

Perfil da Água Balnear—Albufeira do Ermal

IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Código: PTCJ9P

Tipologia: Interior

Data de Publicação: 2011

Data de Revisão: 2022

CARACTERIZAÇÃO GEOGRÁFICA DA ÁGUA BALNEAR

Freguesia:	Guilhofrei
Concelho:	Vieira do Minho
Distrito:	Braga
País:	Portugal
Nome da Bacia Hidrográfica:	Ave
Nome da massa de Água:	Albufeira do Ermal - Guilhofrei
Código da massa de Água:	PT02AVE0107



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

Longitude: -8,129933°
Latitude: 41,576794°
Sistema de Coordenadas:
ETRS89



CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DA ÁGUA BALNEAR

Descrição:	Praia com forte cariz rural e extenso relvado.
Tipo de Substrato:	Relva (sementeira de prado) e areia.
Serviços disponíveis:	Bar e parque de estacionamento

CARACTERIZAÇÃO HIDROLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Temperatura da água*: 24 °C

Hidrodinâmica:

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:	-
	nas imediações:	Ribeiro de Vilarchão. Ribeiro de Leal.
Potenciais fontes de poluição	na praia:	-
	nas imediações:	Descarga pluviais. Ponto de descarga da Estação de Tratamento de Efluentes (ETAR) de Mosteiro localiza-se nas margens da Albufeira do Ermal.
Risco de ocorrência de episódios de poluição de curta duração:	Improvável Em caso de descargas clandestinas não tratadas, fortes chuvadas e/ou avaria da ETAR.	
Medidas de Gestão:	Desaconselhamento da prática balnear até que se determine o fim do episódio de poluição. As medidas de gestão dos recursos hídricos são salvaguardadas através da aplicação do Plano de Ordenamento da Albufeira do Ermal (POAE).	
Atividades Antropogénicas:	Atividades florestais e agropecuárias, cerca de 40% da superfície do concelho corresponde a superfície agrícola utilizada.	

AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO DE ORGANISMOS POTENCIALMENTE PATOGENICOS

Macroalgas:

Risco de proliferação: Baixo

Manifestações visíveis: não há registo de ocorrência

Cianobactérias:

Risco de proliferação: Baixo

Manifestações visíveis: não há registos de ocorrência

Fitoplâncton:

Risco de Proliferação: Baixo

Manifestações visíveis: não há registos de ocorrência

IDENTIFICAÇÃO DAS ENTIDADES

Câmara Municipal de Vieira do Minho

Telefone: 253 649 270
email: geral@cm-vminho.pt
website: www.cm-vminho.pt

SEPNA-GNR – Comando territorial de Braga

Telefone: 961 194 274
email: ct.brg.sepna@gnr.pt
website: www.gnr.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 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