



BOLETIM EXTRAORDINÁRIO DA DEFESA CIVIL

Atualizado às 17h de 03 de janeiro de 2024

A Coordenadoria Estadual de Proteção e Defesa Civil, órgão pertencente ao Corpo de Bombeiros Militar do Estado do Espírito Santo, registra:

1. Acumulados de Chuva em 24 horas

Os maiores acumulados de chuva nas últimas 24 horas registrados entre os municípios que possuem estação meteorológica do Cemaden:

	Município	[mm]
1	CONCEIÇÃO DO CASTELO	95.0
2	IBATIBA	83.6
3	BREJETUBA	71.0
4	MUNIZ FREIRE	67.4
5	IÚNA	59.4
6	IRUPI	56.8
7	BARRA DE SÃO FRANCISCO	47.58
8	AFONSO CLÁUDIO	46.27
9	IBITIRAMA	43.4
10	VENDA NOVA DO IMIGRANTE	35.4
11	PANCAS	29.15
12	ECOPORANGA	26.54
13	CASTELO	25.81
14	BOM JESUS DO NORTE	25.4
15	ALEGRE	21.89
16	VARGEM ALTA	21.6
17	LARANJA DA TERRA	21.6
18	SANTA MARIA DE JETIBÁ	21.32
19	ITAGUAÇU	20.72
20	ÁGUA DOCE DO NORTE	19.64
21	SANTA TERESA	19.16
22	SÃO JOSÉ DO CALÇADO	18.0

FONTE: Cemaden

* Demais municípios registraram acumulados de chuva inferior a 18 mm.

** A tabela acima apresenta municípios que possuem pluviômetros automáticos e que estão operantes.



2. Alertas Vigentes

	Nº Alerta	Descrição	Município	Nível
1	3380	Risco Hidrológico	ALEGRE	Moderado
2	3381	Risco de Movimento de Massa	ALEGRE	Moderado
3	3382	Risco Hidrológico	CASTELO	Moderado
4	3384	Risco Hidrológico	CONCEIÇÃO DO CASTELO	Moderado
5	3386	Risco de Movimento de Massa	CONCEIÇÃO DO CASTELO	Moderado
6	3387	Risco de Movimento de Massa	PANCAS	Moderado
7	0058	Risco de Movimento de Massa	BARRA DE SÃO FRANCISCO	Moderado
8	085	Risco de Movimento de Massa	IBATIBA	Moderado

Fonte: CEMADEN

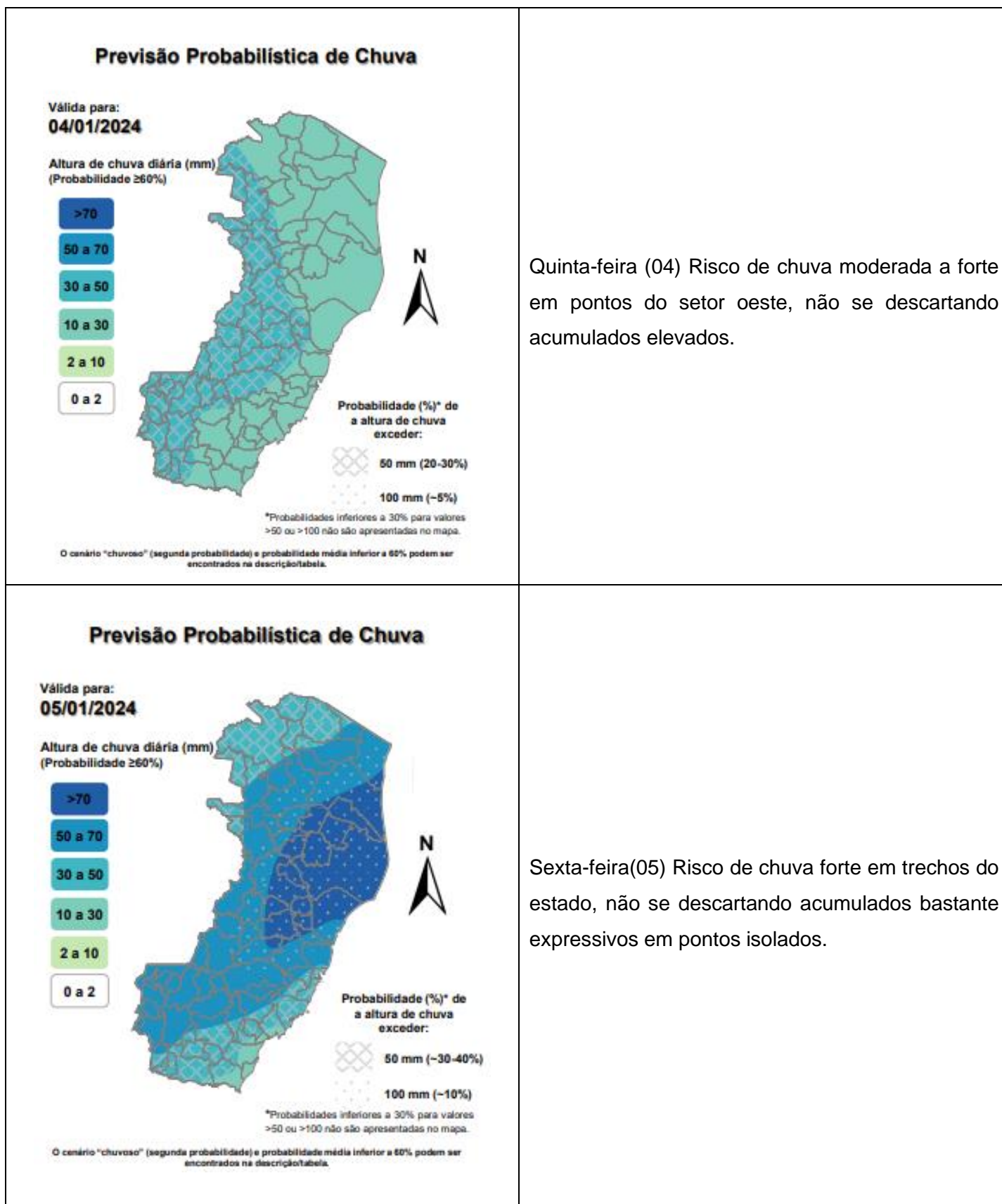
*Outras informações sobre plano emprego da CEPDEC e os alertas vigentes no Estado do Espírito Santo estão disponíveis no site ALERTA! (www.alerta.es.gov.br).

** A CEPDEC está mantendo os critérios padrões para fins de mudança no Plano Emprego até que novas parametrizações sejam adotadas.

3. Avisos Meteorológicos

	Descrição	Nível/ Impacto	Fonte
1	Aviso reportando risco Chuvas intensas para região noroeste, litoral norte e central do ES, válido até dia 04/01/2024 as 10h00.	Perigo Potencial	INMET
2	Aviso reportando risco de Acumulado de Chuva para pontos do setor Oeste do ES, válido para o dia 04/01/2024 (tarde/noite).	Moderado	ALERTAES!

4. Previsão Meteorológica

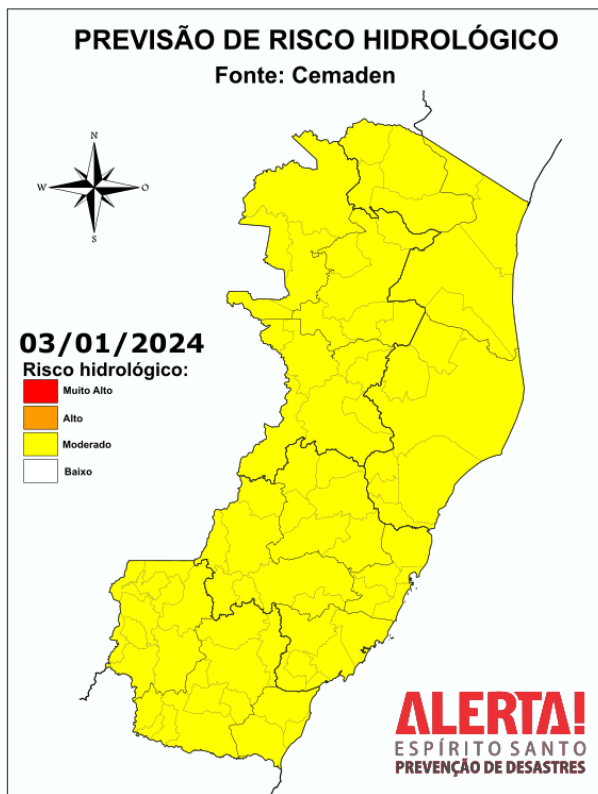


Fonte: ALERTA!

*Informações sobre condições meteorológicas extremas podem ser vistas no boletim meteorológico no site do ALERTA! (<https://alerta.es.gov.br/boletim-meteorologico>).

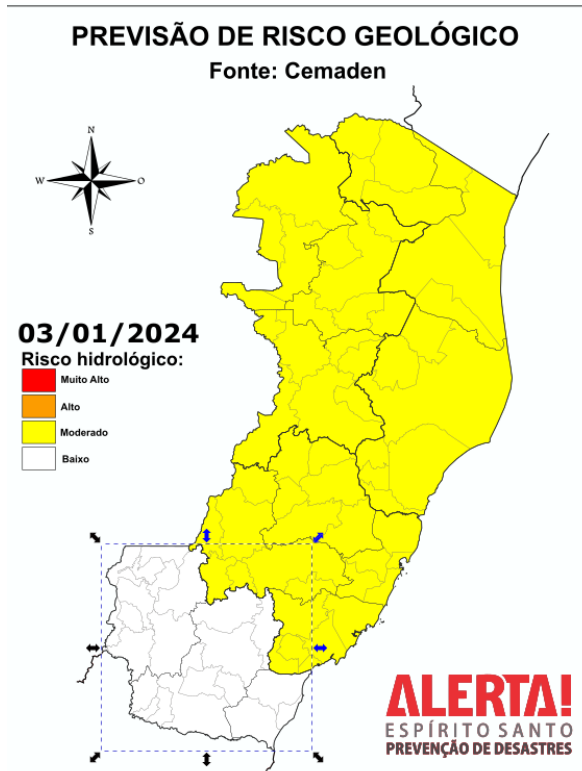


5. Boletim Geológico/Hidrológico



Fonte: <https://www.gov.br/cemaden/pt-br/assuntos/riscos-geo-hidrologicos>

Considera-se **MODERADA** a possibilidade de ocorrência de eventos hidrológicos em todo o estado do Espírito Santo. Nestas regiões, há previsão de chuva com acumulados significativos, podendo contribuir para elevação dos níveis dos rios, além de enxurradas e alagamentos urbanos em áreas com sistema de drenagem deficiente, no caso de precipitação na forma de pancadas pontuais de forte intensidade.



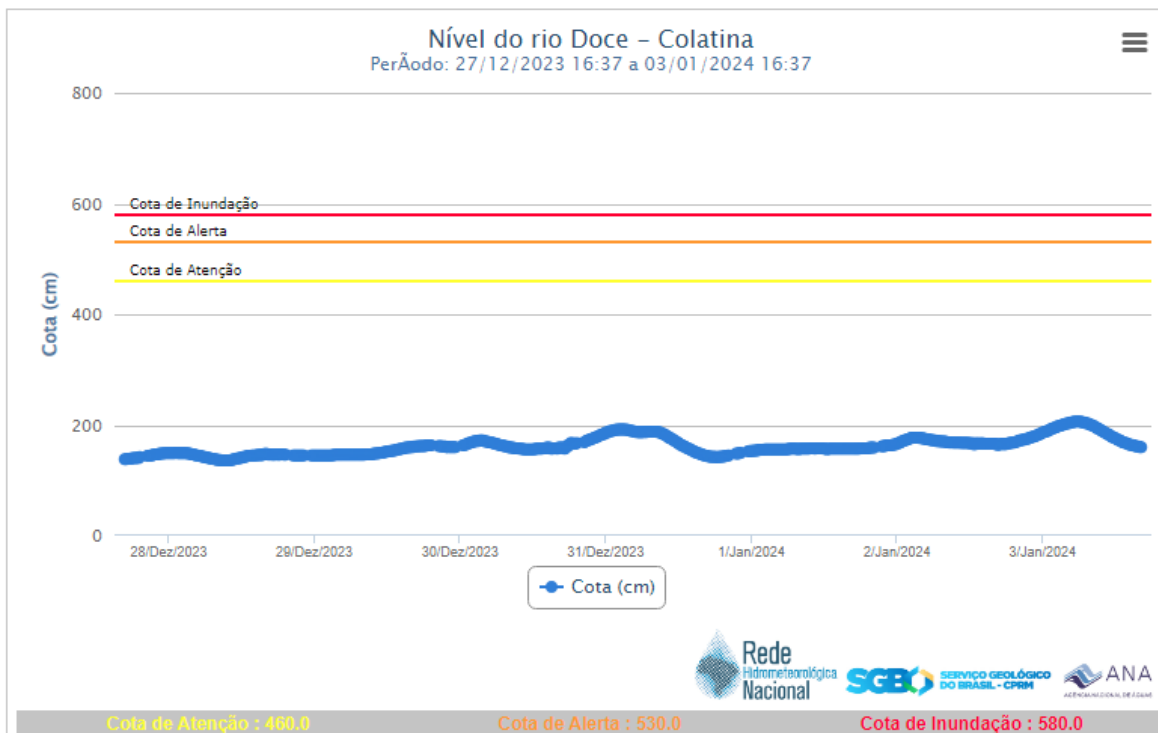
Fonte: <https://www.gov.br/cemaden/pt-br/assuntos/riscos-geo-hidrologicos>

Considera-se **MODERADA** a possibilidade de ocorrência de movimentos de massa em partes do Espírito Santo, devido aos acumulados de chuva estimados e à possibilidade de pancadas de chuvas que podem ser localmente fortes. Este cenário indica que há possibilidade de ocorrências pontuais de deslizamentos de terra, especialmente em encostas urbanas, além de eventuais “quedas de barreira” à margem de rodovias.

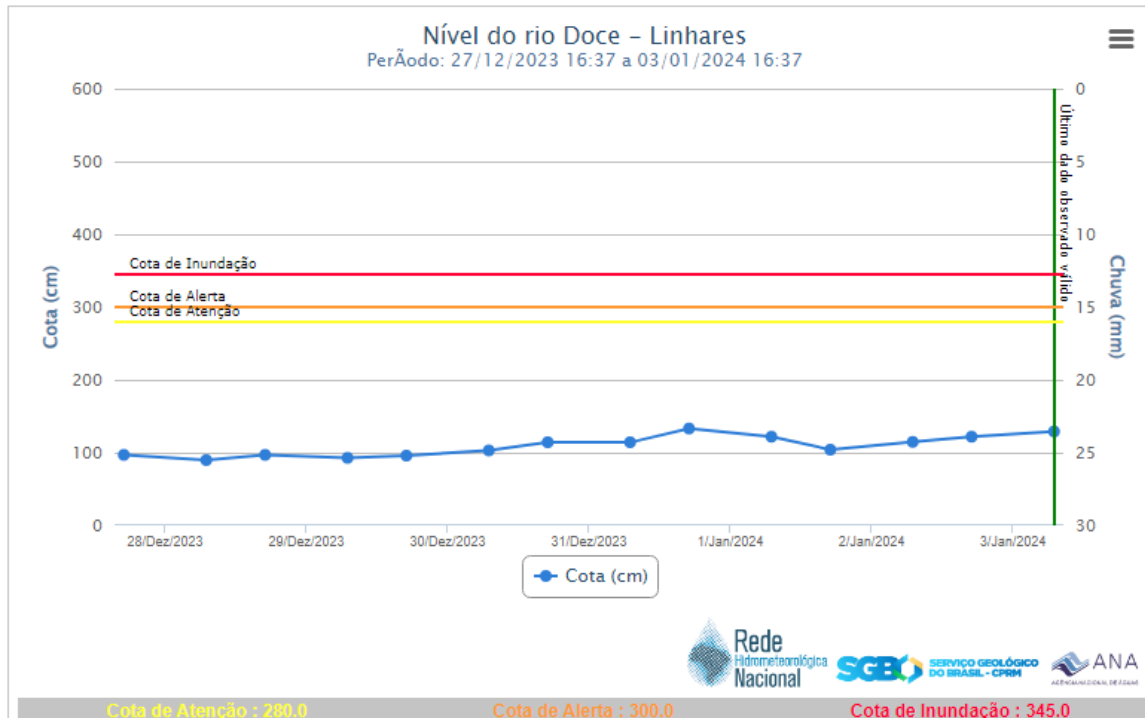


6. Nível dos Rios

a. Nível do Rio Doce – Colatina



b. Nível do Rio Doce – Linhares





7. Situação dos municípios afetados por desastre

Município	Ocorrência
-	-

8. Pessoas Afetadas por desastres

Município	Desalojados	Desabrigados	Feridos	Desaparecidos	Óbitos	Abrigo
-	-	-	-	-	-	-
TOTAL						

* Números de vítimas estimados, dados em atualização.

9. Assistência às Vítimas

-

10. Postos de Comando

Não há postos de Comando instalados até o momento.

11. Decretações

Não há decretações para os eventos atuais

12. Boletim Rodovias

a. Rodovias Federais

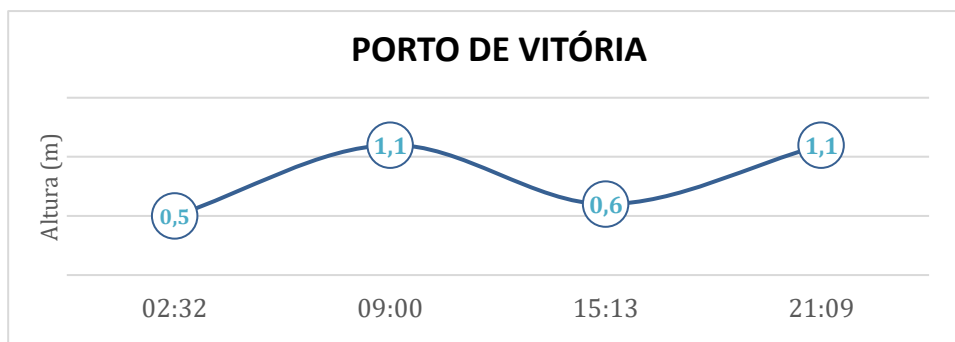
Rodovia	Observação
-	Sem interdições nas rodovias federais.
Atualizado às 16h50 de 03/01/2024. FONTE: PRF – https://twitter.com/PRF191ES ECO – https://twitter.com/_eco101	

b. Rodovias Estaduais

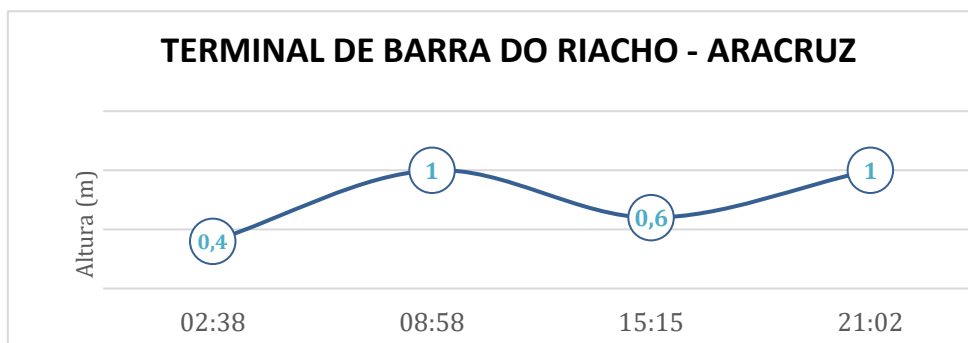
Rodovia	Observação
-	Sem informações sobre interdições nas rodovias.
Atualizado às 16h50 de 03/01/2024. FONTE: DER	



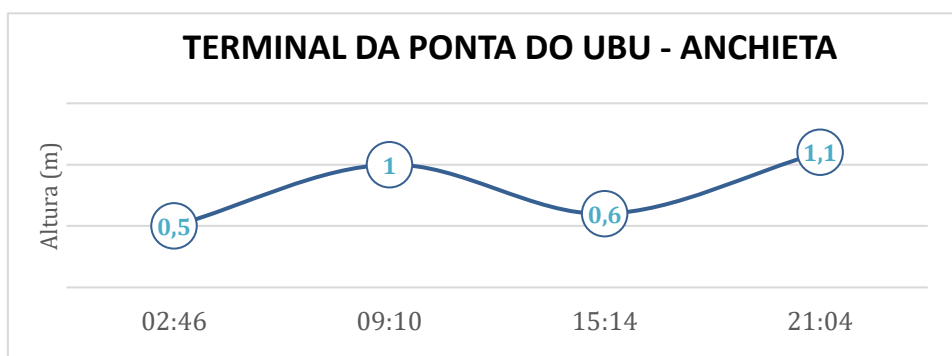
13. Tábua de Marés



No dia 04 de janeiro de 2024, em Vitória, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 02h32min e a segunda às 15h16min. A primeira preia-mar acontece às 09h00min e a segunda às 21h09min.



No dia 04 de janeiro de 2024, em Barra do Riacho - Aracruz, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 02h38min e a segunda às 15h15min. A primeira preia-mar acontece às 08h58min e a segunda às 21h02min.



No dia 04 de janeiro de 2024, em Ponta do Ubu - Anchieta, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 02h46min e a segunda às 15h14min. A primeira preia-mar acontece às 09h10min e a segunda às 21h04min.

Fonte dos dados: [Tábuas de Maré | Centro de Hidrografia da Marinha](#)