

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: 0232

Elaborado na data: 27/09/2023

Previsão para data: 28/09/2023

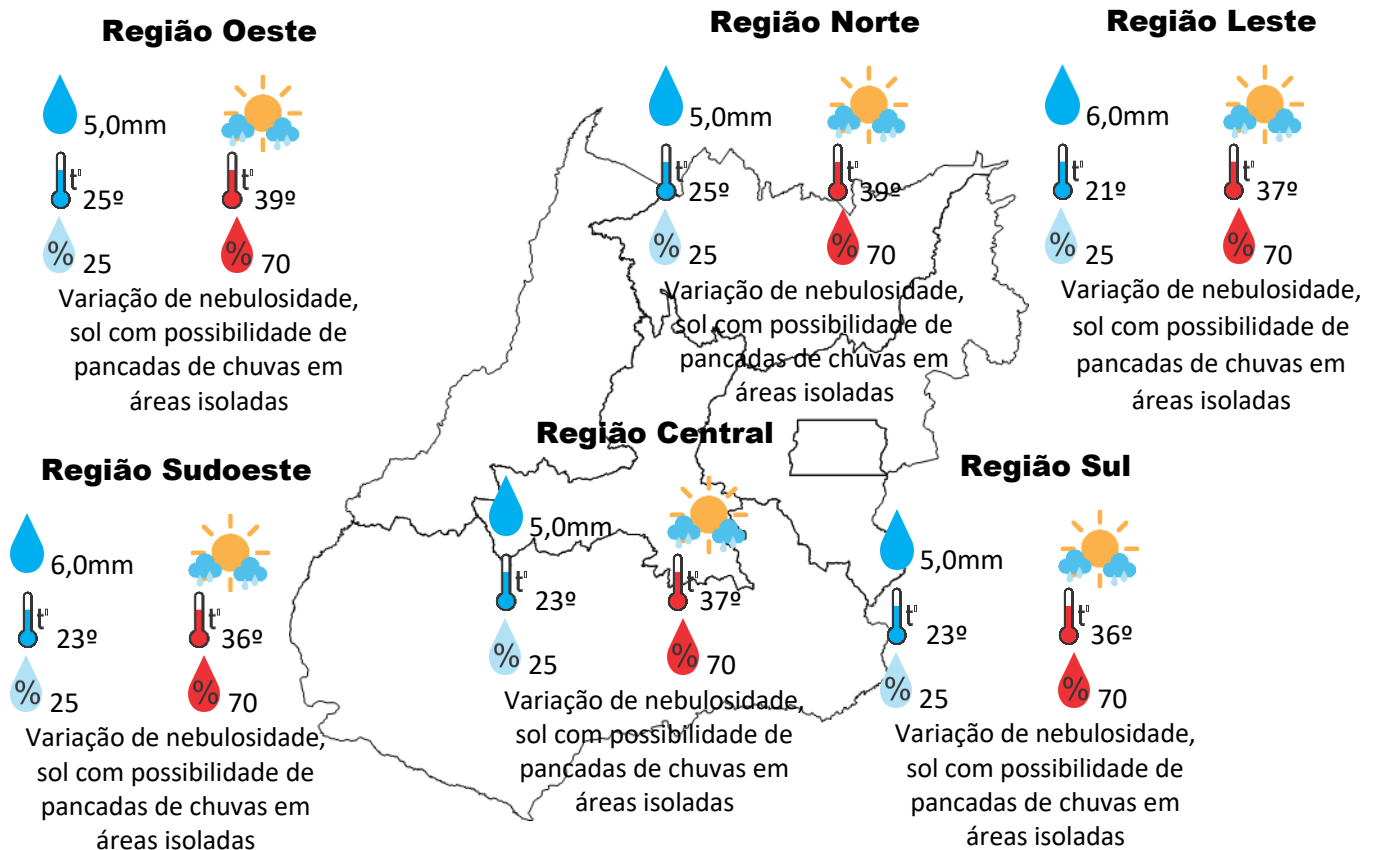
Informações do Tempo para o Estado

Quinta-feira, com variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas nas regiões do Estado devido à combinação calor e umidade, ainda teremos temperaturas elevadas.

Capital: variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas, temperatura máxima podendo chegar aos 35°C e umidade relativa do ar variando entre 25% a 70%, o nascer do sol será às 06:02hs e o pôr do sol às 18:13hs.

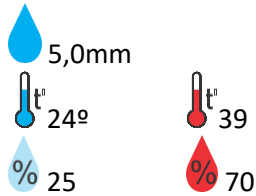
Risco de Incêndio: Índice Alto em várias regiões do Estado de Goiás.

Atenção: nesta quinta-feira com risco potencial para chuvas podem ser localmente fortes “formato de tempestades”, com rajadas de vento, raios e eventualmente granizo.



Previsão para alguns municípios:

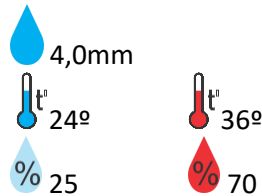
Porangatu



Variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

Rio Verde

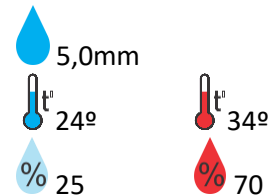
Catalão



Variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

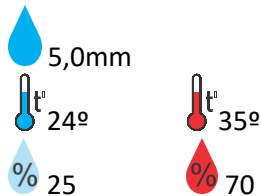
Luziânia

Jataí



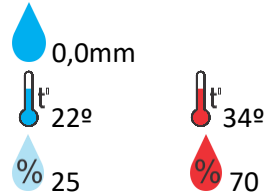
Variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

Anápolis



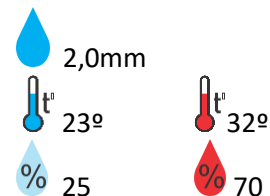
Variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

Goiânia



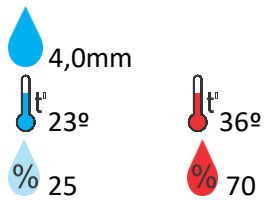
Variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

Itumbiara



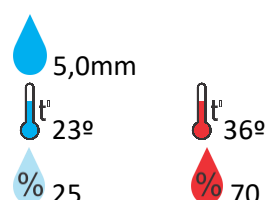
Variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

Ouvidor



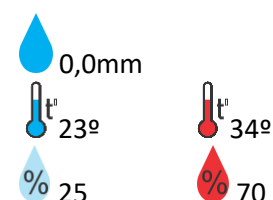
Variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

Goiandira



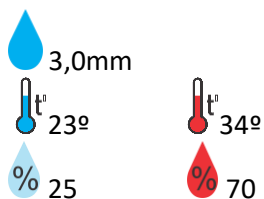
Variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

Três Ranchos

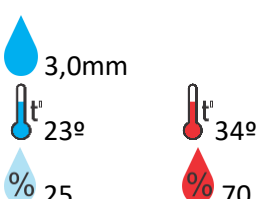


Variação de nebulosidade e sol

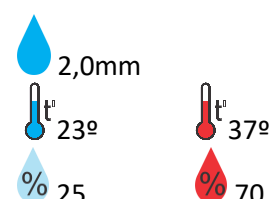
Cumari



Variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

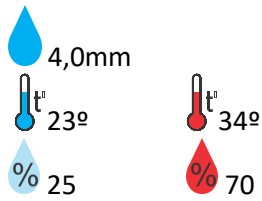


Variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas



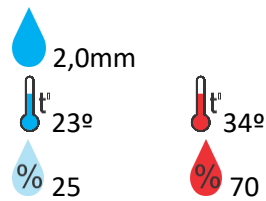
Variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

Ipameri



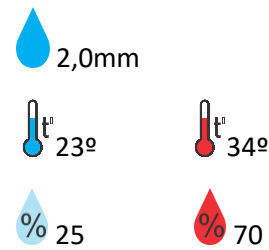
Variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em

Nova Aurora



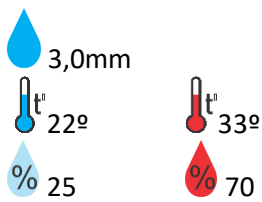
Variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

Formosa



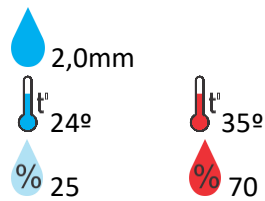
Variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

Cristalina



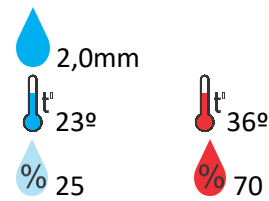
Variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

Santa Helena



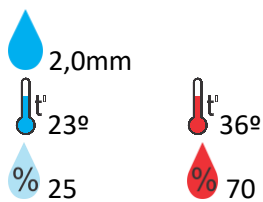
Variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

Ceres



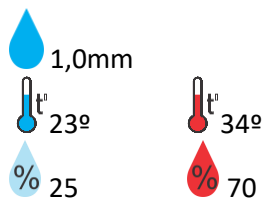
Variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

Goianésia



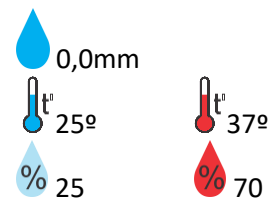
Variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

Davinópolis



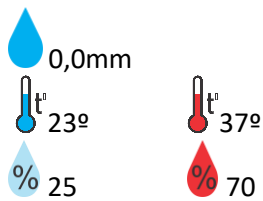
Variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

Rubiataba



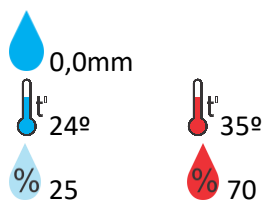
Variação de nebulosidade e sol

Flores de Goiás



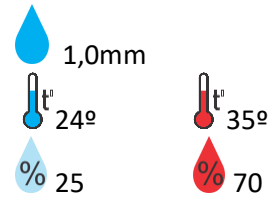
Variação de nebulosidade e sol

Iporá



Variação de nebulosidade e sol

Goiatuba

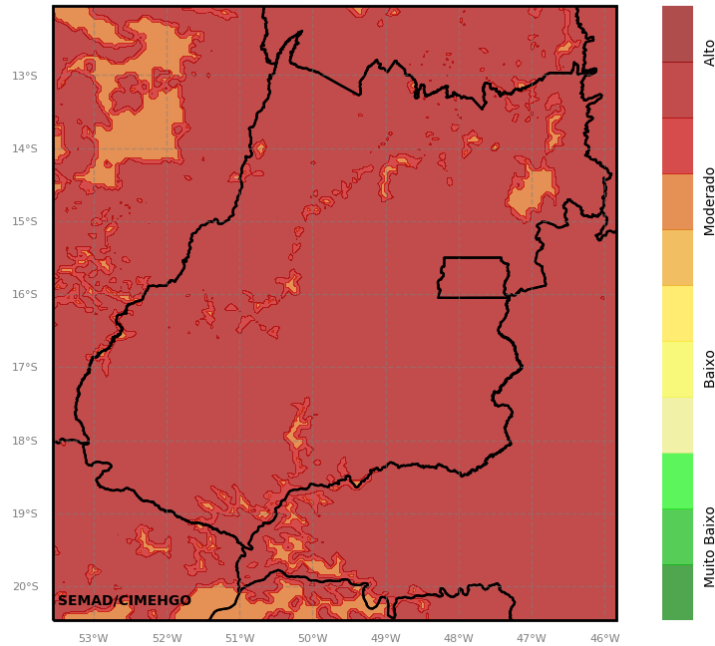


Variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

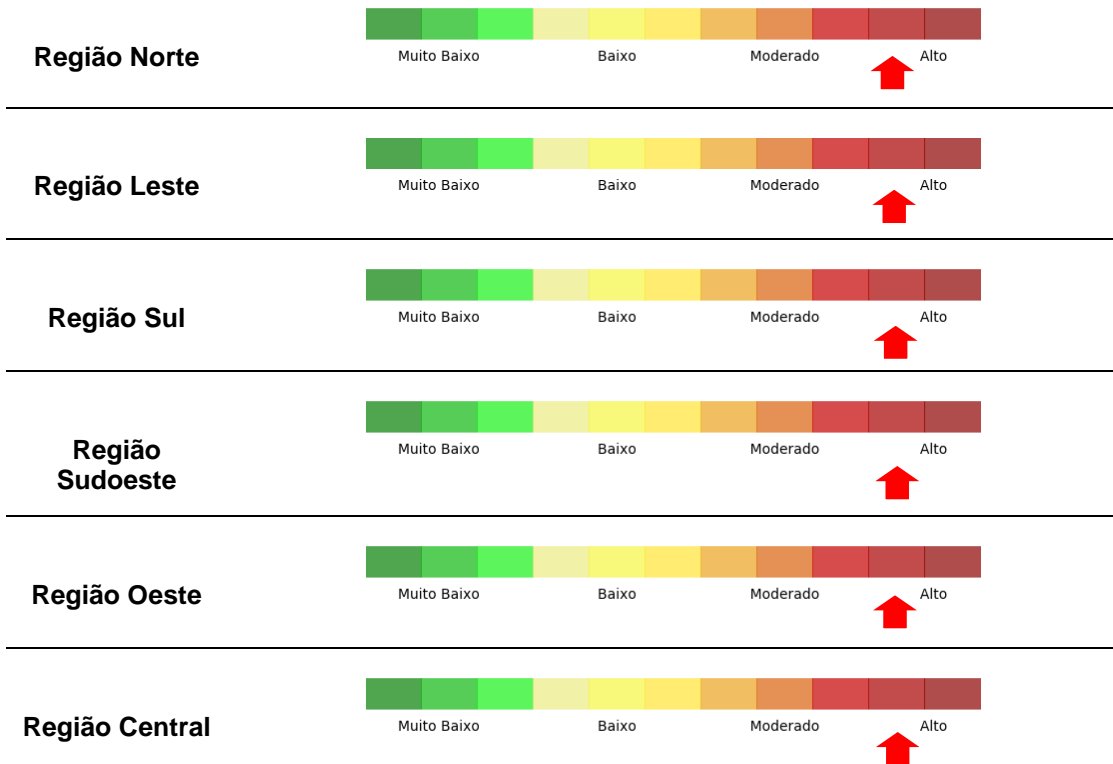
OBS: As informações contidas nesse boletim do tempo levam em consideração dados das variáveis meteorológicas previstas por modelos meteorológicos e análise de imagens de satélite do dia 27/09/2023 às 09:00 horas

Prognóstico de Risco de Incêndio para o Estado de Goiás no dia 28/09/2023

Risco de Incêndio (Índice de Haines)
Iniciado em 26/09/2023 12 UTC - Previsão para 28/09/2023 - WRF 4km



Risco de Incêndio por Regiões do Estado



O objetivo das informações descritas acima é demonstrar as regiões mais críticas e favoráveis ao desenvolvimento de queimadas, associadas aos fatores climáticos. Lembrando que neste período, a maioria das queimadas são provocadas, e que necessitamos de uma consciência ambiental, a fim de não propagar as queimadas, esta prática danosa para a cidade e para o campo