



Av. Major Cícero de Góes Monteiro, 2197,  
Mutange – CEP 57017-320 – Maceió, Alagoas.  
Fone: 3315-1738/1778  
Fax 3315-1732; www.ima.al.gov.br

**DIRETORIA DE LABORATÓRIO DE ESTUDOS AMBIENTIS – DILAB**  
**LAUDO DE ANÁLISES DE BALNEABILIDADE DAS PRAIAS DE ALAGOAS**

**Pagina/Folha:**  
1/2

**LA Nº:**  
016/2015

**CHUVAS NAS ÚLTIMAS 24 HORAS**

**Praias do Litoral Sul:** Sim ( x ) Não ( ) - **Praias de Maceió:** Sim ( x ) Não ( ) - **Praias do Litoral Norte:** Sim ( x ) Não ( )  
**Data de Coleta:** 19 -20/05/2015

PONTO	LOCAL DE COLETA	COLIFORMES FECAIS (TERMOTOLERANTES) (NMP/100 mL)	CATEGORIA (*)
<b>PRAIAS DO LITORAL SUL</b>			
01	Praia do Pontal do Peba/Frente à Rua de Acesso Principal - 10°20'40,9"S e 036°18'03,6"W	< 18	Própria
02	Praia de Feliz Deserto/Frente à Rua de Acesso Principal - 10°17'57,5"S e 036°17'27,5"W	< 18	Própria
03	Praia de Mui de Baixo/Frente à Rua Manoel da Cruz - 10°13'13,6"S e 036°12'57,2"W	< 18	Própria
04	Praia de Mui de Cima/Frente à Rua da Praia - 10°12'07,3"S e 036°11'21,1"W	< 18	Própria
05	Praia do Pontal do Coruripe/Frente ao Farol - 10°09'40,7"S e 036°08'06,9"W	< 18	Própria
06	Praia de Lagoa do Pau/Frente da Barraca Carraspana - 10°07'44,1"S e 036°06'33,9"W	< 18	Própria
07	Praia de Duas Barras/± 200m ao Sul da Foz do Rio Jequiá - 10°03'04,7"S e 036°01'56,0"W	< 18	Própria
08	Praia de Duas Barras/Foz do Rio Jequiá - 10°02'58,0"S e 036°01'52,3"W	40	Imprópria
09	Praia de Lagoa Azeda/Frente da Escola Municipal Eutíquio Quintela - 09°58'14,8"S e 035°58'46,3"W	> 18	Imprópria
10	Praia do Gunga/± 200m da Foz da Lagoa do Roteiro - 09°51'38,0"S e 035°54'16,1"W	> 18	Própria
11	Praia do Gunga/Estuário da Lagoa do Roteiro, ± 200m da foz - S 09°51'36,4"; W 035°54'19,1"W	220	Própria
12	Praia de Atalaia/Barra de São Miguel/Frente à Rua Principal - 09°50'39,9"S e 035°54'22,7"W	20	Imprópria
13	Praia da Barra de São Miguel/Frente à Rua Edson Frazão - 09°50'20,6"S e 035°53'20,2"W	170	Própria
13.1	Rio Niquim/ ± 300m da Foz - 09°50'36,6"S e 35°53'52,2"W	9.200	Imprópria
14	Rio Niquim/Ponte AL-101, Sul - 09°49'45,4"S e 035°53'37,4"W	170	Imprópria
15	Praia do Francês/Av. Verdes Mares, interseção com a Rua Arrecifes - 09°46'17,7"S e 035°50'30,2"W	20	Própria
16	Praia do Francês/Av. Verdes Mares, interseção com a Rua Massunim - 09°46'15,3"S e 035°50'24,8"W	< 18	Própria
17	Praia do Francês, ± 100m da última Barraca - 09°46'02,1"S e 035°50'14,3"W	< 18	Própria
18	Praia do Saco/Frente à Rua principal - S 09°44'38,8"; W 035°49'12,9"W	< 18	Própria
<b>PRAIAS DE MACEIÓ</b>			
19	Praia do Pontal da Barra/Av. Assis Chateaubriand/Frente à entrada do DETRAN - 09°41'49,9"S e 035°46'37,9"W	< 18	Própria
20	Praia do Pontal da Barra/Av. Assis Chateaubriand, ± 200m ao Sul do Emissário da BRASKEM - 09°41'20,9"S e 035°46'04,2"W	< 18	Própria
21	Praia do Pontal da Barra/Av. Assis Chateaubriand, ± 500m ao Sul do Emissário da CASAL - 09°40'37,3"S e 035°45'16,3"W	78	Própria
22	Praia do Pontal da Barra/Av. Assis Chateaubriand, ± 500m ao Norte do Emissário da CASAL - 09°40'24,6"S e 035°44'54,4"W	330	Própria
23	Praia da Avenida/Av. Assis Chateaubriand, interseção com a Rua Dias Cabral - 09°40'13,9"S e 035°44'22,0"W	1.400	Imprópria
24	Praia da Avenida/Av. Assis Chateaubriand, interseção com a Rua Barão de Anadia - 09°40'12,9"S e 035°44'08,9"W	130	Imprópria
25	Praia de Pajuçara/Av. Dr. Antônio Gouveia, interseção com a Rua João Carneiro - 09°40'23,1"S e 035°42'57,3"W	1.100	Imprópria
26	Praia de Pajuçara/Av. Dr. Antônio Gouveia, interseção com a Rua Júlio Plech Filho - 09°36'54,0"S e 035°42'31,4"W	1.300	Imprópria
27	Praia de Ponta Verde/Av. Silvio Carlos Viana, interseção com a Rua Profª Hígia Vasconcelos - 09°39'52,7"S e 035°41'53,6"W	< 18	Própria
28	Praia de Ponta Verde/Av. Álvaro Otacílio, entre as Ruas General. Dr. João Saleiro Pitão e Dr. Rubens Canuto - 09°39'42,3"S e 035°41'45,7"W	68	Própria
29	Praia de Jatiúca/Av. Álvaro Otacílio, entre as Avenidas Antônio de Barros e Empresário Carlos da Silva Nogueira - 09°38'59,6"S e 035°41'58,5"W	≥ 16.000	Imprópria
30	Praia de Cruz das Almas/Av. Brigadeiro Eustáquio Gomes, entre as Ruas Mascarenhas de Brito e Padre Luiz Américo Galvão - 09°38'19,6"S e 035°41'53,0"W	700	Imprópria
31	Praia de Cruz das Almas/ Av. Brigadeiro Eustáquio Gomes, entre as Ruas Padre Luiz Américo Galvão e Mauro Machado Costa - 09°37'57,9"S e 035°41'47,7"W	3.500	Imprópria
32	Praia de Cruz das Almas/Av. Brigadeiro Eustáquio Gomes, entre as Ruas Mauro Machado Costa e Senador Ezequias da Rocha - 09°37'36,0"S e 035°41'39,3"W	940	Própria
33	Praia de Jacarecica/Frente à Rua "A" - 09°36'26,1"S e 035°41'17,0"W	790	Própria
34	Praia de Guaxuma/Frente à entrada principal de acesso - 09°35'31,8"S e 035°40'04,9"	20	Própria
35	Praia de Garça Torta/Frente à Rua principal, perpendicular à Rua São Pedro - 09°35'00,2"S e 035°36'35,1"W	20	Própria
36	Rio Pratagy/Ponte AL-101, Norte - 09°34'02,0"S e 035°39'01,8"W	460	Imprópria
37	Praia do Mirante/Frente à Rua de principal acesso - 09°33'55,6"S e 035°38'42,6"W	< 18	Própria
38	Praia de Ipioca/Frente à Rua de principal acesso - 09°31'52,0"S e 035°36'17,8"W	45	Própria
39	Praia de Paripueira/Av. Beira Mar, lado direito, ± 250 m da rua principal de acesso - 09°28'15,5"S e 035°32'56,3"W	170	Própria
40	Praia de Paripueira/Av. Beira Mar, lado esquerdo, ± 900 m da rua principal de acesso - 09°28'07,0"S e 035°32'47,8"W	1.300	Própria
41	Praia de Sonho Verde/Frente à Av. Principal - 09°27'06,5"S e 035°31'46,0"W	490	Própria



Av. Major Cícero de Góes Monteiro, 2197,  
Mutange – CEP 57017-320 – Maceió, Alagoas.  
Fone: 3315-1738/1778  
Fax 3315-1732; www.ima.al.gov.br

**DIRETORIA DE LABORATÓRIO DE ESTUDOS AMBIENTIS – DILAB**  
**LAUDO DE ANÁLISES DE BALNEABILIDADE DAS PRAIAS DE ALAGOAS**

Página/Folha:  
2/2

LA Nº:  
016/2015

**CHUVAS NAS ÚLTIMAS 24 HORAS**

Praias do Litoral Sul: Sim ( x ) Não ( ) - Praias de Maceió: Sim ( x ) Não ( ) - Praias do Litoral Norte: Sim ( x ) Não ( )  
Data de Coleta: 19 -20/05/2015

PONTO	LOCAL DE COLETA	COLIFORMES FECAIS (TERMOTOLERANTES) (NMP/100 mL)	CATEGORIA (*)
42	Praia de Barra de Santo Antônio/Frente à entrada do Loteamento Tabuba - 09°26'24,8"S e 035°31'06,8"W	1.300	Própria
43	Praia de Maré Mansa/Barra de Santo Antônio - 09°25'27,8"S e 035°30'13,6"W	1.100	Própria
44	Praia de Barra de Camaragibe/Início da Rua Beira Mar - 09°18'47,7"S e 035°24'56,0"W	45	Própria
45	Praia S. Miguel dos Milagres/Frente à Rua Principal - 09°16'01,6"S e 035°21'54,8" W	< 18	Própria
46	Praia de Porto da Rua/Frente à Rua Principal - 09°14'38,1"S e 035°20'52,8"W	140	Própria
47	Rio Tatuamunha/Projeto Peixe-Boi/Santuário - 09°13'04,7"S e 035°19'58,7"W	1.400	Imprópria
48	Praia de Porto de Pedras/Frente à Rua Principal - 09°09'44,6"S e 035°17'43,6"W	18	Própria
49	Praia de Japaratinga/Frente à Av. Principal - 09°05'39,4"S e 035°15'30,5"W	< 18	Imprópria
50	Praia de Japaratinga/Frente à Rua Amaro Calça Wanderley - 09°05'19,2"S e 035°15'24,2"W	< 18	Própria
51	Praia de Maragogi/Frente à Foz do Rio Salgado - 09°03'54,4"S e 035°14'30,8"W	1.700	Imprópria
52	Praia de Maragogi/Frente à Escola Manoel M. Costa - 09°03'09,6"S e 035°14'23,1"W	68	Imprópria
53	Praia de Maragogi/Foz do Rio Maragogi - 09°01'35,9"S e 035°13'47,2"W	700	Imprópria
54	Praia de Maragogi/Av. Beira Mar, ± 500m do início da orla - 09°01'02,4"S e 035°13'23,5"W	330	Própria
55	Praia de Maragogi/Frente à Praça Multieventos - 09°00'37,3"S e 035°13'07,3"W	1.700	Imprópria
56	Praia de Maragogi/Frente à Rua N.ª da Guia – Barra Grande - 08°59'15,7"S e 035°11'36,1"W	20	Própria
57	Praia de Buralhau/Frente ao restaurante - 08° 59' 51,5"S e 035°12' 24,1"W	< 18	Própria
58	Praia de Antunes/Área de frequência de banhistas - 08°58'12,1"S e 035°10' 41,0"W	< 18	Própria
59	Praia de Ponta de Mangue/ Área de frequência de banhistas - 08°57'10,6"S e 035°10'17,8"W	< 18	Própria
60	Praia de Maragogi/Frente à Foz do Rio Persinunga - 08°54'48,4"S e 035°09'13,9"W	490	Imprópria

(\*) A Resolução Nº 274, de 29 de Novembro de 2000, do Conselho Nacional do Meio Ambiente – CONAMA estabelece os seguintes **Critérios de Balneabilidade**:

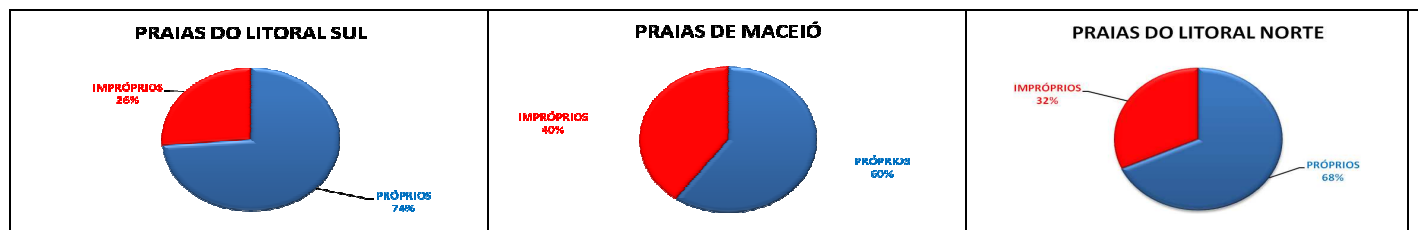
As praias são consideradas **PRÓPRIAS**, quando em 80% ou mais de um conjunto de amostras obtidas em uma das cinco semanas anteriores, colhidas no mesmo local, não exceder um limite de 1.000 NMP (Número Mais Provável) de Coliformes Fecais (Termotolerantes) por 100 mL da amostra de água. As praias são consideradas **IMPRÓPRIAS**, quando não obedecer ao critério anterior ou quando venha apresentar na última semana um valor superior a 2.500 Coliformes Termotolerantes (Fecais) por 100 mL.

**OBSERVAÇÃO:** É recomendável que seja evitado o banho de mar em uma das ocorrências abaixo:

- Incidência elevada ou anormal, na região de enfermidades transmissíveis por vias hídricas, indicadas pelas autoridades sanitárias;
- Presença de resíduos ou despejos, sólidos ou líquidos, inclusive esgotos sanitários, óleos, graxas, ou outras substâncias, capazes de oferecer risco à saúde;
- Floração de algas ou outros organismos, até que comprove que não oferecem risco à saúde;
- Nas semanas que forem classificadas como impróprias;
- Sua utilização nas 24 horas subsequentes à ocorrência de chuvas, devido ao maior risco de doenças;
- A ingestão de água do mar, com redobrada atenção para com as crianças, que são mais sensíveis e menos imunes que os adultos.

PREVISÕES DE MARÉS				
Dia	ALTA		BAIXA	
	Hora	Altitude (m)	Hora	Altitude (m)
19/05/2015	04h15min	2,2	10h36min	0,1
20/05/2015	04h58min	2,1	11h19min	0,2

**PORCENTAGEM DE PONTOS PRÓPRIOS E IMPRÓPRIOS DA BALNEABILIDADE**



**“É proibida a publicação parcial ou total em trabalhos acadêmicos e científicos, sem a autorização expressa do IMA”.**

Maceió, 22 de maio de 2015.

Edson de Castro Freitas  
Engº Químico / DILAB

Manuel Messias dos Santos  
Dir. Laboratório / DILAB



PERNAMBUCO

OCEANO ATLÂNTICO

SERGIPE

## BALNEABILIDADE DO LITORAL ALAGOANO

22 de Maio de 2015

### LEGENDA

#### Balneabilidade



Praia Própria



Praia Imprópria

Corpos d'Água

Recifes

Limites Municipais



0.75 0 0.75 1.5 2.25 3 km



36°30'0"W 10°30'0"S

36°0'0"W

35°30'0"W

10°30'0"S

10°0'0"S

9°30'0"S

9°0'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S

10°30'0"S

9°0'0"S

9°30'0"S

10°0'0"S