

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

Visite: <https://www.meioambiente.go.gov.br/cimehgo> ou <https://www.cimehgo.meioambiente.go.gov.br/>

 [@cimehgo.semad](https://www.instagram.com/cimehgo.semad)

Boletim nº: 0294

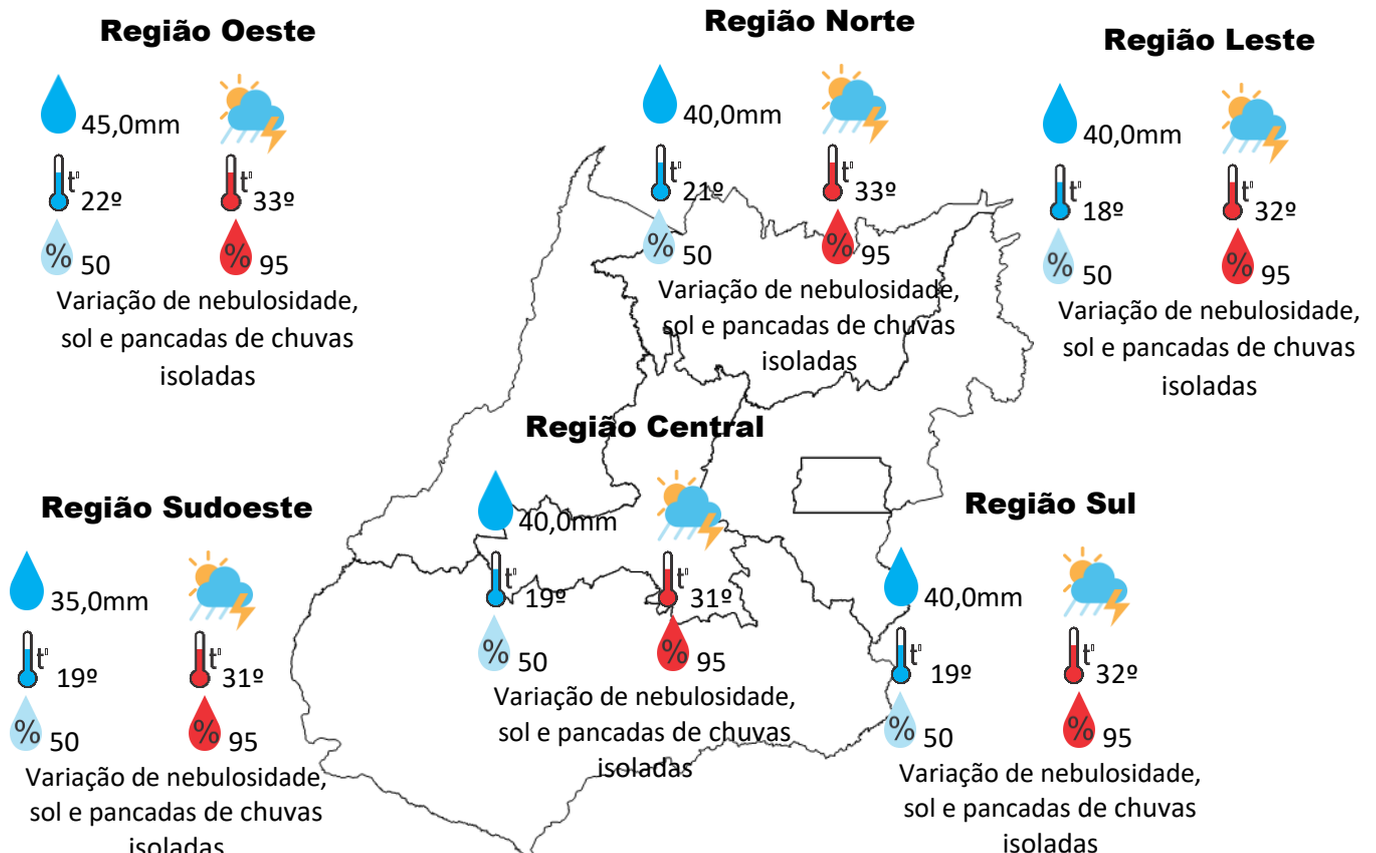
Elaborado na data: 22/12/2021

Previsão para data: 23/12/2021

Informações do Tempo para o Estado

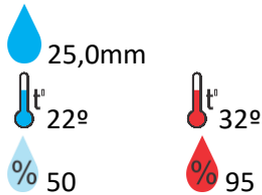
Quinta-feira o avanço de um sistema de baixa pressão que está na costa brasileira na altura do Rio Grande do Sul e Paraná, vai deslocar-se pelo litoral até a altura de Minas Gerais, com isso influenciando no aumento das áreas de instabilidade formando um corredor de umidade que estará passando sobre nosso Estado, com isso favorecendo as pancadas de chuvas isoladas que podem ser localmente fortes, acompanhadas de rajadas de vento e raios.

Capital: Variação de nebulosidade, sol com possibilidade pancadas de chuvas isoladas, temperatura máxima podendo chegar aos 30°C e umidade relativa do ar variando entre 50% a 95%, o nascer do sol será às 05:42hs e o pôr do sol às 18:49hs.



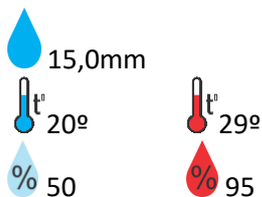
Previsão para alguns municípios:

Porangatu



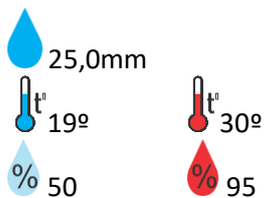
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Rio Verde



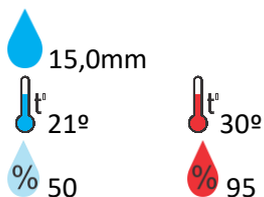
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Goiânia



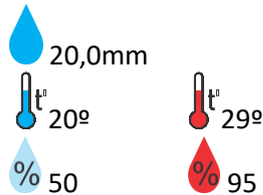
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Goiandira



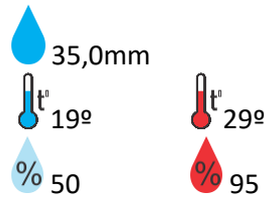
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Catalão



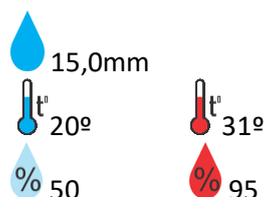
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Luziânia



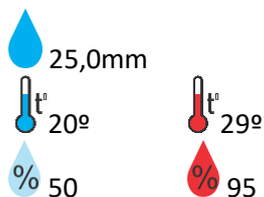
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Itumbiara



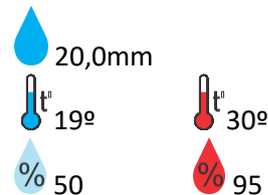
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Três Ranchos



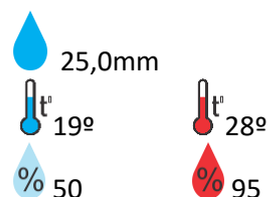
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Jataí



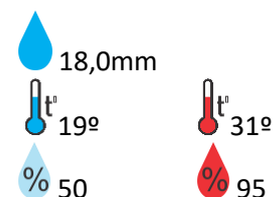
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Anápolis



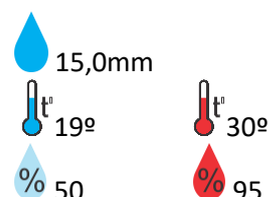
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Ouvidor



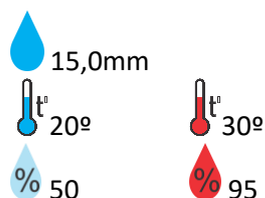
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Cumari



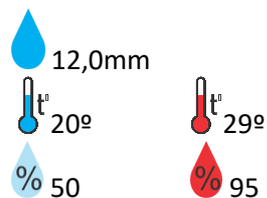
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Anhanguera



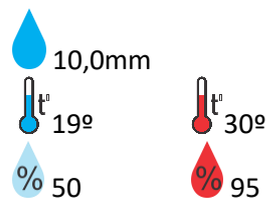
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Ipameri



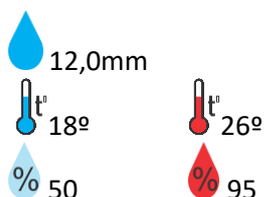
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Nova Aurora



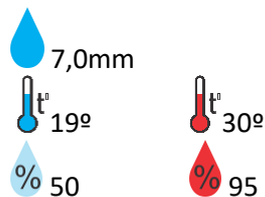
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Cristalina



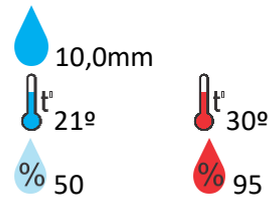
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Santa Helena



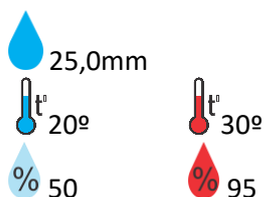
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Ceres



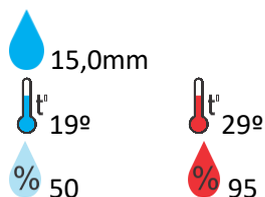
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Goiatuba



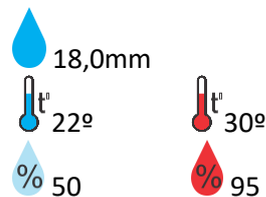
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Davinópolis



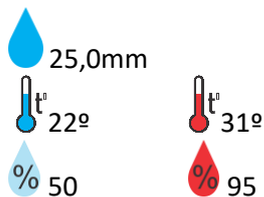
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Rubiataba



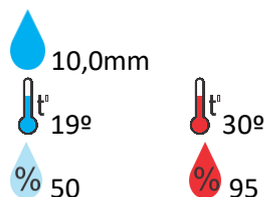
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Flores de Goiás



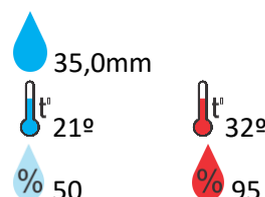
Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Quirinópolis



Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

Crixas



Variação de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas
isoladas

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 22/12/2021 às 10:00 horas