

Perfil da Água Balnear—Pontilhão da Valeta

IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Código: PTCT7E

Tipologia: Interior

Data de Publicação: 2011

Data de Revisão: 2024

CARACTERIZAÇÃO GEOGRÁFICA DA ÁGUA BALNEAR

Freguesia:	União das freguesias de Arcos de Valdevez (São Paio) e Gela
Concelho:	Arcos de Valdevez
Distrito:	Viana do Castelo
País:	Portugal
Nome da Bacia Hidrográfica:	Lima
Nome da massa de Água:	Rio Vez
Código da massa de Água:	PT01LIM0038



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

Longitude: -8.41866°
Latitude: 41.84889°
Sistema de Coordenadas:
ETRS89




CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DA ÁGUA BALNEAR

Descrição:	Praia urbana, localizada na margem esquerda do rio Vez dotada de areal pontuado por zonas de sombra.
Tipo de Substrato:	Areia e relva.
Serviços disponíveis:	Equipamentos com área de lazer.

CARACTERIZAÇÃO HIDROLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Temperatura da água*:	19°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 desagüam	na praia:	-
	nas imediações:	Ribeiro de Vilafonche. Rio Cabreiro e Rio Ázere a montante na margem esquerda. Rio Frio, Rio S. Mamede e Rio Frades a montante na margem direita.
Potenciais fontes de poluição	na praia:	-
	nas imediações:	Descarga da rede de drenagem pluvial. A montante da praia localiza-se a EEAR do Ribeirinho.
Risco de ocorrência de episódios de poluição de curta duração:	Provável. Em caso de descargas clandestinas não tratadas, fortes chuvadas, períodos de seca prolongados e incêndios florestais. Pode ocorrer contaminação na rede de drenagem de águas pluviais ou avaria no funcionamento de infraestruturas da rede de saneamento localizada a montante da praia (EEAR do Ribeirinho).	
Medidas de Gestão:	Desaconselhamento da prática balnear até que se determine o fim do episódio de poluição.	
Atividades Antropogénicas:	Atividades agrícolas e pecuárias	

* - durante a época balnear

AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO DE ORGANISMOS POTENCIALMENTE PATOGÉNICOS

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 Arcos de Valdevez	Telefone: 258 520 500 email: geral@cmav.pt website: www.cmav.pt
SEPNA-GNR – Comando Territorial de Viana do Castelo	Telefone: 961 194 275 email: ct.vct.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
Entidade gestora do sistema de saneamento: Águas do Norte, S.A. e ADAM	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