

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

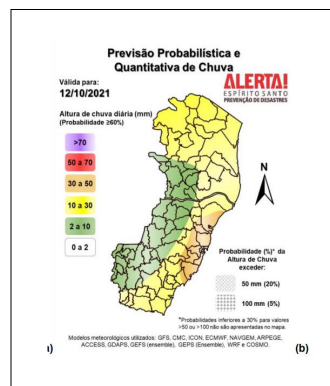
| | AVISOS METEOROLÓGICOS | | | | |
|----------|---|---------|--|--|--|
| Número | Avisos | Fonte | | | |
| - | Avisos reportando risco de chuvas intensas, nível perigo, para região da grande vitória e nível perigo potencial para o litoral norte do ES. Válido para terça-feira (12/10/2021) | ALERTA! | | | |
| - | 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 | | | | |



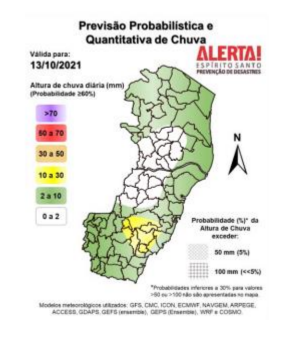




5. Previsão Meteorológica



A terça-feira (12) de feriado tem diminuição das chuvas na maior parte do oeste capixaba, mas ainda chove a qualquer hora na faixa leste do estado, especialmente na Grande Vitória (Figura 2b e 4b). Diferentemente da segunda-feira (11), há condições para pancadas de chuva em alguns momentos, mas a probabilidade de ocorrência de outros fenômenos adversos concomitantes é relativamente baixa.



Com mais aberturas de sol no estado e aumento das temperaturas. Podem ocorrer pancadas rápidas e esparsas de chuva no Espírito Santo, com menor chance em parte da Região Noroeste e maior probabilidade nas vizinhanças da região de Pedra Azul, não se descartando alguma trovoada com possíveis rajadas de vento.

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-Hidrológico

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 | (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 | (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 arvore no bairro Vale Esperança, Abts atendeu a ocorrência, foi necessário apoio da EDP. Fonte: REPDEC (1/10/2021) Movimentação de massa no bairro Oriente, rua Alfredo couto Teixeira e no bairro Alto Lage, rua Pedro Álvares Cabral. Sem vitimas (11/10/2021) Rolamento de bloco em Alto Mucuri, Rua C. Sem vitimas. Fonte: COMPDEC | | | | |
| Guarapari | (11/10/2021) Ponto de alagamento na rodovia Jones do Santos Neves, na entrada do município, próximo a Cia de Trânsito da Policia Militar. O local foi isolado. | | | | |
| Afonso Claudio | (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 | (11/10/2021) Queda de árvore com fechamento parcial da via que liga Santa Teresa a Fundão. Arvore foi retirada do local. Fonte: Compdec | | | | |







| Fundão | (11/10/2021) Em Praia Grande, bairro Direção, a fossa séptica próximo a casa cedeu. (4 pessoas desalojadas) A cota de nível do Rio fundão subiu aproximadamente 1 m. Fonte: COMPDEC |
|-----------------------|--|
| Bom Jesus do Norte | (11/10/2021) A Cota do rio Itabapoana está em 1,65 m, sendo que sua cota de inundação é de 2,10m. (11/10/2021) Movimento de Massa próximo a uma residência. Sem vítimas. Fonte: COMPDEC |
| Castelo | (11/10/2021) Queda de árvore na rodovia Fued Nemer. Via desinterditada. fonte: COMPDEC |
| Ibiraçu | (11/10/2021) Queda de árvore em a via na zona rural de Valada Maféi. Fonte: COMPDEC |
| Serra | (11/10/2021) pequeno movimento de massa próximo a residência, no bairro Nova carapina 2, sem vítimas. (11/10/2021) Movimento de massa em um estacionamento, no bairro Laranjeiras velha. Sem vítimas. Fonte: COMPDEC |
| Viana | (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

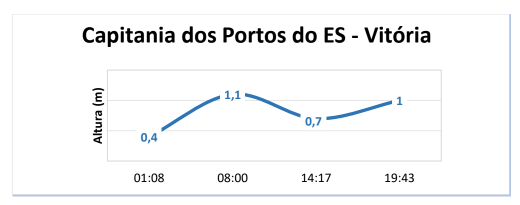
| Rodovia | Observação | | | | |
|---|---|--|--|--|--|
| | Sem informação de interdições devido as chuvas. | | | | |
| Atualizado às 05h00 de 11/10/2021 | | | | | |
| FONTE: DER-ES: https://der.es.gov.br/noticias | | | | | |



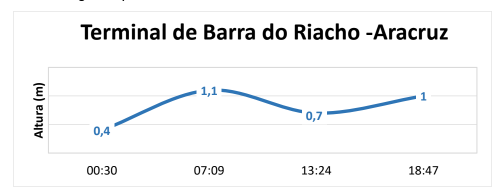




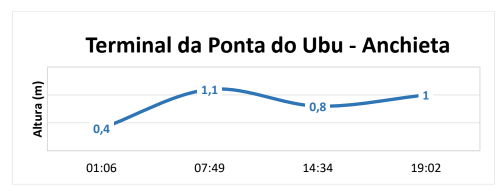
10. Maré



No dia 12de 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