

Perfil da Água Balnear—Marreco

IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Código: PTCF2X

Tipologia: Costeira

Data de Publicação: 2011

Data de Revisão: 2022

CARACTERIZAÇÃO GEOGRÁFICA DA ÁGUA BALNEAR

Freguesia: Lavra

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: -8,72361°
Latitude: 41,235°
Sistema de Coordenadas:
ETRS89



LEGENDA:	ÁGUA BALNEAR	SERVIÇOS DISPONÍVEIS	DESIGNAÇÃO:
	Limite da Água Balnear	Apoio de Praia Completo	MARRECO
	Ponto de Monitorização	Parque de Estacionamento	
	Linha de Água		
	PRESSÕES	EQUIPAMENTOS	
	Estação Elevatória	Complexo Desportivo de Lavra	
		Kartódromo Cabo do Mundo	

CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DA ÁGUA BALNEAR

Descrição: Praia não urbana (Tipo II), com areal extenso com afloramentos rochosos junto à linha de água.

Tipo de Substrato: Arenosa com afloramentos rochosos.

Serviços disponíveis: 1 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.

* - durante a época balnear

CLASSIFICAÇÃO DA QUALIDADE

(Directiva 2006/7/CE, 15 de Fevereiro de 2006)			
2018	2019	2020	2021
			
			

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

Cursos de água que desaguan	na praia:	Ribeiro de Pampelido.
	nas imediações:	Rio Onda, Ribeira da Certagem e Ribeira da Agudela.
Potenciais fontes de poluição	na praia:	-
	nas imediações:	Estação Elevatória. Coletor de águas pluviais (recebe as águas pluviais dos arruamentos próximos).
Risco de ocorrência de episódios de poluição de curta duração:	Improvável Em caso de: descargas clandestinas não tratadas, sobrecarga de rede ou problema no funcionamento da Estação elevatória, nestes dois últimos casos é acionada a descarga de emergência direta de águas residuais não tratadas no Ribeiro de Pampelido	
Medidas de Gestão:	Desaconselhamento da prática balnear até que se determine o fim do episódio de poluição.	
Atividades Antropogénicas:	Atividades comerciais.	

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 dos sistemas de
saneamento: INDÁQUA, S.A.
Telefone: 229 997 970
email: indaqua@indaqua.pt
website: www.indaqua.pt

APA/ARH do Norte
Telefone: 223400000
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