

Perfil da Água Balnear—Suave Mar

IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Código: PTCX7J

Tipologia: Transição

Data de Publicação: 2011

Data de Revisão: 2024

CARACTERIZAÇÃO GEOGRÁFICA DA ÁGUA BALNEAR

Freguesia:	Marinhas
Concelho:	Esposende
Distrito:	Braga
País:	Portugal
Nome da Bacia Hidrográfica:	Cávado
Nome da massa de Água:	Cavado-WB1
Código da massa de Água:	PT02CAV0096



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

Longitude: -8.79333°
Latitude: 41.54583°
Sistema de Coordenadas: ETRS89



LEGENDA:	ÁGUA BALNEAR	SERVIÇOS DISPONÍVEIS	DESIGNAÇÃO:
	<ul style="list-style-type: none"> Limite da Água Balnear Ponto de Monitorização Linha de Água 	<ul style="list-style-type: none"> Apoio de Praia Mínimo Apoio de Praia Simples Apoio de Praia Completo Equipamento com funções de Apoio de Praia Parque de Estacionamento 	SUAVE MAR
	PRESSÕES <ul style="list-style-type: none"> Estação Elevatória ETAR 	EQUIPAMENTOS	









CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DA ÁGUA BALNEAR

Descrição:	Praia urbana, com extenso areal que se estende até à foz do rio Cávado e apresenta um sistema dunar bem consolidado.
Tipo de Substrato:	Areia
Serviços disponíveis:	1 apoio completo, 1 apoio simples, 2 apoios mínimos e 1 equipamento com funções 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.

CLASSIFICAÇÃO DA QUALIDADE

(Directiva 2006/7/CE, 15 de Fevereiro de 2006)			
2020	2021	2022	2023
			
<p>  Excelente  Boa  Aceitável  Má </p>			

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

Cursos de água que desagüam	na praia:	-
	nas imediações:	Rio Cávado. Ribeiro da Redonda que recebe drenagem dos terrenos agrícolas, a norte do ponto de colheita.
Potenciais fontes de poluição	na praia:	-
	nas imediações:	-
Risco de ocorrência de episódios de poluição de curta duração:	Improvável Em caso de descargas clandestinas não tratadas e/ou fortes chuvas.	
Medidas de Gestão:	Desaconselhamento da prática balnear até que se determine o fim do episódio de poluição.	
Atividades Antropogénicas:	Atividades industriais e agropecuárias.	

* - durante a época balnear

AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO DE ORGANISMOS POTENCIALMENTE PATOGÉNICOS

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 gestora do sistema de saneamento: Águas do Norte, S.A.	Telefone: 253919020 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; www.snirh.pt; www.eea.europa.eu; www.hidrografico.pt