



Ansvarlig myndighed	Aarhus Kommune Center for Miljø & Energi Grøndalsvej 1 8260 Viby J Tlf.: +45 8940 2213 <a href="http://www.aarhus.dk">www.aarhus.dk</a>
Medlemsstat	Danmark
Kommune	Aarhus
DKBW Nr.	1644
Station Navn	Havnebadet i Bassin 7
Hydrologisk ref.	M
Utm X	575778
Utm Y	6220633
Reference net	EUREF89
UTM Zone	32

<b>Klassifikation</b>	Badevandet klassificeres på basis af data fra de sidste 4 år.
-----------------------	---

<b>Fysiske Forhold</b>	
Havnebadets udstrækning	Fremgår af kortet ovenfor hvor bassinerne ligger indenfor buen
Beskrivelse af badestedet/badebassiner	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Motionsbassin på 50 x 9 meter, dybde 2,5 meter (net i bunden)</li> <li>• Rundt springbassin med 15,6 meter i diameter og med en udspringstrappe med repos 3,5 meter over vandspejl. Dybde 5 meter (net i bunden)</li> <li>• Junior bassin på 14 x 8,5 meter. Dybde 0,9 meter (fast bund)</li> <li>• Baby bassin på 11 x 6 meter. Dybde 0,3 meter (fast bund)</li> </ul>
Åbningstid	Havnebadet er åbent for offentligheden i perioden 1. juni til 31. august: mandag-søndag kl. 10.00-18.00" Desuden er anlægget åbent for offentligheden i perioden 1. september-31. maj: lørdag og søndag kl. 08.00-12.00
Livreddere	Der er livreddere i den offentlige åbningstid

<b>Hydrologiske Forhold</b>	
Saltholdighed	Det typiske saltindhold i vandet er på 20-35‰

Strøm	Der er ingen strøm.
Bølger	Ingen

<b>Geografiske Forhold</b>	
Adgangsveje	Adgang til Havnebadet sker via Bernhard Jensens Boulevard og Irma Pedersens Gade.

<b>Forurening</b>	
Kilder til fækal forurening	
Risiko for fækal forurening - udførte og planlagte foranstaltninger til forbedring af vandkvaliteten	
Risiko for cyanobakterier (blågrønner)	Der vurderes ikke at være risiko for algeopblomstring i Havnebadet, da vandet er adskilt fra det øvrige havvand og renses og udskiftes Hvis der alligevel skulle opstå algeforurening, som vurderes at indebære en risiko for sundhedsfare, vil der blive advaret herom.
Varsling om dårlig badevandskvalitet	Ved risiko for forurening eller ved konstateret forurening vil publikum blive informeret af livredderne på stedet.
Øvrig info om vandkvaliteten på badestedet (anden forurening m.v.)	Glasskår, affald, kemisk forurening (herunder olieudslip) er andre eksempler på forureninger, som lejlighedsvis kan forekomme. Badegæster opfordres til at kontakte Aarhus Kommune hvis der konstateres forurening eller andet, som kan give anledning til problemer. Ved prøveudtagning udføres tilsyn med badestedet.

<b>Forvaltningsforanstaltninger</b>	
Klassificering af badevandet	Sker på grundlag af de sidste 4 års data, beregnet efter den statistiske metode angivet i Badevandsbekendtgørelsen.
Kontrolovervågning og tidsplan	Hvert år inden badesæsonen udarbejdes en tidsplan for prøveudtagningen. Planen vil fremgå af Aarhus kommunes hjemmeside: <a href="http://www.aarhus.dk">www.aarhus.dk</a>
Information af offentligheden	Information til offentligheden om badestrande, herunder "badevandsprofiler" gives på Aarhus kommunens hjemmeside: <a href="http://www.aarhus.dk">www.aarhus.dk</a> Visse informationer skal dog forefindes ved stranden. De oplysninger, der skal være tilgængelige ved stranden, er følgende

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Klassifikation</li><li>• Generel beskrivelse af badevandet (information fra badevandsprofil som er let forståelig)</li><li>• Oplysning om hvor yderligere information findes</li></ul>
--	--