

Perfil da Água Balnear—Rio de Moinhos

IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Código: PTCF3L

Tipologia: Costeira

Data de Publicação: 2011

Data de Revisão: 2022

CARACTERIZAÇÃO GEOGRÁFICA DA ÁGUA BALNEAR

Freguesia:	Marinhas
Concelho:	Esposende
Distrito:	Braga
País:	Portugal
Nome da Bacia Hidrográfica:	Cávado
Nome da massa de Água:	CWB-I-1B
Código da massa de Água:	PTCOST2



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

Longitude: -8,797368°
Latitude: 41,565548°
Sistema de Coordenadas:
ETRS89



LEGENDA:	ÁGUA BALNEAR	SERVIÇOS DISPONÍVEIS	DESIGNAÇÃO:
	Limite da Água Balnear	Parque de Estacionamento	RIO DE MOINHOS
	Ponto de Monitorização		
	Linha de Água		
	PRESSÕES	EQUIPAMENTOS	
	Estação Elevatória	Campo de Jogos	
	ETAR	Piscina Oceânica das Marés	

CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DA ÁGUA BALNEAR

Descrição:	Praia rural, fortemente erodida, com muitos afloramentos rochosos. As zonas dunares adjacentes têm vindo a ser destruídas pela ação do mar.
Tipo de Substrato:	Misto de areia e seixos.
Serviços disponíveis:	Sem serviços de apoio de praia. Parque de Estacionamento.

CARACTERIZAÇÃO HIDROLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Temperatura da água*:	18 °C
Hidrodinâmica:	Correntes alternadas de enchente e vazante.
Precipitação*:	Pouco frequente, pontual.

* - durante a época balnear

CLASSIFICAÇÃO DA QUALIDADE

(Directiva 2006/7/CE, 15 de Fevereiro de 2006)			
2018	2019	2020	2021
			
			

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

Cursos de água que desaguan	na praia:	-
	nas imediações:	Ribeira do Peralto que recebe efluentes industriais tratados dos caulinos e da empresa de lacticínios das Marinhas.
Potenciais fontes de poluição	na praia:	-
	nas imediações:	ETAR da empresa de lacticínios das Marinhas. ETAR das Marinhas a 500 metros do mar que descarrega na Ribeira do Peralto.
Risco de ocorrência de episódios de poluição de curta duração:	Baixo. Em caso de avaria da ETAR, descargas clandestinas não tratadas e/ou fortes chuvadas.	
Medidas de Gestão:	Desaconselhamento da prática balnear até que se determine o fim do episódio de poluição.	
Atividades Antropogénicas:	Atividades agrícolas e industriais.	

AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO DE ORGANISMOS POTENCIALMENTE PATOGENICOS

Macroalgas:

Risco de proliferação:	Moderado, há historial de ocorrência de blooms.
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 Esposende	Telefone: 253 960 100 / 253 969 380 email: geral@esposendeambiente.pt website: www.cm-esposende.pt / www.esposendeambiente.pt
Capitania do Porto de Viana do Castelo	Telefone: 258 820 091 Piquete da Policia Marítima: 258 822 168 / 916 352 353 email: capitania.viana@marinha.pt website:www.amn.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: 253 919 020 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; www.snirh.pt; www.eea.europa.eu; www.hidrografico.pt