

| Parâmetros                               | Unidade        | 8587                            |  |  |  |  |
|--|----------------|---------------------------------|--|--|--|--|
| Data de colheita                         | Data           | 28/05/2018                      |  |  |  |  |
| Hora da Colheita                         | Hora           | 11:30                           |  |  |  |  |
| Temperatura do ar                        | °C             | 20 °C                           |  |  |  |  |
| Temperatura da água                      | °C             | 18 °C                           |  |  |  |  |
| Enterococos intestinais                  | NMP / 100 ml   | <15                             |  |  |  |  |
| <i>Escherichia coli</i>                  | NMP / 100 ml   | <15                             |  |  |  |  |
| Poluição por resíduos de hidrocarbonetos | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de alcatrão                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de vidro                        | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de plástico                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de borracha                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Outros resíduos                          | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Presença de cnidários                    | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho     | Deteção visual | Presença                        |  |  |  |  |
| <b>Classificação da amostra única</b>    |                | <b>Água própria para banhos</b> |  |  |  |  |

| HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL |           |
|------------------------------|-----------|
| 2014                         | ACEITÁVEL |
| 2015                         | EXCELENTE |
| 2016                         | BOA       |
| 2017                         | EXCELENTE |

MONITORIZAÇÃO

Água balnear identificada nos termos da Diretiva 2006/7/CE, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 15 de fevereiro, transposta para a ordem jurídica interna pelo Decreto Legislativo Regional n.º 16/2011/A, de 30 de maio, conforme publicado na Portaria n.º 30/2018, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises

Direção Regional dos Assuntos do Mar

Secretaria Regional do Mar, Ciência e Tecnologia / DRAM

PTAJ2M Baixas

| Parâmetros                               | Unidade        | 9172                            |  |  |  |  |
|--|----------------|---------------------------------|--|--|--|--|
| Data de colheita                         | Data           | 11/06/2018                      |  |  |  |  |
| Hora da Colheita                         | Hora           | 15:40                           |  |  |  |  |
| Temperatura do ar                        | °C             | 22 °C                           |  |  |  |  |
| Temperatura da água                      | °C             | 19 °C                           |  |  |  |  |
| Enterococos intestinais                  | NMP / 100 ml   | <15                             |  |  |  |  |
| <i>Escherichia coli</i>                  | NMP / 100 ml   | <15                             |  |  |  |  |
| Poluição por resíduos de hidrocarbonetos | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de alcatrão                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de vidro                        | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de plástico                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de borracha                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Outros resíduos                          | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Presença de cnidários                    | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| <b>Classificação da amostra única</b>    |                | <b>Água própria para banhos</b> |  |  |  |  |

| HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL |                  |
|------------------------------|------------------|
| 2014                         | Não identificada |
| 2015                         | Não identificada |
| 2016                         | Não identificada |
| 2017                         | EXCELENTE        |

MONITORIZAÇÃO

Água balnear identificada nos termos da Diretiva 2006/7/CE, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 15 de fevereiro, transposta para a ordem jurídica interna pelo Decreto Legislativo Regional n.º 16/2011/A, de 30 de maio, conforme publicado na Portaria n.º 30/2018, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises

Direção Regional dos Assuntos do Mar

| Parâmetros                               | Unidade        | 9175                            |  |  |  |  |
|--|----------------|---------------------------------|--|--|--|--|
| Data de colheita                         | Data           | 11/06/2018                      |  |  |  |  |
| Hora da Colheita                         | Hora           | 14:00                           |  |  |  |  |
| Temperatura do ar                        | °C             | 22 °C                           |  |  |  |  |
| Temperatura da água                      | °C             | 21 °C                           |  |  |  |  |
| Enterococos intestinais                  | NMP / 100 ml   | <15                             |  |  |  |  |
| <i>Escherichia coli</i>                  | NMP / 100 ml   | <15                             |  |  |  |  |
| Poluição por resíduos de hidrocarbonetos | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de alcatrão                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de vidro                        | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de plástico                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de borracha                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Outros resíduos                          | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Presença de cnidários                    | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho     | Deteção visual | Presença                        |  |  |  |  |
| <b>Classificação da amostra única</b>    |                | <b>Água própria para banhos</b> |  |  |  |  |

| HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL |                  |
|------------------------------|------------------|
| 2014                         | Não identificada |
| 2015                         | Não identificada |
| 2016                         | Não identificada |
| 2017                         | EXCELENTE        |

MONITORIZAÇÃO

Água balnear identificada nos termos da Diretiva 2006/7/CE, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 15 de fevereiro, transposta para a ordem jurídica interna pelo Decreto Legislativo Regional n.º 16/2011/A, de 30 de maio, conforme publicado na Portaria n.º 30/2018, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises



Direção Regional dos Assuntos do Mar

*[Handwritten signature]*

| Parâmetros                               | Unidade        | 9176                            |  |  |  |  |
|--|----------------|---------------------------------|--|--|--|--|
| Data de colheita                         | Data           | 11/06/2018                      |  |  |  |  |
| Hora da Colheita                         | Hora           | 13:30                           |  |  |  |  |
| Temperatura do ar                        | °C             | 23 °C                           |  |  |  |  |
| Temperatura da água                      | °C             | 20 °C                           |  |  |  |  |
| Enterococos intestinais                  | NMP / 100 ml   | <15                             |  |  |  |  |
| <i>Escherichia coli</i>                  | NMP / 100 ml   | 15                              |  |  |  |  |
| Poluição por resíduos de hidrocarbonetos | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de alcatrão                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de vidro                        | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de plástico                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de borracha                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Outros resíduos                          | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Presença de cnidários                    | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho     | Deteção visual | Presença                        |  |  |  |  |
| <b>Classificação da amostra única</b>    |                | <b>Água própria para banhos</b> |  |  |  |  |

| HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL |                  |
|------------------------------|------------------|
| 2014                         | Não identificada |
| 2015                         | Não identificada |
| 2016                         | Não identificada |
| 2017                         | EXCELENTE        |

MONITORIZAÇÃO

Água balnear identificada nos termos da Diretiva 2006/7/CE, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 15 de fevereiro, transposta para a ordem jurídica interna pelo Decreto Legislativo Regional n.º 16/2011/A, de 30 de maio, conforme publicado na Portaria n.º 30/2018, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises

Direção Regional dos Assuntos do Mar



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO - QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS 2018

Secretaria Regional do Mar, Ciência e Tecnologia / DRAM

PTAQ8U Criação Velha

| Parâmetros                               | Unidade        | 9174                            |  |  |  |  |
|--|----------------|---------------------------------|--|--|--|--|
| Data de colheita                         | Data           | 11/06/2018                      |  |  |  |  |
| Hora da Colheita                         | Hora           | 14:20                           |  |  |  |  |
| Temperatura do ar                        | °C             | 20 °C                           |  |  |  |  |
| Temperatura da água                      | °C             | 21 °C                           |  |  |  |  |
| Enterococos intestinais                  | NMP / 100 ml   | <15                             |  |  |  |  |
| <i>Escherichia coli</i>                  | NMP / 100 ml   | <15                             |  |  |  |  |
| Poluição por resíduos de hidrocarbonetos | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de alcatrão                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de vidro                        | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de plástico                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de borracha                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Outros resíduos                          | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Presença de cnidários                    | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| <b>Classificação da amostra única</b>    |                | <b>Água própria para banhos</b> |  |  |  |  |

| HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL |                  |
|------------------------------|------------------|
| 2014                         | Não identificada |
| 2015                         | Não identificada |
| 2016                         | Não identificada |
| 2017                         | EXCELENTE        |

MONITORIZAÇÃO

Água balnear identificada nos termos da Diretiva 2006/7/CE, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 15 de fevereiro, transposta para a ordem jurídica interna pelo Decreto Legislativo Regional n.º 16/2011/A, de 30 de maio, conforme publicado na Portaria n.º 30/2018, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:  
Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises

Direção Regional dos Assuntos do Mar



*[Handwritten signature]*

Secretaria Regional do Mar, Ciência e Tecnologia / DRAM

PTAV2D Pocinho

| Parâmetros                               | Unidade        | 9173                            |  |  |  |  |
|--|----------------|---------------------------------|--|--|--|--|
| Data de colheita                         | Data           | 11/06/2018                      |  |  |  |  |
| Hora da Colheita                         | Hora           | 14:40                           |  |  |  |  |
| Temperatura do ar                        | °C             | 23 °C                           |  |  |  |  |
| Temperatura da água                      | °C             | 20 °C                           |  |  |  |  |
| Enterococos intestinais                  | NMP / 100 ml   | <15                             |  |  |  |  |
| <i>Escherichia coli</i>                  | NMP / 100 ml   | <15                             |  |  |  |  |
| Poluição por resíduos de hidrocarbonetos | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de alcatrão                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de vidro                        | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de plástico                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de borracha                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Outros resíduos                          | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Presença de cnidários                    | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho     | Deteção visual | Presença                        |  |  |  |  |
| <b>Classificação da amostra única</b>    |                | <b>Água própria para banhos</b> |  |  |  |  |

| HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL |                  |
|------------------------------|------------------|
| 2014                         | Não identificada |
| 2015                         | Não identificada |
| 2016                         | Não identificada |
| 2017                         | EXCELENTE        |

MONITORIZAÇÃO

Água balnear identificada nos termos da Diretiva 2006/7/CE, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 15 de fevereiro, transposta para a ordem jurídica interna pelo Decreto Legislativo Regional n.º 16/2011/A, de 30 de maio, conforme publicado na Portaria n.º 30/2018, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises

Direção Regional dos Assuntos do Mar

Secretaria Regional do Mar, Ciência e Tecnologia / DRAM

PTAT2K São Mateus

| Parâmetros                               | Unidade        | 9177                            |  |  |  |  |
|--|----------------|---------------------------------|--|--|--|--|
| Data de colheita                         | Data           | 11/06/2018                      |  |  |  |  |
| Hora da Colheita                         | Hora           | 15:10                           |  |  |  |  |
| Temperatura do ar                        | °C             | 19 °C                           |  |  |  |  |
| Temperatura da água                      | °C             | 18 °C                           |  |  |  |  |
| Enterococos intestinais                  | NMP / 100 ml   | <15                             |  |  |  |  |
| <i>Escherichia coli</i>                  | NMP / 100 ml   | <15                             |  |  |  |  |
| Poluição por resíduos de hidrocarbonetos | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de alcatrão                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de vidro                        | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de plástico                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Resíduos de borracha                     | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Outros resíduos                          | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Presença de cnidários                    | Deteção visual | Ausência                        |  |  |  |  |
| Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho     | Deteção visual | Presença                        |  |  |  |  |
| <b>Classificação da amostra única</b>    |                | <b>Água própria para banhos</b> |  |  |  |  |

| HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL |                  |
|------------------------------|------------------|
| 2014                         | Não identificada |
| 2015                         | Não identificada |
| 2016                         | Não identificada |
| 2017                         | EXCELENTE        |

MONITORIZAÇÃO

Água balnear identificada nos termos da Diretiva 2006/7/CE, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 15 de fevereiro, transposta para a ordem jurídica interna pelo Decreto Legislativo Regional n.º 16/2011/A, de 30 de maio, conforme publicado na Portaria n.º 30/2018, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises

Direção Regional dos Assuntos do Mar