

**Secretaria de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - SEMAD**  
**Centro de Informações Meteorológicas e Hidrológicas de Goiás - CIMEHGO**  
**Sala de Situação de Monitoramento de Riscos e Desastres Naturais**

**Boletim nº: 0240**

**Elaborado na data: 06/10/2023**

**Previsão para data: 07/10/2023**

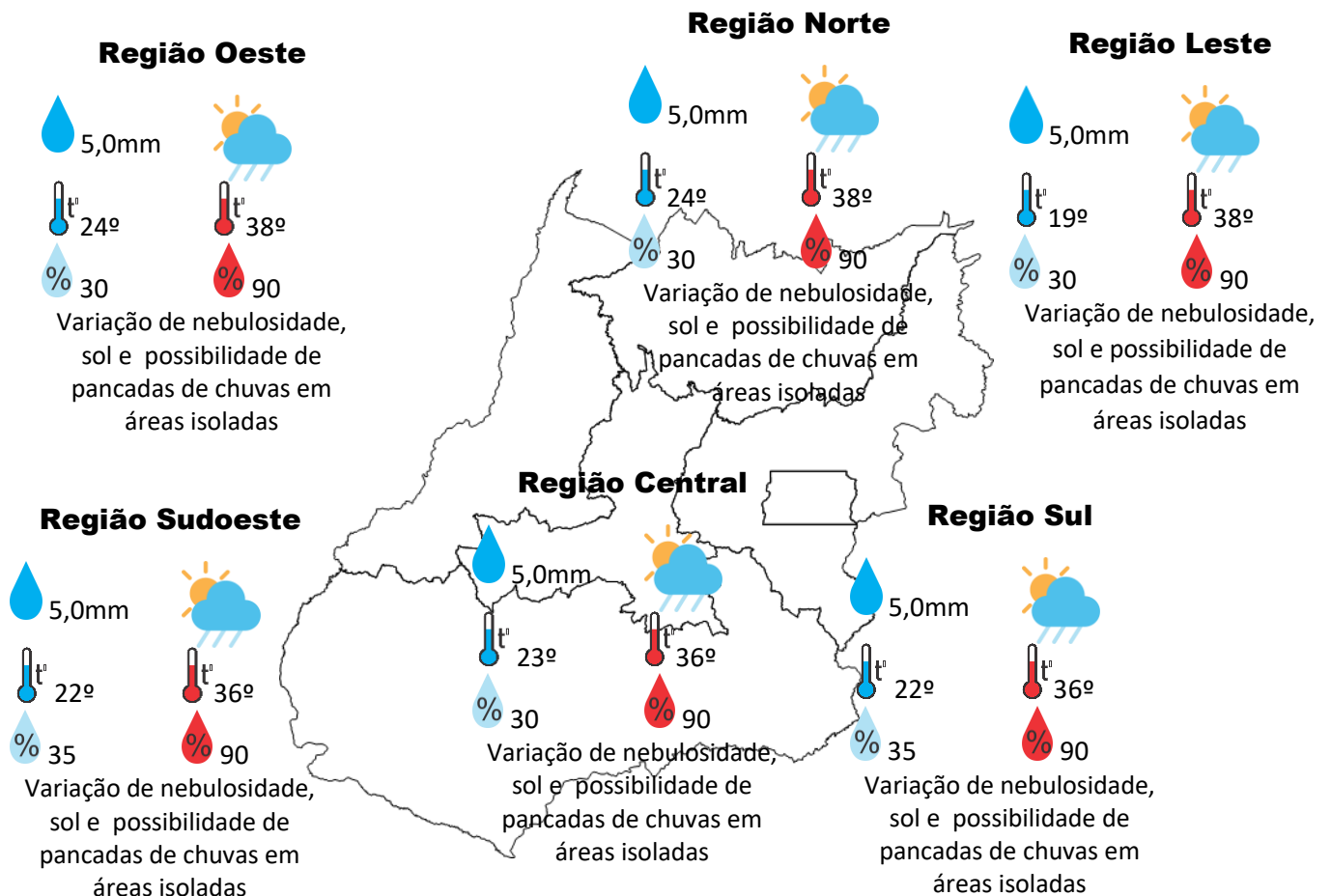
**Informações do Tempo para o Estado**

**Sábado** com variação de nebulosidade e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas em diversas regiões do Estado de Goiás, mas ainda com temperaturas elevadas.

**Capital:** variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas, temperatura máxima podendo chegar aos 34°C e umidade relativa do ar variando entre 35% a 90%, o nascer do sol será às 05:55hs e o pôr do sol às 18:14hs.

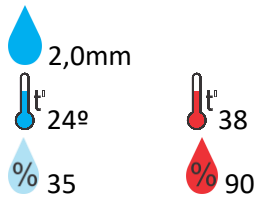
**Risco de Incêndio:** Índice Alto em todas as regiões do Estado de Goiás.

**Alerta:** neste sábado com risco potencial para chuvas, que podem ser localmente fortes “formato de tempestades”, com rajadas de vento, raios em várias regiões do Estado.



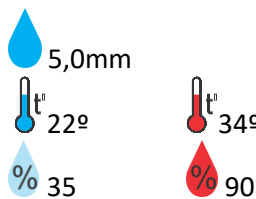
## Previsão para alguns municípios:

### Porangatu



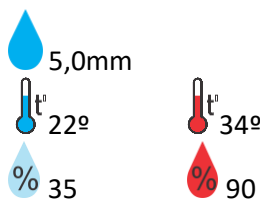
Variação de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Rio Verde



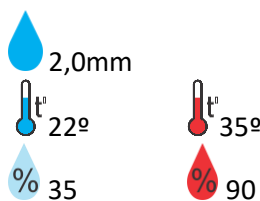
Variação de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Goiânia



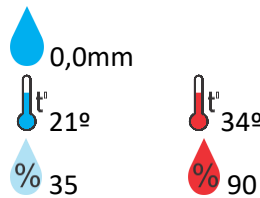
Variação de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Goiandira



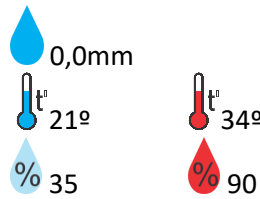
Variação de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Catalão



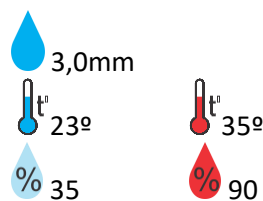
Variação de nebulosidade, sol

### Luziânia



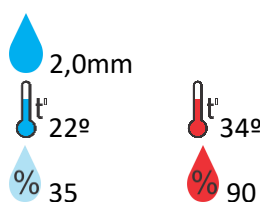
Variação de nebulosidade, sol

### Itumbiara



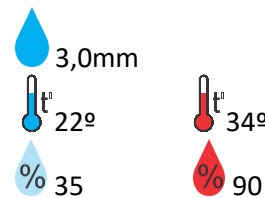
Variação de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Três Ranchos



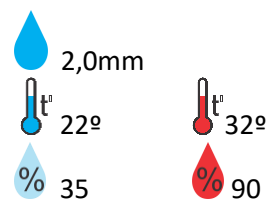
Variação de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Jataí



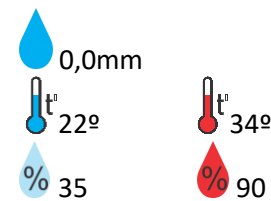
Variação de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Anápolis



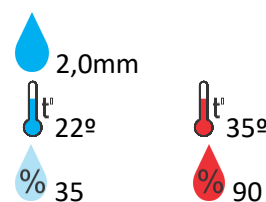
Variação de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Ouvidor



Variação de nebulosidade, sol

### Cumari



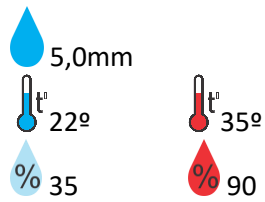
Variação de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

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

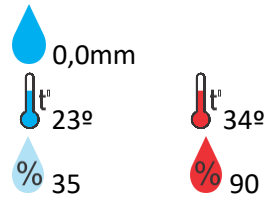
Visite: <https://www.meioambiente.go.gov.br/cimehgo> ou <https://www.cimehgo.meioambiente.go.gov.br/>

### Ipameri



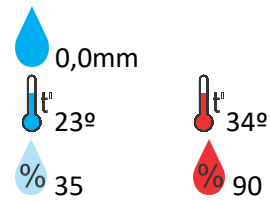
Variação de nebulosidade,  
sol e possibilidade de  
pancadas de chuvas em  
áreas isoladas

### Nova Aurora



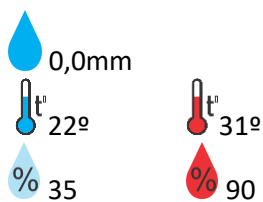
Variação de nebulosidade,  
sol

### Formosa



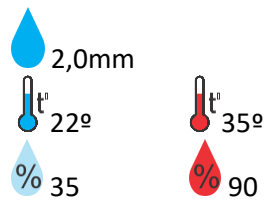
Variação de nebulosidade,  
sol

### Cristalina



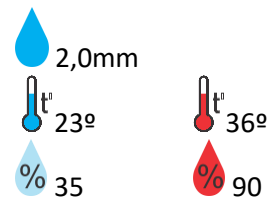
Variação de nebulosidade,  
sol

### Santa Helena



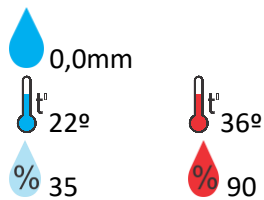
Variação de nebulosidade,  
sol e possibilidade de  
pancadas de chuvas em  
áreas isoladas

### Ceres



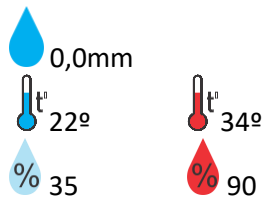
Variação de nebulosidade,  
sol e possibilidade de  
pancadas de chuvas em  
áreas isoladas

### Goianésia



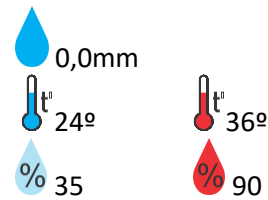
Variação de nebulosidade,  
sol

### Davinópolis



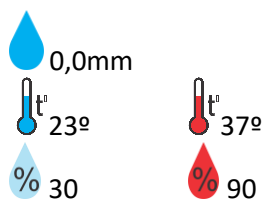
Variação de nebulosidade,  
sol

### Rubiataba



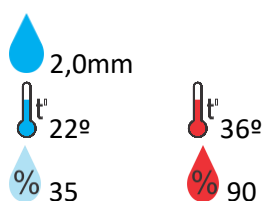
Variação de nebulosidade,  
sol

### Flores de Goiás



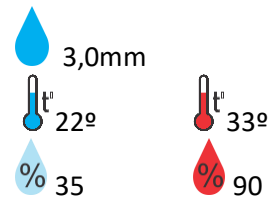
Variação de nebulosidade,  
sol

### Iporá



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

### Pirenópolis

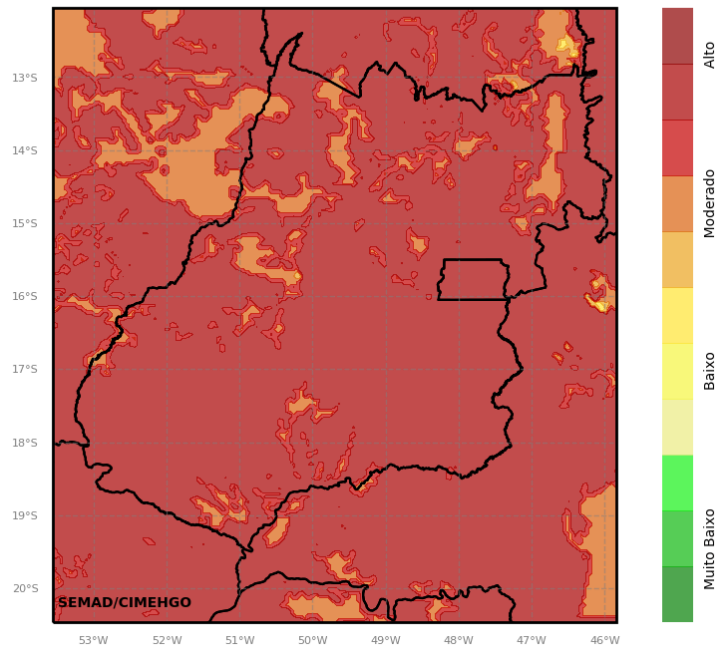


Variação de nebulosidade,  
sol e possibilidade de  
pancadas de chuvas em  
áreas isoladas

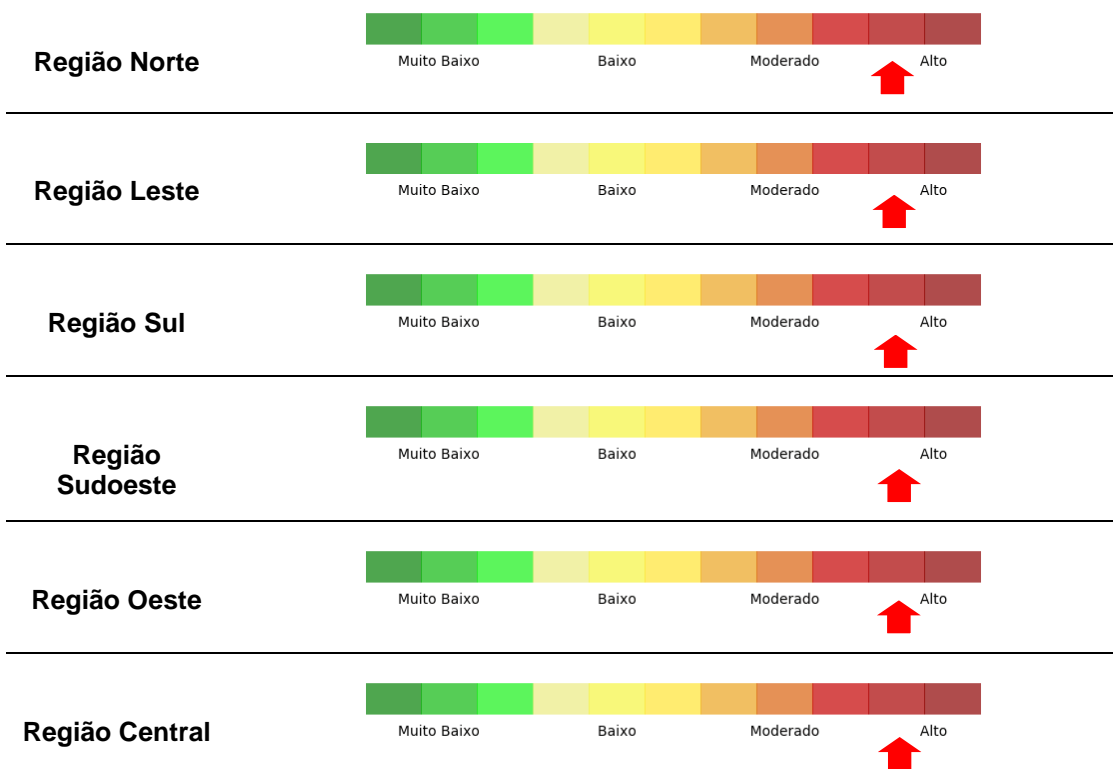
**OBS:** As informações contidas nesse boletim do tempo levam em consideração dados das variáveis meteorológicas previstas por modelos meteorológicos e análise de imagens de satélite do dia 06/10/2023 às 07:00 horas

**Prognóstico de Risco de Incêndio para o Estado de Goiás no dia 07/10/2023**

**Risco de Incêndio (Índice de Haines)**  
Iniciado em 05/10/2023 12 UTC - Previsão para 07/10/2023 - 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

**Secretaria de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - SEMAD**  
**Centro de Informações Meteorológicas e Hidrológicas de Goiás - CIMEHGO**  
**Sala de Situação de Monitoramento de Riscos e Desastres Naturais**

**Boletim nº: 0240**

**Elaborado na data: 06/10/2023**

**Previsão para data: 08/10/2023**

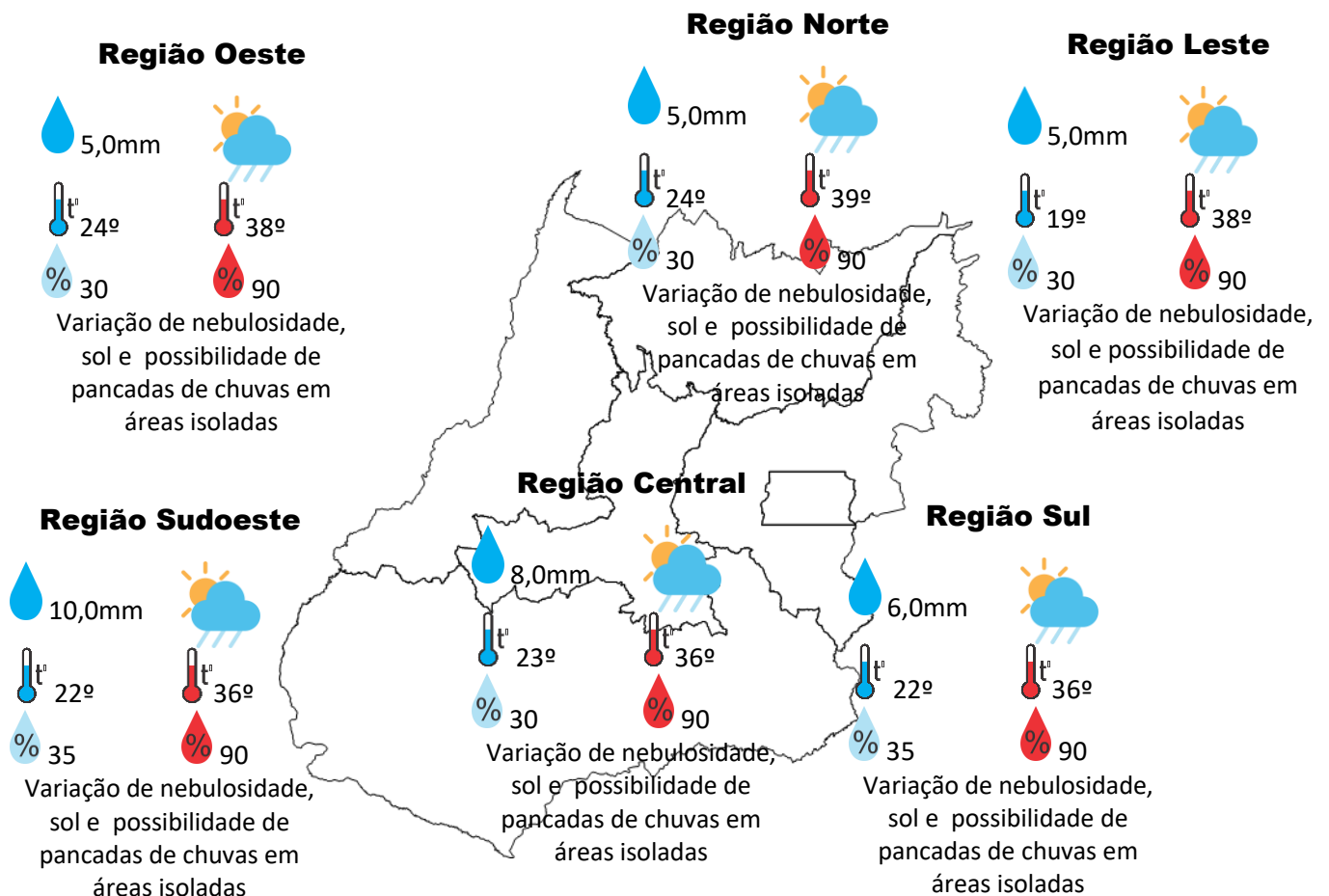
**Informações do Tempo para o Estado**

**Domingo** com variação de nebulosidade e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas em diversas regiões do Estado de Goiás, mas ainda com temperaturas elevadas.

**Capital:** variação de nebulosidade, sol com possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas, temperatura máxima podendo chegar aos 34°C e umidade relativa do ar variando entre 35% a 90%, o nascer do sol será às 05:54hs e o pôr do sol às 18:15hs.

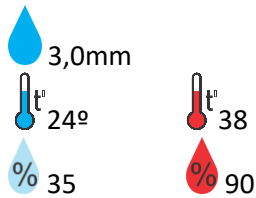
**Risco de Incêndio:** Índice Alto em todas as regiões do Estado de Goiás.

**Alerta:** neste domingo com risco potencial para chuvas, que podem ser localmente fortes “formato de tempestades”, com rajadas de vento, raios com destaque para a região centro sul do Estado.



## Previsão para alguns municípios:

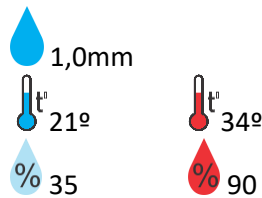
### Porangatu



Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Rio Verde

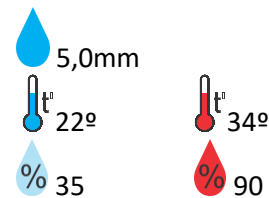
### Catalão



Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

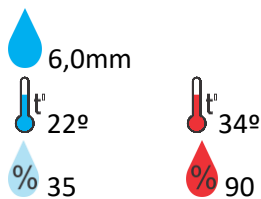
### Luziânia

### Jataí



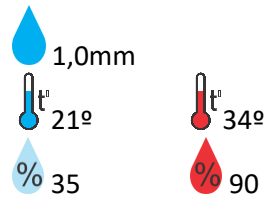
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Anápolis



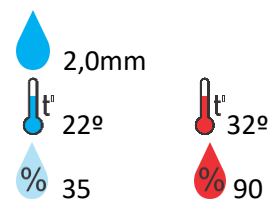
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Goiânia



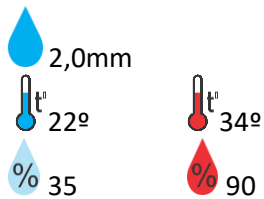
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Itumbiara



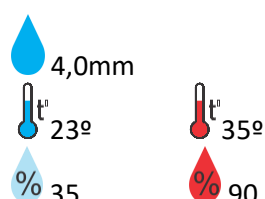
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Ouvidor



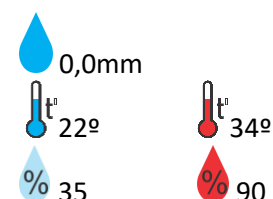
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Goiandira



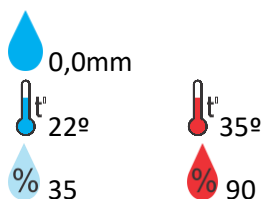
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Três Ranchos

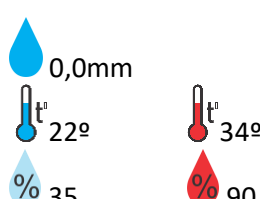


Varição de nebulosidade, sol

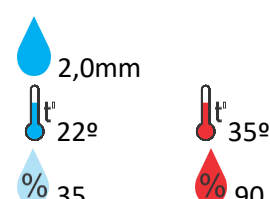
### Cumari



Varição de nebulosidade, sol



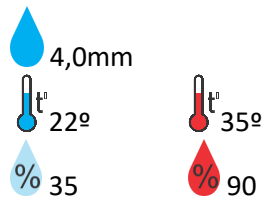
Varição de nebulosidade, sol



Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em

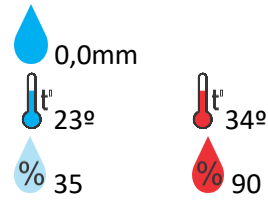
áreas isoladas

### Ipameri



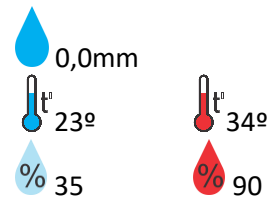
Variação de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Nova Aurora



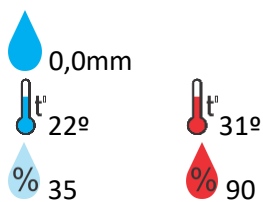
Variação de nebulosidade, sol

### Formosa



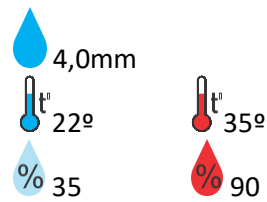
Variação de nebulosidade, sol

### Cristalina



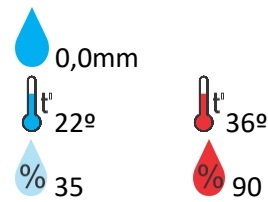
Variação de nebulosidade, sol

### Santa Helena



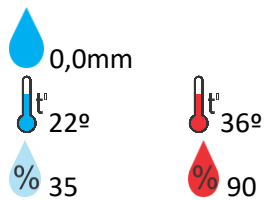
Variação de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Ceres



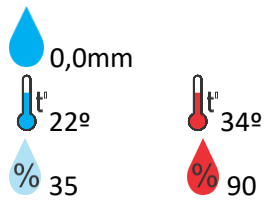
Variação de nebulosidade, sol

### Goianésia



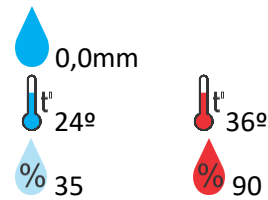
Variação de nebulosidade, sol

### Davinópolis



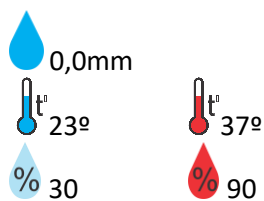
Variação de nebulosidade, sol

### Rubiataba



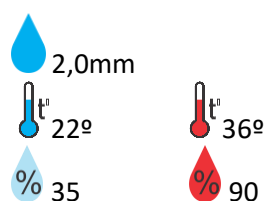
Variação de nebulosidade, sol

### Flores de Goiás



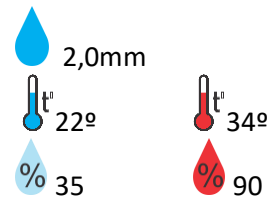
Variação de nebulosidade, sol

### Iporá



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

### Goiatuba

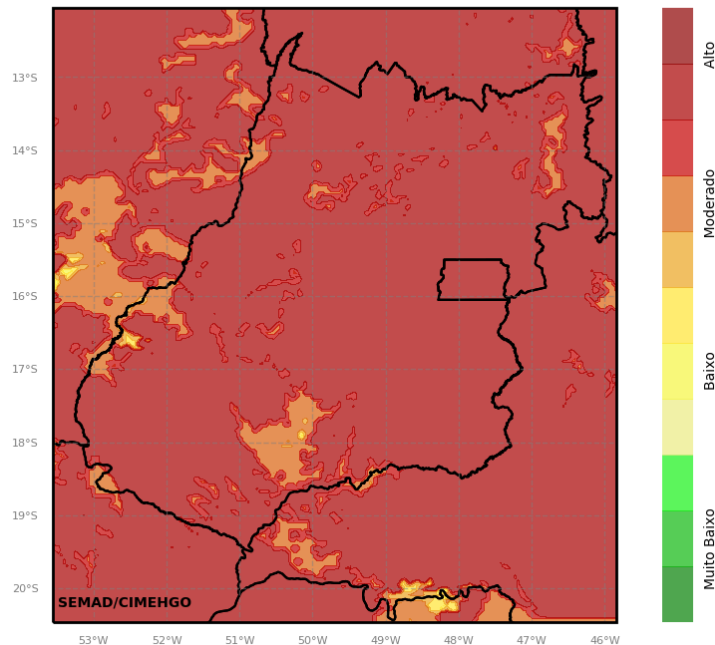


Variação de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

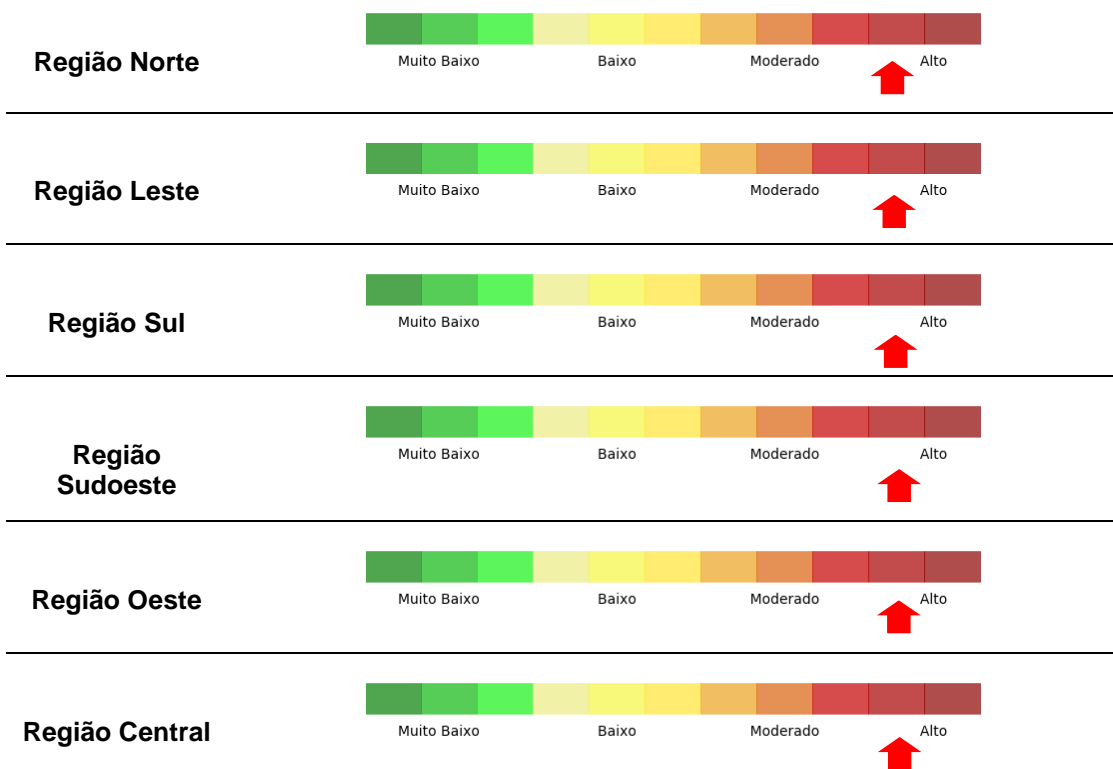
**OBS:** As informações contidas nesse boletim do tempo levam em consideração dados das variáveis meteorológicas previstas por modelos meteorológicos e análise de imagens de satélite do dia 06/10/2023 às 07:00 horas

**Prognóstico de Risco de Incêndio para o Estado de Goiás no dia 08/10/2023**

**Risco de Incêndio (Índice de Haines)**  
Iniciado em 05/10/2023 12 UTC - Previsão para 08/10/2023 - 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