

# Perfil da Água Balnear—Albufeira do Vilar

## IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Código: PTCK3E

Tipologia: Interior

Data de Publicação: 2013

Data de Revisão: 2024

## CARACTERIZAÇÃO GEOGRÁFICA DA ÁGUA BALNEAR

Freguesia:	Vilar
Concelho:	Moimenta da Beira
Distrito:	Viseu
País:	Portugal
Nome da Bacia Hidrográfica:	Douro
Nome da massa de Água:	Albufeira do Vilar
Código da massa de Água:	PT03DOU0436



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

Longitude: -7.54372°  
Latitude: 40.96388°  
Sistema de Coordenadas:  
ETRS89





## CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DA ÁGUA BALNEAR

Descrição:	Praia rural com substrato de areia e inserida em zona florestal. Existe um bar, instalações sanitárias e parque de merendas.
Tipo de Substrato:	Areia e calhaus rolados
Serviços disponíveis:	Bar de apoio, instalações sanitárias, parque de merendas, zona de descanso.

## CARACTERIZAÇÃO HIDROLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Temperatura da água*:	21°C
Hidrodinâmica:	-
Precipitação*:	Pouco frequente, pontual.

## CLASSIFICAÇÃO DA QUALIDADE

(Directiva 2006/7/CE, 15 de Fevereiro de 2006)			
2020	2021	2022	2023
		Sem classificação	
			

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

Cursos de água que desaguam	na praia:	-
	nas imediações:	Ribeira do Mileu e Ribeira de Ferreirim.
Potenciais fontes de poluição	na praia:	Estação elevatória de águas residuais de injeção na rede existente no apoio de praia (3m3).
	nas imediações:	Descargas clandestinas não tratadas.
Risco de ocorrência de episódios de poluição de curta duração:	Improvável Em caso de descargas clandestinas não tratadas e/ou avaria da estação elevatória.	
Medidas de Gestão:	Identificação das fontes de poluição; Execução de medidas de extinção da fonte poluidora; Ativação do sistema de alerta de banhistas; Realização de colheitas e análises extraordinárias; Desaconselhamento temporário da prática balnear.	
Atividades Antropogénicas:	Alguma agricultura nas margens da albufeira	

\* - durante a época balnear

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

### **Macroalgas:**

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

### **Cianobactérias:**

Risco de proliferação:	Moderado
Manifestações visíveis:	-

### **Fitoplâncton:**

Risco de Proliferação:	Moderado
Manifestações visíveis:	A última manifestação foi em Dezembro de 2015

## **IDENTIFICAÇÃO DAS ENTIDADES**

Câmara Municipal de Moimenta da Beira	Telefone: 254 520 070 email: geral@cm-moimenta.pt website: www.cm-moimenta.pt
SEPNA-GNR – Comando Territorial de Viseu	Telefone: 232 467 940 email: ct.vis.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 gestora do sistema de saneamento: Águas do Norte, S.A.	Telefone: 259 309 370 email: geral@adnorte.pt website: www.adnorte.pt
APA/ARH do Norte	Telefone: 223 400 000 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)