

# Perfil da Água Balnear—Aterro

## IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Código: PTCF9N

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: -8.71667°  
Latitude: 41.20611°  
Sistema de Coordenadas: ETRS89



<b>LEGENDA:</b> <b>ÁGUA BALNEAR</b> Limite da Água Balnear Ponto de Monitorização Linha de Água <b>PRESSÕES</b> Estação Elevatória ETAR	<b>SERVIÇOS DISPONÍVEIS</b> Apoio de Praia Completo Equipamentos com funções de Apoio à Praia Parque de Estacionamento <b>EQUIPAMENTOS</b> Kartódromo Cabo do Mundo Campo de Futebol das Salinas Refinaria da Galp	<b>DESIGNAÇÃO:</b> <b>ATERRO</b>

## CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DA ÁGUA BALNEAR

Descrição:	Praia não urbana (Tipo II), com muitos afloramentos rochosos, fortemente erodida.
Tipo de Substrato:	Arenoso com afloramentos rochosos.
Serviços disponíveis:	1 equipamento com funções de apoio de praia e um apoio completo. 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>  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:	Ribeiro da Boa Nova.
Potenciais fontes de poluição	na praia:	-
	nas imediações:	Emissário submarino da ETAR de Matosinhos. Emissário Pluvial da Refinaria da GALP. Coletor de águas pluviais a norte da praia que recebe efluente não tratado proveniente de operações de manutenção/reparação da ETAR.
Risco de ocorrência de episódios de poluição de curta duração:	Improvável 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 e do Emissário Pluvial Refinaria da GALP descarregam para o mar.	
Medidas de Gestão:	Desaconselhamento da prática balnear até que se determine o fim do episódio de poluição.	
Atividades Antropogénicas:	Atividades comerciais e industriais.	

\* - 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](http://www.apambiente.pt); [www.snirh.pt](http://www.snirh.pt); [www.eea.europa.eu](http://www.eea.europa.eu); [www.hidrografico.pt](http://www.hidrografico.pt)