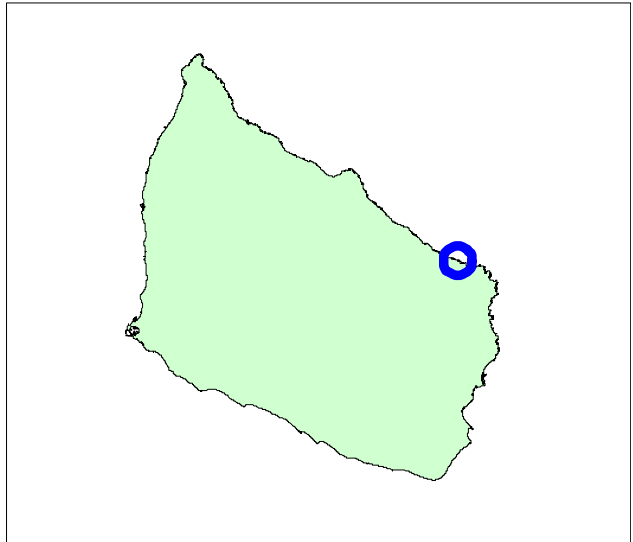


Badevandsprofil

Høl

Denne profil gælder for stranden, der ligger i Høl ved Listed, jf. kortene.



Stranden

Stranden ligger i en lille vig på klippekysten vest for Listed. Vigen strækker sig ca. 50 m fra de yderste klipper til bunden af vigen, hvor der er en lille sandstrand med et areal på ca. 700 m². Vandet er lavt inde ved sandstranden, men dybden tiltager udad, hvor der er klippebund, og umiddelbart uden for vigen er der dybder på over 10 meter.

Adgang, faciliteter m.v.

Adgang til Høl sker ad Mosedalsvej og Mor Markers Gænge. Der er en lille offentlig parkeringsplads ved Mor Markers Gænge ca. 100 m fra stranden. Der er toiletter i forbindelse med parkeringspladsen.

Der er restauranter, butikker m.v. i Listed.

Der er en redningspost på stranden med redningsnummer (R 180).



▲ Redningspost ● Kontrolstation

Badevandet

Ligesom vandet ved de øvrige bornholmske strande har badevandet i Høl en stabil saltholdighed mellem 7 og 8 ‰. Inde i vigen er der som oftest læ for både bølger og strøm. Uden for vigen kan der ved pålandsvind være kraftig strøm og bølgegang.

Der er ingen kilder til forurening i nærheden af Høl. Mange års badevandsdata fra kommunens kontrolstation viser, at vandkvaliteten er god. På baggrund af data fra 2016-2019 er badevandet klassificeret som ”god”. Den seneste badevandsrapport kan ses på kommunens hjemmeside, www.brk.dk under Kultur- og fritidstilbud/Friluftsliv.

Alger

I Østersøen omkring Bornholm forekommer hvert år opblomstringer af blågrønalger (*Nodularia spumigena*, *Aphanizomenon flos-aqua* m.fl.). Det er et naturligt fænomen, der har været kendt og beskrevet for mere end hundrede år siden. Det optræder i den varme årstid, juli-august, og især i solrige, vindstille perioder kan algerne drive sammen i grødagtige ansamlinger langs udsatte kyster og give anledning til utiltalende forhold. Der er ingen risiko ved at vade igennem algesuppen for at komme ud til klart vand. Algerne kan dog danne giftige stoffer, og man bør være påpasselig med ikke at få dem i

munden. Der advares derfor mod at lade små børn og hunde bade der, hvor der er mange af disse alger. Kommunen har dog ikke kendskab til, at badende er blevet syge af algerne. Der kan periodevis drive tang og andre makroalger ind på stranden, hvor det kan give anledning til tanglugt og uæstetiske forhold.

Kontrolstationens beliggenhed	
Medlemsstat	Danmark
Kommune	Bornholm
DKBW Nr.	DKBW343
Station Navn	Høl
Hydrologisk Reference	9140M
UTM X-koordinat	506670
UTM Y-koordinat	6111261
Reference Net	EUREF89
UTM Zone	33

Ansvarlig myndighed
Bornholms Regionskommune
Center for Natur, Miljø og Fritid
Skovløkken 4, Tejn
3770 Allinge
Tlf: 56 92 00 00
Mail: nmf@brk.dk
Hjemmeside: www.brk.dk