

PERFIL DE ÁGUA BALNEAR

IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

NOME	Odeceixe-Mar
CÓDIGO DE IDENTIFICAÇÃO	PTCU9K

LOCALIZAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR E DO PONTO DE MONITORIZAÇÃO

PAÍS	Portugal		
DISTRITO	Faro		
CONCELHO	Aljezur		
FREGUESIA	Odeceixe		
REGIÃO HIDROGRÁFICA	Algarve		
BACIA HIDROGRÁFICA	Ribeiras do Algarve (PTRH8)		
MASSA DE ÁGUA ONDE A ÁGUA BALNEAR SE INSERE	NOME	CÓDIGO	
	CWB-II-5B	PTCOST14	
MASSA(S) DE ÁGUA ADJACENTE(S)	Ribeira de Seixe		
PONTO DE MONITORIZAÇÃO	LOCAL	COORDENADAS	
	Frente à zona central da praia	Longitude: -8,79957°; Latitud: 37,44193°	
		Sistema de referência: ETRS 89	

CARACTERÍSTICAS DA ÁGUA BALNEAR

CATEGORIA/ TIPO	<p>Costeira/ Costa atlântica mesotidal moderadamente exposta</p> <p>Água balnear costeira situada em praia não urbana com uso intensivo, sujeita a forte procura e afastada de núcleos urbanos.</p> <p>A praia está inserida em área com estatuto de proteção no domínio da conservação da natureza, designadamente, na Rede Nacional de Áreas Protegidas: Parque Natural do Sudoeste Alentejano e Costa Vicentina e na Rede Natura 2000: Costa Sudoeste (ZPE) e Costa Sudoeste (SIC).</p> <p>Praia de areia dourada. A praia é uma ampla língua de areia entre o mar e a ribeira que desagua no extremo norte, onde se formam várias lagoas de águas baixas, apetecíveis para as crianças.</p>
CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS (físicas, geográficas e hidrológicas)	<p>Tem acesso viário alcatroado a partir de Odeceixe (EN 120), seguindo na direção da praia, que se situa a cerca de 3 km.</p> <p>Arribas em risco (delimitação das faixas de risco): Clique aqui</p> <p>Regime de marés: mesotidal (3,4m-3,5m)</p> <p>Ondulação (altura média): 1m</p> <p>Extensão da frente de praia, aproximadamente: 330m</p> <p>Precipitação média anual durante a época balnear: 6mm</p> <p>Temperatura do ar (média das máximas) durante a época balnear: 22,3°C</p> <p>Direção predominante do vento durante a época balnear: N/ NW</p> <p>Nº horas diárias de sol durante a época balnear: 10h</p>
ZONA ENVOLVENTE DA PRAIA	<p>Arribas ladeiam a praia. São negras, de xisto, com veios de quartzo pérola, muito estratificadas e fissuradas.</p> <p>Matos litorais ricos em plantas aromáticas e melíferas, onde o casario branco, encaixado na arriba, é essencialmente de veraneio.</p> <p>A ribeira é zona de habitat de animais como a lontra, a garça-cinzenta ou o colorido guarda-rios.</p>
FREQUÊNCIA MÉDIA DIÁRIA (capacidade de utilização - nº de banhistas):	600

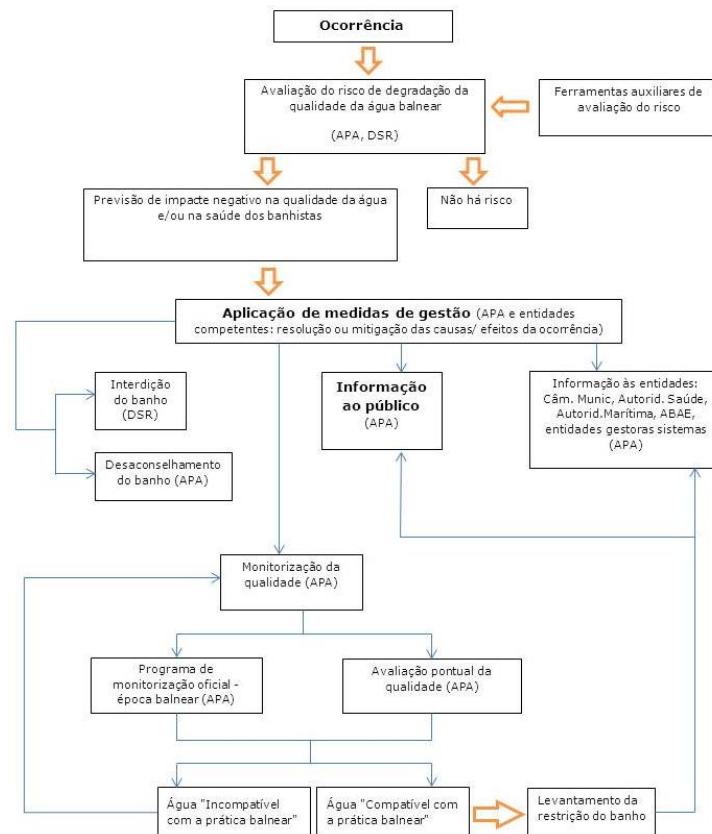
EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS

INFRAESTRUTURAS DE APOIO	Equipamentos e Serviços	Vigilância		Posto socorros		Sanitários		Duche	
		Sim	Não	Sim	Não	Sim	Não	Sim	Não
		X		X		X		X	
		Acesso para deficientes		Recolha de lixo		Limpeza de praia		Painel informativo	
		Sim	Não	Sim	Não	Sim	Não	Sim	Não
			X	X		X		X	
		Nº de apoios balneares		Nº de apoios de praia		Nº apoios recreativos		Estacionamento	
		1		0		1		Sim	Não
						X			

IDENTIFICAÇÃO E AVALIAÇÃO DAS CAUSAS QUE PODERÃO AFETAR A QUALIDADE DA ÁGUA BALNEAR






A água balnear não está sujeita a influências negativas que afetem a sua qualidade microbiológica.
As Estações Elevatórias de Águas Residuais existentes na área de influência da água balnear não apresentam problemas de funcionamento e possuem sistema de telecomunicação e/ou telegestão.
A Estação de Tratamento de Águas Residuais revela bom desempenho.
Na eventualidade de se verificar qualquer ocorrência, serão adotadas medidas de gestão e emitido aviso ao público.

DIAGRAMA DE GESTÃO DAS ÁGUAS BALNEARES



APA - Agência Portuguesa do Ambiente
DSR - Delegado de Saúde Regional

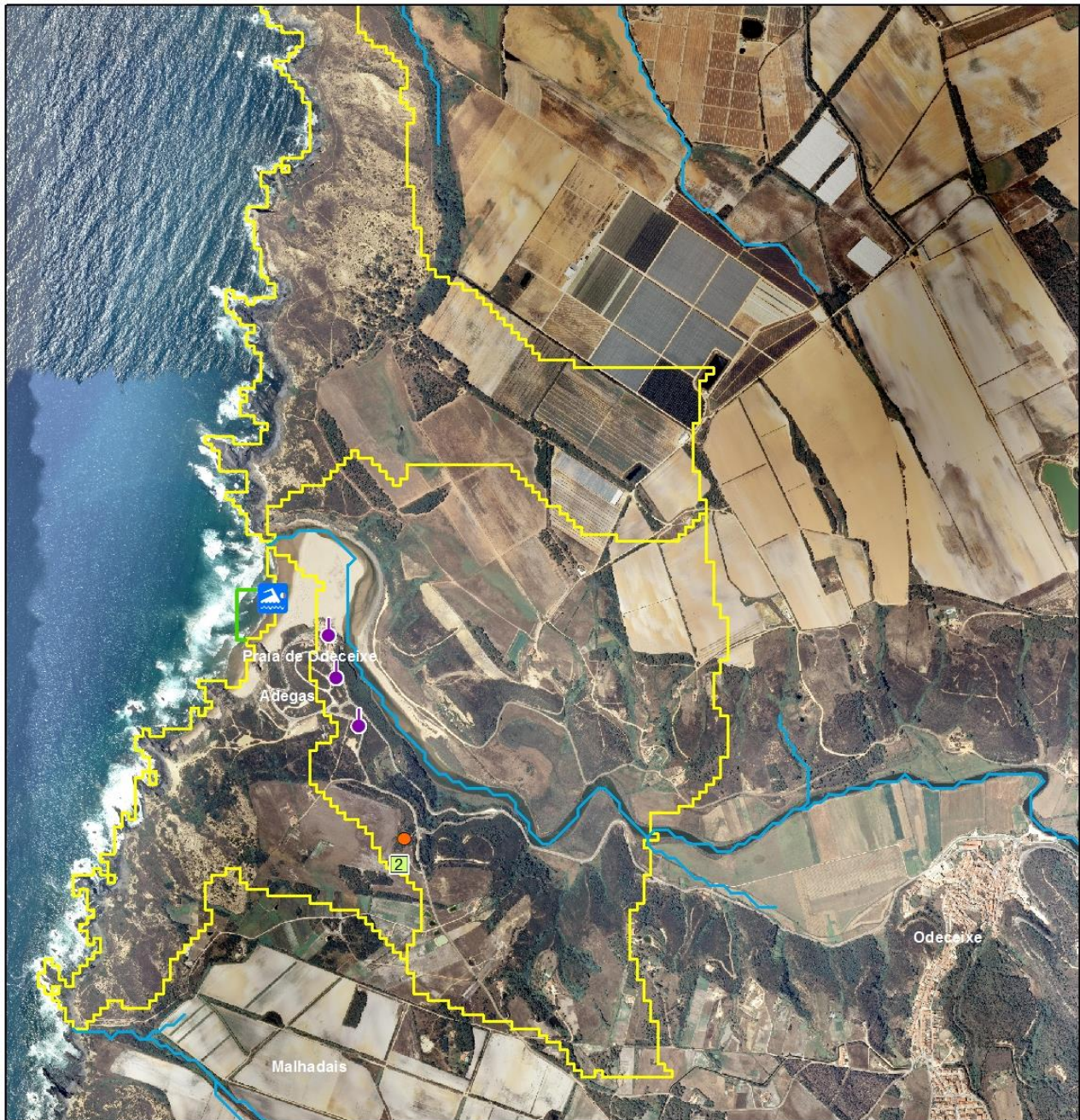
AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO	
CIANOBACTÉRIAS	Improvável
FITOPLÂNCTON	Improvável
MACROALGAS	Pouco frequente
AVALIAÇÃO DE PRESENÇA DE RESÍDUOS	
ALCATRÃO, VIDRO, PLÁSTICO, BORRACHA, OUTROS	No âmbito do programa de monitorização, a água balnear é inspecionada visualmente. Não se prevê que a qualidade da água balnear seja afetada.

MONITORIZAÇÃO 2020/ QUALIDADE DA ÁGUA BALNEAR NOS ÚLTIMOS ANOS					
DURAÇÃO DA ÉPOCA BALNEAR		6 junho - 30 setembro			
PARÂMETROS MONITORIZADOS:		Escherichia Coli (EC); Enterococos Intestinais (EI)			
QUALIDADE DA ÁGUA BALNEAR nos últimos anos	2016	2017	2018	2019	2020
	 Água excelente para banhos ★★★ Excelente Bica Aceitável Má	 Água excelente para banhos ★★★ Excelente Bica Aceitável Má	 Água excelente para banhos ★★★ Excelente Bica Aceitável Má	 Água excelente para banhos ★★★ Excelente Bica Aceitável Má	 Água excelente para banhos ★★★ Excelente Bica Aceitável Má
NOTA: Classificações de acordo com o Decreto-Lei nº 135/2009, alterado pelo Decreto-Lei nº 113/2012, de 23 de maio e com a Diretiva 2006/7/CE do Parlamento Europeu e do Conselho, de 15 de fevereiro de 2006.					

IDENTIFICAÇÃO DAS AUTORIDADES		
ENTIDADE RESPONSÁVEL PELA GESTÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA BALNEAR	APA, I.P. / ARH Algarve	Telef: 218 430 000 / 289 889 000 geral@apambiente.pt ; arhalg.aguasbalnear@apambiente.pt
AUTORIDADE MARÍTIMA	Capitania do Porto de Lagos	Telef: 282 788 464 e-mail: capitania.lagos@marinha.pt
	Polícia Marítima de Lagos	Telef: 282767983/ 916613499/ 916613545 e-mail: policiamaritima.lagos@marinha.pt
AUTORIDADE DE SAÚDE	Delegado de Saúde Regional	Telef: 289 889 516 e-mail: dsp@arsalgarve.min-saude.pt
AUTARQUIA	Câmara Municipal de Aljezur	Telef: 282 990 010 e-mail: geral@cm-aljezur.pt

AUTORIDADE RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO PERFIL	DATA DO ATUAL PERFIL	DATA PREVISÍVEL PARA REVISÃO/ ATUALIZAÇÃO DO PERFIL
APA, I.P. / ARH Algarve	março de 2011	março de 2022

FONTES DE INFORMAÇÃO RELEVANTE
www.apambiente.pt ; http://snirh.pt ; www.eea.europa.eu



Ponto de monitorização da água balnear

ETAR - Classe de dimensionamento (equiv. populacional)

- e.p. < 2000
- 2000 <= e.p. <= 10000
- 15000 < e.p. <= 150000
- e.p. > 150000

ETAR - Nível de tratamento

- 0 Preliminar
- 1 Primário
- 2 Secundário
- 3 Mais avançado que Secundário



Ponto de descarga de ETAR



Estação elevatória

Linha de água

Unidade balnear POOC

Área com influência na água balnear



GOVERNO DE PORTUGAL

MINISTÉRIO DO AMBIENTE, ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO E ENERGIA



AGÊNCIA PORTUGUESA DO AMBIENTE

Administração da Região Hidrográfica do Algarve

Água Balnear
 Odeceixe - Mar

Base cartográfica: IGP (2007)

Escala: 1:20 000

200 metros



Equipamentos e actividades económicas com potencial influência na água balnear

março 2014
 Versão 4