

## INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR

Código: PTCW3T

### Classificação da qualidade da água

Nova Água balnear identificada para a Época Balnear 2024 com classe de qualidade ainda não atribuída. Classificação da qualidade da água em curso, 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](http://www.apambiente.pt)

Bacia Hidrográfica: Vouga

Massa de água: PT04VOU0568

Concelho: Mira

ÉPOCA BALNEAR 2024

15 de junho a 8 de setembro

Frequência de amostragem: 1x/semana

Ponto de amostragem: Latitude = 40,449383; Longitude= -8.800411

## BARRINHA DE MIRA



Fonte (Source): Google maps, abril 2024

## INFORMATION ON BATHING WATER

Code: PTCW3T

### Water quality classification

New bathing water identified for the 2024 Bathing Season with a quality class not yet assigned. Current water quality 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 nº 113/2012. For further information, see [www.apambiente.pt](http://www.apambiente.pt)

River basin: Vouga

Water body: PT04VOU0568

Municipality: Mira

BATHING SEASON 2024

From June 15<sup>th</sup> to September 8<sup>th</sup>

Sampling frequency: 1x/week

Location of monitoring point: Latitude = 40,449383; Longitude= -8.800411

### DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

A água balnear "Barrinha de Mira" insere-se no espelho de água da Barrinha de Mira que tem uma área aproximada de 45ha. A Barrinha integra o Sítio "Dunas de Mira, Gândara e Gafanhas", estando limitada a norte e parte da margem poente pelo núcleo urbano da Praia de Mira, sendo a restante área envolvente do espelho de água constituída por terrenos agrícolas e áreas florestadas.

### BATHING WATER DESCRIPTION

The "Barrinha de Mira" bathing water is located in the Barrinha de Mira water mirror, which has an area of approximately 45ha. Barrinha is part of the "Dunas de Mira, Gândara e Gafanhas" site, being limited to the north and part of the west bank by the urban core of Praia de Mira, with the remaining area surrounding the water mirror made up of agricultural land and forested areas.

### 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 se verificou a ocorrência de episódios de poluição de curta duração durante a época Balnear.

### SHORT TERM POLLUTION (for less than 72 hours)

There were no short-term pollution episodes during the bathing season.

Nº DE DIAS EM QUE A PRÁTICA BALNEAR ESTEVE DESACONSELHADA OU INTERDITA DEVIDO A POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO NA ÉPOCA BALNEAR DE 2023	0
--	---

NUMBER OF DAYS IN WHICH BATHING WAS ADVISED AGAINST OR PROHIBITED DUE TO SHORT TERM POLLUTION EVENTS IN BATHING SEASON 2023	0
---	---

### POTENCIAIS FONTES DE POLUIÇÃO MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Contaminação de origem fecal proveniente de atividades urbanas, domésticas e agrícolas que rodeiam a área da água balnear, resíduos sólidos provenientes de atividades na praia, e número elevado de utentes. Histórico de "Blooms" fitoplanctónicos.

### POTENTIAL MICROBIOLOGICAL POLLUTION SOURCES TO BATHING WATER

Fecal contamination from urban, domestic and agricultural activities surrounding the bathing water area, solid waste from beach activities, and a high number of users. History of phytoplankton "Blooms".

<b>SISTEMA DE ALERTA</b>	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.
--------------------------	--

<b>ALERT SYSTEM</b>	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.
---------------------	--

POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO	CYANOBACTÉRIAS	MACROALGAS	FITOPLÂNCTON
	Muito Provável	Muito provável	Muito Provável

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

Dados de QUALIDADE DA ÁGUA	<a href="http://www.apambiente.pt">www.apambiente.pt</a>	<a href="http://www.snirh.pt">www.snirh.pt</a>	App "InfoPraia"
----------------------------	--	--	-----------------

WATER QUALITY Data	<a href="http://www.apambiente.pt">www.apambiente.pt</a>	<a href="http://www.snirh.pt">www.snirh.pt</a>	App "InfoPraia"
--------------------	--	--	-----------------

CONTACTOS ÚTEIS	Agência Portuguesa do Ambiente, I.P. / Administração da Região Hidrográfica do Centro	239 850 200	<a href="mailto:geral@apambiente.pt">geral@apambiente.pt</a> ; <a href="mailto:arhc.geral@apambiente.pt">arhc.geral@apambiente.pt</a>	<a href="http://www.apambiente.pt">www.apambiente.pt</a>	Portuguese / Local Environmental Agency	USEFUL CONTACTS
	Câmara Municipal de Mira	800 205 974	<a href="mailto:geral@cm-mira.pt">geral@cm-mira.pt</a>	<a href="http://www.cm-mira.pt">www.cm-mira.pt</a>	Municipality	
	Autoridade de Saúde Regional do Centro	239 488 284	<a href="mailto:saudepublica@arscentro.min-saude.pt">saudepublica@arscentro.min-saude.pt</a>		Regional Health Authority	
	Capitania do Porto/Polícia Marítima de Aveiro	916 352 448	<a href="mailto:capitania.aveiro@amn.pt">capitania.aveiro@amn.pt</a>		Maritime Authority	