

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: 0141

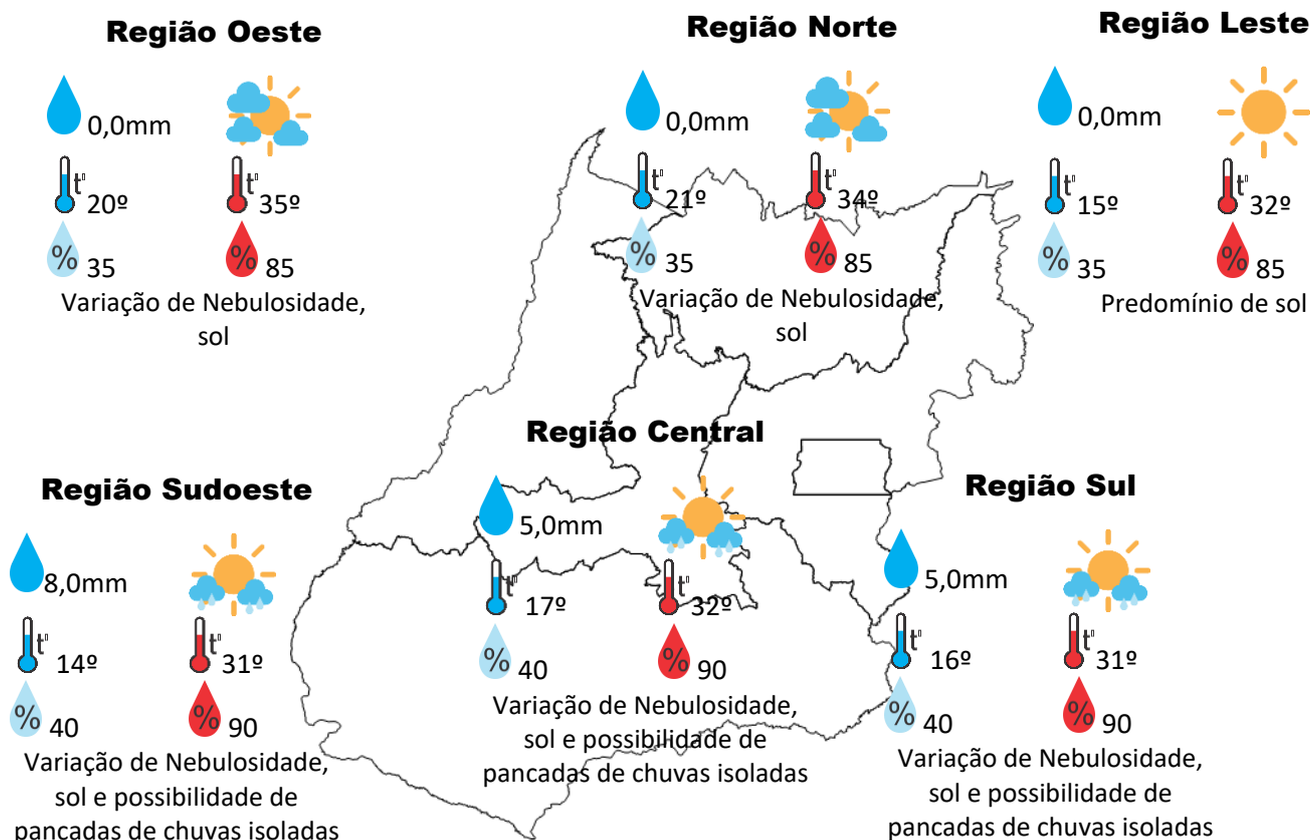
Elaborado na data: 13/06/2023

Previsão para data: 14/06/2023

Informações do Tempo para o Estado

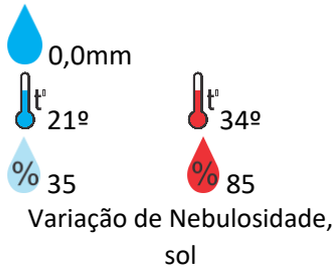
Quarta-feira, o avanço de uma frente fria pela região sudeste do Brasil, altera as condições do tempo em Goiás, com o aumento da nebulosidade, com isso teremos a possibilidade de pancadas de chuvas isoladas em várias regiões do Estado.

Capital: Variação de Nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas, com temperatura máxima podendo chegar aos 30°C e umidade relativa do ar variando entre 40% a 90%, o nascer do sol será às 06:42hs e o pôr do sol às 17:51hs.

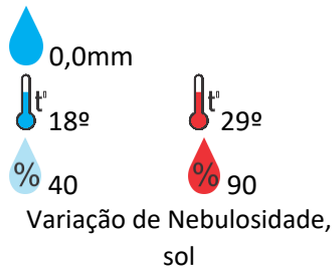


Previsão para alguns municípios:

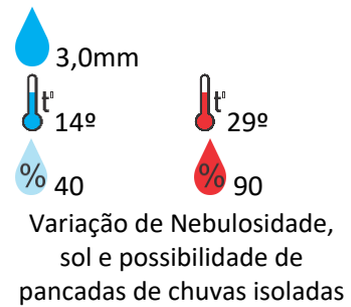
Porangatu



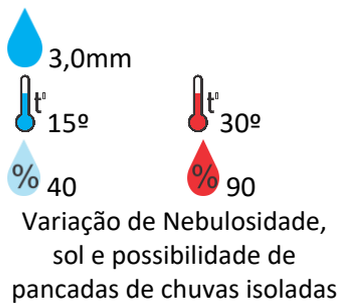
Catalão



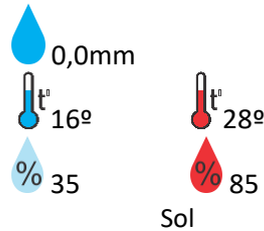
Jataí



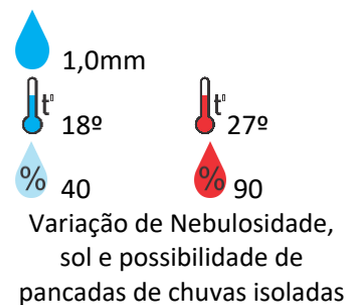
Rio Verde



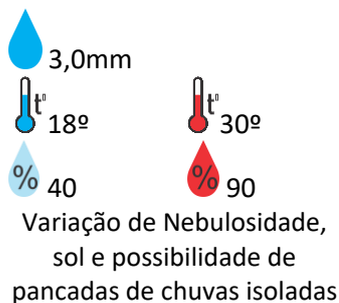
Luziânia



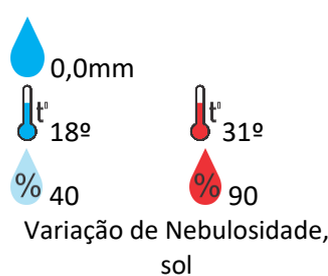
Anápolis



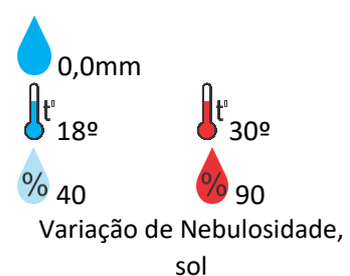
Goiânia



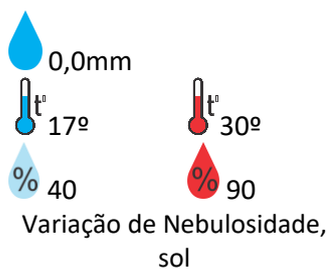
Itumbiara



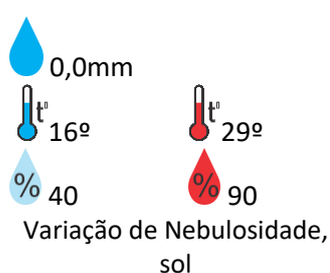
Ouvidor



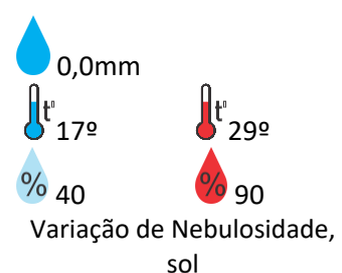
Goiandira



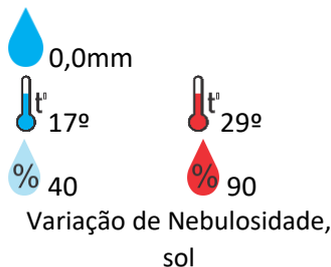
Três Ranchos



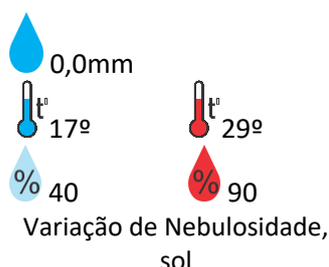
Cumari



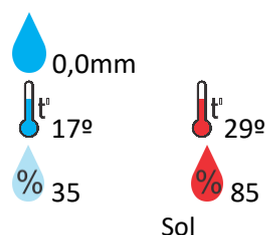
Ipameri



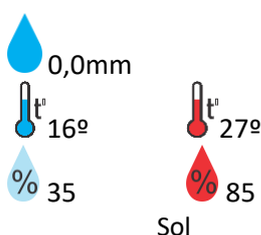
Nova Aurora



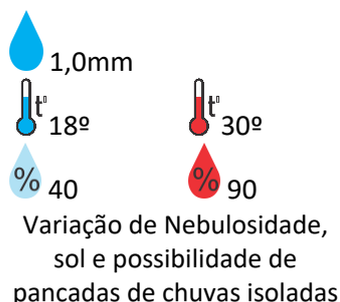
Formosa



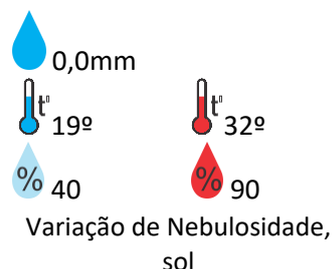
Cristalina



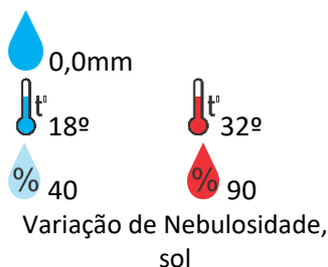
Santa Helena



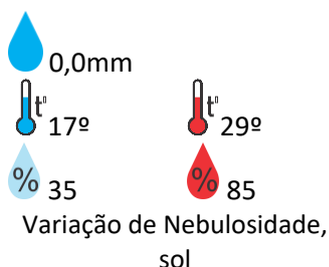
Ceres



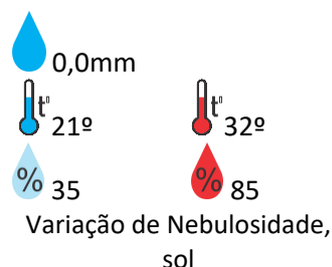
Goianésia



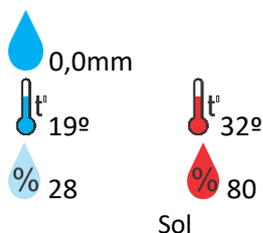
Davinópolis



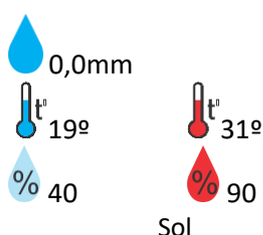
Rubiataba



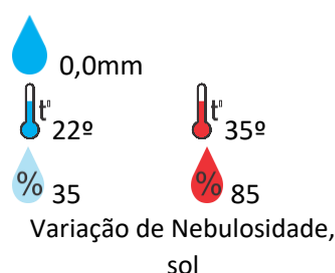
Flores de Goiás



Iporá



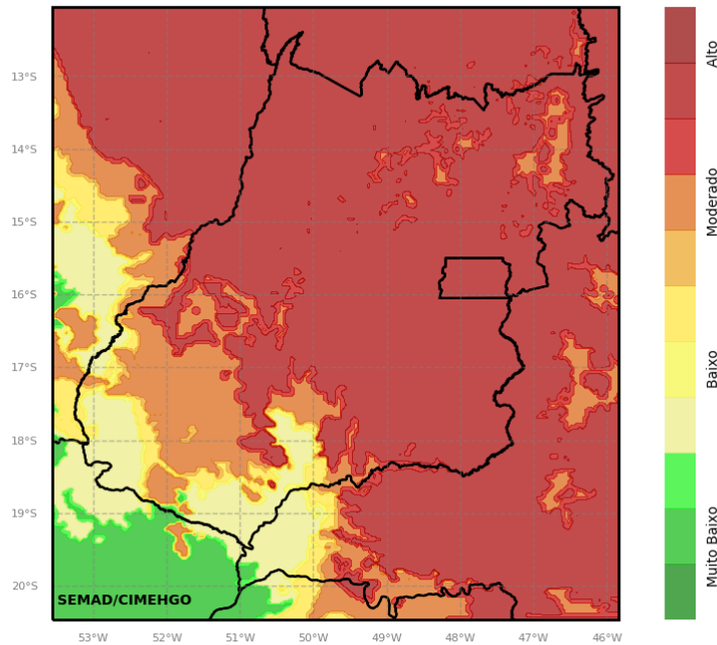
Cidade de Goiás



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 13/06/2023 às 09:00 horas

Prognóstico de Risco de Incêndio para o Estado de Goiás no dia 14/06/2023

Risco de Incêndio (Índice de Haines)
Iniciado em 12/06/2023 12 UTC - Previsão para 14/06/2023 - WRF 4km



Informações por Intensidade de Risco para as Regiões do Estado

Região Norte



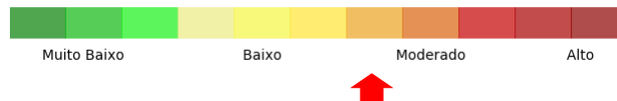
Região Leste



Região Sul



Região Sudoeste



Região Oeste



Região Central



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.