



BOLETIM EXTRAORDINÁRIO DA DEFESA CIVIL

Atualizado às 11h de 06 de abril 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

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

nº	Município	mm
1	GUAÇUÍ	80.5
2	SERRA	74.89
3	RIO BANANAL	59.8
4	RIO NOVO DO SUL	49.6
5	VILA VELHA	47.55
6	ALFREDO CHAVES	46.6
7	CASTELO	44.98
8	VITÓRIA	44.96
9	SÃO JOSÉ DO CALÇADO	39.4
10	MUQUI	35.2
11	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	34.31
12	ALEGRE	28.4
13	GUARAPARI	24.6
14	ÁGUA DOCE DO NORTE	19
15	PIÚMA	17.2
16	SÃO MATEUS	14.4
17	CARIACICA	14.22
18	IBITIRAMA	12.8
19	LARANJA DA TERRA	12.4
20	CONCEIÇÃO DO CASTELO	11.6

Fonte: CEMADEN

Os demais acumulados inferiores a 10 mm* .



2. Alertas Vigentes

	Alerta	Descrição	Município	Nível	Fonte
1	1163	Risco de Movimento de Massa	MUNIZ FREIRE	Moderado	CEMADEN
2	1177	Risco de Movimento de Massa	SÃO JOSÉ DO CALÇADO	Moderado	CEMADEN
3	1178	Risco Hidrológico	SÃO JOSÉ DO CALÇADO	Moderado	CEMADEN
4	1180	Risco de Movimento de Massa	RIO NOVO DO SUL	Moderado	CEMADEN
5	1190	Risco Hidrológico	CASTELO	Moderado	CEMADEN
6	1189	Risco Hidrológico	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Moderado	CEMADEN
7	1193	Risco Hidrológico	MUNIZ FREIRE	Moderado	CEMADEN
8	1195	Risco de Movimento de Massa	IÚNA	Moderado	CEMADEN
9	1205	Risco Hidrológico	MIMOSO DO SUL	Moderado	CEMADEN
10	1206	Risco Hidrológico	APIACÁ	Moderado	CEMADEN
11	1207	Risco Hidrológico	BOM JESUS DO NORTE	Moderado	CEMADEN
12	1214	Risco Hidrológico	SERRA	Moderado	CEMADEN
13	1215	Risco Hidrológico	VITÓRIA	Moderado	CEMADEN
14	1216	Risco Hidrológico	VILA VELHA	Moderado	CEMADEN
15	1217	Risco de Movimento de Massa	SERRA	Moderado	CEMADEN

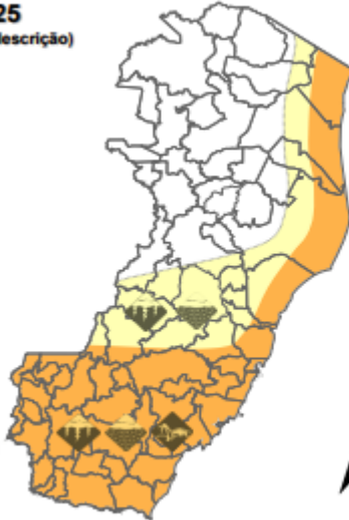
Fonte: CEMADEN

3. Avisos Meteorológicos

Avisos Meteorológicos

Válidos para:
06/04/2025
(detalhes na descrição)

Impacto*:
Excepcional
Alto
Moderado
Sem aviso



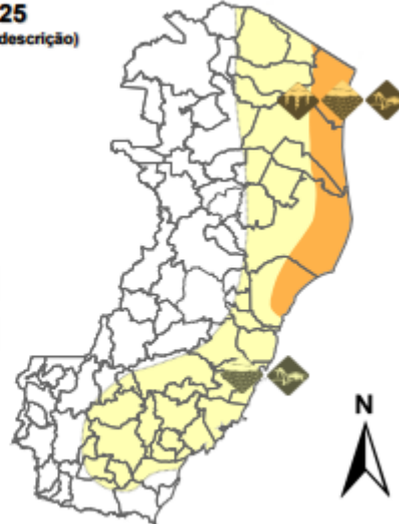
*O(s) tipo(s) de aviso no mapa é(ão) representado(s) pelo ícone da Cobrade.

(a)

Avisos Meteorológicos

Válidos para:
07/04/2025
(detalhes na descrição)

Impacto*:
Excepcional
Alto
Moderado
Sem aviso



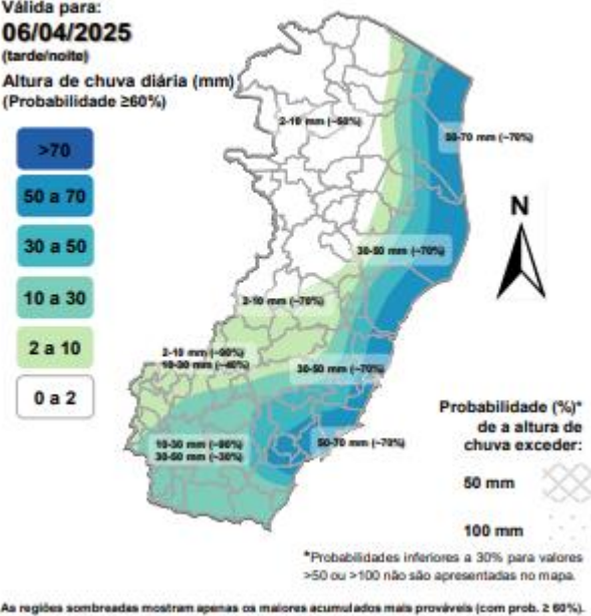
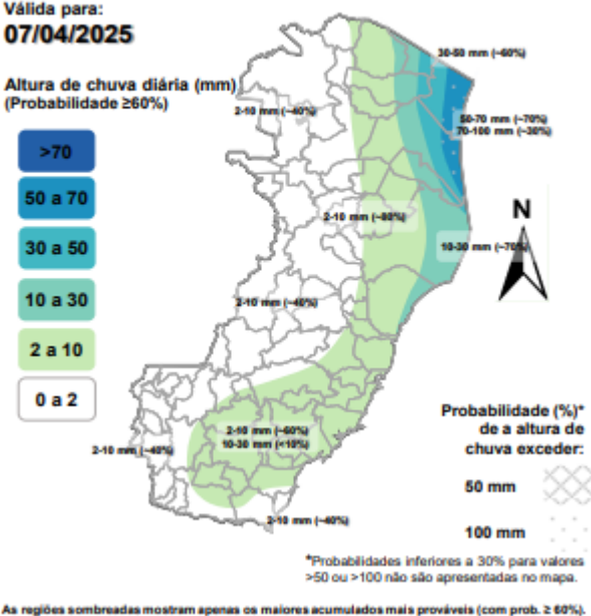
*O(s) tipo(s) de aviso no mapa é(ão) representado(s) pelo ícone da Cobrade.

(b)

	Descrição	Nível/ Impacto	Fonte
1	Aviso: Reportando risco de Tempestade de raios, rajadas de vento e chuvas intensas, impacto Alto. Região afetada: Caparaó, Sul Capixaba, RMGV, Litoral Norte. Válido : 06/04/2025 (madrugada/manhã/tarde/noite).	Alto	ALERTA!
2	Aviso: Reportando risco de Tempestade de raios e chuvas intensas, impacto Moderado. Região afetada: Região Central e Norte. Válido : 06/04/2025 (madrugada/manhã/tarde/noite).	Moderado	ALERTA!
3	Aviso: Reportando risco de Tempestade de raios, ventos costeiros e chuvas intensas, impacto Alto. Região afetada: Litoral Norte. Válido : 07/04/2025 (madrugada/manhã/tarde/noite).	Alto	ALERTA!
4	Aviso: Reportando risco de Ventos costeiros e chuvas intensas, impacto Moderado. Região afetada: Região Norte, Central, RMGV e Serrana. Válido : 07/04/2025 (madrugada/manhã/tarde/noite).	Moderado	ALERTA!
5	Aviso: Reportando risco de Chuvas intensas, nível Perigo Potencial. Região afetada: todo estado. Válido até o dia 07/04/2025 às 10h00.	Perigo Potencial	INMET



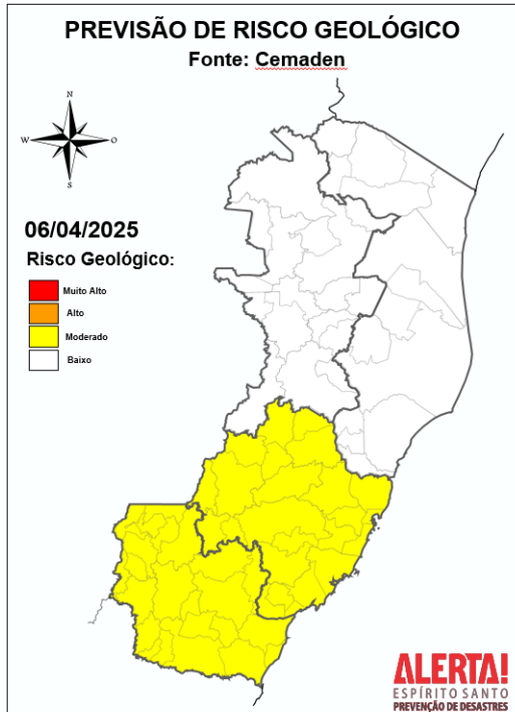
4. Previsão Meteorológica

<p>Previsão Probabilística de Chuva</p> <p>Válida para: 06/04/2025 (tarde/noite) Altura de chuva diária (mm) (Probabilidade $\geq 60\%$)</p>  <p>As regiões sombreadas mostram apenas os maiores acumulados mais prováveis (com prob. $\geq 60\%$).</p>	<p>Domingo (06/04/2025) - No setor Costeiro e RMGV, prob. de 70% para ocorrência de acumulados de chuva variando entre 50 e 70 mm. R. Serrana, prob. de 70% para volumes de 30 a 50 mm. Em parte da Região Sul e Caparaó, a prob. de ocorrer acumulados de chuva entre 10-30 mm é de até 90%, com prob de até 30% de que as chuvas acumulem um total de 30-50 mm. Região central e parte Norte do Caparaó, prob. de chuva variando de 2-10 mm de até 90%, com prob de até 40% de chuvas variando entre 10-30 mm. No Noroeste do estado, prob. para acumulados de 2-10 mm de até 50%. Há aviso de chuva com impacto Alto para o Sul estado e faixa costeira.</p>
<p>Previsão Probabilística de Chuva</p> <p>Válida para: 07/04/2025</p> <p>Altura de chuva diária (mm) (Probabilidade $\geq 60\%$)</p>  <p>As regiões sombreadas mostram apenas os maiores acumulados mais prováveis (com prob. $\geq 60\%$).</p>	<p>Segunda-feira (07/04/2025) - Na faixa costeira do extremo Norte, a prob. de acumulados de chuva entre 50 e 70 mm é de 70%, com prob de 30% de que ocorram chuvas de 70-100 mm. As chuvas deverão apresentar uma redução gradual de intensidade à medida que se afastam do litoral do setor Norte (Ver mapa). Nos setores do Sul e RMGV, a prob. de ocorrer eventos de chuvas entre 2 e 10 mm é de 60%, com prob. inferior a 10% para volumes de 10-30 mm. Nas demais regiões, é pouco provável que chova. Há aviso de chuva com impacto alto para o estado.</p>

Fonte: ALERTA!

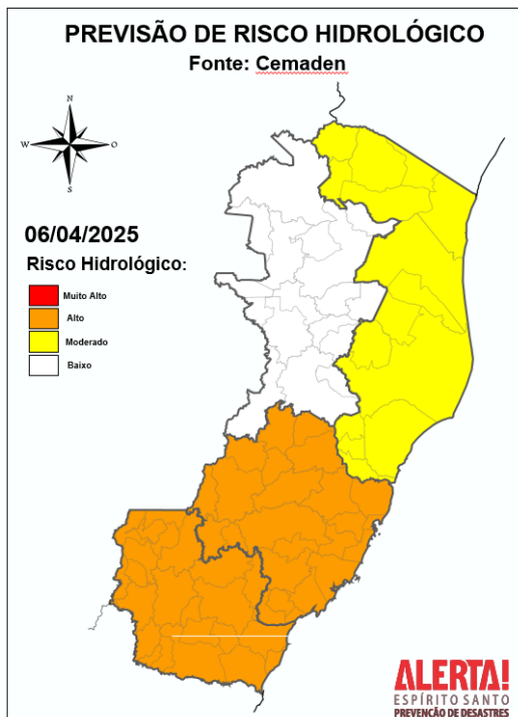
*Informações sobre condições meteorológicas extremas podem ser vistas no boletim meteorológico no site do ALERTA! (<https://alerta.es.gov.br/boletim-meteorologico>).

5. Previsão de Riscos Geo-Hidrológicos



Fonte: <https://www.gov.br/cemaden/pt-br/assuntos/riscos-geo-hidrologicos>

Considera-se MODERADA a probabilidade de ocorrência de movimentos de massa (em amarelo, na Figura 2) nas Regiões Geográficas Intermediárias de Cachoeiro do Itapemirim (ES) e Vitória (ES), devido aos elevados acumulados registrados nas últimas 24 horas e à previsão de chuva ao longo do dia, que poderá ser na forma de pancadas de forte intensidade. Neste cenário, há possibilidade de ocorrência de deslizamentos de terra pontuais, principalmente em encostas urbanizadas, bem como, eventuais quedas de barreira às margens de rodovias.



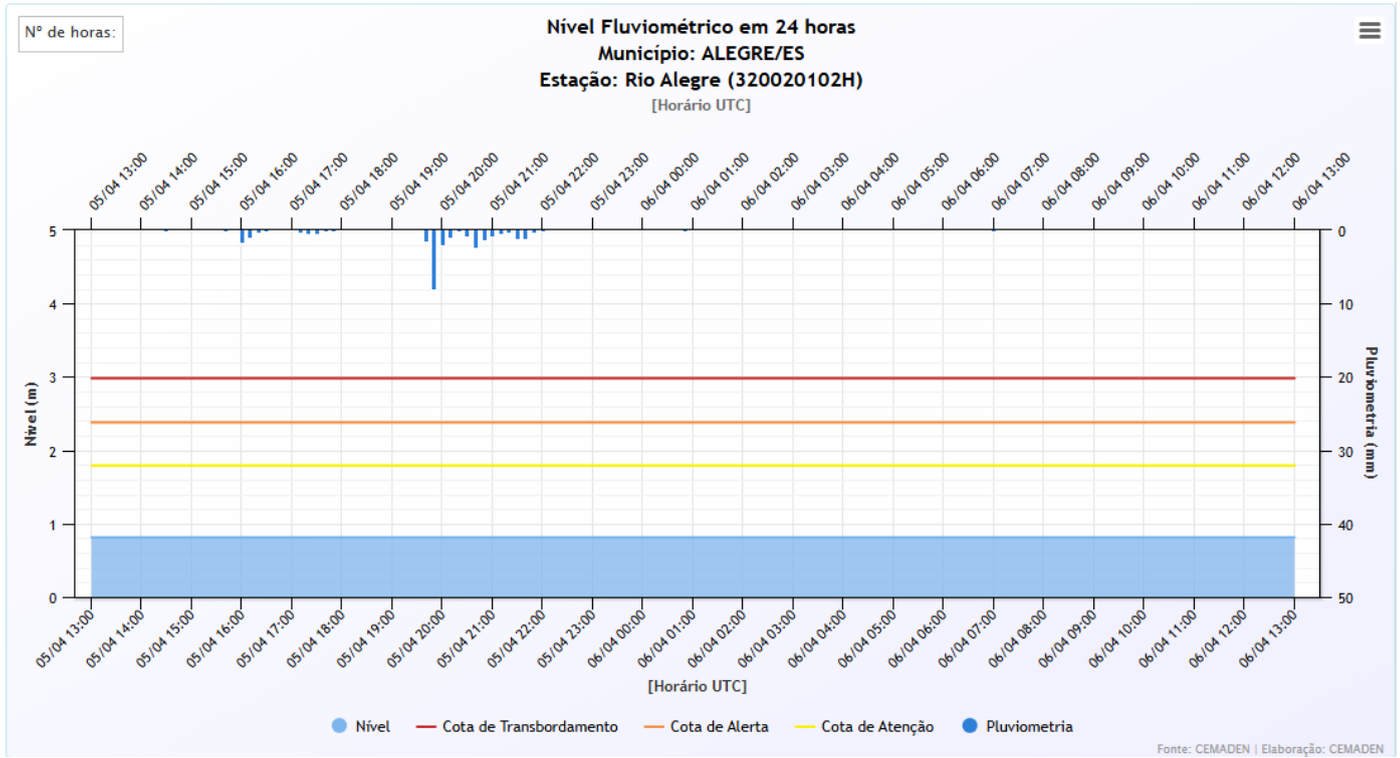
Fonte: <https://www.gov.br/cemaden/pt-br/assuntos/riscos-geo-hidrologicos>

Considera-se ALTA a possibilidade de ocorrência de eventos hidrológicos, devido à previsão de chuvas persistentes ao longo do dia, com possibilidade de pancadas mais intensas em curto período de tempo, favorecendo a ocorrência de enxurradas, alagamentos temporários de áreas urbanas rebaixadas e inundações em rios de bacias urbanas ou rurais, com destaque para a possibilidade de inundação dos rios principais e afluentes das bacias do rio Itabapoana e Itapemirim. Considera-se MODERADA a possibilidade de ocorrência de eventos hidrológicos na Região Geográfica Intermediária de São Mateus (ES), devido à possibilidade de pancadas ao longo do dia, que associadas aos acumulados anteriores favorecem a ocorrência de novas enxurradas, alagamentos temporários de áreas urbanas rebaixadas ou inundações pontuais em córregos urbanos.

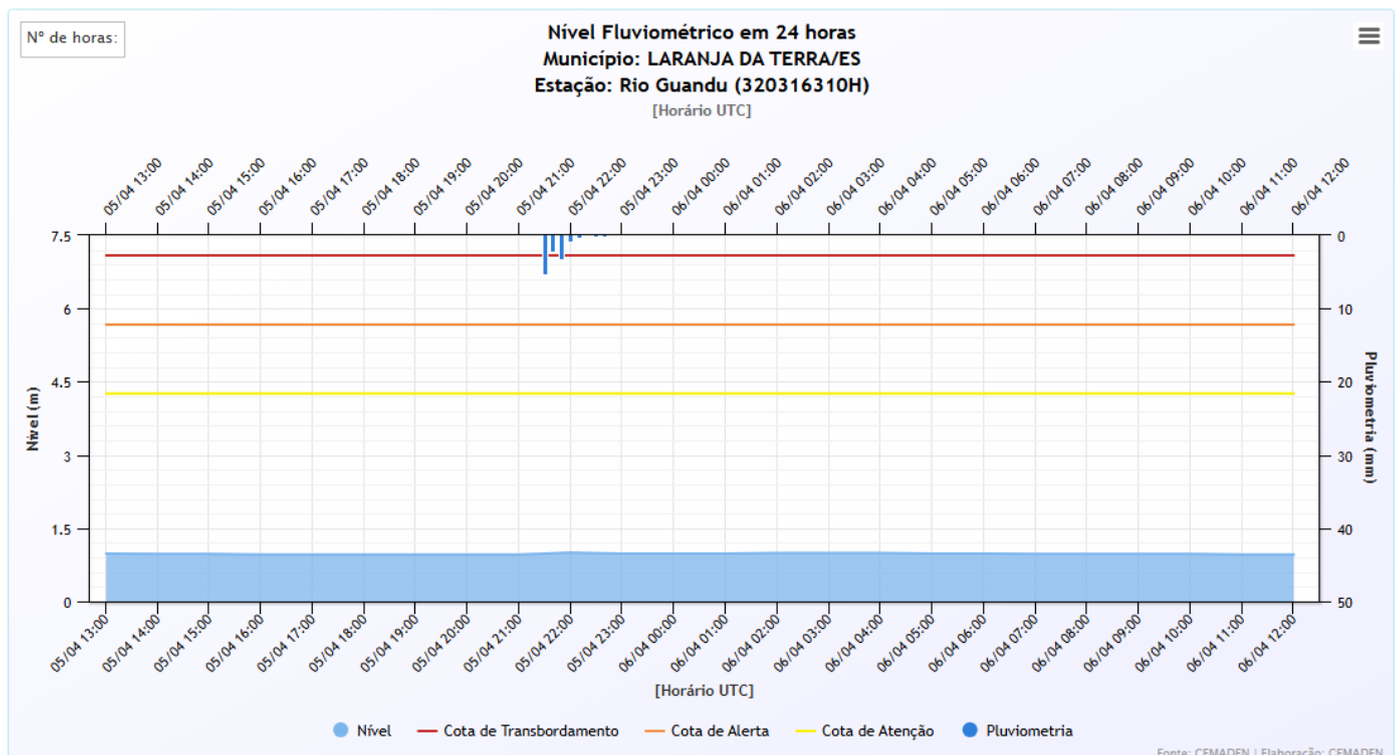


6 Nível dos Rios

6.1 Alegre

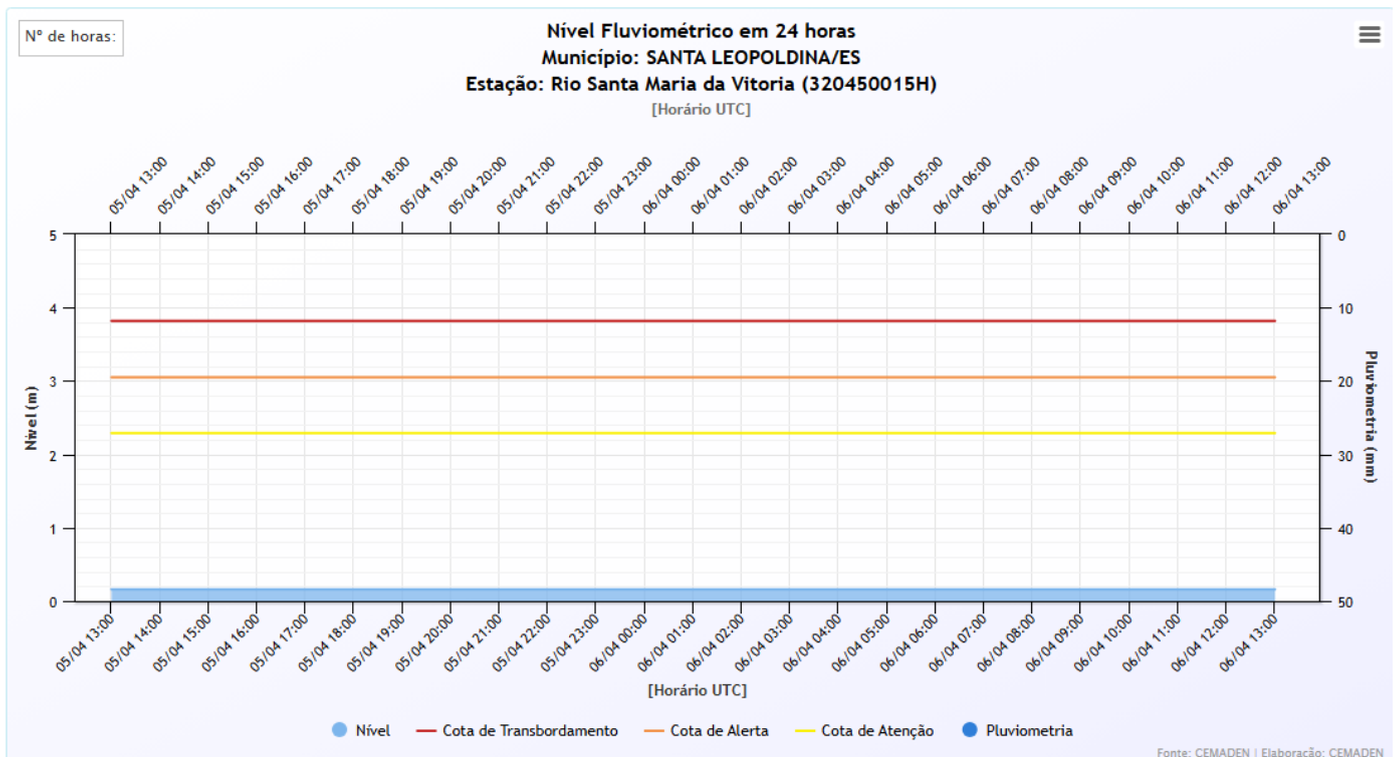


6.2 Laranja da Terra





6.3 Santa Leopoldina



6.4 Castelo





6.5 Ibitirama





7 Ocorrências reportadas pelos municípios:

Mimoso do Sul	<p>1. (04/04/2025) De acordo com o Coordenador de Mimoso do Sul, foram registrados acumulados de aproximadamente 100 mm de chuva nos distritos de Santa Cruz, São José das Torres e Santa Rosa, todos medidos por pluviômetros convencionais. Até o momento, não foram registradas ocorrências significativas, apenas alguns pontos de alagamento em pastos e algumas estradas vicinais. Felizmente, não temos relatos de pessoas afetadas.</p> <p>Fonte: COMPDEC</p> <p>2. (05/04/2025) Foi Constatado pelo Coodenador de Mimoso do Sul o extravasamento do Rio de sua calha Natural, resultando em enchente na comunidade de Belo Monte (Mimoso do Sul, alagando algumas ruas da cidade. Foram Evacuados os moradores de perto do Rio.</p> <p>Fonte: COMPDEC</p>
Alegre	<p>1. (04/04/2025) De acordo com o Coordenador de Alegre, foram registrados acumulados de aproximadamente 100 mm de chuva no distrito de Anutiba, Alegre, causando ruas inundadas e dificuldades de tráfego. Moradores relataram que algumas casas foram invadidas pela água. A Secretaria de Assistência Social em conjunto com a COMPDEC realizaram um levantamento de que, 25 famílias foram afetadas com o quantitativo de 47 pessoas desalojadas previamente e instruídas pela Defesa Civil municipal de permanecerem fora do imóvel até o estado de Alerta finalizar. Houve um rompimento da Adutora do serviço de bastecimento de água, resultando em uma paralisação do bastecimento, porém as partes foram acionadas para o reestabelecimento.</p> <p>Fonte: COMPDEC</p>
Castelo	<p>1. (04/04/2025) Pontos de Alagamento nos distritos Estrela do Norte e</p>



	Santa Clara, sem desalojados ou desabrigados. Fonte: COMPDEC
--	---

8 Pessoas afetadas por desastres

Município	Desalojados	Desabrigados	Feridos	Desaparecidos	Óbitos	Abrigo
ALEGRE	14	0	0	0	0	0
TOTAL	14					

9 Ajuda Humanitária

- **Alegre:** 40 kit dormitório, 25 kit limpeza, 25 kit higiene.

10 Postos de Comando

- Sem postos de comando ativos.

11 Decretações

- Sem decretos vigentes.

12 Boletim Rodovias

a. Rodovias Federais

Rodovia	Observação
-	Sem alterações nas rodovias federais
Atualizado às 11h00 de 06/04/2025 FONTE: PRF/ES e ECO101	

b. Rodovias Estaduais

Rodovia	Observação
Atualizado às 11h00 de 06/04/2025. Aguardando retorno do órgão responsável. Fonte: Informações dadas e atualizadas pelo DER - Órgão responsável.	