

**INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR**

Código: PTCP8L

**Classificação da qualidade da água**



Água excelente para banhos

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

Classificação de 2022, 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:** Vouga

**Massa de água:** CWB-II-1A (Oceano Atlântico)

**Concelho:** Ovar

**ÉPOCA BALNEAR 2023**

**10 de junho a 15 de setembro**

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

**Ponto de amostragem:** Latitude = 40,939345 ; Longitude = -8,659184

**CORTEGAÇA**



Fonte (Source): [www.googleearth.pt](http://www.googleearth.pt), Abril2019/Google images April 2020)

**INFORMATION ON BATHING WATER**

Code: PTCP8L

**Water quality classification**



Excellent bathing water quality

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

Classification in 2022, 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:** Vouga

**Water body:** CWB-II-1A (Atlantic Ocean)

**Municipality:** Ovar

**BATHING SEASON 2023**

**From June 10<sup>th</sup> to September 15<sup>th</sup>**

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

**Location of monitoring point:** Latitude = 40,939345 ; Longitude = -8,659184

**DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR**

A água balnear Cortegaça insere-se na massa de água identificada como CWB-II-1A, inserida na Costa Atlântica mesotidal exposta. Esta água balnear abrange as praias "Cortegaça" e Cortegaça-Parque Campismo" classificadas respetivamente, como praia do tipo I (praia cuja envolvente é um núcleo urbano consolidado e está sujeita a forte procura) beneficiando de infraestruturas, equipamentos e serviços vários e do Tipo III (cuja envolvente é uma zona considerada sensível, com procura elevada por parte dos banhistas).

**BATHING WATER DESCRIPTION**

The Cortegaça bathing water is inserted into the body of water identified as CWB-II-1A, located on the exposed Atlantic Mesotid Coast. This beach water covers the "Cortegaça" and "Cortegaça-Parque Campsite" beaches, classified as beach type I (beach whose environs is a consolidated urban nucleus and is subject to strong demand) benefiting from infrastructures, various equipment and services and the beach of type III (whose surroundings are considered sensitive areas, with high demand by bathers).

**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)**

Probabilidade de variabilidade da qualidade da água devido á afluência de águas naturais doces superficiais. Não se verificou nenhum episódio de poluição de curta duração.

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

Probability of water quality variability due to the affluence of natural fresh surface waters. There has been no episode of short-term pollution.

<b>Nº DE DIAS EM QUE A PRÁTICA BALNEAR ESTEVE DESACONSELHADA OU INTERDITA DEVIDO A POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO NA ÉPOCA BALNEAR DE 2022</b>	Nenhum
---	--------

<b>NUMBER OF DAYS IN WHICH BATHING WAS ADVISED AGAINST OR PROHIBITED DUE TO SHORT TERM POLLUTION EVENTS IN BATHING SEASON 2022</b>	None
--	------

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

Contaminação de origem fecal proveniente de atividades urbanas que rodeiam a área, resíduos sólidos provenientes de atividades na praia, lixo oceânico, colónias de aves e número elevado de utentes.

**POTENTIAL MICROBIOLOGICAL POLLUTION SOURCES TO BATHING WATER**

Diffuse sources of fecal contamination originating in the activities surrounding the urban area, solid waste from activities on the beach, marine litter, bird colonies and high number of users.

<b>SISTEMA DE ALERTA</b>	Quando há a necessidade de proceder à abertura ao mar da Barrinha de Esmoriz, localizada a norte da água balnear "Cortegaça" é efetuado o acompanhamento da qualidade da água balnear. 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>	When there is a need to open the Barrinha de Esmoriz to the sea, located north of the "Cortegaça" bathing water, the bathing water quality is monitored. When there is a need to open the Barrinha de Esmoriz to the sea, located north of the "Cortegaça" bathing water, the bathing water quality is monitored.
---------------------	---

POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO	CYANOBACTÉRIAS	MACROALGAS	FITOPLÂNCTON
	Pouco Provável	Pouco provável	Provável

POTENTIAL FOR PROLIFERATION	CYANOBACTERIA	MACROALGAE	PHYTOPLANKTON
	Unlikely	Unlikely	Likely

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	CONTACTOS ÚTEIS
	Câmara Municipal de Ovar	256 581 317	<a href="mailto:diviambiente@cm-ovar.pt">diviambiente@cm-ovar.pt</a>	<a href="http://www.cm-ovar.pt">www.cm-ovar.pt</a>	Municipality	
	Autoridade de Saúde Regional do Centro	239 488 284	<a href="mailto:saudepublica@arscentro.min-saude.pt">saudepublica@arscentro.min-saude.pt</a>		Regional Health Authority	
	Capitania do Porto do Douro	222 070 970	<a href="mailto:capitania.douro@amn.pt">capitania.douro@amn.pt</a>		Maritime Authority	