

INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR

Código: PTCQ7L

Classificação da qualidade da água



Água excelente para banhos

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

Classificação de 2021, de acordo com Decreto-Lei 135/09 de 3 de junho, alterado e republicado pelo Decreto-Lei nº 113/2012, de 23 de maio.
Para mais informação consulte www.apambiente.pt

Bacia Hidrográfica: Vouga

Massa de água: PT04VOU0555 – Rio Águeda

Concelho: Tondela

ÉPOCA BALNEAR 2022

1 de julho a 31 de agosto

Frequência de amostragem: 1x/2 semanas

Ponto de amostragem: Latitude = 40,5767 °; Longitude = -7,30705°

SÃO JOÃO DO MONTE



Fonte (Source): Google images, maio/may 2020

INFORMATION ON BATHING WATER

Code: PTCQ7L

Water quality classification



Excellent bathing water quality

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

Classification in 2021, to comply with the June 3rd Decreto-Lei 135/09, amended and republished by May 23rd Decreto-Lei nº 113/2012.
For further information, see www.apambiente.pt

River basin: Vouga

Water body: PT04VOU0555 – Rio Águeda

Municipality: Tondela

BATHING SEASON 2022

From July 1st to August 31th

Sampling frequency: 1x/2 weeks

Location of monitoring point: Latitude = 40,5767°; Longitude = -7,30705°

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

A água balnear "São João do Monte", insere-se no rio Águeda, que atravessa a freguesia de São João do Monte, localizada no lado oeste da Serra do Caramulo. A Praia Fluvial na sua envolvente beneficia de um conjunto de equipamentos que complementam o espaço natural.

BATHING WATER DESCRIPTION

The bathing water "São João do Monte" is inserted in the river Agueda, which crosses the parish of São João do Monte, located on the west side of Serra do Caramulo. Praia Fluvial in its surroundings benefits from a set of equipment that complements the natural space.

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)

Sem ocorrências.

SHORT TERM POLLUTION (for less than 72 hours)

No occurrences.

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

No caso de alteração da qualidade da água é efetuada a verificação da conformidade da sua qualidade e disponibilizada, no local, a informação aos banhistas sobre as medidas consideradas necessárias de acordo com os resultados obtidos.

POTENTIAL MICROBIOLOGICAL POLLUTION SOURCES TO BATHING WATER

In the event of a change in the quality of the water, the conformity of its quality is checked and information is made available to bathers on the spot about the measures considered necessary according to the results obtained.

SISTEMA DE ALERTA Tendo em conta o histórico de qualidade desta água não está previsto, devido ao baixo risco de ocorrência de poluição.

ALERT SYSTEM It is not expected due to the low risk of pollution, regarding the quality of the water historical data.

POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO	CYANOBACTÉRIAS	MACROALGAS	FITOPLÂNCTON
	Provável	-----	Provável

POTENTIAL FOR PROLIFERATION	CYANOBACTERIA	MACROALGAE	PHYTOPLANKTON
	Most likely	-----	Likely

CONTACTOS ÚTEIS	CONTACTS			USEFUL CONTACTS
	Nome	Telefone	Endereço	
Agência Portuguesa do Ambiente, I.P. / Administração da Região Hidrográfica do Centro	239 850 200	geral@apambiente.pt ; arhc.geral@apambiente.pt	www.apambiente.pt	Portuguese / Local Environmental Agency
Câmara Municipal de Tondela	232 811 110	geral@cm-tondela.pt	www.cm-tondela.pt	Municipality
Autoridade de Saúde Regional do Centro	239 488 284	saudepartamental@arscentro.min-saude.pt		Regional Health Authority
Comando Territorial da Viseu – GNR/SEPNA	232 819 370	ct.vis.sepna@gnr.pt		Law Enforcement Authority