

## PERFIL DE ÁGUA BALNEAR

### IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

NOME	<b>Vale dos Homens</b>
CÓDIGO DE IDENTIFICAÇÃO	PTCD2J

### LOCALIZAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR E DO PONTO DE MONITORIZAÇÃO

PAÍS	Portugal		
DISTRITO	Faro		
CONCELHO	Aljezur		
FREGUESIA	Rogil		
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)	Linhas de água temporárias		
	COORDENADAS		
PONTO DE MONITORIZAÇÃO	LOCAL	Longitude: -8,82577°; Latitud: 37,38351°	
	Frente ao acesso à praia	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 equipada com uso condicionado, associada a sistemas de elevada sensibilidade que apresentam limitações para o uso balnear.</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, com grandes arribas de xisto a delimitar o areal. É uma praia tranquila e ampla. A disposição dos rochedos no mar propicia banhos tranquilos na baixa-mar.</p>
CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS (físicas, geográficas e hidrológicas)	<p>O acesso à praia é realizado através de uma enorme escadaria em madeira. Tem acesso viário alcatroado através do Rogil (EN 120), seguindo na direção da praia (Vale dos Homens – Sul), que se situa a cerca de 3 km.</p> <p>Arribas em risco (delimitação das faixas de risco): <a href="#">Clique aqui</a></p> <p>Regime de marés: mesotidal (3,4m-3,5m)</p> <p>Ondulação (altura média): 1m</p> <p>Extensão da frente de praia, aproximadamente: 500m</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>Direcção 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>Extensa área de campos agrícolas e pinhais cortados, de quando em quando, por profundos barrancos verdejantes. Vale rasgado na rocha com uma pequena e límpida linha de água. O vale é acessível a partir da praia, subindo algumas dezenas de metros. O cheiro a esteva é aqui intenso.</p>
FREQUÊNCIA MÉDIA DIÁRIA (capacidade de utilização - nº de banhistas):	150

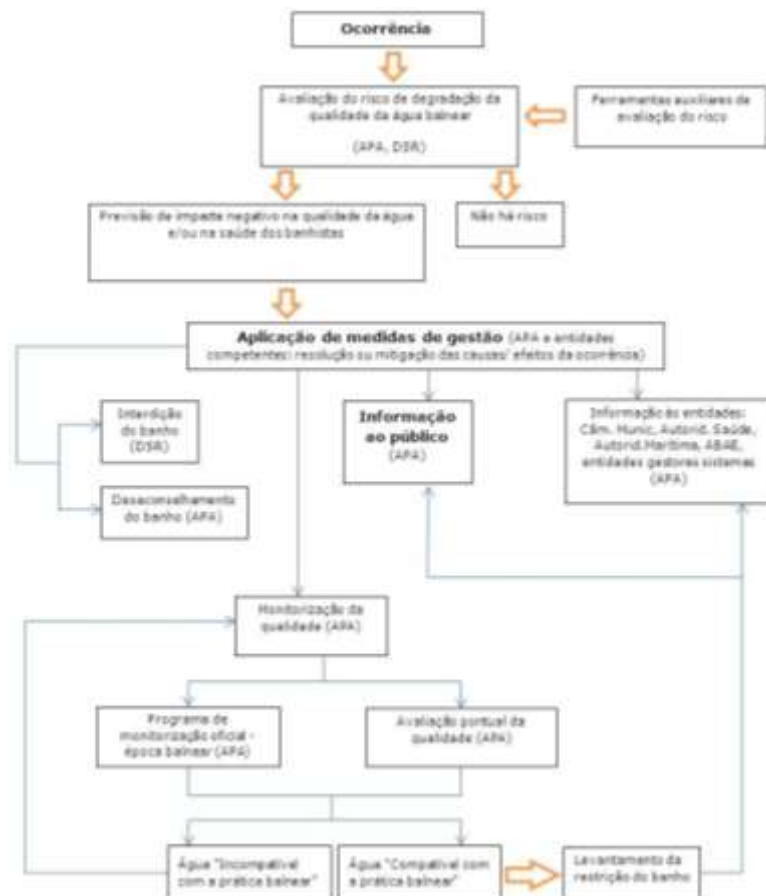
EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS

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	
		0		0		0		Sim	Não
						X			

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

A água balnear não está sujeita a qualquer influência negativa suscetível de afetar a sua qualidade microbiológica. Na eventualidade, remota, 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 2019/ QUALIDADE DA ÁGUA BALNEAR NOS ÚLTIMOS ANOS

DURAÇÃO DA ÉPOCA BALNEAR 6 junho - 30 setembro

PARÂMETROS MONITORIZADOS: Escherichia Coli (EC); Enterococos Intestinais (EI)

	2015	2016	2017	2018	2019
QUALIDADE DA ÁGUA BALNEAR nos últimos anos					
	Água excelente para banhos ★★★ Fecólicas ★★ Coli ★ Análises NI	Água excelente para banhos ★★★ Fecólicas ★★ Coli ★ Análises NI	Água excelente para banhos ★★★ Fecólicas ★★ Coli ★ Análises NI	Água excelente para banhos ★★★ Fecólicas ★★ Coli ★ Análises NI	Água excelente para banhos ★★★ Fecólicas ★★ Coli ★ Análises NI

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 <a href="mailto:geral@apambiente.pt">geral@apambiente.pt</a> ; <a href="mailto:arhalg.aguasbalnear@apambiente.pt">arhalg.aguasbalnear@apambiente.pt</a>
AUTORIDADE MARÍTIMA	Capitania do Porto de Lagos	Telef: 282 788 464 e-mail: <a href="mailto:capitania.lagos@marinha.pt">capitania.lagos@marinha.pt</a>
	Polícia Marítima de Lagos	Telef: 282767983/ 916613499/ 916613545 e-mail: <a href="mailto:policiamaritima.lagos@marinha.pt">policiamaritima.lagos@marinha.pt</a>
AUTORIDADE DE SAÚDE	Delegado de Saúde Regional	Telef: 289 889 516 e-mail: <a href="mailto:dsp@arsalgarve.min-saude.pt">dsp@arsalgarve.min-saude.pt</a>
AUTARQUIA	Câmara Municipal de Aljezur	Telef: 282 990 010 e-mail: <a href="mailto:geral@cm-aljezur.pt">geral@cm-aljezur.pt</a>

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 2021

#### FONTES DE INFORMAÇÃO RELEVANTE

[www.apambiente.pt](http://www.apambiente.pt); <http://snirh.pt>; [www.eea.europa.eu](http://www.eea.europa.eu)





-  Ponto de monitorização da água balnear
-  Linha de água
-  Área de influência na água balnear

