

Parâmetros	Unidade	PTAQ3D Salga						
		2869	3408	3752	4321	4897	5294	5907
Data de colheita	data	07/06/2021	21/06/2021	05/07/2021	19/07/2021	02/08/2021	16/08/2021	06/09/2021
Hora da Colheita	Hora	15:50	18:00	14:40	12:15	11:30	12:00	6:30
Temperatura do ar	°C	22 °C	23 °C	24 °C	24 °C	28 °C	25 °C	24 °C
Temperatura da água	°C	19 °C	20 °C	21 °C	21 °C	22 °C	24 °C	24 °C
Enterococos intestinais	ufc / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	30	<15
<i>Escherichia coli</i>	ufc / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	76	<15
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	Vestígios	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência
Cianobactérias	deteção visual	Ausência						
Cnidários	deteção visual	Ausência						
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência						
Classificação da amostra única		Água própria para banhos						

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2017	EXCELENTE
2018	EXCELENTE
2019	EXCELENTE
2020	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 25/2021, de 30 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Angra do Heroísmo

Entidade Responsável pelas análises



O DIRETOR REGIONAL DOS ASSUNTOS DO MAR,

Pedro Mendonça das Neves

Parâmetros	Unidade	PTAN9L Salgueiros						
		2870	3409	3753	4322	4898	5295	5908
Data de colheita	data	07/06/2021	21/06/2021	05/07/2021	19/07/2021	02/08/2021	16/08/2021	06/09/2021
Hora da Colheita	Hora	16:00	17:40	14:25	12:00	11:45	13:00	6:00
Temperatura do ar	°C	23 °C	22 °C	23 °C	25 °C	26 °C	25 °C	23 °C
Temperatura da água	°C	19 °C	20 °C	21 °C	22 °C	23 °C	24 °C	24 °C
Enterococos intestinais	ufc / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15
<i>Escherichia coli</i>	ufc / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15
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						
Cianobactérias	deteção visual	Ausência						
Cnidários	deteção visual	Ausência						
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência						
Classificação da amostra única		Água própria para banhos						

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2017	EXCELENTE
2018	EXCELENTE
2019	EXCELENTE
2020	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 25/2021, de 30 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Angra do Heroísmo

Entidade Responsável pelas análises



O DIRETOR REGIONAL DOS ASSUNTOS DO MAR,



Pedro Mendonça das Neves

Parâmetros	Unidade	PTAE8V Cinco Ribeiras						
		2866	3405	3749	4318	4894	5291	5904
Data de colheita	data	07/06/2021	21/06/2021	05/07/2021	19/07/2021	02/08/2021	16/08/2021	06/09/2021
Hora da Colheita	Hora	13:50	19:35	16:25	17:30	7:12	6:00	10:20
Temperatura do ar	°C	23 °C	23 °C	24 °C	26 °C	27 °C	23 °C	26 °C
Temperatura da água	°C	19 °C	20 °C	20 °C	20 °C	23 °C	21 °C	25 °C
Enterococos intestinais	ufc / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15
<i>Escherichia coli</i>	ufc / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15
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						
Cianobactérias	deteção visual	Ausência						
Cnidários	deteção visual	Ausência						
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência						
Classificação da amostra única		Água própria para banhos						

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2017	EXCELENTE
2018	EXCELENTE
2019	EXCELENTE
2020	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 25/2021, de 30 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Angra do Heroísmo

Entidade Responsável pelas análises



O DIRETOR REGIONAL DOS ASSUNTOS DO MAR,



Pedro Mendonça das Neves

Parâmetros	Unidade	PTAQ3T Negro						
		2867	3406	3750	4319	4895	5292	5905
Data de colheita	data	07/06/2021	21/06/2021	05/07/2021	19/07/2021	02/08/2021	16/08/2021	06/09/2021
Hora da Colheita	Hora	14:10	19:15	16:00	17:50	16:50	6:45	11:00
Temperatura do ar	°C	23 °C	23 °C	25 °C	25 °C	29 °C	23 °C	26 °C
Temperatura da água	°C	19 °C	20 °C	21 °C	21 °C	22 °C	22 °C	24 °C
Enterococos intestinais	ufc / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15
<i>Escherichia coli</i>	ufc / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15
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						
Cianobactérias	deteção visual	Ausência						
Cnidários	deteção visual	Ausência						
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Vestígios	Ausência	Ausência	Ausência
Classificação da amostra única		Água própria para banhos						

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2017	EXCELENTE
2018	EXCELENTE
2019	EXCELENTE
2020	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 25/2021, de 30 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Angra do Heroísmo

Entidade Responsável pelas análises



O DIRETOR REGIONAL DOS ASSUNTOS DO MAR,



Pedro Mendonça das Neves

Parâmetros	Unidade	PTAL7K Silveira						
		2871	3410	3754	4323	4899	5296	5909
Data de colheita	data	07/06/2021	21/06/2021	05/07/2021	19/07/2021	02/08/2021	16/08/2021	06/09/2021
Hora da Colheita	Hora	14:20	15:00	15:45	13:35	10:15	7:20	11:20
Temperatura do ar	°C	23 °C	27 °C	25 °C	24 °C	27 °C	23 °C	26 °C
Temperatura da água	°C	19 °C	21 °C	21 °C	21 °C	21 °C	23 °C	25 °C
Enterococos intestinais	ufc / 100 ml	<15	<15	<15	15	<15	61	<15
<i>Escherichia coli</i>	ufc / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	93	<15
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						
Cianobactérias	deteção visual	Ausência						
Cnidários	deteção visual	Ausência						
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência						
Classificação da amostra única		Água própria para banhos						

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2017	EXCELENTE
2018	EXCELENTE
2019	EXCELENTE
2020	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 25/2021, de 30 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Angra do Heroísmo

Entidade Responsável pelas análises



O DIRETOR REGIONAL DOS ASSUNTOS DO MAR,



Pedro Mendonça das Neves

Parâmetros	Unidade	PTAD8L Prainha (Angra do Heroísmo)						
		2868	3407	3751	4320	4896	5293	5906
Data de colheita	data	07/06/2021	21/06/2021	05/07/2021	19/07/2021	02/08/2021	16/08/2021	06/09/2021
Hora da Colheita	Hora	14:50	11:00	17:00	13:00	17:20	9:00	12:20
Temperatura do ar	°C	23 °C	23 °C	23 °C	23 °C	29 °C	23 °C	26 °C
Temperatura da água	°C	21 °C	20 °C	20 °C	21 °C	23 °C	22 °C	25 °C
Enterococos intestinais	ufc / 100 ml	<15	<15	<15	61	<15	77	<15
<i>Escherichia coli</i>	ufc / 100 ml	30	61	<15	<15	<15	15	<15
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência
Outros resíduos	deteção visual	Vestígios	Vestígios	Ausência	Vestígios	Ausência	Ausência	Ausência
Cianobactérias	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência
Cnidários	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência
Classificação da amostra única		Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos	Água própria para banhos

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2017	EXCELENTE
2018	EXCELENTE
2019	EXCELENTE
2020	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 25/2021, de 30 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Angra do Heroísmo

Entidade Responsável pelas análises



O DIRETOR REGIONAL DOS ASSUNTOS DO MAR,

Pedro Mendonça das Neves

Parâmetros	Unidade	PTAN9F Baía do Refugo						
		2865	3404	3748	4317	4893	5290	5903
Data de colheita	data	07/06/2021	21/06/2021	05/07/2021	19/07/2021	02/08/2021	16/08/2021	06/09/2021
Hora da Colheita	Hora	15:30	18:15	14:45	12:25	11:20	12:00	7:20
Temperatura do ar	°C	22 °C	22 °C	22 °C	23 °C	30 °C	26 °C	25 °C
Temperatura da água	°C	19 °C	19 °C	21 °C	21 °C	23 °C	25 °C	23 °C
Enterococos intestinais	ufc / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15
<i>Escherichia coli</i>	ufc / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	30	<15
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						
Cianobactérias	deteção visual	Ausência						
Cnidários	deteção visual	Ausência						
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência	Ausência	Ausência	Vestígios	Vestígios	Ausência	Ausência
Classificação da amostra única		Água própria para banhos						

HISTORIAL DE QUALIDADE ANUAL	
2017	EXCELENTE
2018	EXCELENTE
2019	EXCELENTE
2020	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 25/2021, de 30 de março.

ENTIDADE GESTORA:

Município de Angra do Heroísmo

Entidade Responsável pelas análises



O DIRETOR REGIONAL DOS ASSUNTOS DO MAR,



Pedro Mendonça das Neves



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Mar e das Pescas / DRAM

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2021

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS NÃO IDENTIFICADAS

Fajã do Fisher (Poças) - Angra do Heroísmo

Parâmetros	Unidade	2872	3411	3755	4324	4900	5297	5910
Data de colheita	data	07/06/2021	21/06/2021	05/07/2021	19/07/2021	02/08/2021	16/08/2021	06/09/2021
Hora da Colheita	Hora	15:15	18:40	15:25	12:45	10:50	9:30	9:00
Temperatura do ar	°C	22 °C	20 °C	23 °C	23 °C	27 °C	22 °C	25 °C
Temperatura da água	°C	18 °C	20 °C	21 °C	21 °C	22 °C	21 °C	24 °C
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15
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						
Cianobactérias	deteção visual	Ausência						
Cnidários	deteção visual	Ausência						
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência						
Classificação da amostra única		Água própria para banhos						

Entidade Responsável pelas análises



O DIRETOR REGIONAL DOS ASSUNTOS DO MAR,

Pedro Manuel Mendonça das Neves



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES

Secretaria Regional do Mar e das Pescas / DRAM

BOLETIM DE DIVULGAÇÃO 2021

QUALIDADE DAS ÁGUAS BALNEARES COSTEIRAS NÃO IDENTIFICADAS

Fanal - Angra do Heroísmo

Parâmetros	Unidade	2873	3412	3756	4325	4901	5298	5911
Data de colheita	data	07/06/2021	21/06/2021	05/07/2021	19/07/2021	02/08/2021	16/08/2021	06/09/2021
Hora da Colheita	Hora	14:35	14:55	9:35	13:20	10:30	8:00	11:50
Temperatura do ar	°C	21 °C	23 °C	23 °C	23 °C	26 °C	23 °C	26 °C
Temperatura da água	°C	19 °C	20 °C	21 °C	21 °C	21 °C	22 °C	24 °C
Enterococos intestinais	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	30	<15	<15	<15
<i>Escherichia coli</i>	NMP / 100 ml	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15
Resíduos de hidrocarbonetos	deteção visual	Ausência						
Resíduos de alcatrão	deteção visual	Ausência						
Resíduos de vidro	deteção visual	Ausência						
Resíduos de plástico	deteção visual	Ausência	Ausência	Vestígios	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência
Resíduos de borracha	deteção visual	Ausência						
Outros resíduos	deteção visual	Ausência	Ausência	Vestígios	Ausência	Ausência	Ausência	Ausência
Cianobactérias	deteção visual	Ausência						
Cnidários	deteção visual	Ausência						
Macroalgas e/ou fitoplâncton marinho	deteção visual	Ausência						
Classificação da amostra única		Água própria para banhos						

Entidade Responsável pelas análises



O DIRETOR REGIONAL DOS ASSUNTOS DO MAR,

Pedro Manuel Mendonça das Neves