

**INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR**

Código: PTCU2C

**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 2021: 12 de junho a 12 de setembro**  
**Frequência de amostragem: Semanal**



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

**SERVIÇOS DISPONÍVEIS**  
 Apoio de Praia Completo  
 Parque de Estacionamento

**DESIGNAÇÃO:**  
MATOSINHOS

**INFORMATION ON BATHING WATER**

Code: PTCU2C

**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 2021: From June 12th to September 12th**  
**Sampling frequency: Weekly**

Localização do Ponto de amostragem/Location of monitoring point: Lat: 40.435885°; Long: -7.024718°

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR				BATHING WATER DESCRIPTION				
Praia urbana, com areal extenso.				Urban beach with an extensive sand strip bordered by an urban waterfront.				
<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>				
Pode ocorrer devido ao caudal excessivo das ribeiras afluentes em situações de precipitação devido ao arrastamento de carga microbiológica e devido a contaminação da rede de águas pluviais ou da rede de saneamento. Pode também ocorrer face à proximidade com o Porto de Leixões (Pesca e atracamento de barcos de carga e de passageiros).				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 the contamination of the rainwater and sewerage networks. May also happen due to the proximity of the Leixões Seaport (fishing and mooring of cargo and passenger ships).				
<b>Nº DE DIAS EM QUE A PRÁTICA BALNEAR ESTEVE DESACONSELHADA OU INTERDITA DEVIDO A POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO NA ÉPOCA BALNEAR DE 2020</b>		A prática balnear esteve desaconselhada/interdita durante 4 dias		<b>NUMBER OF DAYS IN WHICH BATHING WAS ADVISED AGAINST OR PROHIBITED DUE TO SHORT TERM POLLUTION EVENTS IN BATHING SEASON 2020</b>		In the last season bathing was restricted/prohibited for 4 days		
<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 águas pluviais, no Ribeira da Riguinha ou no Rio Leça, que desaguam próximo da água balnear, em caso de avaria da estação-elevatória e nas embarcações que circulam.				Faecal contamination which mainly originates from the rainwater network, from the tributaries (Leça river and ribeira da Riguinha) that empty near the bathing water, from malfunction in the wastewater pumping station and from nearby boats.				
<b>SISTEMA DE ALERTA</b>		Ainda não está implementado.		<b>ALERT SYSTEM</b>		Not yet implemented.		
<b>POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO</b>		<b>CIANOBACTÉRIAS</b>	<b>MACROALGAS</b>	<b>FITOPLÂNCTON</b>	<b>POTENTIAL FOR PROLIFERATION</b>			
		Baixo, não há historial de ocorrência.	Moderado, há historial de ocorrência de blooms.	Baixo, não há historial de ocorrência.	<b>CYANOBACTERIA</b>	<b>MACROALGAE</b>	<b>PHYTOPLANKTON</b>	
					Unlikely	Likely	Unlikely	
<b>CONTACTOS</b>	Câmara Municipal de Matosinhos			229390900	mail@cm-matosinhos.pt	www.cm-matosinhos.pt		Local Authority
	Capitania do Porto de Leixões			916 353 249	capitania.leixoes@amn.pt	http://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 dos sistemas de saneamento: INDÁQUA, S.A.			229997970	indaqua@indaqua.pt	www.indaqua.pt		Sanitary Authority
	Agência Portuguesa do Ambiente, I.P. / Administração de Região Hidrográfica do Norte			223400000	arhn.geral@apambiente.pt	www.apambiente.pt		Environment Agency