

Perfil da Água Balnear—Forte do Cão

IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Código: PTCX7T

Tipologia: Costeira

Data de Publicação: 2011

Data de Revisão: 2022

CARACTERIZAÇÃO GEOGRÁFICA DA ÁGUA BALNEAR

Freguesia:	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: -8,87111°
Latitude: 41,80056°
Sistema de Coordenadas:
ETRS89



LEGENDA:	ÁGUA BALNEAR	SERVIÇOS DISPONÍVEIS	DESIGNAÇÃO:
	Limite da Água Balnear	Apoio de Praia Mínimo	FORTE DO CÃO
	Ponto de Monitorização	Parque de Estacionamento	
	Linha de Água		
PRESSÕES	EQUIPAMENTOS		
Estação Elevatória	Forte		
ETAR	Campo de Jogos		

CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DA ÁGUA BALNEAR

Descrição:	Praia rural, com areal extenso delimitado por cordão dunar. Na área envolvente à praia dominam elementos naturais (bióticos e abióticos). Também designada praia da Gelfa
Tipo de Substrato:	Arenoso.
Serviços disponíveis:	1 Apoio Mínimo

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 desagüam	na praia:	-
	nas imediações:	Rio Âncora
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
Risco de ocorrência de episódios de poluição de curta duração:	Improvável 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 turísticas e agrícolas.	

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: 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; www.snirh.pt; www.eea.europa.eu; www.hidrografico.pt