



BOLETIM EXTRAORDINÁRIO DA DEFESA CIVIL

Atualizado às 17h de 18 de dezembro de 2022

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	MARECHAL FLORIANO	82.6
2	CONCEIÇÃO DO CASTELO	78.2
3	PEDRO CANÁRIO	74.2
4	IRUPI	67.8
5	IBITIRAMA	64.6
6	ECOPORANGA	50.27
7	PONTO BELO	50.27
8	MUNIZ FREIRE	47
9	SÃO MATEUS	45.4
10	BOM JESUS DO NORTE	38.8
11	PINHEIROS	34.8
12	ALEGRE	34.25
13	VENDA NOVA DO IMIGRANTE	31.6
14	VILA PAVÃO	31
15	MUCURICI	30.2
16	LINHARES	28.6
17	NOVA VENÉCIA	28.4
18	SANTA TERESA	28.29
19	GUAÇUÍ	26

FONTE: Cemaden

* Demais municípios registraram acumulados de chuva inferiores a 25 mm.

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



2. Alertas Vigentes

##	Nº Alerta	Descrição	Município	Nível	Fonte
1	3223	Risco de Movimento de Massa	PEDRO CANÁRIO	Moderado	CEMADEN
2	3224	Risco de Movimento de Massa	MARECHAL FLORIANO	Moderado	CEMADEN
3	3226	Risco Hidrológico	MARECHAL FLORIANO	Moderado	CEMADEN
4	3227	Risco Hidrológico	DOMINGOS MARTINS	Moderado	CEMADEN

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).

3. Avisos Meteorológicos

AVISOS METEOROLÓGICOS		
Número		Fonte
-	Aviso reportando risco de Chuvas Intensas para as regiões Norte, Serrana, Central do ES, nível perigo. Válido até 19/12/2022 às 11h00.	INMET
-	Aviso reportando risco de Chuvas Intensas na metade Sul do ES, nível perigo potencial. Válido até 19/12/2022 às 11h00.	INMET
-	Aviso reportando risco de Chuvas intensas em todo Estado. Dos dias 18 a 22/12/2022.	ALERTA!

Avisos Meteorológicos

Válidos para:
18 a 22/12/2022
(detalhes no texto)

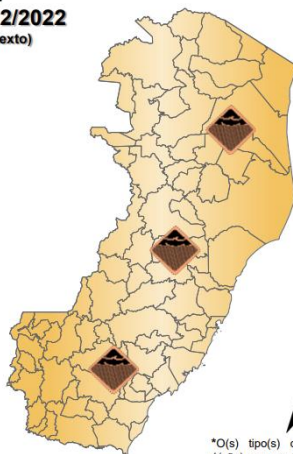
Impacto*:

Excepcional

Alto

Moderado

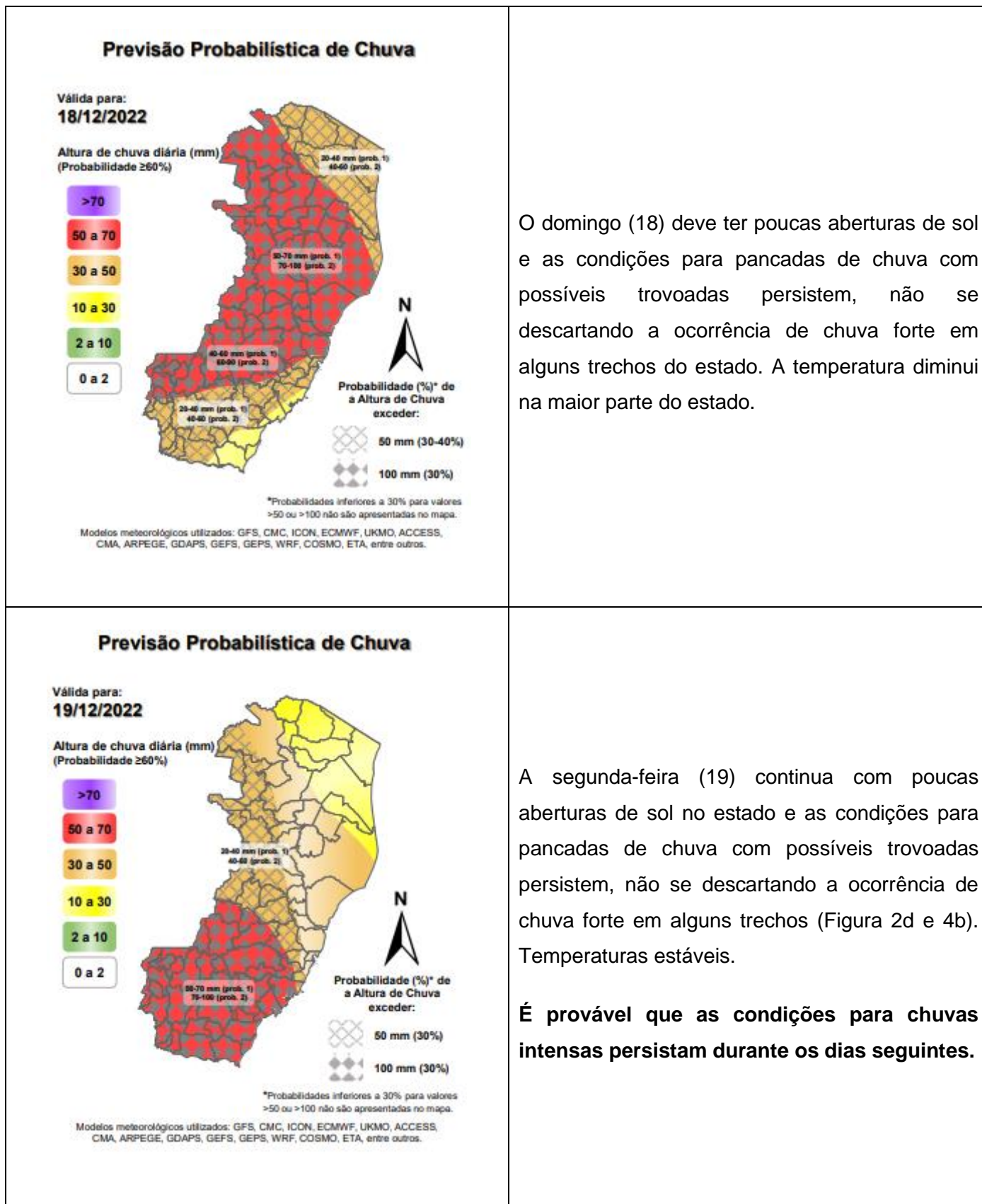
Sem aviso



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

Modelos meteorológicos utilizados: GFS, CMC, ICON, ECMWF, UKMO, ACCESS, CMA, ARPEGE, GDAPS, GEFS, GEPS, WRF, COSMO, ETA, entre outros.

4. Previsão Meteorológica

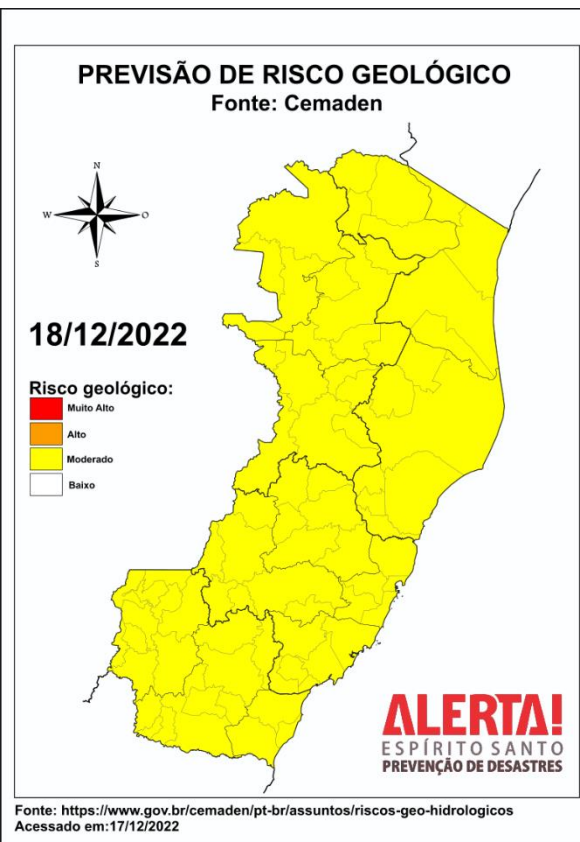


Fonte: BAMES

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

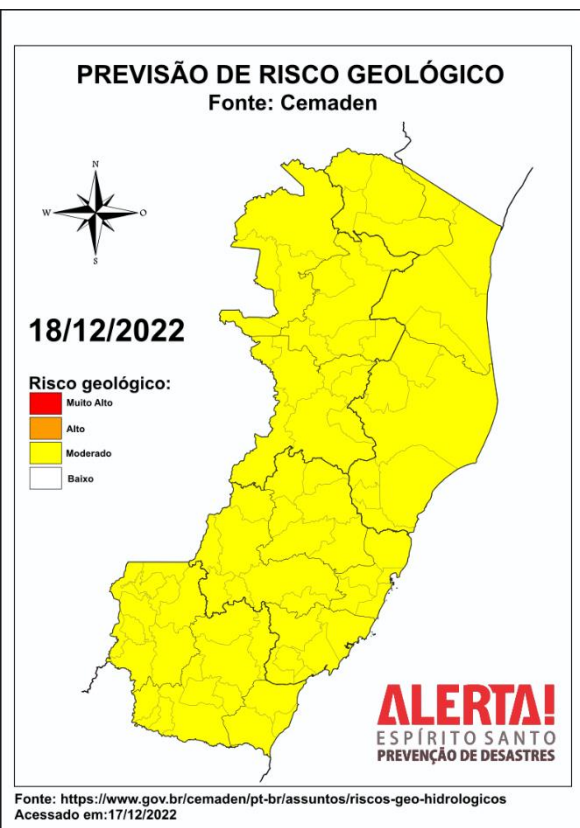


5. Boletim Geológico/Hidrológico



Risco Geológico

É **MODERADA** a possibilidade de ocorrência de movimentos de massa no Espírito Santo, devido à previsão de chuva moderada com possibilidade de pancadas pontuais ao longo do dia, associada aos acumulados prévios.



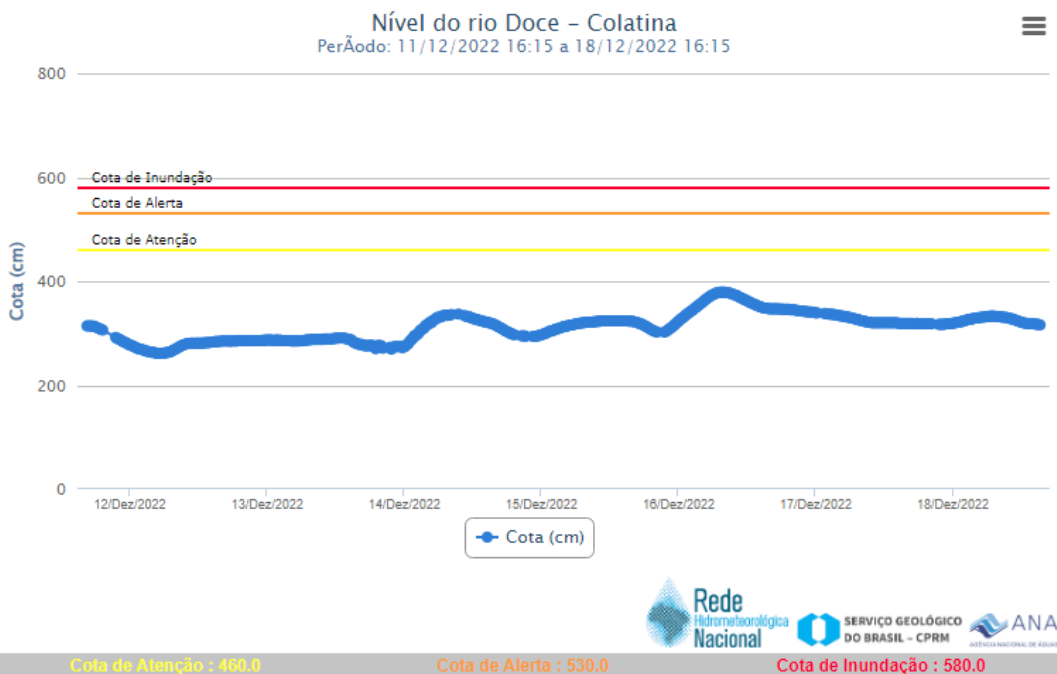
Risco Hidrológico

É **MODERADA** a possibilidade de ocorrências hidrológicas em todo o estado do Espírito Santo. Devido à previsão de chuva moderada com possibilidade de pancadas pontuais ao longo do dia, associadas às condições de umidade do solo, não se descarta a possibilidade de ocorrência de enxurradas, inundações e alagamentos urbanos.

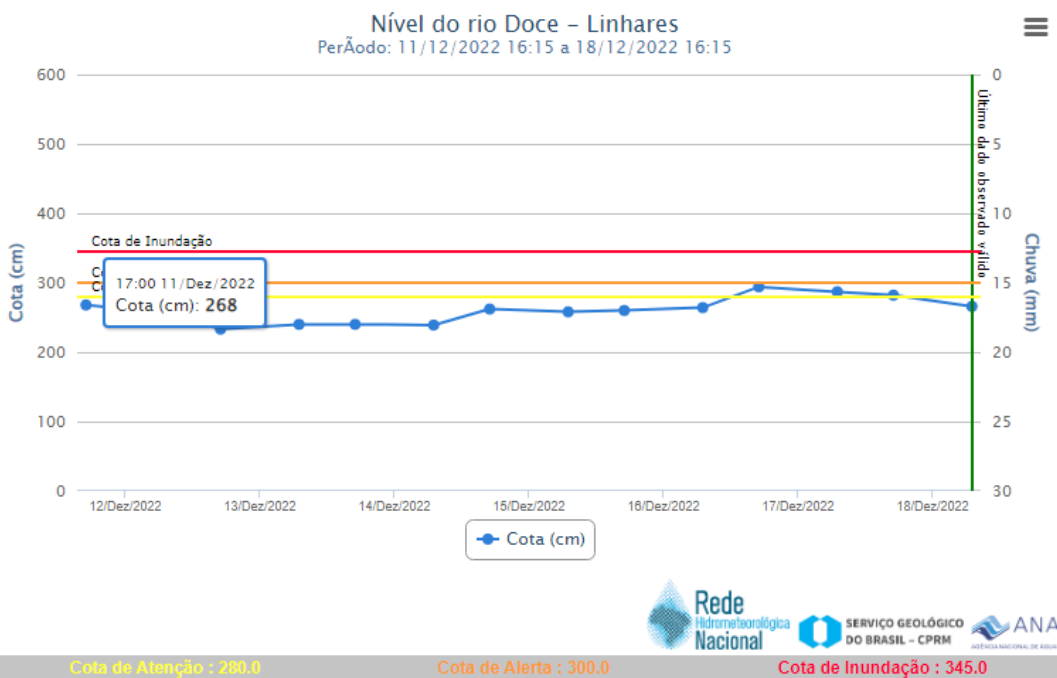


6. Nível dos Rios

a. Nível do Rio Doce – Colatina







b. Nível do Rio Doce – Linhares





7. Situação dos municípios atingidos por desastres

<p>Irupi</p>	<p>1. (17/12/2022) Vários pontos de alagamento no município. A água escoou.</p>  <p>2. (17/12/2022) Alguns distritos sem acesso, pontes colapsadas.</p>  <p>Fonte: REPDEC</p>
<p>Marechal Floriano</p>	<p>1. (18/12/2022) Fortes chuvas em três Localidades de Marechal Victor Hugo Soido de Baixo e Boa esperança. Deslizamento em estradas vicinais algumas interrompidas.</p>
<p>Muniz Freire</p>	<p>2. (17/12/2022) ES - 379 Muniz Freire sentido luna, próximo a entrada do Distrito de São Pedro, pista parcialmente Interditada.</p> 
<p>Pedro Canário</p>	<p>1. (17/12/2022) Pontos de alagamento nos bairros São geraldo e Centro.</p> <p>2. (17/12/2022) Deslizamento no km 17-BR 101 atingiu uma carreta. Sem feridos.</p> 



8. Pessoas Afetadas por desastres

Município	Desalojados	Desabrigados	Feridos	Desaparecidos	Óbitos	Abrigo
Pedro Canário	17					
TOTAL	17	-	-	-	-	-

* Números de vítimas estimados, dados em atualização.

** Dados referentes a chuva das últimas 24h.

9. Postos de Comando

Não há postos de Comando instalados até o momento



10. Decretações

	Município	Decreto	SE/ECP	Data do Evento	Tipo Desastre	Situação
1	SÃO MATEUS	14323/2022	SE	21/11/22	Tempestade local/convectivas/chuvas intensa	Homologado - Nº2078-S
2	VILA PAVÃO	1835/2022	SE	25/11/2022	Tempestade local/convectivas/chuvas intensa	Homologado - Nº2076-S
3	CARIACICA	332/2022	SE	25/11/2022	Tempestade local/convectivas/chuvas intensa	Homologado - Nº2117-S
4	LINHARES	1606/2022	SE	25/11/2022	Alagamentos	
5	FUNDÃO	1374/2022	SE	25/11/2022	Tempestade local/convectivas/chuvas intensa	
6	SANTA LEOPOLDINA	446/2022	SE	28/11/2022	Tempestade local/convectivas/chuvas intensa	Homologado - Nº2118-S
7	IBIRAÇU	6302/2022	SE	28/11/2022	Tempestade local/convectivas/chuvas intensa	
8	ARACRUZ	43152/2022	SE	29/11/2022	Tempestade local/convectivas/chuvas intensa	
9	VIANA	230/2022	SE	28/11/2022	Tempestade local/convectivas/chuvas intensa	
10	JOÃO NEIVA	8769/2022	SE	28/11/2022	Tempestade local/convectivas/chuvas intensa	
11	SOORETAMA	1369/2022	SE	24/11/2022	Alagamentos	



11. Boletim Rodovias

a. Rodovias Federais

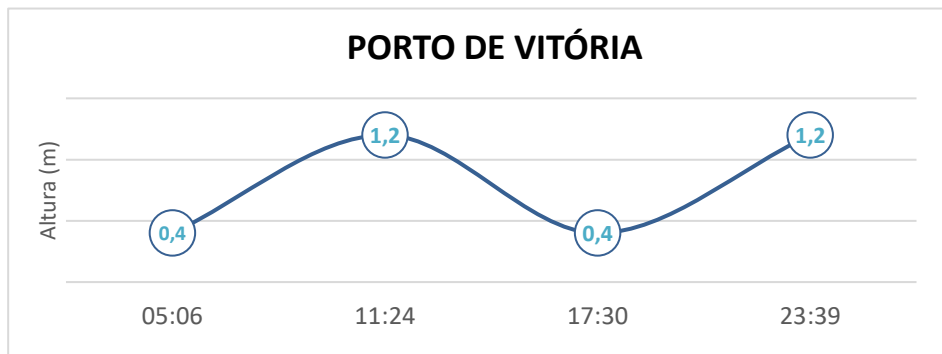
Rodovia	Observação
BR 101	Km 17 - Pedro Canário – Interdição Total – Deslizamento Km 249 - Serra- Interdição Parcial – Erosão do acostamento sentido Sul
Atualizado às 16:30 de 18/12/2022. FONTE: PRF – https://twitter.com/PRF191ES ECO – https://twitter.com/_eco101	

b. Rodovias Estaduais

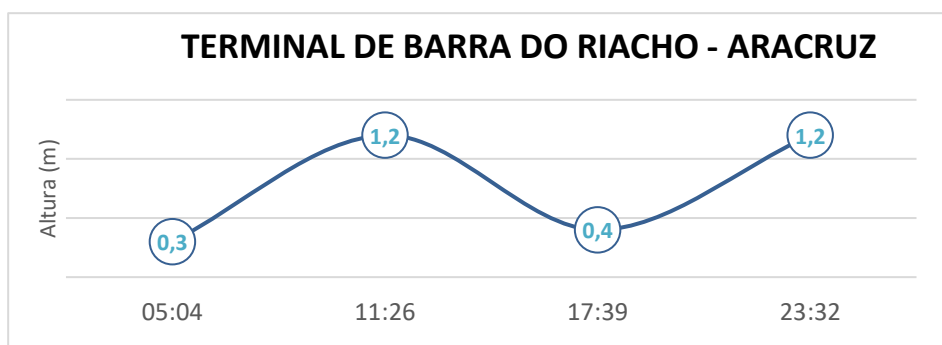
Rodovia	Observação
ES 379	Muniz Freire sentido Iúna, próximo a entrada do Distrito de São Pedro, pista parcialmente interditada
Atualizado às 16:30 de 18/12/2022. FONTE: PRF – https://twitter.com/PRF191ES ECO – https://twitter.com/_eco101	



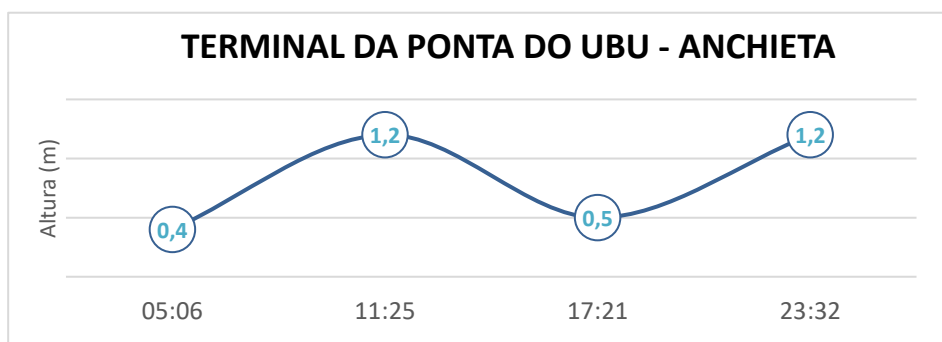
12. Tábua de Marés



No dia 18 de dezembro de 2022, em Vitória, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 05h06min e a segunda as 17h30min. A primeira preia-mar acontece às 11h24min e a segunda 23h39min.



No dia 18 de dezembro de 2022, em Barra do Riacho - Aracruz, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 05h04min e a segunda ocorre às 17h39min. A primeira preia-mar acontece às 11h26min e a segunda 23h32min.



No dia 18 de dezembro de 2022, em Ponta do Ubu - Anchieta, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 05h06min e a segunda as 17h21min. A primeira preia-mar acontece às 11h25min e a segunda 23h32min.