

REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

| Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas | | Cabrito - São Roque do Pico | |
|--|----------------|-----------------------------|------------|
| Parâmetros | Unidade | 6710 | |
| Data de colheita | data | 14/07/2025 | 11/08/2025 |
| Hora da Colheita | Hora | 12:30 | |
| Temperatura do ar | °C | 27 °C | |
| Temperatura da água | °C | 22 °C | |
| Enterococos intestinais | NMP / 100 ml | <15 | |
| Escherichia coli | NMP / 100 ml | <15 | |
| 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 | |
| Cianobactérias | deteção visual | Ausência | |
| Cnidários | deteção visual | Ausência | |
| Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho | deteção visual | Ausência | |
| Classificação da amostra única | | Água própria para banhos | |

Entidade Responsável pelas análises

Agroleico

O Diretor Regional de Políticas Marítimas



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

| Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas | | Baía das Canas - São Roque do Pico | |
|--|----------------|------------------------------------|------------|
| Parâmetros | Unidade | 6711 | |
| Data de colheita | data | 14/07/2025 | 11/08/2025 |
| Hora da Colheita | Hora | 12:00 | |
| Temperatura do ar | °C | 22 °C | |
| Temperatura da água | °C | 21 °C | |
| Enterococos intestinais | NMP / 100 ml | <15 | |
| Escherichia coli | NMP / 100 ml | <15 | |
| 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 | |
| Cianobactérias | deteção visual | Ausência | |
| Cnidários | deteção visual | Ausência | |
| Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho | deteção visual | Vestígios | |
| Classificação da amostra única | | Água própria para banhos | |

Entidade Responsável pelas análises

Agroleico

O Diretor Regional de Políticas Marítimas

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025



QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS NÃO IDENTIFICADAS

REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

| Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas | | Canto da Areia - São Roque do Pico | |
|--|----------------|------------------------------------|------------|
| Parâmetros | Unidade | 6712 | |
| Data de colheita | data | 14/07/2025 | 11/08/2025 |
| Hora da Colheita | Hora | 11:45 | |
| Temperatura do ar | °C | 23 °C | |
| Temperatura da água | °C | 21 °C | |
| Enterococos intestinais | NMP / 100 ml | <15 | |
| Escherichia coli | NMP / 100 ml | <15 | |
| 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 | |
| Cianobactérias | deteção visual | Ausência | |
| Cnidários | deteção visual | Ausência | |
| Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho | deteção visual | Ausência | |
| Classificação da amostra única | | Água própria para banhos | |

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

| Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas | | Porto de Santo Amaro - São Roque do Pico | |
|--|----------------|--|------------|
| Parâmetros | Unidade | 6713 | |
| Data de colheita | data | 14/07/2025 | 11/08/2025 |
| Hora da Colheita | Hora | 11:30 | |
| Temperatura do ar | °C | 22 °C | |
| Temperatura da água | °C | 20 °C | |
| Enterococos intestinais | NMP / 100 ml | <15 | |
| Escherichia coli | NMP / 100 ml | <15 | |
| 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 | |
| Cianobactérias | deteção visual | Ausência | |
| Cnidários | deteção visual | Ausência | |
| Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho | deteção visual | Ausência | |
| Classificação da amostra única | | Água própria para banhos | |

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

| Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas | | Porto da Areia Larga - Madalena do Pico | | |
|--|----------------|---|--------------------------|------------|
| Parâmetros | Unidade | 5991 | 6946 | |
| Data de colheita | data | 30/06/2025 | 21/07/2025 | 18/08/2025 |
| Hora da Colheita | Hora | 10:00 | 8:00 | |
| Temperatura do ar | °C | 23 °C | 22 °C | |
| Temperatura da água | °C | 20 °C | 21 °C | |
| Enterococos intestinais | NMP / 100 ml | <15 | <15 | |
| Escherichia coli | NMP / 100 ml | <15 | <15 | |
| Resíduos de hidrocarbonetos | deteção visual | Ausência | Ausência | |
| Resíduos de alcatrão | deteção visual | Ausência | Ausência | |
| Resíduos de vidro | deteção visual | Ausência | Ausência | |
| Resíduos de plástico | deteção visual | Ausência | Ausência | |
| Resíduos de borracha | deteção visual | Ausência | Ausência | |
| Outros resíduos | deteção visual | Ausência | Ausência | |
| Cianobactérias | deteção visual | Ausência | Ausência | |
| Cnidários | deteção visual | Ausência | Ausência | |
| Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho | deteção visual | Vestígios | Vestígios | |
| Classificação da amos | tra única | Água própria para banhos | Água própria para banhos | |

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

| Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas | | Porto da Formosinha - Madalena do Pico | |
|--|----------------|--|------------|
| Parâmetros | Unidade | 6947 | |
| Data de colheita | data | 21/07/2025 | 18/08/2025 |
| Hora da Colheita | Hora | 7:40 | |
| Temperatura do ar | °C | 22 °C | |
| Temperatura da água | °C | 21 °C | |
| Enterococos intestinais | NMP / 100 ml | <15 | |
| Escherichia coli | NMP / 100 ml | <15 | |
| 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 | |
| Cianobactérias | deteção visual | Ausência | |
| Cnidários | deteção visual | Ausência | |
| Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho | deteção visual | Vestígios | |
| Classificação da amostra única | | Água própria para banhos | |

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas