

INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR

Código: PTCE8P

Classificação da qualidade da água



Água excelente para banhos

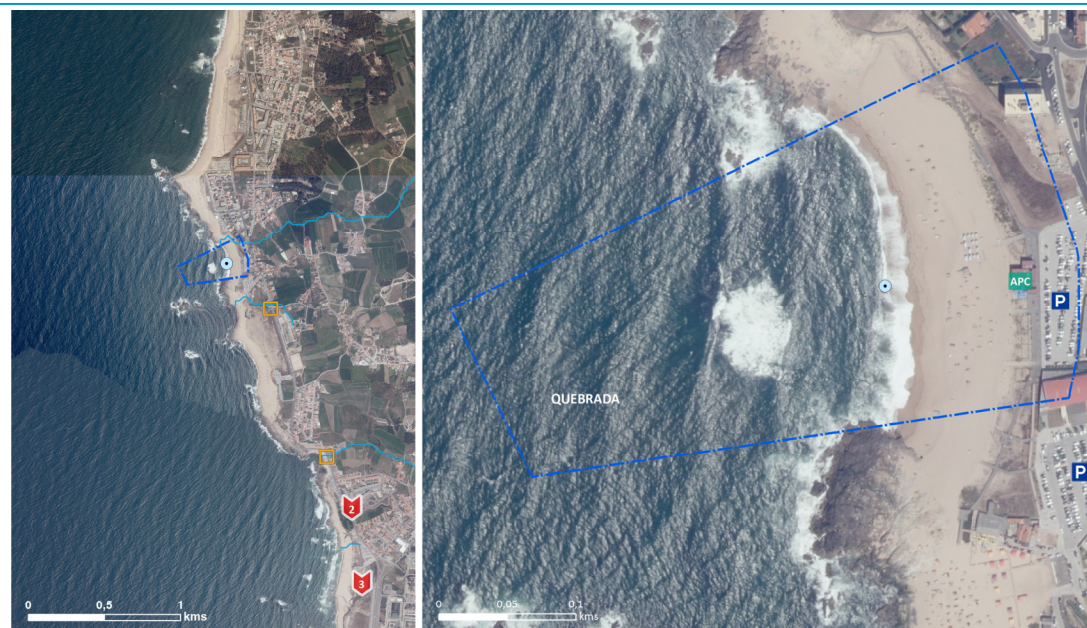
★ ★ ★ Excelente
★ ★ Boa
★ Aceitável
— Má

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: De 3 em 3 semanas



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:
QUEBRADA

INFORMATION ON BATHING WATER

Code: PTCE8P

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 3 weeks

Localização do Ponto de amostragem/Location of monitoring point: Lat: 41.956945°; Long: -8.746363°

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR				BATHING WATER DESCRIPTION					
Praia não urbana (Tipo II), com afloramentos rochosos, areal marcado pela existência de declive na zona de banhos.				Urban beach with an extensive sand strip with 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)					
Improvável, podendo no entanto ocorrer devido ao caudal excessivo da linha de água afluente em situações de precipitação, devido ao arrastamento de carga microbiológica. Pode também ocorrer devido a contaminação da rede de águas pluviais existentes no local.				Unlikely, but may occur due to excessive surface flow of the tributary 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 wastewater pumping station and due to the contamination of the local rainwater network.					
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 não esteve desaconselhada/interdita.		NUMBER OF DAYS IN WHICH BATHING WAS ADVISED AGAINST OR PROHIBITED DUE TO SHORT TERM POLLUTION EVENTS IN BATHING SEASON 2020		The bathing wasn't prohibited in the last season.			
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 drenagem de águas pluviais existente no local e também na ribeira da Agudela, que desagua próximo da água balnear.				Faecal contamination which mainly originates from the local rainwater drainage network and from the tributary (ribeira da Agudela) that empties near the bathing water.					
SISTEMA DE ALERTA		Ainda não está implementado.		ALERT SYSTEM		Not yet implemented.			
POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO		CIANOBACTÉRIAS	MACROALGAS	FITOPLÂNCTON	POTENTIAL FOR PROLIFERATION		CYANOBACTERIA	MACROALGAE	PHYTOPLANKTON
		Baixo, não há historial de ocorrência.	Moderado, há historial de ocorrência de blooms.	Baixo, não há historial de ocorrência.			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	