



INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR Código: PTCN2U

Classificação da qualidade da água



Água excelente para banhos



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: Lima Massa de água: PTCOST1 Concelho: Viana do Castelo

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



INFORMATION ON BATHING WATER

Code: PTCN2U

Water quality classification



Excellent bathing water quality

* * Excellent Good Sufficient

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: Lima Water body: PTCOST1 Municipality: Viana do Castelo

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

Localização do Ponto de amostragem/Location of monitoring point: Lat: 41,78083°; Long: -8,87139°

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Praia rural com areal extenso delimitado por sistema dunar consolidado com algumas zonas sujeitas a processos erosivos. Enrocamento aderente a sul associado à intervenção no decurso dos temporais de 1978/1979.

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

POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO (duração inferior ou igual a 72 horas)

Improvável, podendo no entanto ocorrer devido ao caudal excessivo da ribeira afluente em situações de precipitação, por arrastamento de carga microbiológica ou devido a descarga de efluentes não tratados em caso de avaria da estação elevató-

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.

FITOPLÂNCTON

- Linha de Água

POTENCIAIS FONTES DE POLUIÇÃO MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Contaminação fecal, que pode ter origem principalmente na ribeira de Cabanas que desagua próximo da praia ou na rede de saneamento existente no local.

CIANOBACTÉRIAS

SISTEMA DE ALERTA

Ainda não está implementado.

	POI	ENCIAL DE PROLIFERAÇÃO	Baixo, não há historial de ocorrência	de ocorrência de blooms	de ocorrência	
	CONTATOS	Câmara Municipal de Viana do Castel	258809300			
		Capitania do Porto de Viana do Caste	258 070 570 / 916 352 353			
		Departamento de Saúde Pública da A	220411701			
		Entidade gestoras dos sistemas de sa	253919020			
		Agência Portuguesa do Ambiente, I.I	223400000			

MACROALGAS Moderado, há historial

BATHING WATER DESCRIPTION

Rural beach with a wide sand strip bordered by a dune system consolidated in with some areas subject to erosion processes. Existence of a southern rockfill, associated with the intervention after the 1978/1979 storms.

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)

Unlikely, but may occur due to excessive flow of the tributary in rainfall situations, which leads to entrainment of the microbiological load. May also occur due to discharges of untreated effluents, in the event of malfunction in the wastewater pumping station.

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.

POTENTIAL MICROBIOLOGICAL POLLUTION SOURCES TO BATHING WATER

Not yet implemented.

Faecal contamination which may originate mainly from de Cabanas creek, that empties near the beach, or from the local sewerage network.

			CYANOBACTERIA	MACROALGAE		PHYTOPLANKTON		
POTENTIAL FOR PROLIFERATION			Unlikely	Like	ly	Unlikely		
cmviana@cm-viana-castelo.pt			www.cm-viana-castelo.pt		Local Authority			
capitania.vcastelo@amn.pt			www.amn.pt		Authority		6	
directora.dsp@arsnorte.min-saude.pt			www.arsnorte.min-saude.pt			Health Authority		
geral@adnorte.pt			www.adnorte.pt		Sanitary Authority			
arhn.geral@apambiente.pt			www.apambiente.pt		Environment Agency			

Versão nº 1/2023 Próxima revisão: 2024 Version number: 1/2023 Next review: 2024

ALERT SYSTEM