

## INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR

Código: PTC7U

### 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: Douro  
Massa de água: 03DOU0450  
Concelho: Arouca

ÉPOCA BALNEAR 2021: 19 de junho a 19 de setembro  
Frequência de amostragem: Quinzenal



## INFORMATION ON BATHING WATER

Code: PTC7U

### 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: Douro  
Water body: 03DOU0450  
Municipality: Arouca

BATHING SEASON 2021: From June 19th to September 19th  
Sampling frequency: Every 2 weeks

Localização do Ponto de amostragem/Location of monitoring point: Lat: 40,9529; Long: -8,17854

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR				BATHING WATER DESCRIPTION					
Praia rural com areal pontuado por árvores que proporcionam zonas de ensombramento.				Rural beach with sand dotted with trees that provide some areas of shade.					
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 afluyente em situações de precipitação por arrastamento de carga microbiológica.				Unlikely, but may occur due to excessive flow of the tributary in rainfall situations, which leads to entrainment of the microbiological load.					
Nº DE DIAS EM QUE A PRÁTICA BALNEAR ESTEVE DESACONSELHADA OU INTERDITA DEVIDO A POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO NA ÉPOCA BALNEAR DE 2020		Interdita durante toda a época balnear		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 banned all season long due to interdiction			
POTENCIAIS FONTES DE POLUIÇÃO MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR				POTENTIAL MICROBIOLOGICAL POLLUTION SOURCES TO BATHING WATER					
Contaminação fecal, que pode ter origem principalmente nos rios de Agueiras e Paivô, que desaguam próximo da praia.				Faecal contamination which may originate mainly from the tributaries that empty near the beach (Aguieiras and Paivô rivers).					
SISTEMA DE ALERTA		Ainda não está implementado.		ALERT SYSTEM		Not yet implemented.			
POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO		CIANOBACTÉRIAS	MACROALGAS	FITOPLÂNCTON	POTENTIAL FOR PROLIFERATION		CYANOBACTERIA	MACROALGAE	PHYTOPLANKTON
		Improvável	IBaixo, não há historial de ocorrência de blooms	Improvável			Unlikely	Unlikely	Unlikely
CONTACTOS	Câmara Municipal de Arouca			256940220	geral@cm-arouca.pt	www.cm-arouca.pt	Local Authority		
	SEPNA-GNR – Comando territorial do Aveiro			961 195 299	ct.avr.doaz.npa@gnr.pt	www.gnr.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: SIMDOURO, S.A.			221209300	geral@simdouro.pt	www.simdouro.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		