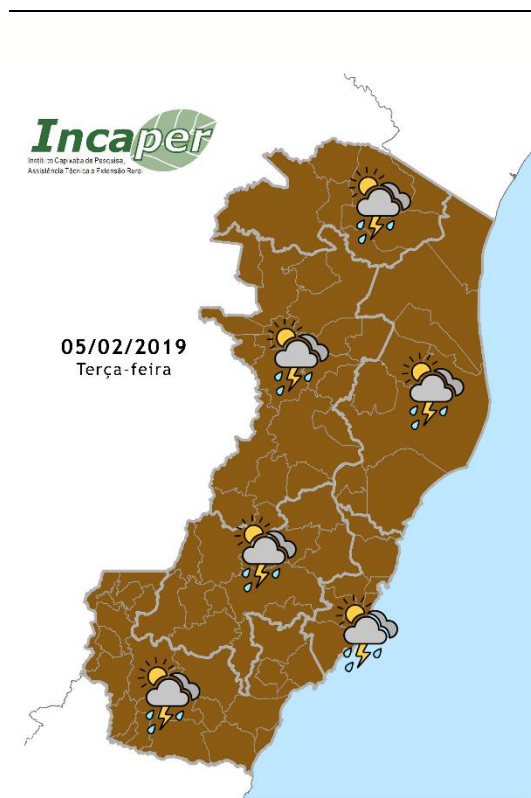


BOLETIM ESTADUAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL

Nº 035 de 04 de fevereiro de 2019 / Segunda-feira

1. Previsão meteorológica para as próximas 24 horas:



Na terça-feira, a frente estaciona na altura do estado e deve dar origem a uma Zona de Convergência do Atlântico Sul (ZCAS). Ocorrem pancadas de chuva e trovoadas esparsas em praticamente todo o estado, a partir da tarde, mas não se descarta uma chuva rápida já pela manhã. A chuva pode ser intensa nas regiões Sul, Serrana e Noroeste. A temperatura diurna diminui um pouco na maioria das áreas capixabas.

Fonte: INCAPER

2. Ocorrências de destaque de Defesa Civil registradas nas últimas 24 horas:

Até o fechamento desta edição, não há registros ocorrências no estado nas últimas 24 horas.

3. Dados de eventos adversos e desastres registrados nas últimas 24 horas:

Até o fechamento desta edição, não há registros de eventos adversos ou desastres no estado nas últimas 24 horas.

4. Alertas e/ou Avisos de Defesa Civil ativo para o estado:

Aviso 2378 gerado pelo CPTEC reportando Riscos de Tempestade de Raios, Granizo, Vendaval e Chuva intensa, de nível Atenção para todo o Estado válido para o dia 05/02/2019.

Aviso INMET reportando Riscos de Chuva intensa para os municípios: Alegre, Apiacá, Atílio Vivacqua, Bom Jesus Do Norte, Brejetuba, Cachoeiro De Itapemirim, Castelo,

Conceição Do Castelo, Divino De São Lourenço, Domingos Martins, Guaçuí, Ibatiba, Ibitirama, Irupi, Itapemirim, Iúna, Jerônimo Monteiro, Mimoso Do Sul, Muniz Freire, Muqui, Presidente Kennedy, São José Do Calçado, Vargem Alta, Venda Nova Do Imigrante, Afonso Cláudio. Válido para o dia 04/02/2019.

Aviso meteorológico INCAPER 001/2019 – Estado de ATENÇÃO para o dia 04/02/2019 e reportando risco de rajadas de vento, raios e granizo em pontos isolados das regiões Sul, Serrana e Noroeste. E para os dias 05/02/2019 e 06/02/2019 condições meteorológicas favoráveis para a ocorrência de chuva intensa em trechos das regiões Sul, Serrana e Noroeste.

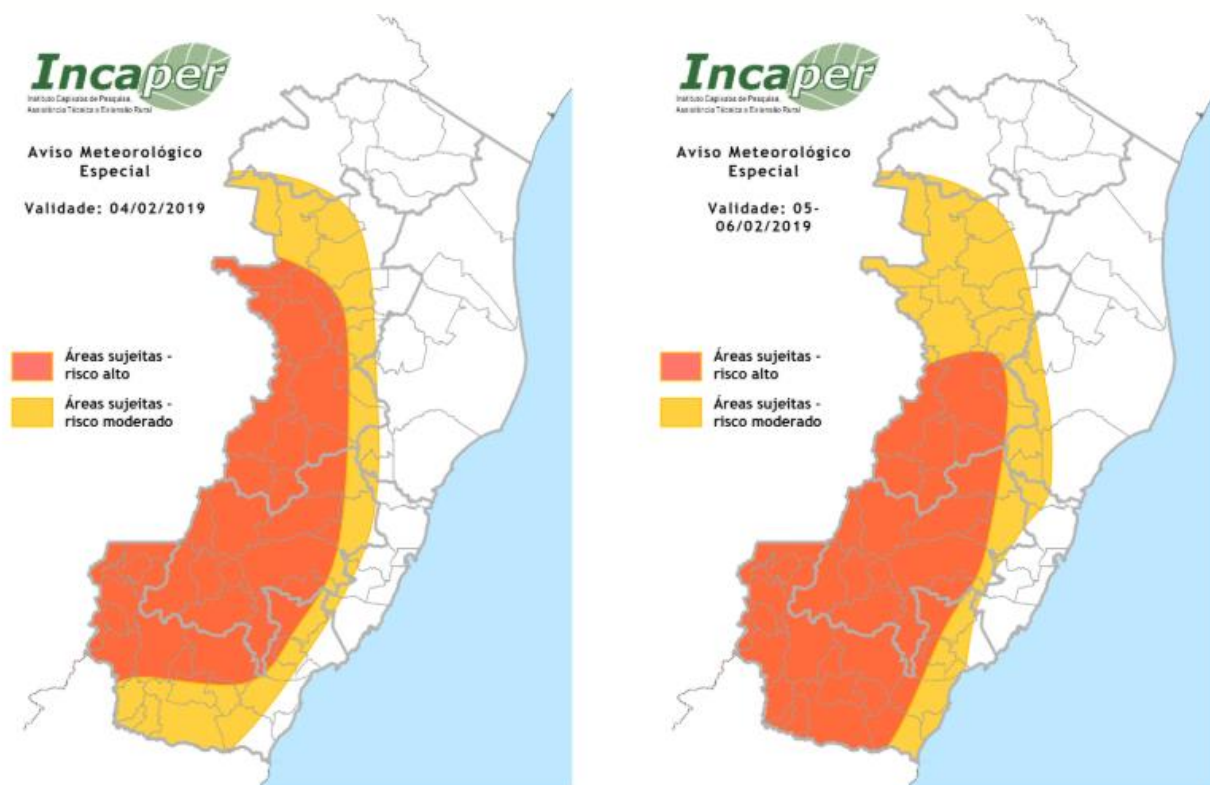


Figura 1 - Áreas sujeitas ao Aviso Meteorológico Especial para os dias 4 a 6 de fevereiro de 2019.

Outras informações sobre andamento de processos de situação anormal, além de danos e perdas causados por desastres estão disponíveis no site da Coordenadoria Estadual de Proteção e Defesa Civil (www.defesacivil.es.gov.br).