

**ÍNDICE DE PRAIAS PRÓPRIAS E IMPRÓPRIAS PARA BANHO NO LITORAL DO CEARÁ (EXCETO FORTALEZA E REGIÃO METROPOLITANA )**  
**BOLETIM MENSAL DE CLASSIFICAÇÃO**

Boletim Nº03/2012

Período: Novembro de 2011 à Março de 2012.

**DADOS DE AMOSTRAGEM**

**Tipos de amostras:** Água procedente das praias.

Pontos de Amostragem			
Setor Leste		Setor Oeste	
39L - Barra Nova - Barraca Veleiro (Cascavel)	P	55O - Paracuru - Barraca da Baiana (Paracuru)	P
40L - Tabubinha - Pousada Oca dos Índios (Beberibe)	P	56O - Lagoinha – Pousada Vivamar	P
41L - Morro Branco Velho - Palhoça Beira Mar (Beberibe)	P	57O - Flecheiras - Restaurante "O Edmar" (Trairi)	P
42L - Praia das Fontes - Bar Peixada das Fontes (Beberibe)	P	58O - Mundaú - Centro Cultural de Mundaú (Trairi)	P
43L - Canto Verde - Pousada Beira-Mar (Beberibe)	P	59O - Baleia - Colônia de Pescadores (Itapipoca)	P
44L - Pontal de Maceió - Barraca Tropical (Fortim)	P	60O - Icarai de Amontada - Praça dos Navegantes (Amontada)	P
45L - Canoa Quebrada - Barraca "O Casqueiro" (Aracati)	P	61O - Almofala - Barraca da Lúcia (Itarema)	P
46L - Majorlândia - Barraca Brisa do Mar (Aracati)	P	62O - Arpoeiras - Depois da Barraca "O Gato" (Acarauí)	P
47L - Quixaba - Barraca Marisol (Aracati)	P	63O - Jericoacoara - Acoradouro Restaurante (Jijoca de Jericoacoara)	P
48L - Redonda - Barraca do Chicó (Icapuí)	P	64O - Camocim - Colônia de Pescadores (Camocim)	P
		65O - Bitupitá - Restaurante Leste Mar (Barroquinha)	P

**Responsável pela coleta:** Antônio Alves

**Condições climáticas (FUNCEME):** Céu claro no decorrer do período.

**Referências:** Baseadas na Resolução CONAMA Nº. 274, de 29 de novembro de 2000.

**(P) Própria:** quando em 80% ou mais de um conjunto de amostras obtidas em cada uma das cinco semanas anteriores, colhidas no mesmo local, houver no máximo 1.000 coliformes termotolerantes por 100 mL da amostra.

**(I) Imprópria:** quando não atendidos os critérios estabelecidos para águas próprias, quando o valor obtido na última amostragem for superior a 2.500 coliformes termotolerantes por 100 mL da amostra, ou quando existirem ocorrências que possam ocasionar risco à saúde do banhista, tais como, presença de resíduos sólidos ou animais no entorno da área de banho.

**Procedimentos de amostragem:** As amostras são coletadas mensalmente, na terceira e quarta semana de cada mês, entre 08h00min e 17h00min, sendo coletada uma amostra em cada ponto, na isóbata de 1 metro de profundidade, que representa a região mais utilizada para recreação.

**Metodologia analítica:** As amostras foram processadas conforme diretrizes do Standart Methods for the Examination of Water and Wastewater, 20ª edição, métodos 9221-E (Tubos múltiplos em meio A1) para Coliformes termotolerantes.

**IMPORTANTE:**

1. As chuvas contribuem para a deterioração da qualidade das águas das praias que nesses episódios recebem uma grande quantidade de esgotos, lixo e outros detritos, carreados através de galerias de águas pluviais, córregos e canais de drenagem. Assim, há um aumento considerável na densidade de bactérias nas águas litorâneas.

2. Recomenda-se evitar nadar ou praticar outros esportes náuticos em locais com manchas de coloração vermelha, marrom ou azul-esverdeada. Também é recomendável evitar o consumo de frutos do mar desses locais.

Fortaleza, 09 de Abril de 2012.

**MAGDA KOKAY FARIAS**

Responsável pelas Análises

Gerência de Análise e Monitoramento - GEAMO  
Gerente

**IVAN BOTÃO DE AQUINO**

Diretoria de Controle e Proteção Ambiental - DICOP  
Diretor