

# Perfil da Água Balnear—Ponte da Barca

## IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Código: PTCQ7E

Tipologia: Interior

Data de Publicação: 2011

Data de Revisão: 2022

## CARACTERIZAÇÃO GEOGRÁFICA DA ÁGUA BALNEAR

Freguesia:	União das freguesias de Ponte da Barca, Vila Nova de Muía e Paço Vedro de Magalhães
Concelho:	Ponte da Barca
Distrito:	Viana do Castelo
País:	Portugal
Nome da Bacia Hidrográfica:	Lima
Nome da massa de Água:	HMWB - Jusante B. Touvedo
Código da massa de Água:	PT01LIM0038



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

Longitude: -8,416966°  
Latitude: 41,809861°  
Sistema de Coordenadas:  
ETRS89



## CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DA ÁGUA BALNEAR



Descrição:	Praia urbana com extenso relvado e área florestal na margem direita. Existe um açude criando assim uma piscina natural.
Tipo de Substrato:	Relva
Serviços disponíveis:	Bar, parque de estacionamento, parque infantil, piscinas municipais e aluquer de gaiotas

## CARACTERIZAÇÃO HIDROLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Temperatura da água*:	17 °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
	Não identificada		
<p>  </p>			

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

Cursos de água que desaguan	na praia:	-
	nas imediações:	Rio Vade
Potenciais fontes de poluição	na praia:	-
	nas imediações:	Estação Elevatória de águas pluviais
Risco de ocorrência de episódios de poluição de curta duração:	Provável Em caso de descargas clandestinas não tratadas, fortes chuvadas e/ou avaria da estação elevatória.	
Medidas de Gestão:	Desaconselhamento da prática balnear até que se determine o fim do episódio de poluição	
Atividades Antropogénicas:	Atividades agrícolas e pecuárias	

## AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO DE ORGANISMOS POTENCIALMENTE PATOGENICOS

### **Macroalgas:**

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

### **Cianobactérias:**

Risco de proliferação:	Baixo, não há historial de ocorrência
Manifestações visíveis:	Não há registos de ocorrência

### **Fitoplâncton:**

Risco de Proliferação:	Baixo, não há historial de ocorrência
Manifestações visíveis:	Coloração da água e presença de espumas.

## IDENTIFICAÇÃO DAS ENTIDADES

Câmara Municipal de Ponte da Barca	Telefone: 258 480 180 email: geral@cm-moimenta.pt website: www.cm-moimenta.pt
SEPNA-GNR – Comando Territorial de Viana do Castelo	Telefone: 961 194 275 email: ct.vct.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 Noroeste, 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)