



BOLETIM EXTRAORDINÁRIO DA DEFESA CIVIL

Atualizado às 06h de 27 de Outubro de 2022

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

1. Plano de Emprego: **ATENÇÃO**

2. 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:

ACUMULADO DE CHUVA		
	Município	Quant (mm)
1	ARACRUZ	68,63
2	SANTA LEOPOLDINA	47,33
3	VILA PAVÃO	39,00
4	SERRA	36,60
5	PANCAS	35,21
6	FUNDÃO	24,97
7	SANTA MARIA DO JETIBÁ	21,55

FONTE: Cemaden

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

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

3. Alertas Vigentes

	Alerta	Descrição	Município	Nível
1	2481	Risco Hidrológico	São Mateus	Moderado
2	2493	Risco Hidrológico	Ibiraçu	Moderado
3	2494	Risco Hidrológico	Aracruz	Moderado
4	2496	Risco Hidrológico	João Neiva	Moderado
5	2499	Risco Hidrológico	Ibitirama	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).



4. Avisos Meteorológicos

AVISOS METEOROLÓGICOS		
Número		Fonte

5. Previsão Meteorológica

Previsão Probabilística de Chuva

Válida para:
27/10/2022

Altura de chuva diária (mm)
(Probabilidade $\geq 60\%$)

- >70
- 50 a 70
- 30 a 50
- 10 a 30
- 2 a 10
- 0 a 2

Probabilidade (%)* de a Altura de Chuva exceder:

- 50 mm (5%)
- 100 mm (<5%)

*Probabilidades inferiores a 30% para valores >50 ou >100 não são apresentadas no mapa.

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

A quinta-feira (27) deve apresentar maiores períodos de tempo aberto no estado, ainda com possibilidade de chuva passageira no setor nordeste. Não há expectativa de chuva para as demais regiões e a temperatura máxima sobe 2 a 4 °C em relação ao dia anterior..

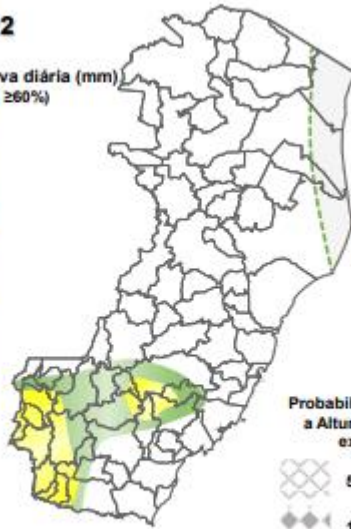
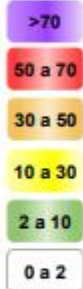
Quinta-feira (27): 60% de probabilidade para acumulados de chuva de 2 a 10 mm em trechos da área esverdeada. Não há expectativa de acumulados de chuva nas demais áreas.

Previsão Probabilística de Chuva

Válida para:

28/10/2022

Altura de chuva diária (mm)
(Probabilidade $\geq 60\%$)



Probabilidade (%)* de
a Altura de Chuva
exceder:



*Probabilidades inferiores a 30% para valores
>50 ou >100 não são apresentadas no mapa.

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

Sexta-feira (28) com predomínio de tempo aberto no estado. Pode chover de forma passageira no início do dia em pontos do extremo-nordeste e, a partir da tarde, ocorrem pancadas isoladas de chuva com trovoadas do Caparaó ao sul da Região Serrana. Não há expectativa de chuva para as demais regiões. Faz calor em todo o estado.

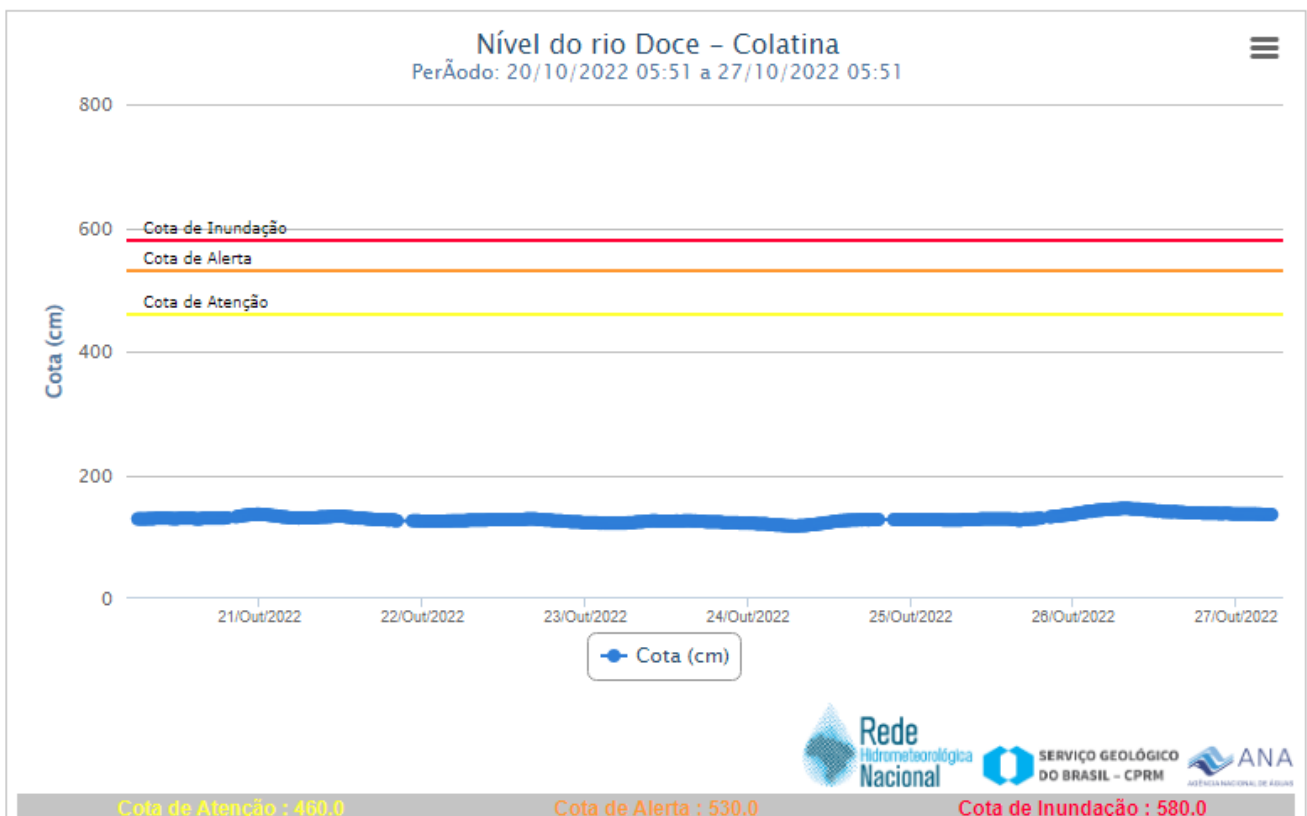
Sexta-feira (28): 60% de probabilidade para acumulados de chuva de 1 a 3 mm em trechos da área acinzentada, 60*-70% de probabilidade para acumulados de chuva de 2 a 10 mm em trechos da área esverdeada e 50-60%* de probabilidade para acumulados de chuva isolados de 10 a 20 mm nas áreas amareladas. Não há expectativa de acumulados de chuva nas demais áreas.

Fonte: BAMES

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

6. Nível dos Rios

a. Nível do Rio Doce – Colatina





b. Nível do Rio Doce – Linhares

Sem dados disponíveis

7. Situação dos Municípios Atingidos por Desastres

Município	Descrição
Aracruz	<ol style="list-style-type: none">(25/10/2022) Próximo a escadaria do Bairro São Camilo o muro de uma residência cedeu na área de serviço.(25/10/2022) Alagamento nas imediações da rodoviária e Supermercado Casagrande.(25/10/2022) Inundação no canal em construção na grande Bela Vista;(25/10/2022) Alagamento na rua principal do bairro Limão;
Ibiraçu	<ol style="list-style-type: none">(25/10/2022) Ruas alagadas no Bairro Campanharo, Centro e Ericina.(25/10/2022) Desabamento de muro no Bairro Residencial, sem vítimas.
Rio Bananal	<ol style="list-style-type: none">(25/10/2022) Ruas alagadas, destelhamento de uma residência no bairro São Sebastião.
Ibitirama	<ol style="list-style-type: none">(25/10/2022) Prédio da secretaria de educação foi destelhado devido aos fortes ventos.(25/10/2022) Barreiras e árvores caídas.

8. Pessoas Afetadas por desastres

Município	Desalojados	Desabrigados	Feridos	Desaparecidos	Óbitos	Abrigo

OBS: As informações ainda estão sendo levantadas.

1. Postos de Comando

Não há postos de Comando instalados até o momento.



2. Decretações

Não há decretação vigente para os eventos atuais.

3. Boletim Rodovias

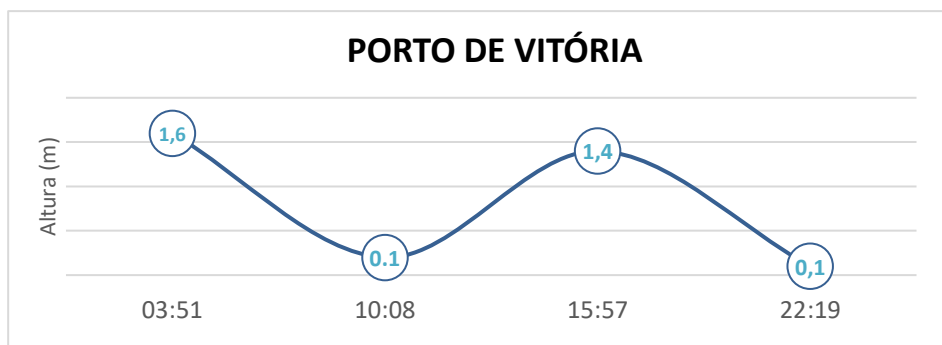
a. Rodovias Federais

Rodovia	Observação
Atualizado às 05h50 de 27/10/2022 FONTE: Eco101 - https://twitter.com/_eco101 PRF - https://twitter.com/PRF191ES	

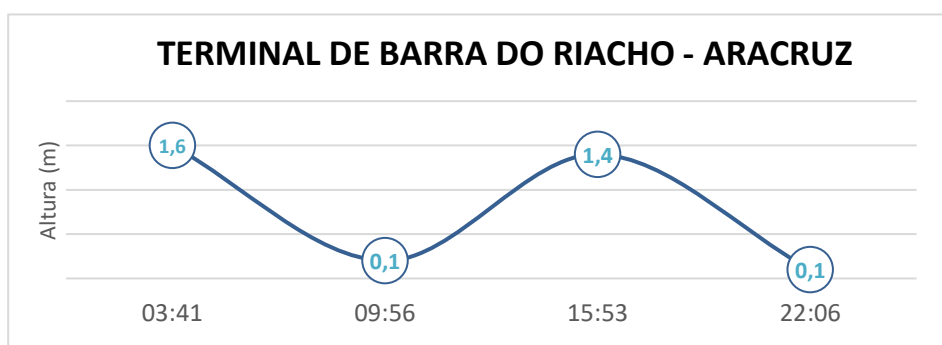
b. Rodovias Estaduais

Rodovia	Observação
FONTE: DER Atualizado às 05h50 de 27/10/2022	

4. Tábua de Marés

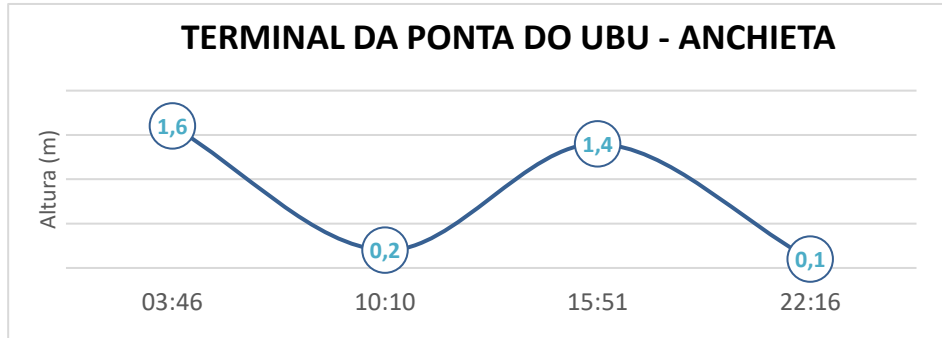


No dia 27 de Outubro de 2022, em Vitória, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 10h08min e a segunda às 22h19min. A primeira preia-mar acontece às 03h51min e a seguinte preia-mar ocorrerá às 15h57min.





No dia 27 de Outubro de 2022, em Barra do Riacho - Aracruz, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 09h56min e a segunda às 22h06min. A primeira preia-mar acontece às 03h41min e a seguinte preia-mar ocorrerá às 15h53min.



No dia 27 de Outubro de 2022, em Ponta do Ubu - Anchieta, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 10:10min e a segunda as 22h16min. A primeira preia-mar acontece às 03h46min e a seguinte preia-mar ocorrerá às 15:51 min.

Fonte dos dados: <https://www.marinha.mil.br/chm/tabuas-de-mare>