

**INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR**

Código: PTCK9H

**Classificação da qualidade da água**

**SEM CLASSIFICAÇÃO\***

\*A água balnear não reuniu as condições para poder ser classificada (condições de amostragem ou nº mínimo de amostras necessárias).

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: Cávado**  
**Massa de água: PT02CAV0090**  
**Concelho: Braga**

**ÉPOCA BALNEAR 2022: 10 de junho a 11 de setembro**  
**Frequência de amostragem: Semanal**



**INFORMATION ON BATHING WATER**

Code: PTCK9H

**Water quality classification**

**WITHOUT CLASSIFICATION\***

\* This bathing water didn't meet the conditions to be classified (sampling conditions or insufficient sampling)

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: Cávado**  
**Water body: PT02CAV0090**  
**Municipality: Braga**

**BATHING SEASON 2022: From June 10th to September 11th**  
**Sampling frequency: Weekly**

Localização do Ponto de amostragem/Location of monitoring point: Lat: 41,60541°; Long: -8,43105°

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR				BATHING WATER DESCRIPTION				
Praia rural com relvado, composto por núcleos arborizados de carvalhos e outra vegetação. Existe um bar, instalações sanitárias, parque de merendas, parque de estacionamento entre outros equipamentos. Esta água balnear pode ser afetada por descargas da mini-hídrica de Ponte do Bico, localizada 250m a montante, pelo que os utentes devem consultar as regras de segurança existentes na praia e os avisos sobre os comportamentos a adotar em caso de descarga da mini-hídrica, permanecendo atentos aos avisos sonoros existentes no local e obedecer prontamente às instruções dos nadadores salvadores.				Rural beach with lawn, composed of wooded cores of oaks and other vegetation. There is a bar, toilets, picnic area, parking and other facilities. This bathing water can be affected by discharges from the Ponte do Bico mini-hydraulic station, located 250m upstream, soursers should consult the safety rules on the beach and warnings on the behavior to adopt in the event of mini-hydraulic station discharge remaining attentive to the audible warnings existing in the place and promptly obeying the instructions of the lifeguards.				
<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 em situações de precipitação por arrastamento de carga microbológica, em caso de descargas clandestinas não tratadas, ou de avaria da estação elevatória de águas residuais existente a montante.				It can occur in situations of precipitation due to the dragging of microbiological load, in case of ilegal wastewater discharges, or due of a malfunction of the wastewater pumping station upstream.				
<b>Nº DE DIAS EM QUE A PRÁTICA BALNEAR ESTEVE DESACONSELHADA OU INTERDITA DEVIDO A POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO NA ÉPOCA BALNEAR DE 2021</b>		A prática balnear esteve interdita durante 8 dias		<b>NUMBER OF DAYS IN WHICH BATHING WAS ADVISED AGAINST OR PROHIBITED DUE TO SHORT TERM POLLUTION EVENTS IN BATHING SEASON 2021</b>		In the last season bathing was prohibited for 8 days		
<b>POTENCIAIS FONTES DE POLUIÇÃO MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR</b>				<b>POTENTIAL MICROBIOLOGICAL POLLUTION SOURCES TO BATHING WATER</b>				
Contaminação fecal, com possível origem em descargas ilegais de efluentes não tratados ou na rede de drenagem pluvial (coletor localizado a montante da praia)				Fecal contamination, with possible origin in illegal discharges of untreated effluents or in the rain drainage network (collector located upstream of the beach)				
<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>	<b>CYANOBACTERIA</b>	<b>MACROALGAE</b>	<b>PHYTOPLANKTON</b>
		Não há historial de ocorrência	Baixo.	Não há historial de ocorrência		no record	Unlikely	No record
<b>CONTACTOS</b>	Câmara Municipal de Braga			253202860	ambiente@cm-braga.pt	www.cm-braga.pt		Local Authority
	SEPNA-GNR – Comando Territorial de Braga			961194274	ct.brg.sepna@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 gestoras dos sistemas de saneamento: AGERE			253205000	agere@agere.pt	www.agere.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