



BOLETIM EXTRAORDINÁRIO DA DEFESA CIVIL

Atualizado às 06h de 17 de fevereiro 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	SANTA MARIA DE JETIBÁ	60.41
2	BARRA DE SÃO FRANCISCO	58.06
3	PEDRO CANÁRIO	43.2
4	AFONSO CLÁUDIO	42.91
5	MONTANHA	42.0
6	PANCAS	34.4
7	ITARANA	33.6
8	PONTO BELO	29.8
9	PINHEIROS	29.4
10	BOA ESPERANÇA	27.2
11	MARILÂNDIA	26.4
12	CONCEIÇÃO DA BARRA	25.6
13	VILA PAVÃO	24.6
14	MUCURICI	24.4
15	CARIACICA	24.22
16	RIO BANANAL	22.4

FONTE: Cemaden

* Demais municípios registraram acumulados de chuva inferior a 20 mm.

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



2. Alertas Vigentes

	nº Alerta	Descrição	Município	Nível
1	895	Risco Hidrológico	CARIACICA	Moderado
2	896	Risco Hidrológico	VITÓRIA	Moderado
3	903	Risco Hidrológico	ÁGUA DOCE DO NORTE	Moderado
4	904	Risco Hidrológico	NOVA VENÉCIA	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.



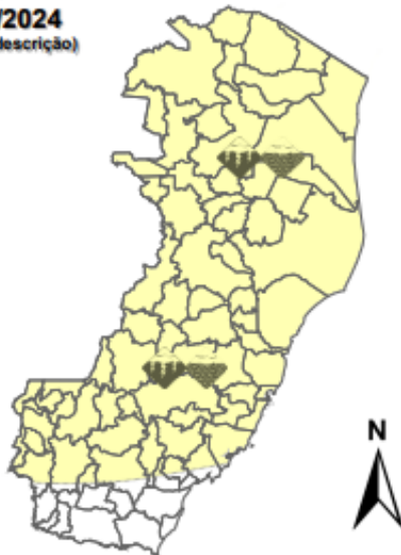
3. Avisos Meteorológicos

	Descrição	Nível/ Impacto	Fonte
1	Aviso reportando risco de Chuvas intensas, nível Perigo. Região afetada: Central, Noroeste e litoral Norte do ES. Válido até o dia 17/02/2024 10h00.	Perigo	INMET
2	Aviso reportando risco de Chuvas intensas, nível Perigo potencial. Região afetada: Central, Sul e litoral Norte do ES. Válido até o dia 17/02/2024 10h00.	Perigo Potencial	INMET

Avisos Meteorológicos

Válidos para:
16-17/02/2024
(detalhes na descrição)

Impacto*:
Excepcional
Alto
Moderado
Sem aviso



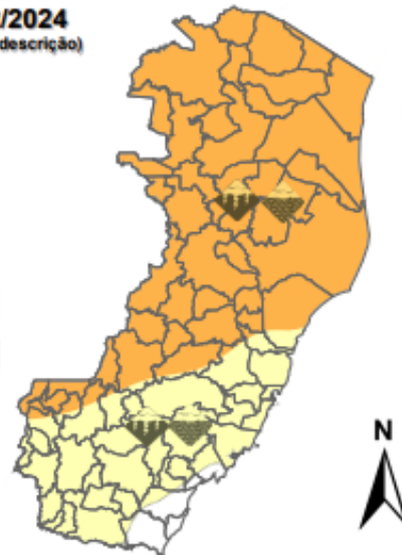
*O(s) tipo(s) de aviso no mapa é(são) representado(s) pelo ícone da Cobrade.

(a)

Avisos Meteorológicos

Válidos para:
17-19/02/2024
(detalhes na descrição)

Impacto*:
Excepcional
Alto
Moderado
Sem aviso



*O(s) tipo(s) de aviso no mapa é(são) representado(s) pelo ícone da Cobrade.

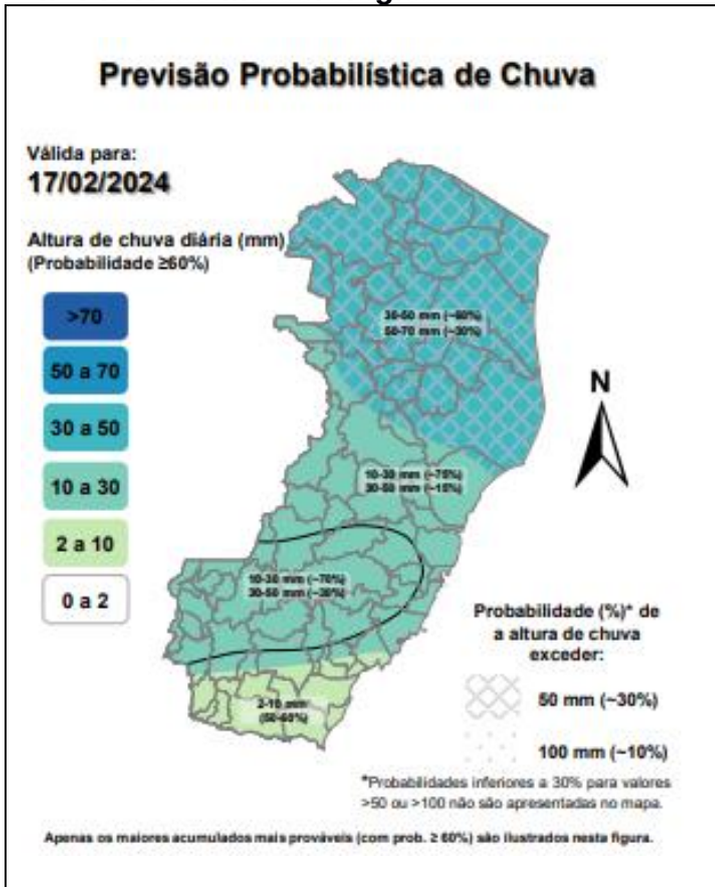
(b)

Validade	Tipo	Impacto	Região Afetada
16 (tarde) a 17/02/2024 (mad.)	Chuvas intensas/acum. chuva	Moderado	Estado (exceto extremo-sul)
17 (tarde/noite), 18 (mad., tarde e noite) e 19/02/2024 (mad., tarde e noite)	Chuvas intensas/acum. chuva	Alto	Metade norte e norte da R. Serrana
17 (tarde/noite), 18 (mad., tarde e noite) e 19/02/2024 (mad., tarde e noite)	Chuvas intensas/acum. chuva	Moderado	Demais regiões (exceto lit. da R. Sul)

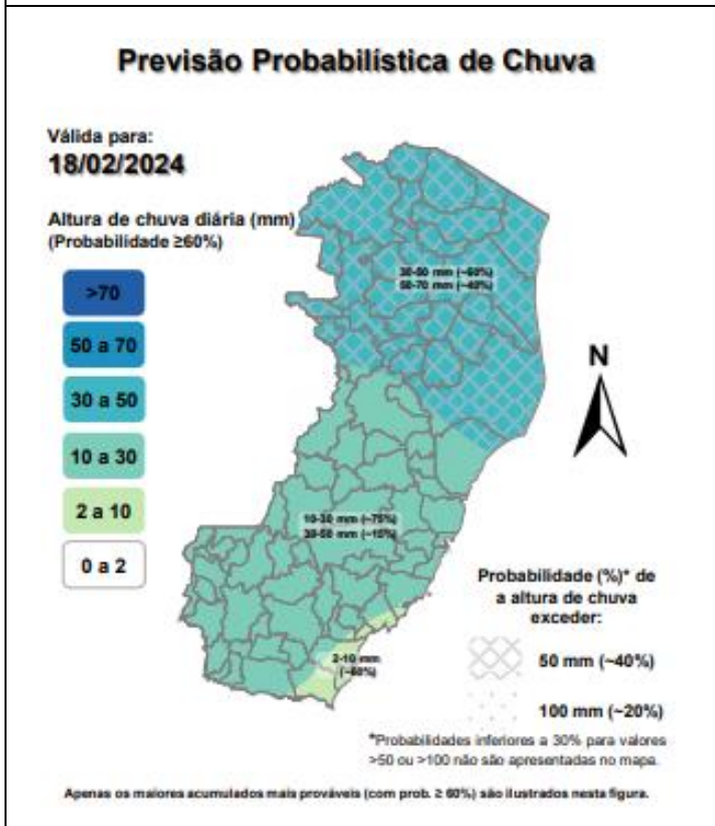
Impactos: moderado – prob. num. de 30-50% (exceto tempestades severas) e alto – prob. num. >50% para tempo severo (tipo). Excepcional: prob. para tempo sev. raro.



4. Previsão Meteorológica



Sábado (17/02/2024) prob. de 50-60%* para acumulados de 2-10 mm no extremo-sul do estado (ver o mapa). Trechos do centro-norte têm prob. de ~60%* para chuvas de 30-50 mm, sendo que há até 40% para valores isolados de 30-50 mm. Nas demais regiões, prob. de 70 a 80% para acumulados de 10-30 mm, sendo que pontos isolados da Serrana e proximidades têm até 30% de prob. para acumulados de 30-50 mm. Não se descarta alguma rajada de vento acompanhando a chuva, assim como descargas atmosféricas.



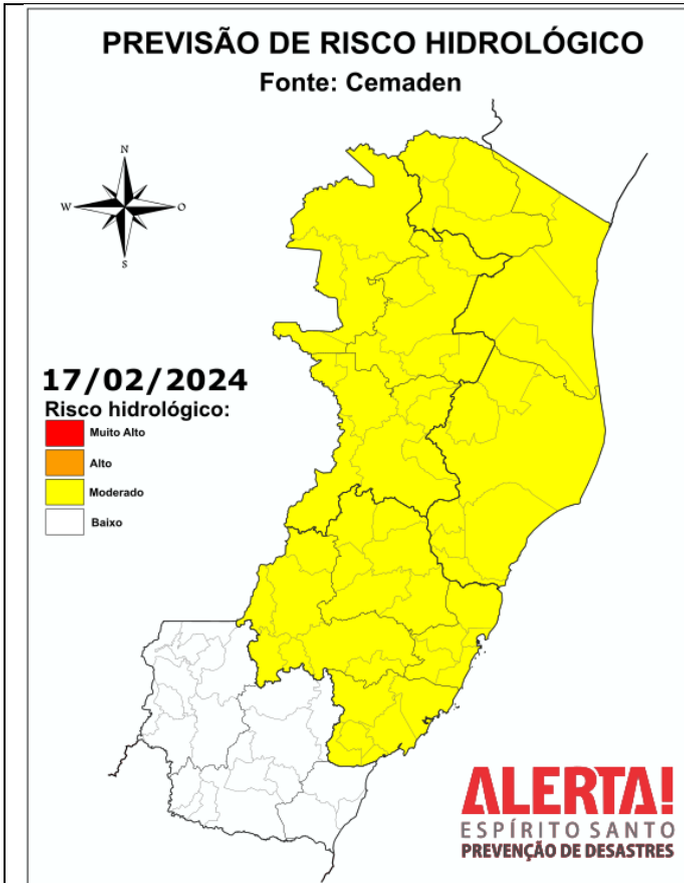
Domingo (18/02/2024) : prob. de ~60%* para acumulados de 2-10 mm no litoral da R. Sul (ver o mapa). Trechos do centro-norte têm prob. de ~60%* para chuvas de 30-50 mm, sendo que há até 40% para valores isolados de 30-50 mm. Nas demais regiões, prob. de 70 a 80% para acumulados de 10-30 mm. Não se descarta alguma rajada de vento acompanhando a chuva, assim como descargas atmosféricas.

Fonte: ALERTA!

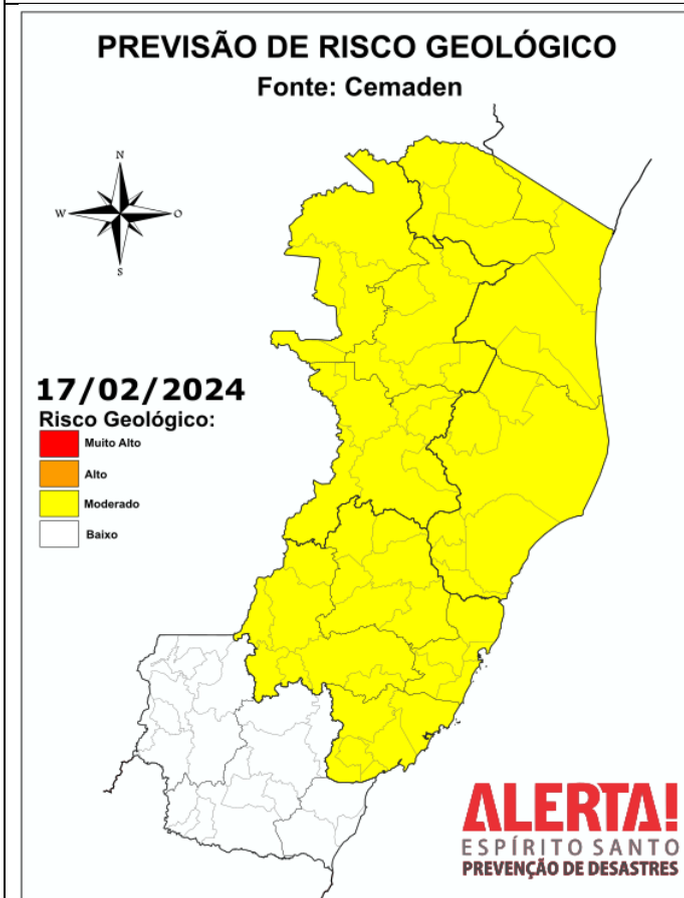
*Informações sobre condições meteorológicas extremas podem ser vistas no boletim meteorológico no site do ALERTA! (<https://alerta.es.gov.br/boletim-meteorologico>).



5. Boletim Geológico/Hidrológico



Considera-se **MODERADA** a possibilidade de ocorrência de eventos hidrológicos nas mesorregiões Litoral Norte Espírito-Santense, Noroeste Espírito-Santense e Central Espírito-Santense, no estado do Espírito Santo, devido à previsão de chuvas com pancadas de intensidade moderada a forte e acumulados significativos, com possibilidade de ocorrência de enxurradas em locais com declividade, inundações bruscas de pequenos córregos e alagamentos urbanos em áreas com drenagem deficiente.

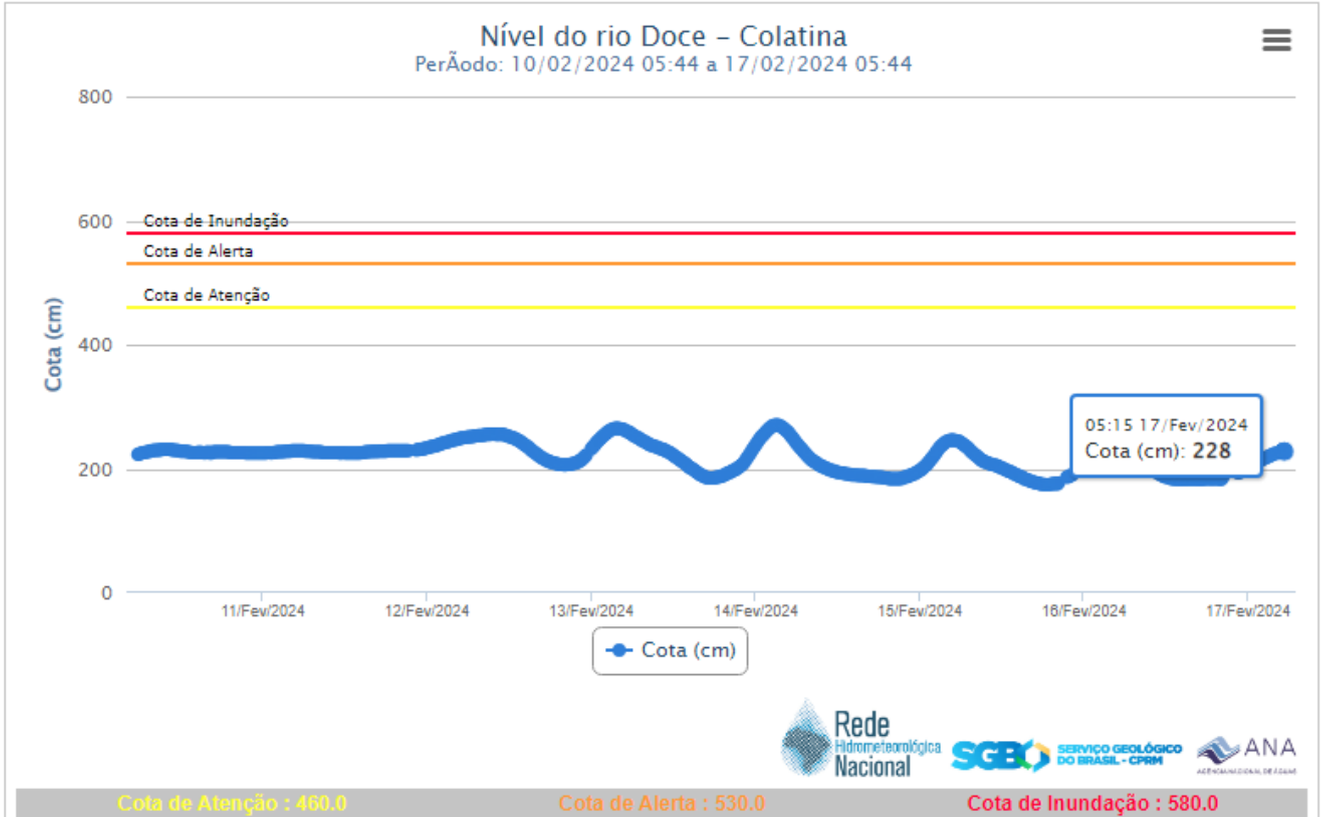


Considera-se **MODERADA** a possibilidade de ocorrência de movimentos de massa nas mesorregiões Noroeste Espírito-Santense; Litoral Espírito-Santense e Central Espírito-Santense, devido à previsão de chuva sob a forma de pancadas de intensidade moderada a forte que pode deflagrar deslizamentos de terra pontuais, sobretudo em taludes de corte em encostas urbanizadas e em margens de rodovias.

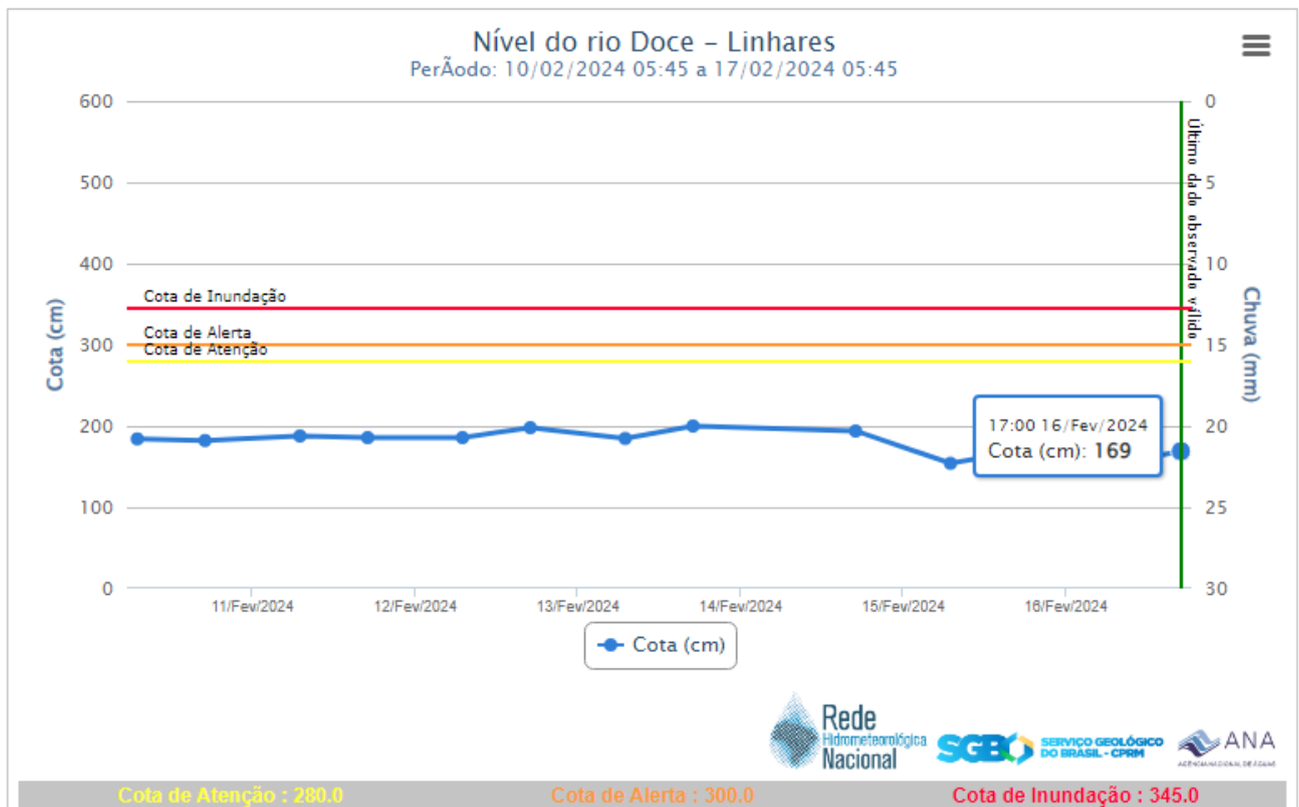


6. Nível dos Rios

a. Nível do Rio Doce – Colatina



b. Nível do Rio Doce – Linhares



Fonte: CPRM



7. Situação dos municípios afetados por desastre

Município	Ocorrência
MIMOSO DO SUL	1. (14/02/2024) Uma chuva forte com vento atingiu o município destelhando duas casas, duas famílias ficaram desalojadas.
GUARAPARI	1. (15/02/2024) Muitos pontos de alagamento devido as fortes chuvas que atingiram o município. 2. (15/02/2024) Um carro caiu em uma cratera na Praia do Morro, sem vítimas.
VIANA	1. (15/02/2024) Muitos pontos de alagamento. 2. (15/02/2024) Desabamento de uma residência, que já estava interditada pela defesa civil municipal, sem vítimas.
CARIACICA	1. (15/02/2024) Muitos pontos de alagamento.
VILA VELHA	1. (15/02/2024) Muitos pontos de alagamento.



8. Pessoas Afetadas por desastres

Município	Desalojados	Desabrigados	Feridos	Desaparecidos	Óbitos	Abrigo
Mimoso do Sul	15	-	-	-	-	-
TOTAL	15					

* Números de vítimas estimados, dados em atualização.

9. Assistência às Vítimas

-

##	MUNICÍPIO-Destino	ITEM	QUANTIDADE	Data Saída

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

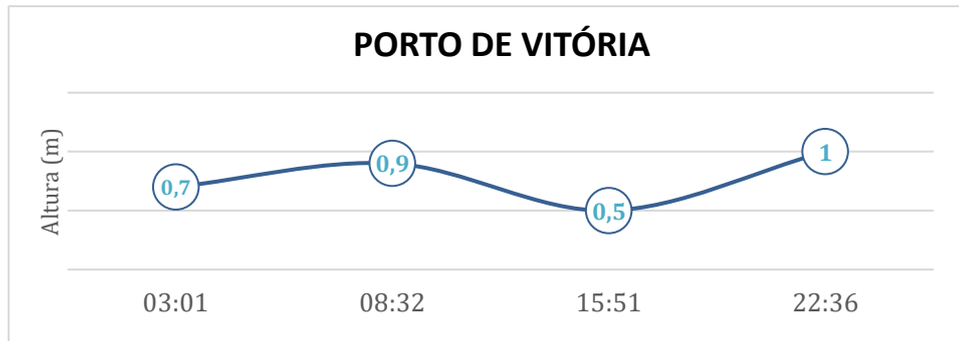
Rodovia	Observação
-	Sem atualização de interdições nas rodovias estaduais.
Atualizado às 04h30 de 17/02/2024. FONTE: PRF – https://twitter.com/PRF191ES ECO – https://twitter.com/_eco101	

b. Rodovias Estaduais

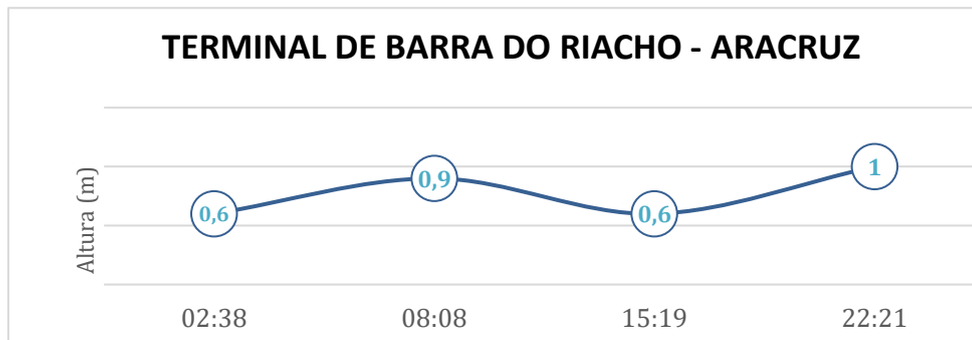
Rodovia	Observação
-	Sem atualização de interdições nas rodovias estaduais.
Atualizado às 04h30 de 17/02/2024.	



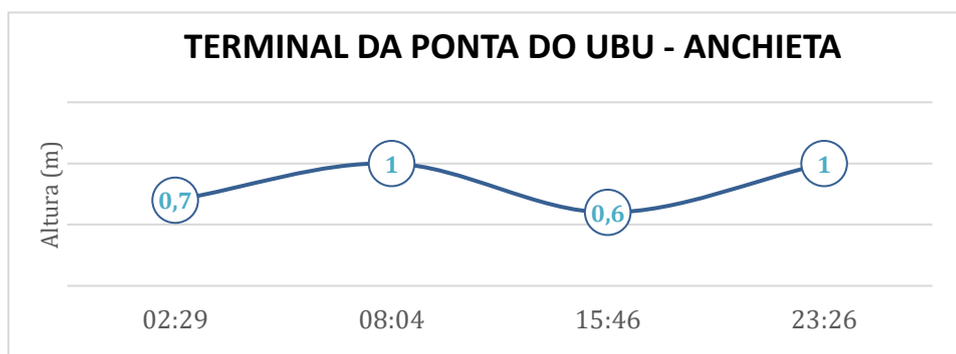
13. Tábua de Marés



No dia 17 de fevereiro de 2024, em Vitória, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 03h01min e a segunda ocorre às 15h51min. A primeira preia-mar acontece às 08h32min e a segunda às 22h36min.



No dia 17 de fevereiro de 2024, em Barra do Riacho - Aracruz, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 02h38min e a segunda ocorre às 15h19min. A primeira preia-mar acontece às 08h08min e a segunda às 22h21min.



No dia 17 de fevereiro de 2024, em Ponta do Ubu - Anchieta, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 02h29min e a segunda ocorre às 15h46min. A primeira preia-mar acontece às 08h04min e a segunda às 23h26min.

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