INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR

Código: PTCW2M

Classificação da qualidade da água

SEM CLASSIFICAÇÃO*

*A água balnear não reuniu as condições para poder ser classificada (condições de amostragem ou nº mínimo de amostras necessárias).

Classificação de acordo com Decreto-Lei n.º 135/2009 de 3 de junho, alterado e republicado pelo Decreto-Lei n.º 113/2012 de 23 de maio. Para mais informação, consulte www.apambiente.pt; http://snirh.pt

> Bacia Hidrográfica: Douro Massa de água: PT03D0U0498 **Concelho: Sabugal**

ÉPOCA BALNEAR 2025: 28 de junho a 31 de agosto Frequência de amostragem: Quinzenal



INFORMATION ON BATHING WATER

Code: PTCW2M

Water quality classification

WITHOUT CLASSIFICATION*

* This bathing water didn't met the conditions to be classified (sampling conditions or insuficient sampling)

Classification to comply with the June 3rd Decreto-Lei 135/09, amended and republished by May 23rd Decreto-Lei 113/2012.

For further information, see www.apambiente.pt; http://snirh.pt

River basin: Douro Water body: PT03DOU0498 **Municipality: Sabugal**

BATHING SEASON 2025: From June 28th to August 31st Sampling frequency: Every 2 weeks

Localização do Ponto de amostragem/Location of monitoring point: Lat: 40.41813 °; Long: -7.04409

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Praia rural, localizada na margem do rio Côa, a cerca de 500 m da freguesia de Rapoula do Côa. A zona de recreio e lazer ocupa uma área com diversas árvores que proporcionam sombra e possui uma zona de areal. Existe bar, instalações sanitárias, chuveiros, campo de jogos, parque infantil, parque de estacionamento, mesas e bancos, e mobiliário de apoio à zona de la-

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

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

Pode ocorrer em situações de precipitação por arrastamento de carga microbiológica, ou devido a descargas de efluentes não tratados por descargas ilegais ou do mau funcionamento da fossa sética existente no local.

Nº DE DIAS EM QUE A PRÁTICA BALNEAR ESTEVE DESACONSELHADA OU INTERDITA
DEVIDO A POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO NA ÉPOCA BALNEAR DE 2024

Nenhum

FITOPLÂNCTON

Não há historial de

POTENCIAIS FONTES DE POLUIÇÃO MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Contaminação fecal, que pode ter origem em descargas ilegais ou no mau funcionamento da fossa sética estanque existente nas imediações. Existência de uma ETAR a montante localizada no Sabugal.

CIANOBACTÉRIAS

Não há historial de

SISTEMA DE ALERTA

POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO

Ainda não está implementado. Em caso de risco de ocorrência de fenómenos de poluição, será colocado um aviso a desaconselhar o banho.

MACROALGAS

Improvável

			ocorrencia	·	ocorrencia					
		Câmara Municipal do Sabugal	271751040							
	6	SEPNA-GNR – Comando Territorial da	961195070							
	NTAI	Delegação Regional de Saúde do Cen	239488284							
	SO ₋	Entidade gestora do sistema de sanea	271225317							
		Agência Portuguesa do Ambiente, I.F	223400000							
VC1300 11- 1/2023 1 TOXIII 0 TCV1300- 2020										

BATHING WATER DESCRIPTION

Rural beach, located on the bank of the river Côa, about 500 m from the parish of Rapoula do Côa. The recreation and leisure area occupies an area with several trees that provide shade and has a sandy area. There is a bar, toilets, showers, playground, parking car, tables and benches, and furniture to support the leisure area.

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)

It can occur in situations of precipitation due to the entrainment of microbiological load, or due to untreated effluent discharges by illegal discharges or the malfunction of the septic tank on the site.

NUMBER OF DAYS IN WHICH BATHING WAS ADVISED AGAINST OR PROHIBITED	
DUE TO SHORT TERM POLLUTION EVENTS IN BATHING SEASON 2024	

None

PHYTOPLANKTON

Environment Agency

POTENTIAL MICROBIOLOGICAL POLLUTION SOURCES TO BATHING WATER

Faecal contamination, originated from illegal discharges or from the malfunction of the watertight septic tank in the vicinity. Existence of a wastewater treatment plant, upstream in the village of Sabugal.

CYANOBACTERIA

ALERT SYSTEM

arhn.geral@apambiente.pt

Not yet implemented. If there is a risk of pollution phenomena occurring, warning signs will be posted at the bathing water.

POTENTIAL FOR PROLIFERATION	OTENTIAL FOR PROLIFERATION		Unlikely		No record	
geral@cm-sabugal.pt		www.cm-sabugal.pt			Local Authority	
ct.grd.sepna@gnr.pt		www.gnr.pt www.dgs.pt		Authority		CON
saudepublica@arscentro.min-saude.pt					Health Authority	
geral.adlvt@adp.pt		www.adlvt.pt			Sanitary Authority	CTS

www.apambiente.pt

MACROALGAE