



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAE8T Calhau								
		2864	3264	3605	4232	4718	5249	5420		
Data de colheita	Data	23/05/2022	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	10/08/2022	22/08/2022	05/09/2022
Hora da Colheita	Hora	12:30	13:20	12:00	13:55	13:00	12:45	11:05		
Temperatura do ar	°C	17 °C	21 °C	22 °C	22 °C	27 °C	28 °C	25 °C		
Temperatura da água	°C	18 °C	18 °C	20 °C	21 °C	22 °C	24 °C	24 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	Não identificada
2019	Não identificada
2020	EXCELENTE
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAW7H Clube Naval das Lajes								
		2865	Acesso Interdito	3606	4233	4719	5250	5421		
Data de colheita	Data	23/05/2022	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	10/08/2022	22/08/2022	05/09/2022
Hora da Colheita	Hora	10:40		18:40	12:00	11:20	10:30	9:50		
Temperatura do ar	°C	18 °C		22 °C	22 °C	27 °C	27 °C	22 °C		
Temperatura da água	°C	19 °C		19 °C	21 °C	22 °C	22 °C	21 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15		<15	<15	<15	<15	94		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15		<15	<15	<15	<15	30		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência		Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência		Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência		Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Vestígios		Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Vestígios		Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Vestígios		Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência		Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência		Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência		Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	Não identificada
2019	Não identificada
2020	EXCELENTE
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAV8X Fonte								
		2866	3265	3607	4234	4720	5251	5422		
Data de colheita	Data	23/05/2022	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	10/08/2022	22/08/2022	05/09/2022
Hora da Colheita	Hora	10:20	11:05	9:50	11:25	10:50	10:00	9:40		
Temperatura do ar	°C	19 °C	19 °C	20 °C	20 °C	24 °C	25 °C	23 °C		
Temperatura da água	°C	18 °C	18.9	19 °C	20 °C	21 °C	21 °C	22 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	77		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	Não identificada
2019	Não identificada
2020	EXCELENTE
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAE7H Manhena								
		2867	3266	3608	4235	4721	5252	5423		
Data de colheita	Data	23/05/2022	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	10/08/2022	22/08/2022	05/09/2022
Hora da Colheita	Hora	12:10	13:00	11:50	13:40	12:45	12:30	10:55		
Temperatura do ar	°C	17 °C	21 °C	21 °C	22 °C	25 °C	28 °C	24 °C		
Temperatura da água	°C	18 °C	19 °C	20 °C	22 °C	23 °C	23 °C	23 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	Não identificada
2019	Não identificada
2020	EXCELENTE
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e
dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAD7Q Lajes (Maré) (ex Zona balnear das Lajes (Maré))								
		2868	3267	3609	4236	4722	5253	5424		
Data de colheita	Data	23/05/2022	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	10/08/2022	22/08/2022	05/09/2022
Hora da Colheita	Hora	10:55	11:25	10:30	12:15	11:30	10:50	9:55		
Temperatura do ar	°C	19 °C	20 °C	22 °C	22 °C	27 °C	27 °C	22 °C		
Temperatura da água	°C	16 °C	19 °C	19 °C	21 °C	22 °C	23 °C	23 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	EXCELENTE
2019	EXCELENTE
2020	EXCELENTE
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos
Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAN8L Poça das Mujas								
		2869	3268	3610	4237	4723	5254	5425		
Data de colheita	Data	23/05/2022	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	10/08/2022	22/08/2022	05/09/2022
Hora da Colheita	Hora	11:55	12:35	11:30	13:25	12:30	12:10	10:40		
Temperatura do ar	°C	17 °C	21 °C	20 °C	22 °C	24 °C	27 °C	24 °C		
Temperatura da água	°C	18 °C	19 °C	20 °C	20 °C	22 °C	23 °C	23 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	94		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	30		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	Não identificada
2019	Não identificada
2020	Não identificada
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos
Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAF9L Pontes								
		2870	3269	3611	4238	4724	5255	5426		
Data de colheita	Data	23/05/2022	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	10/08/2022	22/08/2022	05/09/2022
Hora da Colheita	Hora	11:33	11:45	11:10	13:00	12:10	11:50	10:30		
Temperatura do ar	°C	17 °C	19 °C	21 °C	22 °C	24 °C	28 °C	23 °C		
Temperatura da água	°C	18 °C	18 °C	20 °C	21 °C	23 °C	24 °C	23 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	Não identificada
2019	Não identificada
2020	Não identificada
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAE7J Santa Cruz das Ribeiras								
		2871	3270	3612	4239	4725	5256	5427		
Data de colheita	Data	23/05/2022	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	10/08/2022	22/08/2022	05/09/2022
Hora da Colheita	Hora	11:20	12:00	10:50	12:45	12:00	11:20	10:10		
Temperatura do ar	°C	18 °C	19 °C	21 °C	22 °C	24 °C	28 °C	24 °C		
Temperatura da água	°C	19 °C	18 °C	20 °C	21 °C	23 °C	24 °C	22 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	Não identificada
2019	Não identificada
2020	EXCELENTE
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos
Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAH9K Verdoso								
		2872	3271	3613	4240	4726	5257	5428		
Data de colheita	Data	23/05/2022	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	10/08/2022	22/08/2022	05/09/2022
Hora da Colheita	Hora	9:40	10:55	9:40	11:10	10:35	9:45	9:25		
Temperatura do ar	°C	19 °C	20 °C	20 °C	21 °C	24 °C	27 °C	23 °C		
Temperatura da água	°C	18 °C	19 °C	19 °C	20 °C	21 °C	22 °C	21 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	92		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	110		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	Não identificada
2019	Não identificada
2020	EXCELENTE
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos
Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAW8V Admoiro								
		2873	3272	3614	4241	4727	5258	5429		
Data de colheita	Data	23/05/2022	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	10/08/2022	22/08/2022	05/09/2022
Hora da Colheita	Hora	09:30	10:40	9:20	10:55	10:25	9:30	9:15		
Temperatura do ar	°C	19	20 °C	20 °C	20 °C	25 °C	26 °C	22 °C		
Temperatura da água	°C	18,6	18 °C	20 °C	20 °C	22 °C	23 °C	22 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	Não identificada
2019	Não identificada
2020	Não identificada
2021	Não identificada

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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAT8V Porto da Baixa								
		2874	3273	3615	4242	4728	5259	5430		
Data de colheita	Data	23/05/2022	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	10/08/2022	22/08/2022	05/09/2022
Hora da Colheita	Hora	12:40	13:30	12:15	14:05	13:10	13:05	11:15		
Temperatura do ar	°C	17 °C	23 °C	21 °C	23 °C	26 °C	28 °C	25 °C		
Temperatura da água	°C	18 °C	19 °C	20 °C	21 °C	22 °C	23 °C	23 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	Não identificada
2019	Não identificada
2020	Não identificada
2021	Não identificada

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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e
dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAV7E Madalena (ex Zona Balnear da Madalena)								
		2876	3274	3616	4243	4729	5260	5431		
Data de colheita	Data	23/05/2022	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	10/08/2022	22/08/2022	05/09/2022
Hora da Colheita	Hora	8:30	9:10	7:50	9:20	9:10	8:15	8:45		
Temperatura do ar	°C	18 °C	21 °C	18 °C	20 °C	24 °C	24 °C	23 °C		
Temperatura da água	°C	18 °C	18 °C	18 °C	21 °C	21 °C	20 °C	23 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	EXCELENTE
2019	EXCELENTE
2020	EXCELENTE
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAJ2M Baixas						
		3275	3617	4244	4730	5261		
Data de colheita	Data	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	16/08/2022	29/08/2022
Hora da Colheita	Hora	10:30	8:50	10:40	10:15	9:20		
Temperatura do ar	°C	20 °C	18 °C	20 °C	24 °C	25 °C		
Temperatura da água	°C	20 °C	17 °C	20 °C	20 °C	22 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	EXCELENTE
2019	EXCELENTE
2020	EXCELENTE
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAJ3X Barca						
		3276	3618	4245	4731	5262		
Data de colheita	Data	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	16/08/2022	29/08/2022
Hora da Colheita	Hora	8:40	7:40	9:10	8:40	8:05		
Temperatura do ar	°C	20 °C	18 °C	20 °C	24 °C	23 °C		
Temperatura da água	°C	17 °C	17 °C	18 °C	20 °C	21 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	EXCELENTE
2019	EXCELENTE
2020	EXCELENTE
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAX7C Cais Mourato						
		3277	3619	4246	4732	5263		
Data de colheita	Data	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	16/08/2022	29/08/2022
Hora da Colheita	Hora	8:30	7:30	9:00	8:30	8:00		
Temperatura do ar	°C	19 °C	18 °C	19 °C	24 °C	21 °C		
Temperatura da água	°C	17 °C	18 °C	19 °C	21 °C	23 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	EXCELENTE
2019	EXCELENTE
2020	EXCELENTE
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAQ8U Criação Velha						
		3278	3620	4247	4733	5264		
Data de colheita	Data	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	16/08/2022	29/08/2022
Hora da Colheita	Hora	9:20	8:10	9:40	9:20	8:25		
Temperatura do ar	°C	22 °C	18 °C	21 °C	24 °C	25 °C		
Temperatura da água	°C	17 °C	17 °C	19 °C	21 °C	21 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	EXCELENTE
2019	EXCELENTE
2020	EXCELENTE
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

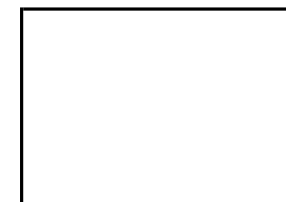
BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAV2D Pocinho						
		3279	3621	4248	4734	5265		
Data de colheita	Data	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	16/08/2022	29/08/2022
Hora da Colheita	Hora	9:45	8:23	9:30	9:30	8:30		
Temperatura do ar	°C	21 °C	19 °C	21 °C	24 °C	24 °C		
Temperatura da água	°C	18 °C	18 °C	18 °C	20 °C	21 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	EXCELENTE
2019	EXCELENTE
2020	EXCELENTE
2021	EXCELENTE

MONITORIZAÇÃO



ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e
dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAT2K São Mateus						
		3280	3622	4249	4735	5266		
Data de colheita	Data	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	16/08/2022	29/08/2022
Hora da Colheita	Hora	10:00	8:30	10:20	9:50	8:50		
Temperatura do ar	°C	20 °C	19 °C	21 °C	23 °C	25 °C		
Temperatura da água	°C	19 °C	18 °C	17 °C	19 °C	18 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	EXCELENTE
2019	EXCELENTE
2020	EXCELENTE
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAE2F Praia do Galeão						
		3281	3623	4250	4736	5267		
Data de colheita	Data	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	16/08/2022	29/08/2022
Hora da Colheita	Hora	10:10	8:45	10:30	10:00	9:05		
Temperatura do ar	°C	20 °C	20 °C	20 °C	23 °C	26 °C		
Temperatura da água	°C	18 °C	19 °C	20 °C	21 °C	23 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	Não identificada
2019	Não identificada
2020	Não identificada
2021	Não identificada

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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAT7V Arcos						
		3282	3624	4251	4737	5268		
Data de colheita	Data	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	16/08/2022	29/08/2022
Hora da Colheita	Hora	15:15	14:20	15:55	15:00	14:50		
Temperatura do ar	°C	22 °C	23 °C	23 °C	23 °C	28 °C		
Temperatura da água	°C	20 °C	19 °C	21 °C	22 °C	24 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	Não identificada
2019	Não identificada
2020	Não identificada
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de São Roque do Pico



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAD9N Caisinho						
		3283	3625	4252	4738	5269		
Data de colheita	Data	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	16/08/2022	29/08/2022
Hora da Colheita	Hora	14:00	12:50	14:25	13:30	13:25		
Temperatura do ar	°C	23 °C	20 °C	20 °C	25 °C	28 °C		
Temperatura da água	°C	19 °C	21 °C	21 °C	24 °C	25 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Vestígios	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	Não identificada
2019	Não identificada
2020	Não identificada
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de São Roque do Pico



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAN7H Poça Branca						
		3284	3626	4253	4739	5270		
Data de colheita	Data	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	16/08/2022	29/08/2022
Hora da Colheita	Hora	14:15	13:10	14:40	14:00	13:50		
Temperatura do ar	°C	24 °C	21 °C	22 °C	27 °C	28 °C		
Temperatura da água	°C	19 °C	19 °C	20 °C	22 °C	13 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Vestígios	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Vestígios	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	Não identificada
2019	Não identificada
2020	Não identificada
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de São Roque do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAV2U Piscina do Cais						
		3285	3627	4254	4740	5271		
Data de colheita	Data	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	16/08/2022	29/08/2022
Hora da Colheita	Hora	14:45	13:50	15:20	14:30	14:20		
Temperatura do ar	°C	24 °C	22 °C	22 °C	25 °C	28 °C		
Temperatura da água	°C	19 °C	19 °C	20 °C	24 °C	24 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Vestígios	Vestígios	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	EXCELENTE
2019	EXCELENTE
2020	EXCELENTE
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de São Roque do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAL9T Poças de São Roque						
		3286	3628	4255	4741	5272		
Data de colheita	Data	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	16/08/2022	29/08/2022
Hora da Colheita	Hora	14:30	13:40	15:10	14:15	14:10		
Temperatura do ar	°C	24 °C	22 °C	22 °C	25 °C	28 °C		
Temperatura da água	°C	19 °C	19 °C	20 °C	23 °C	23 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Vestígios	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	EXCELENTE
2019	EXCELENTE
2020	EXCELENTE
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de São Roque do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Direção Regional do Ordenamento e Território e dos
Recursos Hídricos

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2022

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS IDENTIFICADAS

Parâmetros	Unidade	PTAN3T Furna de Santo António						
		3287	3629	4256	4742	5273		
Data de colheita	Data	07/06/2022	20/06/2022	04/07/2022	18/07/2022	01/08/2022	16/08/2022	29/08/2022
Hora da Colheita	Hora	14:55	14:00	15:32	14:35	14:30		
Temperatura do ar	°C	24 °C	22 °C	23 °C	26 °C	28 °C		
Temperatura da água	°C	19 °C	19 °C	20 °C	22 °C	23 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15		
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Cnidários	deteção visual	Ausência	Vestígios	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2018	EXCELENTE
2019	EXCELENTE
2020	EXCELENTE
2021	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 21/2022, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de São Roque do Pico

Entidade Responsável pelas análises



O Diretor Regional do Ordenamento e Território e dos Recursos Hídricos

Emanuel Bruno Teixeira Barcelos