

ÍNDICE DE PRAIAS PRÓPRIAS E IMPRÓPRIAS PARA BANHO NO MUNICÍPIO DE FORTALEZA/CE
BOLETIM SEMANAL DE CLASSIFICAÇÃO**Boletim: Nº 202404121-BOL** **Período:** 08/04/2024 a 14/04/2024 **Tipos de amostras:** Águas procedentes das praias.**DADOS DE AMOSTRAGEM**

LESTE	
01L - P. do Futuro - Praia do Caça e Pesca. Na altura da rua Germiniano Jurema.	I
02L - P. do Futuro - Na altura da Capela de Santa Terezinha. Próximo ao Posto Guarda-vidas 09.	P
03L - P. do Futuro - Na altura da rua Embratel. Próximo ao Posto Guarda-vidas 08.	I
04L - P. do Futuro - Na altura da rua Francisco Montenegro. Próximo ao Posto Guarda-vidas 06.	I
05L - P. do Futuro - Na altura da rua Antônio Aualpa Rodrigues.	I
06L - P. do Futuro - Na altura da av. Carlos Jereissati.	I
07L - P. do Futuro - Na altura da rua Gerônimo Brígido Neto. Próximo ao Posto Guarda-vidas 01.	I
08L - P. do Futuro - Na altura da rua Clóvis Mota. Em frente ao Clube dos Oficiais da Polícia e Bombeiro Militares.	I
09L - P. do Futuro - Na altura da Areninha Praia do Futuro I.	I
10L - P. do Futuro - Na altura da rua Ismael Pordeus.	I
11L - P. do Titanzinho - Praia do Titanzinho.	I
32L - P. da Abreulândia - Na altura da rua Teófilo Ramos.	P
67L - P. da Sabiaguaba - Na altura da rua Sabiaguaba.	I
CENTRO	
12C - P. do Mucuripe - Porto dos Botes. Na altura da rua Interna.	I
13C - P. do Mucuripe - Ao lado do Mercado dos Peixes do Mucuripe.	I
14C - P. do Mucuripe - Na altura da Estátua Iracema do Mucuripe.	I
15C - P. do Mucuripe - Na altura do Jardim Japonês e da Arena Beira Mar.	I
16C - P. do Meireles - Na altura da av. Desembargador Moreira. Próximo à Feirinha da Beira Mar.	P
17C - P. do Meireles - Na altura da rua José Vilar. Próximo ao Posto Guarda-vidas 06.	P
18C - P. do Meireles - Na altura da av. Rui Barbosa. No Aterro.	P
19C - P. de Iracema - Na altura da Estátua de Iracema Guardiã. No Aterrinho.	P
20C - P. de Iracema - Na altura da av. Almirante Tamandaré. Próximo à Ponte Metálica.	P
69C - P. de Iracema - Praia dos Crush. Na altura do Centro Cultural Belchior	I
OESTE	
22O - P. da Leste Oeste - Próximo à Igreja de Santa Edwiges.	I
23O - P. do Pirambu - Praia da Leste. Na altura da av. Filomeno Gomes.	P
24O - P. do Pirambu - Praia da Formosa. Na altura do Posto de Saúde Guiomar Arruda.	I
25O - P. da Colônia - Ao final da av. Pasteur. Próximo à Estação Elevatória Arpoador, da Cagece.	I
26O - P. da Colônia - Praia do "L". Na altura da rua Dr. Theberge.	I
27O - P. Barra do Ceará - Praia do Coqueirinho. Próximo ao Projeto 4 varas (Horta).	I
28O - P. Barra do Ceará - Praia das Goiabeiras. Na altura da rua Coqueiro Verde.	I
29O - P. Barra do Ceará - Na altura da rua Bom Jesus.	I
30O - P. Barra do Ceará - Praia da Barra do Ceará. Na altura da rua Rita das Goiabeiras.	I
31O - P. Barra do Ceará - Foz do Rio Ceará.	I

Responsáveis pela coleta: Ana Paula Lima dos Reis.**Condição climática (FUNCEME):** Céu variando de nublado a poucas nuvens com chuva isolada em todas as macrorregiões.**Previsões de Marés:**

Dia	Baixa		Alta	
	Hora	Altura (m)	Hora	Altura (m)
09/04	11:02	0.10	04:57	3.10
09/04	23:21	0.10	17:16	3.10

Os critérios de balneabilidade utilizados estão descritos na Resolução CONAMA Nº 274, de 29/11/2000.

(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 semanalmente, às segundas-feiras, entre 08h00min e 16h00min, 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, 23ª edição, métodos 9221-E (Tubos múltiplos em meio A1) para Coliformes termotolerantes.**IMPORTANTE:**

1. O banhista deve evitar tomar banho de mar após a ocorrência de chuvas de maior intensidade, nesse episódio as chuvas contribuem para a deterioração da qualidade das águas das praias carreando uma grande quantidade de esgotos, lixo e outros detritos através de galerias de águas pluviais, córregos e canais de drenagem.

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.

3. Ressaltamos que o banho é desaconselhado nos locais em que forem avistadas manchas marrons, indicativas de floração de microalgas, até que haja a dispersão da mancha.