

**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: 0130

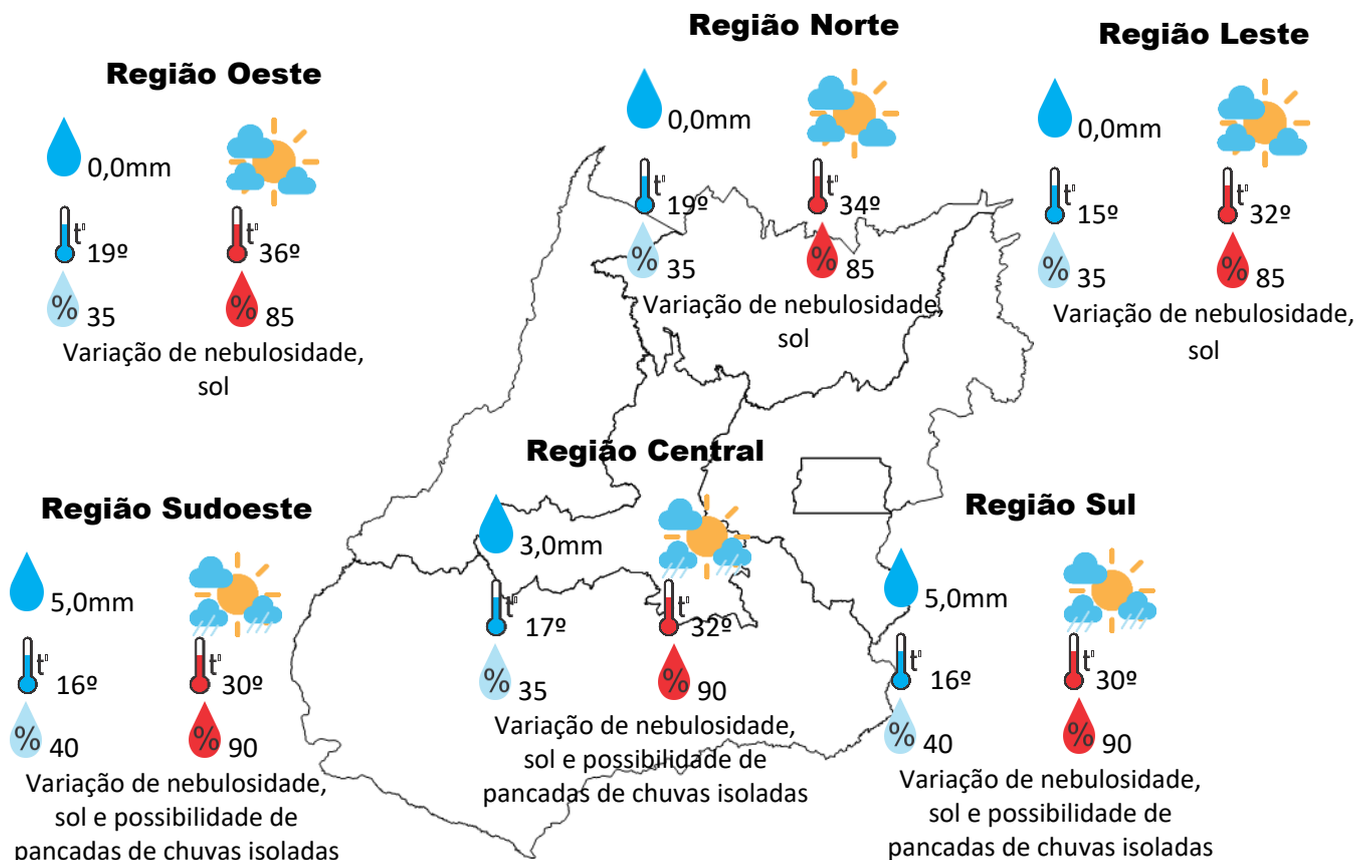
Elaborado na data: **31/05/2023**

Previsão para data: **01/06/2023**

**Informações do Tempo para o Estado**

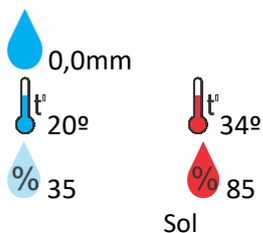
**Quinta-feira**, a passagem de uma frente fria pela região sudeste do Brasil, ainda favorece a possibilidade de formação de pequenas áreas de instabilidade na parte centro sul do Estado de Goiás, consequentemente poderemos ter pancadas de chuvas em áreas isoladas.

**Capital:** Variação de nebulosidade, sol com pequena possibilidade de ocorrência chuvas em áreas isoladas, temperatura máxima podendo chegar aos 30°C e umidade relativa do ar variando entre 40% a 90%, o nascer do sol será às 06:38hs e o pôr do sol às 17:50hs.



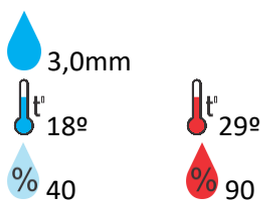
## Previsão para alguns municípios:

### Porangatu



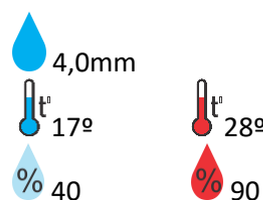
Sol

### Catalão



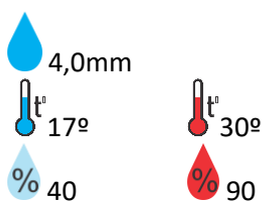
Variação de nebulosidade,  
sol e possibilidade de  
pancadas de chuvas

### Jataí



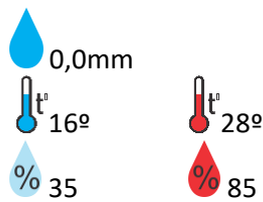
Variação de nebulosidade,  
sol e possibilidade de  
pancadas de chuvas

### Rio Verde



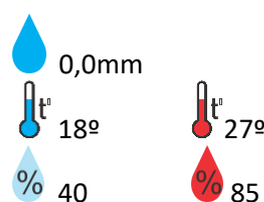
Variação de nebulosidade,  
sol e possibilidade de  
pancadas de chuvas

### Luziânia



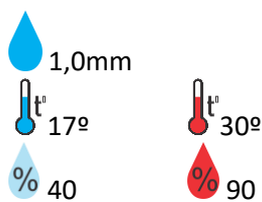
Sol

### Anápolis



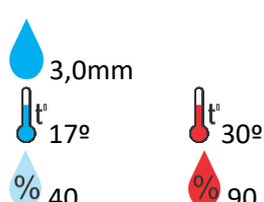
Sol

### Goiânia



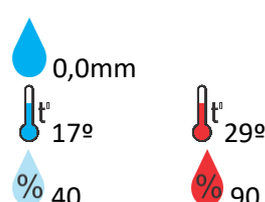
Variação de nebulosidade,  
sol e possibilidade de  
pancadas de chuvas

### Itumbiara



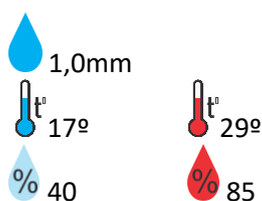
Variação de nebulosidade,  
sol e possibilidade de  
pancadas de chuvas

### Ouvidor



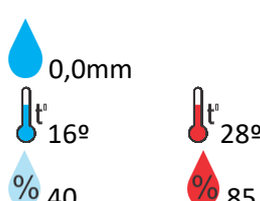
Variação de nebulosidade,  
sol

### Goiandira



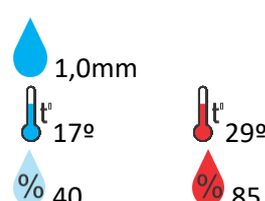
Variação de nebulosidade,  
sol e possibilidade de  
pancadas de chuvas

### Três Ranchos



Variação de nebulosidade,  
sol

### Cumari

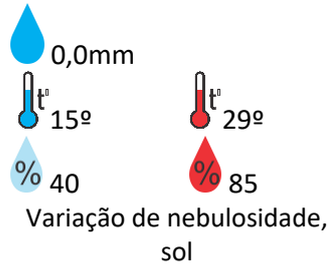


Variação de nebulosidade,  
sol e possibilidade de  
pancadas de chuvas

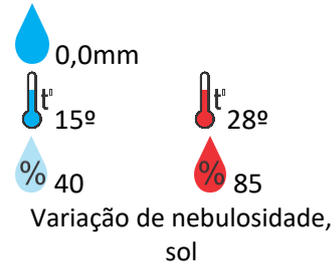
### Ipameri



### Nova Aurora



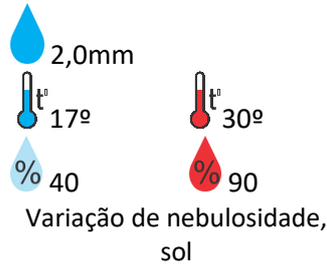
### Formosa



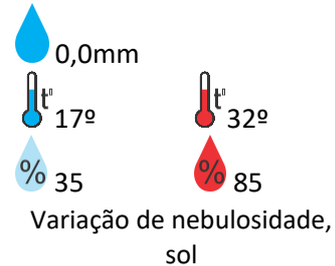
### Cristalina



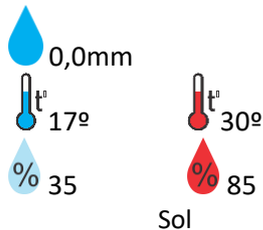
### Santa Helena



### Ceres



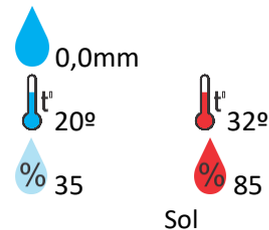
### Goianésia



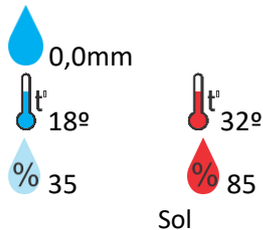
### Davinópolis



### Rubiataba



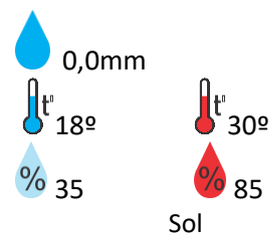
### Flores de Goiás



### Iporá

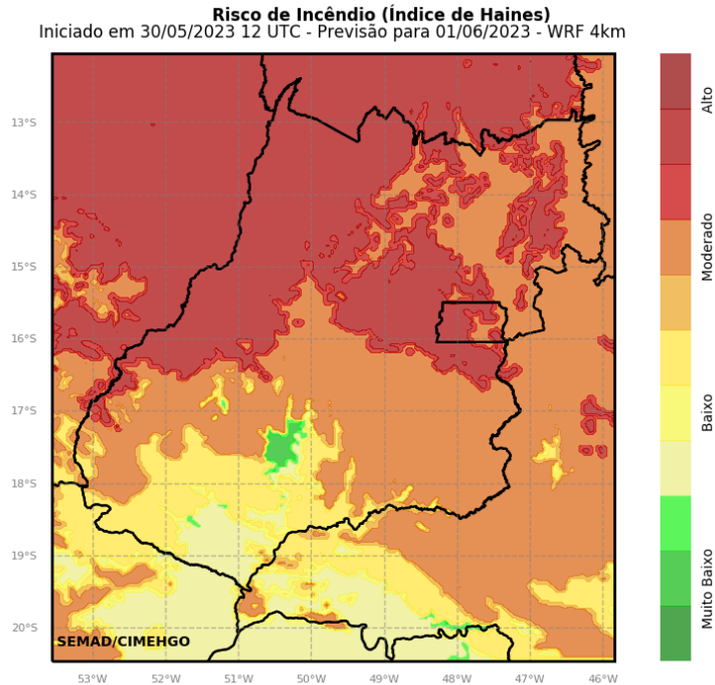


### Pirenópolis

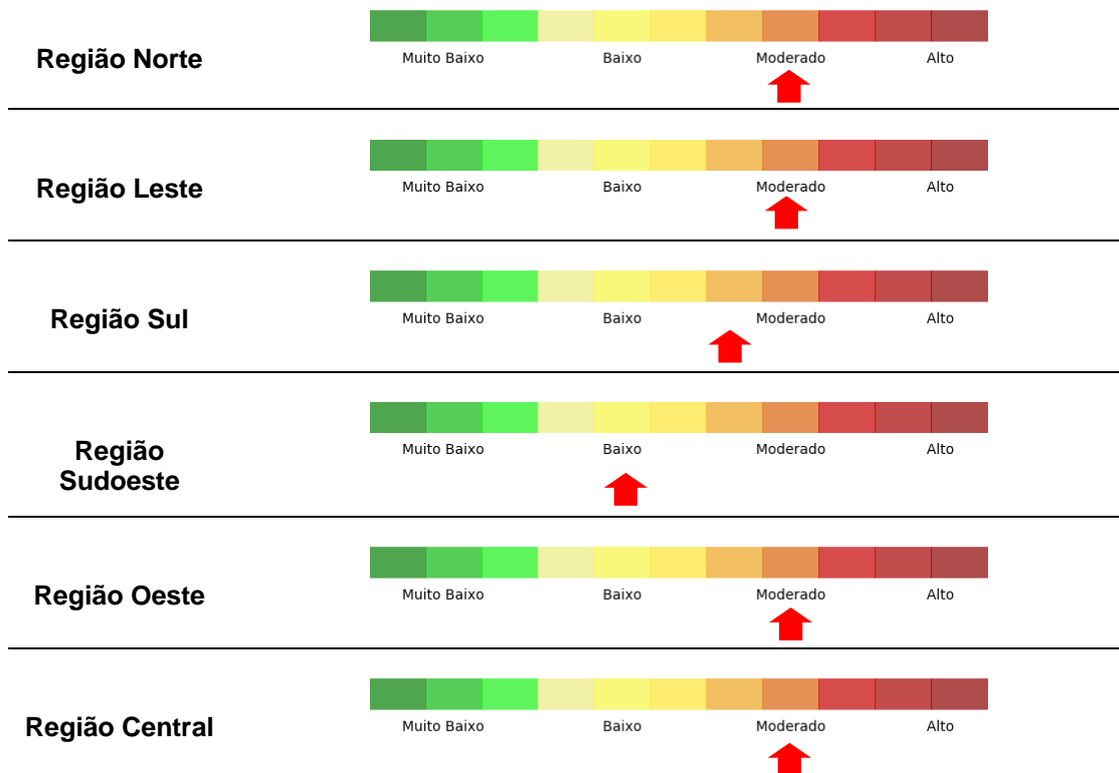


**OBS:** As informações contidas nesse boletim do tempo levam em consideração dados das variáveis meteorológicas previstas por modelos meteorológicos e análise de imagens de satélite do dia 31/05/2023 às 07:00 horas

**Prognóstico de Risco de Incêndio para o Estado de Goiás no dia 01/06/2023**



**Informações por Intensidade de Risco para as 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.