

INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR

Código: PTCW3V

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: Ribeira de Piódão e Ribeira de Chãs

Concelho: Arganil

ÉPOCA BALNEAR 2021

1 de julho a 31 de agosto

Frequência de amostragem: 2x/ semana

Ponto de amostragem: 40,24703; -7,812621

FOZ DE ÉGUA



Fonte (Source): Googleimages, 2019

INFORMATION ON BATHING WATER

Code: PTCW3V

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: Ribeira de Piódão e Ribeira de Chãs

Municipality: Arganil

BATHING SEASON 2021

From July 1st to August 31th

Sampling frequency: 2x/week

Location of monitoring point: 40,24703; -7,812621

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

A água balnear "Foz d'Égua" situa-se no ponto de encontro da ribeira de Piódão com a ribeira de Chãs perto da aldeia de Chãs d'Égua, localizada no coração da Serra de Açor, na Freguesia de Piódão. Praia Fluvial cuja envolvente é um núcleo rural serrano.

BATHING WATER DESCRIPTION

The bathing water "Foz d'Égua" is located at the meeting point of the Piódão stream with the Chãs stream near the village of Chãs d'Égua, located in the heart of the Serra de Açor, in the parish of Piódão. Fluvial beach whose surrounding area is a mountainous rural core.

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)

Sem ocorrências.

SHORT TERM POLLUTION (for less than 72 hours)

No occurrence.

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

0

NUMBER OF DAYS IN WHICH BATHING WAS ADVISED AGAINST OR PROHIBITED DUE TO SHORT TERM POLLUTION EVENTS IN BATHING SEASON 2020

0

POTENCIAIS FONTES DE POLUIÇÃO MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Resíduos sólidos provenientes de atividades na praia, escoamento superficial e número elevado de utentes. Estação elevatória de águas residuais localizada a montante da água balnear.

POTENTIAL MICROBIOLOGICAL POLLUTION SOURCES TO BATHING WATER

Solid waste from activities on the beach, runoff and high number of users. Wastewater pumping station located upstream of the bathing water.

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.

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.

POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO

CYANOBACTÉRIAS

Provável

MACROALGAS

-----|

FITOPLÂNCTON

Provável

POTENTIAL FOR PROLIFERATION

CYANOBACTERIA

Likely

MACROALGAE

PHYTOPLANKTON

Likely

CONTACTOS ÚTEIS	CONTACTS		USEFUL CONTACTS
	CONTACTS	CONTACTS	
Agência Portuguesa do Ambiente, I.P. / Administração da Região Hidrográfica do Centro	239 850 200	geral@apambiente.pt ; arhc.geral@apambiente.pt	www.apambiente.pt
Câmara Municipal de Arganil	235 200 150	geral@cm-arganil.pt	www.cm-arganil.pt
Autoridade de Saúde Regional do Centro	239 488 284	saudepublica@arscentro.min-saude.pt	Portuguese / Local Environmental Agency Municipality
Comando Territorial da Lousã – GNR/SEPNA	239 990 060	ct.cbr.dlsa@gnr.pt	Regional Health Authority Law Enforcement Authority