

Secretaria Regional do Mar, Ciência e Tecnologia / DRAM

Parâmetros	Unidade	PTAJ2M Baixas				
		9172	10171	11511		
Data de colheita	Data	11/06/2018	25/06/2018	16/07/2018		
Hora da Colheita	Hora	15:40	19:00	20:00		
Temperatura do ar	°C	22 °C	23 °C	20 °C		
Temperatura da água	°C	19 °C	20 °C	22 °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 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		
Presença de cnidários	Deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	Deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos		

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]

Secretaria Regional do Mar, Ciência e Tecnologia / DRAM

PTAJ3X Barca

Parâmetros	Unidade	9175	10172	11512		
Data de colheita	Data	11/06/2018	25/06/2018	16/07/2018		
Hora da Colheita	Hora	14:00	18:15	18:10		
Temperatura do ar	°C	22 °C	23 °C	22 °C		
Temperatura da água	°C	21 °C	22 °C	22 °C		
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15		
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	46		
Poluição por 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	Presença	Ausência		
Resíduos de borracha	Deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência		
Outros resíduos	Deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência		
Presença de cnidários	Deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	Deteção visual	Presença	Presença	Presença		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	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]

Secretaria Regional do Mar, Ciência e Tecnologia / DRAM

PTAX7C Cais Mourato

Parâmetros	Unidade	9176	10173	11513		
Data de colheita	Data	11/06/2018	25/06/2018	16/07/2018		
Hora da Colheita	Hora	13:30	17:45	17:55		
Temperatura do ar	°C	23 °C	23 °C	23 °C		
Temperatura da água	°C	20 °C	21 °C	22 °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 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		
Presença de cnidários	Deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	Deteção visual	Presença	Presença	Presença		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	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	9174	10174	11514		
Data de colheita	Data	11/06/2018	25/06/2018	16/07/2018		
Hora da Colheita	Hora	14:20	18.30	18:45		
Temperatura do ar	°C	20 °C	23 °C	23 °C		
Temperatura da água	°C	21 °C	21 °C	21 °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 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		
Presença de cnidários	Deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	Deteção visual	Ausência	Presença	Presença		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	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]

Secretaria Regional do Mar, Ciência e Tecnologia / DRAM

PTAV2D Pocinho

Parâmetros	Unidade	9173	10175	11515		
Data de colheita	Data	11/06/2018	25/06/2018	16/07/2018		
Hora da Colheita	Hora	14:40	18:50	19:10		
Temperatura do ar	°C	23 °C	25 °C	22 °C		
Temperatura da água	°C	20 °C	21 °C	22 °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 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		
Presença de cnidários	Deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	Deteção visual	Presença	Presença	Ausência		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	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	9177	10176	11516		
Data de colheita	Data	11/06/2018	25/06/2018	16/07/2018		
Hora da Colheita	Hora	15:10	19:15	19:35		
Temperatura do ar	°C	19 °C	23 °C	23 °C		
Temperatura da água	°C	18 °C	19 °C	20 °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 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		
Presença de cnidários	Deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência		
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	Deteção visual	Presença	Presença	Presença		
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	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]