

INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR

Código: PTCL3H

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 2021: 12 de junho a 12 de setembro
Frequência de amostragem: Quinzenal



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

SERVIÇOS DISPONÍVEIS
APs Apoio de Praia Simples
P Parque de Estacionamento

DESIGNAÇÃO:
ANGEIRAS SUL

INFORMATION ON BATHING WATER

Code: PTCL3H

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 2021: From June 12th to September 12th
Sampling frequency: Every 2 weeks

Localização do Ponto de amostragem/Location of monitoring point: Lat: 41,26528; Long: -8,72861

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR				BATHING WATER DESCRIPTION				
Praia urbana, com muitos afloramentos rochosos, fortemente erodida.				Urban beach with a small sand strip and many rocky outcrops.				
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)				
Provável, pode ocorrer devido ao caudal excessivo do rio afluente em situações de precipitação, devido ao arrastamento de carga microbológica, podendo também ocorrer devido a descargas de efluentes não tratados em caso de avaria da estação elevatória de Angeiras.				Likely. May occur due to excessive flow of the affluent river in rainfall situations, due to the entrainment of the microbiological load. May also occur due to untreated effluents discharges in case of malfunction in the Angeiras wastewater pumping station.				
Nº DE DIAS EM QUE A PRÁTICA BALNEAR ESTEVE DESACONSELHADA OU INTERDITA DEVIDO A POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO NA ÉPOCA BALNEAR DE 2020		A prática balnear esteve desaconselhada/interdita durante 4 dias		NUMBER OF DAYS IN WHICH BATHING WAS ADVISED AGAINST OR PROHIBITED DUE TO SHORT TERM POLLUTION EVENTS IN BATHING SEASON 2020		In the last season bathing was restricted/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 na estação elevatória da rede de drenagem de águas residuais existente nas imediações e também no rio Onda ou na Ribeira da Certagem, que desaguam próximo da água balnear;				Faecal contamination which may originate mainly from the local wastewater drainage network and the tributaries that empty near the bathing water (Onda river and ribeira da Certagem).				
SISTEMA DE ALERTA		Ainda não está implementado.		ALERT SYSTEM		Not yet implemented.		
POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO		CIANOBACTÉRIAS	MACROALGAS	FITOPLÂNCTON	POTENTIAL FOR PROLIFERATION			
		Baixo, não há historial de ocorrência.	Moderado, há historial de ocorrência de blooms.	Baixo, não há historial de ocorrência.				CYANOBACTERIA
					Unlikely	Likely	Unlikely	
CONTACTOS	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