

Parâmetros	Unidade	PTAE8T Calhau								
		5701	6279							
Data de colheita	Data	25/05/2020	08/06/2020	22/06/2020	06/07/2020	20/07/2020	03/08/2020	17/08/2020	31/08/2020	07/09/2020
Hora da Colheita	Hora	10:00	12:00							
Temperatura do ar	°C	19 °C	18 °C							
Temperatura da água	°C	18 °C	18 °C							
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	61	<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	Presença	Ausência							
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Presença							
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos							

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2016	Não identificada
2017	Não identificada
2018	Não identificada
2019	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 66/2020

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



Direção Regional dos Assuntos do Mar

Parâmetros	Unidade	PTAW7H Clube Naval das Lajes								
		5707	6285							
Data de colheita	Data	25/05/2020	08/06/2020	22/06/2020	06/07/2020	20/07/2020	03/08/2020	17/08/2020	31/08/2020	07/09/2020
Hora da Colheita	Hora	14:05	18:30							
Temperatura do ar	°C	21 °C	19 °C							
Temperatura da água	°C	20 °C	18 °C							
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	330							
<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	Vestígios							
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos							

Entidade Responsável pelas análises



Direção Regional dos Assuntos do Mar

[Handwritten signature]

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2016	Não identificada
2017	Não identificada
2018	Não identificada
2019	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 66/2020

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Parâmetros	Unidade	PTAV8X Fonte								
		5708	6286							
Data de colheita	Data	25/05/2020	08/06/2020	22/06/2020	06/07/2020	20/07/2020	03/08/2020	17/08/2020	31/08/2020	07/09/2020
Hora da Colheita	Hora	15:00	17:50							
Temperatura do ar	°C	20 °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							
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos							

Entidade Responsável pelas análises



Direção Regional dos Assuntos do Mar

[Handwritten signature]

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2016	Não identificada
2017	Não identificada
2018	Não identificada
2019	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 66/2020

ENTIDADE GESTORA:
Município de Lajes do Pico

Parâmetros	Unidade	PTAE7H Manhenta								
		5702	6280							
Data de colheita	Data	25/05/2020	08/06/2020	22/06/2020	06/07/2020	20/07/2020	03/08/2020	17/08/2020	31/08/2020	07/09/2020
Hora da Colheita	Hora	10:35	11:30							
Temperatura do ar	°C	19 °C	19 °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							
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos							

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2016	Não identificada
2017	Não identificada
2018	Não identificada
2019	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 66/2020

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



Direção Regional dos Assuntos do Mar

[Handwritten signature]

Parâmetros	Unidade	PTAD7Q Lajes (Maré) (ex Zona balnear das Lajes (Maré))									
		5706	6284								
Data de colheita	Data	25/05/2020	08/06/2020	22/06/2020	06/07/2020	20/07/2020	03/08/2020	17/08/2020	31/08/2020	07/09/2020	
Hora da Colheita	Hora	14:25	18:15								
Temperatura do ar	°C	22 °C	20 °C								
Temperatura da água	°C	20 °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	Presença	Presença								
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos								

Entidade Responsável pelas análises



Direção Regional dos Assuntos do Mar

[Handwritten signature]

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2016	EXCELENTE
2017	EXCELENTE
2018	EXCELENTE
2019	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 66/2020

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Parâmetros	Unidade	PTAE7J Santa Cruz das Ribeiras								
		5705	6283							
Data de colheita	Data	25/05/2020	08/06/2020	22/06/2020	06/07/2020	20/07/2020	03/08/2020	17/08/2020	31/08/2020	07/09/2020
Hora da Colheita	Hora	11:55	9:45							
Temperatura do ar	°C	22 °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	Presença							
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos							

Entidade Responsável pelas análises



Direção Regional dos Assuntos do Mar

[Handwritten signature]

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2016	Não identificada
2017	Não identificada
2018	Não identificada
2019	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 66/2020

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Parâmetros	Unidade	PTAH9K Verdoso								
		5709	6287							
Data de colheita	Data	25/05/2020	08/06/2020	22/06/2020	06/07/2020	20/07/2020	03/08/2020	17/08/2020	31/08/2020	07/09/2020
Hora da Colheita	Hora	15:30	17:20							
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	Presença	Presença							
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos							

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2016	Não identificada
2017	Não identificada
2018	Não identificada
2019	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 66/2020

ENTIDADE GESTORA:

Município de Lajes do Pico

Entidade Responsável pelas análises



Direção Regional dos Assuntos do Mar