

Perfil da Água Balnear—Azul - Conchinha

IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Código: PTCV7F

Tipologia: Costeira

Data de Publicação: 2011

Data de Revisão: 2024

CARACTERIZAÇÃO GEOGRÁFICA DA ÁGUA BALNEAR

Freguesia:	Perafita
Concelho:	Matosinhos
Distrito:	Porto
País:	Portugal
Nome da Bacia Hidrográfica:	Leça
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: -8.715301°
Latitude: 41.204118°
Sistema de Coordenadas:
ETRS89



LEGENDA: Limite da Água Balnear Ponto de Monitorização Linha de Água PRESSÕES Estação Elevatória ETAR	ÁGUA BALNEAR Limite da Água Balnear Ponto de Monitorização Linha de Água PRESSÕES Estação Elevatória ETAR	SERVIÇOS DISPONÍVEIS Equipamento c/ funções de Apoio à Praia Parque de Estacionamento EQUIPAMENTOS Kartódromo Cabo do Mundo Campo de Futebol das Salinas Refinaria da Galp	DESIGNAÇÃO: AZUL-CONCHINHA
---	---	--	---






CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DA ÁGUA BALNEAR

Descrição:	Praia não urbana (Tipo II), de pequena dimensão rodeada de afloramentos rochosos formando assim uma pequena enseada que lhe confere características muito particulares.
Tipo de Substrato:	Arenoso com afloramentos rochosos.
Serviços disponíveis:	1 equipamento com funções de apoio de praia. Parque de estacionamento.

CARACTERIZAÇÃO HIDROLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Temperatura da água*:	18 °C
Hidrodinâmica:	Correntes alternadas de enchente e vazante.
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:	Ribeiro da Boa Nova.
Potenciais fontes de poluição	na praia:	-
	nas imediações:	Emissário submarino da ETAR de Matosinhos.
Risco de ocorrência de episódios de poluição de curta duração:	<p>Improvável</p> <p>Em caso de descargas clandestinas não tratadas e de elevada pluviosidade os sistemas de drenagem de águas pluviais da bacia hidrográfica da Ribeira da Boa Nova que descarrega para o mar perto na água balnear.</p>	
Medidas de Gestão:	Desaconselhamento da prática balnear até que se determine o fim do episódio de poluição.	
Atividades Antropogénicas:	Atividades comerciais.	

* - durante a época balnear

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 Matosinhos	Telefone: 229 390 900 email: mail@cm-matosinhos.pt website: www.cm-matosinhos.pt
Capitania do Porto de Leixões	Telefone: 220 165 050 Telemóvel: 916 353 249 email: capitania.leixoes@amn.pt website: www.amn.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: INDÁQUA, S.A.	Telefone: 229 997 970 email: indaqua@indaqua.pt website: www.indaqua.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