

Parâmetros	Unidade	8587				
Data de colheita	Data	28/05/2018				
Hora da Colheita	Hora	11:30				
Temperatura do ar	°C	20 °C				
Temperatura da água	°C	18 °C				
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15				
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15				
Poluição por 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				
Presença de cnidários	Deteção visual	Ausência				
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	Deteção visual	Presença				
Classificação da amostra única		Água própria para banhos				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2014	ACEITÁVEL
2015	EXCELENTE
2016	BOA
2017	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 30/2018, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises

Direção Regional dos Assuntos do Mar

Secretaria Regional do Mar, Ciência e Tecnologia / DRAM

PTAJ2M Baixas

Parâmetros	Unidade	9172				
Data de colheita	Data	11/06/2018				
Hora da Colheita	Hora	15:40				
Temperatura do ar	°C	22 °C				
Temperatura da água	°C	19 °C				
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15				
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15				
Poluição por 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				
Presença de cnidários	Deteção visual	Ausência				
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	Deteção visual	Ausência				
Classificação da amostra única		Água própria para banhos				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2014	Não identificada
2015	Não identificada
2016	Não identificada
2017	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 30/2018, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises

Direção Regional dos Assuntos do Mar

Secretaria Regional do Mar, Ciência e Tecnologia / DRAM

PTAJ3X Barca

Parâmetros	Unidade	9175				
Data de colheita	Data	11/06/2018				
Hora da Colheita	Hora	14:00				
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				
Poluição por 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				
Presença de cnidários	Deteção visual	Ausência				
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	Deteção visual	Presença				
Classificação da amostra única		Água própria para banhos				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2014	Não identificada
2015	Não identificada
2016	Não identificada
2017	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 30/2018, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises



Direção Regional dos Assuntos do Mar

[Handwritten signature]

Parâmetros	Unidade	9176				
Data de colheita	Data	11/06/2018				
Hora da Colheita	Hora	13:30				
Temperatura do ar	°C	23 °C				
Temperatura da água	°C	20 °C				
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15				
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	15				
Poluição por 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				
Presença de cnidários	Deteção visual	Ausência				
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	Deteção visual	Presença				
Classificação da amostra única		Água própria para banhos				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2014	Não identificada
2015	Não identificada
2016	Não identificada
2017	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 30/2018, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises

Direção Regional dos Assuntos do Mar



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO - QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS 2018

Secretaria Regional do Mar, Ciência e Tecnologia / DRAM

PTAQ8U Criação Velha

Parâmetros	Unidade	9174				
Data de colheita	Data	11/06/2018				
Hora da Colheita	Hora	14:20				
Temperatura do ar	°C	20 °C				
Temperatura da água	°C	21 °C				
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15				
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15				
Poluição por 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				
Presença de cnidários	Deteção visual	Ausência				
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	Deteção visual	Ausência				
Classificação da amostra única		Água própria para banhos				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2014	Não identificada
2015	Não identificada
2016	Não identificada
2017	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 30/2018, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:
Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises

Direção Regional dos Assuntos do Mar



[Handwritten signature]

Parâmetros	Unidade	9173				
Data de colheita	Data	11/06/2018				
Hora da Colheita	Hora	14:40				
Temperatura do ar	°C	23 °C				
Temperatura da água	°C	20 °C				
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15				
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15				
Poluição por 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				
Presença de cnidários	Deteção visual	Ausência				
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	Deteção visual	Presença				
Classificação da amostra única		Água própria para banhos				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2014	Não identificada
2015	Não identificada
2016	Não identificada
2017	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 30/2018, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises

Direção Regional dos Assuntos do Mar

Parâmetros	Unidade	9177				
Data de colheita	Data	11/06/2018				
Hora da Colheita	Hora	15:10				
Temperatura do ar	°C	19 °C				
Temperatura da água	°C	18 °C				
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15				
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15				
Poluição por 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				
Presença de cnidários	Deteção visual	Ausência				
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	Deteção visual	Presença				
Classificação da amostra única		Água própria para banhos				

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2014	Não identificada
2015	Não identificada
2016	Não identificada
2017	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 30/2018, de 28 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município da Madalena do Pico

Entidade Responsável pelas análises

Direção Regional dos Assuntos do Mar