

Perfil da Água Balnear—Lomba

IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Código: PTCH3T

Tipologia: Interior

Data de Publicação: 2011

Data de Revisão: 2024

CARACTERIZAÇÃO GEOGRÁFICA DA ÁGUA BALNEAR

Freguesia:	Lomba
Concelho:	Gondomar
Distrito:	Porto
País:	Portugal
Nome da Bacia Hidrográfica:	Douro
Nome da massa de Água:	Albufeira Crestuma
Código da massa de Água:	PT03DOU0407



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

Longitude: -8.41379°
Latitude: 41.06994°
Sistema de Coordenadas:
ETRS89











CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DA ÁGUA BALNEAR

Descrição:	Praia rural com um extenso areal rodeado por árvores. Possui uma plataforma de apoio a embarcações de lazer. Existe um bar e instalações sanitárias.
Tipo de Substrato:	Areia e relva
Serviços disponíveis:	Café e parque de estacionamento

CARACTERIZAÇÃO HIDROLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Temperatura da água*:	21°C
Hidrodinâmica:	Água com corrente
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:	Rio Inha e Rio Arda
Potenciais fontes de poluição	na praia:	Não existem
	nas imediações:	-
Risco de ocorrência de episódios de poluição de curta duração:	Improvável Em caso de descargas clandestinas na rede hidrográfica ou na rede de drenagem de águas pluviais	
Medidas de Gestão:	Desaconselhamento da prática balnear até que se determine o fim do episódio de poluição. As medidas de gestão dos recursos hídricos são salvaguardadas através da aplicação do Plano de Ordenamento da Albufeira Crestuma-Lever (POACL).	
Atividades Antropogénicas:	Atividades agropecuárias e florestais	

* - durante a época balnear

AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO DE ORGANISMOS POTENCIALMENTE PATOGÉNICOS

Macroalgas:

Risco de proliferação:	Improvável
Manifestações visíveis:	Tapetes de algas castanhas ou verdes na água e/ou na areia.

Cianobactérias:

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

Fitoplâncton:

Risco de Proliferação:	Improvável
Manifestações visíveis:	Coloração da água e presença de espumas.

IDENTIFICAÇÃO DAS ENTIDADES

Câmara Municipal de Gondomar	Telefone: 224 660 500/931 172 410 email: geral@cm-gondomar.pt website: www.cm-gondomar.pt
Capitania do Porto do Douro	Telefone: 222 070 970 email: capitania.douro@marinha.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 de Gondomar	Telefone: 800 206 438 email: geral@aguasdegondomar.pt website: www.aguasdegondomar.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