

INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR

Código: PTCJ2N

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: PT03DOU0436
Concelho: Sernancelhe

ÉPOCA BALNEAR 2025: 28 de junho a 31 de agosto
Frequência de amostragem: Quinzenal



INFORMATION ON BATHING WATER

Code: PTCJ2N

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: PT03DOU0436
Municipality: Sernancelhe

BATHING SEASON 2025: From June 28th to August 31st
Sampling frequency: Every 2 weeks

Localização do Ponto de amostragem/Location of monitoring point: Lat: 40.91907°; Long: -7.51417°

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR				BATHING WATER DESCRIPTION				
Praia rural localizada em albufeira, com existência de árvores proporcionando zonas de sombra.				Rural beach located in albufeira, with trees providing shaded areas.				
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 ao caudal excessivo das ribeiras afluentes em situações de precipitação por arrastamento de carga microbiológica ou em caso de contaminação da rede de águas pluviais.				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 contamination of the rainwater network.				
Nº DE DIAS EM QUE A PRÁTICA BALNEAR ESTEVE DESACONSELHADA OU INTERDITA DEVIDO A POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO NA ÉPOCA BALNEAR DE 2024		Nenhum		NUMBER OF DAYS IN WHICH BATHING WAS ADVISED AGAINST OR PROHIBITED DUE TO SHORT TERM POLLUTION EVENTS IN BATHING SEASON 2024		None		
POTENCIAIS FONTES DE POLUIÇÃO MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR				POTENTIAL MICROBIOLOGICAL POLLUTION SOURCES TO BATHING WATER				
Contaminação fecal, que pode ter origem principalmente em descargas ilegais de efluentes não tratados.				Faecal contamination, which can originate mainly from illegal discharges of untreated effluents.				
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.		ALERT SYSTEM		Not yet implemented. If there is a risk of pollution phenomena occurring, warning signs will be posted at the bathing water.		
POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO		CYANOBACTÉRIAS	MACROALGAS	FITOPLÂNCTON	POTENTIAL FOR PROLIFERATION			
		Moderado	Moderado	Moderado	CYANOBACTERIA	MACROALGAE	PHYTOPLANKTON	
					Moderated	Moderated	Moderated	
CONTACTOS	Câmara Municipal de Sernancelhe			254598300	geral@cm-sernancelhe.pt	www.cm-sernancelhe.pt		Local Authority
	SEPNA-GNR – Comando Territorial de Viseu			232467940	ct.vis.sepna@gnr.pt	www.gnr.pt		Authority
	Delegação Regional de Saúde do Norte			220411701	directora.dsp@arsnorte.min-saude.pt	www.dgs.pt		Health Authority
	Entidade gestora do sistema de saneamento: Águas do Norte, S.A.			259309370	geral@adnorte.pt	www.adnorte.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