

## BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2023

## QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS NÃO IDENTIFICADAS



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas / Direção Regional  
do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos

Cabrito - São Roque do Pico

Parâmetros	Unidade	3868	4910	5947
Data de colheita	data	13/06/2023	10/07/2023	07/08/2023
Hora da Colheita	Hora	10:20	10:00	16:00
Temperatura do ar	°C	23 °C	24 °C	27 °C
Temperatura da água	°C	19 °C	21 °C	24 °C
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos,

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos

## BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2023

## QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS NÃO IDENTIFICADAS



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas / Direção Regional  
do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos

Baía das Canas - São Roque do Pico

Parâmetros	Unidade	3869	4911	5948
Data de colheita	data	13/06/2023	10/07/2023	07/08/2023
Hora da Colheita	Hora	11:45	10:45	14:30
Temperatura do ar	°C	22 °C	23 °C	27 °C
Temperatura da água	°C	19 °C	20 °C	24 °C
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos,

  
Emanuel Bruno Teixeira Barcelos

## BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2023

## QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS NÃO IDENTIFICADAS



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas / Direção Regional  
do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos

Canto da Areia - São Roque do Pico

Parâmetros	Unidade	3870	4912	5949
Data de colheita	data	13/06/2023	10/07/2023	07/08/2023
Hora da Colheita	Hora	12:45	11:05	14:10
Temperatura do ar	°C	26 °C	25 °C	27 °C
Temperatura da água	°C	20 °C	21 °C	23 °C
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos,

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos

## BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2023

## QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS NÃO IDENTIFICADAS



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas / Direção Regional  
do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos

Porto de Santo Amaro - São Roque do Pico

Parâmetros	Unidade	3871	4913	5950
Data de colheita	data	13/06/2023	10/07/2023	07/08/2023
Hora da Colheita	Hora	13:00	11:15	13:00
Temperatura do ar	°C	25 °C	26 °C	26 °C
Temperatura da água	°C	20 °C	20 °C	24 °C
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos,

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos

## BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2023

## QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS NÃO IDENTIFICADAS



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas / Direção Regional do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos

Porto da Areia Larga - Madalena do Pico

Parâmetros	Unidade	3872	4914	5945
Data de colheita	data	13/06/2023	10/07/2023	07/08/2023
Hora da Colheita	Hora	9:30	9:30	8:45
Temperatura do ar	°C	21 °C	23 °C	22 °C
Temperatura da água	°C	19 °C	20 °C	22 °C
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	197	<15	<15
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	46	<15	<15
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Cnidários	deteção visual	Presença	Ausência	Ausência
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Presença	Presença	Presença
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos,

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos

## BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2023

## QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS NÃO IDENTIFICADAS



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas / Direção Regional  
do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos

Porto da Formosinha - Madalena do Pico

Parâmetros	Unidade	3873	4915	5946
Data de colheita	data	13/06/2023	10/07/2023	07/08/2023
Hora da Colheita	Hora	9:45	9:15	8:30
Temperatura do ar	°C	23 °C	24 °C	22 °C
Temperatura da água	°C	19 °C	21 °C	22 °C
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	46	<15	<15
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	15	77	<15
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Presença	Presença	Presença
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos,

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos