

Perfil de Água Balnear

IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

Nome	Prainha de Água d'Alto
Código de identificação	PTAJ2D

LOCALIZAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR E DO PONTO DE AMOSTRAGEM

Ilha	São Miguel
Concelho	Vila Franca do Campo
Freguesia	Água de Alto
Região hidrográfica	RH9 Açores

Localização do ponto de amostragem

Coordenadas do ponto de amostragem da água balnear (em graus decimais):

Longitude	25,48164 O
Latitude	37,71824 N
Sistema de coordenadas	WGS84

Ponto de amostragem da água balnear

Zona balnear



Legenda

- Ponto de amostragem da água balnear

Época Balnear 2021

14jun-19set

CARATERIZAÇÃO FÍSICA E HIDROLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Descrição Praia urbana de pequena dimensão (cerca de 180 m de comprimento) de areia fina, com zona de banhos de mar aberto de fundo arenoso. Praia vigiada durante a época balnear, possui balneários e sanitários para deficientes, bar de apoio, parque de estacionamento e acesso para pessoas de mobilidade reduzida. Exposição marinha elevada. Temperatura média da água de banhos: 22°C.

POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO

Cianobactérias	Sem risco
Macroalgas	Sem risco
Fitoplâncton	Sem risco

Perfil de Água Balnear

IDENTIFICAÇÃO E AVALIAÇÃO DAS POSSÍVEIS CAUSAS DE POLUIÇÃO

Fonte 1) As ribeiras que desaguam no areal e no acesso são interceptadas por diversas estradas, ao longo do seu curso principal e secundários. Nestes pontos das vias existem descargas pluviais. A poluição decorrente do transporte de resíduos ocorrerá em períodos de pluviosidade e após períodos secos. Probabilidade de ocorrência elevada. Fonte 2) A existência de descargas pluviais drenadas na Estrada Regional e estacionamento, constitui um foco de poluição com probabilidade de ocorrência elevada.

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

Os episódios de poluição de curta duração referem-se à contaminação microbiológica de uma água balnear, com causas claramente identificáveis, que se preveja que não afete a qualidade das águas balneares por mais de cerca de 72 horas a contar do momento em que a qualidade dessas águas começou a ser afetada e para a qual a autoridade competente tenha estabelecido procedimentos de previsão e minimização dos seus efeitos.

MEDIDAS DE GESTÃO EM CASO DE OCORRÊNCIA DE EPISÓDIOS DE POLUIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO

Fonte 1 e 2) As redes de drenagem pluvial deverão ser limpas, incluindo sarjetas, valetas e caixas. Contactar Câmara Municipal de Vila Franca do Campo.

MONITORIZAÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA BALNEAR

Classificação da água balnear

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Excelente	Excelente	Boa	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente

ATRIBUIÇÃO DE BANDEIRA AZUL À ZONA BALNEAR CORRESPONDENTE



2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Não	Não	Não	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim

IDENTIFICAÇÃO DAS ENTIDADES

Entidade responsável pela monitorização da qualidade da água balnear

Direção Regional dos Assuntos do Mar

Telefone: 292 202 400

E-mail: aguasbalneares@azores.gov.pt

Autoridade marítima

Capitania do Porto de Ponta Delgada

Telefone: 296 205 240

E-mail: capitania.pdelgada@amn.pt

Autoridade de saúde

Delegação de Saúde de Vila Franca do Campo

Telefone: 296 205 260

E-mail: sres-dsvfc@azores.gov.pt

Autarquia

Município de Vila Franca do Campo

Telefone: 296 539 100

E-mail: geral@cmvfc.pt

ENTIDADE RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO PERFIL

Nome Direção Regional dos Assuntos do Mar

Data de elaboração do perfil mai/21

FONTES DE INFORMAÇÃO

Portal na internet da Direção Regional dos Assuntos do Mar

www.aguasbalneares.azores.gov.pt

Decreto Legislativo Regional nº 16/2011/A, de 30 de maio - Regime jurídico de gestão das zonas balneares