

INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR

Código: PTCT9F

Classificação da qualidade da água



Água excelente para banhos

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

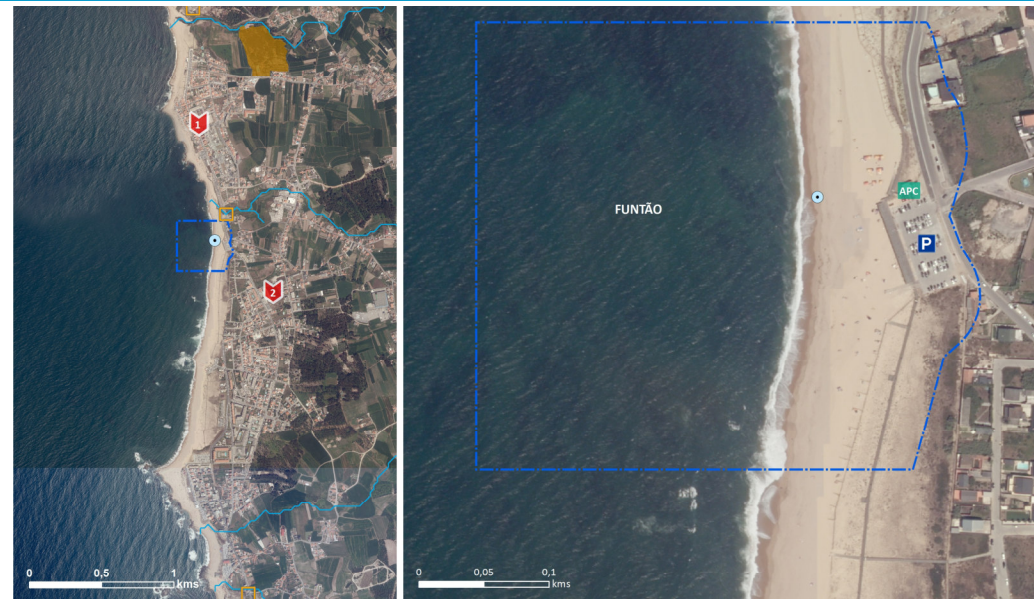
Classificação de acordo com Decreto-Lei n.º 135/2009 de 3 de junho, alterado e republicado pelo Decreto-Lei n.º 113/2012 de 23 de maio.

Para mais informação, consulte www.apambiente.pt; <http://snirh.pt>

Bacia Hidrográfica: Leça
Massa de água: PTCOST2
Concelho: Matosinhos

ÉPOCA BALNEAR 2024: 15 de junho a 15 de setembro
Frequência de amostragem: De 3 em 3 semanas

Localização do Ponto de amostragem/Location of monitoring point: Lat: 41.256877°; Long: -8.724189°



- LEGENDA: **ÁGUA BALNEAR**
 Limite da Água Balnear
 Ponto de Monitorização
 Linha de Água
- SERVIÇOS DISPONÍVEIS**
APC Apoio de Praia Completo
P Parque de Estacionamento
- DESIGNAÇÃO: **FUNTÃO**

INFORMATION ON BATHING WATER

Code: PTCT9F

Water quality classification



Excellent bathing water quality

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

Classification to comply with the June 3rd Decreto-Lei 135/09, amended and republished by May 23rd Decreto-Lei 113/2012.

For further information, see www.apambiente.pt; <http://snirh.pt>

River basin: Leça
Water body: PTCOST2
Municipality: Matosinhos

BATHING SEASON 2024: From June 15th to September 15th
Sampling frequency: Every 3 weeks

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Praia não urbana (Tipo II), com areal extenso, marcado pela existência de declive na zona de banhos.

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)

Provável, pode ocorrer devido ao caudal excessivo do rio afluente em situações de precipitação com arrastamento de carga microbológica, devido a descargas de efluentes não tratados em caso de avaria da estação elevatória de águas residuais de Angeiras.

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

POTENCIAIS FONTES DE POLUIÇÃO MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Contaminação fecal, que pode ter origem principalmente na rede de drenagem de águas residuais no local e também no rio Onda ou na Ribeira da Certagem, que desaguam próximo da água balnear.

SISTEMA DE ALERTA Ainda não está implementado. Em caso de risco de ocorrência de fenómenos de poluição, será colocado um aviso a desaconselhar o banho.

POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO	CIANOBACTÉRIAS	MACROALGAS	FITOPLÂNCTON
	Baixo, não há historial de ocorrência.	Moderado, há historial de ocorrência de blooms.	Baixo, não há historial de ocorrência.

BATHING WATER DESCRIPTION

Non urban beach with an extensive sand strip characterized by the existence of a slope in the bathing area.

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)

Likely, it can occur due to the excessive flow of the tributary river in situations of precipitation with microbiological load dragging, due to discharges of untreated effluents in the event of a breakdown of the Angeiras wastewater pumping station.

NUMBER OF DAYS IN WHICH BATHING WAS ADVISED AGAINST OR PROHIBITED DUE TO SHORT TERM POLLUTION EVENTS IN BATHING SEASON 2023 None

POTENTIAL MICROBIOLOGICAL POLLUTION SOURCES TO BATHING WATER

Faecal contamination which mainly originates from the local wastewater drainage network and the tributaries rivers that empty near the bathing water (Onda river and Ribeira da Certagem).

ALERT SYSTEM Not yet implemented. If there is a risk of pollution phenomena occurring, warning signs will be posted at the bathing water.

POTENTIAL FOR PROLIFERATION	CYANOBACTERIA	MACROALGAE	PHYTOPLANKTON
	Unlikely	Likely	Unlikely

CONTACTOS	Câmara Municipal de Matosinhos		229390900	mail@cm-matosinhos.pt	www.cm-matosinhos.pt	Local Authority	CONTACTS
	Capitania do Porto de Leixões		916353249	capitania.leixoes@amn.pt	www.amn.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 gestora do sistema de saneamento: INDÁQUA, S.A.		229997970	indaqua@indaqua.pt	www.indaqua.pt	Sanitary Authority	
	Agência Portuguesa do Ambiente, I.P. / Administração da Região Hidrográfica do Norte		223400000	arhn.geral@apambiente.pt	www.apambiente.pt	Environment Agency	