

**INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR**

Código: PTCN8M

**Classificação da qualidade da água**



Água excelente para banhos

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

Classificação de 2023, de acordo com Decreto-Lei 135/09 de 3 de junho, alterado e republicado pelo Decreto-Lei nº 113/2012, de 23 de maio.

Para mais informação consulte [www.apambiente.pt](http://www.apambiente.pt)

**Bacia Hidrográfica:** Mondego

**Massa de água:** PT04MON0666 - Rio Mondego

**Concelho:** Coimbra

**ÉPOCA BALNEAR 2024**

**01 de junho a 15 de setembro**

**Frequência de amostragem:** 1x/ 2 semana

**Ponto de amostragem:** Latitude =40,20327; Longitude = -8,365418

**PALHEIROS E ZORRO**



Fonte (Source): [www.googleearth.pt](http://www.googleearth.pt), Maio/May 2020

**INFORMATION ON BATHING WATER**

Code: PTCN8M

**Water quality classification**



Excellent bathing water quality

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

Classification in 2023, to comply with the June 3<sup>rd</sup> Decreto-Lei 135/09, Amended and republished by May 23<sup>rd</sup> Decreto-Lei nº 113/2012.

For further information, see [www.apambiente.pt](http://www.apambiente.pt)

**River basin:** Mondego

**Water body:** PT04MON0666 - Mondego River

**Municipality:** Coimbra

**BATHING SEASON 2024**

**From June 01<sup>st</sup> to September 15<sup>th</sup>**

**Sampling frequency:** 1x/ 2weeks

**Location of monitoring point:** Latitude: 40,20327 ; Longitude = -8,365418

**DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR**

A água balnear de Palheiros e Zorro está localizada na margem esquerda do Rio Mondego. O espaço envolvente é ocupado por serranias e formações declivosas, sendo a ocupação predominante do solo a floresta. Praia do tipo II (praia cuja envolvente é um núcleo rural) que beneficia de um conjunto de equipamentos que complementam o espaço natural. Média das temperaturas da água registadas durante a época balnear: 20°C.

**BATHING WATER DESCRIPTION**

The inland bathing water 'Palheiros e Zorro' is located on the left bank of the Mondego River. The surrounding area is occupied by mountainous formations and slopes; the predominant soil occupation is the forest. Beach Type II (beach whose surrounding is a rural center). Infrastructure, equipment and various services are available. Average water temperatures recorded during the summer: 20 °C.

**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)**

Nenhuma ocorrência.

**SHORT TERM POLLUTION (for less than 72 hours)**

No occurrence.

<b>Nº DE DIAS EM QUE A PRÁTICA BALNEAR ESTEVE DESACONSELHADA OU INTERDITA DEVIDO A POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO NA ÉPOCA BALNEAR DE 2023</b>	0
---	---

<b>NUMBER OF DAYS IN WHICH BATHING WAS ADVISED AGAINST OR PROHIBITED DUE TO SHORT TERM POLLUTION EVENTS IN BATHING SEASON 2023</b>	0
--	---

**POTENCIAIS FONTES DE POLUIÇÃO MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR**

Fontes difusas a montante da água balnear provenientes de atividades agrícolas ou florestais, resíduos sólidos provenientes de atividades na praia, número elevado de utentes.

**POTENTIAL MICROBIOLOGICAL POLLUTION SOURCES TO BATHING WATER**

Diffuse sources upstream of bathing water from agriculture or forestry, solid waste from activities on the beach, high number of users.

<b>SISTEMA DE ALERTA</b>	No caso de alteração da qualidade da água é efetuada a verificação da conformidade da sua qualidade e disponibilizada, no local, a informação aos banhistas sobre as medidas consideradas necessárias de acordo com os resultados obtidos.
--------------------------	--

<b>ALERT SYSTEM</b>	In the event of a change in the quality of the water, the conformity of its quality is checked and information is made available to bathers on the spot about the measures considered necessary according to the results obtained.
---------------------	--

POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO	CYANOBACTÉRIAS	MACROALGAS	FITOPLÂNCTON
	Provável	-----	Provável

POTENTIAL FOR PROLIFERATION	CYANOBACTERIA	MACROALGAE	PHYTOPLANKTON
	Likely	-----	Likely

Dados de QUALIDADE DA ÁGUA	<a href="http://www.apambiente.pt">www.apambiente.pt</a>	<a href="http://www.snirh.pt">www.snirh.pt</a>	App "InfoPraia"
----------------------------	--	--	-----------------

WATER QUALITY Data	<a href="http://www.apambiente.pt">www.apambiente.pt</a>	<a href="http://www.snirh.pt">www.snirh.pt</a>	App "InfoPraia"
--------------------	--	--	-----------------

CONTACTOS ÚTEIS	Agência Portuguesa do Ambiente, I.P. / Administração da Região Hidrográfica do Centro	239 850 200	<a href="mailto:geral@apambiente.pt">geral@apambiente.pt</a> ; <a href="mailto:arhc.geral@apambiente.pt">arhc.geral@apambiente.pt</a>	<a href="http://www.apambiente.pt">www.apambiente.pt</a>	Portuguese / Local Environmental Agency	USEFUL CONTACTS	
	Câmara Municipal de Coimbra	800 202 126	<a href="mailto:geral@cm-coimbra.pt">geral@cm-coimbra.pt</a>	<a href="http://www.cm-coimbra.pt">www.cm-coimbra.pt</a>	Municipality		
	Autoridade de Saúde	239 488 284	<a href="mailto:saudepublica@arscentro.min-saude.pt">saudepublica@arscentro.min-saude.pt</a>				Health Authority
	Comando Territorial de Coimbra – GNR/EPNA	239 794 300	<a href="mailto:ct.cbr.dabr@gnr.pt">ct.cbr.dabr@gnr.pt</a>				Law Enforcement Authority