

**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: 0006**

**Elaborado na data: 10/01/2021**

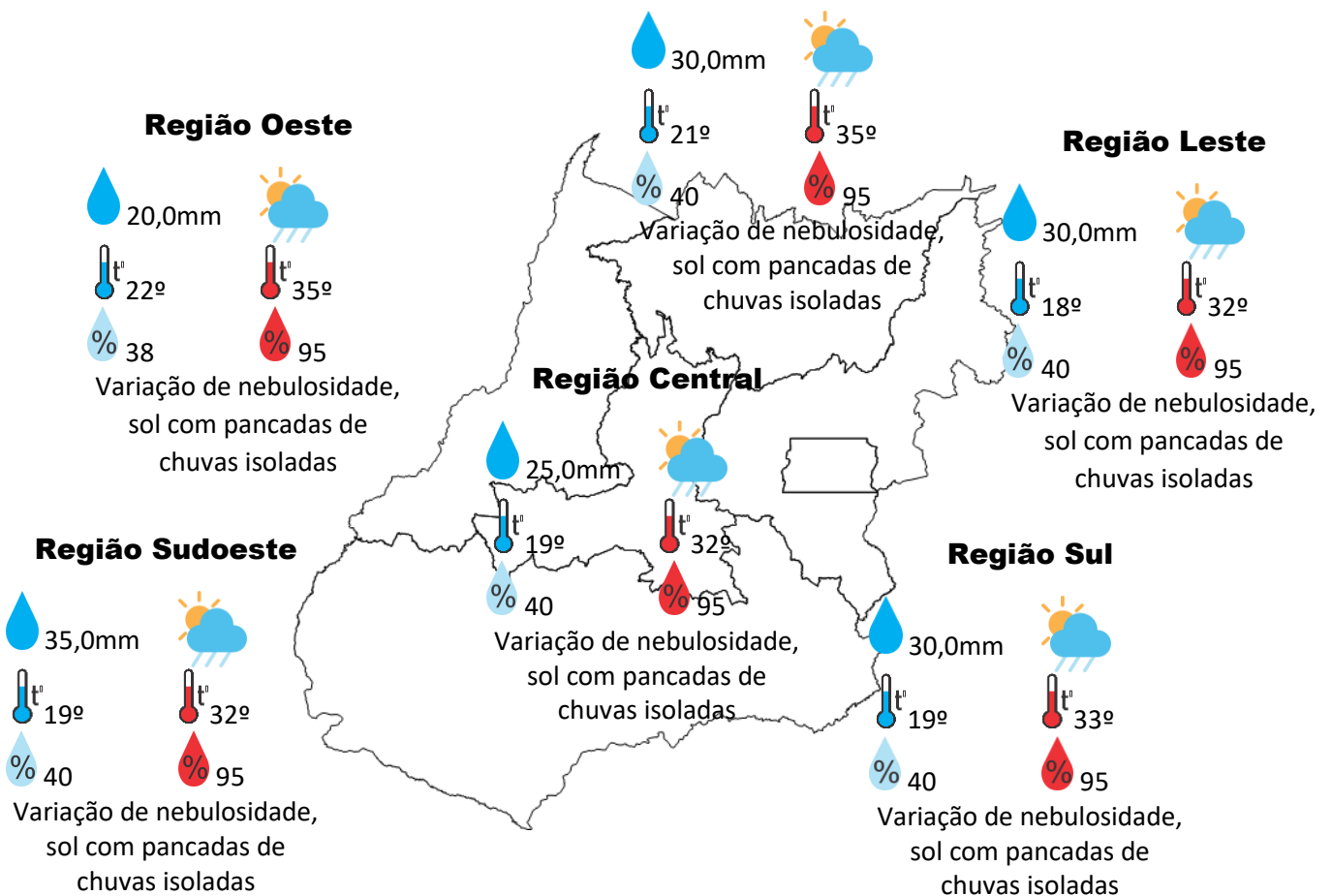
**Previsão para data: 11/01/2021**

**Informações do Tempo para o Estado**

Segunda-feira com risco para tempestades com volumes expressivos de chuva em várias regiões do Estado, a formação das áreas de instabilidade propicia que as pancadas de chuvas isoladas podem vir localmente forte, acompanhadas de rajadas de vento, raios eventualmente granizo.

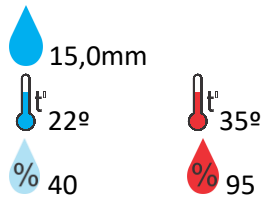
**Prognóstico para semana:** durante a semana a distribuição das chuvas estará bastante irregular entre as regiões. Mas sim teremos a formação de áreas de instabilidade vai provocar pancadas de chuvas que podem vir localmente fortes acompanhadas de rajadas de vento e raios.

**Região Norte**



## Previsão para alguns municípios:

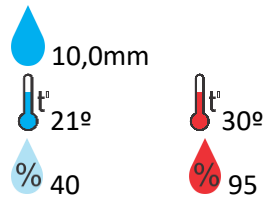
### Porangatu



Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Rio Verde

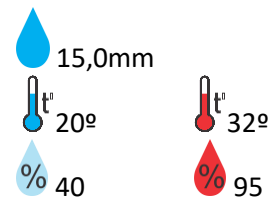
### Catalão



Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

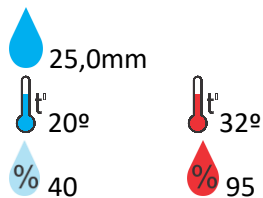
### Luziânia

### Jataí



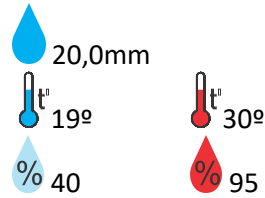
Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Anápolis



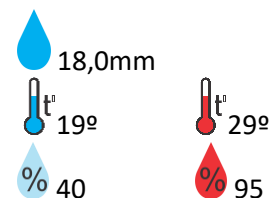
Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Goiânia



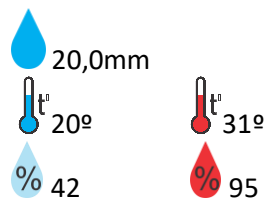
Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Itumbiara



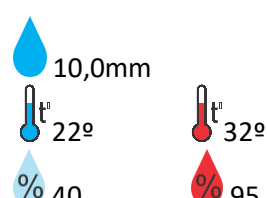
Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Ouvidor



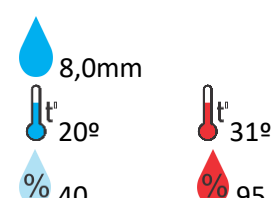
Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Goiandira



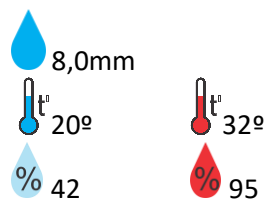
Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Três Ranchos

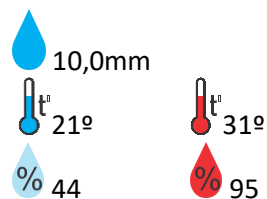


Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

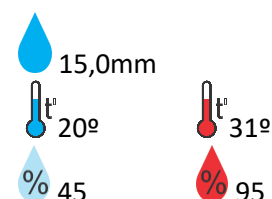
### Cumari



Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

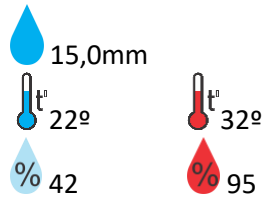


Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas



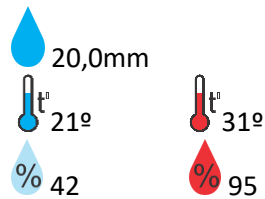
Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Anhanguera



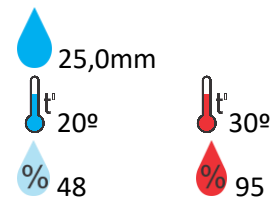
Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Ipameri



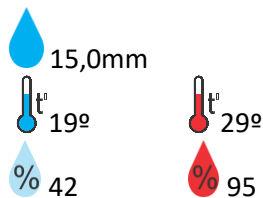
Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Nova Aurora



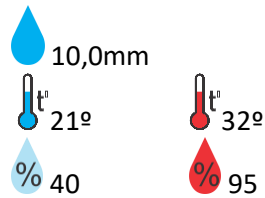
Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Cristalina



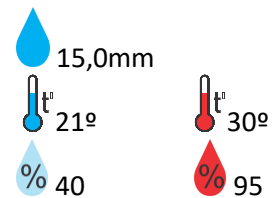
Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Santa Helena



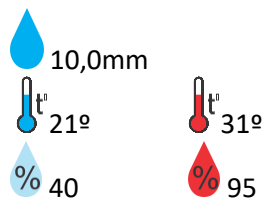
Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Ceres



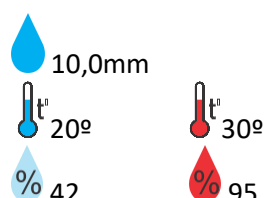
Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Goiatuba



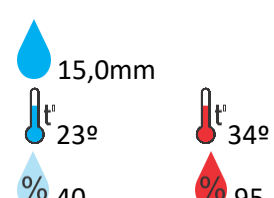
Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Alexânia



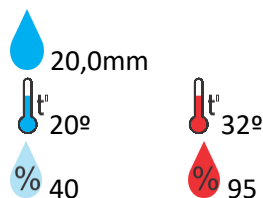
Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Santa Fé de Goiás



Variação de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### São Domingos



Variação de nebulosidade,  
sol 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 10/01/2021 às 16:00 horas