

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

Boletim nº: 0137

Elaborado na data: 09/06/2022

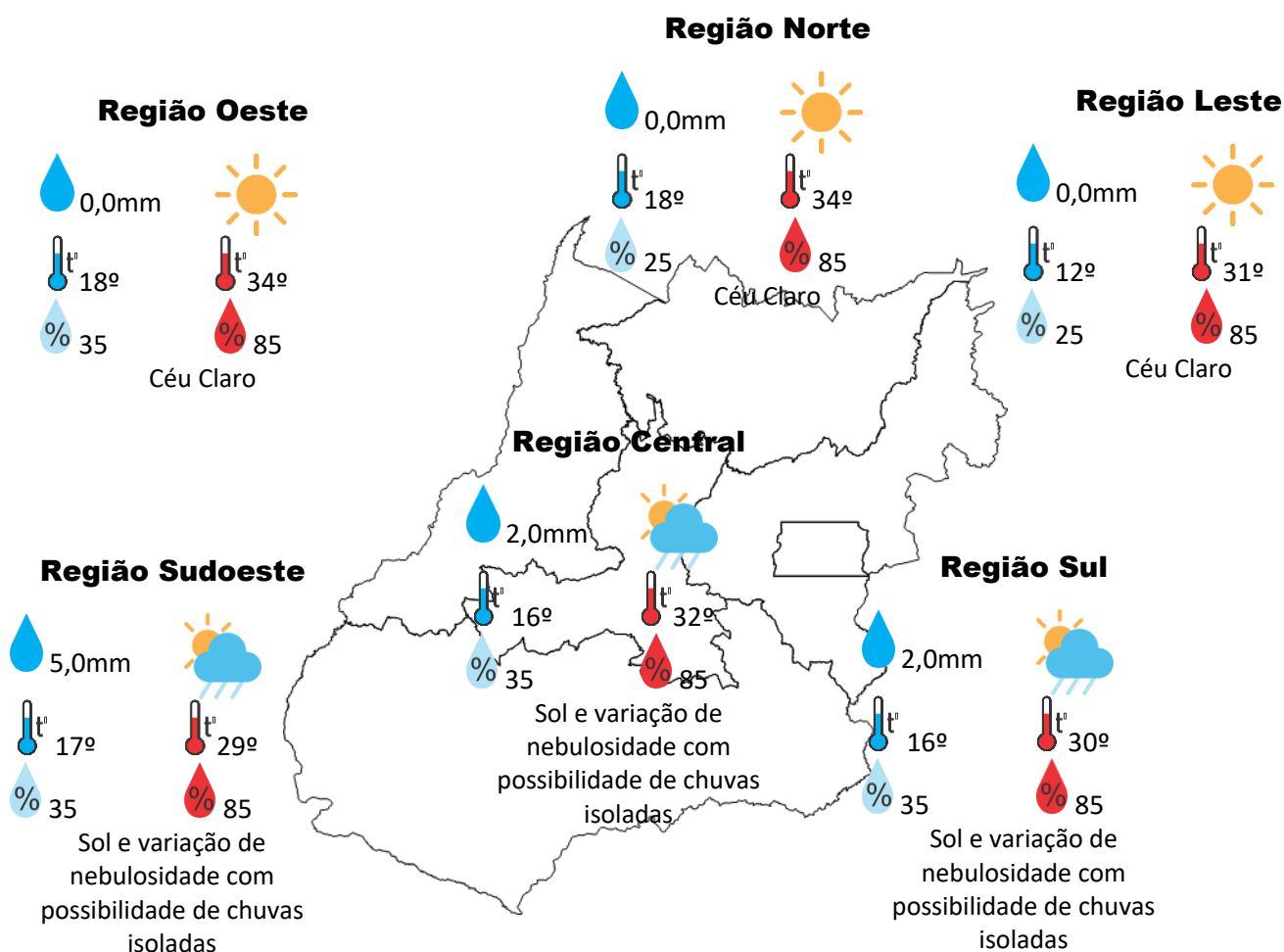
Previsão para data: 10/06/2022

Informações do Tempo para o Estado

Sexta-feira de sol e variação de nebulosidade, com possibilidade de chuvas isoladas na região centro sul do Estado de Goiás, devido influência da passagem de uma frente fria pela região sudeste do Brasil.

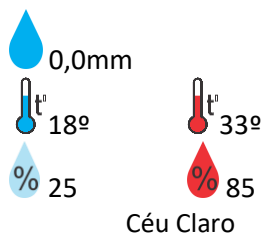
Capital: Céu claro e variação de nebulosidade com pequena possibilidade de chuvas isoladas, temperatura máxima podendo chegar aos 29°C e umidade relativa do ar variando entre 35% a 85%, o nascer do sol será às 06:41hs e o pôr do sol às 17:50hs.

Prognóstico para o Estado neste final de semana: de sol e variação de nebulosidade, com possibilidade de chuvas isoladas na região centro sul do Estado de Goiás, devido influência da passagem de uma frente fria pela região sudeste do Brasil.



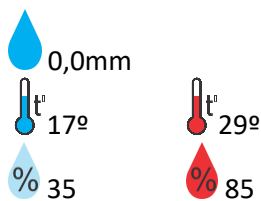
Previsão para alguns municípios:

Porangatu



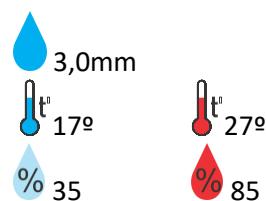
Céu Claro

Catalão



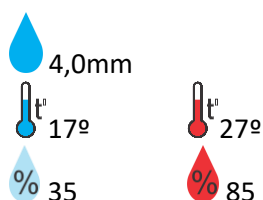
Sol e variação de
nebulosidade

Jataí



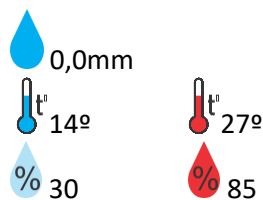
Sol e variação de
nebulosidade com
possibilidade de chuvas
isoladas

Rio Verde



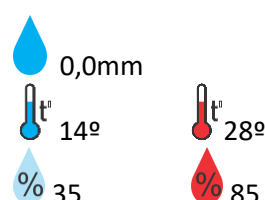
Sol e variação de
nebulosidade com
possibilidade de chuvas
isoladas

Luziânia



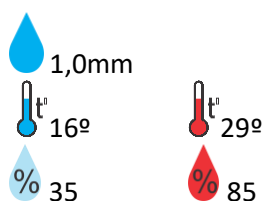
Céu Claro

Anápolis



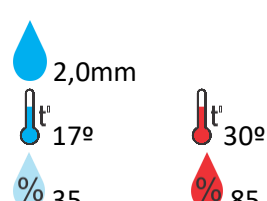
Sol e variação de
nebulosidade

Goiânia



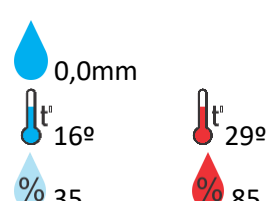
Sol e variação de
nebulosidade com
possibilidade de chuvas
isoladas

Itumbiara



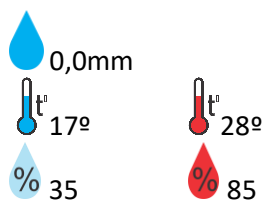
Sol e variação de
nebulosidade com
possibilidade de chuvas
isoladas

Ouvidor



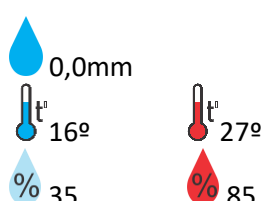
Sol e variação de
nebulosidade

Goiandira



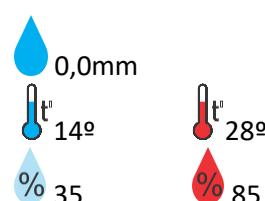
Sol e variação de
nebulosidade

Três Ranchos



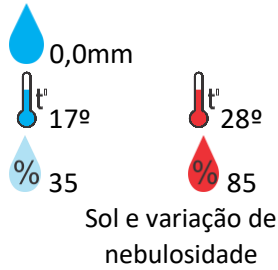
Sol e variação de
nebulosidade

Cumari

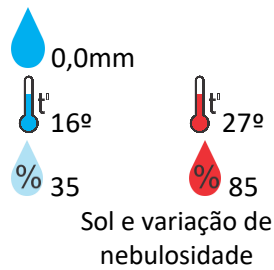


Sol e variação de
nebulosidade

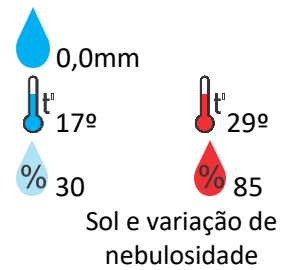
Anhanguera



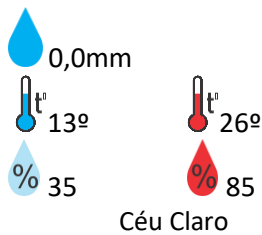
Ipameri



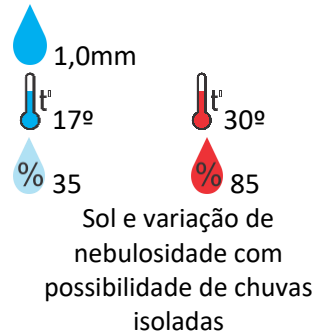
Nova Aurora



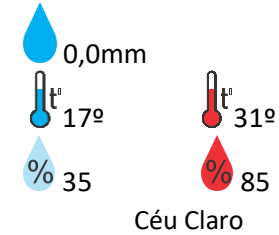
Cristalina



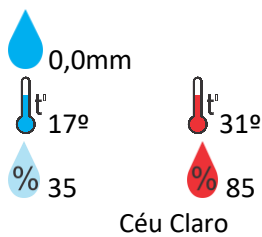
Santa Helena



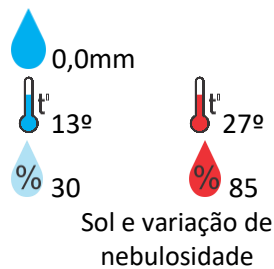
Ceres



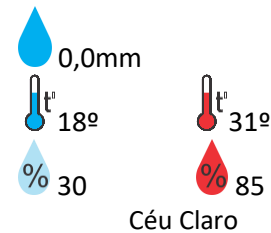
Goianésia



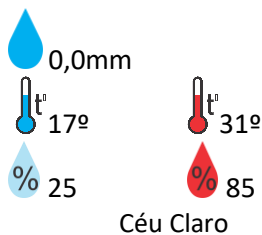
Davinópolis



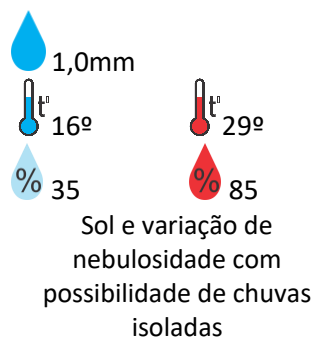
Rubiataba



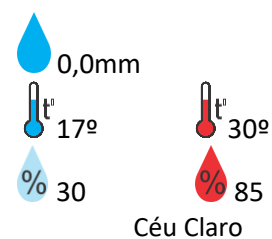
Flores de Goiás



Caldas Novas



Pirenópolis



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 08/06/2022 às 08:00 horas.