

**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: 0140

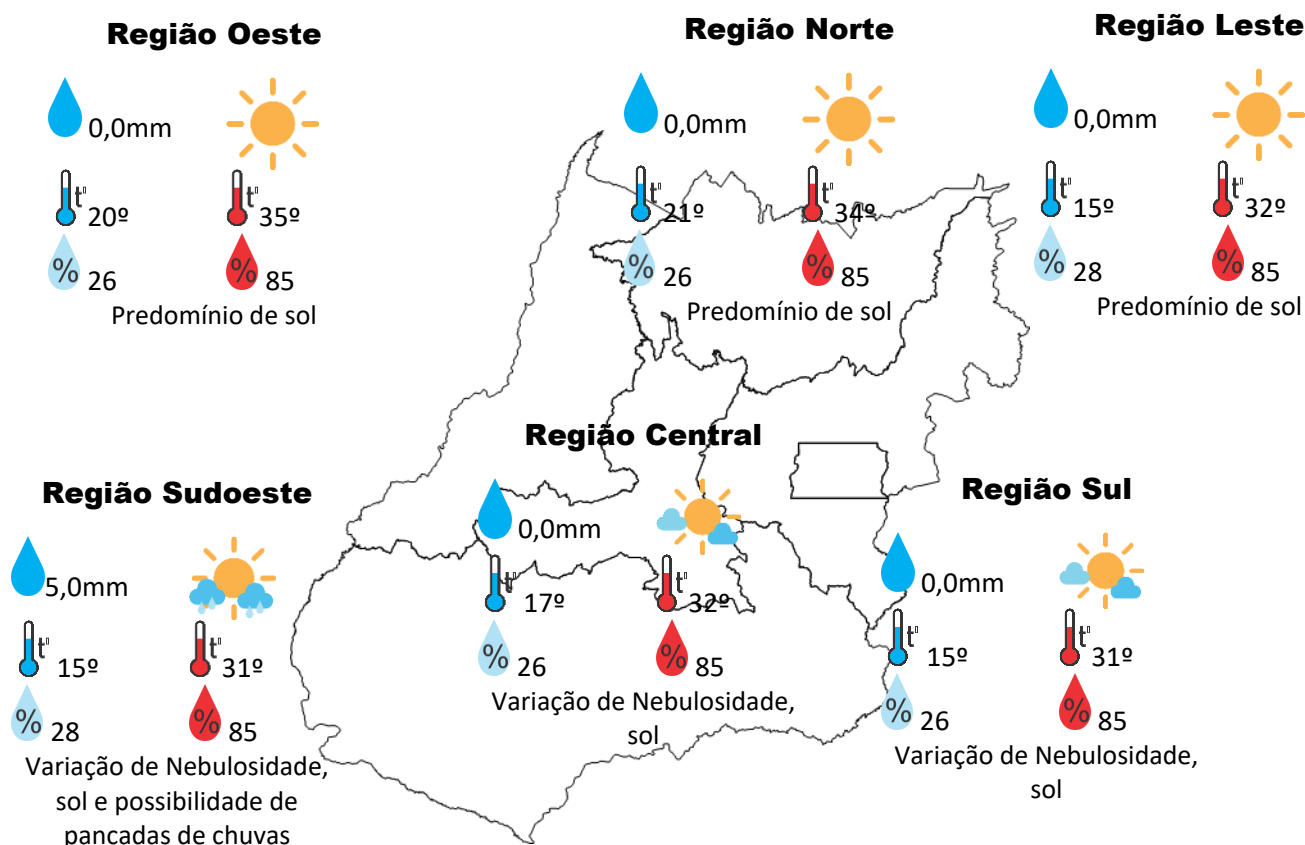
Elaborado na data: 12/06/2023

Previsão para data: 13/06/2023

**Informações do Tempo para o Estado**

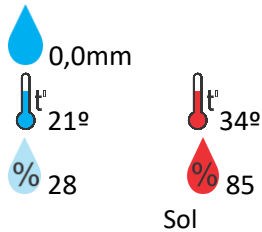
**Terça-feira**, o avanço de uma frente fria pela região sudeste do Brasil, começa a mudar as condições do tempo em Goiás, com o aumento gradativo da nebulosidade teremos a possibilidade de pancadas de chuvas isoladas na região sudoeste do Estado. Nas demais regiões variação de nebulosidade e sol.

**Capital:** Variação de Nebulosidade, sol, com temperatura máxima podendo chegar aos 31°C e umidade relativa do ar variando entre 26% a 85%, o nascer do sol será às 06:42hs e o pôr do sol às 17:51hs.

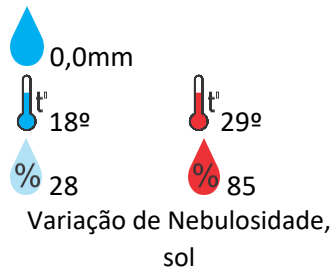


## Previsão para alguns municípios:

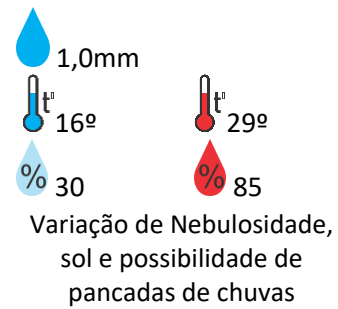
### Porangatu



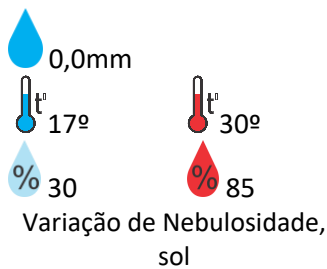
### Catalão



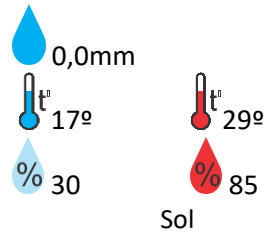
### Jataí



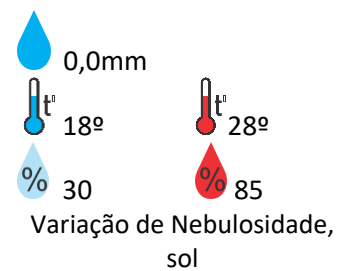
### Rio Verde



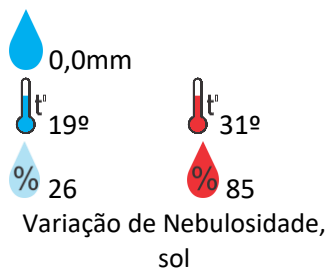
### Luziânia



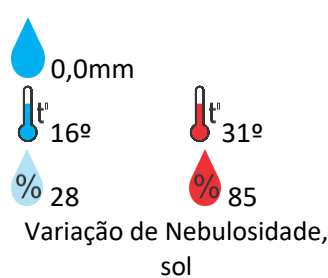
### Anápolis



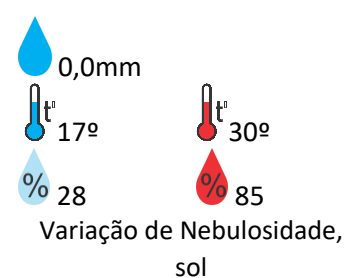
### Goiânia



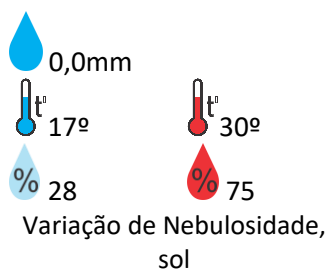
### Itumbiara



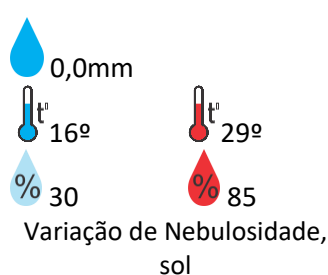
### Ouvidor



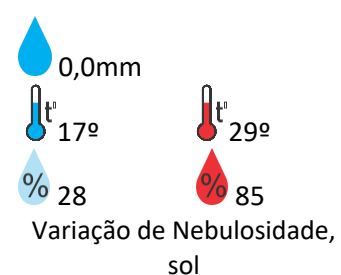
### Goiandira



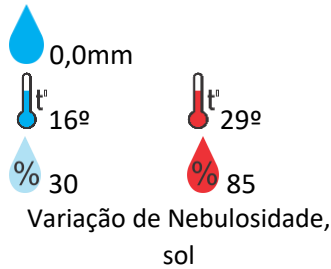
### Três Ranchos



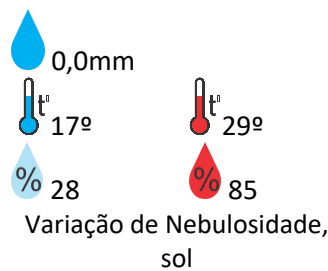
### Cumari



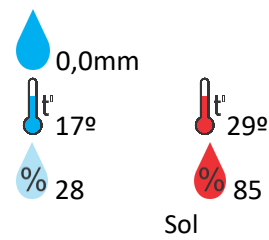
### Ipameri



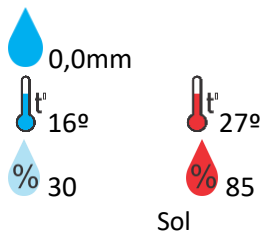
### Nova Aurora



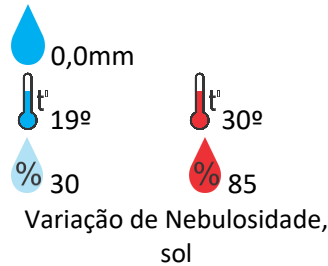
### Formosa



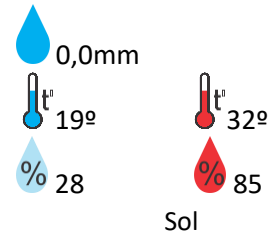
### Cristalina



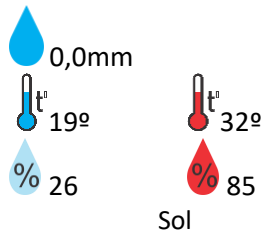
### Santa Helena



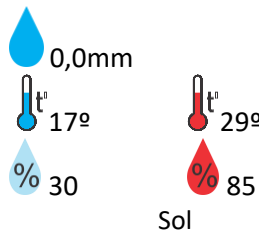
### Ceres



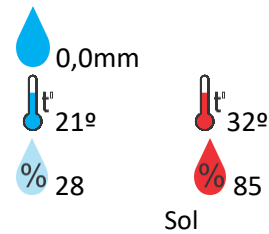
### Goianésia



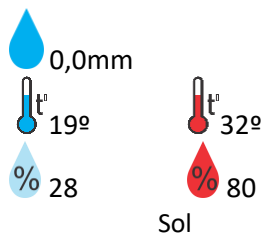
### Davinópolis



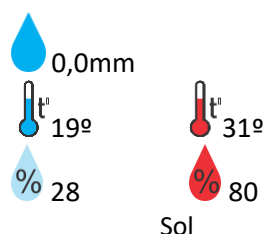
### Rubiataba



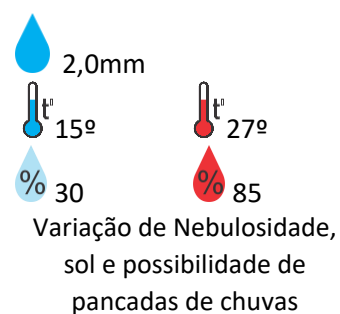
### Flores de Goiás



### Iporá



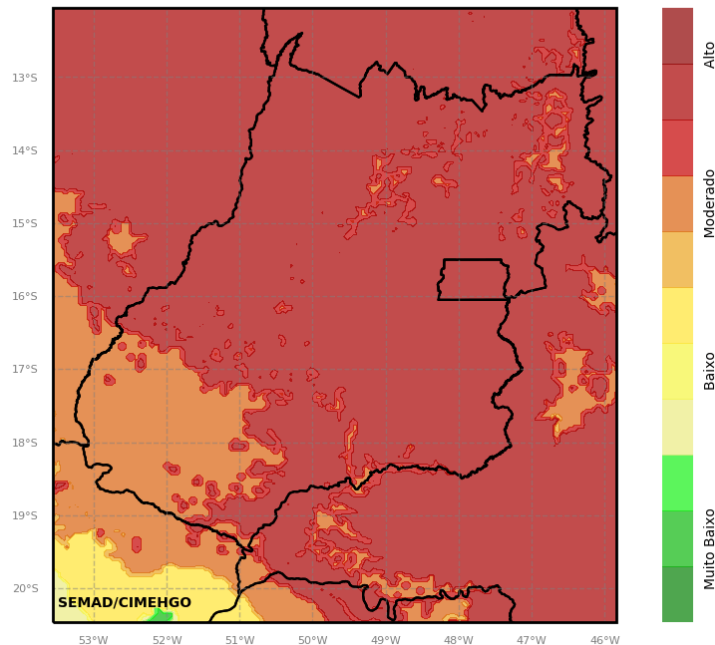
### Chapadão do Céu



**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 12/06/2023 às 09:00 horas

**Prognóstico de Risco de Incêndio para o Estado de Goiás no dia 13/06/2023**

**Risco de Incêndio (Índice de Haines)**  
Iniciado em 11/06/2023 12 UTC - Previsão para 13/06/2023 - WRF 4km



**Informações por Intensidade de Risco para as Regiões do Estado**

**Região Norte**



**Região Leste**



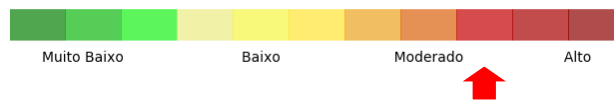
**Região Sul**



**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.