





BOLETIM EXTRAORDINÁRIO DA DEFESA CIVIL Atualizado às 06h de 09 de Janeiro de 2023

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 | GUAÇUÍ | 37.1 |
| 2 | LINHARES | 35.0 |
| 3 | IBATIBA | 29.2 |
| 4 | MARECHAL FLORIANO | 28.8 |
| 5 | ALEGRE | 19.58 |
| 6 | IÚNA | 15.8 |
| 7 | CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM | 15.78 |
| 8 | AFONSO CLÁUDIO | 13.98 |

FONTE: Cemaden

^{*} Demais municípios registraram acumulados de chuva inferiores a 10 mm.

^{**} A tabela acima apresenta somente municípios que possuem pluviômetros automáticos e que estão operantes.







2. Alertas Vigentes

| ## | Nº Alerta | Descrição | Município | Nível |
|----|-----------|-----------------------------|-----------------------|----------|
| 1 | 23 | Risco de Movimento de Massa | IBIRAÇU | Moderado |
| 2 | 24 | Risco de Movimento de Massa | ARACRUZ | Moderado |
| 3 | 131 | Risco de Movimento de Massa | GUAÇUI | Moderado |
| 4 | 133 | Risco de Movimento de Massa | ALEGRE | Moderado |
| 5 | 115 | Risco Hidrológico | SÃO MATEUS | Moderado |
| 6 | 141 | Risco de Movimento de Massa | CONCEIÇÃO DA BARRA | Moderado |
| 7 | 151 | Risco Hidrológico | COLATINA | Moderado |
| 8 | 152 | Risco de Movimento de Massa | IBITIRAMA | Moderado |
| 9 | 158 | Risco de Movimento de Massa | IBATIBA | Moderado |
| 10 | 166 | Risco Hidrológico | MARECHAL FLORIANO | Moderado |
| 11 | 167 | Risco de Movimento de Massa | MARECHAL FLORIANO | Moderado |
| 12 | 168 | Risco Hidrológico | ALFREDO CHAVES | Moderado |
| 13 | 169 | Risco de Movimento de Massa | DOMINGOS MARTINS | Moderado |
| 14 | 170 | Risco de Movimento de Massa | SERRA | Moderado |
| 15 | 171 | Risco Hidrológico | IBITIRAMA | Moderado |
| 16 | 172 | Risco de Movimento de Massa | LARANJA DA TERRA | Moderado |
| 17 | 177 | Risco de Movimento de Massa | AFONSO CLÁUDIO | Moderado |
| 18 | 178 | Risco de Movimento de Massa | BREJETUBA | Moderado |
| 19 | 179 | Risco de Movimento de Massa | SANTA MARIA DE JETIBÁ | Moderado |
| 20 | 180 | Risco de Movimento de Massa | ITARANA | Moderado |
| 21 | 183 | Risco de Movimento de Massa | SANTA LEOPOLDINA | Moderado |
| 22 | 216 | Risco de Movimento de Massa | IUNA | Moderado |
| 23 | 218 | Risco Hidrológico | LINHARES | 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).







3. Avisos Meteorológicos

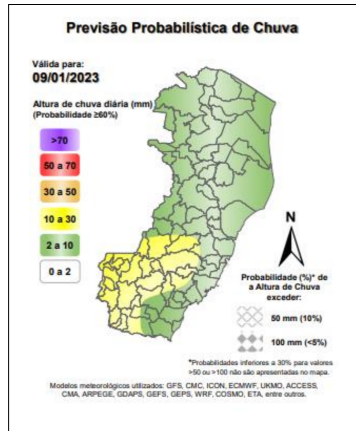
| | Descrição | Nível/ Impacto | Fonte |
|---|---|---------------------|-------|
| 1 | Aviso reportando risco de Acumulado de Chuva para o Sul do Espírito Santo. Válido até 09/01/2023 às 10h00. | Perigo | INMET |
| 2 | Aviso reportando risco de Chuvas intensas, nível Perigo Potencial, para o noroeste e litoral norte espírito-santense. Válido até 09/01/2023 até as 09:00hrs. | Perigo Potencial | INMET |
| 3 | Aviso reportando risco de Chuvas intensas, nível Perigo, para a região central, sul, noroeste e litoral norte espírito-santense. Válido até 09/01/2023 até as 10:00hrs. | Perigo | INMET |







4. Previsão Meteorológica



Segunda-feira (09) com algumas aberturas de sol e chuva passageira na maior parte do estado (Figura 2c). O centro-sudoeste deve registrar pancadas de chuva com trovoadas. Não há expectativa de tempo severo.

Fonte: BAMES

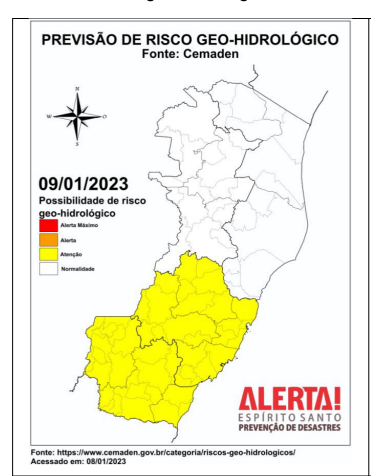
*Informações sobre condições meteorológicas extremas podem ser vistas no boletim meteorológico no site do ALERTA! (https://alerta.es.gov.br/boletim-meteorologico).



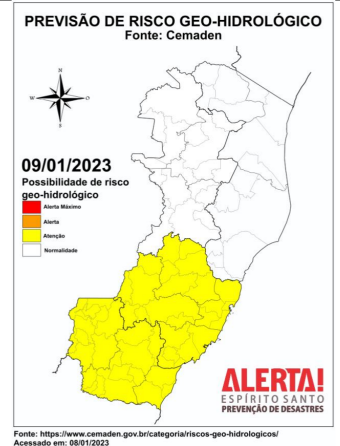




5. Boletim Geológico/Hidrológico



Considera-se **MODERADA** a possibilidade de ocorrências de processos hidrológicos nas mesorregiões Centro e Sul do Espírito-Santense, , devido à previsão de continuidade de chuva com possibilidade de pancadas localmente fortes ao longo do dia, associada aos acumulados de chuva anteriores e às condições de umidade do solo.



Considera-se **MODERADA** a possibilidade movimentos de massa nas mesorregiões Noroeste e Sul Fluminense, Região, Sul e Central Espírito Santense devido aos elevados acumulados dos últimos dias (ultrapassando 100 mm em 120h) e à previsão de chuva fraca a moderada de forma intermitente causada pela formação da Zona de Convergência do Atlântico Sul (ZCAS), que poderá ser suficiente para deflagrar deslizamentos pontuais em áreas urbanizadas, além de "quedas de barreiras" às margens de estradas.





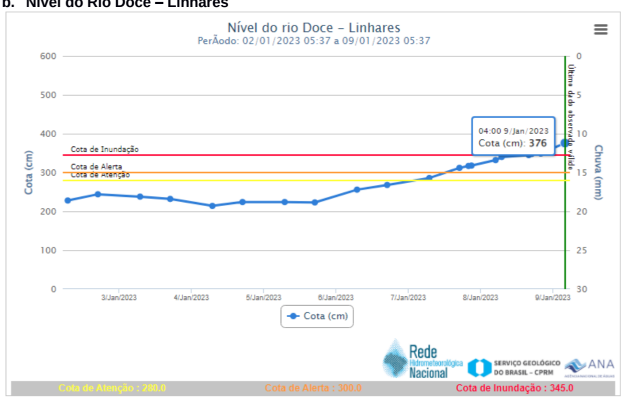


6. Nível dos Rios

a. Nível do Rio Doce - Colatina



b. Nível do Rio Doce - Linhares









7. Situação dos municípios afetados por desastre

| Afonso Cláudio | (07/01/2023) Princípio de rompimento de represa na localidade de Vargedo, Zona Rural. Sem maiores prejuízos. Recebemos informações, porém ainda não foi possível ir ao local por ser zona rural, de que ocorreram estragos em estradas e bueiros má localidade de São Vicente do Firme. |
|---------------------|--|
| Domingos Martins | (07/01/2023) Estrada da zona rural de melgaço parcialmente interditada, comunidade com dificuldade de acesso, Braço Norte do Rio Jucu, localidade conhecida como Sitio das Flores. Sem outras alterações relatadas. Fonte: Carpadas. |
| Guaçuí | fonte:Compdec (07/01/2023) Muitas ruas alagadas, porém sem desalojados. Amanhã cedo a prefeitura começará a trabalhar na limpeza das ruas. (07/01/2023) Pequena movimentação porém sem vítimas e desalojados. |
| lúna | 1. (07/01/2023) Distrito de Pequia , houve uma inundação devido ao entupimento nas redes de Captação de água das chuvas. 1* a rede de captação de água (Bueiros) da BR 262 entupiram , direcionando toda a água da BR (Alsfalto) para dentro do Distrito; 2* Devido ao grande volume de água vindo da BR , somado ao volume de água dentro do Distrito , a rede não suportou , sendo assim , não deu conta de escoar o volume de água. |
| Ibiraçu | (07/01/2023) Alguns pontos novos de deslizamentos de talude. Sem mais nenhuma ocorrência significativa. Fonte: COMPDEC |
| Ibitirama | (07/01/2023) Muitos pontos de alagamentos e um ponto de queda de barreira. Rio Braço Norte direito subindo. Fonte: COMPDEC |
| Laranja da Terra | (07/01/2023) Conforme relatos, houve uma grande preciptação pluviométrica (choveu muito, pequenas alterações em zonas rurais, Coordenador Municpal |







| | estve em alguns locais e acionou o Secretário de Obras, para liberar estradas |
|----------------------------|---|
| | com uso máquinas do próprio municipio. Uma casa foi atingida pelo |
| | deslizamento de talude, sem vítimas. |
| | Fonte: COMPDEC |
| | 1. (07/01/2023) Em principio houve uma preciptação de 80mm em soído de |
| | baixo, causando queda de árvores e deslizamentos que veio a bloquear a via |
| | de principal acesso, Equipe da 1ª Cia do 4º BBM estiveram presentes, |
| Marechal | realizaram o corte de árvores e liberação parcial da via, contudo algumas |
| Floriano | árvores ficou pendente para serem cortadas durante o dia, a fim de garantir |
| | segurança da equipe. |
| | Fonte: COMPDEC |
| | (08/01/2023) Alagamento de ruas no distrito de Pacotuba decorrente da |
| Cachoeiro de Itapemirim | cheia do Rio Itapemirim, nenhuma residencia atingida. |
| poiiiiii | FONTE: REPDEC |







8. Pessoas Afetadas por desastres

| Município | Desalojados | Desabrigados | Feridos | Desaparecidos | Óbitos | Abrigo |
|---------------|-------------|--------------|---------|---------------|--------|--------|
| Boa Esperança | 04 | - | - | - | - | - |
| | | | | | | |
| TOTAL | 04 | | | | | |

^{*} Números de vítimas estimados, dados em atualização.

9. Assistência às Vítimas

-

10. Postos de Comando

Não há postos de Comando instalados até o momento.







11. 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 / Reconhecimento portaria 3599 |
| 2 | VILA PAVÃO | 1835/2022 | SE | 22/11/2022 | Tempestade local/convectivas/chuvas intensa | Homologado - Nº2076-S / Reconhecimento portaria 3599 |
| 3 | CARIACICA | 332/2022 | SE | 25/11/2022 | Tempestade local/convectivas/chuvas intensa | Homologado - Nº2117-S Reconhecimento portaria 3599 |
| 4 | LINHARES | 1606/2022 | SE | 25/11/2022 | Alagamentos | Homologado Nº 2160-S/ Reconhecimento portaria 3660 |
| 5 | FUNDÃO | 1374/2022 | SE | 25/11/2022 | Tempestade local/convectivas/chuvas intensa | |
| 6 | SANTA LEOPOLDINA | 453/2022 | SE | 28/11/2022 | Tempestade local/convectivas/chuvas intensa | Homologado - Nº2118-S/ Reconhecimento portaria 3627 |
| 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 | Homologado – Nº 2187- S/ Reconhecimento portaria 3724 |
| 9 | VIANA | 230/2022 | SE | 28/11/2022 | Tempestade local/convectivas/chuvas intensa | Homologado – Nº 2161- S/ Reconhecimento portaria 3698 |
| 10 | JOÃO NEIVA | 8769/2022 | SE | 28/11/2022 | Tempestade local/convectivas/chuvas intensa | Homologado – Nº 2172- S/ Reconhecimento portaria 3747 |
| 11 | SOORETAMA | 1369/2022 | SE | 24/11/2022 | Alagamentos | Homologado – Nº 2218- S/ Reconhecimento portaria 3783 |
| 12 | JAGUARÉ | 278/2022 | SE | 19/12/2022 | Tempestade local/convectivas/chuvas intensa | |
| 13 | NOVA VENÉCIA | 18163/2022 | SE | 19/12/2022 | Tempestade local/convectivas/chuvas intensa | |
| 14 | VARGEM ALTA | 4813/2022 | SE | 10/12/2022 | Tempestade local/convectivas/Vendaval | Homologado – Nº2191 - S / Reconhecimento portaria 3747 |
| 15 | PEDRO CANÁRIO | 368/2022 | SE | 17/12/2022 | Tempestade local/convectivas/chuvas intensa | |







| 16 | IBITIRAMA | 576/2022 | SE | 21/12/2022 | Tempestade local/convectivas/chuvas intensa | |
|----|------------------|----------|----|------------|---|-------------------------|
| 17 | VILA VALÉRIO | 338/2022 | SE | 2/12/2022 | Tempestade local/convectivas/chuvas intensa | |
| 18 | MIMOSO DO SUL | 198/2022 | SE | 19/12/2022 | Tempestade local/convectivas/chuvas intensa | Homologado - Nº018-S |







12. Boletim Rodovias

a. Rodovias Federais

| Rodovia | Observação | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|
| - | Sem interdições nas rodovias federais. | | | | | |
| Atualizado às 05:30 de 09/01/2023. FONTE: PRF – https://twitter.com/PRF191ES | | | | | | |
| ECO – https://twitter.com/_eco101 | | | | | | |

b. Rodovias Estaduais

| Rodovia | Observação |
|----------|---|
| ES 080 | Km97 – Santa Leopoldina -Interdição Parcial – Movimento de massa proxímo a cachoeria das sete quedas Km 27 – Santa Leopoldina – Interdição de meia pista |
| ES 261 | Km 89,93,97 – Santa teresa - Interdição parcial |
| ES 181 | Km 18 – Muniz Freire – Interdição parcial |
| ES - 185 | Km 33 – Iúna – Interdição Parcial Km 60 - Ibitirama – Interdição parcial |
| ES 375 | Km 4 – Vargem Alta – Interdição parcial |
| ES - 010 | Santa Mateus, km 186 e 188 interdição total, ponte sobre o Rio pedra d'água. |
| ES - 405 | Ecoporanga, divisa MG, km 25, interdição total |
| ES - 381 | São Mateus x Nova Venécia, km 47 – interdição parcial |

Aguardando atualização do DER.. FONTE: **DER**







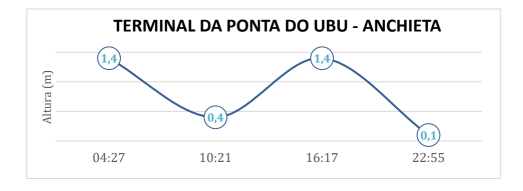
13. Tábua de Marés



No dia 09 de janeiro de 2023, em Vitória, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 10h29min e a segunda às 22h59min. A primeira preia-mar acontece às 04h38min e a segunda às 16h17min.



No dia 09 de janeiro de 2023, em Barra do Riacho - Aracruz, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 10h17min e a segunda ocorre às 22h47min. A primeira preia-mar acontece às 04h24min e a segunda às 16h09min.



No dia 09 de janeiro de 2023, em Ponta do Ubu - Anchieta, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 10h21min e a segunda ocorre às 22h55min. A primeira preia-mar acontece às 04h27min e a segunda às 16h17min.

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