



Secretaria de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - SEMAD
Centro de Informações Meteorológicas e Hidrológicas do Estado de Goiás - CIMEHGO
Sala de Situação de Monitoramento de Riscos e Desastres Naturais

Boletim nº: 0281

Elaborado na data: 24/11/2022

Previsão para data: 25/11/2022

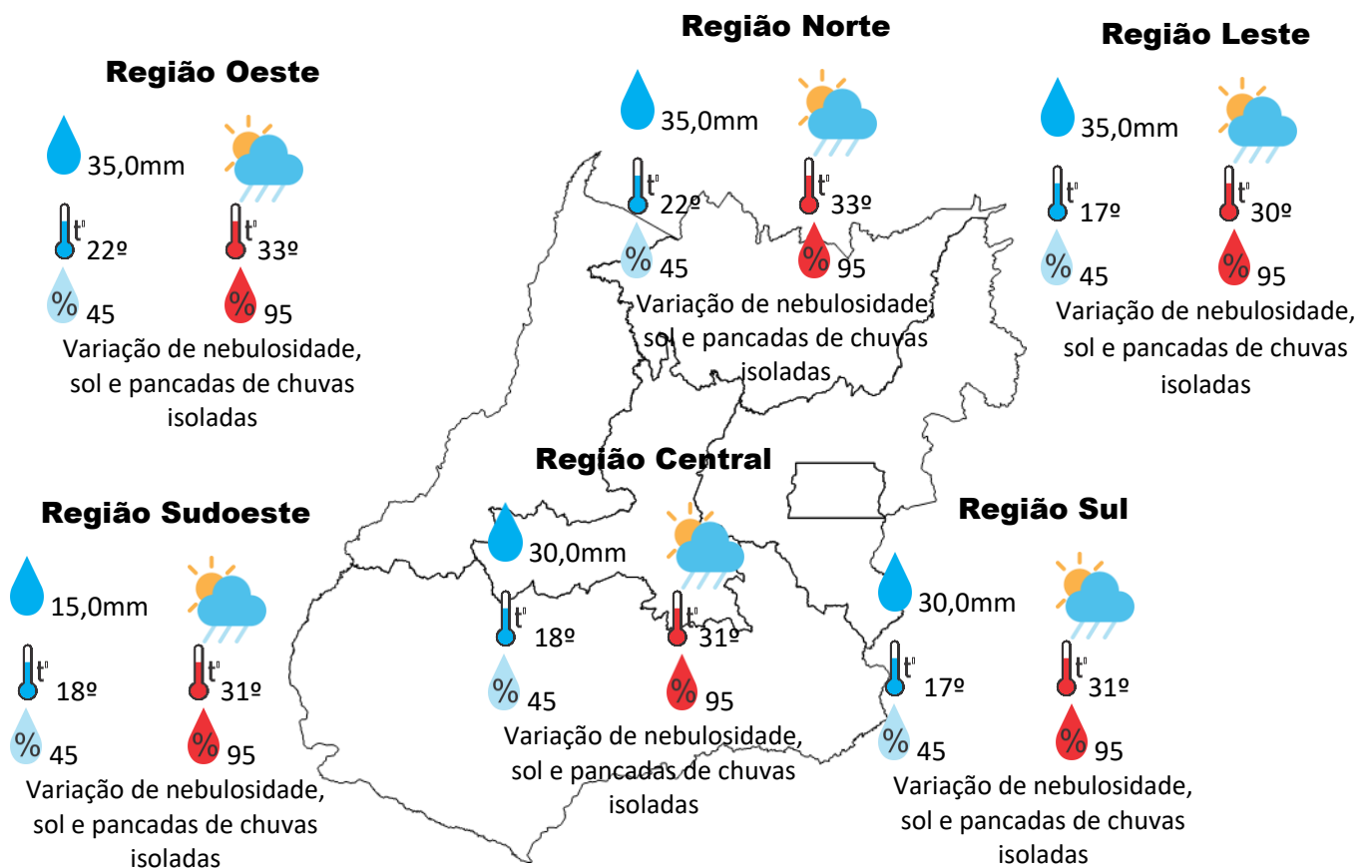
Informações do Tempo para o Estado

Sexta-feira com bastante nebulosidade em nosso Estado que combinado com o calor favorece a formação de áreas de instabilidade, com isso teremos pancadas de chuvas isoladas que podem vir acompanhadas de rajadas de vento e raios eventualmente granizo.

Capital: Variação de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas, temperatura máxima podendo chegar aos 30°C e umidade relativa do ar variando entre 45% a 95%, o nascer do sol será às 05:34hs e o pôr do sol às 18:34hs.

Alerta: Para o risco potencial para formação de tempestades em várias regiões do Estado.

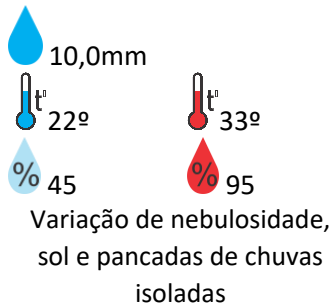
Prognóstico para o Estado neste final de semana: a formação de um corredor de umidade favorece a formação de áreas de instabilidade com destaque para a região centro norte do Estado, com isso teremos pancadas de chuvas isoladas que podem vir acompanhadas de rajadas de vento, raios e eventualmente granizo, na parte centro sul do Estado as pancadas de chuvas ocorrem, devido à combinação calor e umidade, mas com menor intensidade.



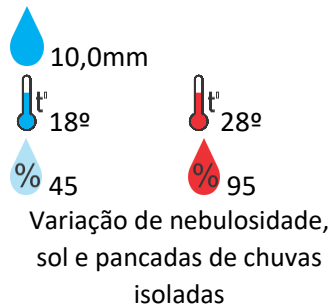


Previsão para alguns municípios:

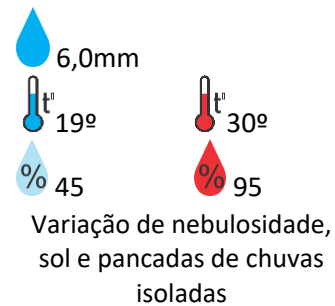
Porangatu



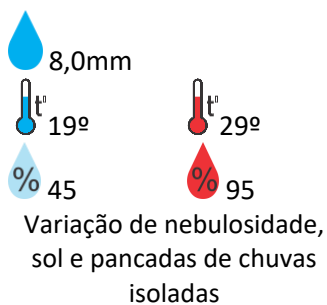
Catalão



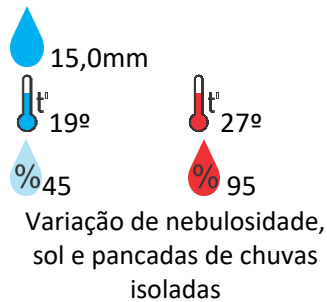
Jataí



Rio Verde



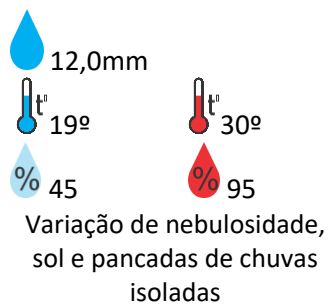
Luziânia



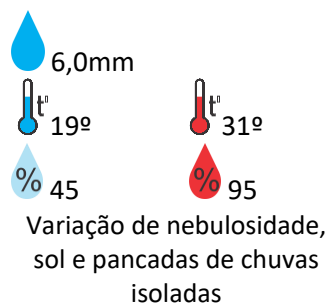
Anápolis



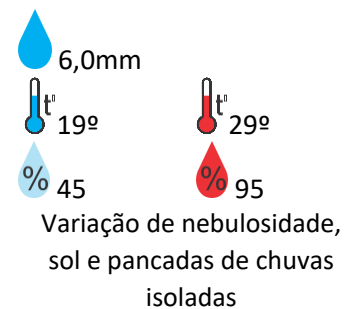
Goiânia



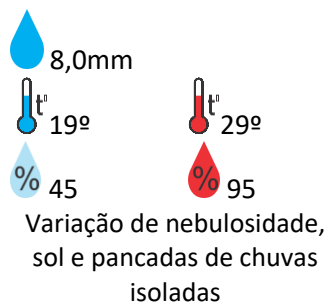
Itumbiara



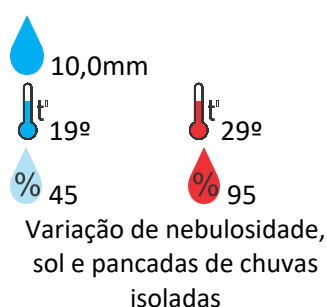
Ouvidor



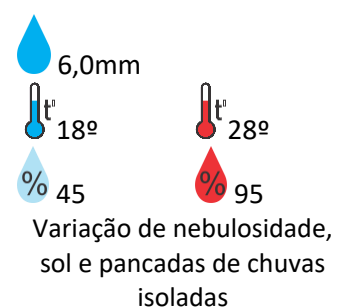
Goiandira



Três Ranchos

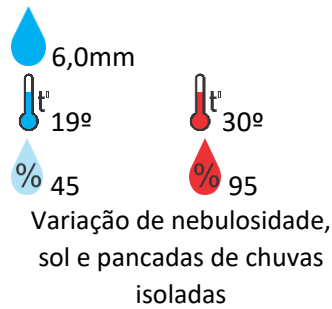


Cumari

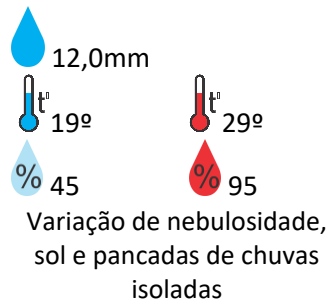




Anhanguera



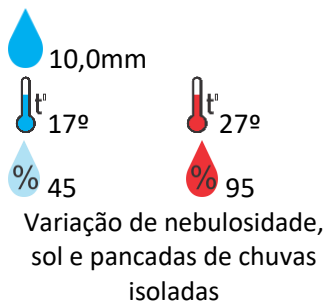
Ipameri



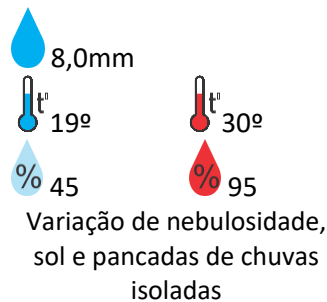
Nova Aurora



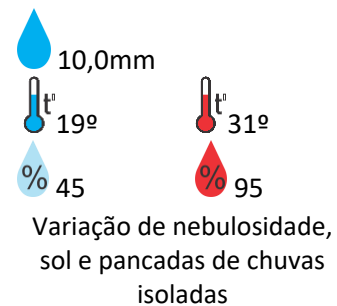
Cristalina



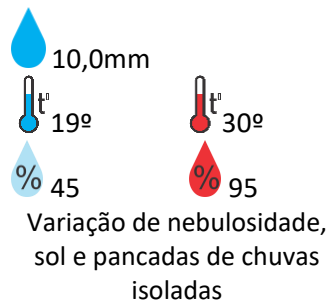
Santa Helena



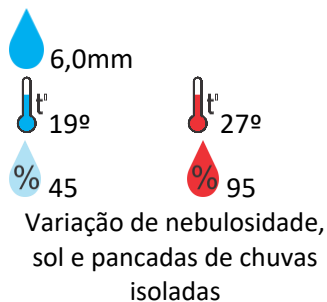
Ceres



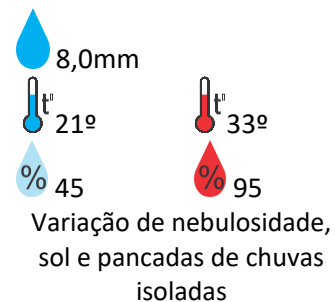
Goianésia



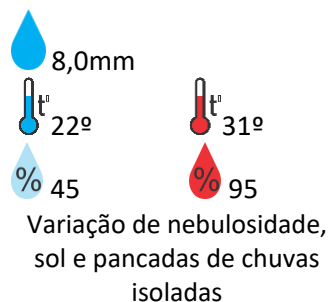
Davinópolis



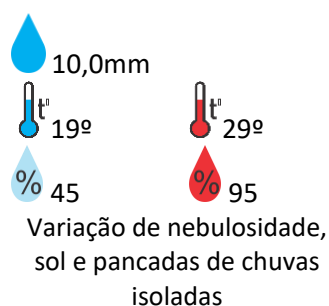
Rubiataba



Flores de Goiás



Corumbá



Minaçu



OBS: As informações contidas nesse boletim do tempo levam em consideração dados das variáveis meteorológicas previstas por modelos meteorológicos e análise de imagens de satélite do dia 24/11/2022 às 07:00 horas