

## 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

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

 [@cimehgo.semad](https://www.instagram.com/cimehgo.semad)

Boletim nº: 0232

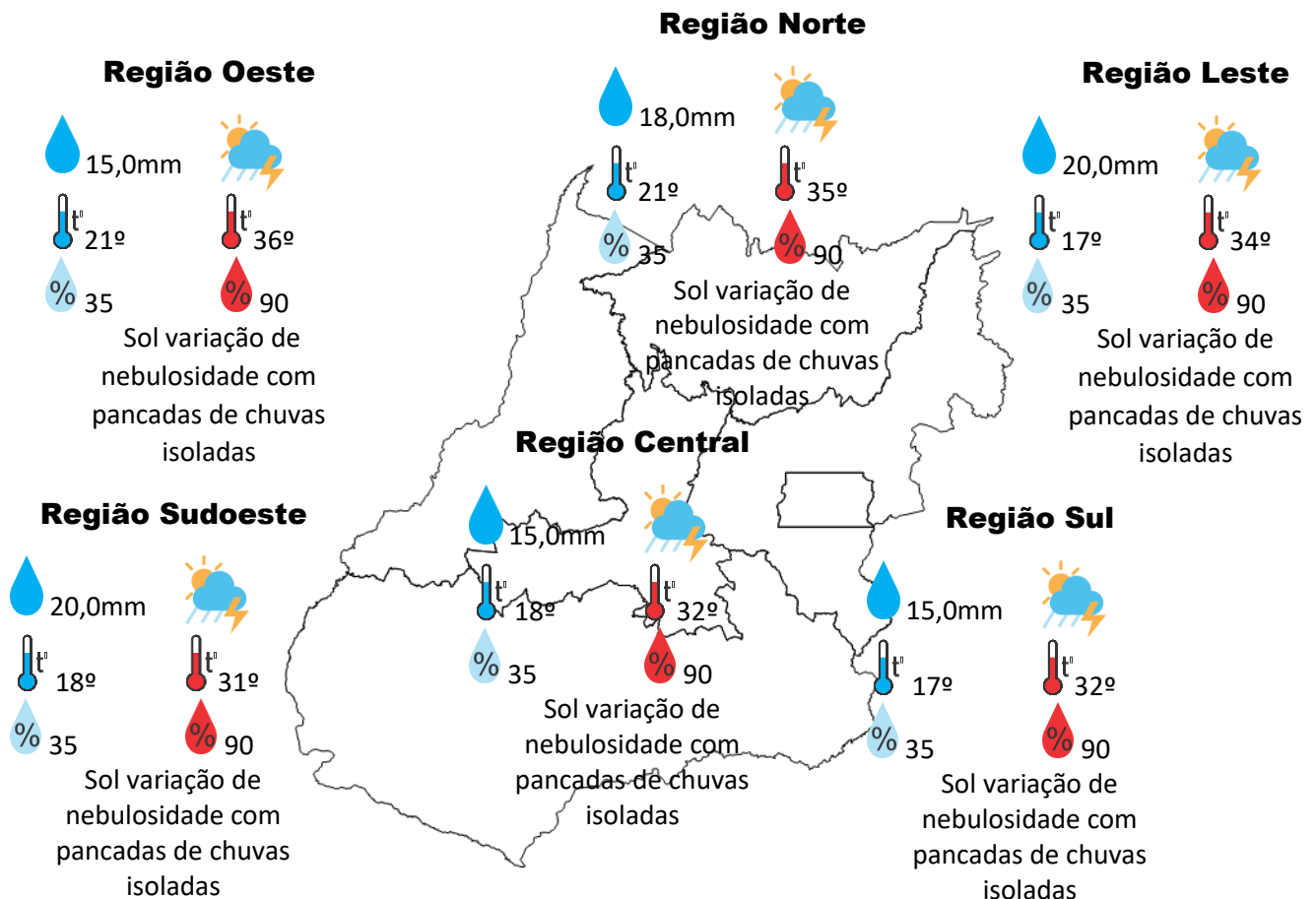
Elaborado na data: 11/10/2021

Previsão para data: 12/10/2021

### Informações do Tempo para o Estado

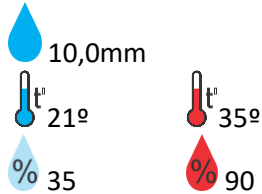
**Terça-feira** o feriado vai ser de sol com variação de nebulosidade, teremos a formação de áreas de instabilidade e conseqüentemente pancadas de chuvas isoladas de fraca a forte intensidade que poderão vir acompanhadas de rajadas de vento, raios e eventualmente granizo.

**Capital:** sol com variação de nebulosidade, temperatura máxima podendo chegar aos 32°C e umidade relativa do ar variando entre 35% a 90%, possibilidade de pancadas de chuvas isoladas, o nascer do sol será às 05:51hs e o pôr do sol às 18:15hs.



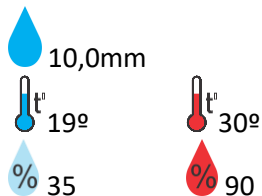
## Previsão para alguns municípios:

### Porangatu



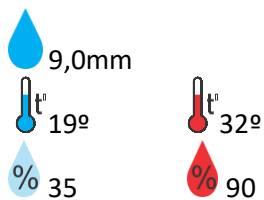
Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Rio Verde



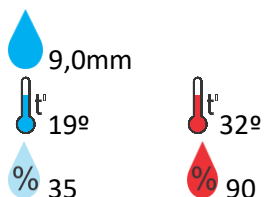
Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Goiânia



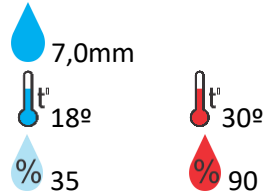
Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Goiandira



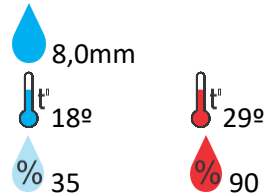
Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Catalão



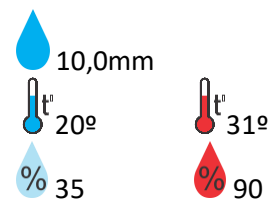
Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Luziânia



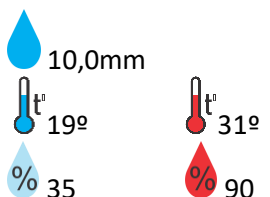
Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Itumbiara



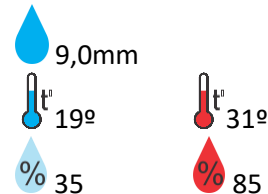
Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Três Ranchos



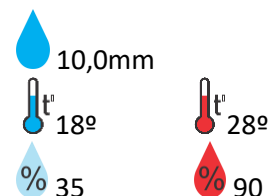
Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Jataí



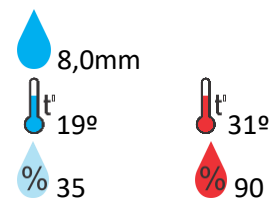
Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Anápolis



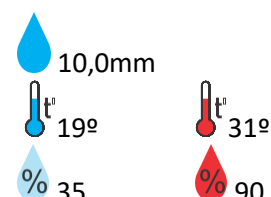
Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Ouvidor



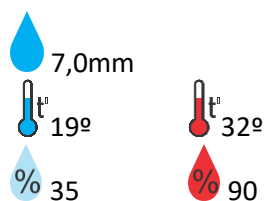
Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Cumari



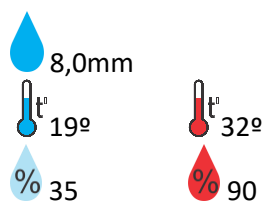
Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Anhanguera



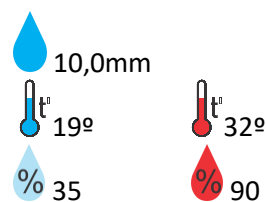
Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Ipameri



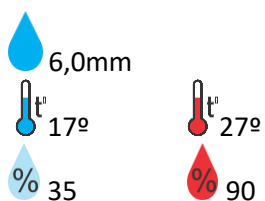
Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Nova Aurora



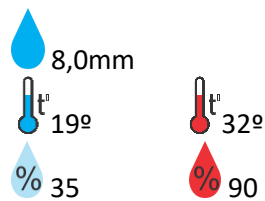
Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Cristalina



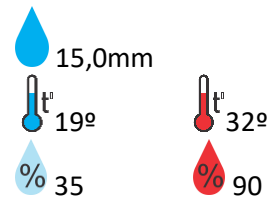
Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Santa Helena



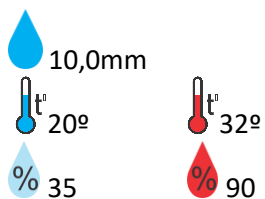
Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Ceres

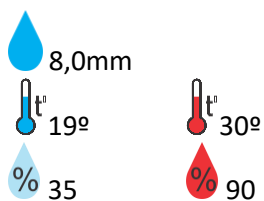


Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Goiatuba

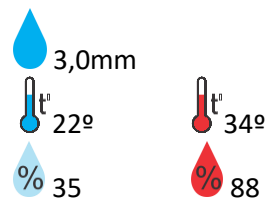


Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas



Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

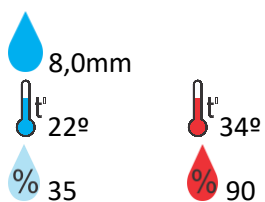
### Davinópolis



Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

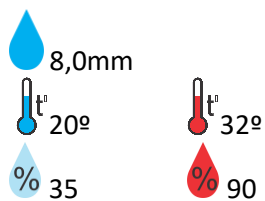
### Rubiataba

### Flores de Goiás



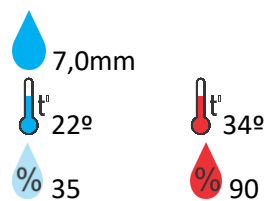
Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Quirinópolis



Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Minaçu



Sol variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas 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 12/10/2021 às 07:00 horas