



BOLETIM EXTRAORDINÁRIO DA DEFESA CIVIL

Atualizado às 06h de 04 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	IRUPI	38.6
2	IBATIBA	35.8
3	BOM JESUS DO NORTE	33.4
4	IÚNA	32.0
5	IBITIRAMA	30.6
6	APIACÁ	29.8
7	MUNIZ FREIRE	29.4
8	ALEGRE	28.43
9	GUAÇUÍ	26.4
10	SÃO JOSÉ DO CALÇADO	26.2
11	AFONSO CLÁUDIO	24.95
12	CASTELO	19.37
13	VARGEM ALTA	19.2
14	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	18.17
15	SÃO DOMINGOS DO NORTE	15.33
16	BREJETUBA	15.0
17	MUQUI	14.6
18	RIO NOVO DO SUL	14.4
19	MIMOSO DO SUL	13.4
20	ATILIO VIVACQUA	12.4

FONTE: Cemaden

* Demais municípios registraram acumulados de chuva inferior a 12 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

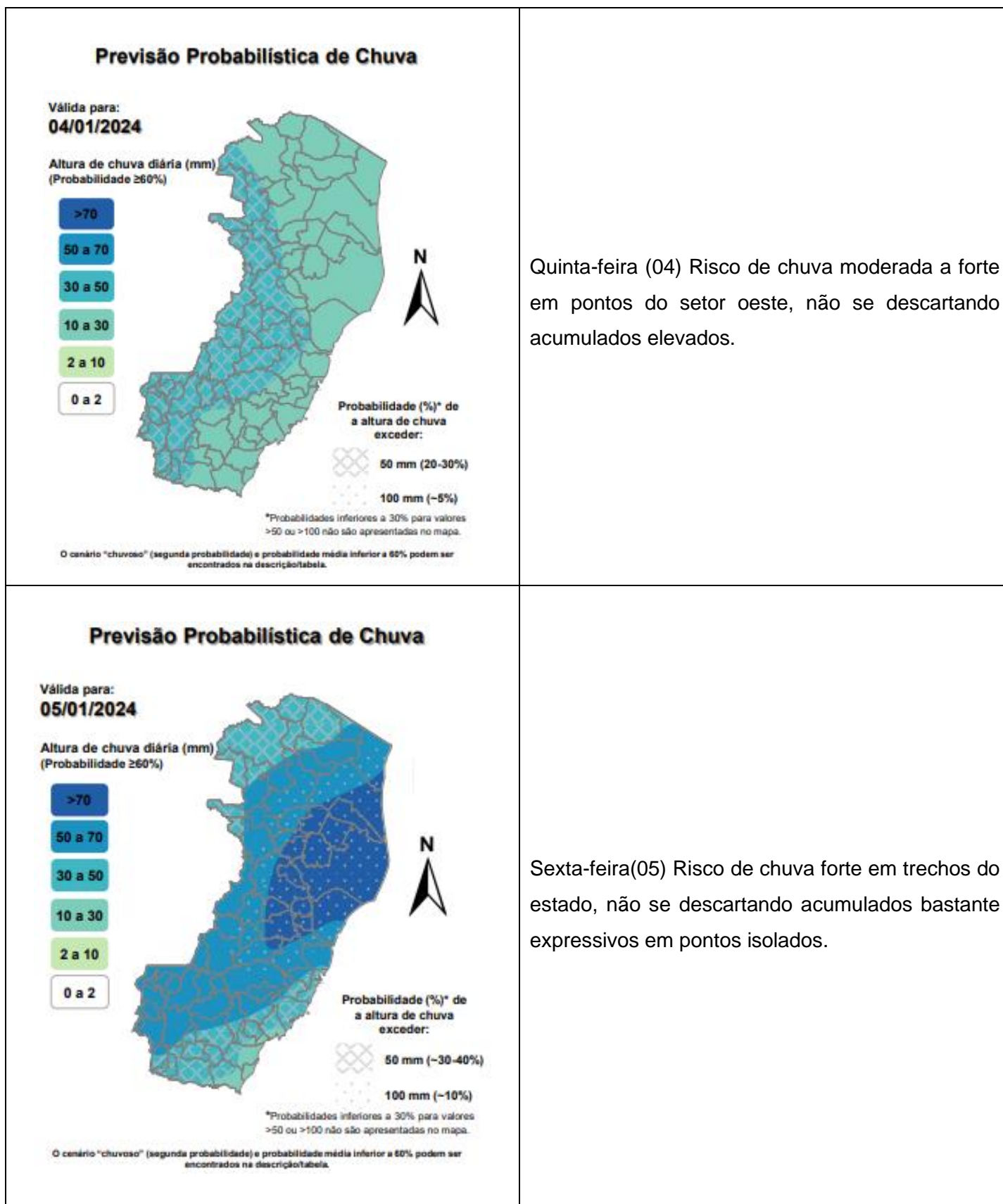
*Outras informações sobre plano emprego da CEPDEC e os alertas vigentes no Estado do Espírito Santo estão disponíveis no site ALERTA! (www.alerta.es.gov.br).

** 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

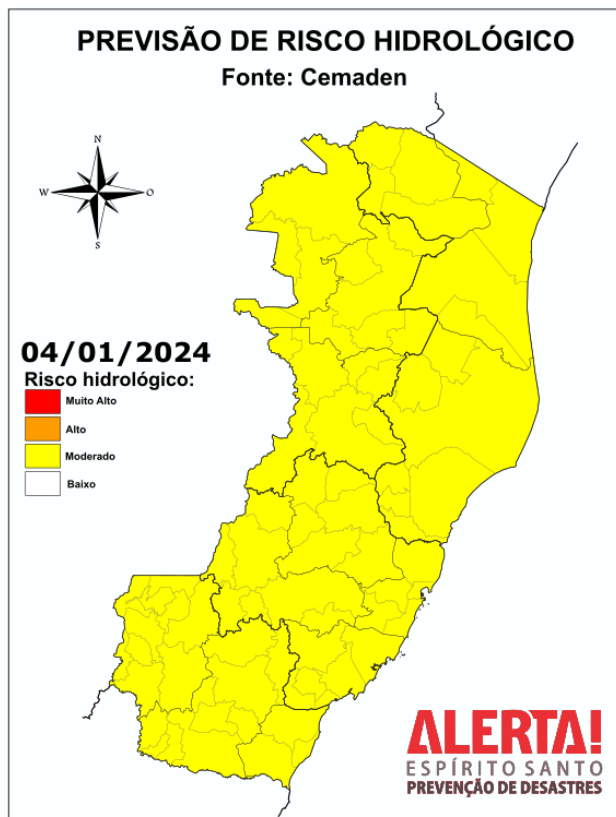


Fonte: ALERTA!

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

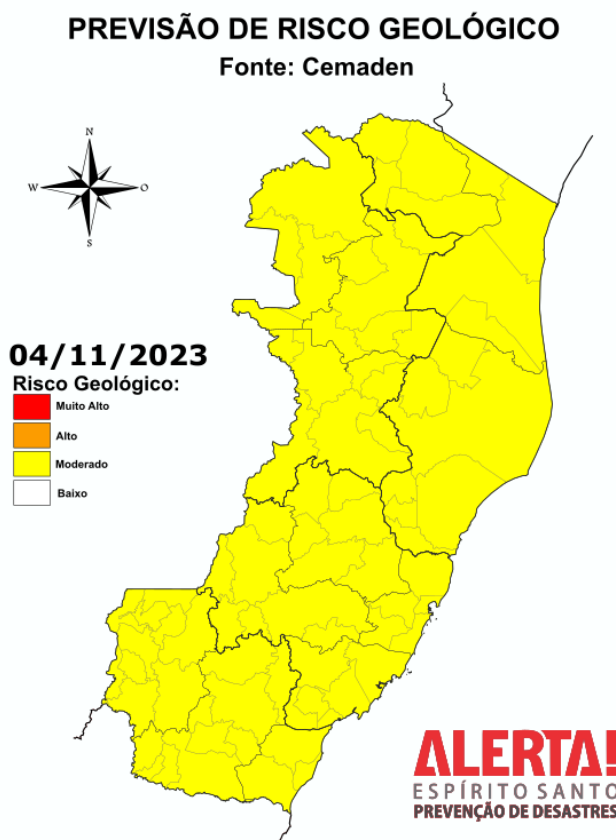


5. Boletim Geológico/Hidroológico



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.



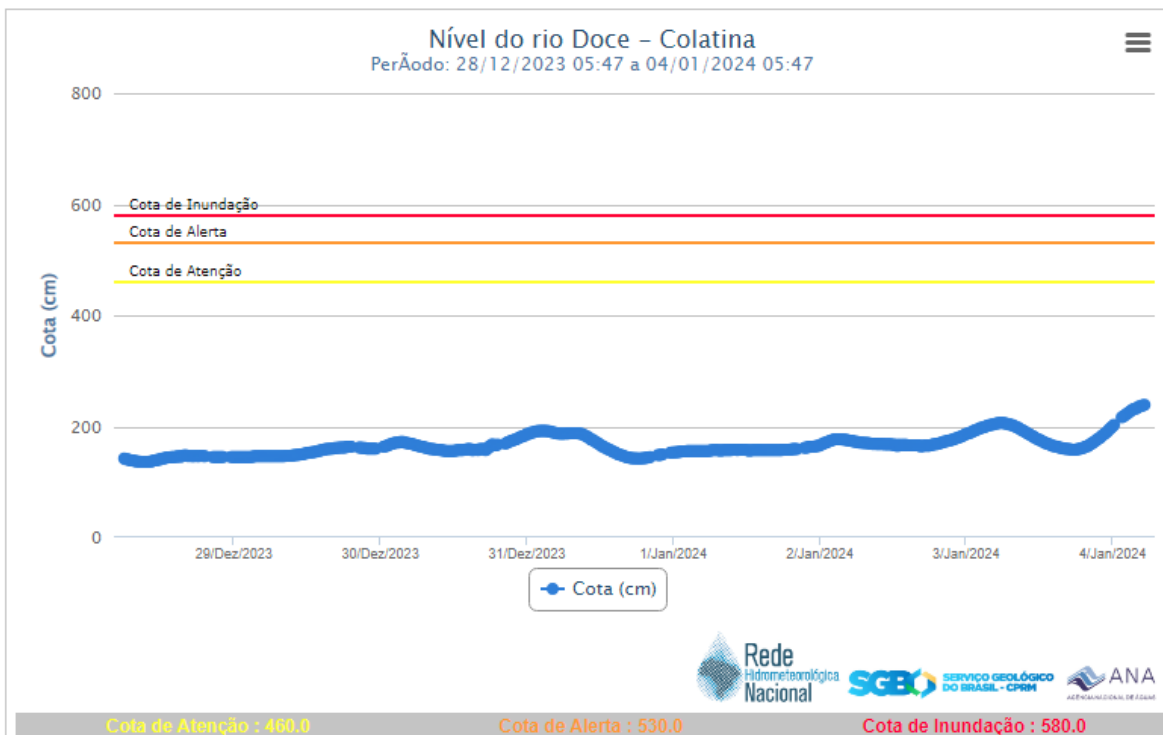
Fonte: <https://www.gov.br/cemaden/pt-br/assuntos/riscos-geo-hidrologicos>

Considera-se **MODERADA** a possibilidade de ocorrência de movimentos de massa em todo o estado do Espírito Santo, devido aos acumulados de chuva estimados e à previsão 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.

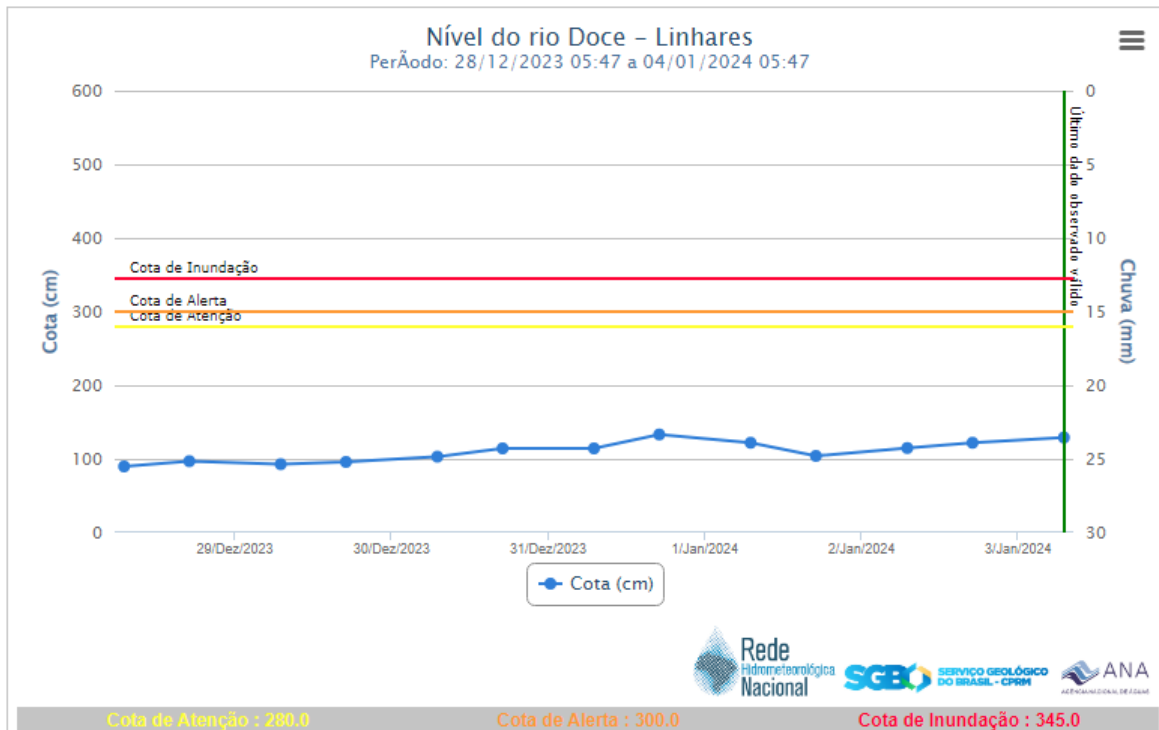


6. Nível dos Rios

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

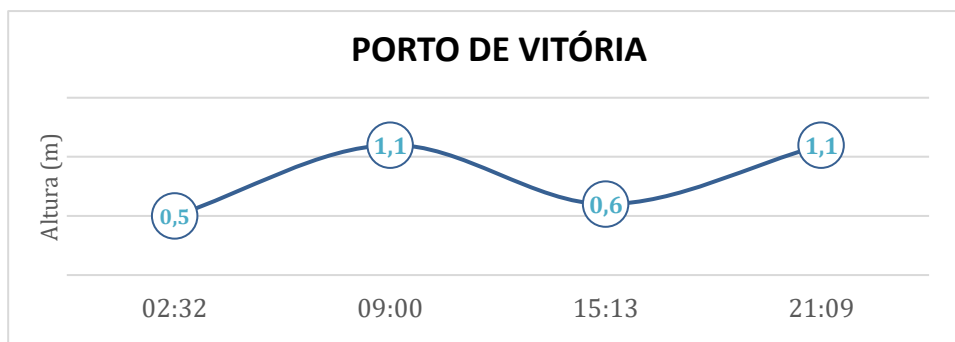
Rodovia	Observação
-	Sem interdições nas rodovias federais.
Atualizado às 05h50 de 04/01/2024. FONTE: PRF – https://twitter.com/PRF191ES ECO – https://twitter.com/_eco101	

b. Rodovias Estaduais

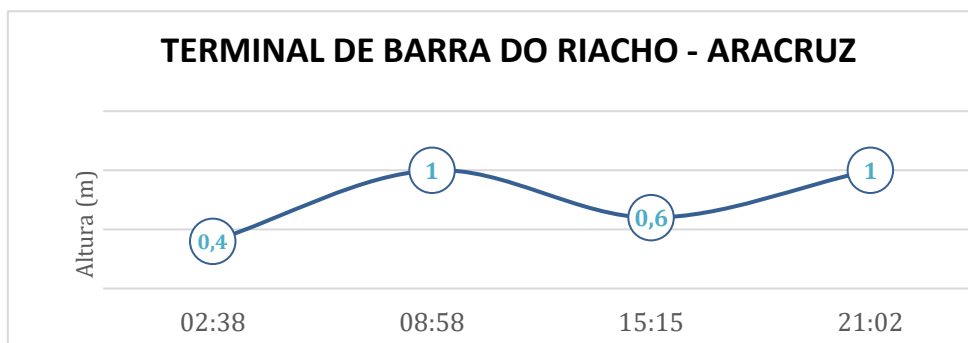
Rodovia	Observação
-	Sem informações sobre interdições nas rodovias.
Atualizado às 05h50 de 04/01/2024. FONTE: DER	



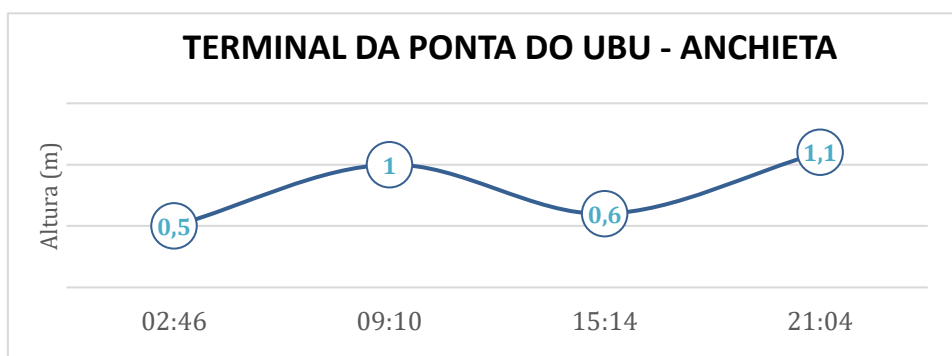
13. Tábua de Marés



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](#)