

# Perfil da Água Balnear—Alqueirão

## IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Código: PTCE7L

Tipologia: Interior

Data de Publicação: 2011

Data de Revisão: 2022

## CARACTERIZAÇÃO GEOGRÁFICA DA ÁGUA BALNEAR

Freguesia:	Vilar da Veiga
Concelho:	Terras de Bouro
Distrito:	Braga
País:	Portugal
Nome da Bacia Hidrográfica:	Cávado
Nome da massa de Água:	Albufeira Canicada
Código da massa de Água:	PT02CAV0086



Mapa da água balnear com a localização do ponto de colheita:

Longitude: -8,175740°  
Latitude: 41,679777°  
Sistema de Coordenadas:  
ETRS89



## CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DA ÁGUA BALNEAR

Descrição:	Praia rural com extenso areal localizada nas margens da albufeira da Canicada.
Tipo de Substrato:	Areia
Serviços disponíveis:	Parque de estacionamento.

## CARACTERIZAÇÃO HIDROLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Temperatura da água*:	22 °C
Hidrodinâmica:	-
Precipitação*:	Pouco frequente, pontual.

\* - durante a época balnear

## CLASSIFICAÇÃO DA QUALIDADE

(Directiva 2006/7/CE, 15 de Fevereiro de 2006)			
2018	2019	2020	2021
			
<p>  Excelente   Boa   Aceitável   Má         </p>			

## IDENTIFICAÇÃO E AVALIAÇÃO DAS POSSÍVEIS CAUSAS DE POLUIÇÃO E MEDIDAS DE GESTÃO

Cursos de água que desaguan	na praia:	Rio Gerês
	nas imediações:	Rio Cávado e Rio Caldo
Potenciais fontes de poluição	na praia:	ETAR de Admeus. ETAR de Bairros
	nas imediações:	ETAR do Gerês
Risco de ocorrência de episódios de poluição de curta duração:	Improvável Em caso de descargas clandestinas não tratadas, fortes chuvadas e/ou avaria dos sistemas eletromecânicos das ETAR.	
Medidas de Gestão:	Desaconselhamento da prática balnear até que se determine o fim do episódio de poluição. As medidas de gestão dos recursos hídricos são salvaguardadas através da aplicação do Plano de Ordenamento da Albufeira da Caniçada (POAC).	
Atividades Antropogénicas:	Atividades florestais	

## **AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO DE ORGANISMOS POTENCIALMENTE PATOGENICOS**

### **Macroalgas:**

Risco de proliferação:	Moderado
Manifestações visíveis:	Tapetes de algas castanhas ou verdes na água e/ou na areia.

### **Cianobactérias:**

Risco de proliferação:	Improvável
Manifestações visíveis:	Coloração azul-verde na água.

### **Fitoplâncton:**

Risco de Proliferação:	Improvável
Manifestações visíveis:	Coloração da água e presença de espumas.

## **IDENTIFICAÇÃO DAS ENTIDADES**

Câmara Municipal de Terras de Bouro	Telefone: 253 350 010 email: geral@cm-terrasdebouro.pt website: www.cm-terrasdebouro.pt
SEPNA-GNR – Comando Territorial de Braga	Telefone: 961 194 274 email: ct.brg.sepna@gnr.pt website: www.gnr.pt
Departamento de Saúde Pública da ARS-Norte, I.P.	Telefone: 220 411 701 email: directora.dsp@arsnorte.min-saude.pt website: www.arsnorte.min-saude.pt
Entidade gestoras dos sistemas de saneamento: Águas do Norte, S.A.	Telefone: 253919020 email: geral@adnorte.pt website: www.adnorte.pt
APA/ARH do Norte	Telefone: 223400000 email: arhn.geral@apambiente.pt website: www.apambiente.pt

## **DISPONIBILIZAÇÃO DE INFORMAÇÃO**

[www.apambiente.pt](http://www.apambiente.pt); [www.snirh.pt](http://www.snirh.pt); [www.eea.europa.eu](http://www.eea.europa.eu); [www.hidrografico.pt](http://www.hidrografico.pt)