

INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR

Código: PTCF2P

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: Ave
Massa de água: PTCOST2
Concelho: Vila do Conde

ÉPOCA BALNEAR 2023: 17 de junho a 10 de setembro
Frequência de amostragem: De 3 em 3 semanas



INFORMATION ON BATHING WATER

Code: PTCF2P

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: Ave
Water body: PTCOST2
Municipality: Vila do Conde

BATHING SEASON 2023: From June 17th to September 10th
Sampling frequency: Every 3 weeks

Localização do Ponto de amostragem/Location of monitoring point: Lat: 41,27444°; Long: -8,72861°

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR				BATHING WATER DESCRIPTION				
Praia rural, com extenso areal, delimitado por afloramentos rochosos e com cordão dunar consolidado.				Rural beach, with an extensive sand strip and rocky outcrops, bordered by a well consolidated dune system.				
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 em situações de precipitação por arrastamento de carga microbológica devido ao caudal excessivo do rio Onda, que aflui a sul da água balnear.				Unlikely, however, it can occur in situations of precipitation due to the dragging of microbiological load from the excessive flow of the Onda river, which flows south of the bathing water.				
Nº DE DIAS EM QUE A PRÁTICA BALNEAR ESTEVE DESACONSELHADA OU INTERDITA DEVIDO A POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO NA ÉPOCA BALNEAR DE 2022		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 2022		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 no Rio Onda.				Faecal contamination, which may originate mainly from the Onda river.				
SISTEMA DE ALERTA		Ainda não está implementado.		ALERT SYSTEM		Not yet implemented.		
POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO		CIANOBACTÉRIAS	MACROALGAS	FITOPLÂNCTON	POTENTIAL FOR PROLIFERATION			
		Baixo	Moderado	Baixo				CYANOBACTERIA
					Unlikely	Likely	Unlikely	
CONTACTOS	Câmara Municipal de Vila do Conde			252248400	geral@cm-viladoconde.pt	www.cm-viladoconde.pt	Local Authority	CONTACTS
	Capitania do Porto de Vila do Conde			252161370	ap.vconde@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 gestoras dos sistemas de saneamento: Águas do Norte, S.A.			253919020	geral@adnorte.pt	www.adnorte.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	