

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/>



Boletim nº: 0144

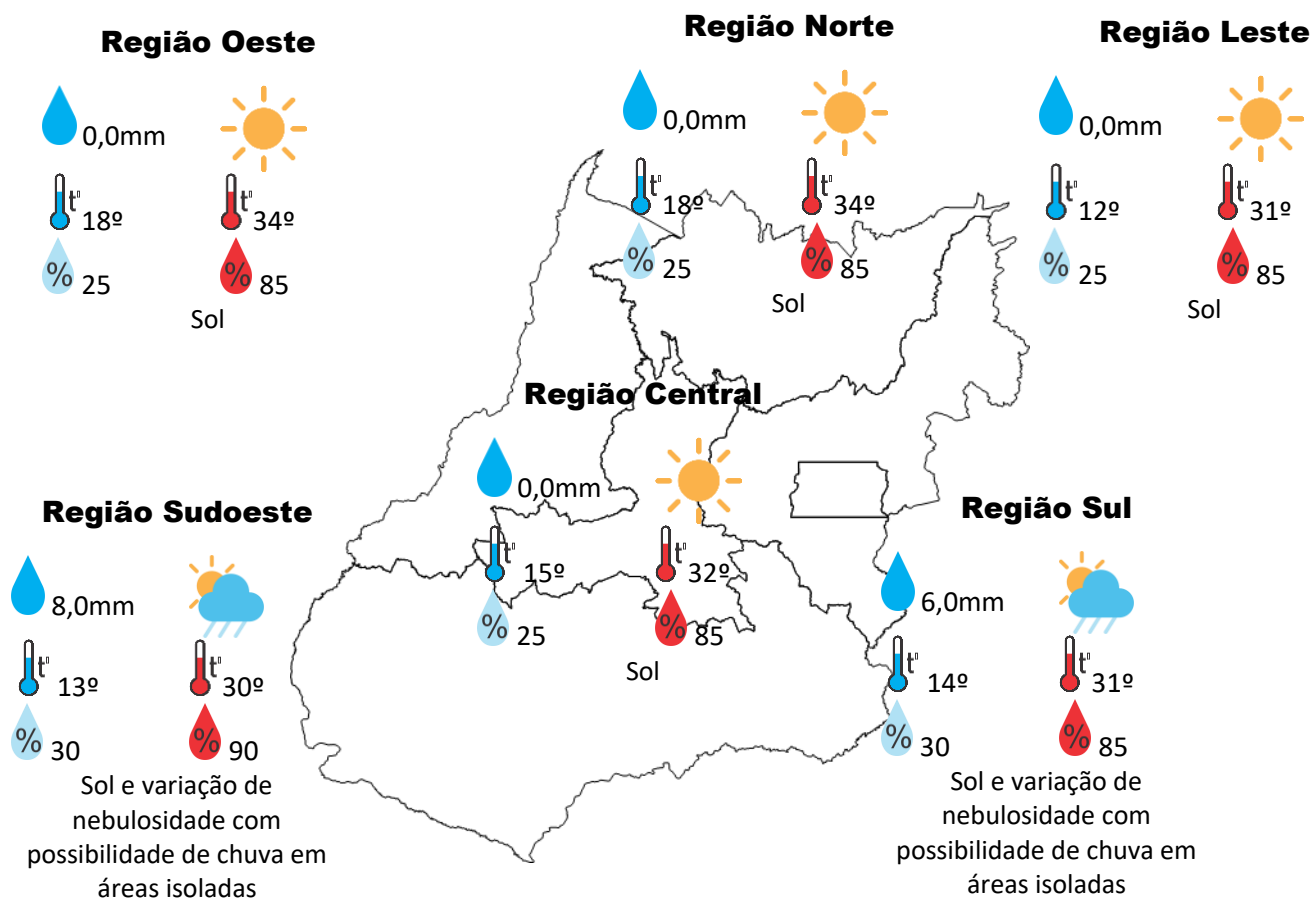
Elaborado na data: 17/06/2022

Previsão para data: 18/06/2022

Informações do Tempo para o Estado

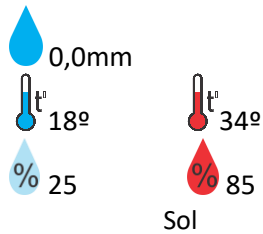
Sábado de sol e variação de nebulosidade, temperaturas amenas pela manhã e em elevação ao longo do dia, a passagem de uma frente fria pela região sudeste do Brasil vai influenciar a região sudoeste e sul do Estado de Goiás, com a formação de áreas de instabilidade com isso teremos a possibilidade de chuvas em áreas isoladas.

Capital: Sol com temperatura máxima podendo chegar aos 31°C e umidade relativa do ar variando entre 25% a 85%, o nascer do sol será às 06:44hs e o pôr do sol às 17:52hs.

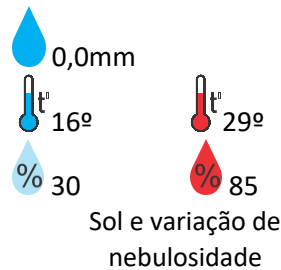


Previsão para alguns municípios:

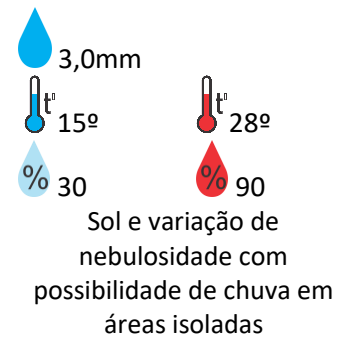
Porangatu



Catalão



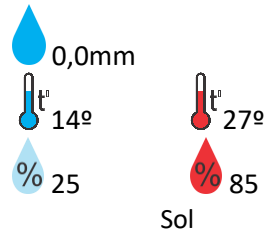
Jataí



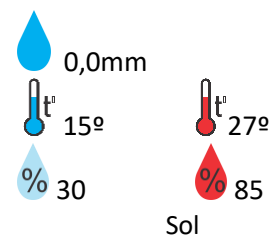
Rio Verde



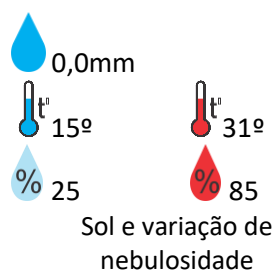
Luziânia



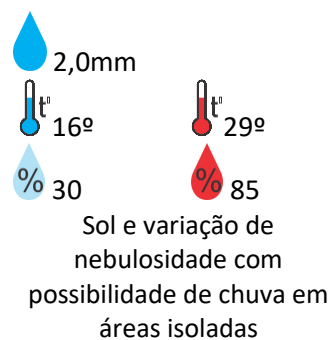
Anápolis



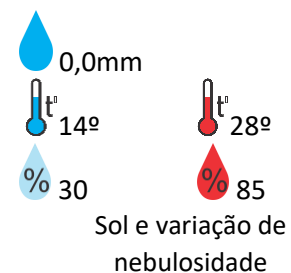
Goiânia



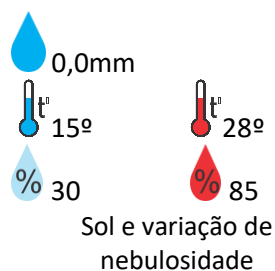
Itumbiara



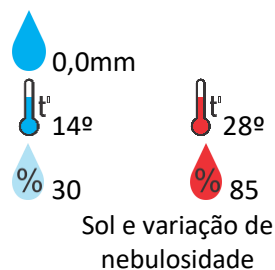
Ouvidor



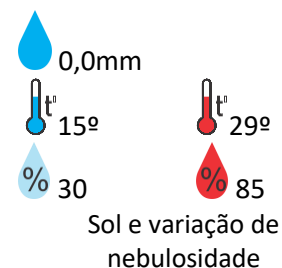
Goiandira



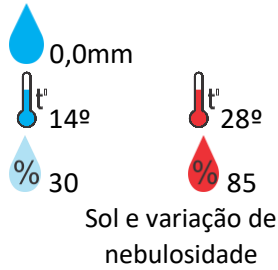
Três Ranchos



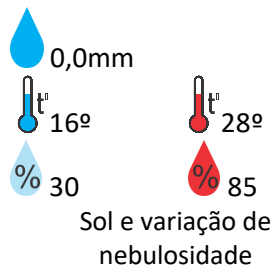
Cumari



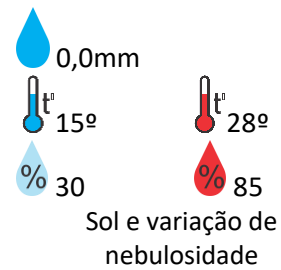
Anhanguera



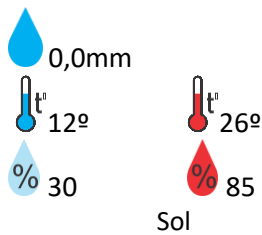
Ipameri



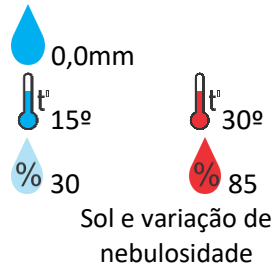
Nova Aurora



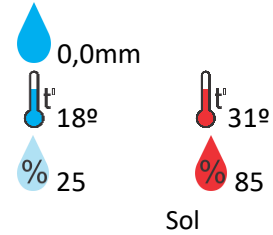
Cristalina



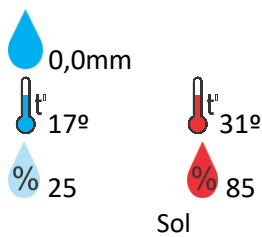
Santa Helena



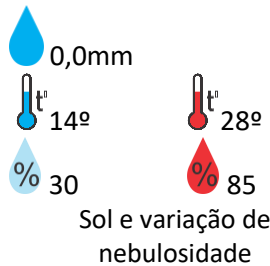
Ceres



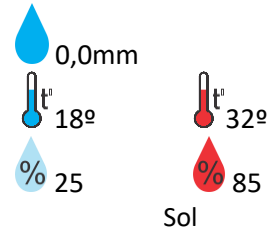
Goianésia



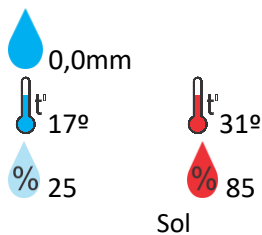
Davinópolis



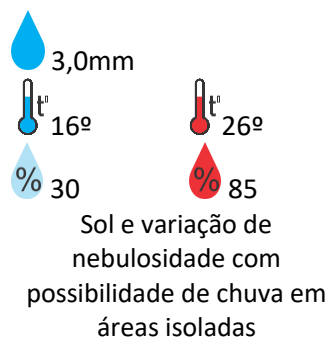
Rubiataba



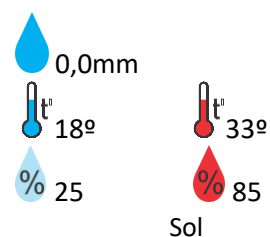
Flores de Goiás



Quirinópolis



Cidade de Goiás



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 17/06/2022 às 09:00 horas.

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: 0144

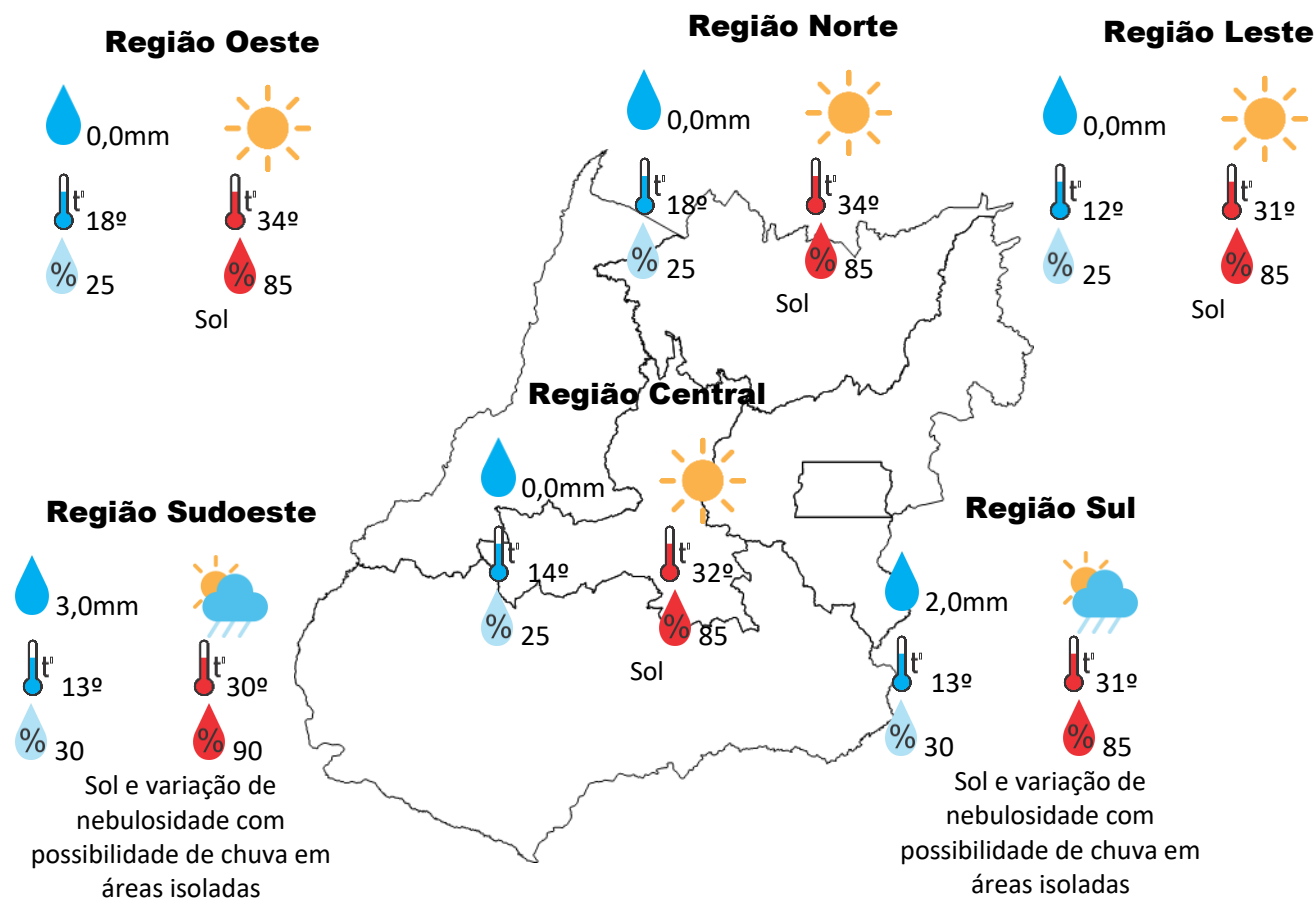
Elaborado na data: 17/06/2022

Previsão para data: 19/06/2022

Informações do Tempo para o Estado

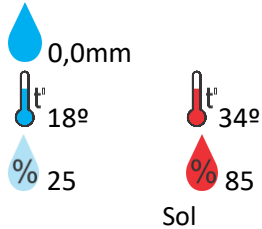
Domingo de sol e variação de nebulosidade, temperaturas amenas pela manhã e em elevação ao longo do dia, a influência da frente fria perde intensidade, mas ainda teremos a possibilidade de formação de áreas de instabilidade na região sudoeste e sul de Goiás.

Capital: Sol com temperatura máxima podendo chegar aos 31°C e umidade relativa do ar variando entre 25% a 85%, o nascer do sol será às 06:44hs e o pôr do sol às 17:52hs.



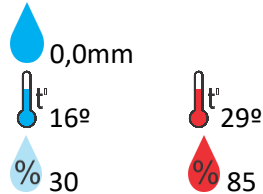
Previsão para alguns municípios:

Porangatu



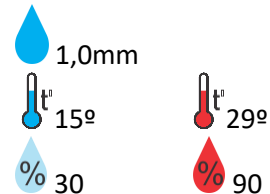
Sol

Catalão



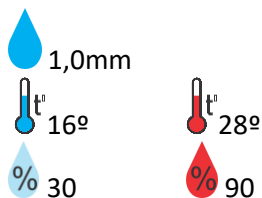
Sol e variação de
nebulosidade

Jataí



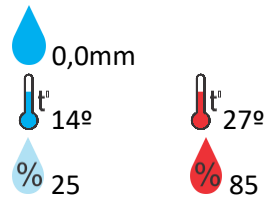
Sol e variação de
nebulosidade com
possibilidade de chuva em
áreas isoladas

Rio Verde



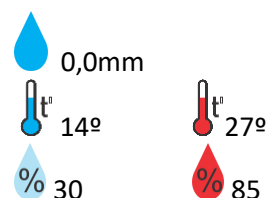
Sol e variação de
nebulosidade com
possibilidade de chuva em
áreas isoladas

Luziânia



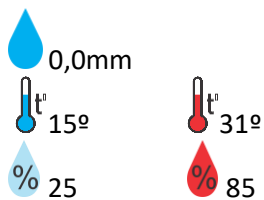
Sol

Anápolis



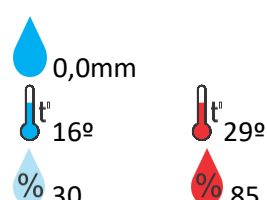
Sol

Goiânia



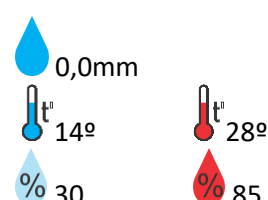
Sol e variação de
nebulosidade

Itumbiara



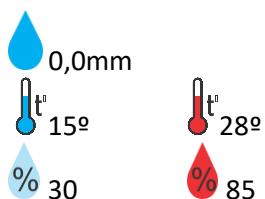
Sol e variação de
nebulosidade

Ouvidor



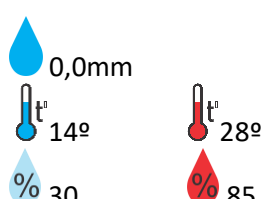
Sol e variação de
nebulosidade

Goiandira



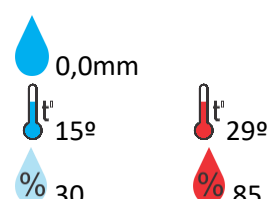
Sol e variação de
nebulosidade

Três Ranchos



Sol e variação de
nebulosidade

Cumari

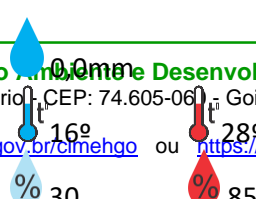


Sol e variação de
nebulosidade

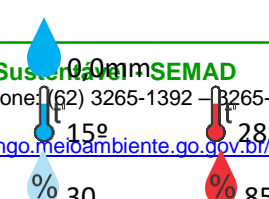
Anhangüera



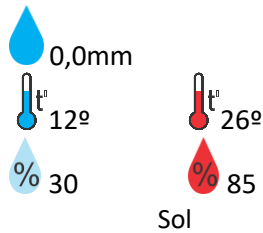
Ipameri



Nova Aurora

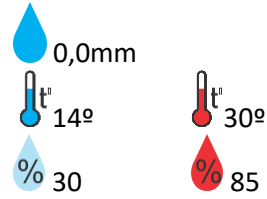


Cristalina



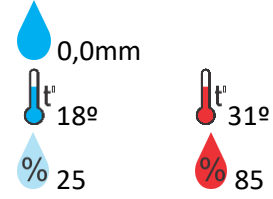
Sol

Santa Helena



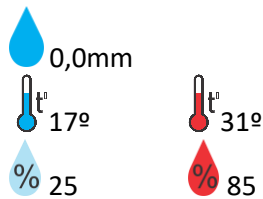
Sol e variação de
nebulosidade

Ceres



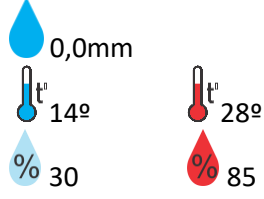
Sol

Goianésia



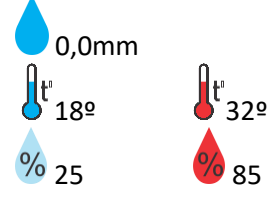
Sol

Davinópolis



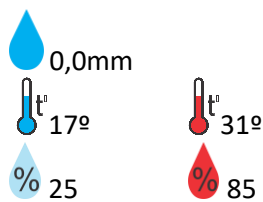
Sol e variação de
nebulosidade

Rubiataba



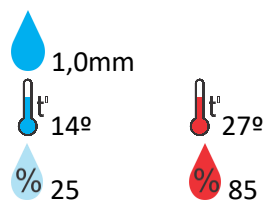
Sol

Flores de Goiás



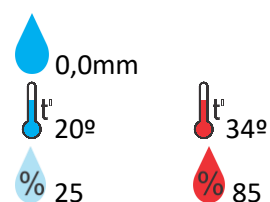
Sol

Lagoa Santa



Sol e variação de
nebulosidade com
possibilidade de chuva em
áreas isoladas

Uruaçu



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 17/06/2022 às 09:00 horas.