

INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR

Classificação da Qualidade da Água\*



Água excelente para banhos

- ★ ★ ★ Excelente
- ★ ★ Boa
- ★ Aceitável
- Má

\*Classificação 2021 (Decreto-Lei 135/09 de 3 de Junho, alterado pelo Decreto-lei 113/2012 de 23 de Maio). Para mais informação, consulte <http://snirh.pt> e [www.apambiente.pt](http://www.apambiente.pt)

**Concelho:** Pampilhosa da Serra  
**Código Água Balnear:** PTCJ7P  
**Bacia Hidrográfica:** Bacia Hidrográfica do Rio Tejo  
**Massa de água:** Rio Zêzere  
**ÉPOCA BALNEAR 2022:** 1 Julho a 31 Agosto  
**Frequência de amostragem:** Quinzenal



Figura 1 - Água balnear e ponto de amostragem (LAT 40.046227º, LONG -7.801169º, ETRS89)  
Figure 1 - Bathing water and sampling point (LAT 40.046227º, LONG -7.801169º, ETRS89)

JANEIRO DE BAIXO

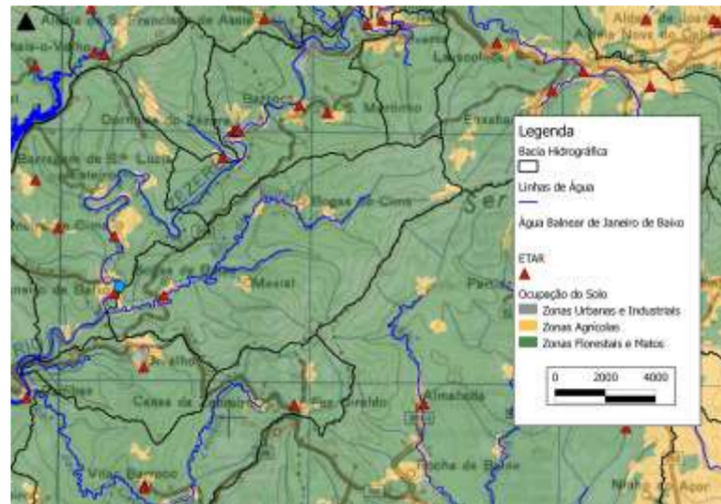


Figura 2 - Ocupação do solo na bacia drenante à água balnear  
Figure 2 - Map of the catchment draining into the bathing water

INFORMATION ON BATHING WATER

Water Quality Classification\*



Excellent bathing water quality

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

\*Classification 2021 (Decreto-Lei 135/09, June 3<sup>rd</sup>, altered by Decreto-Lei 113/2012, May 23<sup>rd</sup>). For further information, see <http://snirh.pt> or [www.apambiente.pt](http://www.apambiente.pt)

**Municipality:** Pampilhosa da Serra  
**Bathing Water code:** PTCJ7P  
**River basin:** Bacia Hidrográfica do Rio Tejo  
**Water body:** Rio Zêzere  
**BATHING SEASON 2022:** July 1<sup>st</sup> to August 31<sup>st</sup>  
**Sampling frequency:** Biweekly

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Margens do Rio Zêzere com grandes extensões de areia branca, com água suficientemente profunda para que se possa nadar à vontade sem perigo pois a corrente do rio não é geralmente forte.

BATHING WATER DESCRIPTION

Sandy beach located in a calm area of Rio Zêzere. Water sports.

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)

Não há historial de ocorrência de fenómenos de poluição de curta duração.

SHORT TERM POLLUTION (for less than 72 hours)

There is no history of short-term pollution events.

Nº DE DIAS EM QUE A PRÁTICA BALNEAR ESTEVE DESACONSELHADA OU INTERDITA DEVIDO A POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO NA ÉPOCA BALNEAR DE 2021

0

NUMBER OF DAYS IN WHICH BATHING WAS ADVISED AGAINST OR PROHIBITED DUE TO SHORT TERM POLLUTION EVENTS IN BATHING SEASON 2021

0

POTENCIAIS FONTES DE POLUIÇÃO MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Não existem fontes de poluição significativas na área de influência desta água balnear.

POTENTIAL MICROBIOLOGICAL POLLUTION SOURCES TO BATHING WATER

There are no significant pollution sources near this bathing water.

SISTEMA DE ALERTA

Em caso de risco de ocorrência de fenómenos de poluição, será colocado um aviso a desaconselhar o banho.

ALERT SYSTEM

If beach users are considered to be at risk, warning signs will be posted at the bathing water.

POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO	CYANOBACTÉRIAS	MACROALGAS	FITOPLÂNCTON
	Improvável	Improvável	Improvável

POTENTIAL FOR PROLIFERATION	CYANOBACTERIA	MACROALGAE	PHYTOPLANKTON
	Unlikely	Unlikely	Unlikely

CONTACTOS	Agência Portuguesa do Ambiente, I.P./ Administração de Região Hidrográfica do Tejo e Oeste	Tel. 218430400	geral@apambiente.pt; arht.geral@apambiente.pt	www.apambiente.pt	Portuguese Environmental Agency/Tagus and West River Basin Administration	CONTACTS
	Câmara Municipal de Pampilhosa da Serra	Tel. 235590320	municipio@cm-pampilhosadaserra.pt	www.cm-pampilhosadaserra.pt	Municipality	
	Delegado Regional de Saúde de Centro	Tel. 239796800	saudepublica@arscentro.min-saude.pt	www.arscentro.min-saude.pt	Regional Health Administration	
	Força de Segurança: SEPNA Coimbra	Tel. 239794300	ct.cbr@gnr.pt	www.gnr.pt	National Guard	
	Entidades gestoras dos sistemas de saneamento: Águas do Vale do Tejo	Tel. 271225317	geral.advt@adp.pt	http://www.advt.pt/	Wastewater Management	