

Perfil da Água Balnear—Folgosa

IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Código: PTCL9V

Tipologia: Interior

Data de Publicação: 2011

Data de Revisão: 2024

CARACTERIZAÇÃO GEOGRÁFICA DA ÁGUA BALNEAR

Freguesia:	Castro Daire
Concelho:	Castro Daire
Distrito:	Viseu
País:	Portugal
Nome da Bacia Hidrográfica:	Douro
Nome da massa de Água:	Rio Paiva
Código da massa de Água:	PT03DOU0453



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

Longitude: -7.9056°
Latitude: 40.8885°
Sistema de Coordenadas:
ETRS89








CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DA ÁGUA BALNEAR

Descrição:	Praia rural, possui plataforma em cimento de acesso à água e zonas de sombra.
Tipo de Substrato:	Cimento
Serviços disponíveis:	Parque de merendas, instalações sanitárias, campo de jogos, parque de estacionamento e permite a prática de desportos náuticos (Caiaque, pesca desportiva, embarcações ligeiras sem motor)

CARACTERIZAÇÃO HIDROLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Temperatura da água*:	21°C
Hidrodinâmica:	
Precipitação*:	Pouco frequente, pontual.

CLASSIFICAÇÃO DA QUALIDADE

(Directiva 2006/7/CE, 15 de Fevereiro de 2006)			
2020	2021	2022	2023
			
<p>  </p>			

IDENTIFICAÇÃO E AVALIAÇÃO DAS POSSÍVEIS CAUSAS DE POLUIÇÃO E MEDIDAS DE GESTÃO

Cursos de água que desaguam	na praia:	-
	nas imediações:	Rio Mau, Ribeira da Vergada entre outras pequenas linhas de água localizadas a montante da praia.
Potenciais fontes de poluição	na praia:	-
	nas imediações:	Extração de areias, britagem e lavagem, em dias de chuva é frequente o arrastamento destas areias finas para o rio. ETAR da Granja.
Risco de ocorrência de episódios de poluição de curta duração:	Improvável Em caso de descargas clandestinas não tratadas e/ou fortes chuvas, ou caso de avaria de infraestruturas de saneamento (ETAR da Granja).	
Medidas de Gestão:	Desaconselhamento da prática balnear até que se determine o fim do episódio de poluição	
Atividades Antropogénicas:	Atividades agropecuárias e florestais e extração de inertes	

* - durante a época balnear

AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO DE ORGANISMOS POTENCIALMENTE PATOGENICOS

Macroalgas:

Risco de proliferação:	Improvável
Manifestações visíveis:	Tapetes de algas castanhas ou verdes na água e/ou na areia.

Cianobactérias:

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

Fitoplâncton:

Risco de Proliferação:	Improvável
Manifestações visíveis:	Coloração da água e presença de espumas.

IDENTIFICAÇÃO DAS ENTIDADES

Município de Castro Daire	Telefone: 232 382 214 email: geral@cm-castrodaire.pt website: www.cm-castrodaire.pt
SEPNA-GNR – Comando Territorial de Viseu	Telefone: 232 467 940 email: ct.vis.sepna@gnr.pt website: www.gnr.pt
Administração Regional de Saúde do Centro, I.P	Telefone: 239 488 284 email: saudepublica@arscentro.min-saude.pt website: www.arscentro.min-saude.pt
Entidade gestora do sistema de saneamento: C.M de Castro Daire	Telefone: 232 382 214 email: geral@cm-castrodaire.pt website: www.cm-castrodaire.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