

INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR

Código: PTCN7L

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, 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

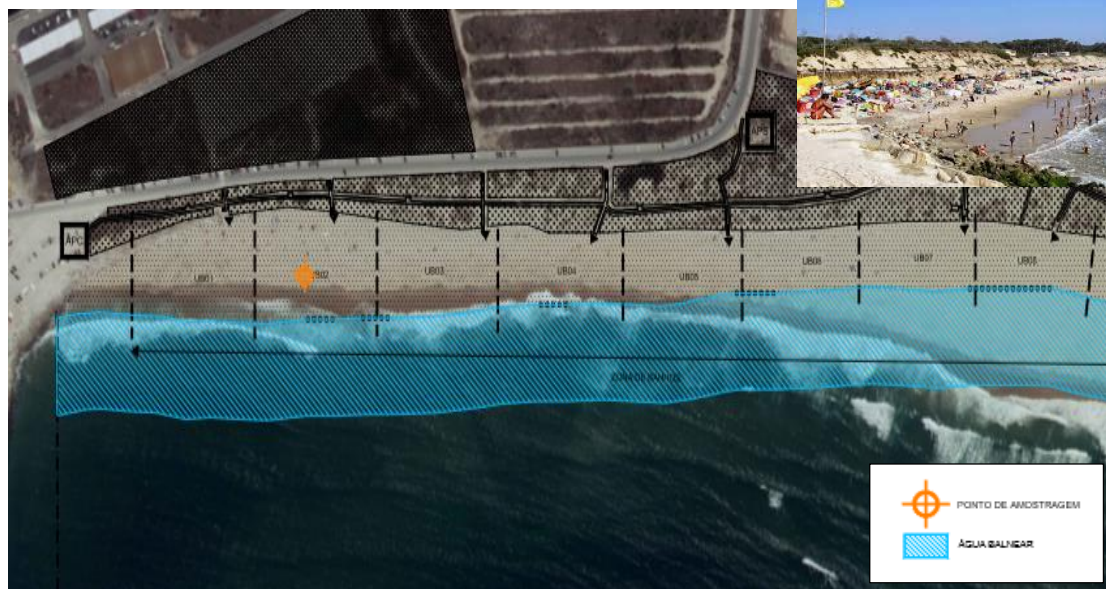
ÉPOCA BALNEAR 2021

10 de junho a 19 de setembro

Frequência de amostragem: 1x/2 semanas

Ponto de amostragem: Latitude =40,138407; Longitude=-8,862755

CABEDELLO SUL



Fonte (Source): ARHC, abril 2019; Google images 2021

INFORMATION ON BATHING WATER

Code: PTCN7L

Water quality classification



Excellent bathing water quality

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

Classification in 2020, 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 2021

From June 10th to September 19th

Sampling frequency: 1x/2 weeks

Location of monitoring point: Latitude =40,138407; Longitude =-8,862755

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

A água balnear "Cabedelo Sul", localiza-se a sul da foz do rio Mondego, estando inserida na massa de água costeira CWB-I-3 (Costa Atlântica mesotidal exposta). Praia do tipo III (praia que não se encontra sujeita à influência direta de núcleos urbanos estando associada a sistemas naturais sensíveis) sujeita a forte procura.

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)

Não existe historial de ocorrência de episódios de poluição de curta duração. Esta água balnear apresenta estabilidade na sua qualidade microbiológica, pelo historial de dados de monitorização.

Nº DE DIAS EM QUE A PRÁTICA BALNEAR ESTEVE DESACONSELHADA OU INTERDITA DEVIDO A POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO NA ÉPOCA BALNEAR DE 2020	Nenhum
---	--------

POTENCIAIS FONTES DE POLUIÇÃO MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Fontes difusas de contaminação fecal com origem nas águas superficiais que desaguam 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	CYANOBACTÉRIAS	MACROALGAS	FITOPLÂNCTON
	Pouco Provável	Pouco provável	Pouco Provável

BATHING WATER DESCRIPTION

The bathing water "Cabedelo Sul", is located south of the mouth of the Mondego river, being inserted in the mass of coastal water CWB-I-3 (Atlantic coast mesotidal exposed). Beach type III (beach that is not subject to the direct influence of urban nuclei being associated with sensitive natural systems) subject to strong demand.

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)

There is no history of recurrent episodes of short-term pollution. This bathing water has stability in its microbiological quality, based on the monitoring data.

NUMBER OF DAYS IN WHICH BATHING WAS ADVISED AGAINST OR PROHIBITED DUE TO SHORT TERM POLLUTION EVENTS IN BATHING SEASON 2020	None
--	------

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 water quality, compliance with its quality is checked and information available to bathers on the spot about the measures deemed necessary according to the results obtained.
---------------------	---

POTENTIAL FOR PROLIFERATION	CYANOBACTERIA	MACROALGAE	PHYTOPLANKTON
	Unlikely	Unlikely	Unlikely

CONTACTOS ÚTEIS	Agência Portuguesa do Ambiente, I.P. / Administração de Região Hidrográfica do Centro	239 850 200	geral@apambiente.pt ; arhc.geral@apambiente.pt	www.apambiente.pt	Portuguese/ Local Environmental Agency	CONTACTS USEFUL
	Câmara Municipal da Figueira da Foz	233 403 300	municipal@cm-figfoz.pt	www.cm-figfoz.pt	Municipality	
	Autoridade de Saúde Regional do Centro	239 488 284	saudepublica@arscentro.min-saude.pt		Regional Health Authority	
	Capitania do Porto/Polícia Marítima da Figueira da Foz	916 352 629	policiamaritima.ffoz@amn.pt		Maritime Authority	