



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: 0006

Elaborado na data: 06/01/2023

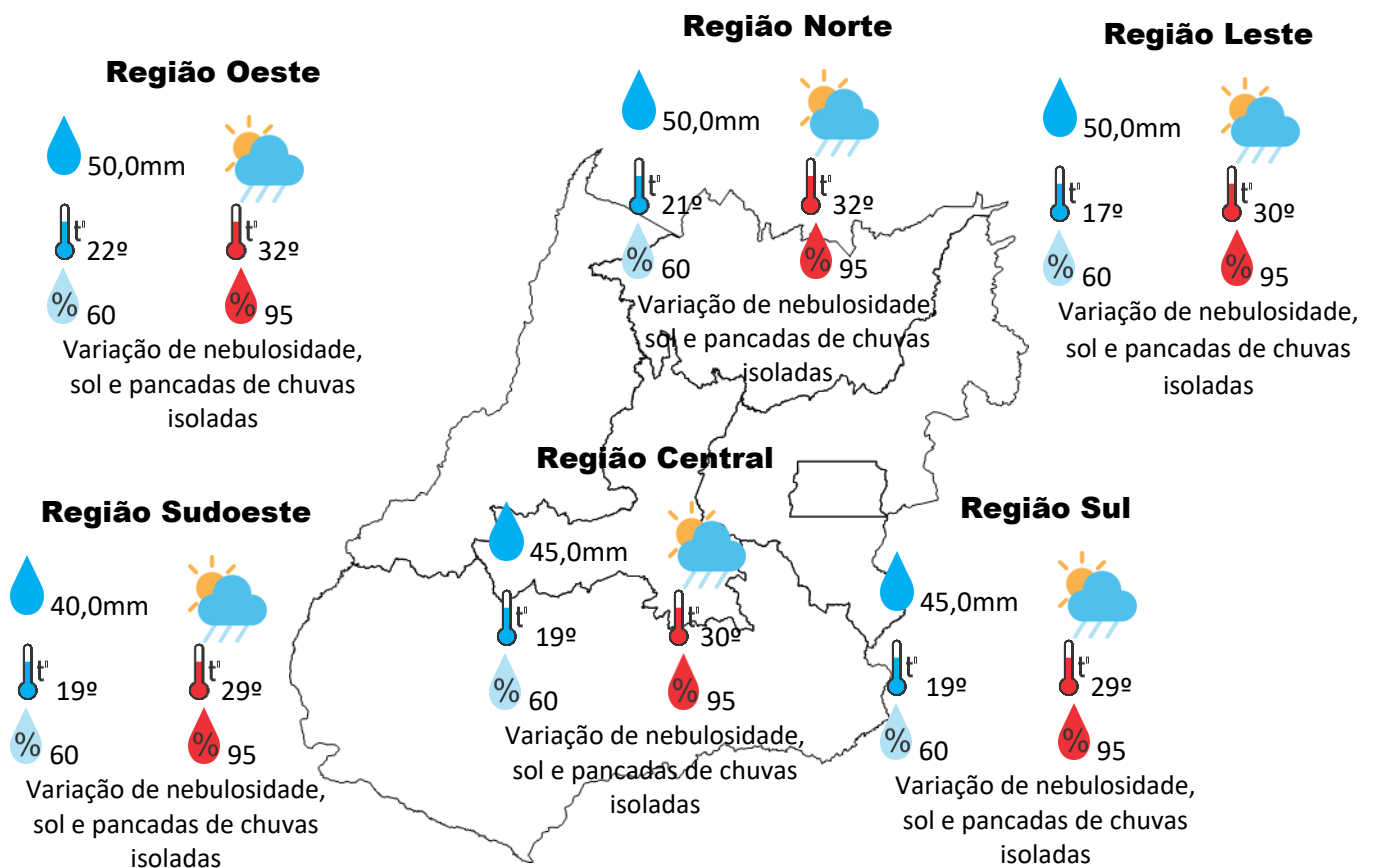
Previsão para data: 07/01/2023

Informações do Tempo para o Estado

Sábado o corredor de umidade vai favorecer a formação de áreas de instabilidade em várias regiões de Goiás, com isso as pancadas de chuvas isoladas que podem vir volumosas, acompanhadas de rajadas de vento e raios.

Capital: Variação de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas, temperatura máxima podendo chegar aos 28°C e umidade relativa do ar variando entre 60% a 95%, o nascer do sol será às 05:50hs e o pôr do sol às 18:55hs.

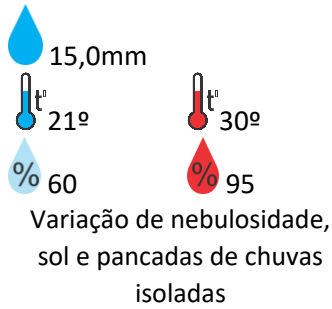
Alerta: Para o risco potencial para formação de tempestades em várias regiões do Estado.



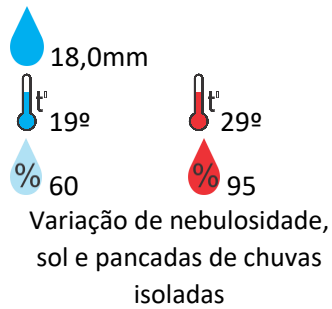


Previsão para alguns municípios:

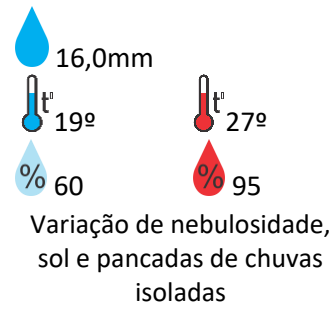
Porangatu



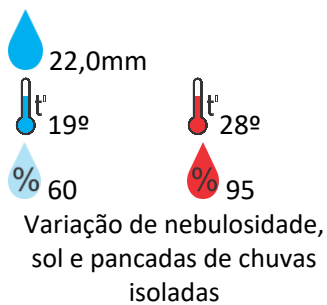
Catalão



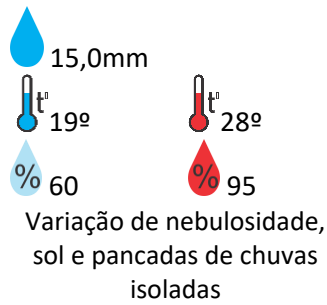
Jataí



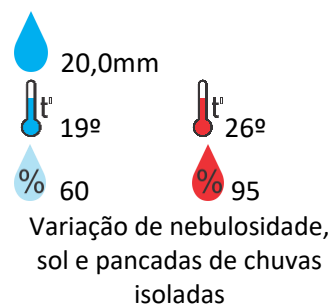
Rio Verde



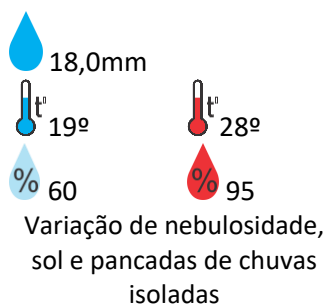
Luziânia



Anápolis



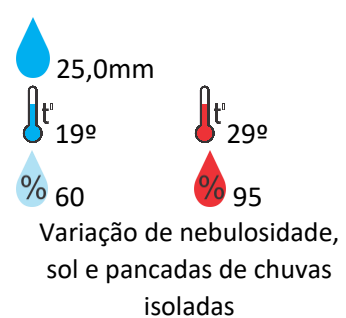
Goiânia



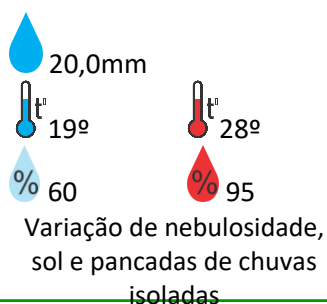
Itumbiara



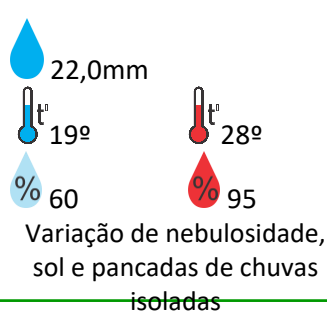
Ouvidor



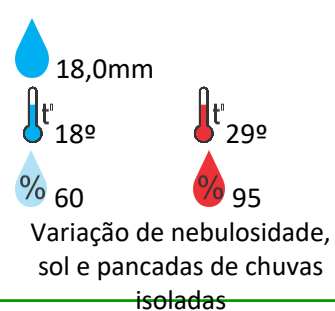
Goiandira



Três Ranchos



Cumari



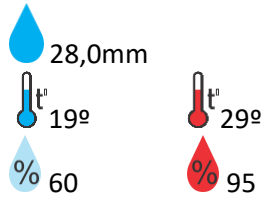
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - SEMAD

11ª avenida, N° 1.272, Setor Leste Universitário - CEP: 74.605-060 - Goiânia/GO - fone: (62) 3265-1392 – 3265-1361

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

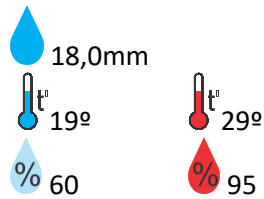


Anhanguera



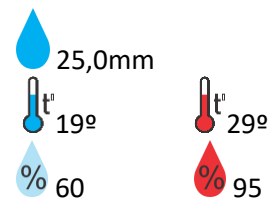
Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

Ipameri



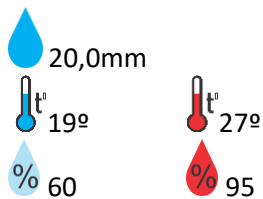
Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

Nova Aurora



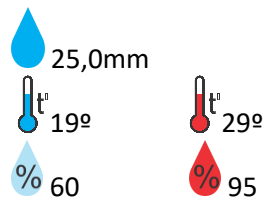
Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

Cristalina



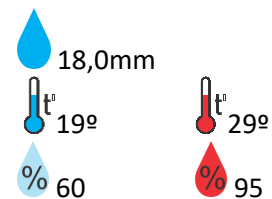
Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

Santa Helena



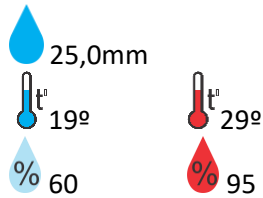
Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

Ceres



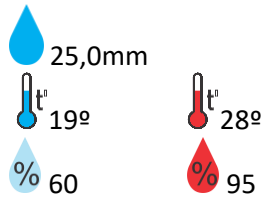
Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

Goianésia



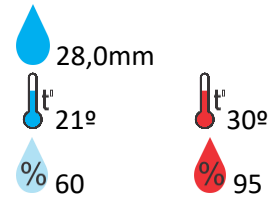
Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

Davinópolis



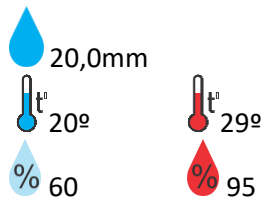
Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

Rubiataba



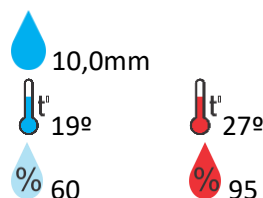
Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

Flores de Goiás



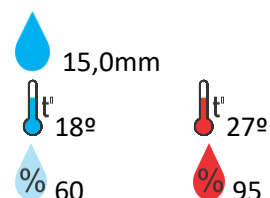
Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

Caldas Novas



Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

Pirenópolis



Varição de nebulosidade, sol e 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 06/01/2023 às 09:00 horas



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: 0006

Elaborado na data: 06/01/2023

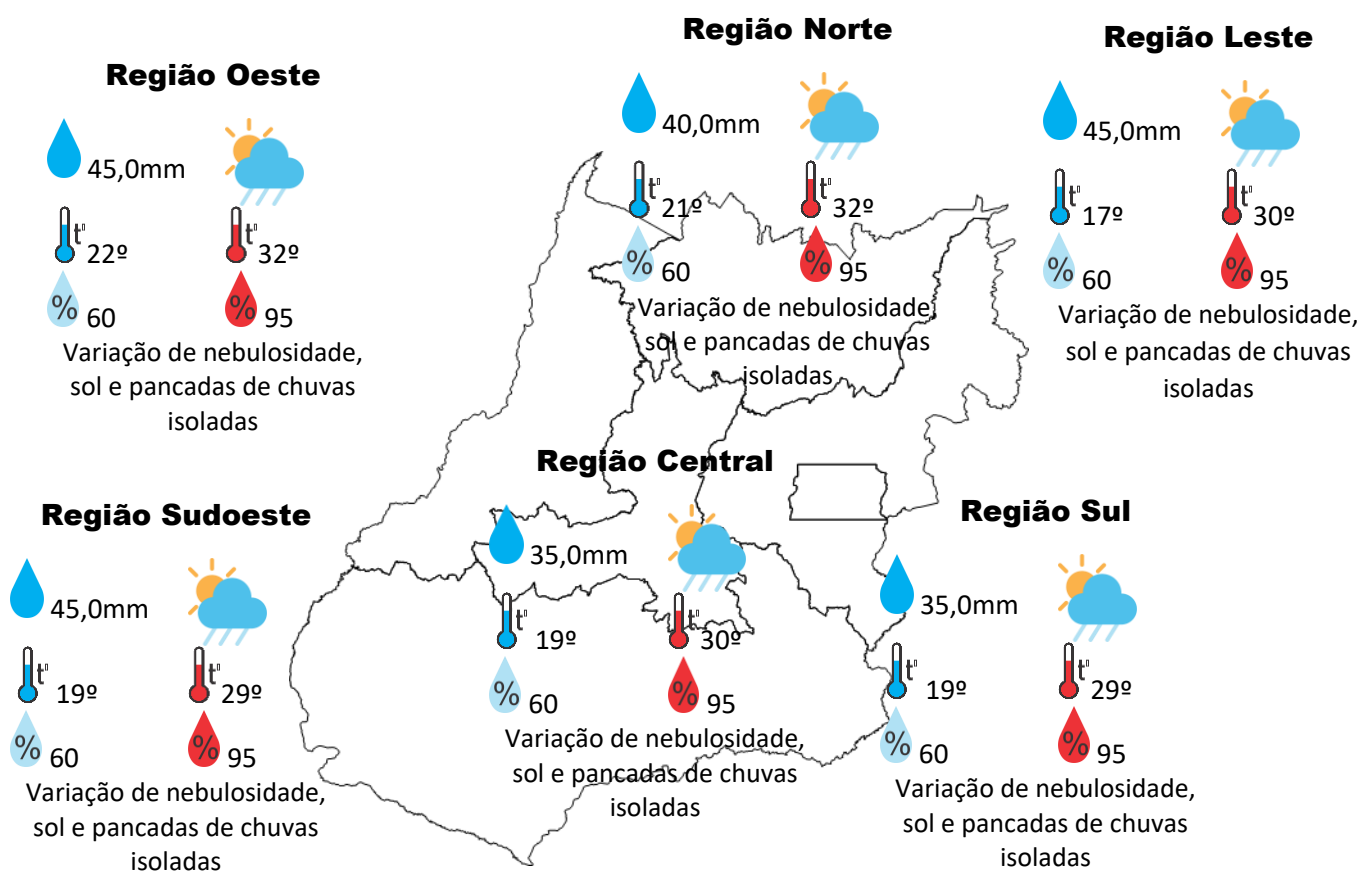
Previsão para data: 08/01/2023

Informações do Tempo para o Estado

Domingo ainda com o cenário favorável a formação de áreas de instabilidade em várias regiões de Goiás, teremos pancadas de chuvas isoladas que podem vir volumosas, acompanhadas de rajadas de vento e raios.

Capital: Variação de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas, temperatura máxima podendo chegar aos 29°C e umidade relativa do ar variando entre 60% a 95%, o nascer do sol será às 05:51hs e o pôr do sol às 18:55hs.

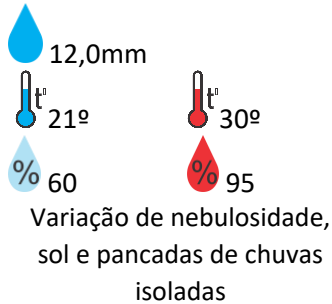
Alerta: Para o risco potencial para formação de tempestades em várias regiões do Estado.





Previsão para alguns municípios:

Porangatu



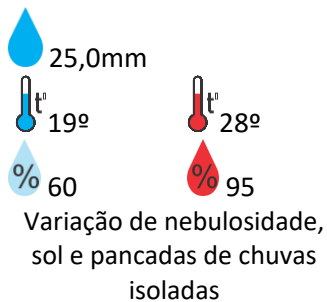
Catalão



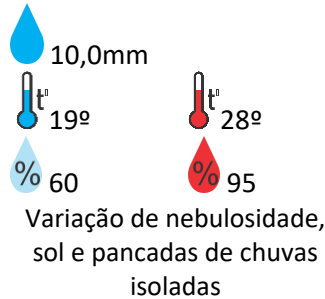
Jataí



Rio Verde



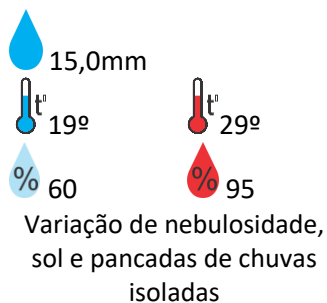
Luziânia



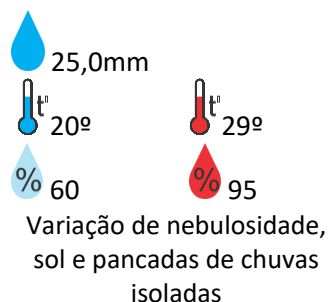
Anápolis



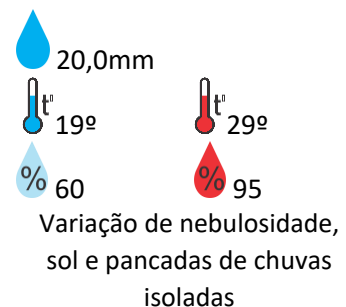
Goiânia



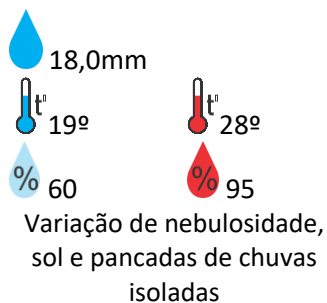
Itumbiara



Ouvidor



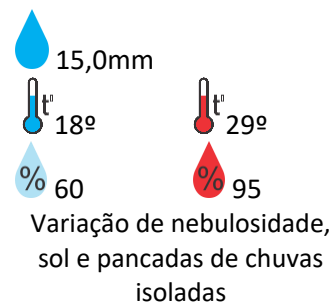
Goiandira



Três Ranchos



Cumari

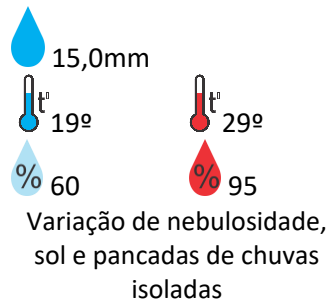




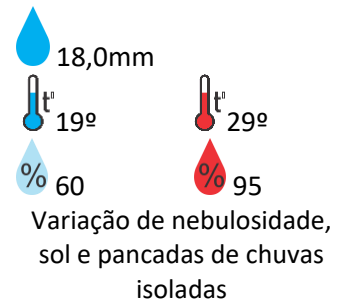
Anhanguera



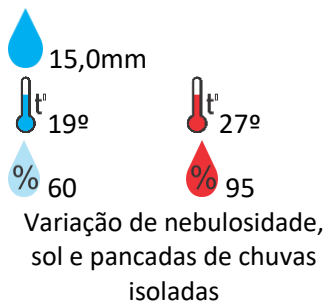
Ipameri



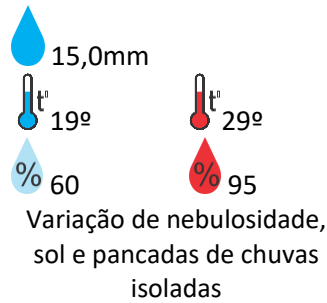
Nova Aurora



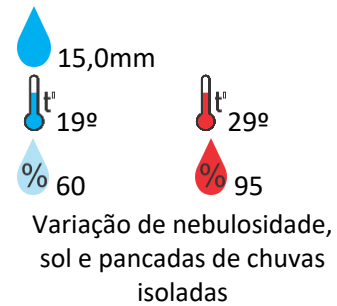
Cristalina



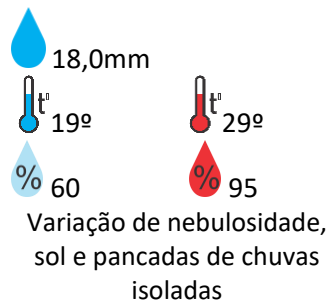
Santa Helena



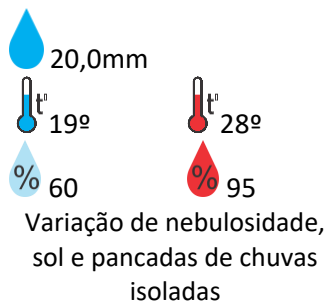
Ceres



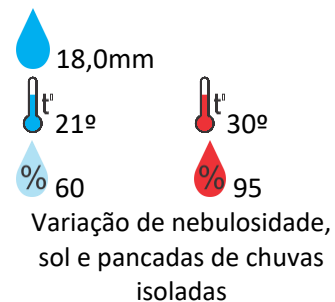
Goianésia



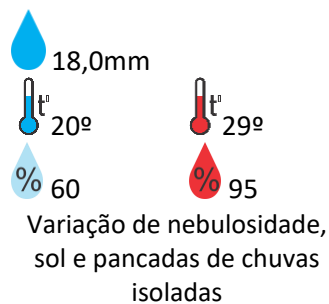
Davinópolis



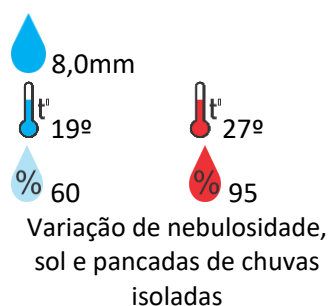
Rubiataba



Flores de Goiás



Formosa



Aragarças



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 06/01/2023 às 09:00 horas