

# Perfil da Água Balnear—Vila Praia de Âncora

## IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Código: PTCQ8J

Tipologia: Costeira

Data de Publicação: 2011

Data de Revisão: 2022

## CARACTERIZAÇÃO GEOGRÁFICA DA ÁGUA BALNEAR

Freguesia: Vila Praia de Âncora

Concelho: Caminha

Distrito: Viana do Castelo

País: Portugal

Nome da Bacia Hidrográfica: Lima

Nome da massa de Água: CWB-I-1A

Código da massa de Água: PTCOST1



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

Longitude: -8,86612°  
Latitude: 41,81222°  
Sistema de Coordenadas:  
ETRS89



<b>LEGENDA:</b>	<b>ÁGUA BALNEAR</b>	<b>SERVIÇOS DISPONÍVEIS</b>	<b>DESIGNAÇÃO:</b>
	Limite da Água Balnear	Apoio de Praia Mínimo	<b>VILA PRAIA DE ÂNCORA</b>
	Ponto de Monitorização	Parque de Estacionamento	
	Linha de Água		
	<b>PRESSÕES</b>	<b>EQUIPAMENTOS</b>	
	Estação Elevatória	Forte da Lagarteira	
	ETAR	Forte do Cão	

## CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DA ÁGUA BALNEAR

Descrição: Praia extensa, com linha de água a dividi-la.

Tipo de Substrato: Areia

Serviços disponíveis: 2 Apoios Mínimos.  
Parque de estacionamento, restaurantes e unidades hoteleiras.

## CARACTERIZAÇÃO HIDROLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Temperatura da água*:	16 °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
			
<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 Âncora.
	nas imediações:	-
Potenciais fontes de poluição	na praia:	-
	nas imediações:	Estação Elevatória de águas residuais, da responsabilidade da empresa Águas do Noroeste, localizada a sul da praia. Pequeno porto de pesca.
Risco de ocorrência de episódios de poluição de curta duração:	Provável	Em caso de descargas clandestinas não tratadas, fortes chuvadas, avaria da Estação Elevatória e/ou derrame de combustível de uma das embarcações.
Medidas de Gestão:		Desaconselhamento da prática balnear até que se determine o fim do episódio de poluição. Implementação dos planos de intervenção em situações de emergência previstos pela empresa Águas do Noroeste.
Atividades Antropogénicas:		Atividades comerciais, turísticas, piscatórias e portuárias.

## **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 Caminha	Telefone: 258 710 300 email: geral@cm-caminha.pt website: www.cm-caminha.pt
Capitania do Porto de Caminha:	Telefone: 258 100 340/Piquete da Policia Marítima 916 353 052 email: capitania.caminha@amn.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](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)