

Perfil da Água Balnear—Prado Faial

IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Código: PTCF8C

Tipologia: Interior

Data de Publicação: 2011

Data de Revisão: 2024

CARACTERIZAÇÃO GEOGRÁFICA DA ÁGUA BALNEAR

Freguesia:	Vila de Prado
Concelho:	Vila Verde
Distrito:	Braga
País:	Portugal
Nome da Bacia Hidrográfica:	Cávado
Nome da massa de Água:	HMWB - Jusante B. Canicada e B. Vilarinho das Furnas
Código da massa de Água:	PT02CAV0095



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

Longitude: -8.457918°
Latitude: 41.597700°
Sistema de Coordenadas:
ETRS89











CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DA ÁGUA BALNEAR

Descrição:	Praia localizada na margem direita do rio Cávado, dotada de extenso relvado e árvores criando zonas de sombra. Existe um bar, instalações sanitárias, parque de lazer e parque de estacionamento.
Tipo de Substrato:	Areia e relva
Serviços disponíveis:	Bar, instalações sanitárias, parque de estacionamento e campo de jogos

CARACTERIZAÇÃO HIDROLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Temperatura da água*:	20 °C
Hidrodinâmica:	Pode sofrer influência dos aproveitamentos hidroléctricos a montante (mini-hídrica de Ponte do Bico) e a jusante (mini-hídrica de Ruães) .
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 desaguam	na praia:	-
	nas imediações:	Linha de água entubada na margem oposta (Braga), Rib.º de Borges na margem direita (500 m a montante, concelho de Vila Verde), foz do rio Homem na margem direita do rio Cávado (2,3km a montante).
Potenciais fontes de poluição	na praia:	-
	nas imediações:	A montante da praia localizam-se: Picadeiro de Palmeira; Junto à plataforma de betão sob a ponte de Prado; ETAR Cooperativa CAVAGRI (3,5km); ETAR da Zona Industrial de Adaúfe; linha de água junto às empresas GRANIPOR e BRITALAR; Junto à ETA existe um cole
Risco de ocorrência de episódios de poluição de curta duração:	Pode ocorrer em caso de descargas clandestinas não tratadas, em situações de precipitação por arrastamento de carga microbiológica, ou de avaria de infraestruturas da rede de saneamento localizadas a montante da praia (ETAR de Palmeira, EEAR do Souto, EEAR da Ponte e EEAR da Marta).	
Medidas de Gestão:	Desaconselhamento da prática balnear até que se determine o fim do episódio de poluição.	
Atividades Antropogénicas:	Atividades florestais e agropecuárias	

* - durante a época balnear

AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO DE ORGANISMOS POTENCIALMENTE PATOGÉNICOS

Macroalgas:

Risco de proliferação:	Moderado
Manifestações visíveis:	Não há registo de ocorrência

Cianobactérias:

Risco de proliferação:	Improvável
Manifestações visíveis:	Não há registos de ocorrência

Fitoplâncton:

Risco de Proliferação:	Improvável
Manifestações visíveis:	Não há registos de ocorrência

IDENTIFICAÇÃO DAS ENTIDADES

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
--	---

SEPNA-GNR – Comando Territorial de Braga	Telefone: 253 203 030/ 253 609 430 Telemóvel: 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 do sistema de saneamento: Águas do Norte, S.A.	Telefone: 253 919 020 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