

INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR

Código: PTCJ7T

Classificação da qualidade da água



Água excelente para banhos

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

Classificação de 2025, 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

Bacia Hidrográfica: Mondego

Massa de água: CWB-I-3 (Oceano Atlântico)

Concelho: Figueira da Foz

ÉPOCA BALNEAR 2026

13 de junho a 13 de setembro

Frequência de amostragem: 1x/2 semanas

Ponto de amostragem: Latitude = 40,1264°; Longitude = -8,86389°

COVA GALA



Fonte (Source): ARHC, abril 2019

INFORMATION ON BATHING WATER

Code: PTCJ7T

Water quality classification



Excellent bathing water quality

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

Classification in 2025, to comply with the June 3rd Decreto-Lei 135/09, amended and republished by May 23rd Decreto-Lei nº 113/2012.

For further information, see www.apambiente.pt

River basin: Mondego

Water body: CWB-I-3 (Atlantic Ocean)

Municipality: Figueira da Foz

BATHING SEASON 2026

From June 13th to September 13th

Sampling frequency: 1x/2 weeks

Location of monitoring point: Latitude = 40,1264° ; Longitude = -8,86389°

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

A água balnear da Cova Gala insere-se na massa de água identificada como CWB-I-3, inserida na Costa Atlântica mesotidal exposta, numa faixa banhada por um oceano enérgico e abrasivo, localizada a sul da foz do rio Mondego. 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 com ocupação humana elevada durante a época estival. Clima de características mediterrâneas.

SE OCORRER POLUIÇÃO DA ÁGUA QUE POSSA AFETAR A SUA APTIDÃO PARA O USO BALNEAR, O BANHO SERÁ DESACONSELHADO OU INTERDITO

POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO (duração inferior ou igual a 72 horas)

Praia com uso suspenso devido a obras de reposição de areias no início da época balnear de 2025. Não se verificou a ocorrência de episódios de poluição de curta duração.

Nº DE DIAS EM QUE A PRÁTICA BALNEAR ESTEVE DESACONSELHADA OU INTERDITA DEVIDO A POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO NA ÉPOCA BALNEAR DE 2025	0
--	---

POTENCIAIS FONTES DE POLUIÇÃO MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Fontes difusas de contaminação fecal com origem nas águas superficiais que afluem a norte da água balnear, resíduos sólidos provenientes de atividades na praia, lixo oceânico, colónias de aves e número elevado de utentes.

SISTEMA DE ALERTA	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.
--------------------------	--

POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO	CIANOBACTÉRIAS	MACROALGAS	FITOPLÂNCTON
	Pouco Provável	Pouco provável	Provável

Dados de QUALIDADE DA ÁGUA	www.apambiente.pt	www.snirh.pt	infoagua.apambiente.pt
----------------------------	-------------------	--------------	------------------------

CONTACTOS ÚTEIS	Agência Portuguesa do Ambiente, I.P. / Administração de Região Hidrográfica do Centro	239 850 200	geral@apambiente.pt ; arhc.geral@apambiente.pt
	Câmara Municipal da Figueira da Foz	233 403 300	municipal@cm-figfoz.pt
	Autoridade de Saúde Regional do Centro	239 796 802	-
	Capitania do Porto/Polícia Marítima da Figueira da Foz	916 352 629	policiamaritima.ffoz@amn.pt

BATHING WATER DESCRIPTION

The bathing water 'Cova Gala' is included in the water body identified as CWB-I-3, which is a part of the mesotidal exposed Atlantic Coast, in a range bounded by an energetic and abrasive ocean. Located at south of the river Mondego mouth, this bathing water covers the beach area with the same name 'Cova Gala', which is classified as type I (beach which surround is a consolidated urban core and is subject to strong demand). Infrastructure, equipment and various services are available. Region influenced by Mediterranean climate.

IN CASE OF A POLLUTION EVENT THAT AFFECTS WATER QUALITY, BATHING WILL BE ADVISED AGAINST OR PROHIBITED

SHORT TERM POLLUTION (for less than 72 hours)

Beach access suspended due to sand replenishment works at the start of the 2025 bathing season. No short-term pollution incidents were reported.

NUMBER OF DAYS IN WHICH BATHING WAS ADVISED AGAINST OR PROHIBITED DUE TO SHORT-TERM POLLUTION EVENTS IN BATHING SEASON 2025	0
---	---

POTENTIAL MICROBIOLOGICAL POLLUTION SOURCES TO BATHING WATER

Diffuse sources of fecal contamination originating from surface waters that flows from north of the bathing water, solid waste from activities on the beach, marine litter, bird colonies and high number of users.

ALERT SYSTEM	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.
---------------------	--

POTENTIAL FOR PROLIFERATION	CYANOBACTERIA	MACROALGAE	PHYTOPLANKTON
	Unlikely	Unlikely	Likely

WATER QUALITY Data	www.apambiente.pt	www.snirh.pt	infoagua.apambiente.pt
--------------------	-------------------	--------------	------------------------

CONTACTS USEFUL	Portuguese/ Local Environmental Agency	www.apambiente.pt
	Municipality	www.cm-figfoz.pt
	Regional Health Authority	www.dgs.pt
	Maritime Authority	policiamaritima.ffoz@amn.pt