

Perfil da Água Balnear—Arquiteto Albino Mendo

IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Código: PTCX3P

Tipologia: Interior

Data de Publicação: 2011

Data de Revisão: 2024

CARACTERIZAÇÃO GEOGRÁFICA DA ÁGUA BALNEAR

Freguesia:	Mirandela
Concelho:	Mirandela
Distrito:	Bragança
País:	Portugal
Nome da Bacia Hidrográfica:	Douro
Nome da massa de Água:	Rio Tua
Código da massa de Água:	PT03DOU0331



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

Longitude: -7.187595°
Latitude: 41.488303°
Sistema de Coordenadas:
ETRS89



CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DA ÁGUA BALNEAR

Descrição:

Praia localizada no perímetro urbano da cidade de Mirandela na margem direita do rio Tua. Inserida no parque Dr. José Gama numa zona com uma extensa área de relvado e árvores que proporcionam várias áreas de sombra. Existência de um campo de areia para a prática de ténis de praia, junto da frente de praia.

Tipo de Substrato:

Zona com relvado e areia nas zonas de acesso à água


Serviços disponíveis:

Bar de apoio, parque de campismo, instalações sanitárias e cadeira anfíbia para acesso à água de pessoas com mobilidade reduzida. Existência de cinzeiros de praia e de canoas (Clube Fluvial de Mirandela).

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>  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:	-
Potenciais fontes de poluição	na praia:	-
	nas imediações:	Estação elevatória do restaurante Flor de Sal. Estação elevatória que serve a Urbanização da Av. Dr. José Gama.
Risco de ocorrência de episódios de poluição de curta duração:	Improvável. Em caso de descargas clandestinas não tratadas, avaria da estação elevatória e/ou fortes chuvadas.	
Medidas de Gestão:	Desaconselhamento da prática balnear até que se determine o fim do episódio de poluição.	
Atividades Antropogénicas:	Atividades agrícolas	

* - durante a época balnear

AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO DE ORGANISMOS POTENCIALMENTE PATOGÉNICOS

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

Câmara Municipal de Mirandela	Telefone: 278 200 200 email: geral@cm-mirandela.pt website: www.cm-mirandela.pt
SEPNA-GNR – Comando Territorial de Bragança	Telefone: 961 194 282 email: ct.bgc.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
Entidades gestoras dos sistemas de saneamento: Águas do Norte, S.A. e CM de Mirandela	Telefone: 259 309 370 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