger, som lejlighedsvis kan forekomme. Badegæster opfordres til at kontakte Horsens Kommune hvis der konstateres forurening eller andet, som kan give anledning til problemer. Ved prøveudtagning (minimum 4 gange per år) udføres tilsyn med badestedet.

Ansvarlig myndighed:

Horsens Kommune

Rådhusvej 4

8700 Horsens

Tlf.: +45 76 29 29 29

www.horsens.dk

Medlemsstat	Danmark
Kommune	Horsens Kommune
DKBW Nr.	DKBW1081
Station Nr.	D9540
Station Navn	Blid Sø
DKBW Navn Kort	Blid Sø
(max. 20 karakter)	
Hydrologisk Reference S	
UtmX	541619
UtmY	6211663
Reference Net	EUREF89
UTMZone	32

Revision m.v.

Badevandsprofilen er revideret 29. marts 2017