

Perfil de Água Balnear

IDENTIFICAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR

| | |
|--------------------------------|--------------------|
| Nome | Poças de São Roque |
| Código de identificação | PTAL9T |

LOCALIZAÇÃO DA ÁGUA BALNEAR E DO PONTO DE AMOSTRAGEM

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

Localização do ponto de amostragem

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

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Longitude | -28,30497 |
| Latitude | 38,51935 |
| Sistema de coordenadas | WGS84 |

Ponto de amostragem da água balnear

Zona balnear



Legenda

- Ponto de amostragem da água balnear

Época Balnear 2020

15 jun - 15 set

CARATERIZAÇÃO FÍSICA E HIDROLÓGICA DA ÁGUA BALNEAR

Descrição Piscina natural de rocha com acessos em cimento. Zona de banhos de mar aberto com fundo em laje de basalto. Exposição marinha elevada. Temperatura média da água de banhos: 21°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

Não foram identificadas causas de poluição que possam afetar as águas balneares e prejudicar a saúde dos banhistas.

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

| 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|------|-----------|-----------|
| Excelente | Excelente | Excelente | Excelente | Excelente | Boa | Boa | Excelente | Excelente |

ATRIBUIÇÃO DE BANDEIRA AZUL À ZONA BALNEAR CORRESPONDENTE

|  | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | Não | Não | Não | Não | Não | Não | Não | Não |

IDENTIFICAÇÃO DAS ENTIDADES

Entidade responsável pela monitorização da qualidade da água balnear

Direção Regional dos Assuntos do Mar Telefone: 292 202 400
E-mail: info.dram@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

Unidade de Saúde da Ilha 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 dos Assuntos do Mar

Data de elaboração do perfil jul/20

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