

Parâmetros	Unidade	Valores limite	PTAH7T Formosa				
			12397	15017	(amostra)	(amostra)	(amostra)
Data de colheita	data		21-05-2013	18-06-2013			
Hora da Colheita	Hora		15:10	12:40			
Temperatura do ar	°C		20 °C	28 °C			
Temperatura da água	°C		20 °C	20 °C			
<b>Enterococos intestinais</b>	ufc/100mL	350 (a)	5	0			
<b>Escherichia coli</b>	ufc/100mL	1200 (a)	0	0			
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			
macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual		Ausência	Ausência			
<b>Classificação de qualidade da amostra</b>			<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>			

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2009	BOA
2010	EXCELENTE
2011	EXCELENTE
2012	EXCELENTE

MONITORIZAÇÃO MENSAL

Água balnear identificada nos termos da Directiva 2006/7/CE, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 15 de Fevereiro, transposta para a ordem jurídica interna pelo do Decreto-Lei n.º 135/2009, de 3 de Junho, conforme publicado na Portaria n.º 11/2013, de 19 de fevereiro de 2013

ENTIDADE GESTORA:

Câmara Municipal de Vila do Porto

Entidade Responsável pelas análises

Director Regional do Assuntos do Mar

Observações:

(a) Avaliação de amostras únicas (Valores limite de acordo com a decisão de 2010-02-12 da Comissão Técnica de Acompanhamento da aplicação do DL n.º 135/2009 de 3 de Junho, alterado pelo DL n.º 113/2012 de 23 de Maio),



Parâmetros	Unidade	Valores limite	PTAU9N São Lourenço				
			12398	15018	(amostra)	(amostra)	(amostra)
Data de colheita	data		21-05-2013	18-06-2013			
Hora da Colheita	Hora		14:07	10:13			
Temperatura do ar	°C		18 °C	24 °C			
Temperatura da água	°C		18 °C	19 °C			
<b>Enterococos intestinais</b>	ufc/100mL	350 (a)	3	0			
<b>Escherichia coli</b>	ufc/100mL	1200 (a)	0	0			
resíduos de alcatrão	detecção visual		Ausência	Ausência			
resíduos de vidro	detecção visual		Ausência	Ausência			
resíduos de plástico	detecção visual		Ausência	Ausência			
resíduos de borracha	detecção visual		Ausência	Ausência			
outros resíduos	detecção visual		Ausência	Ausência			
macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	detecção visual		Ausência	Vestígios			
<b>Classificação de qualidade da amostra</b>			<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>			

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL

2009	BOA
2010	EXCELENTE
2011	EXCELENTE
2012	EXCELENTE

MONITORIZAÇÃO MENSAL

Água balnear identificada nos termos da Directiva 2006/7/CE, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 15 de Fevereiro, transposta para a ordem jurídica interna pelo do Decreto-Lei n.º 135/2009, de 3 de Junho, conforme publicado na Portaria n.º 11/2013, de 19 de fevereiro de 2013

ENTIDADE GESTORA:

Parque Natural da Ilha de Santa Maria

Entidade Responsável pelas análises



Director Regional do Assuntos do Mar

Frederico David Cardigos

Observações:

(a) Avaliação de amostras únicas (Valores limite de acordo com a decisão de 2010-02-12 da Comissão Técnica de Acompanhamento da aplicação do DL n.º 135/2009 de 3 de Junho, alterado pelo DL n.º 113/2012 de 23 de Maio),



Parâmetros	Unidade	Valores limite	PTAX8L Anjos				
			12399	15019	(amostra)	(amostra)	(amostra)
Data de colheita	data		21-05-2013	18-06-2013			
Hora da Colheita	Hora		13:33	9:30			
Temperatura do ar	°C		18 °C	26 °C			
Temperatura da água	°C		18 °C	19 °C			
<b>Enterococos intestinais</b>	ufc/100mL	350 (a)	4	0			
<b>Escherichia coli</b>	ufc/100mL	1200 (a)	0	0			
resíduos de alcatrão	detecção visual		Ausência	Ausência			
resíduos de vidro	detecção visual		Ausência	Ausência			
resíduos de plástico	detecção visual		Ausência	Ausência			
resíduos de borracha	detecção visual		Ausência	Ausência			
outros resíduos	detecção visual		Ausência	Ausência			
macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	detecção visual		Ausência	Vestígios			
<b>Classificação de qualidade da amostra</b>			<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>			

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2009	BOA
2010	EXCELENTE
2011	EXCELENTE
2012	EXCELENTE

MONITORIZAÇÃO MENSAL

Água balnear identificada nos termos da Directiva 2006/7/CE, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 15 de Fevereiro, transposta para a ordem jurídica interna pelo do Decreto-Lei n.º 135/2009, de 3 de Junho, conforme publicado na Portaria n.º 11/2013, de 19 de fevereiro de 2013

ENTIDADE GESTORA:

Câmara Municipal de Vila do Porto

Entidade Responsável pelas análises



Director Regional do Assuntos do Mar

Frederico David Cardigos

Observações:

(a) Avaliação de amostras únicas (Valores limite de acordo com a decisão de 2010-02-12 da Comissão Técnica de Acompanhamento da aplicação do DL n.º 135/2009 de 3 de Junho, alterado pelo DL n.º 113/2012 de 23 de Maio),



Parâmetros	Unidade	Valores limite	PTAX3E Maia				
			12400	15020	(amostra)	(amostra)	(amostra)
Data de colheita	data		21-05-2013	18-06-2013			
Hora da Colheita	Hora		14:32	11:50			
Temperatura do ar	°C		19 °C	24 °C			
Temperatura da água	°C		19 °C	20 °C			
<b>Enterococos intestinais</b>	ufc/100mL	350 (a)	1	0			
<b>Escherichia coli</b>	ufc/100mL	1200 (a)	0	0			
resíduos de alcatrão	detecção visual		Ausência	Ausência			
resíduos de vidro	detecção visual		Ausência	Ausência			
resíduos de plástico	detecção visual		Ausência	Ausência			
resíduos de borracha	detecção visual		Ausência	Ausência			
outros resíduos	detecção visual		Ausência	Ausência			
macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	detecção visual		Ausência	Ausência			
<b>Classificação de qualidade da amostra</b>			<b>Água própria para banhos</b>	<b>Água própria para banhos</b>			

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2009	BOA
2010	EXCELENTE
2011	EXCELENTE
2012	EXCELENTE

MONITORIZAÇÃO MENSAL

Água balnear identificada nos termos da Directiva 2006/7/CE, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 15 de Fevereiro, transposta para a ordem jurídica interna pelo do Decreto-Lei n.º 135/2009, de 3 de Junho, conforme publicado na Portaria n.º 11/2013, de 19 de fevereiro de 2013

ENTIDADE GESTORA:

Parque Natural da Ilha de Santa Maria

Entidade Responsável pelas análises



Director Regional do Assuntos do Mar

Frederico David Cardigos

Observações:

(a) Avaliação de amostras únicas (Valores limite de acordo com a decisão de 2010-02-12 da Comissão Técnica de Acompanhamento da aplicação do DL n.º 135/2009 de 3 de Junho, alterado pelo DL n.º 113/2012 de 23 de Maio),



Parâmetros	Unidade	Valores limite	Ponta do Castelo				
			(Amostra)	15021	(amostra)	(amostra)	(amostra)
Data de colheita	data			18-06-2013			
Hora da Colheita	Hora			11:40			
Temperatura do ar	°C			25 °C			
Temperatura da água	°C			20 °C			
<b>Enterococos intestinais</b>	ufc/100mL	350 (a)		0			
<b>Escherichia coli</b>	ufc/100mL	1200 (a)		61			
resíduos de alcatrão	detecção visual			Ausência			
resíduos de vidro	detecção visual			Ausência			
resíduos de plástico	detecção visual			Ausência			
resíduos de borracha	detecção visual			Ausência			
outros resíduos	detecção visual			Ausência			
macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	detecção visual			Ausência			
<b>Classificação de qualidade da amostra</b>				<b>Água própria para banhos</b>			

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2009	Não classificada
2010	Não classificada
2011	Não classificada
2012	Não classificada

MONITORIZAÇÃO MENSAL

Monitorização esporádica 2 amostras
<b>ENTIDADE GESTORA:</b> Câmara Municipal de Vila do Porto

Entidade Responsável pelas análises



Director Regional do Assuntos do Mar

Frederico David Cardigos

Observações:

(a) Avaliação de amostras únicas (Valores limite de acordo com a decisão de 2010-02-12 da Comissão Técnica de Acompanhamento da aplicação do DL n.º 135/2009 de 3 de Junho, alterado pelo DL n.º 113/2012 de 23 de Maio),



Parâmetros	Unidade	Valores limite	Prainha S. Maria				
			(Amostra)	15022	(amostra)	(amostra)	(amostra)
Data de colheita	data			18-06-2013			
Hora da Colheita	Hora			12:25			
Temperatura do ar	°C			25 °C			
Temperatura da água	°C			22 °C			
<b>Enterococos intestinais</b>	ufc/100mL	350 (a)		0			
<b>Escherichia coli</b>	ufc/100mL	1200 (a)		0			
resíduos de alcatrão	detecção visual			Ausência			
resíduos de vidro	detecção visual			Ausência			
resíduos de plástico	detecção visual			Ausência			
resíduos de borracha	detecção visual			Ausência			
outros resíduos	detecção visual			Ausência			
macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	detecção visual			Ausência			
<b>Classificação de qualidade da amostra</b>				<b>Água própria para banhos</b>			

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2009	Não classificada
2010	Não classificada
2011	Não classificada
2012	Não classificada

MONITORIZAÇÃO MENSAL

Monitorização esporádica  
2 amostras

ENTIDADE GESTORA:

Câmara Municipal de Vila do Porto

Entidade Responsável pelas análises



Director Regional do Assuntos do Mar

Frederico David Cardigos

Observações:

(a) Avaliação de amostras únicas (Valores limite de acordo com a decisão de 2010-02-12 da Comissão Técnica de Acompanhamento da aplicação do DL n.º 135/2009 de 3 de Junho, alterado pelo DL n.º 113/2012 de 23 de Maio),