

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025  
QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAE8T Calhau					
		4939	5701				
Data de colheita	Data	27/05/2025	23/06/2025	14/07/2025	04/08/2025	18/08/2025	01/09/2025
Hora da Colheita	Hora	14:00	12:30				
Temperatura do ar	°C	20 °C	23 °C				
Temperatura da água	°C	19 °C	21 °C				
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15				
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência				
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	EXCELENTE
2022	EXCELENTE
2023	EXCELENTE
2024	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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas

Rui Martins



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas

**BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025**  
**QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS**

		PTAW7H Clube Naval das Lajes					
Parâmetros	Unidade	4940	5702				
Data de colheita	Data	27/05/2025	23/06/2025	14/07/2025	04/08/2025	18/08/2025	01/09/2025
Hora da Colheita	Hora	12:00	10:35				
Temperatura do ar	°C	23 °C	22 °C				
Temperatura da água	°C	20 °C	20 °C				
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15				
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência				
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	BOA
2022	BOA
2023	EXCELENTE
2024	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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:  
Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas

Rui Martins



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas

**BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025**  
**QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS**

Parâmetros	Unidade	PTAV8X Fonte					
		4941	5703				
Data de colheita	Data	27/05/2025	23/06/2025	14/07/2025	04/08/2025	18/08/2025	01/09/2025
Hora da Colheita	Hora	8:40	10:10				
Temperatura do ar	°C	19 °C	21 °C				
Temperatura da água	°C	18 °C	20 °C				
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15				
<i>Escherichia coli</i>	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	Vestígios	Vestígios				
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência				
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência				
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência				
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	EXCELENTE
2022	EXCELENTE
2023	EXCELENTE
2024	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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas

  
Rui Martins



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas

**BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025**  
**QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS**

**PTAE7H Manhenha**

Parâmetros	Unidade	4942	5704				
Data de colheita	Data	27/05/2025	23/06/2025	14/07/2025	04/08/2025	18/08/2025	01/09/2025
Hora da Colheita	Hora	13:25	12:10				
Temperatura do ar	°C	20 °C	22 °C				
Temperatura da água	°C	19 °C	21 °C				
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15				
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência				
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	EXCELENTE
2022	EXCELENTE
2023	EXCELENTE
2024	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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas

Rui Martins



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025  
QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAD7Q Lajes (Maré)					
		4943	5705				
Data de colheita	Data	27/05/2025	23/06/2025	14/07/2025	04/08/2025	18/08/2025	01/09/2025
Hora da Colheita	Hora	12:20	10:50				
Temperatura do ar	°C	22 °C	22 °C				
Temperatura da água	°C	20 °C	21 °C				
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15				
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência				
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	EXCELENTE
2022	EXCELENTE
2023	EXCELENTE
2024	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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas

Rui Martins

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025  
QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAN8L Poça das Mujas					
		4944	5706				
Data de colheita	Data	27/05/2025	23/06/2025	14/07/2025	04/08/2025	18/08/2025	01/09/2025
Hora da Colheita	Hora	13:10	12:00				
Temperatura do ar	°C	21 °C	21 °C				
Temperatura da água	°C	19 °C	21 °C				
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15				
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência				
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	Não classificada
2022	EXCELENTE
2023	EXCELENTE
2024	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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas

Rui Martins

**BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025**  
**QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS**

Parâmetros	Unidade	PTAF9L Pontes					
		4945	5707				
Data de colheita	Data	27/05/2025	23/06/2025	14/07/2025	04/08/2025	18/08/2025	01/09/2025
Hora da Colheita	Hora	12:50	11:40				
Temperatura do ar	°C	21 °C	21 °C				
Temperatura da água	°C	18 °C	21 °C				
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15				
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência				
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	Não classificada
2022	EXCELENTE
2023	EXCELENTE
2024	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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas



Rui Martins



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas

**BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025**  
**QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS**

Parâmetros	Unidade	PTAE7J Santa Cruz das Ribeiras					
		Piscina vazia	5708				
Data de colheita	Data	27/05/2025	23/06/2025	14/07/2025	04/08/2025	18/08/2025	01/09/2025
Hora da Colheita	Hora		11:25				
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				
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				
<b>Classificação da amostra única</b>			<b>Água própria para banhos</b>				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	EXCELENTE
2022	EXCELENTE
2023	EXCELENTE
2024	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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas

Rui Martins

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025  
QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAH9K Verdoso					
		4946	5709				
Data de colheita	Data	27/05/2025	23/06/2025	14/07/2025	04/08/2025	18/08/2025	01/09/2025
Hora da Colheita	Hora	8:20	9:55				
Temperatura do ar	°C	19 °C	20 °C				
Temperatura da água	°C	18 °C	19 °C				
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15				
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	30				
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	Ausência	Ausência				
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	EXCELENTE
2022	EXCELENTE
2023	EXCELENTE
2024	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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas

Rui Martins

**BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025**  
**QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS**

Parâmetros	Unidade	PTAW8V Admoiro					
		4947	5710				
Data de colheita	Data	27/05/2025	23/06/2025	14/07/2025	04/08/2025	18/08/2025	01/09/2025
Hora da Colheita	Hora	8:05	9:40				
Temperatura do ar	°C	19 °C	20 °C				
Temperatura da água	°C	18 °C	21 °C				
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15				
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência				
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	Não identificada
2022	Não classificada
2023	EXCELENTE
2024	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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas



Rui Martins



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas

**BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025**  
**QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS**

Parâmetros	Unidade	PTAT8V Porto da Baixa					
		5056	5711				
Data de colheita	Data	27/05/2025	23/06/2025	14/07/2025	04/08/2025	18/08/2025	01/09/2025
Hora da Colheita	Hora	14:15	12:45				
Temperatura do ar	°C	19 °C	22 °C				
Temperatura da água	°C	19 °C	21 °C				
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15				
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência				
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	Não identificada
2022	Não classificada
2023	EXCELENTE
2024	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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas

Rui Martins

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025  
QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAJ2T Caminho de Baixo (Santa Bárbara)					
		4948	5712				
Data de colheita	Data	27/05/2025	23/06/2025	14/07/2025	04/08/2025	18/08/2025	01/09/2025
Hora da Colheita	Hora	12:30	11:15				
Temperatura do ar	°C	21 °C	22 °C				
Temperatura da água	°C	20 °C	21 °C				
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15				
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência				
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	Não identificada
2022	Não identificada
2023	Não classificada
2024	Não classificada

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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas

Rui Martins



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025  
QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAV7E Madalena					
		5373	5713				
Data de colheita	Data	11/06/2025	23/06/2025	14/07/2025	04/08/2025	18/08/2025	01/09/2025
Hora da Colheita	Hora	13:25	9:00				
Temperatura do ar	°C	21 °C	18 °C				
Temperatura da água	°C	19 °C	19 °C				
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15				
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência				
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	EXCELENTE
2022	EXCELENTE
2023	EXCELENTE
2024	EXCELENTE

MONITORIZAÇÃO

Água balnear identificada nos termos da Diretiva 2006/77/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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas

Rui Martins



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025  
QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAJ2M Baixas				
		5374	5980			
Data de colheita	Data	11/06/2025	30/06/2025	21/07/2025	11/08/2025	25/08/2025
Hora da Colheita	Hora	11:05	11:05			
Temperatura do ar	°C	20 °C	22 °C			
Temperatura da água	°C	19 °C	21 °C			
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15			
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência			
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>			

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	EXCELENTE
2022	EXCELENTE
2023	EXCELENTE
2024	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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas

Rui Martins



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025  
QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAJ3X Barca					
		4949	5714				
Data de colheita	Data	27/05/2025	23/06/2025	14/07/2025	04/08/2025	18/08/2025	01/09/2025
Hora da Colheita	Hora	7:15	8:10				
Temperatura do ar	°C	19 °C	18 °C				
Temperatura da água	°C	18 °C	18 °C				
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15				
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência				
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	EXCELENTE
2022	EXCELENTE
2023	EXCELENTE
2024	EXCELENTE

MONITORIZAÇÃO

Água balnear identificada nos termos da Diretiva 2006/77/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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas

Rui Martins

		PTAX7C Cais Mourato				
Parâmetros	Unidade	5375	5981			
Data de colheita	Data	11/06/2025	30/06/2025	21/07/2025	11/08/2025	25/08/2025
Hora da Colheita	Hora	9:00	8:30			
Temperatura do ar	°C	20 °C	19 °C			
Temperatura da água	°C	19 °C	18 °C			
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15			
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência			
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>			

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	EXCELENTE
2022	EXCELENTE
2023	EXCELENTE
2024	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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas



Rui Martins



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025  
QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAQ8U Criação Velha					
		4950	5715				
Data de colheita	Data	27/05/2025	23/06/2025	14/07/2025	04/08/2025	18/08/2025	01/09/2025
Hora da Colheita	Hora	7:35	9:10				
Temperatura do ar	°C	19 °C	19 °C				
Temperatura da água	°C	18 °C	19 °C				
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15				
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência				
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	EXCELENTE
2022	EXCELENTE
2023	EXCELENTE
2024	EXCELENTE

MONITORIZAÇÃO

Água balnear identificada nos termos da Diretiva 2006/77/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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas

Rui Martins



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025  
QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAV2D Pocinho					
		4951	5376	5982			
Data de colheita	Data	27/05/2025	11/06/2025	30/06/2025	21/07/2025	11/08/2025	25/08/2025
Hora da Colheita	Hora	7:45	10:20	10:20			
Temperatura do ar	°C	19 °C	21 °C	21 °C			
Temperatura da água	°C	18 °C	20 °C	19 °C			
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15			
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15			
Poluição por resíduos de hidrocarbonetos	Deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência			
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	Vestígios			
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>			

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	EXCELENTE
2022	EXCELENTE
2023	EXCELENTE
2024	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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas

Rui Martins

**BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025**  
**QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS**

		PTAT2K São Mateus				
Parâmetros	Unidade	5377	5983			
Data de colheita	Data	11/06/2025	30/06/2025	21/07/2025	11/08/2025	25/08/2025
Hora da Colheita	Hora	10:45	10:40			
Temperatura do ar	°C	21 °C	23 °C			
Temperatura da água	°C	19 °C	20 °C			
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15			
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência			
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>			

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	EXCELENTE
2022	EXCELENTE
2023	EXCELENTE
2024	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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas



Rui Martins

**BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025**  
**QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS**

Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas		PTAE2F Prainha do Galeão				
Parâmetros	Unidade	5378	5984			
Data de colheita	Data	11/06/2025	30/06/2025	21/07/2025	11/08/2025	25/08/2025
Hora da Colheita	Hora	10:55	10:50			
Temperatura do ar	°C	21 °C	22 °C			
Temperatura da água	°C	19 °C	20 °C			
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15			
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência			
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>			

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	Não identificada
2022	Sem classificação
2023	<b>EXCELENTE</b>
2024	<b>EXCELENTE</b>

**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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas



Rui Martins



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025  
QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAT7V Arcos			
		5379	5985		
Data de colheita	Data	11/06/2025	30/06/2025		
Hora da Colheita	Hora	12:00	13:50		
Temperatura do ar	°C	22 °C	25 °C		
Temperatura da água	°C	21 °C	21 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência		
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	Não classificada
2022	Não classificada
2023	EXCELENTE
2024	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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município de São Roque do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas

Rui Martins

**BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025**  
**QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS**

		PTAD9N Caisinho				
Parâmetros	Unidade	5380	5986			
Data de colheita	Data	11/06/2025	30/06/2025	21/07/2025	11/08/2025	25/08/2025
Hora da Colheita	Hora	12:10	12:50			
Temperatura do ar	°C	22 °C	25 °C			
Temperatura da água	°C	21 °C	21 °C			
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15			
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência			
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>			

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	Não classificada
2022	Não classificada
2023	EXCELENTE
2024	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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município de São Roque do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas



Rui Martins



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025  
QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

		PTAN7H Poça Branca				
Parâmetros	Unidade	5381	5987			
Data de colheita	Data	11/06/2025	30/06/2025	21/07/2025	11/08/2025	25/08/2025
Hora da Colheita	Hora	12:25	12:10			
Temperatura do ar	°C	22 °C	23 °C			
Temperatura da água	°C	20 °C	21 °C			
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15			
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência			
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>			

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2021	Não classificada
2022	Não classificada
2023	EXCELENTE
2024	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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município de São Roque do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas

Rui Martins

**BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025**  
**QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS**

		<b>PTAV2U Piscina do Cais</b>				
<b>Parâmetros</b>	<b>Unidade</b>	<b>5382</b>	<b>5988</b>			
Data de colheita	Data	11/06/2025	30/06/2025	21/07/2025	11/08/2025	25/08/2025
Hora da Colheita	Hora	12:35	13:20			
Temperatura do ar	°C	22 °C	23 °C			
Temperatura da água	°C	20 °C	21 °C			
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15			
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência			
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>			

<b>HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL</b>	
2021	<b>EXCELENTE</b>
2022	<b>EXCELENTE</b>
2023	<b>EXCELENTE</b>
2024	<b>EXCELENTE</b>

**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 29/2025, de 07 de abril.

**ENTIDADE GESTORA:**  
**Município de São Roque do Pico**

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas



Rui Martins

**BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2025**  
**QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS**

		<b>PTAL9T Poças de São Roque</b>				
<b>Parâmetros</b>	<b>Unidade</b>	<b>5383</b>	<b>5989</b>			
Data de colheita	Data	11/06/2025	30/06/2025	21/07/2025	11/08/2025	25/08/2025
Hora da Colheita	Hora	12:50	11:40			
Temperatura do ar	°C	23 °C	21 °C			
Temperatura da água	°C	20 °C	20 °C			
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15			
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência			
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>			

<b>HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL</b>	
2021	EXCELENTE
2022	EXCELENTE
2023	EXCELENTE
2024	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 29/2025, de 07 de abril.

ENTIDADE GESTORA:

Município de São Roque do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas



Rui Martins



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Mar e das Pescas / Direção Regional de Políticas Marítimas

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2024  
QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

		PTAN3T Furna de Santo António				
Parâmetros	Unidade	5384	5990			
Data de colheita	Data	11/06/2025	30/06/2025			
Hora da Colheita	Hora	13:10	13:30			
Temperatura do ar	°C	25 °C	25 °C			
Temperatura da água	°C	20 °C	21 °C			
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15			
<i>Escherichia coli</i>	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	Ausência	Ausência			
<b>Classificação da amostra única</b>		<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>			

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2020	EXCELENTE
2021	EXCELENTE
2022	EXCELENTE
2023	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 16/2024, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de São Roque do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional de Políticas Marítimas

Rui Martins