

Perfil da Água Balnear—Frente Urbana Sul

IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Código: PTCU2X

Tipologia: Costeira

Data de Publicação: 2011

Data de Revisão: 2024

CARACTERIZAÇÃO GEOGRÁFICA DA ÁGUA BALNEAR

Freguesia: Vila do Conde

Concelho: Vila do Conde

Distrito: Porto

País: Portugal

Nome da Bacia Hidrográfica: Ave

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: -8.75417°
Latitude: 41.34667°
Sistema de Coordenadas:
ETRS89



CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DA ÁGUA BALNEAR

Descrição:

Possui um extenso areal que se estende por cerca de 1500m desde a foz do rio Ave até à Frente Urbana Norte. Com forte uso intensivo integrada no tecido urbano da cidade. Engloba as concessões de Olinda, Turismo, Praia Azul, Ladeira, Forno e Sr^a da Guia.


Tipo de Substrato: Areia

Serviços disponíveis: 9 apoios simples

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:	Foz do rio Ave (cerca de 1,5 km a sul do limite norte da água balnear).
Potenciais fontes de poluição	na praia:	-
	nas imediações:	Porto de pesca local, com pequenas embarcações (cerca de 20) de pesca local. A montante do Cais de atracação dispõe de um Núcleo de Recreio com capacidade para 47 embarcações de recreio, sendo, atualmente ocupado por cerca de 50% com veleiros. Integra, a
Risco de ocorrência de episódios de poluição de curta duração:	Improvável	Em caso de descargas clandestinas não tratadas e/ou fortes chuvas, pode ocorrer em caso de derrame de combustível de embarcações, sendo que as que praticam os estaleiros têm tanques com maior capacidade do que as tradicionais embarcações de pesca local que utilizam este porto como abrigo. Esta situação só influenciará esta água balnear se o vento for do quadrante Sul (SW).
Medidas de Gestão:	Desaconselhamento da prática balnear até que se determine o fim do episódio de poluição.	
Atividades Antropogénicas:	Atividades turísticas, comerciais, piscatórias e portuárias.	

* - durante a época balnear

AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO DE ORGANISMOS POTENCIALMENTE PATOGÉNICOS

Macroalgas:

Risco de proliferação:	Moderado
Manifestações visíveis:	Há historial de ocorrência de blooms.

Cianobactérias:

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

Fitoplâncton:

Risco de Proliferação:	Baixo
Manifestações visíveis:	Não há historial de ocorrência.

IDENTIFICAÇÃO DAS ENTIDADES

Câmara Municipal de Vila do Conde	Telefone: 252 248 400 email: geral@cm-viladoconde.pt website: www.cm-viladoconde.pt
Capitania do Porto de Vila do Conde	Telefone: 252 161 370 Piquete da Polícia Marítima: 916 352 737 email: cap.vconde@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: Águas do Norte, S.A.	Telefone: 253 919 020 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