

**INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR**

Código: PTCW2N

**Classificação da qualidade da água**



**Água excelente para banhos**

- ★ ★ ★ Excelente
- ★ ★ Boa
- ★ Aceitável
- Má

Classificação de acordo com Decreto-Lei n.º 135/2009 de 3 de junho, alterado e republicado pelo Decreto-Lei n.º 113/2012 de 23 de maio.  
Para mais informação, consulte [www.apambiente.pt](http://www.apambiente.pt); <http://snirh.pt>

**Bacia Hidrográfica: Leça**  
**Massa de água: PTCOST2**  
**Concelho: Matosinhos**

**ÉPOCA BALNEAR 2024: 15 de junho a 15 de setembro**  
**Frequência de amostragem: De 3 em 3 semanas**

Localização do Ponto de amostragem/Location of monitoring point: Lat: 41.25333°; Long: -8.72472°



LEGENDA: **ÁGUA BALNEAR**  
  Limite da Água Balnear  
● Ponto de Monitorização  
— Linha de Água

SERVIÇOS DISPONÍVEIS  
P Parque de Estacionamento

DESIGNAÇÃO:  
**PEDRAS BRANCAS**

**INFORMATION ON BATHING WATER**

Code: PTCW2N

**Water quality classification**



**Excellent bathing water quality**

- ★ ★ ★ Excellent
- ★ ★ Good
- ★ Sufficient
- Poor

Classification to comply with the June 3<sup>rd</sup> Decreto-Lei 135/09, amended and republished by May 23<sup>rd</sup> Decreto-Lei 113/2012.  
For further information, see [www.apambiente.pt](http://www.apambiente.pt); <http://snirh.pt>

**River basin: Leça**  
**Water body: PTCOST2**  
**Municipality: Matosinhos**

**BATHING SEASON 2024: From June 15th to September 15th**  
**Sampling frequency: Every 3 weeks**

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR				BATHING WATER DESCRIPTION						
Praia não urbana (Tipo II), com areal extenso com uma forte presença dunar a norte e sul da praia.				Non urban beach with an extensive sand strip characterized by the existence of a line of dunes.						
<b>SE OCORRER POLUIÇÃO DA ÁGUA QUE POSSA AFETAR A SUA APTIDÃO PARA O USO BALNEAR, O BANHO SERÁ DESACONSELHADO OU INTERDITO</b>				<b>IN CASE OF A POLLUTION EVENT THAT AFFECTS WATER QUALITY, BATHING WILL BE ADVISED AGAINST OR PROHIBITED</b>						
<b>POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO (duração inferior ou igual a 72 horas)</b>				<b>SHORT TERM POLLUTION (for less than 72 hours)</b>						
Improável, podendo no entanto ocorrer devido ao caudal excessivo das linhas de água afluentes em situações de precipitação, devido ao arrastamento de carga microbológica. Pode também ocorrer devido a descargas de efluentes não tratados em caso de avaria da estação elevatória de Angeiras.				Unlikely, but may occur due to excessive surface flow of the tributaries during rainfall situations, which leads to entrainment of the microbiological load. May also occur due to the discharge of untreated effluents in the case of malfunction in the Angeiras wastewater pumping station.						
<b>Nº DE DIAS EM QUE A PRÁTICA BALNEAR ESTEVE DESACONSELHADA OU INTERDITA DEVIDO A POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO NA ÉPOCA BALNEAR DE 2023</b>		Nenhum		<b>NUMBER OF DAYS IN WHICH BATHING WAS ADVISED AGAINST OR PROHIBITED DUE TO SHORT TERM POLLUTION EVENTS IN BATHING SEASON 2023</b>		None				
<b>POTENCIAIS FONTES DE POLUIÇÃO MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR</b>				<b>POTENTIAL MICROBIOLOGICAL POLLUTION SOURCES TO BATHING WATER</b>						
Contaminação fecal, que pode ter origem principalmente na rede de drenagem de águas residuais no local e também no rio Onda ou na Ribeira da Certagem, que desaguam próximo da água balnear.				Faecal contamination which mainly originates from the local wastewater drainage network and from the tributaries (Onda river and ribeira da Certagem) that empty near the bathing water.						
<b>SISTEMA DE ALERTA</b>		Ainda não está implementado. Em caso de risco de ocorrência de fenómenos de poluição, será colocado um aviso a desaconselhar o banho.		<b>ALERT SYSTEM</b>		Not yet implemented. If there is a risk of pollution phenomena occurring, warning signs will be posted at the bathing water.				
<b>POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO</b>		<b>CYANOBACTÉRIAS</b>		<b>CYANOBACTERIA</b>		<b>MACROALGAS</b>				
		Baixo, não há historial de ocorrência.		Unlikely		Likely				
<b>POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO</b>		<b>MACROALGAS</b>		<b>PHYTOPLÂNCTON</b>		<b>PHYTOPLANKTON</b>				
		Moderado, há historial de ocorrência de blooms.		Baixo, não há historial de ocorrência.		Unlikely				
<b>CONTACTOS</b>	Câmara Municipal de Matosinhos		229390900		mail@cm-matosinhos.pt		www.cm-matosinhos.pt		Local Authority	
	Capitania do Porto de Leixões		916353249		capitania.leixoes@amn.pt		www.amn.pt		Authority	
	Departamento de Saúde Pública da ARS-Norte, I.P.		220411701		directora.dsp@arsnorte.min-saude.pt		www.arsnorte.min-saude.pt		Health Authority	
	Entidade gestora do sistema de saneamento: INDÁQUA, S.A.		229997970		indaqua@indaqua.pt		www.indaqua.pt		Sanitary Authority	
	Agência Portuguesa do Ambiente, I.P. / Administração da Região Hidrográfica do Norte		223400000		arhn.geral@apambiente.pt		www.apambiente.pt		Environment Agency	