

H 558

SOS 112

Badevandsprofil Rantzausminde Havbad

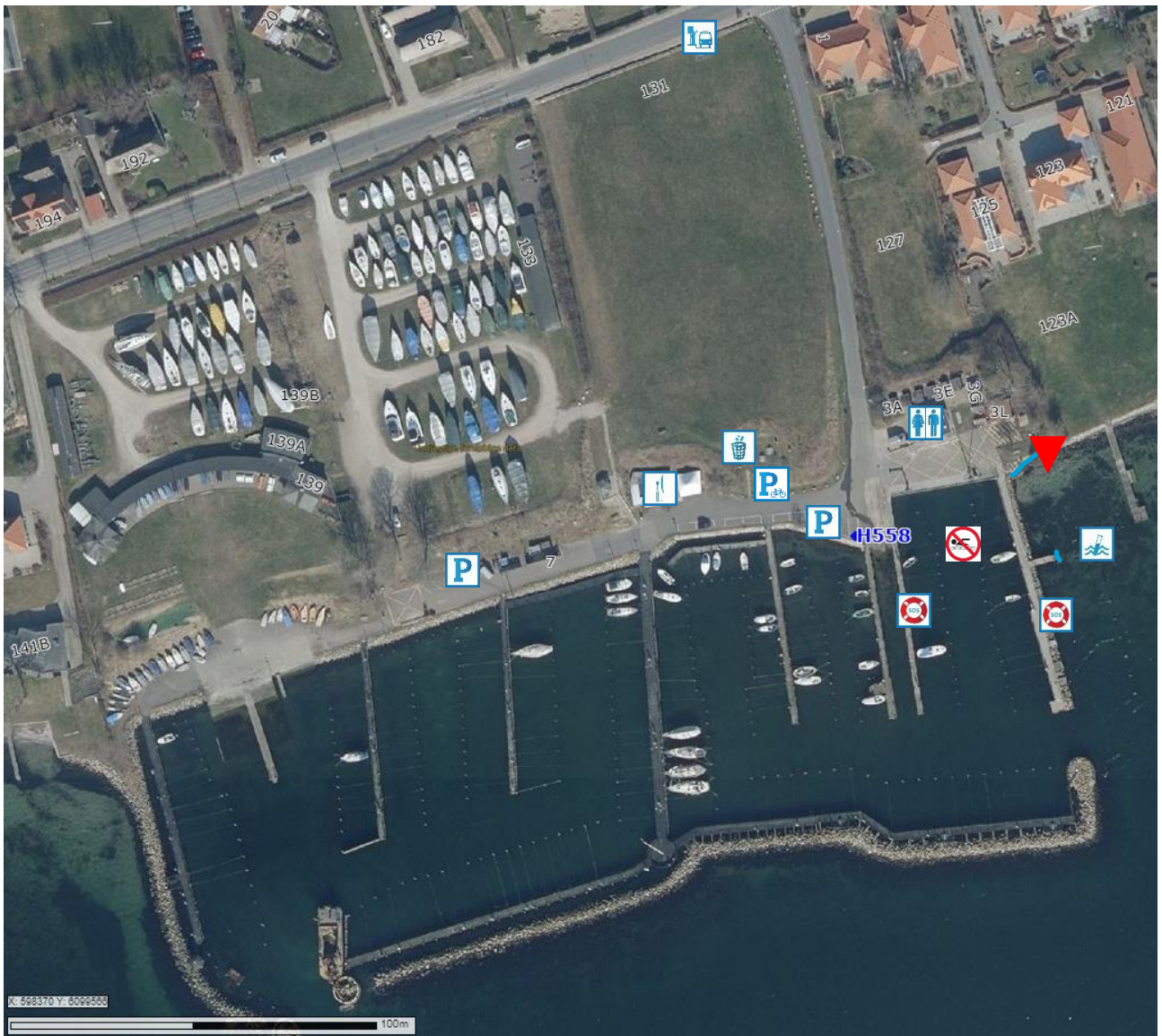


Udarbejdet 2024



Svendborg
Kommune

Medlemsstat	Danmark
Ansvarlig myndighed	Svendborg Kommune Ramsherred 5, 5700 Svendborg Tlf: 62 23 30 00 Hjemmeside: www.svendborg.dk
Kontakt vedr. badevandskvalitet og strandens driftsmæssige tilstand	Trafik og infrastruktur Svendborgvej 135, 5762 Vester Skerninge Tlf: 62233344 E-mail: ti@svendborg.dk
DKBW Nr.	1942
Stations nr.	
Stationsnavn	Rantzausminde Havbad
UTM X/Y	598.663/6.099.696
Reference net	EUREF89
UTMZone	32
Redningsnummer	H558
Nærmeste adresse	Rantzausvej 3L, 5700 Svendborg



	Punkt for prøvetagning		Parkering		Badning forbudt
	Spildevandsoverløb		Redningsudstyr		Grill
	Mobildækning på hele havnen		Skraldespand		Adgang til badevand
	Toilet		Busstoppested		Cykelparkering

Sikkerhed

Hvis uheldet er ude: **Ring 112** og oplys havnens regningsnummer (H558). Dette nummer anvendes af beredskabet til at præcisere placeringen for ulykken.



Der er mobildækning på hele havnen.

På havnemolerne er der opsat redningskranse til anvendelse i nødstilfælde.

Kontrol og klassifikation

Gennem badesæsonen (1. juni- 15. september) udtages rutinemæssige kontrolprøver af badevandet ved havnen. Vandet analyseres for bakterierne E. coli og Enterokokker og analyseresultaterne danner grundlag for klassifikationen af badevandskvaliteten.

Følgende klassifikationer er mulige: Udmærket kvalitet, God kvalitet, Tilfredsstillende kvalitet og Ringe kvalitet. Udmærket kvalitet er den bedst mulige kvalitet, hvor koncentrationen af fækale bakterier i badevandet er meget lav, mens ringe kvalitet er badevande, hvor koncentrationen af fækale bakterier i perioder er så høj, at der kan være en sundhedsmæssig risiko for at bade i vandet.

Badevandet ved Rantzausminde Havbad er endnu ikke klassificeret, da klassifikationen beregnes på basis af kontrolprøver fra de sidste fire år, og der endnu ikke er taget prøver af badevandet i fire år.

Resultater og varsling

Analysesultaterne fra sæsonens kontrolprøver og yderligere information om badevandet kan ses på Svendborg Kommunens hjemmeside: www.svendborg.dk/badevand



Klik ind på "Badevandsprøver og varslinger" eller scan QR-koden her til højre for at komme direkte ind til resultaterne.

Ved risiko for sundhedsfarligt badevand varsles ved skiltning på selve badestedet samt ved annoncering på Svendborg Kommunes hjemmeside.

Ved observation af akut forurening (olieudslip, kemikalieudslip eller lignende) skal beredskabet kontaktes via Alarmcentralen på 112.

Fysiske forhold og faciliteter

Struktur	Sandstrand med fint sand og enkelte småsten, ofte dækket af tang
Bundforhold	Sand med småsten
Strandbredde	0-2 m
Strandlængde	2 m
Vanddybde < 2 m	0-30 m
Badebro	Nej
Parkering	Ja
Toilet	Ja
Bus	Ja
Kiosk og restaurant	Ja
Mobildækning	Ja
Badevandsudsigten	Nej
Badepunkt	Nej
Andet	Se oversigtskort

Geografiske forhold

Rantzausminde Havbad ligger på ydersiden af Rantzausminde Havns østligste mole. Indsejling til havnen ligger blot 70 meter ude fra trappen ned til stranden.

Badestedet er sydvendt og ligger i nogen grad i læ af molen. Vanddybden er meget varierende. Badestedet er ikke egnet til små børn.

Parkering foregår på havnen mellem toiletbygningen og grillen eller vest for grillen.

Hydrologiske forhold

Vandet i Det Sydfynske Øhav er klassificeret som saltvand. Strømretningen ved badevandsstationen er skiftende alt efter vindforholdene, men primært fra sydvest. Der er stor tidevandsforskel (over 0,5 m).

Kilder til fækal forurening

Ved en kortvarig forurening forstås en forurening med fækale bakterier, der kommer fra en kendt kilde, og som normalt ikke forventes at påvirke badevandskvaliteten i mere end 72 timer.

Der findes kloakudløb lige ved badestedet. Der konstateres udløb fra kloakken hver gang det regner, hvorfor det frarådes at bade i forbindelse med regnvejr.

Badende bør altid være opmærksomme på, at pludselige forureninger af badevandet kan opstå i forbindelse med eventuelle uheld fra lystbåde eller kloakledninger.

Risiko for blågrønalger (cyanobakterier) og fytoplanktonopblomstring

Opblomstringer af blågrønalger og fytoplankton kan forekomme. Særligt i forbindelse med længerevarende perioder med varme og mange næringsstoffer i vandet. Opblomstringer er oftest relativt pludselige og ses tydeligt som en misfarvning af vandet og skumdannelser i vandkanten.

I Danmark er fytoplankton normalt ikke anledning til sygdom efter badning, men nogle alger kan producere giftige stoffer, som kan give hovedpine, hudirritationer, feber, kvalme og diarré ved nærkontakt eller indtag af disse. Børn og folk, der i forvejen er svækkede, er særligt udsatte. Dyr kan i værste fald dø, hvis de drikker af algeholdigt vand.

Risiko for makroalger (tang)

Der er risiko for opskyl af tang (makroalger) i vandkanten ved stranden. Det frarådes at bade eller lade børn lege i nærheden af store mængder opskyllet tang, da der kan dannes giftstoffer i rådne tang, og tangen kan indeholde sygdomsfremkaldende bakterier.

Andre sundhedsfarlige gener

Glasskår, affald, kemiske forureninger (herunder olieudslip) kan forekomme ved stranden. Badegæster opfordres til at kontakte Svendborg Kommune, hvis der konstateres forurening eller andet, som kan give anledning til problemer på stranden.

Revision

Badevandsprofilen er udarbejdet i marts 2024.

Profilen revideres efter behov og såfremt klassifikationen af badevandskvaliteten ændres i overensstemmelse med bekendtgørelse om badevand og badeområder (BEK nr. 917 af 27/06/16).