



BOLETIM EXTRAORDINÁRIO DA DEFESA CIVIL

Atualizado às 06h de 12 de outubro de 2021.

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: **ALERTA**

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	Quantidade [mm]
1	Cariacica	157
2	Santa Leopoldina	136
3	Viana	128
4	Serra	122
5	Aracruz	115
6	Piúma	111
7	Vila Velha	102
8	Ibiraçu	102
9	Vitória	99
10	Guarapari	95
11	João Neiva	92
12	Nova Venécia	90
13	Boa Esperança	89
14	Marechal Floriano	87
15	Linhares	84
16	Alfredo chaves	83
17	Pinheiros	83
18	São Mateus	82
19	Anchieta	81
20	Irupi	81
21	Fundão	81
22	Rio Novo do Sul	76
23	Santa Maria de Jetibá	75
24	Guaçuí	73
25	Vila Pavão	73
26	Ibitirama	73



27	Bom Jesus do Norte	73
28	Rio bananal	73
29	Venda nova do Imigrante	73
30	Mimoso do Sul	71
31	Pedro Canário	71
32	Colatina	70
33	Marilândia	69
34	Ibatiba	67
35	Nova Venécia	67
36	São Domingos do Norte	67
37	Itapemirim	66
38	Baixo Guandu	63
39	Barra de São Francisco	60
40	Cachoeiro de Itapemirim	60
41	Água doce do Norte	60
42	Vargem Alta	60

FONTE: CEMADEN

*Os demais municípios registraram acumulados de chuva inferior a 60 mm.

** A tabela acima apresenta somente municípios que possuem pluviômetros automáticos do CEMADEN e que estão em funcionamento.



3. Alertas Vigentes

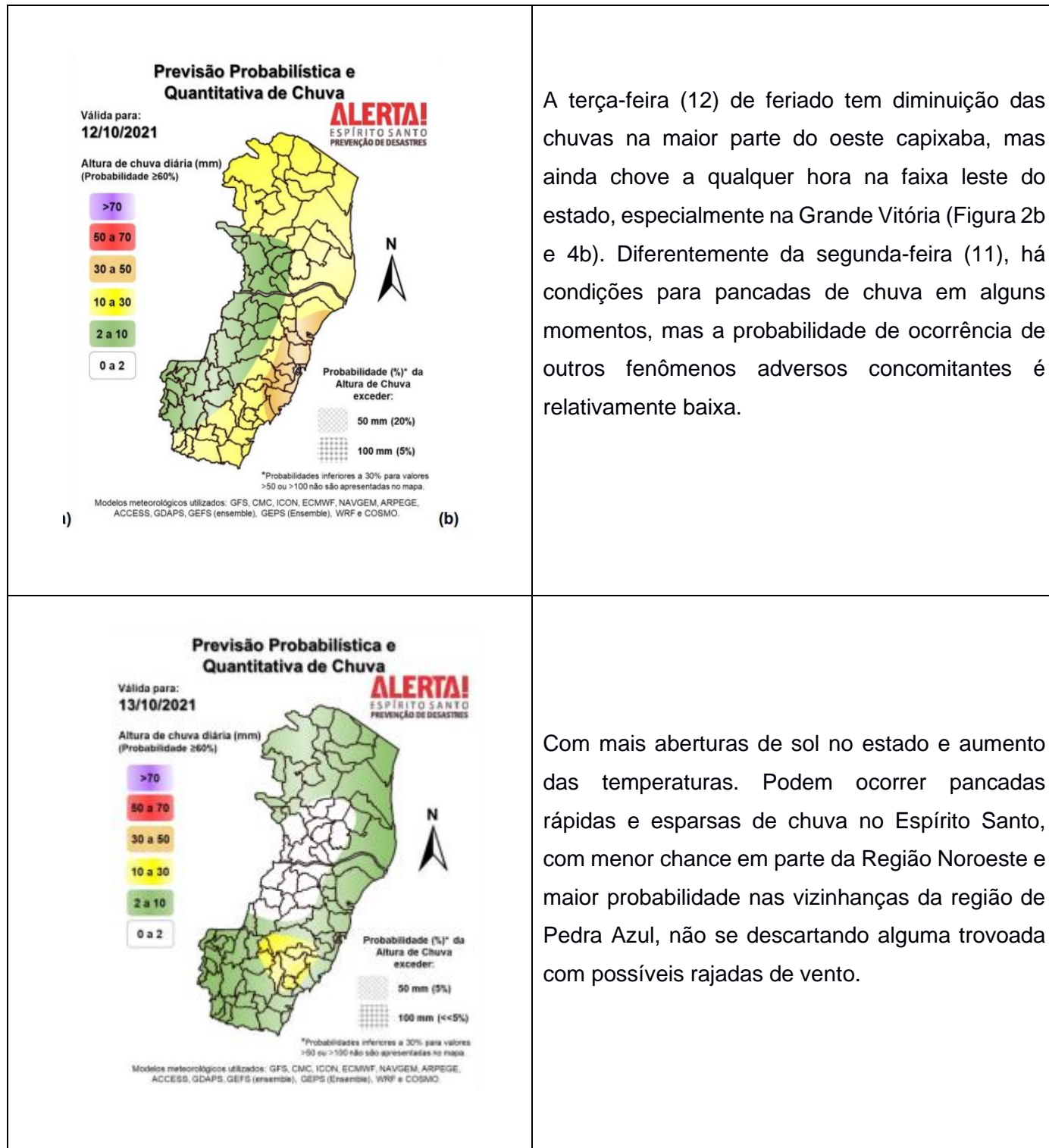
	Alerta	Descrição	Município	Nível	Fonte
1	1812	Risco de Movimento de Massa	Serra	Alto	CEMADEN
2	1809	Risco de Movimento de Massa	Cariacica	Alto	CEMADEN
3	1810	Risco de Movimento de Massa	Vila Velha	Alto	CEMADEN
4	1811	Risco de Movimento de Massa	Viana	Moderado	CEMADEN
5	1813	Risco de Movimento de Massa	Vitória	Moderado	CEMADEN
6	1814	Risco de Movimento de Massa	Santa Leopoldina	Moderado	CEMADEN
7	1815	Risco de Movimento de Massa	Aracruz	Moderado	CEMADEN
8	1816	Risco Hidrológico	Cariacica	Moderado	CEMADEN
9	1817	Risco Hidrológico	Vila Velha	Moderado	CEMADEN
10	1818	Risco Hidrológico	Viana	Moderado	CEMADEN
11	1819	Risco Hidrológico	Serra	Moderado	CEMADEN
12	1820	Risco Hidrológico	Vitória	Moderado	CEMADEN
13	1821	Risco de Movimento de Massa	Guarapari	Moderado	CEMADEN
14	1822	Risco de Movimento de Massa	Fundão	Moderado	CEMADEN
15	1823	Risco de Movimento de Massa	Bom Jesus do Norte	Moderado	CEMADEN
16	1824	Risco de Movimento de Massa	Rio Novo Do Sul	Moderado	CEMADEN
17	1825	Risco de Movimento de Massa	João Neiva	Moderado	CEMADEN
18	1826	Risco de Movimento de Massa	Ibiraçu	Moderado	CEMADEN
19	1827	Risco de Movimento de Massa	Mimoso do Sul	Moderado	CEMADEN



4. Avisos Meteorológicos

AVISOS METEOROLÓGICOS		
Número	Avisos	Fonte
-	Avisos reportando risco de chuvas intensas, nível perigo, para região da grande vitória e nível perigo potencial para o litoral norte do ES. Válido para terça-feira (12/10/2021)	ALERTA!
-	Aviso reportando CHUVAS INTENSAS para todo o ES. Nível: Perigo. Chuva entre 30 a 60 mm/h ou 50 a 100 mm/dia. Risco de alagamentos, deslizamentos de encostas, transbordamentos de rios, em cidades com tais áreas de risco. Vigente até 12/10/21 às 10h00min.	INMET
011/2021	11 a 13/10/2021 (segunda a quarta-feira) - Nível de ALERTA devido, ao acumulado de chuva observado nos últimos dias e, a persistência de condições meteorológicas favoráveis para continuidade das chuvas de intensidade moderada em todo o Estado	INCAPER

5. Previsão Meteorológica



Fonte: BAMES

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

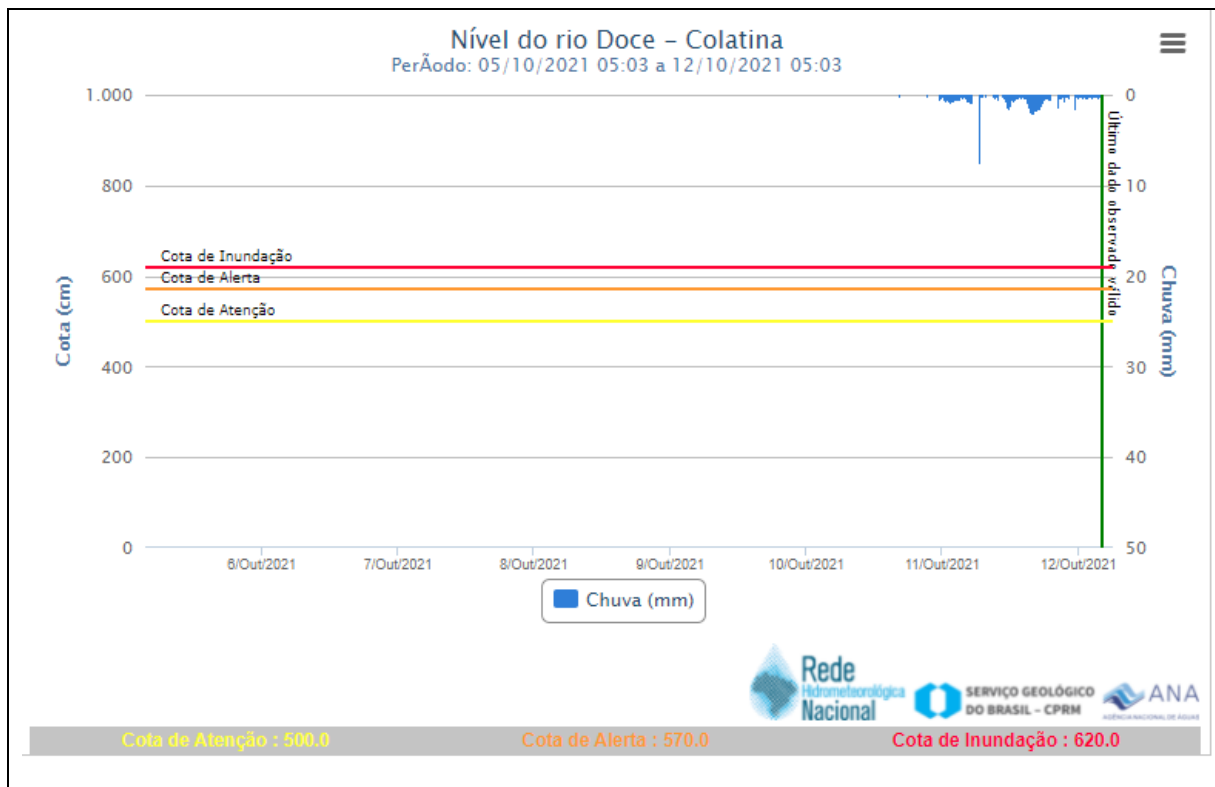


6. Boletim Geo-Hidroológico

Sem dados disponíveis.

7. Nível dos Rios

a. Nível do Rio Doce – Colatina



b. Nível do Rio Doce – Linhares

Sem dados disponíveis



8. Situação dos Municípios Atingidos por Desastres

Município	Descrição
Vila Velha	<ol style="list-style-type: none">(11/10/2021) Pontos críticos de alagamento nos bairros Cobi de Baixo, Ataíde, Ibes, Cobilândia, Jardim Guaranhuns e Nova América(11/10/2021) Uma senhora idosa, moradora de Cobilândia, foi resgatada pela Defesa Civil.(11/10/2021) Um senhor, morador de Cobi de Cima, também precisou deixar a residência, preventivamente. Fonte: COMPDEC
Cariacica	<ol style="list-style-type: none">(11/10/2021) Foram registrados pontos de alagamento na entrada do bairro Cruzeiro do Sul, no bairro Vila Palestina, Jardim América, Flexal e Vale Esperança. Fonte: COMPDEC(11/10/2021) Queda de árvore no bairro Vale Esperança, Abts atendeu a ocorrência, foi necessário apoio da EDP. Fonte: REPDEC(11/10/2021) Movimentação de massa no bairro Oriente, rua Alfredo Couto Teixeira e no bairro Alto Lage, rua Pedro Álvares Cabral. Sem vítimas(11/10/2021) Rolamento de bloco em Alto Mucuri, Rua C. Sem vítimas. Fonte: COMPDEC
Guarapari	<ol style="list-style-type: none">(11/10/2021) Ponto de alagamento na rodovia Jones do Santos Neves, na entrada do município, próximo a Cia de Trânsito da Polícia Militar. O local foi isolado.
Afonso Claudio	<ol style="list-style-type: none">(11/10/2021) Queda de Muro no bairro Vila Nova, sem vítimas.(11/10/2021) Ponto de alagamento no centro, Rua Maria Pádua Soares.(11/10/2021) Na zona rural, problemas nas estradas vicinais na região de Mata Fria. Veículos com dificuldade de trafegar. Fonte: Compdec
Santa Teresa	<ol style="list-style-type: none">(11/10/2021) Queda de árvore com fechamento parcial da via que liga Santa Teresa a Fundão. Árvore foi retirada do local. Fonte: Compdec



Fundão	<ol style="list-style-type: none">1. (11/10/2021) Em Praia Grande, bairro Direção, a fossa séptica próximo a casa cedeu. (4 pessoas desalojadas)2. A cota de nível do Rio fundão subiu aproximadamente 1 m. Fonte: COMPDEC
Bom Jesus do Norte	<ol style="list-style-type: none">1. (11/10/2021) A Cota do rio Itabapoana está em 1,65 m, sendo que sua cota de inundação é de 2,10m.2. (11/10/2021) Movimento de Massa próximo a uma residência. Sem vítimas. Fonte: COMPDEC
Castelo	<ol style="list-style-type: none">1. (11/10/2021) Queda de árvore na rodovia Fued Nemer. Via desinterditada. fonte: COMPDEC
Ibiraçu	<ol style="list-style-type: none">1. (11/10/2021) Queda de árvore em a via na zona rural de Valada Maféi. Fonte: COMPDEC
Serra	<ol style="list-style-type: none">1. (11/10/2021) pequeno movimento de massa próximo a residência, no bairro Nova carapina 2, sem vítimas.2. (11/10/2021) Movimento de massa em um estacionamento, no bairro Laranjeiras velha. Sem vítimas. Fonte: COMPDEC
Viana	<ol style="list-style-type: none">1. (11/10/2021) Infiltração em residência, os moradores foram encaminhados para um abrigo. 10 pessoas desalojadas. Fonte: COMPDEC



6. Pessoas Afetadas por desastres

Município	Desalojados	Desabrigados	Feridos	Desaparecidos	Óbitos	Abrigo	FONTE
Viana	-	10	-	-	-	Igreja Batista Bom Pastor	Compdec
Vila Velha	2	-	-	-	-	-	-
Total	2	10	0	0	0	-	-

7. Postos de Comando

Não há postos de Comando instalados até o momento.

8. Decretações

Não há decretações de situação anormal para os eventos atuais.

9. Boletim Rodovias

a. Rodovias Federais

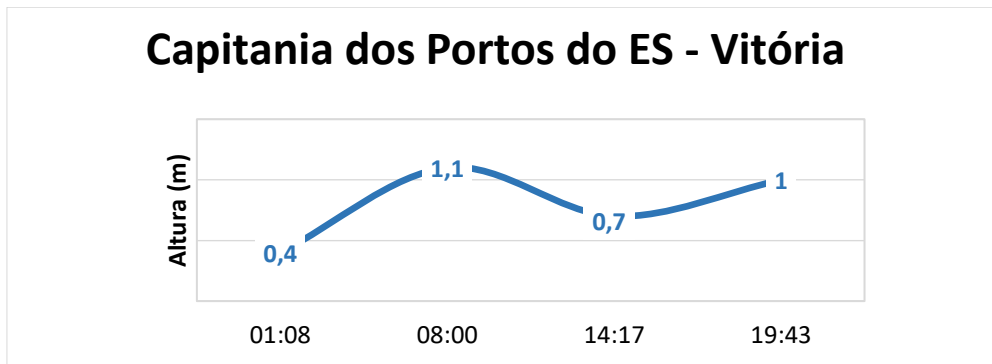
Rodovia	Observação
	Sem informação de interdições devido as chuvas.
Atualizado às 05h00 de 12/10/2021 FONTE: Eco101 - https://twitter.com/_eco101 PRF - https://twitter.com/PRF191ES	

b. Rodovias Estaduais

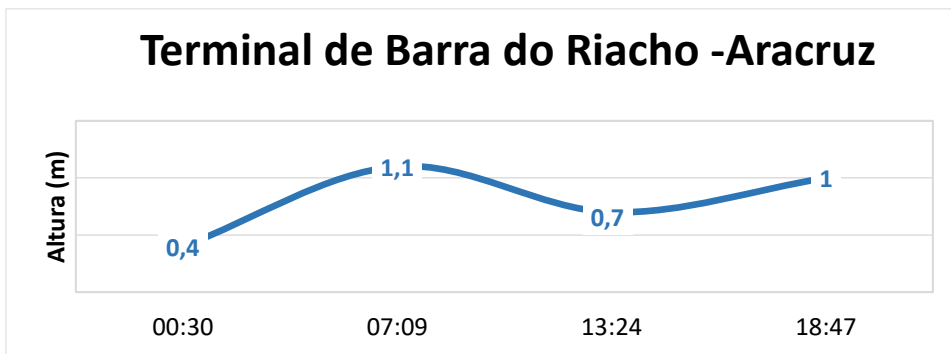
Rodovia	Observação
	Sem informação de interdições devido as chuvas.
Atualizado às 05h00 de 11/10/2021 FONTE: DER-ES: https://der.es.gov.br/noticias	



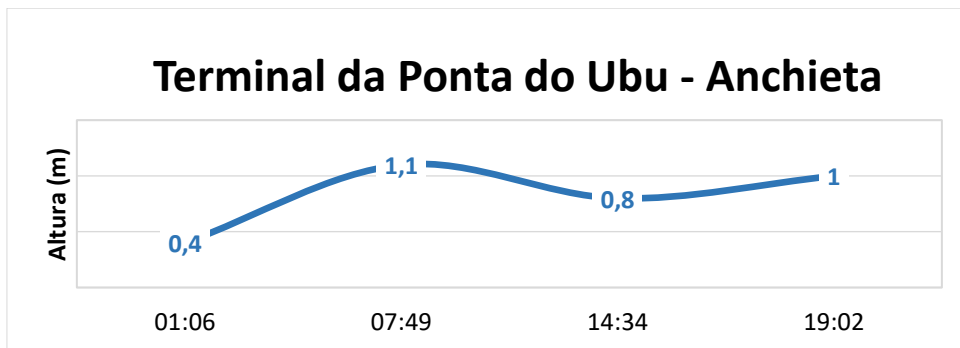
10. Maré



No dia 12 de outubro de 2021, em Vitória, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 01h08min e a seguinte às 14h17min. A primeira preia-mar acontece às 08h00min e a seguinte preia-mar ocorrerá às 19h43min.



No dia 12 de outubro de 2021, em Barra do Riacho - Aracruz, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 00h30min e a seguinte às 13h24min. A primeira preia-mar acontece às 03h21min e a seguinte preia-mar ocorrerá às 15h36min.



No dia 12 de outubro de 2021, em Ponta do Ubu - Anchieta, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 01h06min e a seguinte baixa-mar ocorrerá às 14h34min. A primeira preia-mar acontece às 07h49min e a seguinte preia-mar ocorrerá às 19h02min.

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