



## **BOLETIM EXTRAORDINÁRIO DA DEFESA CIVIL**

### **Atualizado às 06h de 07 de Janeiro de 2025**

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**

1. MUNIZ FREIRE - 86 mm
2. ÁGUA DOCE DO NORTE - 68.2 mm
3. VENDA NOVA DO IMIGRANTE - 65.2 mm
4. VILA PAVÃO - 50.6 mm
5. NOVA VENÉCIA - 39.17 mm
6. CONCEIÇÃO DO CASTELO - 38.8 mm
7. MANTENÓPOLIS - 37.53 mm
8. SANTA MARIA DE JETIBÁ - 37.04 mm
9. CARIACICA - 36.73 mm
10. BARRA DE SÃO FRANCISCO - 34.64 mm
11. LARANJA DA TERRA - 34.6 mm
12. ECOPORANGA - 33.78 mm
13. ALEGRE - 30.8 mm
14. SANTA LEOPOLDINA - 29.85 mm
15. CASTELO - 28.17 mm
16. ITARANA - 24.8 mm
17. ARACRUZ - 22.27 mm
18. PANCAS - 21.84 mm
19. MARILÂNDIA - 20 mm
20. IBIRAÇU - 16.99 mm
21. LINHARES - 16.4 mm
22. ANCHIETA - 16.4 mm
23. SÃO MATEUS - 10.8 mm
24. COLATINA - 10.29 mm

Fonte: CEMADEN

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

\*\*\* Os Municípios que estão tachados se referem a pluviômetros que estão com suspeita de mau funcionamento, de acordo com o Meteorologista.



## 2. Alertas Vigentes

nº Alerta	Descrição	Município	Nível	
1	47	Risco de Movimento de Massa	SERRA	Moderado
2	48	Risco de Movimento de Massa	JOÃO NEIVA	Moderado
3	50	Risco de Movimento de Massa	SÃO JOSÉ DO CALÇADO	Moderado
4	51	Risco de Movimento de Massa	MIMOSO DO SUL	Moderado
5	52	Risco de Movimento de Massa	MUQUI	Moderado
6	54	Risco de Movimento de Massa	GUAÇUÍ	Moderado
7	55	Risco de Movimento de Massa	ALEGRE	Moderado
8	56	Risco de Movimento de Massa	ALFREDO CHAVES	Moderado
9	58	Risco Hidrológico	CASTELO	Moderado
10	62	Risco de Movimento de Massa	Venda Nova do Imigrante	Moderado
11	63	Risco de Movimento de Massa	Muniz Freire	Moderado
12	65	Risco Hidrológico	ÁGUA DOCE DO NORTE	Moderado
13	70	Risco Hidrológico	VILA PAVÃO	Moderado
14	71	Risco de Movimento de Massa	LARANJA DA TERRA	Moderado

Fonte: CEMADEN

## 3. Avisos Meteorológicos

	Descrição	Nível/ Impacto	Fonte
1	1. Aviso: INMET - Reportando risco de Chuvas intensas, nível Perigo Potencial. Região afetada: Todo ES. Válido até o dia 06 a 07/01/2025 (manhã).	Perigo Potencial	INMET
2	2. Aviso: ALERTA! - Reportando risco de Tempestades locais, impacto Moderado. Região afetada: Pontos do estado. Válido para: 06 (tarde/noite) a 07/01/2025 (madrugada).	Moderado	ALERTA!
3	3. Aviso: ALERTA! - Reportando risco de Tempestades locais/ chuvas intensas, impacto Moderado. Região afetada: Pontos do estado, com destaque para o oeste/noroeste. Válido para: 07 (tarde) a 08/01/2025 (madrugada).	Moderado	ALERTA!
4	4. Aviso: ALERTA! - Reportando risco de Acum. de chuva elevado, impacto Alto. Região afetada: Trechos do setor sul. Válido para: 08 a 09/01/2025.	Alto	ALERTA!
5	5. Aviso: ALERTA! - Reportando risco de Acum. de chuva elevado, impacto Excepcional. Região afetada: Trechos do setor sul 08 a 09/01/2025 Acum. de chuva elevado Excepcional Trechos do centro e norte. Válido para: 08 a 09/01/2025.	Excepcional	ALERTA!



6	6. Aviso: INMET - Reportando risco de Chuvas Intensas, nível Perigo. Região afetada: Central Espírito-santense, Noroeste Espírito-santense. Válido até o dia 06 a 07/01/2025 .	Perigo	INMET
---	--	--------	-------

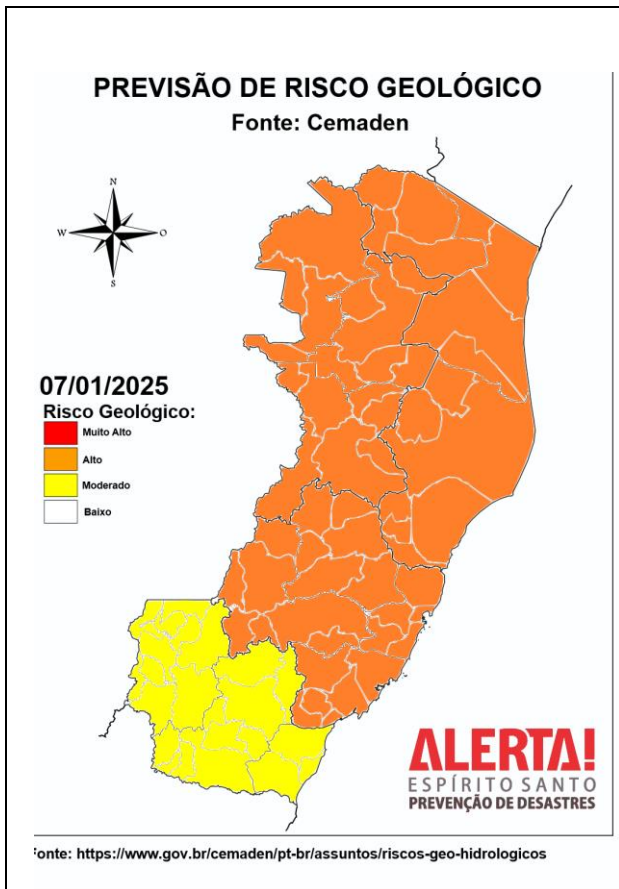
#### 4. Previsão Meteorológica

<p><b>Previsão Probabilística de Chuva</b></p> <p>Válida para: <b>07/01/2025</b></p> <p>Altura de chuva diária (mm) (Probabilidade <math>\geq 60\%</math>)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt;70</li> <li>50 a 70</li> <li>30 a 50</li> <li>10 a 30</li> <li>2 a 10</li> <li>0 a 2</li> </ul> <p>Probabilidade (%)* de a altura de chuva exceder:</p> <p>50 mm</p> <p>100 mm</p> <p>*Probabilidades inferiores a 30% para valores &gt;50 ou &gt;100 não são apresentadas no mapa.</p> <p>As regiões sombreadas mostram apenas os maiores acumulados mais prováveis (com prob. <math>\geq 60\%</math>).</p>	<p><b>TERÇA (07/01/2025):</b> Na faixa oeste capixaba, cerca de 60% para acumulados de chuva de 30-50 mm, não se descartando 50-70 mm em pontos isolados. No extremo-noroeste, a prob. para chuvas de até 70 mm é maior (~60%). Nas demais regiões do estado, ~70% de prob. para acumulados de chuva de 10-30 mm, sendo que acumulados de 30-50 mm podem ser observados, numa prob. de 40%. Em alguns municípios, não se descarta alguma rajada de vento e descargas atmosféricas acompanhando a chuva.</p>
<p><b>Previsão Probabilística de Chuva</b></p> <p>Válida para: <b>08/01/2025</b></p> <p>Altura de chuva diária (mm) (Probabilidade <math>\geq 60\%</math>)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt;70</li> <li>50 a 70</li> <li>30 a 50</li> <li>10 a 30</li> <li>2 a 10</li> <li>0 a 2</li> </ul> <p>Probabilidade (%)* de a altura de chuva exceder:</p> <p>50 mm</p> <p>100 mm</p> <p>*Probabilidades inferiores a 30% para valores &gt;50 ou &gt;100 não são apresentadas no mapa.</p> <p>As regiões sombreadas mostram apenas os maiores acumulados mais prováveis (com prob. <math>\geq 60\%</math>).</p>	<p><b>Quarta (08/01/2025):</b> Em trechos do setor central e norte do estado, ~70% de prob. para chuvas de 50-70 mm, sendo que há 30-40% de prob. para chuvas de 70-110 mm em pontos isolados. No litoral da R. Sul, 10-30 mm numa prob. de ~80% (30% para chuvas isoladas de 30-50 mm). Nas demais regiões, ~70% de prob. para chuvas de 30-50 mm e 30-50% para acumulados isolados de 50-90 mm. O risco de vendaval acompanhando a chuva é pequeno.</p>

Fonte: ALERTA!

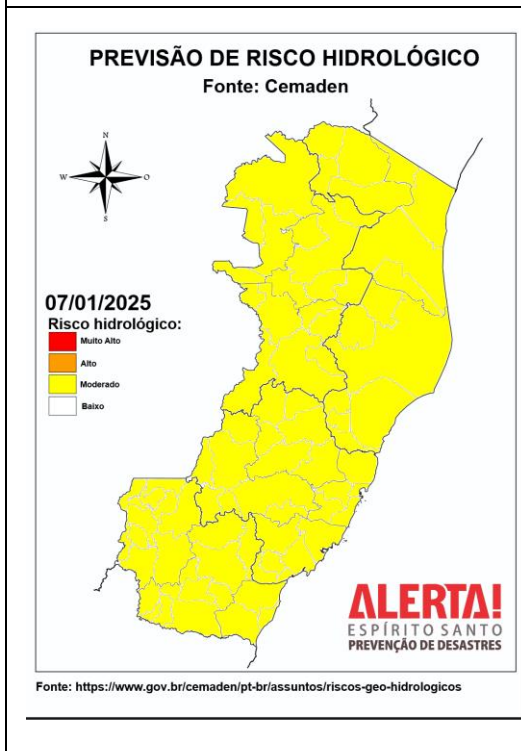
\*Informações sobre condições meteorológicas extremas podem ser vistas no boletim meteorológico no site do ALERTA! (<https://alerta.es.gov.br/boletim-meteorologico>).

## 5. Previsão de Riscos Geo-Hidrológicos



Considera-se **ALTA** a probabilidade de ocorrência de movimentos de massa (em laranja) nas Regiões Geográficas Intermediárias de Vitória, Colatina e São Mateus (ES) devido ao volume de chuva acumulado durante as últimas 48 horas e previsão de pancadas de chuva intensas com potencial para gerar acumulados elevados em um curto espaço de tempo, no decorrer do dia. Este cenário pode ser suficiente para deflagrar deslizamentos de terra esparsos, especialmente em encostas urbanas e áreas de alta suscetibilidade.

Considera-se **MODERADA** a probabilidade de ocorrência de movimentos de massa (em amarelo) nas Regiões Geográficas Intermediárias de Cachoeiro do Itapemirim (ES), devido ao volume de chuva acumulado durante as últimas 48 horas e à possibilidade de pancadas isoladas, no decorrer do dia, que podem ser suficientes para causar deslizamentos de terra pontuais, especialmente em encostas urbanas e eventuais “quedas de barreira” à margem de rodovias.

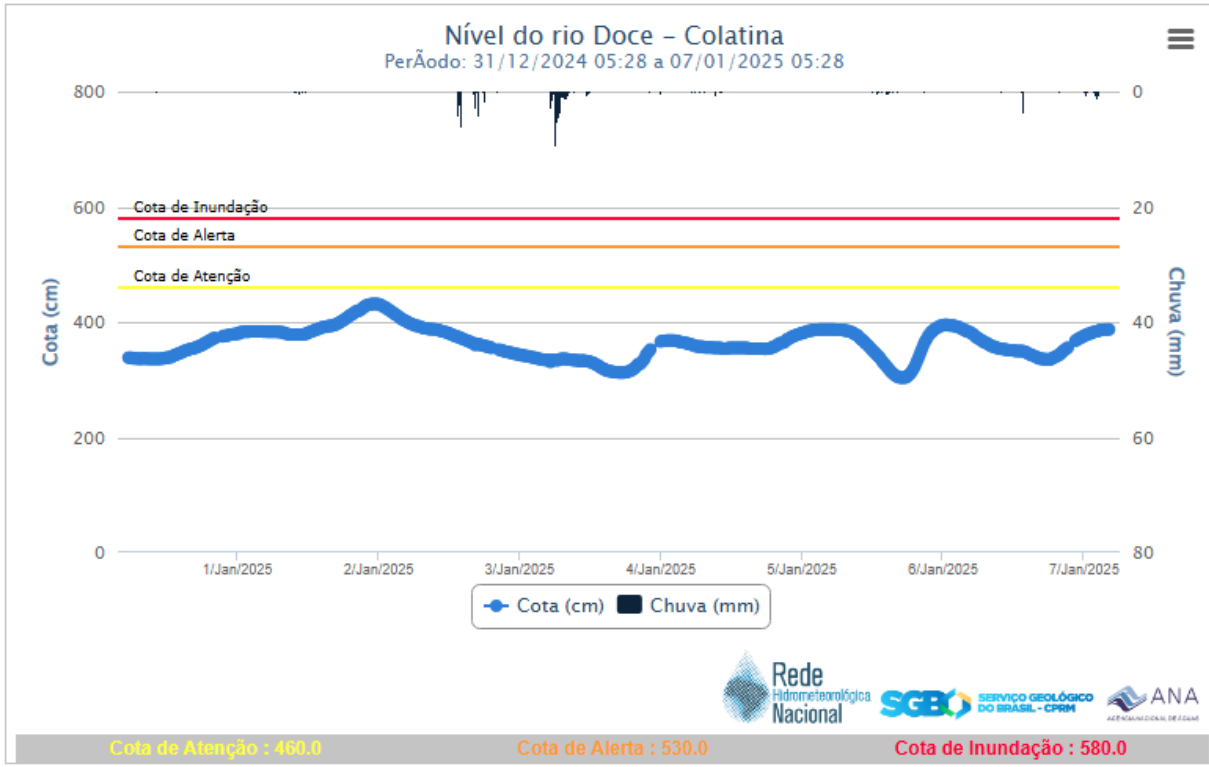


Considera-se **MODERADA** a possibilidade de ocorrência de eventos hidrológicos nas Regiões Geográficas Intermediárias de todo o estado do Espírito Santo, com atenção especial para o nível do rio Doce no município de Linhares; Nestas regiões há previsão de chuva com intensidade moderada a forte, no decorrer do dia, e associado ao elevado índice de umidade no solo e acumulados de precipitação registrados nos últimos dias, não se descarta a possibilidade de ocorrência de enxurradas, inundações pontuais dos córregos canalizados em áreas urbanas, extravasamento dos canais de drenagem e alagamentos temporários de áreas rebaixadas. Ressalta-se que, em caso de possíveis ocorrências, o número de pessoas afetadas pode ser abrangente, principalmente em áreas densamente ocupadas e com alta impermeabilização do solo.

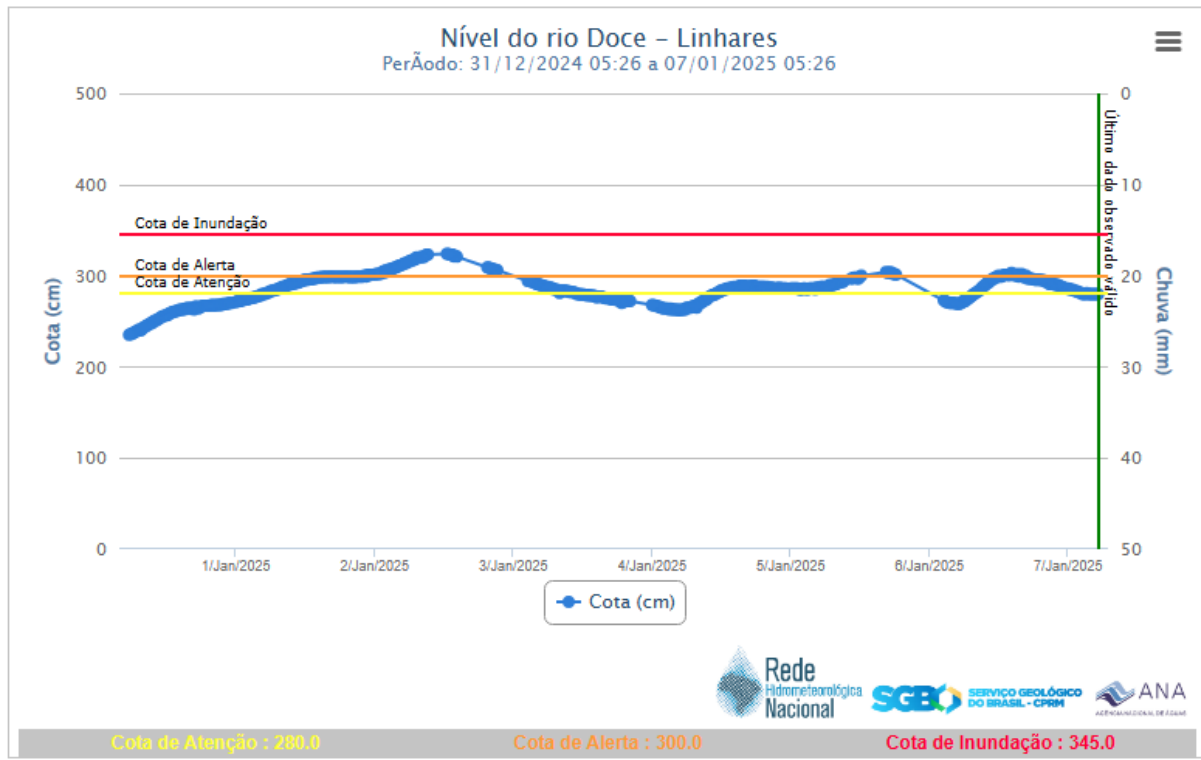


## 6. Nível dos Rios

### 6.1. Colatina



### 6.2. Linhares



Fonte: CPRM.  
Site -





## 7. Ocorrências reportadas pelos municípios:

<b>Venda Nova</b>	<p>1.(06/01/2025) Inundação das ruas do bairro São Pedro e Minete, invadindo residências, e trânsito interditado.</p> <p>2.(06/01/2025) Desbarrancamento de margem de curso hídrico, causando risco estrutural à residências.</p> <p>3.(06/01/2025) Aumento da cota do curso hídrico e inundação de residências</p> <p>Fonte:COMPDEC</p>
<b>Muniz Freire</b>	<p>2.(06/01/2025)Três imóveis que entraram água, as famílias foram para casa de parentes. A equipe da secretaria de assistência do município já deu assistência às mesmas.</p> <p>Fonte:COMPDEC</p>
<b>Mantenópolis</b>	<p>1.(07/01/2025) Queda de arvores e barreiras. O município já realizou a retirada das arvores e limpeza do local.</p> <p>Fonte:COMPDEC</p>
<b>MIMOSO DO SUL</b>	<p>1. (05/01/2025) Tempo severo . Foram observados pancadas de chuva, ventos fortes e trovoadas. Resultando em pontos de alagamento no município e o destelhamento de Duas residencias. Sem registro de desabrigados ou desalojados.</p> <p>2. Interdição da Rodovia Eli Junqueira 19, devido um movimento de massa que causou expressivo dano a pista.</p> <p>3. Forte enxurrada cedeu parte da Rua Belando Nati no Bairro Monte Cristo, sendo necessário a atuação da EDP Escelsa para retirada de um poste de iluminação. 4. Uma obra realizada na Ladeira da Igualdade teve parte do terreno cedido apesar de obras de contenção estarem sendo realizadas no local, por medidas de segurança uma moradora foi retirada de sua ocorrência.</p> <p>Fonte:COMPDEC</p>
<b>IUNA</b>	<p>1. (05/01/2025) Pontos de alagamento no município e o registro de granizo. (sem desabrigados/desalojados).</p> <p>Fonte:COMPDEC</p>
<b>IRUPI</b>	<p>1.(05/01/2025) Na zona rural do município, no córrego Barra Grande a Pista cedeu, deixar a Vila da Barra isolados e sem acesso.</p> <p>2. (06/01/2025) Chuva de granizo destelhou o telhado da Unidade de Santa, deu infiltração e danificou revestimentos interno.</p> <p>Fonte: COMPDEC</p>
<b>GOVERNADOR LINDEMBERG</b>	<p>1. (05/01/2025) Vários registro de queda de árvores e barreiras sobre a pista, sem interdições.</p> <p>Fonte: COMPDEC</p>



<b>PRESIDENTE KENNEDY</b>	1.(05/01/2025) Fortes chuvas causaram prejuízos no município na Praia de Marobá um vendaval danificou a estrutura de um palco montada para um show.
<b>GUARAPARI</b>	1.(05/01/2025) Chuvas intensas deixaram ruas e avenidas alagadas, o vendaval também atingiu o município e causou prejuízos, no Bairro São Judas Tadeu, parte do telhado de uma casa foi derrubado. Diversos registros ed queda de árvores e obstrução de vias também foram registrados.
<b>JERÔNIMO MONTEIRO</b>	1.(05/06/2025) O município registrou pontos de granizo em algumas regiões, fortes chuvas também derrubaram árvores e causaram alguns pontos de interdição que já foram desobstruídos.

## 8. Pessoas Afetadas por desastres

Município	Desalojados	Desabrigados	Feridos	Desaparecidos	Óbitos	Abrigo
Muniz Freire	4 famílias	0	0	0	0	0
Venda Nova	8 famílias	0	0	0	0	0
MIMOSO DO SUL	01	0	0	0	0	0
<b>TOTAL *</b>	<b>01</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## 9. Ajuda Humanitária

- Não há registro de pedidos de ajuda humanitária.

## 10. Postos de Comando

- Não há postos de comando instalados.

## 11. Decretações

- Não há decretações para os eventos atuais.

## 12. Boletim Rodovias

### a. Rodovias Federais

Rodovia	Observação
-	Sem alterações nas rodovias federais

Atualizado às 05h00 de 06/01/2025. Estamos realizando o levantamento atualizado das informações para o próximo boletim.  
 FONTE: PRF – <https://twitter.com/PRF191ES/> ECO – [https://twitter.com/\\_eco101](https://twitter.com/_eco101)

### b. Rodovias Estaduais



Rodovia	Observação
-	Sem alterações nas rodovias estaduais
Atualizado às 17h de 06/01/2025. Estamos realizando o levantamento atualizado das informações para o próximo boletim. Fonte: <b>Informações dadas e atualizadas pelo DER - Órgão responsável.</b>	