



Governo dos Açores



BOLETIM DE DIVULGAÇÃO - QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES 2009

26.01.01 - Fajã Grande													
Parâmetros	Unidade	VMR	VMA	804/10960	908/12489	1045/13477	1242/14639	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)
Data de colheita	data			17-05-2009	01-06-2009	14-06-2009	28-06-2009						
Hora da Colheita	hora			09:45	15:55	10:00	14:00						
Temperatura do ar	°C			22,7	21	21	22						
Temperatura da água	°C			17,5	18	17,5	19						
<b>Coliformes totais</b>	ufc/100mL	500	10000	0	13	0	0						
<i>Escherichia coli</i>	ufc/100mL	100	2000	0	10	0	0						
<b>Enterococos intestinais</b>	ufc/100mL	100		0	16	10	6						
Óleos minerais	-		Ausência de manchas e cheiro	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência						
Substâncias tensoactivas	-		Ausência de espuma persistente	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência						
Fenóis	-		Ausência de cheiro específico	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência						
pH	Unidade de pH		6 - 9	8,3	7,9	8,2	8,2						
Oxigénio Dissolvido	% Saturação	80 - 120		107,7	82,4	82,6	83,0						
Turvação	UNT			1,40	< 0,5	0,7	1,2						
<b>Classificação de qualidade</b>				<b>Boa</b>	<b>Boa</b>	<b>Boa</b>	<b>Boa</b>						

Entidade Responsável pelas análises



Director Regional do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos

João Luís Roque Baptista Gaspar

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO - QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES 2009



Praia da Calheta

Parâmetros	Unidade	VMR	VMA	802/10958	907/12488	1044/13478	1241/14638	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)
Data de colheita	data			17-05-2009	01-06-2009	14-06-2009	28-06-2009						
Hora da Colheita	hora			09:00	15:20	14:30	14:35						
Temperatura do ar	°C			20,2	20	22	20						
Temperatura da água	°C			17,9	18	18	18						
<b>Coliformes totais</b>	ufc/100mL	500	10000	0	1600	13	10						
<i>Escherichia coli</i>	ufc/100mL	100	2000	0	1600	13	10						
<b>Enterococos intestinais</b>	ufc/100mL	100		0	0	3	3						
Óleos minerais	.		Ausência de manchas e cheiro	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência						
Substâncias tensoactivas	.		Ausência de espuma persistente	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência						
Fenóis	.		Ausência de cheiro específico	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência						
pH	Unidade de pH		6 - 9	8,4	8,0	8,2	8,2						
Oxigénio Dissolvido	% Saturação	80 - 120		111,7	86,6	113,0	99,3						
Turvação	UNT			0,5	5,6	<0,5	1,0						
<b>Classificação de qualidade</b>				<b>Boa</b>	<b>Aceitável</b>	<b>Boa</b>	<b>Boa</b>						



Governo dos Açores



SECRETARIA REGIONAL  
DO AMBIENTE E DO MAR  
DIRECÇÃO REGIONAL DO ORDENAMENTO  
DO TERRITÓRIO E DOS RECURSOS HÍDRICOS

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO - QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES 2009

				Salema									
Parâmetros	Unidade	VMR	VMA	796/10952		1046/13476		(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)
Data de colheita	data			17-05-2009		14-06-2009							
Hora da Colheita	hora			10:05		10:25							
Temperatura do ar	°C			22		21							
Temperatura da água	°C			16,1		18							
<b>Coliformes totais</b>	ufc/100mL	500	10000	0		0							
<i>Escherichia coli</i>	ufc/100mL	100	2000	0		0							
<b>Enterococos intestinais</b>	ufc/100mL	100		0		0							
Óleos minerais	-		Ausência de manchas e cheiro	Ausência		Ausência							
Substâncias tensoactivas	-		Ausência de espuma persistente	Ausência		Ausência							
Fenóis	-		Ausência de cheiro específico	Ausência		Ausência							
pH	Unidade de pH		6 - 9	8,4		8,2							
Oxigénio Dissolvido	% Saturação	80 - 120		100,1		94,0							
Turvação	UNT			1,60		0,50							
<b>Classificação de qualidade</b>				<b>Boa</b>		<b>Boa</b>							

Entidade Responsável pelas análises



Director Regional do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos

João Luís Roque Baptista Gaspar



Governo dos Açores



SECRETARIA REGIONAL  
DO AMBIENTE E DO MAR  
DIRECÇÃO REGIONAL DO ORDENAMENTO  
DO TERRITÓRIO E DOS RECURSOS HÍDRICOS

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO - QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES 2009

26.02.01 - Sta. Cruz das Flores

Parâmetros	Unidade	VMR	VMA	803/10959	906/12487	1043/13479	1240/14637	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)
Data de colheita	data			17-05-2009	01-06-2009	14-06-2009	28-06-2009						
Hora da Colheita	hora			13:35	16:30	13:45	13:00						
Temperatura do ar	°C			23,4	22	23	19						
Temperatura da água	°C			18,3	18	19	18						
<b>Coliformes totais</b>	ufc/100mL	500	10000	0	2	0	0						
<i>Escherichia coli</i>	ufc/100mL	100	2000	0	1	0	0						
<b>Enterococos intestinais</b>	ufc/100mL	100		1	9	1	0						
Óleos minerais	-		Ausência de manchas e cheiro	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência						
Substâncias tensoactivas	-		Ausência de espuma persistente	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência						
Fenóis	-		Ausência de cheiro específico	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência						
pH	Unidade de pH		6 - 9	8,4	7,9	8,2	8,2						
Oxigénio Dissolvido	% Saturação	80 - 120		106,3	101,4	81,9	101,4						
Turvação	UNT			0,50	1,4	0,5	<0,5						
<b>Classificação de qualidade</b>				<b>Boa</b>	<b>Boa</b>	<b>Boa</b>	<b>Boa</b>						

Entidade Responsável pelas análises



Director Regional do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos

João Luís Roque Baptista Gaspar



Governo dos Açores



SECRETARIA REGIONAL  
DO AMBIENTE E DO MAR  
DIRECÇÃO REGIONAL DO ORDENAMENTO  
DO TERRITÓRIO E DOS RECURSOS HÍDRICOS

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO - QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES 2009

				Porto Ponta delgada									
Parâmetros	Unidade	VMR	VMA	797/10953		1047/13475		(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)
Data de colheita	17-05-2009			17-05-2009		14-06-2009							
Hora da Colheita	11:05			11:05		11:10							
Temperatura do ar	25°C			25		25							
Temperatura da água	17,9°C			17,9		19							
<b>Coliformes totais</b>	ufc/100mL	500	10000	0		0							
<i>Escherichia coli</i>	ufc/100mL	100	2000	0		0							
<b>Enterococos intestinais</b>	ufc/100mL	100		1		0							
Óleos minerais	-		Ausência de manchas e cheiro	Ausência		Ausência							
Substâncias tensoactivas	-		Ausência de espuma persistente	Ausência		Ausência							
Fenóis	-		Ausência de cheiro específico	Ausência		Ausência							
pH	Unidade de pH		6 - 9	8,3		8,1							
Oxigénio Dissolvido	% Saturação	80 - 120		96,4		102,4							
Turvação	UNT			< 0,5		0,7							
<b>Classificação de qualidade</b>				<b>Boa</b>		<b>Boa</b>							

Entidade Responsável pelas análises



Director Regional do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos

  
João Luís Roque Baptista Gaspar



Governo dos Açores



BOLETIM DE DIVULGAÇÃO - QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES 2009

Parâmetros	Unidade	VMR	VMA	Baía da Alagoa										
				798/10954		1048/13474		(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)	
Data de colheita	data			17-05-2009		14-06-2009								
Hora da Colheita	Hora			11:55		12:00								
Temperatura do ar	°C			26		26								
Temperatura da água	°C			18		19								
<b>Coliformes totais</b>	ufc/100mL	500	10000	0		4								
<i>Escherichia coli</i>	ufc/100mL	100	2000	0		0								
<b>Enterococos intestinais</b>	ufc/100mL	100		0		0								
Óleos minerais	-		Ausência de manchas e cheiro	Ausência		Ausência								
Substâncias tensoactivas	-		Ausência de espuma persistente	Ausência		Ausência								
Fenóis	-		Ausência de cheiro específico	Ausência		Ausência								
pH	Unidade de pH		6 - 9	8,4		8,2								
Oxigénio Dissolvido	% Saturação	80 - 120		115,1		88,4								
Turvação	UNT			1,30		2,9								
<b>Classificação de qualidade</b>				<b>Boa</b>		<b>Boa</b>								

Entidade Responsável pelas análises



Director Regional do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos

João Luís Roque Baptista Gaspar



Governo dos Açores



SECRETARIA REGIONAL  
DO AMBIENTE E DO MAR  
DIRECÇÃO REGIONAL DO ORDENAMENTO  
DO TERRITÓRIO E DOS RECURSOS HÍDRICOS

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO - QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES 2009

				Porto São Pedro									
Parâmetros	Unidade	VMR	VMA	799/10955		1049/13473		(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)
Data de colheita	data			17-05-2009		14-06-2009							
Hora da Colheita	hora			12:30		12:35							
Temperatura do ar	°C			28		25							
Temperatura da água	°C			18,2		19							
<b>Coliformes totais</b>	ufc/100mL	500	10000	2		0							
<i>Escherichia coli</i>	ufc/100mL	100	2000	2		0							
<b>Enterococos intestinais</b>	ufc/100mL	100		3		0							
Óleos minerais	-		Ausência de manchas e cheiro	Ausência		Ausência							
Substâncias tensoactivas	-		Ausência de espuma persistente	Ausência		Ausência							
Fenóis	-		Ausência de cheiro específico	Ausência		Ausência							
pH	Unidade de pH		6 - 9	8,4		8,2							
Oxigénio Dissolvido	% Saturação	80 - 120		100,8		97,0							
Turvação	UNT			< 0,5		0,8							
<b>Classificação de qualidade</b>				<b>Boa</b>		<b>Boa</b>							

Entidade Responsável pelas análises



Director Regional do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos

  
João Luís Roque Baptista Gaspar



Governo dos Açores



SECRETARIA REGIONAL  
DO AMBIENTE E DO MAR  
DIRECÇÃO REGIONAL DO ORDENAMENTO  
DO TERRITÓRIO E DOS RECURSOS HÍDRICOS

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO - QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES 2009

Porto do Boqueirao													
Parâmetros	Unidade	VMR	VMA	800/10956		1050/13472		(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)
Data de colheita	data			17-05-2009		14-06-2009							
Hora da Colheita	hora			13:00		13:20							
Temperatura do ar	°C			27		25							
Temperatura da água	°C			18,2		19							
<b>Coliformes totais</b>	ufc/100mL	500	10000	0		0							
<i>Escherichia coli</i>	ufc/100mL	100	2000	0		0							
<b>Enterococos intestinais</b>	ufc/100mL	100		1		0							
Óleos minerais	-		Ausência de manchas e cheiro	Ausência		Ausência							
Substâncias tensoactivas	-		Ausência de espuma persistente	Ausência		Ausência							
Fenóis	-		Ausência de cheiro específico	Ausência		Ausência							
pH	Unidade de pH		6 - 9	8,4		8,3							
Oxigénio Dissolvido	% Saturação	80 - 120		116,7		114,3							
Turvação	UNT			< 0,5		<0,5							
<b>Classificação de qualidade</b>				<b>Boa</b>		<b>Boa</b>							

Entidade Responsável pelas análises



Director Regional do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos

João Luís Roque Baptista Gaspar



Governo dos Açores



SECRETARIA REGIONAL  
DO AMBIENTE E DO MAR  
DIRECÇÃO REGIONAL DO ORDENAMENTO  
DO TERRITÓRIO E DOS RECURSOS HÍDRICOS

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO - QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES 2009

				Poça das Mulheres									
Parâmetros	Unidade	VMR	VMA	801/10957		1051/13471		(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)	(amostra)
Data de colheita	data			17-05-2009		14-06-2009							
Hora da Colheita	hora			13:15		13:30							
Temperatura do ar	°C			27		25							
Temperatura da água	°C			18,2		19							
<b>Coliformes totais</b>	ufc/100mL	500	10000	0		0							
<i>Escherichia coli</i>	ufc/100mL	100	2000	0		0							
<b>Enterococos intestinais</b>	ufc/100mL	100		0		1							
Óleos minerais	-		Ausência de manchas e cheiro	Ausência		Ausência							
Substâncias tensoactivas	-		Ausência de espuma persistente	Ausência		Ausência							
Fenóis	-		Ausência de cheiro específico	Ausência		Ausência							
pH	Unidade de pH		6 - 9	8,5		8,3							
Oxigénio Dissolvido	% Saturação	80 - 120		107,7		112,1							
Turvação	UNT			< 0,5		0,5							
<b>Classificação de qualidade</b>				<b>Boa</b>		<b>Boa</b>							

Entidade Responsável pelas análises



Director Regional do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos

  
João Luís Roque Baptista Gaspar