

## INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR

Código: PTCD3W

### Classificação da qualidade da água



Água excelente para banhos

- ★ ★ ★ Excelente
- ★ ★ Boa
- ★ Aceitável
- Má

(Classificação de 2020, de acordo com Decreto-Lei 135/09 de 3 de junho. Para mais informação, consulte <http://snirh.pt>; [www.apambiente.pt](http://www.apambiente.pt))

**Bacia Hidrográfica:** Ribeiras do Algarve

**Massa de água:** CWB-I-6

**Concelho:** Olhão

### ÉPOCA BALNEAR 2021

1 de junho a 30 de setembro

**Frequência de amostragem:** Mensal

**Ponto de amostragem:** Lat. 37,0423º; Long. -7,7443º (ETRS 89)

## FUSETA-MAR



Ponto monitorização / Monitoring point  
 Unidade balnear / Bathing unit

## INFORMATION ON BATHING WATER

Code: PTCD3W

### Water quality classification



Excellent bathing water quality

- ★ ★ ★ Excellent
- ★ ★ Good
- ★ Sufficient
- Poor

(Classification in 2020, to comply with the June 3<sup>rd</sup> Decreto-Lei 135/09. For further information, see <http://snirh.pt>; [www.apambiente.pt](http://www.apambiente.pt))

**River basin:** Ribeiras do Algarve

**Water body:** CWB-I-6

**Municipality:** Olhão

### BATHING SEASON 2021

From June 1<sup>st</sup> to September 30<sup>th</sup>

**Sampling frequency:** Monthly

**Location of monitoring point:** Lat. 37.0423º; Long. -7.7443º (ETRS 89)

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR		BATHING WATER DESCRIPTION													
Água balnear costeira situada em praia com uso condicionado, associada a sistemas naturais sensíveis. Está localizada na Ilha da Armona e inserida no Parque Natural da Ria Formosa, na Rede Natura 2000 e em área RAMSAR. Praia de areia dourada, com extenso areal, dunas e sua flora típica. Extensão da frente de praia: 745m. Regime de marés: 3,4m; Ondulação (altura média): 0,5m. Direção predomin. do vento: E/SE.		Coastal bathing water located on a beach with restricted use associated to sensitive natural systems. The beach is located at the Armona Island, in the Natural Park of Ria Formosa and in Natura 2000 and RAMSAR protected sites. Wide golden sand beach with dunes and their typical flora. Beach length: 745m. Tidal range: 3.4m; Wave (mean high): 0.5m. Wind direction (usual): E/SE.													
SE OCORRER POLUIÇÃO DA ÁGUA QUE POSSA AFETAR A SUA APTIDÃO PARA O USO BALNEAR, O BANHO SERÁ DESACONSELHADO OU INTERDITO		IN CASE OF A POLLUTION EVENT THAT AFFECTS WATER QUALITY, BATHING WILL BE ADVISED AGAINST OR PROHIBITED													
POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO (duração inferior ou igual a 72 horas)		SHORT TERM POLLUTION (for less than 72 hours)													
Improável. Embora remotamente, poderá verificar-se contaminação microbiológica, em situações de ocorrência de fortes tempestades no mar em que se verifique transporte de poluentes à distância, desde zonas afastadas.		Unlikely. Although seldom, microbiological contamination may appear, if an heavy storm at sea happens, that involves long distance transport of pollutants from places far away.													
Nº DE DIAS EM QUE A PRÁTICA BALNEAR ESTEVE DESACONSELHADA OU INTERDITA DEVIDO A POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO NA ÉPOCA BALNEAR DE 2020		NUMBER OF DAYS IN WHICH BATHING WAS ADVISED AGAINST OR PROHIBITED DUE TO SHORT TERM POLLUTION EVENTS IN BATHING SEASON 2020													
0 (Zero)		0 (Zero)													
POTENCIAIS FONTES DE POLUIÇÃO MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR		POTENTIAL MICROBIOLOGICAL POLLUTION SOURCES TO BATHING WATER													
Não existem fontes de poluição nas imediações.		There are no pollution sources nearby.													
SISTEMA DE ALERTA		ALERT SYSTEM													
Não está previsto, devido à improbabilidade de ocorrência de poluição. Caso se verifique ou se preveja alguma ocorrência, de imediato, serão tomadas medidas e emitido aviso.		It is not provided due to the improbability of occurring a pollution event. If such an event occurs or is predicted, measures will be undertaken and a warning issued, immediately.													
POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO		POTENTIAL FOR PROLIFERATION													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>CYANOBACTÉRIAS</th> <th>MACROALGAS</th> <th>FITOPLÂNCTON</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Improável</td> <td>Frequente</td> <td>Improável</td> </tr> </tbody> </table>		CYANOBACTÉRIAS	MACROALGAS	FITOPLÂNCTON	Improável	Frequente	Improável	<table border="1"> <thead> <tr> <th>CYANOBACTERIA</th> <th>MACROALGAE</th> <th>PHYTOPLANKTON</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Unlikely</td> <td>Common</td> <td>Unlikely</td> </tr> </tbody> </table>		CYANOBACTERIA	MACROALGAE	PHYTOPLANKTON	Unlikely	Common	Unlikely
CYANOBACTÉRIAS	MACROALGAS	FITOPLÂNCTON													
Improável	Frequente	Improável													
CYANOBACTERIA	MACROALGAE	PHYTOPLANKTON													
Unlikely	Common	Unlikely													

CONTACTO ÚTEIS	Administração da Região Hidrográfica do Algarve		Câmara Municipal de Olhão		Delegado de Saúde Regional		Capitania do Porto de Olhão /Polícia Marítima de Olhão		USEFUL CONTACTS
	Telefone	E-mail	Telefone	E-mail	Telefone	E-mail	Website		
	218 430 000 / 289 889 000	<a href="mailto:geral@apambiente.pt">geral@apambiente.pt</a> ; <a href="mailto:arhalq.aguasbalnear@apambiente.pt">arhalq.aguasbalnear@apambiente.pt</a>	289 700 100 / 289 700 143	<a href="mailto:geral@cm-olhao.pt">geral@cm-olhao.pt</a>	289 889 516	<a href="mailto:dsp@arsalgarve.min-saude.pt">dsp@arsalgarve.min-saude.pt</a>	289 703 160 / 916 613 521	<a href="mailto:capitania.olhao@marinha.pt">capitania.olhao@marinha.pt</a>	<a href="http://www.apambiente.pt">www.apambiente.pt</a>
									<a href="http://www.cm-olhao.pt">www.cm-olhao.pt</a>
									<a href="http://www.arsalgarve.min-saude.pt">www.arsalgarve.min-saude.pt</a>
									<a href="http://autoridademaritima.marinha.pt">http://autoridademaritima.marinha.pt</a>