

Perfil de Água Balnear

IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

| | |
|-------------------------|-------------|
| Nome | Poça Branca |
| Código de identificação | PTAN7H |

LOCALIZAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR E DO PONTO DE AMOSTRAGEM

| | |
|---------------------|-------------------|
| Ilha | Pico |
| Concelho | São Roque do Pico |
| Freguesia | Prainha |
| Região hidrográfica | RH9 Açores |

Localização do ponto de amostragem

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

| | |
|------------------------|-----------|
| Longitude | -28,20522 |
| Latitude | 38,47754 |
| Sistema de coordenadas | WGS84 |

Ponto de amostragem da água balnear

Zona balnear



Legenda

● Ponto de amostragem da água balnear

Época Balnear 2024

15 jun - 15 set

CARATERIZAÇÃO FÍSICA E HIDROLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Descrição

A zona balnear é em piscina natural de rocha com acessos em cimento ou em mar aberto com fundo de laje de basalto. A zona balnear dispõe de solários em plataforma artificial, balneários com acesso a pessoas com mobilidade reduzida, parque de estacionamento e bar de apoio concessionado. Os acessos às zonas de banhos de mar e de sol são em cimento. Frequência média diária: 50 banhistas.

POTENCIAL DE PROLIFERAÇÃO

| | |
|----------------|-----------|
| Cianobactérias | Sem risco |
| Macroalgas | Sem risco |
| Fitoplâncton | Sem risco |

Perfil de Água Balnear

IDENTIFICAÇÃO E AVALIAÇÃO DAS POSSÍVEIS CAUSAS DE POLUIÇÃO

Não foram identificadas causas de poluição que possam afetar as águas balneares e prejudicar a saúde dos banhistas. Saneamento básico individual (fossas sépticas) com cargas poluentes reduzidas. Recipientes para recolha seletiva de resíduos.

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

- 1 - Registo da ocorrência.
- 2 - Detecção das causas e avaliação do risco para a saúde dos banhistas.
- 3 - Comunicação às autoridades competentes e ao público.

MONITORIZAÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA BALNEAR

Classificação da água balnear

| 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------|------|------|-----------|
| * | ** | ** | Excelente |

*Não identificada ** Sem classificação

ATRIBUIÇÃO DE BANDEIRA AZUL À ZONA BALNEAR CORRESPONDENTE



| 2021 | 2022 | 2023 |
|------|------|------|
| Não | Não | Não |

IDENTIFICAÇÃO DAS ENTIDADES

Entidade responsável pela monitorização da qualidade da água balnear

Direção Regional de Políticas Marítimas

Telefone: 292 202 400

E-mail: aguasbalneares@azores.gov.pt

Autoridade marítima

Delegação Marítima de São Roque do Pico

Telefone: 292 642 326

E-mail: delegmar.sroque@amn.pt

Autoridade de saúde

Delegação de Saúde de São Roque do Pico

Telefone: 292 679 400

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

Autarquia

Município de São Roque do Pico

Telefone: 292 648 700

E-mail: cmsrp@mail.telepac.pt

ENTIDADE RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO PERFIL

Nome Direção Regional de Políticas Marítimas

Data de elaboração do perfil mai/24

FONTES DE INFORMAÇÃO

Portal na internet do Governo dos Açores

www.aguasbalneares.azores.gov.pt

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