

INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR

Código: PTCF7V

Classificação da qualidade da água



Água boa 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

Bacia Hidrográfica: Mondego

Massa de água: PT04MON0658 – Rio Alva

Concelho: Oliveira do Hospital

ÉPOCA BALNEAR 2024

1 de julho a 31 de agosto

Frequência de amostragem: 1x/semana

Ponto de amostragem: Latitude= 40,34708; Longitude= -7,80751

SÃO GIÃO



Fonte (Source): www.googleimages.pt, Maio/May 2019

INFORMATION ON BATHING WATER

Code: PTCF7V

Water quality classification



Good bathing water quality

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

Classification in 2023, 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: PT04MON0658 - Alva River

Municipality: Oliveira do Hospital

BATHING SEASON 2024

From July 1st to August 31th

Sampling frequency: 1x/week

Location of monitoring point: Latitude= 40,34708; Longitude= -7,80751

DESCRICÃO DA ÁGUA BALNEAR		BATHING WATER DESCRIPTION	
A água balnear de São Gião localiza-se no rio Alva. A Praia Fluvial de São Gião cuja envolvente é um núcleo rural beneficia na sua área envolvente de espaços verdes e de lazer estando sujeita a uma procura regular pelos banhistas.		The bathing water of São Gião is located on the river Alva. The Praia Fluvial de São Gião, whose surrounding area is a rural nucleus, benefits in its surrounding area of green and leisure spaces and is subject to a regular 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)		SHORT TERM POLLUTION (for less than 72 hours)	
Sem ocorrências.		No occurrences.	
Nº DE DIAS EM QUE A PRÁTICA BALNEAR ESTEVE DESACONSELHADA OU INTERDITA DEVIDO A POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO NA ÉPOCA BALNEAR DE 2023		0	
POTENCIAIS FONTES DE POLUIÇÃO MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR		POTENTIAL MICROBIOLOGICAL POLLUTION SOURCES TO BATHING WATER	
Fontes difusas a montante da água balnear provenientes de atividades agrícolas ou domésticas, resíduos sólidos provenientes de atividades na praia, flora e fauna e número elevado de utentes.		Diffuse sources upstream of bathing water from agriculture or domestic activities, solid waste from activities on the beach, flora and fauna, high number of users.	
SISTEMA DE ALERTA		ALERT SYSTEM	
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.		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		POTENTIAL FOR PROLIFERATION	
	CYANOBACTÉRIAS Provável		CYANOBACTERIA Likely
	MACROALGAS -----		MACROALGAE -----
	FITOPLÂNCTON Provável		PHYTOPLANKTON Likely
Dados de QUALIDADE DA ÁGUA		WATER QUALITY Data	
	www.apambiente.pt		www.apambiente.pt
	www.snirh.pt		www.snirh.pt
	App "InfoPraia"		App "InfoPraia"

CONTACTOS ÚTEIS	CONTACTS		USEFUL CONTACTS	
	Agência Portuguesa do Ambiente, I.P.	239 850 200		Portuguese / Local Environmental Agency
	Administração da Região Hidrográfica do Centro	geral@apambiente.pt ; arhc.geral@apambiente.pt		www.apambiente.pt
	Câmara Municipal de Oliveira do Hospital	238 605 250		www.cm-oliveiradohospital.pt
Autoridade de Saúde	239 488 284	Health Authority		
Comando Territorial da Lousã – GNR/SEPNA	239 900 060	Law Enforcement Authority		