

INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR

Código: PTCF7M

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://snirh.pt>

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

ÉPOCA BALNEAR 2023: 17 de junho a 10 de setembro
Frequência de amostragem: Quinzenal



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

SERVIÇOS DISPONÍVEIS
APC Apoio de Praia Completo
P Parque de Estacionamento

DESIGNAÇÃO: **SENHORA - BOA NOVA**

INFORMATION ON BATHING WATER

Code: PTCF7M

Water quality classification



Excellent bathing water quality

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

Classification to comply with the June 3rd Decreto-Lei 135/09, amended and republished by May 23rd Decreto-Lei 113/2012.

For further information, see www.apambiente.pt; <http://snirh.pt>

River basin: Leça
Water body: PTCOST2
Municipality: Matosinhos

BATHING SEASON 2023: From June 17th to September 10th
Sampling frequency: Every 2 weeks

Localização do Ponto de amostragem/Location of monitoring point: Lat: 41,202009°; Long: -8,714056°

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR				BATHING WATER DESCRIPTION			
Praia não urbana (Tipo II), de pequena dimensão rodeada de afloramentos rochosos formando com reduzido areal. Comumente conhecida por Boa Nova.				Small non urban beach surrounded by rocky outcrops. Commonly known as Boa Nova.			
SE OCORRER POLUIÇÃO DA ÁGUA QUE POSSA AFETAR A SUA APTIDÃO PARA O USO BALNEAR, O BANHO SERÁ DESACONSELHADO OU INTERDITO				IN CASE OF A POLLUTION EVENT THAT AFFECTS WATER QUALITY, BATHING WILL BE ADVISED AGAINST OR PROHIBITED			
POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO (duração inferior ou igual a 72 horas)				SHORT TERM POLLUTION (for less than 72 hours)			
Improvável, podendo no entanto ocorrer devido a contaminação da rede de águas pluviais.				Unlikely, but may occur due to the contamination of the rainwater network.			
Nº DE DIAS EM QUE A PRÁTICA BALNEAR ESTEVE DESACONSELHADA OU INTERDITA DEVIDO A POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO NA ÉPOCA BALNEAR DE 2022		A prática balnear esteve interdita durante 4 dias.		NUMBER OF DAYS IN WHICH BATHING WAS ADVISED AGAINST OR PROHIBITED DUE TO SHORT TERM POLLUTION EVENTS IN BATHING SEASON 2022		In the last season bathing was prohibited for 4 days	
POTENCIAIS FONTES DE POLUIÇÃO MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR				POTENTIAL MICROBIOLOGICAL POLLUTION SOURCES TO BATHING WATER			
Contaminação fecal, que pode ter origem principalmente na rede de águas pluviais.				Faecal contamination which mainly originates from the rainwater network.			
SISTEMA DE ALERTA		Ainda não está implementado.		ALERT SYSTEM		Not yet implemented.	
POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO		CIANOBACTÉRIAS	Baixo, não há historial de ocorrência.	POTENTIAL FOR PROLIFERATION	CYANOBACTERIA	Unlikely	CONTACTS
		MACROALGAS	Moderado, há historial de ocorrência de blooms.		MACROALGAE	Likely	
		FITOPLÂNCTON	Baixo, não há historial de ocorrência.			PHYTOPLANKTON	Unlikely
CONTACTOS	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 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