

Perfil de Água Balnear de Ribeira de Ilhas

Identificação da Água Balnear

Nome da Água Balnear	RIBEIRA DE ILHAS
Código da Água Balnear	PTCT3D
Ano de Identificação	1995
Categoria/Tipo	Água balnear costeira/Costa Atlântica Mesotidal Moderadamente Exposta
Nome da Zona Costeira	Costa de Mafra

Fotografia



Fonte: APA/ ARHTO

Localização Geográfica e Administrativa da Água Balnear

País	Portugal
Distrito	Lisboa
Concelho	Mafra
Freguesia	Ericeira
Nome Bacia Hidrográfica	Bacia Hidrográfica das Ribeiras do Oeste
Código Bacia Hidrográfica	PTRH4
Nome da Massa de Água	CWB-II-4
Código da Massa de Água	PTCOST10

Descrição da Água Balnear e Zona Envolvente

Características da Água Balnear

Praia encaixada na foz do rio Cuco, com areal pouco extenso, limitada a sul por uma arriba de declive acentuado, na qual se localiza um miradouro. Com valores naturais de particular relevância para a conservação da natureza e biodiversidade, esta praia encontra-se inserida no Sítio da Rede Natura 2000 (PTCON008–Sintra-Cascais). Conhecida como uma das melhores praias para a prática de surf, esta praia recebe anualmente provas do circuito mundial de surf. Praia com Bandeira Azul.

Tipologia da Praia: Tipo 2 - Praia não urbana com uso intensivo

Tipo de substrato: Arenoso, com afloramentos rochosos.

Extensão da frente de praia: 120m de zona vigiada

Acessos viários: Estrada asfaltada a partir da Estrada Nacional 247

Acessos pedonais:

Afluência: Média/ Alta

Declive da zona de banhos:

Atividades Recreativas: Surf, Pesca desportiva

Instrumento de Ordenamento: POOC Alcobaça-Mafra

Equipamentos e Serviços

Vigilância:	Sim	Posto Socorros:	Sim	Recolha de Lixo:	Sim
Sanitários:	Sim	Duche:	Sim	Limpeza de Praia:	Sim
Acesso deficientes:	Sim	Animais domésticos:	Não	Painel informativo:	Sim
Apoios de praia:	Sim	Estacionamento:	Sim	Capacidade estacionamento:	141

Condições Hidrológicas e Meteorológicas

Hidrodinâmica:

Regime de marés: Maré semi-diurna. Mesotidal: 2-4m

Temperatura da água: Temperatura da água varia entre os 15°C e os 17°C na época balnear.

Regime de ventos: Ventos dominantes de Norte/Noroeste nos meses de verão

Temperatura do ar:

Precipitação (época balnear):

Nº horas sol (época balnear): 10h

Mais informação sobre marés pode ser consultada em: <http://www.hidrografico.pt/previsao-mares.php>

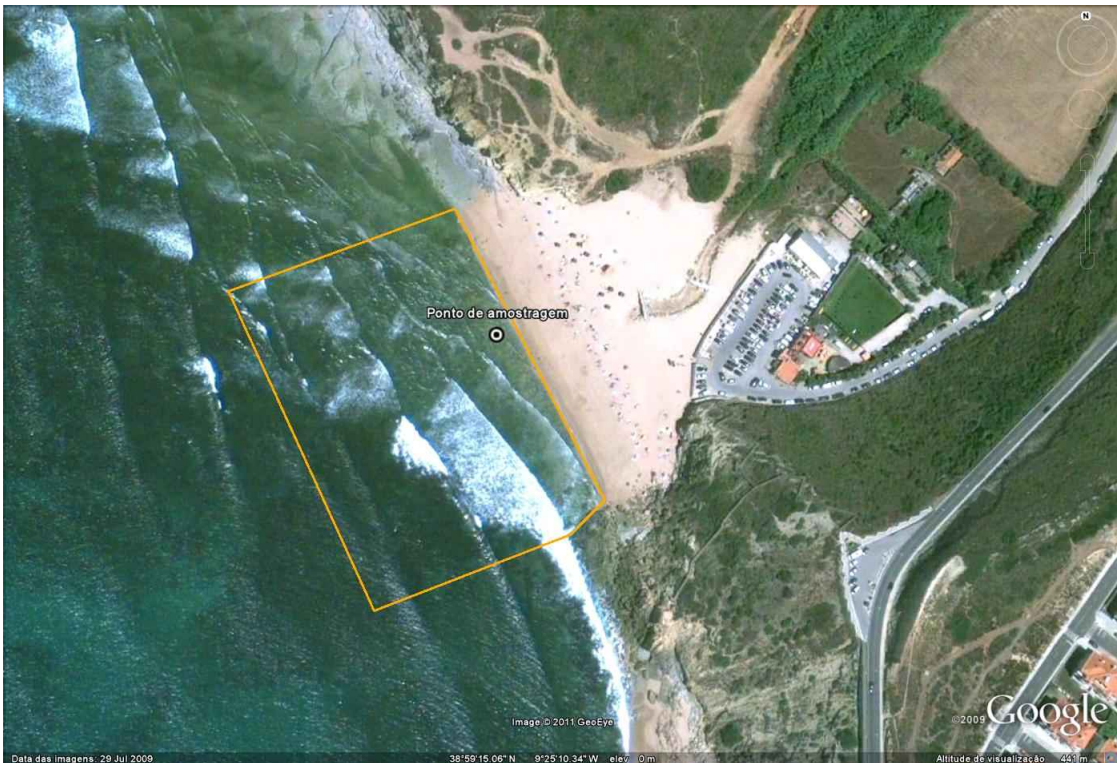
Mais informação sobre ondas pode ser consultada em: <http://www.maretec.mohid.com/ww3/>

Zona Envolvente

Sítio da Rede Natura 2000 (PTCON008 – Sintra-Cascais)

Risco Arribas: Elevado

Delimitação da Água Balnear e Localização do Ponto de Monitorização



Coordenadas do Ponto de Monitorização:

Frente às escadas de acesso, a Sul.
 Latitude 38,98746°; Longitude -9,41962°.
 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 2009 e 2013

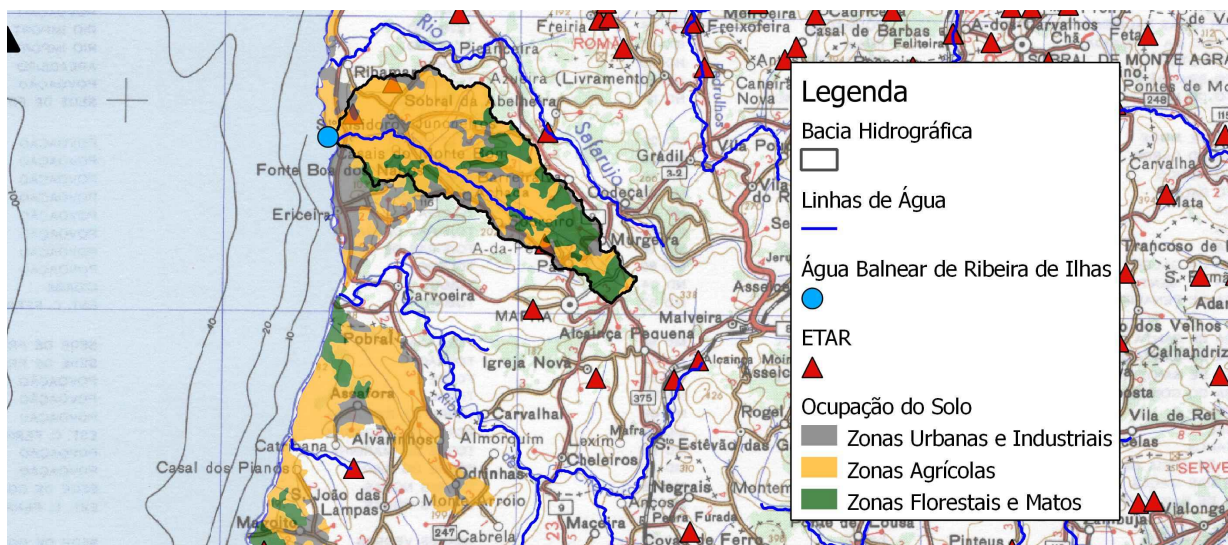
Ano	2009	2010	2011	2012	2013
Classificação	Má*	Boa*	Excelente**	Excelente**	Excelente**

* 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 drenante desta água balnear é principalmente agrícola, com aglomerados urbanos e zonas florestais.



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

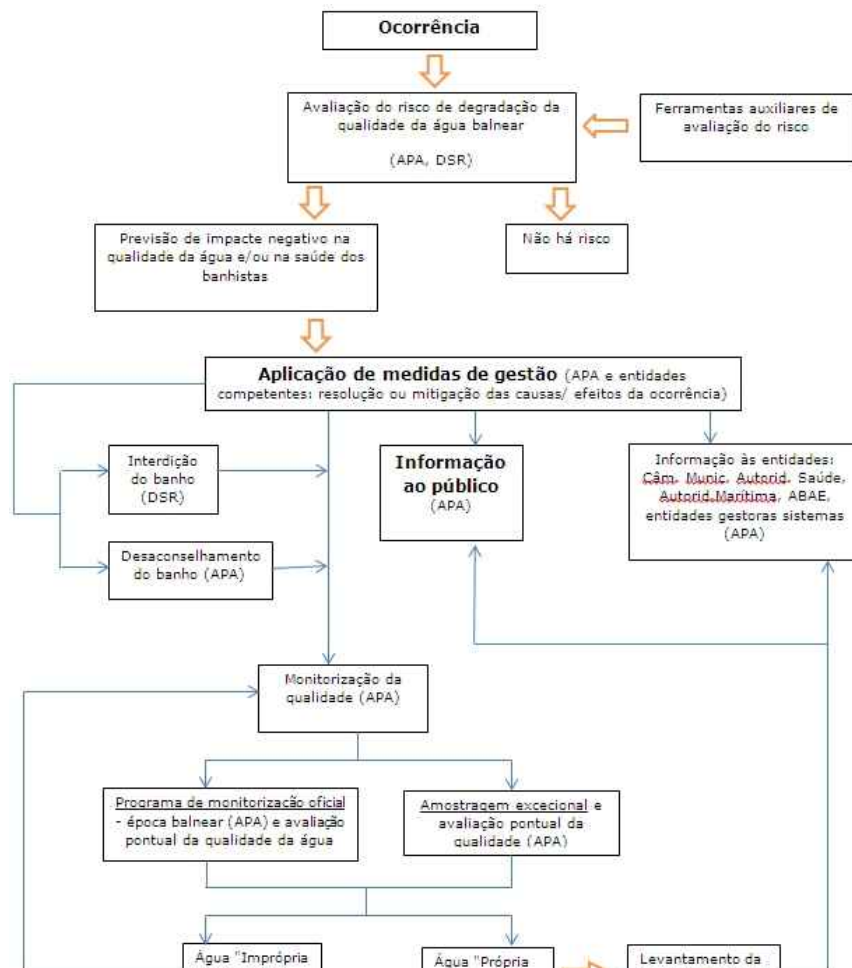
Potenciais Fontes de Poluição

A contaminação fecal pode ter origem principalmente no rio do Cuco, afluente à praia, em situações de precipitação intensa. O risco de contaminação é baixo, tendo em conta o histórico de qualidade desta água balnear.

Risco de Ocorrência de Episódios de Poluição de Curta Duração

Risco muito baixo, podendo no entanto ocorrer devido ao caudal excessivo do rio afluente em situações de precipitação. Estas situações não devem durar mais do que 1 a 2 dias, dependendo do tempo da chuvara.

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



APA – Agência Portuguesa do Ambiente;
 DSR – Delegado de Saúde Regional;
 ABAE – Associação Bandeira Azul da Europa.

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, ativar um programa de monitorização e alertar os serviços de saúde. Em caso de presença de excesso de macroalgas deve ser ativada a limpeza imediata da água e do areal.

Identificação das Autoridades Competentes

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

Email: geral@apambiente.pt; arht.geral@apambiente.pt

Praça do Município, 2644-001 Mafra

Tel: (+351) 261810100

Fax: (+351) 261810130

Email: geral@cm-mafra.pt

Autarquia

C.M. Mafra

Saneamento

Simtejo, S.A.

Tel: (+351) 213107900

Fax: (+351) 213107901

Email: geral@simtejo.adp.pt

Av. Estados Unidos da América, nº 77 - 1749 - 096 Lisboa

Tel: (+351) 218424843

Fax: (+351) 218499766

Email: portal.arslvt@arslvt.min-saude.pt

Rua Fernando Thomaz, nº 2, 2750 - 313 Cascais

Autoridade de Saúde

A.R.S. Lisboa

Tel: (+351) 214864469

Fax: (+351) 214830136

Email: capitania.cascais@marinha.pt

Ficha Técnica

Titulo

Perfil de água balnear de Ribeira de Ilhas

Resumo

Este documento apresenta o primeiro perfil de água balnear realizado para a Ribeira de Ilhas

Autor

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

Data de Produção

Março de 2011 (atualização em Junho de 2014)

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 atualizados se forem identificadas outras fontes de poluição.

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, Junho de 2014