

Badevandsprofil for Thisted Kommune
Lokalitet: Thisted Camping
Ansvarlig: Thisted Kommune
Dato: Juni 2021



THISTED KOMMUNE

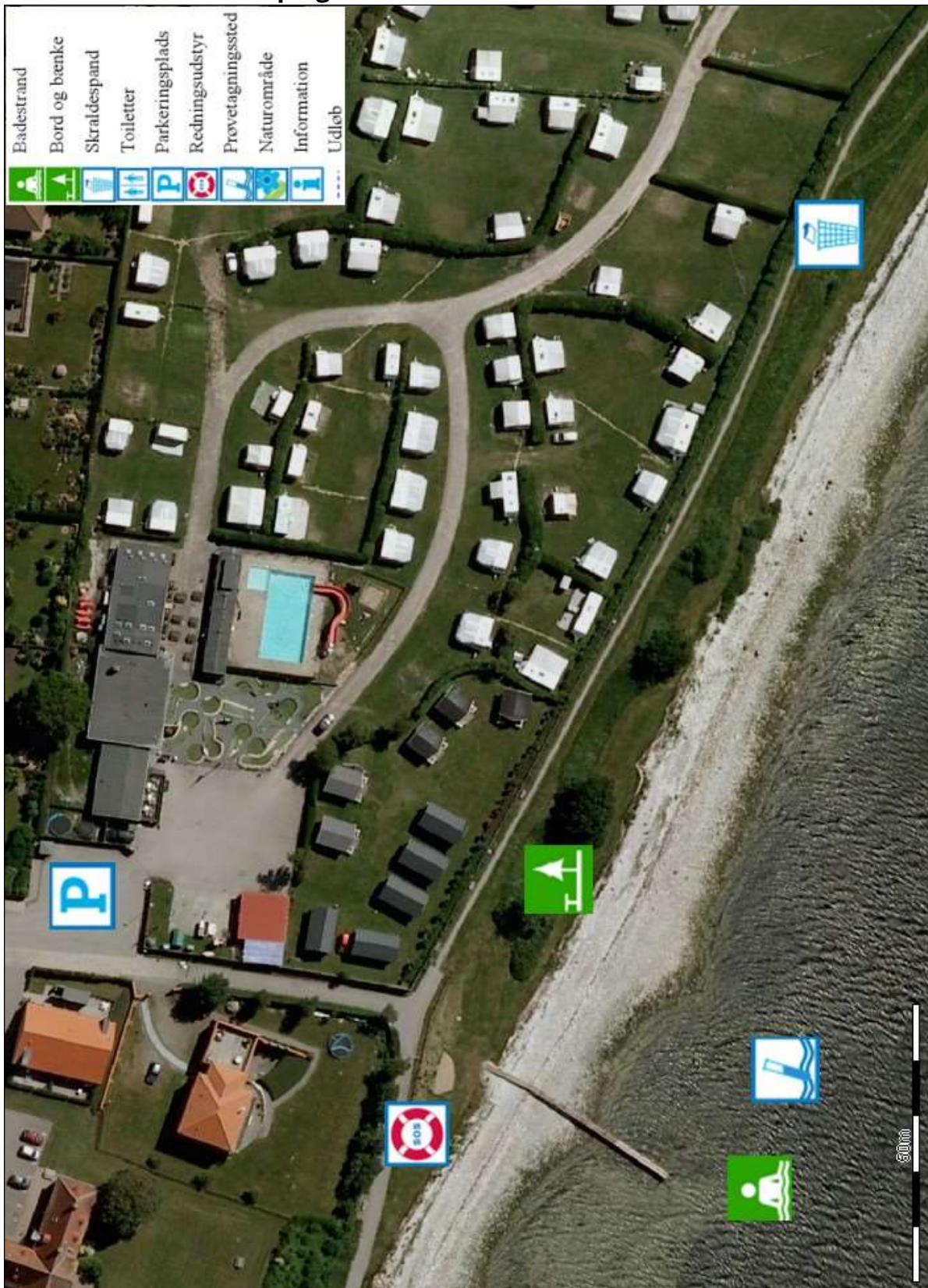



Badevandsprofil for Thisted Camping

Ansvarlig myndighed	Thisted Kommune, Plan og miljø Kirkevej 9 7760 Hurup Tlf. 99 17 17 17 Email: teknisk@thisted.dk						
Fysiske forhold	<p><u>Adgangsforhold til Thisted Camping</u> Følg Fårtoftvej øst for Thisted til der komme skiltning mod Thisted Camping. Fra parkeringspladsen er der ca. 70 m til stranden.</p> <p><u>Strandbeskrivelse</u> Stranden ligger ud til Limfjorden i den østlige ende af Thisted By. Der er ca. 1300 m mellem strandene. Stranden grænser op til en græsskråning og bag den findes Thisted Camping.</p> <p><u>Badevandsbeskrivelse</u> Stranden ved Thisted Camping er omkring 13 meter bred og 500 m lang, og afskærmet af en græsskråning. Stranden er en stenstrand.</p> <p><u>Faciliteter</u></p> <table><tr><td>Badebro</td><td>Parkering</td></tr><tr><td>Borde og bænke</td><td>Bålsted</td></tr><tr><td>Skraldespand</td><td>Redningskrans</td></tr></table>	Badebro	Parkering	Borde og bænke	Bålsted	Skraldespand	Redningskrans
Badebro	Parkering						
Borde og bænke	Bålsted						
Skraldespand	Redningskrans						
Strandklassifikation	<p>Badevandes kvalitet kategoriseres i fire klasser (udmærket, god, tilfredsstillende og ringe) med udmærket som det bedste jf. bek. nr. 917 af 27. juni 2016.</p> <p>Badevandet ved stranden er klassificeret som udmærket kvalitet hvilket er den bedste badevandskvalitet et badested kan have.</p> <p>Klassificeringen er foretaget på baggrund af data fra de sidste 4 års badevandsanalyser. Grundlaget er beskrevet i badevandsprofilen for badestedet.</p>						



Kort over Thisted Camping



Badevandsprofil for Thisted Kommune Lokalitet: Thisted Camping Ansvarlig: Thisted Kommune Dato: Juni 2021	 THISTED KOMMUNE
--	--

Geografiske forhold	<p><u>Thisted Camping</u> Stranden ligger ud til Limfjorden og tæt på Thisted By. Stranden ved Thisted Camping er omkring 13 m bred og 500 m lang, og afskærmet af en græsskråning.</p> <p>Naturbeskyttelse Der er ingen særligt beskyttede naturområder ved denne strand.</p> <p><u>Opland og Spildevandsforhold</u> Thisted by ligger i oplandet til Thisted Camping. Thisted By er delvis fælleskloakeret, delvis separatkloakerede og med mindre spildekloakerede områder. Boligområderne ved Thisted Camping er fælleskloakerede, mens boligområderne længere mod øst er separatkloakerede. Spildevandet ledes til Thisted Renseanlæg der ligger ca. 450 m fra Thisted Camping. Der er udløb fra Thisted Renseanlæg til Limfjorden på dybt vand ca. 600 m vest for Thisted Camping. Der findes 6 udløb fra regnvandssystemer. De nærmeste er hhv. ca. 800 m vest og 600 m øst for Thisted Camping. Der findes desuden 4 overløbsbygværker ud til Limfjorden. De nærmeste er hhv. ca. 800 m vest for Thisted Camping og på strandens østlige del.</p>
---------------------	---

Hydrologiske forhold	<p><u>Thisted Camping</u> Strandene ligger i hovedvandopland Limfjorden.</p> <p>Salinitet Der er en salinitet på 18-30 psu.</p> <p>Strømforhold Både de lokale revlestrømme på badestederne og strømmene i Limfjorden varierer med vindforholdene og tidevandet.</p> <p>Udløb</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 udløb fra renseanlæg • 6 udløb fra regnvandssystemet fra Thisted By • 4 udløb fra overløbsbygværker • Vandløb i Thisted Havn <p>Vanddybde/bundforhold Ved badestederne kan man gå ca. 160 m ud fra vandkanten før vandet bliver 2 m dybt.</p> <p>Temperaturforhold Vandtemperaturen i badevandsområderne ligger i sommerperioden på 11-22 grader.</p>
----------------------	---

<p>Badevandsprofil for Thisted Kommune Lokalitet: Thisted Camping Ansvarlig: Thisted Kommune Dato: Juni 2021</p>	 THISTED KOMMUNE
---	--

Badevandskvalitet

Punktkilder til forurening	Vurderes kilden at kunne være årsag til forurening	Vurdering af risikoen for forurening fra kilden
Overløbshændelser fra fælleskloakerede områder	Ja, der er fælleskloakerede områder i det nære opland.	Overløbshændelser fra fælleskloakerede områder er oftest årsagen til kortvarige fækale forureninger af badevande som følge store nedbørshændelser. Det vurderes ikke at udgøre en risiko på denne lokalitet, da badevandsanalyserne viser, at der ikke forekommer forureninger af badevandet.
Udløb fra renseanlæg pga. driftssvigt eller nødoverløb	Ja, der ligger et renseanlæg i oplandet til badestedet.	Forurening fra Thisted renseanlæg pga. driftssvigt eller nødoverløb vurderes ikke at udgøre en risiko for kortvarige fækale forureninger, da badevandsanalyserne viser, at der ikke forekommer forureninger af badevandet.
Udledning fra ikke-kloakerede områder	Nej, der er ikke-kloakerede områder i det nære opland.	Udledning fra ikke-kloakerede områder vurderes ikke at udgøre en risiko for kortvarige fækale, da badevandsanalyserne viser, at der ikke forekommer forureninger af badevandet
Udledning fra regnvandssystemer	Ja der sker udledning fra regnvandssystemer i nærheden af badestedet.	Forurening fra udledninger fra regnvandssystemer vurderes at ikke udgøre en risiko for kortvarige fækale forureninger i badeområdet.
Gylleudslip	Nej der ligger ikke gylletanke og større husdyrbrug tæt på badestedet.	
Tømning af toilettanke fra lystbåde	Ja der ligger en lystbådehavn tæt på badestedet.	Tømning af toilettanke vurderes ikke at udgøre en reel risiko for kortvarige fækale forureninger da badevandsanalyserne viser, at der ikke forekommer forureninger af badevandet
Havbrug	Nej, der ligger ikke havdambrug i nærheden af badestedet.	

Badevandsprofil for Thisted Kommune Lokalitet: Thisted Camping Ansvarlig: Thisted Kommune Dato: Juni 2021	 THISTED KOMMUNE
--	--

Klappladser	Nej der er ikke en klapplads i nærheden af badestedet	
Diffuse kilder til forurening	Vurderes kilden at kunne være årsag til forurening	Vurdering af risikoen for forurening fra kilden
Udvaskning af næringsstoffer og pesticider fra oplandet	Nej, fordi der ikke er landbrugsarealer i det nære opland.	
Andre kilder til forurening	Vurderes kilden at kunne være årsag til forurening	Vurdering af risikoen for forurening fra kilden
Algeopblomstring	<p>Ja fordi algeopblomstringer kan forekomme i næringsrige fjorde når der er rigelige mængder lys, næringsstoffer og varme til stede.</p> <p>Algeopblomstringer er et fænomen, der oftest opstår efter længere tids varmt, vindstille og solrigt vejr. Disse, for alger, optimale betingelser for vækst, kan forekomme fra april til oktober måned.</p>	Det vurderes at der ikke er risiko for at badestedet kan opleve problemer med alger, da der ikke er observeret opblomstringer i området.
Blågrønalger	<p>Ja efter en længere periode med varmt og solrigt vejr – typisk i sensommeren kan blågrønalger give problemer med badevandskvaliteten.</p> <p>Blågrønalgerne har en fordel overfor andre algegrupper idet de er i stand til at optage frit kvælstof.</p>	Det vurderes at der ikke er risiko for at badestedet kan opleve problemer med blågrønalger i sensommeren, da der ikke er observeret opblomstringer i området.
Tang	Ja fordi makroalger (tang) kan rives løs ved hårdt vejr og skylle op på stranden og skabe æstetiske problemer for badegæster, og nedbrydningen af tykke måtter af tang kan give iltmangel. Det er til stor gene for badende og beboere, fordi det lugter så fælt. Opskyttet er oftest helt ufarligt for mennesker, men det gør stranden uæstetisk.	Det er risiko for at der kan forekomme opskylning af tang i badeområdet ved hårdt vejr og pålandsvind.

Forvaltningsmæssige foranstaltninger

<p>Forvaltnings-mæssige foranstaltninger til at forebygge forurening</p>	<p>Kommunens spildevandsplan forebygger fremtidige fækale forureninger og vil også generelt forbedre badevandskvaliteten i kommunen.</p> <p>Badevandskvaliteten vil blive analyseret løbende i badesæsonen. Hvis der skulle opstå forureninger ved kommunens strande vil der bliver opsat skilte om badeforbud på de berørte strande.</p> <p>Kommunen vil i badesæsonen følge med i udviklingen af alger i Skagerrak og Limfjorden. Ved kraftige opblomstringer nær kommunens strande vil der bliver opsat skilte om badeforbud på de berørte strande.</p> <p>Gode Algeråd:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Hvis vandet er varmt og vejret er godt, kan der være alger i juli og august. ▪ Hold øje med skilte, der fraråder badning. ▪ Gå ud i vandet til knæene og kig på dine fødder. Hvis du ikke kan se dem, kan vandet være så fyldt med alger, at du ikke bør bade. ▪ Bad ikke ved kraftigt skum i vandet, det kan være algeopblomstringer. ▪ Hold børn og dyr væk fra skumdannelser på stranden. Det kan være døde alger. 																						
<p>Varslingsystem ved forurening</p>	<p>Ved forurening af badevandet der udløser et badeforbud vil der være:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Skiltning om midlertidig badeforbud på badestrand, parkeringsplads og adgangsveje. • Information via kommunens hjemmeside 																						
<p>Kontrolover-vågningsstedets beliggenhed</p>	<p><u>Badevandsanalyser</u></p> <p>Kommunen foretager kontrol af badevandskvaliteten i hele badesæsonen. Resultaterne af prøver kan findes på kommunens hjemmeside under badevand.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <tr><td style="width: 50%;">Medlemsstat</td><td>Danmark</td></tr> <tr><td>Kommune</td><td>Thisted Kommune</td></tr> <tr><td>DKBW nr.</td><td>DKBW300</td></tr> <tr><td>DKBW navn</td><td>Thisted Camping</td></tr> <tr><td>Stations Navn</td><td>L29 Thisted Camping</td></tr> <tr><td>Nærmeste adresse</td><td>Iversensvej 3, 7700 Thisted</td></tr> <tr><td>Hydrologisk reference</td><td>M</td></tr> <tr><td>UtmX</td><td>482609</td></tr> <tr><td>UtmY</td><td>6311992</td></tr> <tr><td>Referencen Net</td><td>EUREF89</td></tr> <tr><td>UTMzone</td><td>32</td></tr> </table> <p><u>Revision af badevandsprofilen</u></p> <p>Badevandsprofilerne i kommunen ajourføres efter forskrifterne i bek. nr. 939 af 18.09.2012. Denne Badevandsprofil skal opdateres hvis badevandsanalyserne viser at klassifikationen skal ændres.</p>	Medlemsstat	Danmark	Kommune	Thisted Kommune	DKBW nr.	DKBW300	DKBW navn	Thisted Camping	Stations Navn	L29 Thisted Camping	Nærmeste adresse	Iversensvej 3, 7700 Thisted	Hydrologisk reference	M	UtmX	482609	UtmY	6311992	Referencen Net	EUREF89	UTMzone	32
Medlemsstat	Danmark																						
Kommune	Thisted Kommune																						
DKBW nr.	DKBW300																						
DKBW navn	Thisted Camping																						
Stations Navn	L29 Thisted Camping																						
Nærmeste adresse	Iversensvej 3, 7700 Thisted																						
Hydrologisk reference	M																						
UtmX	482609																						
UtmY	6311992																						
Referencen Net	EUREF89																						
UTMzone	32																						

Badevandsprofil for Thisted Kommune
Lokalitet: Thisted Camping
Ansvarlig: Thisted Kommune
Dato: Juni 2021



THISTED KOMMUNE

--	--