

INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR

Classificação da Qualidade da Água*



*Classificação 2020 (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

Concelho: Caldas da Rainha
Código Água Balnear: PTCE7K
Bacia Hidrográfica: Ribeiras do Oeste
Massa de água: Lagoa de Óbidos WB1
ÉPOCA BALNEAR 2021: 12 Junho a 12 Setembro
Frequência de amostragem: Cada 3 semanas



Figura 1 - Água balnear e ponto de amostragem (LAT 39.42855°, LONG -9.2235°, ETRS89)
Figure 1 - Bathing water and sampling point (LAT 39.42855°, LONG -9.2235°, ETRS89)

FOZ DO ARELHO-LAGOA

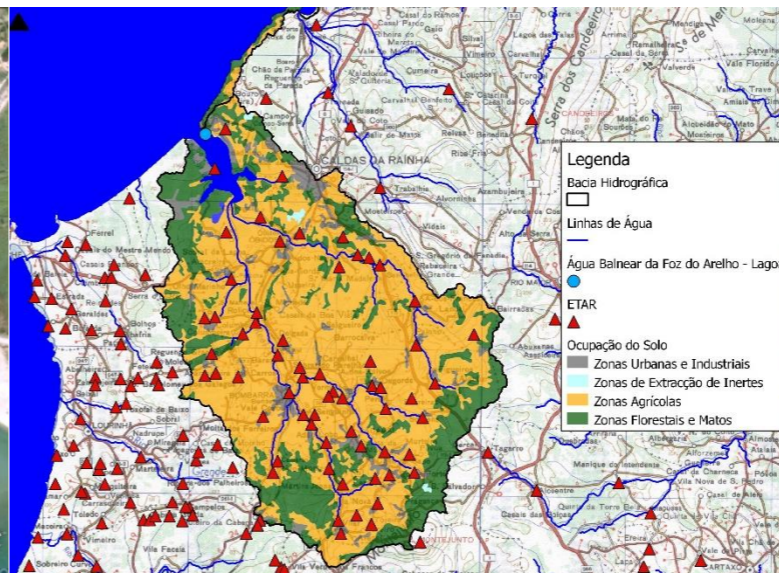


Figura 2 - Ocupação do solo na bacia drenante à água balnear
Figure 2 - Map of the catchment draining into the bathing water

INFORMATION ON BATHING WATER

Water Quality Classification*



*Classification 2020 (Decreto-Lei 135/09, June 3rd, altered by Decreto-Lei 113/2012, May 23rd). For further information, see <http://snirh.pt> or www.apambiente.pt

Municipality: Caldas da Rainha
Bathing Water code: PTCE7K
River basin: Ribeiras do Oeste
Water body: Lagoa de Óbidos WB1
BATHING SEASON 2021: June 12th to September 12th
Sampling frequency: Triweekly

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR
Localizada na Lagoa de Óbidos. As águas calmas e tranquilas da Lagoa são um encanto para as crianças. Na zona do pequeno cais encontram-se vendas de artigos de artesanato e alimentação locais.

SE OCORRER POLUIÇÃO DA ÁGUA QUE POSSA AFETAR A SUA APTIDÃO PARA O USO BALNEAR, O BANHO SERÁ DESACONSELHADO OU INTERDITO

POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO (duração inferior ou igual a 72 horas)	
Não há historial de ocorrência de fenómenos de poluição de curta duração	
Nº DE DIAS EM QUE A PRÁTICA BALNEAR ESTEVE DESACONSELHADA OU INTERDITA DEVIDO A POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO NA ÉPOCA BALNEAR DE 2020	0

POTENCIAIS FONTES DE POLUIÇÃO MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR
A contaminação fecal pode ter origem principalmente na Lagoa de Óbidos. O risco de contaminação é baixo, tendo em conta o histórico de qualidade desta água balnear.

SISTEMA DE ALERTA Em caso de risco de ocorrência de fenómenos de poluição, será colocado um aviso a desaconselhar o banho no local.

POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO	CYANOBACTÉRIAS	MACROALGAS	FITOPLÂNCTON
	Improvável	Improvável	Improvável

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	CONTACTS	
	Câmara Municipal de Caldas da Rainha	Tel. 262240000	geral@cm-caldas-rainha.pt	www.cm-caldas-rainha.pt		
	Delegado Regional de Saúde de A.R.S. Lisboa e Vale do Tejo	Tel. 218424800	geral@arslvt.min-saude.pt	www.arslvt.min-saude.pt		Regional Health Administration
	Capitania do Porto/Polícia Marítima de Capitania do Porto de Peniche	Tel. 262784109	capitania.peniche@amn.pt	www.amn.pt		Police Coast Guard
	Entidades gestoras sistemas saneamento: Águas Tejo Atlântico	Tel. 213107900	geral.adta@adp.pt	www.aguasdotejoatlantico.adp.pt		Wastewater Management

BATHING WATER DESCRIPTION
Located in Óbidos Lagoon, this beach is characterized by its calm waters. Small pier nearby with restaurants and crafts vendors.

IN CASE OF A POLLUTION EVENT THAT AFFECTS WATER QUALITY, BATHING WILL BE ADVISED AGAINST OR PROHIBITED

SHORT TERM POLLUTION (for less than 72 hours)	
There is no history of short-term pollution events.	
NUMBER OF DAYS IN WHICH BATHING WAS ADVISED AGAINST OR PROHIBITED DUE TO SHORT TERM POLLUTION EVENTS IN BATHING SEASON 2020	0

POTENTIAL MICROBIOLOGICAL POLLUTION SOURCES TO BATHING WATER
Potential pollution sources include Óbidos Lagoon. Considering water quality history, contamination risk is very low.

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

POTENTIAL FOR PROLIFERATION	CYANOBACTERIA	MACROALGAE	PHYTOPLANKTON
	Unlikely	Unlikely	Unlikely