

**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: 0015**

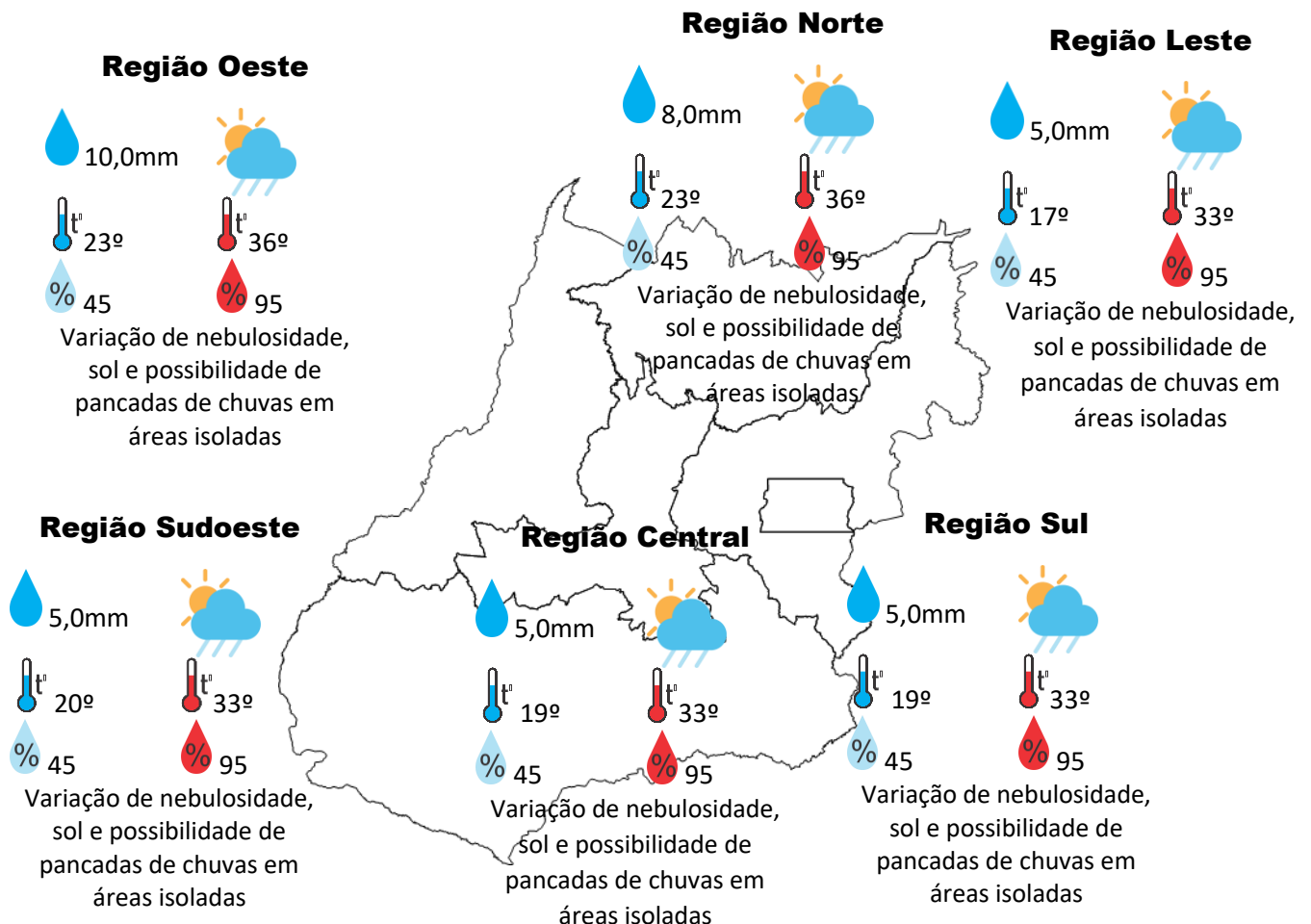
**Elaborado na data: 17/01/2024**

**Previsão para data: 18/01/2024**

**Informações do Tempo para o Estado**

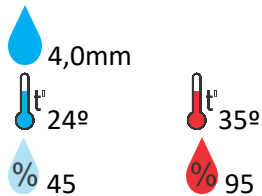
**Quinta-feira**, variação de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas, temperaturas máximas em elevação.

**Capital:** variação de nebulosidade, sol e possibilidade pancadas de chuvas em áreas isoladas, temperatura máxima podendo chegar aos 32°C e umidade relativa do ar variando entre 45% a 95%, o nascer do sol será às 05:57hs e o pôr do sol às 18:56hs.



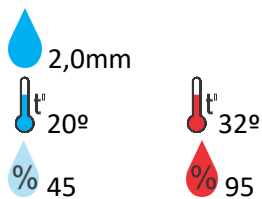
## Previsão para alguns municípios:

### Porangatu



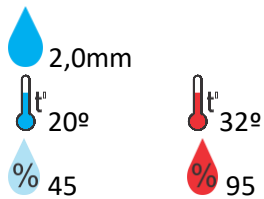
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Rio Verde



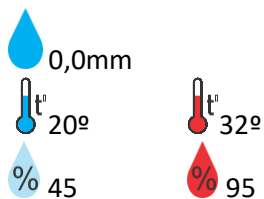
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Goiânia



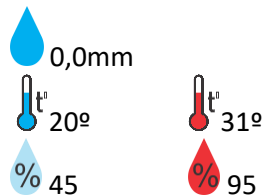
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Goiandira



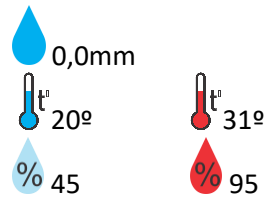
Predomínio de Sol

### Catalão



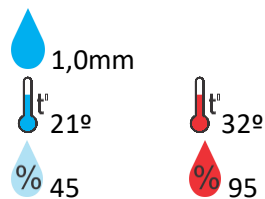
Predomínio de Sol

### Luziânia



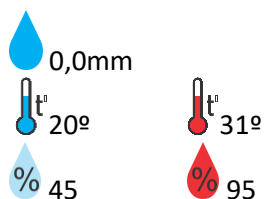
Predomínio de Sol

### Itumbiara



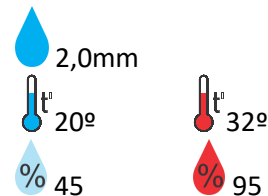
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Três Ranchos



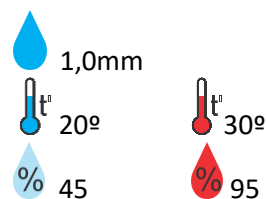
Predomínio de Sol

### Jataí



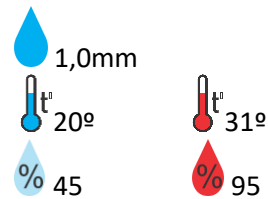
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Anápolis



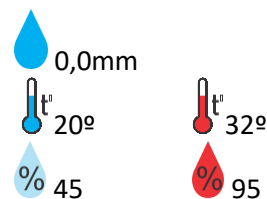
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Ouvidor



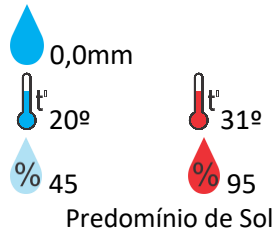
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

### Cumari

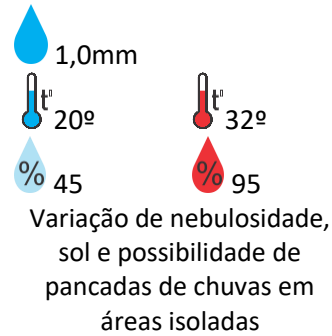


Predomínio de Sol

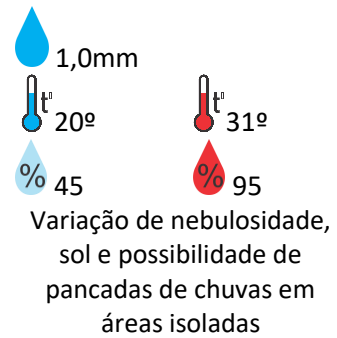
### Ipameri



### Nova Aurora



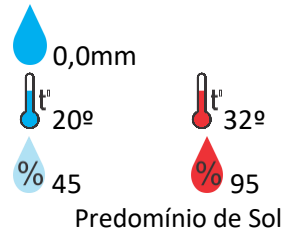
### Formosa



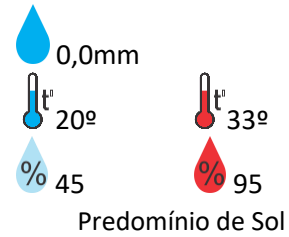
### Cristalina



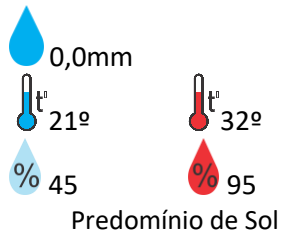
### Santa Helena



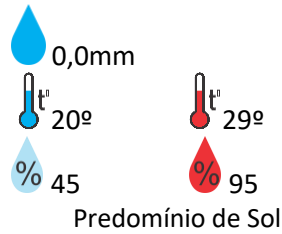
### Ceres



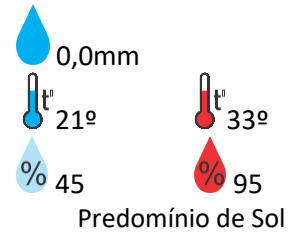
### Goianésia



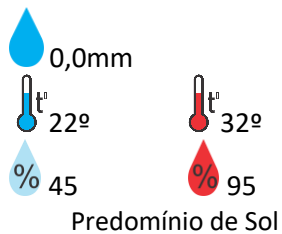
### Davinópolis



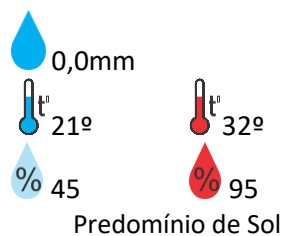
### Rubiataba



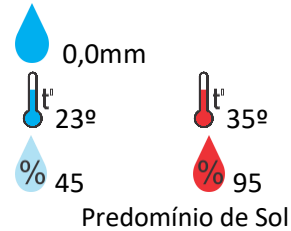
### Flores de Goiás



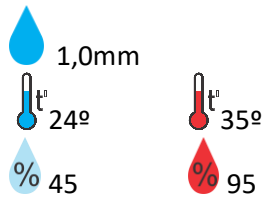
### Iporá



### Araguapaz

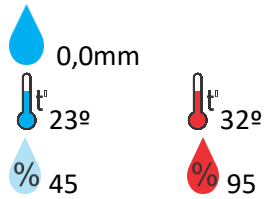


### Aruanã



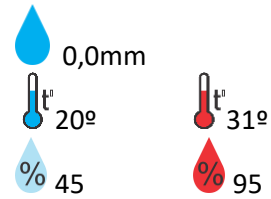
Variação de nebulosidade,  
sol e possibilidade de  
pancadas de chuvas em  
áreas isoladas

### Montes Claros



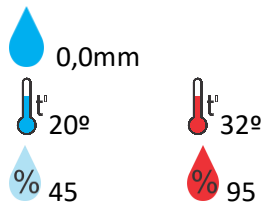
Predomínio de Sol

### Palmeiras de Goiás



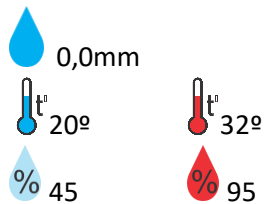
Predomínio de Sol

### Caiapônia



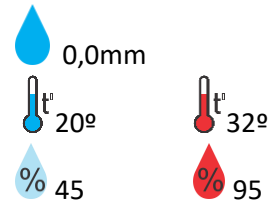
Predomínio de Sol

### Doverlândia



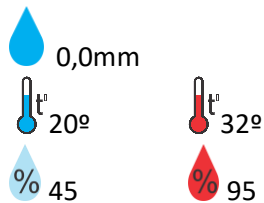
Predomínio de Sol

### São João da Paraúna



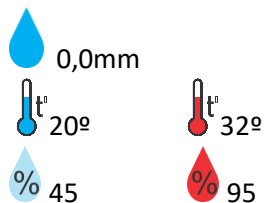
Predomínio de Sol

### Firminópolis



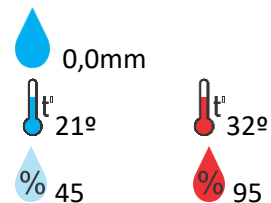
Predomínio de Sol

### Palminópolis



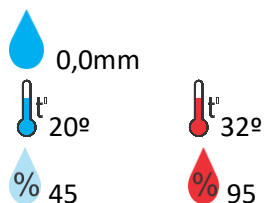
Predomínio de Sol

### Cocalzinho



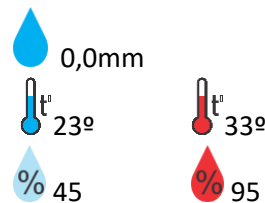
Predomínio de Sol

### Morrinhos



Predomínio de Sol

### Uruaçu



Predomínio de Sol

**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 17/01/2024 às 07:00 horas