

**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**

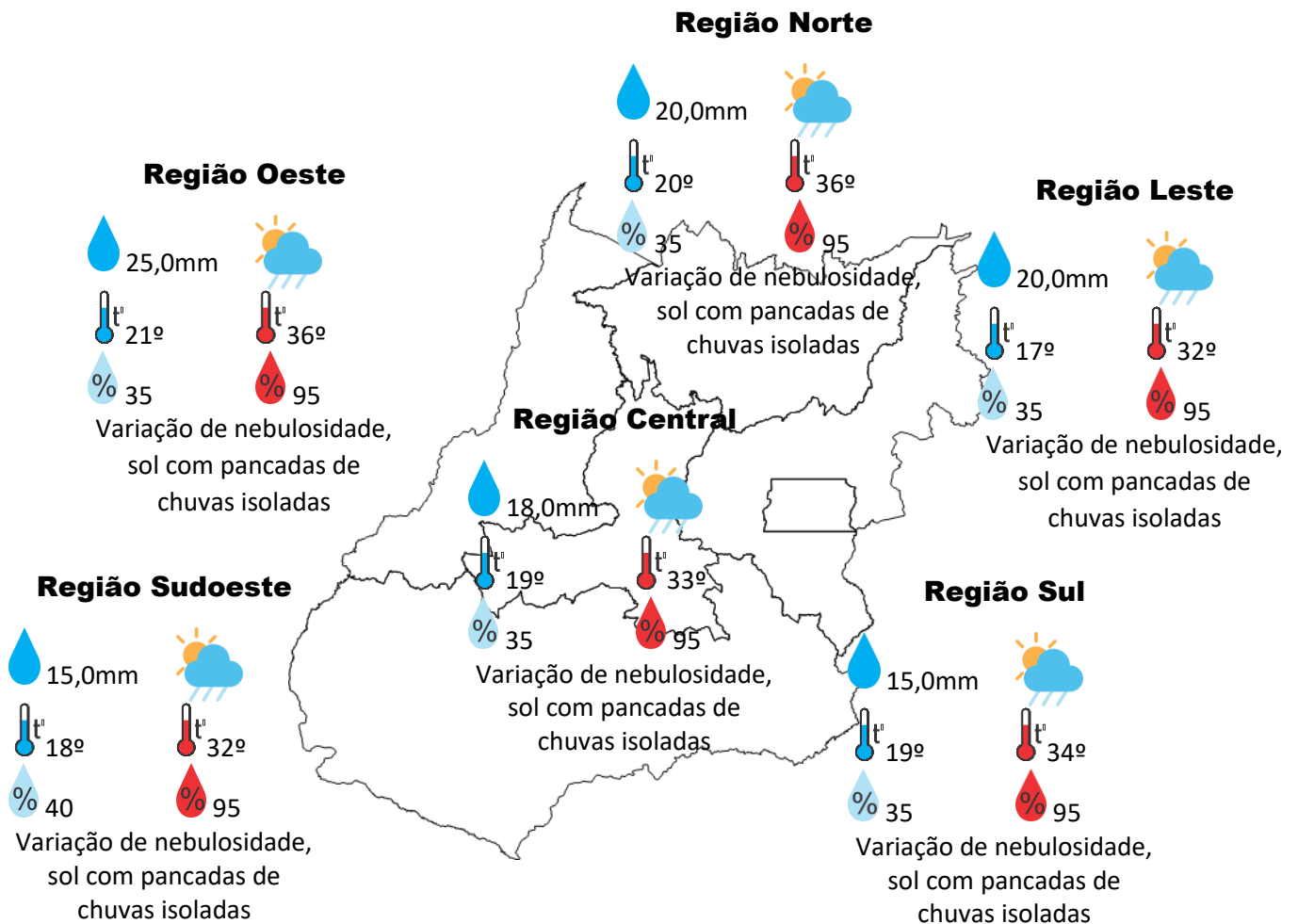
**Boletim nº: 0019**

**Elaborado na data: 27/01/2021**

**Previsão para data: 28/01/2021**

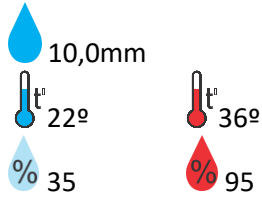
**Informações do Tempo para o Estado**

Quinta-feira com variação de nebulosidade e sol, a combinação calor e umidade auxilia na formação de sistemas convectivos (nuvens de tempestade) com isso temos a possibilidade chuvas localmente fortes acompanhadas de rajadas de vento, típicas da estação verão.



## Previsão para alguns municípios:

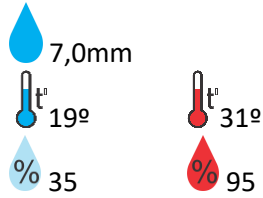
### Porangatu



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

### Rio Verde

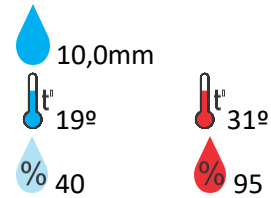
### Catalão



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

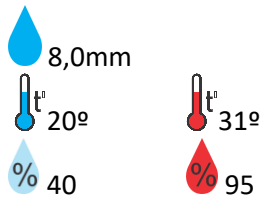
### Luziânia

### Jataí



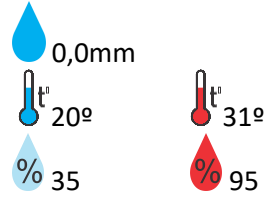
Varição de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Anápolis



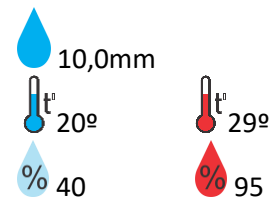
Varição de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Goiânia



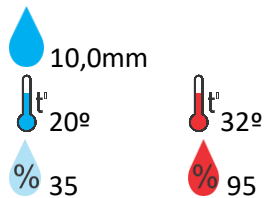
Varição de nebulosidade,  
sol

### Itumbiara



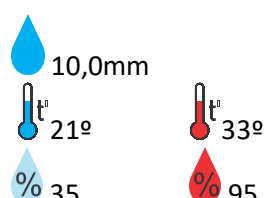
Varição de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Ouvidor



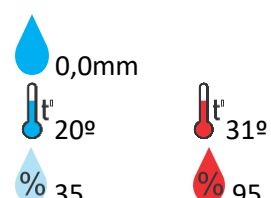
Varição de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Goiandira



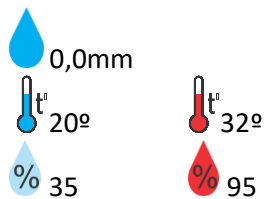
Varição de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Três Ranchos

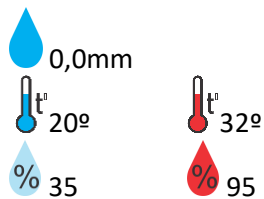


Varição de nebulosidade,  
sol

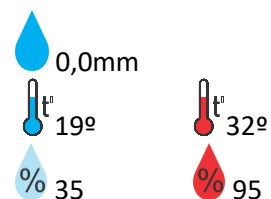
### Cumari



Varição de nebulosidade,  
sol

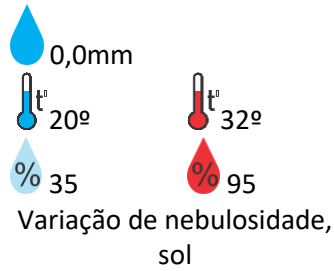


Varição de nebulosidade,  
sol

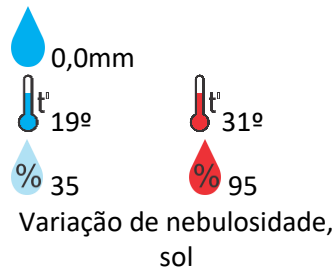


Varição de nebulosidade,  
sol

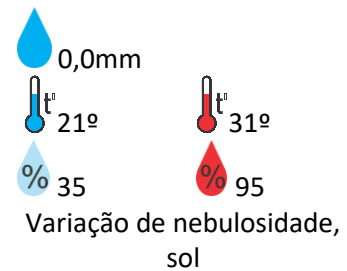
### Anhanguera



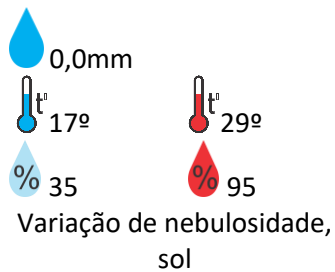
### Ipameri



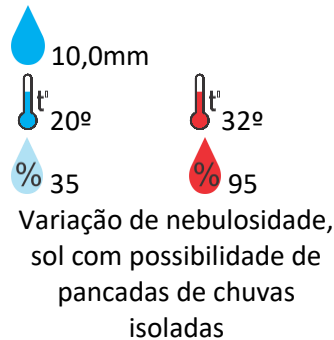
### Nova Aurora



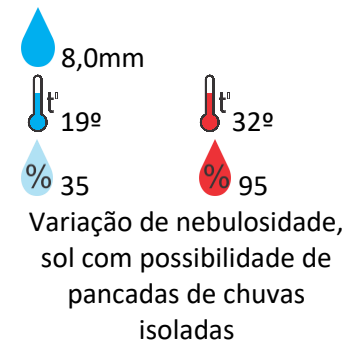
### Cristalina



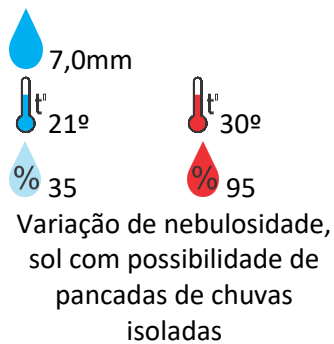
### Santa Helena



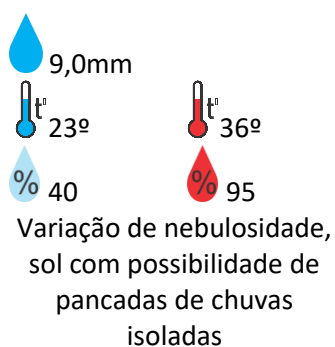
### Ceres



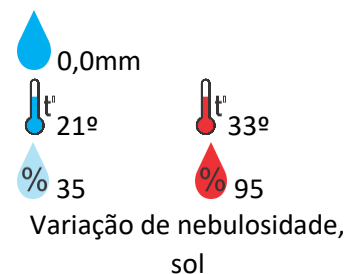
### Goiatuba



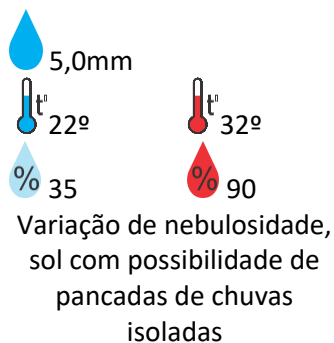
### Aruanã



### Goianésia



### São Simão



**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 27/01/2021 às 07:00 horas