

INFORMAÇÃO SOBRE A ÁGUA BALNEAR

Código: PTCN3K

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: Espinho

ÉPOCA BALNEAR 2023: 17 de junho a 10 de setembro

Frequência de amostragem: Semanal



INFORMATION ON BATHING WATER

Code: PTCN3K

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: Espinho

BATHING SEASON 2023: From June 17th to September 10th

Sampling frequency: Weekly

Localização do Ponto de amostragem/Location of monitoring point: Lat: 41,00139°; Long: -8,6475°

DESCRIÇÃO DA ÁGUA BALNEAR				BATHING WATER DESCRIPTION			
Praia urbana, com areal formado por areias de cor clara com passadiço ao longo da frente marítima sendo possível caminhar ao longo de toda a sua extensão.				Urban beach, with sand formed by light-colored sand with a walkway along the seafront and it is possible to walk along its entire length.			
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, no entanto pode ocorrer em situações de precipitação por arrastamento de carga microbológica proveniente da rede de águas pluviais.				Unlikely, however, it can occur in situations of precipitation caused by microbiological load from 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 2022		A prática balnear esteve desaconselhada durante 4 dias		NUMBER OF DAYS IN WHICH BATHING WAS ADVISED AGAINST OR PROHIBITED DUE TO SHORT TERM POLLUTION EVENTS IN BATHING SEASON 2022		In the last season bathing was restricted for 4 days	
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 drenagem das águas pluviais ali existentes.				Fecal contamination, which may originate mainly from the local rainwater drainage network.			
SISTEMA DE ALERTA		Ainda não está implementado.		ALERT SYSTEM		Not yet implemented.	
POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO		CIANOBACTÉRIAS	Baixo, não há historial de ocorrência.	MACROALGAS	Moderado, há historial de ocorrência de blooms.	FITOPLÂNCTON	Baixo, não há historial de ocorrência.
						POTENTIAL FOR PROLIFERATION	Unlikely
CONTACTOS	Câmara Municipal de Espinho			227335800	geral@cm-espinho.pt	//portal.cm-espinho.pt/pt/	Local Authority
	Capitania do Porto do Douro			222070970	capitania.douro@marinha.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: Câmara Municipal de Espinho			227335800	geral@cm-espinho.pt	//portal.cm-espinho.pt/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