



## BOLETIM EXTRAORDINÁRIO DA DEFESA CIVIL

Atualizado às 11h de 01 de dezembro de 2024

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	VITÓRIA	97.11
2	MUNIZ FREIRE	92.0
3	IÚNA	84.8
4	SERRA	81.04
5	IBIRAÇU	70.81
6	IBATIBA	62.0
7	COLATINA	55.91
8	AFONSO CLÁUDIO	53.91
9	VILA VELHA	49.39
10	ALEGRE	47.67
11	CASTELO	46.43
12	IBITIRAMA	41.6
13	ITARANA	41.0
14	BARRA DE SÃO FRANCISCO	40.18
15	BREJETUBA	40.0
16	FUNDÃO	37.4
17	ARACRUZ	33.44
18	VENDA NOVA DO IMIGRANTE	31.2
19	PANCAS	26.44
20	CONCEIÇÃO DO CASTELO	26.0
21	ÁGUA DOCE DO NORTE	23.4
22	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	21.04
23	SANTA MARIA DE JETIBÁ	19.97
24	ANCHIETA	17.2
25	ITAGUAÇU	16.29
26	RIO NOVO DO SUL	14.6
27	MUQUI	14.6
28	LARANJA DA TERRA	14.4
29	DOMINGOS MARTINS	13.8
30	ALFREDO CHAVES	12.8

FONTE: Cemaden

\* Demais municípios registraram acumulados de chuva inferior a 11mm.

\*\* 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	3053	Risco Hidrológico	ÁGUA DOCE DO NORTE	Moderado
2	3058	Risco Hidrológico	COLATINA	Moderado
3	3061	Risco Hidrológico	SERRA	Moderado
4	3062	Risco de Movimento de Massa	SERRA	Moderado
5	3064	Risco de Movimento de Massa	IÚNA	Moderado
6	3065	Risco de Movimento de Massa	VITÓRIA	Moderado
7	3066	Risco Hidrológico	VITÓRIA	Moderado
8	3067	Risco Hidrológico	VILA VELHA	Moderado
9	3068	Risco de Movimento de Massa	MUNIZ FREIRE	Moderado

Fonte: CEMADEN

## 3. Avisos Meteorológicos

	Descrição	Nível/Impacto	Fonte
1	Aviso: Reportando risco de Chuvas intensas, nível Perigo. Região afetada: central, noroeste, sul e litoral norte Espírito-santense. Válido até o dia 02/12/2024 às 10h.	Perigo	INMET

### Avisos Meteorológicos

Válidos para:  
**29-30/11/2024**  
(detalhes na descrição)

Impacto\*:

- Excepcional
- Alto
- Moderado
- Sem aviso



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

(a)

### Avisos Meteorológicos

Válidos para:  
**01-02/12/2024**  
(detalhes na descrição)

Impacto\*:

- Excepcional
- Alto
- Moderado
- Sem aviso



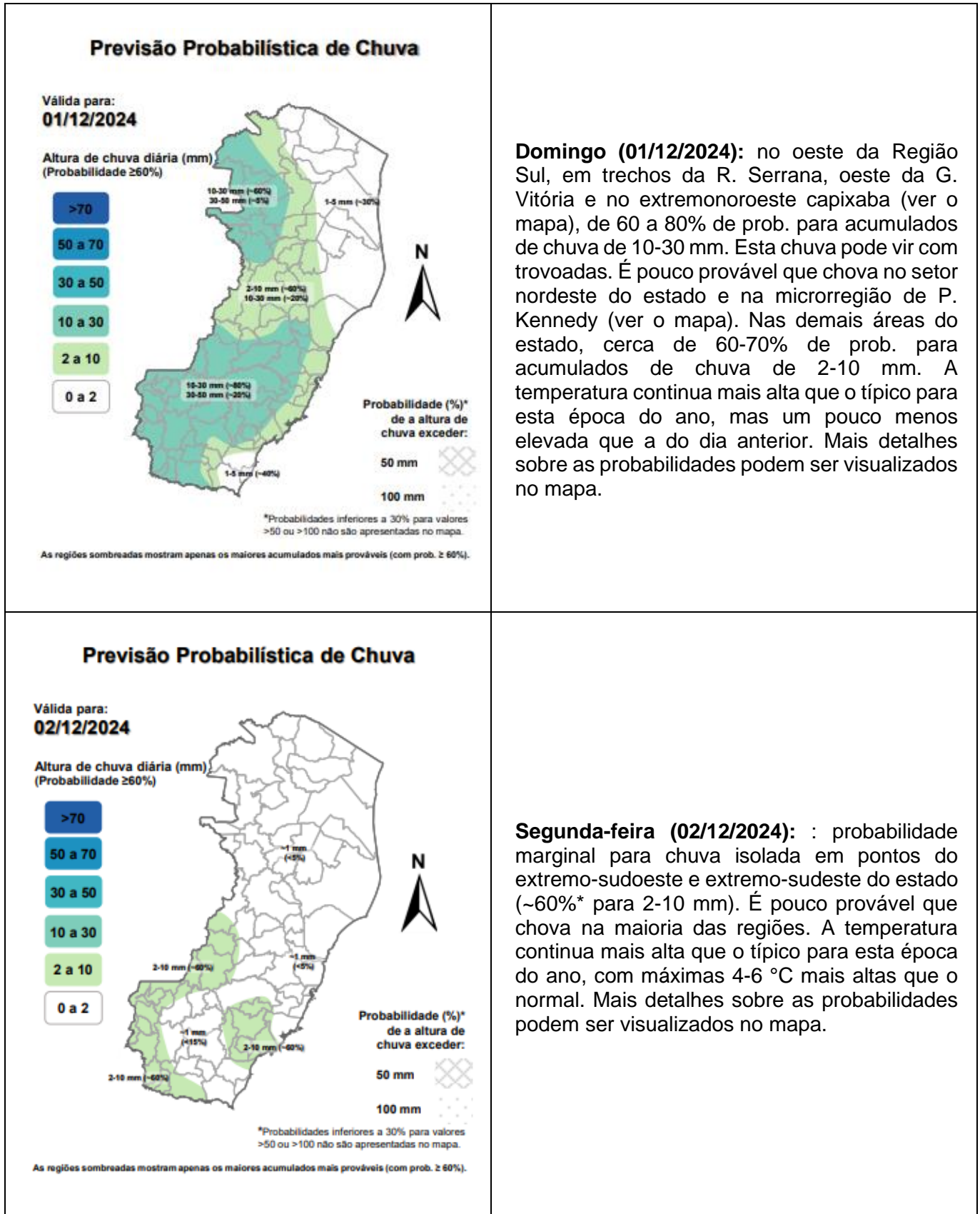
\*O(s) tipo(s) de aviso no mapa é(ão) representado(s) pelo ícone da Cobrada.

(b)

Validade	Tipo	Impacto	Região Afetada
29 (tarde/noite e 30/11/2024 (tarde/noite)	Tempestade local/chuva intensa localizada	Moderado	Centro-sudoeste



#### 4. Previsão Meteorológica



**Domingo (01/12/2024):** no oeste da Região Sul, em trechos da R. Serrana, oeste da G. Vitória e no extremonoroeste capixaba (ver o mapa), de 60 a 80% de prob. para acumulados de chuva de 10-30 mm. Esta chuva pode vir com trovoadas. É pouco provável que chova no setor nordeste do estado e na microrregião de P. Kennedy (ver o mapa). Nas demais áreas do estado, cerca de 60-70% de prob. para acumulados de chuva de 2-10 mm. A temperatura continua mais alta que o típico para esta época do ano, mas um pouco menos elevada que a do dia anterior. Mais detalhes sobre as probabilidades podem ser visualizados no mapa.

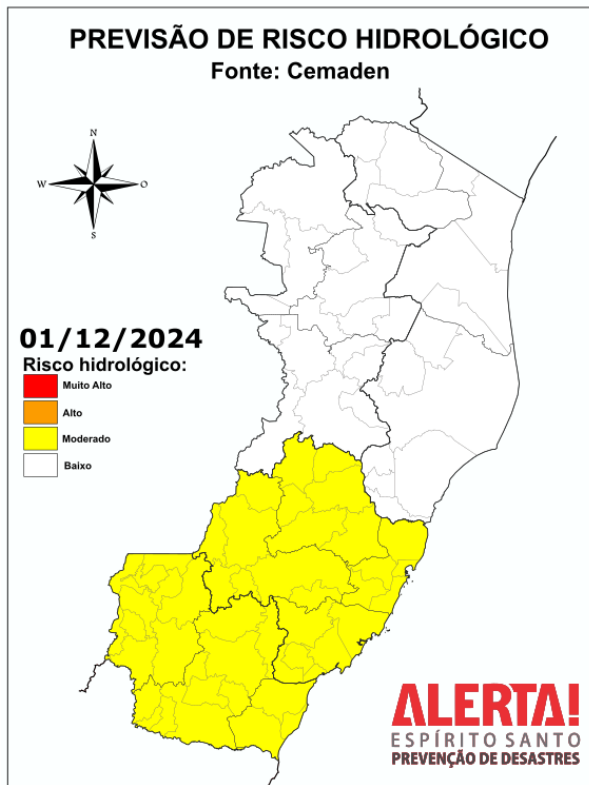
**Segunda-feira (02/12/2024):** : probabilidade marginal para chuva isolada em pontos do extremo-sudoeste e extremo-sudeste do estado (~60%\* para 2-10 mm). É pouco provável que chova na maioria das regiões. A temperatura continua mais alta que o típico para esta época do ano, com máximas 4-6 °C mais altas que o normal. Mais detalhes sobre as probabilidades podem ser visualizados no mapa.

Fonte: ALERTA!

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

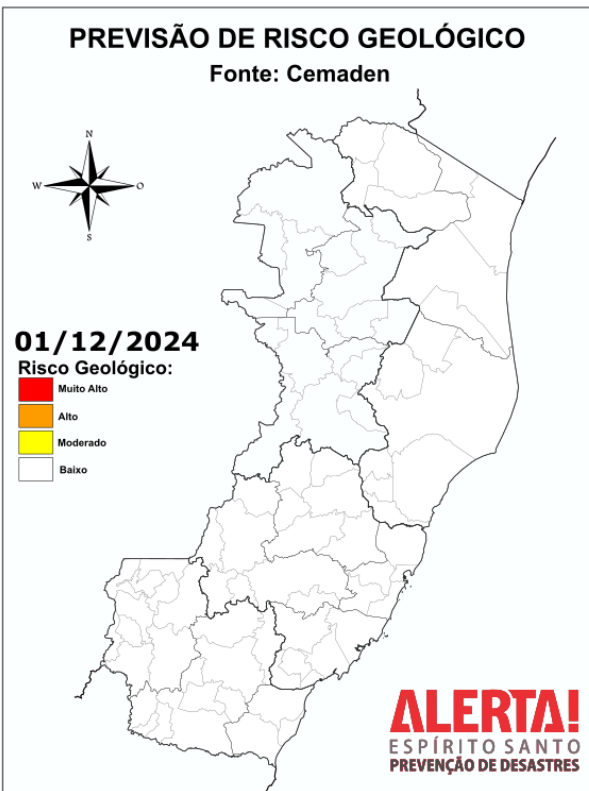


## 5. Previsão de Riscos Geo-Hidrológicos



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

Considera-se **MODERADA** a possibilidade de ocorrência de eventos hidrológicos nas mesorregiões Sul e Central Espírito-Santense, no estado do Espírito Santo, devido à previsão de possibilidade de pancadas de chuva isoladas de forte intensidade, possibilitando a ocorrência de alagamentos urbanos em áreas com drenagem deficiente, enxurradas e inundações bruscas de córregos.



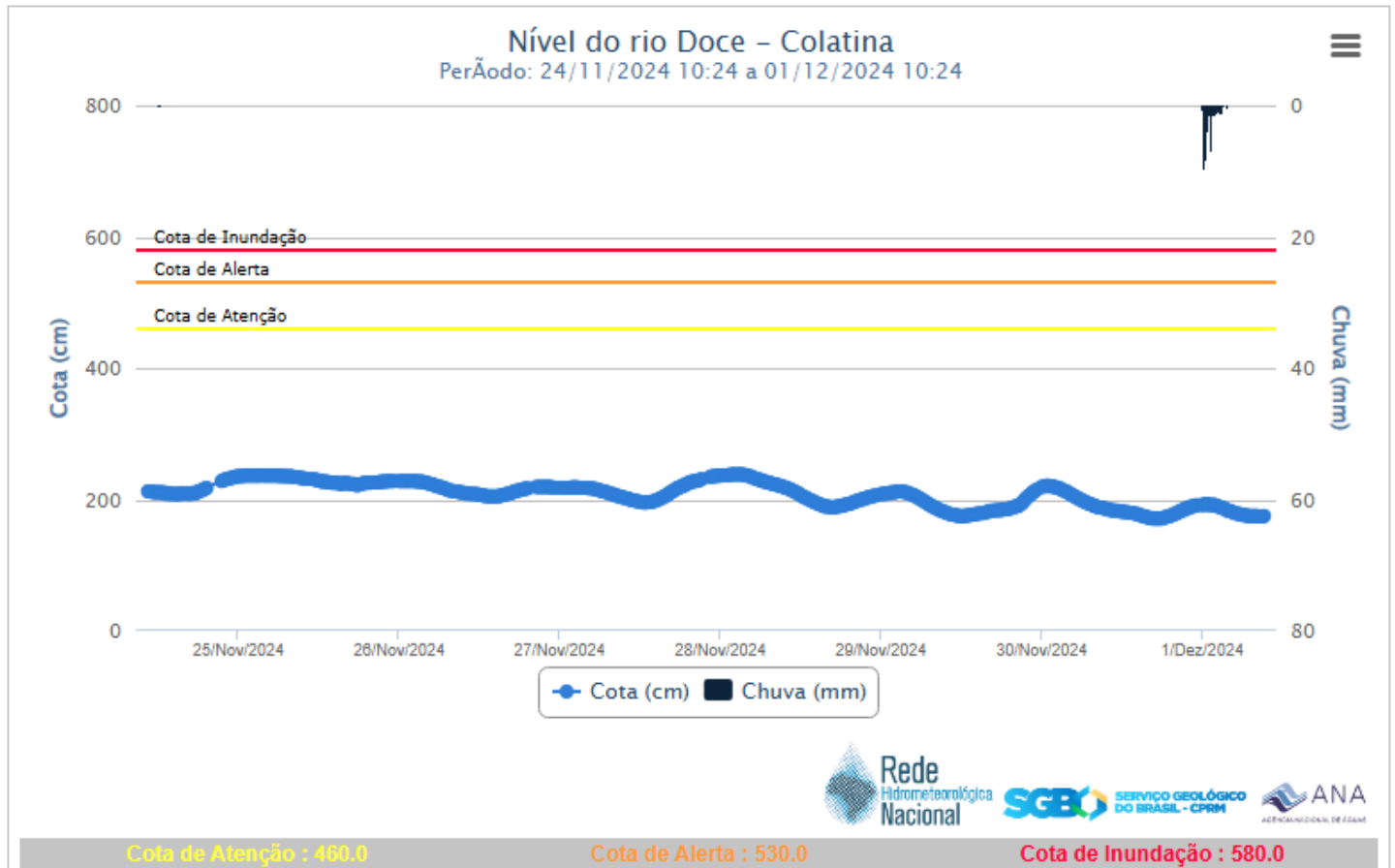
Fonte: <https://www.gov.br/cemaden/pt-br/assuntos/riscos-geo-hidrologicos>

Sem riscos geológicos.

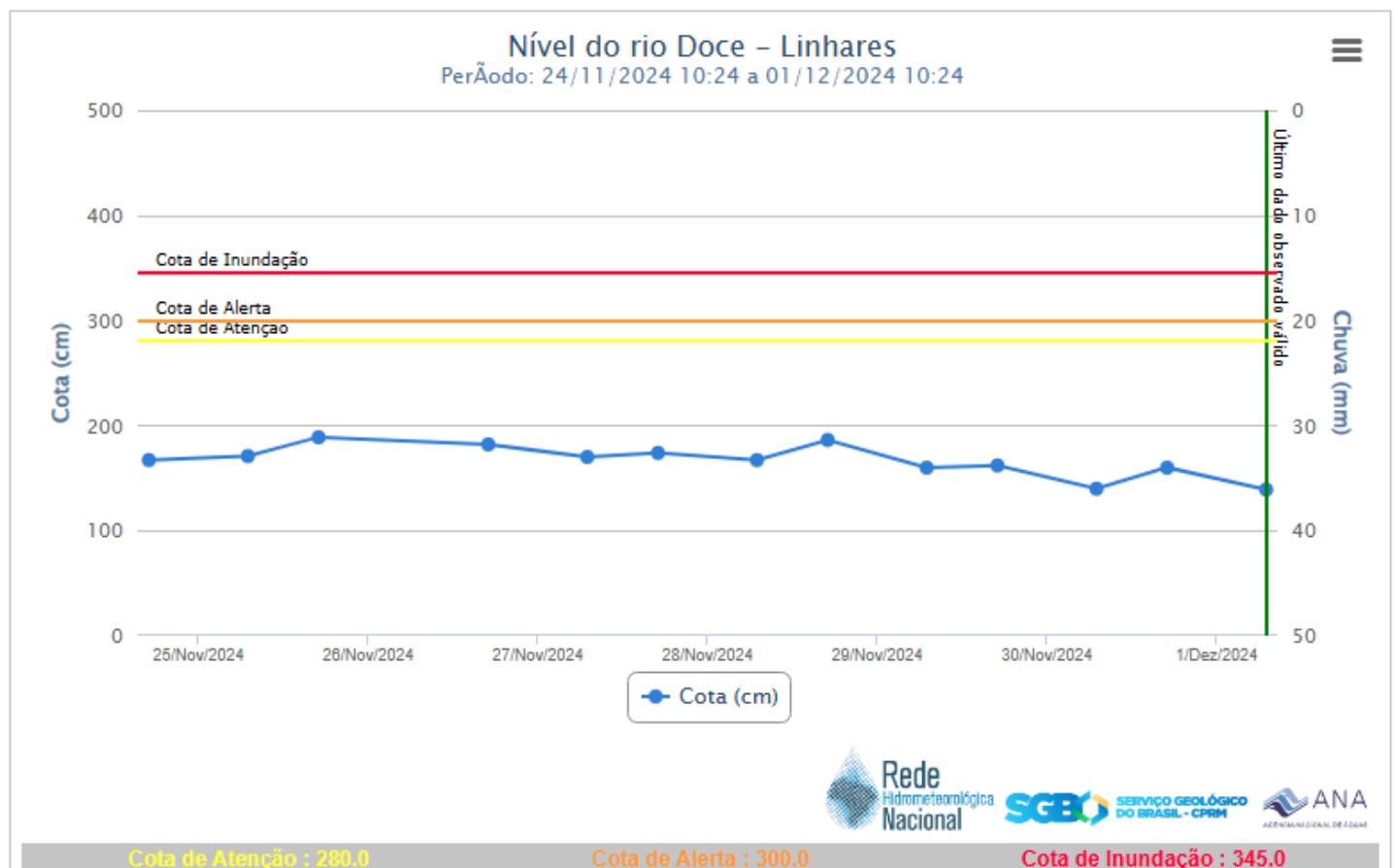


## 6. Nível dos Rios

### 6.1. Colatina



### 6.2. Linhares





## 7. Ocorrências reportadas pelos municípios:

<b>Vitória</b>	1.(01/12/2024) Registro de pontos de alagamento. Queda de árvore sobre uma residência, derrubou e muro e parte da rede elétrica no bairro Joana D`arc, sem vítimas.  FONTE:CIODES
----------------	---

## 8. Pessoas Afetadas por desastres

Município	Desalojados	Desabrigados	Feridos	Desaparecidos	Óbitos	Abrigo
0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL *</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 09h50 de 01/12/2024.  
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 09h50 de 01/12/2024.  
Fonte: **Informações dadas e atualizadas pelo DER - Órgão responsável.**