

Perfil da Água Balnear—Fão - Ofir

IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Código: PTCL2X

Tipologia: Costeira

Data de Publicação: 2011

Data de Revisão: 2022

CARACTERIZAÇÃO GEOGRÁFICA DA ÁGUA BALNEAR

Freguesia:	Fão
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: -8,78778°
Latitude: 41,51722°
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 Parque de Estacionamento 	FÃO - OFIR
	PRESSÕES	EQUIPAMENTOS	
	<ul style="list-style-type: none"> Estação Elevatória Indústria Transformadora 	<ul style="list-style-type: none"> Estádio Padre Sá Pereira Campo de Jogos Discoteca 	

CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DA ÁGUA BALNEAR

Descrição:	Praia urbana, com areal longitudinalmente extenso, muito plano embora seja pouco largo, o que limita a zona de atividade balnear, principalmente durante a preia-mar. Comumente conhecida por Ofir.
Tipo de Substrato:	Areia
Serviços disponíveis:	1 apoio simples e 1 apoio mínimo. Praça com esplanadas e 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:	Rio Cávado
Potenciais fontes de poluição	na praia:	-
	nas imediações:	Descarga de águas pluviais
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 comerciais e turísticas.	

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: http://autoridademaritima.marinha.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