

INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR

Código: PTCF2D

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: Douro
Massa de água: PTCOST3
Concelho: Vila Nova de Gaia

ÉPOCA BALNEAR 2021: 12 de junho a 12 de setembro
Frequência de amostragem: Quinzenal



LEGENDA: **ÁGUA BALNEAR**
— Limite da Água Balnear
● Ponto de Monitorização
— Linha de Água

SERVIÇOS DISPONÍVEIS
APC Apoio de Praia Completo

DESIGNAÇÃO:
AGUDA

INFORMATION ON BATHING WATER

Code: PTCF2D

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: Douro
Water body: PTCOST3
Municipality: Vila Nova de Gaia

BATHING SEASON 2021: From June 12th to September 12th
Sampling frequency: Every 2 weeks

Localização do Ponto de amostragem/Location of monitoring point: Lat: 40.952669°; Long: -8.177152°

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR				BATHING WATER DESCRIPTION					
Praia urbana, com morfologia arenosa, possuindo um extenso areal. Engloba as concessões Areia Branca e Aguda				Urban beach with an extensive sand strip bordered by a line of dunes.					
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)				SHORT TERM POLLUTION (for less than 72 hours)					
Improvável, podendo no entanto ocorrer devido a descargas de efluentes não tratados em caso de avaria da estação-elevatória.				Unlikely, but may occur due to malfunction in the wastewater pumping station with the consequent discharge of untreated effluent.					
Nº DE DIAS EM QUE A PRÁTICA BALNEAR ESTEVE DESACONSELHADA OU INTERDITA DEVIDO A POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO NA ÉPOCA BALNEAR DE 2020		A prática balnear não esteve desaconselhada/interdita.		NUMBER OF DAYS IN WHICH BATHING WAS ADVISED AGAINST OR PROHIBITED DUE TO SHORT TERM POLLUTION EVENTS IN BATHING SEASON 2020		The bathing wasn't prohibited in the last season.			
POTENCIAIS FONTES DE POLUIÇÃO MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR				POTENTIAL MICROBIOLOGICAL POLLUTION SOURCES TO BATHING WATER					
Contaminação fecal, que pode ter origem principalmente na rede de saneamento existente no local.				Faecal contamination which may originate mainly from the local sewerage network.					
SISTEMA DE ALERTA		Ainda não está implementado.		ALERT SYSTEM		Not yet implemented.			
POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO		CIANOBACTÉRIAS	MACROALGAS	FITOPLÂNCTON	POTENTIAL FOR PROLIFERATION		CYANOBACTERIA	MACROALGAE	PHYTOPLANKTON
		Baixo, não há historial de ocorrência.	Moderado, há historial de ocorrência de blooms.	Baixo, não há historial de ocorrência.			Unlikely	Likely	Unlikely
CONTACTOS	Águas de Gaia, E.M.SA		223770460		info@aguasgaia.pt		http://www.aguasgaia.pt/		Local Authority
	Capitania do Porto do Douro		222 070 970 / 916 352 954		capitania.douro@amn.pt		http://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
	Águas de Gaia, E.M.SA		223770460		info@aguasgaia.pt		http://www.aguasgaia.pt/		Sanitary Authority
	Agência Portuguesa do Ambiente, I.P. / Administração de Região Hidrográfica do Norte		223400000		arhn.geral@apambiente.pt		www.apambiente.pt		Environment Agency