

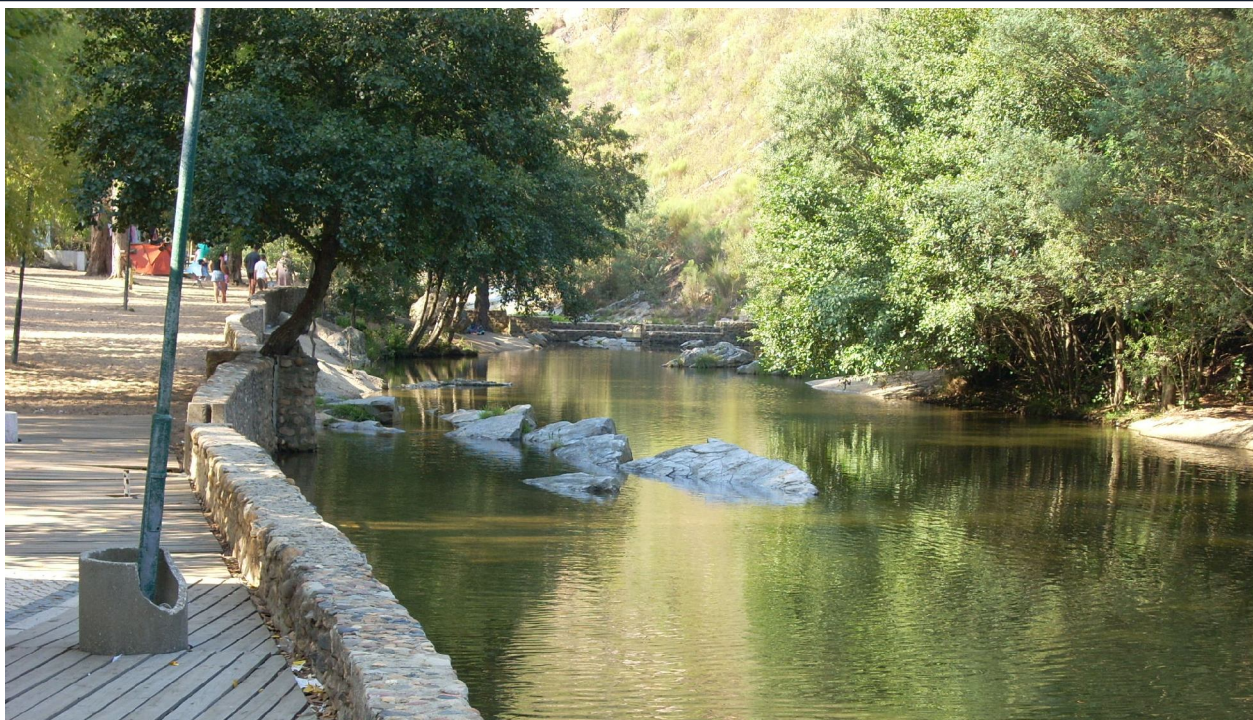


Perfil de Água Balnear do Penedo Furado

Identificação da Água Balnear

Nome da Água Balnear	PENEDO FURADO
Código da Água Balnear	PTCN3H
Ano de Identificação	2004
Categoria/Tipo	Água balnear interior em rio/ Rios de transição Norte-Sul
Nome do Rio ou Albufeira	Ribeira de Codes

Fotografia



Fonte: APA/ ARHTO

Localização Geográfica e Administrativa da Água Balnear

País	Portugal
Distrito	Castelo Branco
Concelho	Vila de Rei
Freguesia	Vila de Rei
Nome Bacia Hidrográfica	Bacia Hidrográfica do Rio Tejo
Código Bacia Hidrográfica	PTRH5
Nome da Massa de Água	Ribeira de Codes
Código da Massa de Água	PT05TEJ0902



Descrição da Água Balnear e Zona Envoltente

Características da Água Balnear

Local muito conhecido do concelho, que se destaca, desde logo, por uma passagem natural na rocha e pela ribeira que divide um maciço rochoso. Local muito arborizado, apresenta um conjunto de pequenas quedas de água que podem ser apreciadas ao percorrer um estreito caminho talhado na rocha.

Acessos viários: EN 540

Acessos pedonais: Rampas

Afluência: Média

Actividades Recreativas: Pedestrianismo, espaço polivalente de recreio e lazer.

Instrumento de Ordenamento:

Equipamentos e Serviços

Vigilância:		Posto Socorros:		Recolha de Lixo:	
Sanitários:	Sim	Duche:		Limpeza de Praia:	
Acesso deficientes:		Animais domésticos:		Painel informativo:	
Apoios de praia:	Sim	Estacionamento:		Capacidade estacionamento:	

Condições Hidrológicas e Meteorológicas

Temperatura da água:

Regime de ventos:

Temperatura do ar:

Precipitação (época balnear):

Nº horas sol (época balnear): 10h

Zona Envoltente

Zona florestal.



Delimitação da Água Balnear e Localização do Ponto de Monitorização



Coordenadas do Ponto de Monitorização:

Em frente às infraestruturas de apoio.
Latitude 39,62571°; Longitude -8,16262°.
Sistema de Coordenadas: ETRS89.

Avaliação da Qualidade da Água Balnear

Durante a época balnear são monitorizados indicadores microbiológicos de contaminação fecal pela ARH do Tejo, I.P., nas águas balneares designadas da sua área de intervenção, de acordo com a legislação em vigor, Decreto-Lei 135/09, de 3 de Junho, com as alterações introduzidas pelo Decreto-Lei 113/2012, de 23 de Maio. As águas balneares são classificadas de acordo com os níveis destes indicadores na água. Os *standards* europeus utilizados para classificar as águas balneares surgem de recomendações da Organização Mundial de Saúde e estão relacionados com questões de saúde pública. Os resultados da monitorização desta água balnear e mais informação sobre a avaliação da qualidade das águas balneares pode ser encontrada no sítio da APA: www.apambiente.pt e www.snirh.pt.

Avaliação da Qualidade da Água Balnear entre 2008 e 2012

Ano	2008	2009	2010	2011	2012
Classificação	Aceitável*	Aceitável*	Aceitável*	Boa**	Boa**

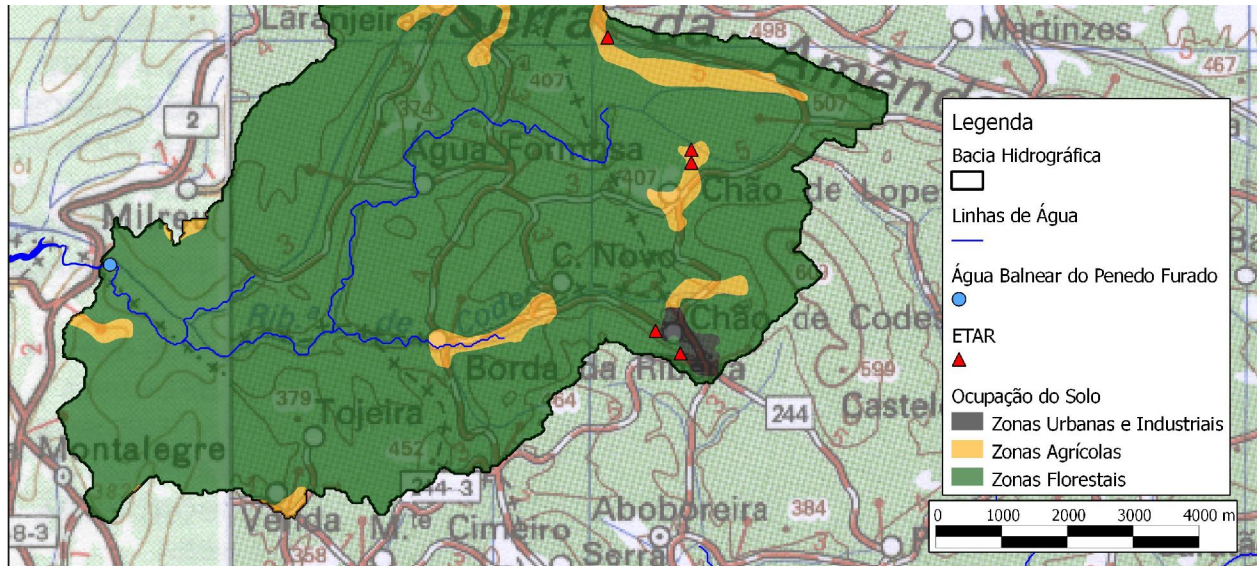
* Classificação segundo o Decreto-Lei nº236/98, de 1 de Agosto.

** Classificação segundo o Decreto-Lei nº135/09, de 3 de Junho (que substitui o anterior), com as alterações introduzidas pelo Decreto-Lei nº 113/2012, de 23 de Maio.



Descrição da Bacia de Drenagem

O uso do solo na bacia de drenagem desta água balnear é quase inteiramente florestal, com pequenas zonas agrícolas.



Identificação das fontes potenciais de poluição, avaliação do risco e medidas de gestão

Potenciais Fontes de Poluição

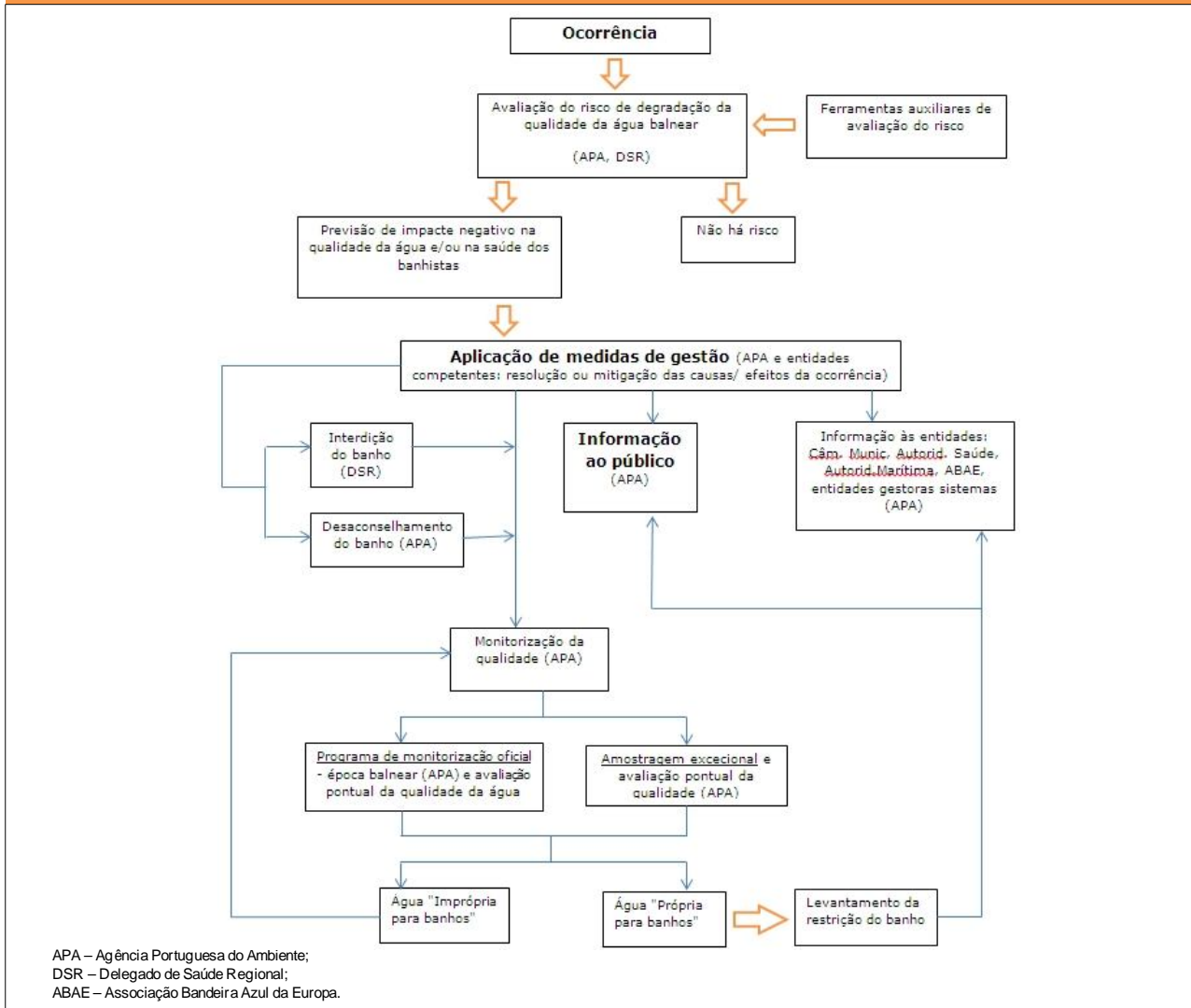
Não existem fontes de poluição significativas na envolvente desta água balnear.

Risco de Ocorrência de Episódios de Poluição de Curta Duração

Não há historial de ocorrência de fenómenos de poluição de curta duração.



Diagrama de Gestão das Águas Balneares, Sistema de Alerta e Informação ao Público



Implementação de um Sistema de Alerta

Em caso de risco de ocorrência de fenómenos de poluição, será colocado um aviso a desaconselhar o banho.

Avaliação do risco de proliferação de organismos potencialmente patogénicos

Cianobactérias	Improvável
Fitoplâncton	Improvável
Macroalgas	Improvável

Medidas de Gestão

Em caso de sintomas de *bloom* de fitoplâncton ou cianobactérias, desaconselhar a prática de banhos, activar um programa de monitorização e alertar os serviços de saúde.



Identificação das Autoridades

Gestão da Água Balnear	APA, I.P./ ARH do Tejo e Oeste	Av. Almirante Gago Coutinho, nº 30 - 1049-066 Lisboa Tel: 218430400 Fax: 218430404 Correio electrónico: geral@apambiente.pt arht.geral@apambiente.pt
Autarquia	C.M. Vila de Rei	Praça Família Mattos e Silva Neves, 6110-174 Vila de Rei Tel: 274890010 Fax: 274890018 Email: geral@cm-viladerei.pt
Autoridade de Saúde	A.R.S Centro	Alameda Júlio Henriques, 3000-457 Coimbra Tel: 239796800 Fax: 239796861 Email: secretariado.ca@arscentro.min-saude.pt
Saneamento	C.M. Vila de Rei	Praça Família Mattos e Silva Neves, 6110-174 Vila de Rei Tel: 274890010 Fax: 274890018 Email: geral@cm-viladerei.pt
Força de Segurança	SEPNA Castelo Branco	Comando Territorial de Castelo Branco, Av. Cidade de Zhuhai, 6000-077 Castelo Branco Tel: 272340900 Fax: 272340908 Email: ct.ctb@gnar.pt

Ficha Técnica

Titulo

Perfil de água balnear do Penedo Furado

Resumo

Este documento apresenta o primeiro perfil de água balnear realizado para o Penedo Furado

Autor

APA, I.P./ ARH do Tejo e Oeste

Data de Produção

Março de 2011 (actualização em Maio de 2013)

Data de Revisão

Março de 2015

Motivo de Revisão

De acordo com o art.º 9º do Decreto-Lei 135/2009, de 3 de Junho, com as alterações introduzidas pelo Decreto-Lei 113/2012, de 23 de Maio, os perfis serão revistos se a classificação da água balnear se alterar ou se existirem alterações significativas na água balnear ou na zona envolvente. Classificação Boa – revisão de 4 em 4 anos; Aceitável - 3 em 3 anos; Má - 2 em 2 anos. Os perfis serão ainda actualizados se forem identificadas outras fontes de poluição.



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA,
DO MAR, DO AMBIENTE
E DO ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO



AGÊNCIA
PORTUGUESA
DO AMBIENTE

Administração da Região
Hidrográfica do Tejo e Oeste

Fontes de Informação Relevante

APA, I.P./ ARH do Tejo e Oeste	Informação sobre a qualidade pontual das águas balneares. Informação sobre Perfis de Água Balnear.	www.apambiente.pt
SNIRH	Informação sobre águas balneares e qualidade das águas balneares.	www.snirh.pt
EEA	Informação sobre Ambiente na União Europeia.	www.eea.europa.eu/

Lisboa, Maio de 2013