

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: 0016

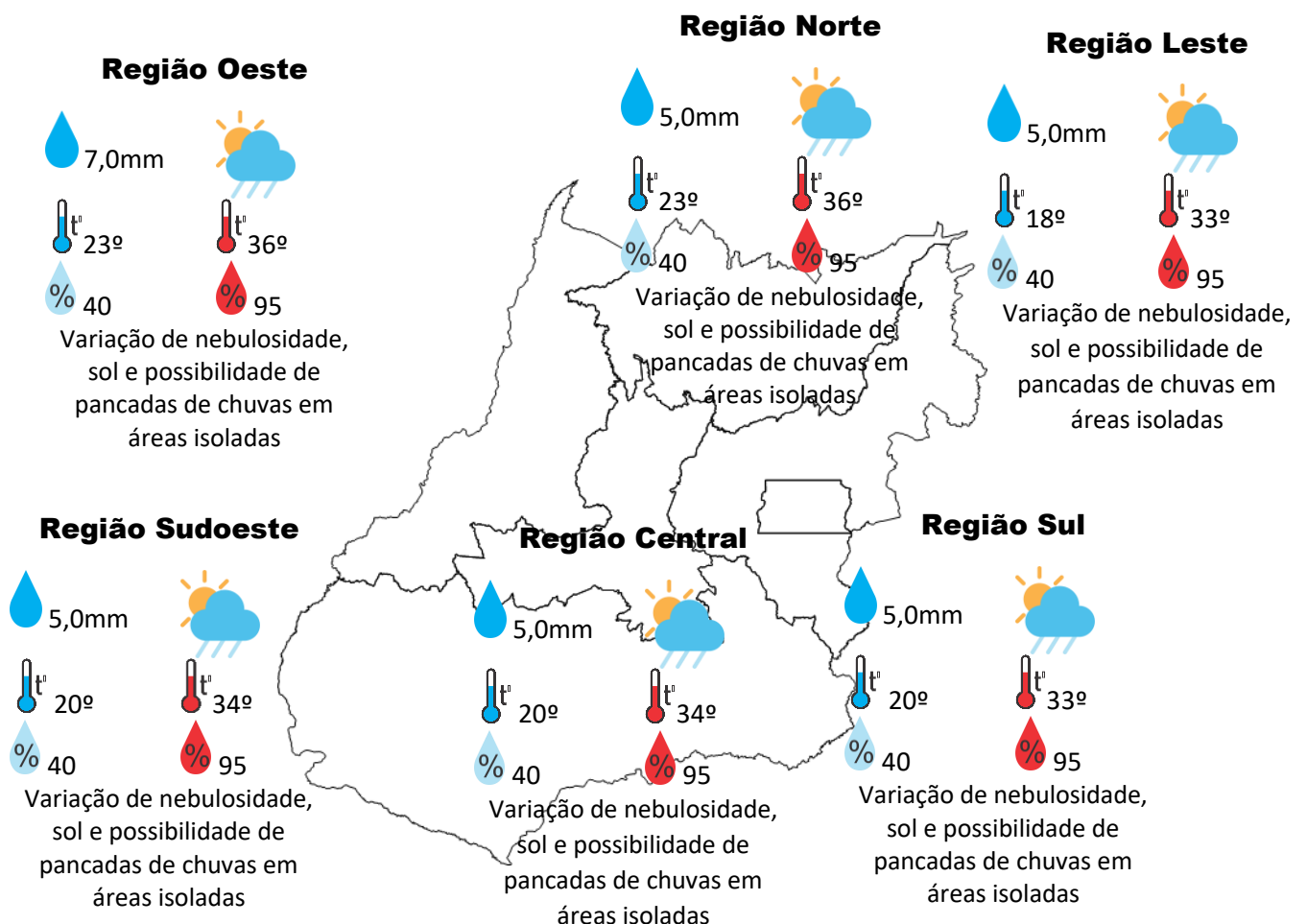
Elaborado na data: 18/01/2024

Previsão para data: 19/01/2024

Informações do Tempo para o Estado

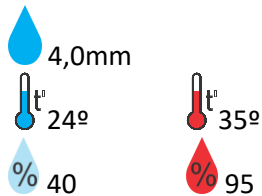
Sexta-feira, variação de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas, temperaturas máximas em elevação. O avanço de uma frente fria pela região sudeste do Brasil vai começar a favorecer de sexta-feira para sábado o aumento de nebulosidade sobre o Estado, com isso no final de semana já teremos pancadas de chuvas em diversas regiões de Goiás.

Capital: variação de nebulosidade, sol e possibilidade pancadas de chuvas em áreas isoladas, temperatura máxima podendo chegar aos 33°C e umidade relativa do ar variando entre 40% a 95%, o nascer do sol será às 05:57hs e o pôr do sol às 18:56hs.



Previsão para alguns municípios:

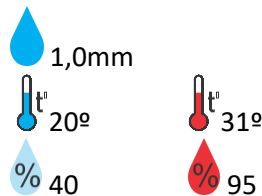
Porangatu



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

Rio Verde

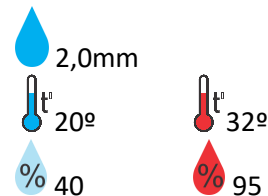
Catalão



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

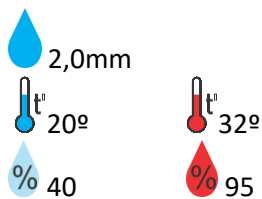
Luziânia

Jataí



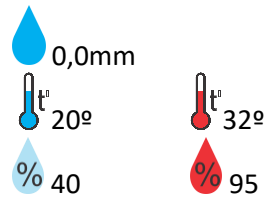
Varição de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas em
áreas isoladas

Anápolis



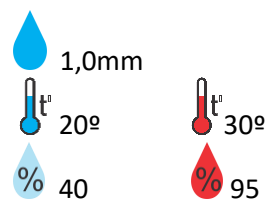
Varição de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas em
áreas isoladas

Goiânia



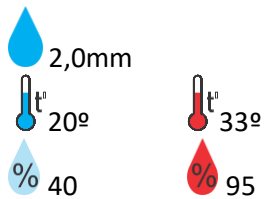
Predomínio de Sol

Itumbiara



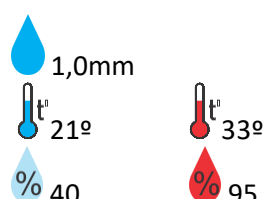
Varição de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas em
áreas isoladas

Ouvidor



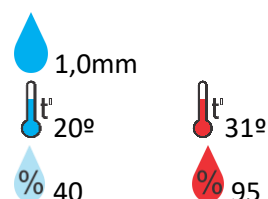
Varição de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas em
áreas isoladas

Goiandira



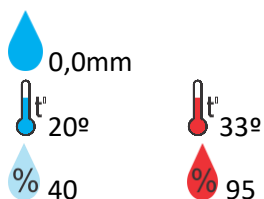
Varição de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas em
áreas isoladas

Três Ranchos

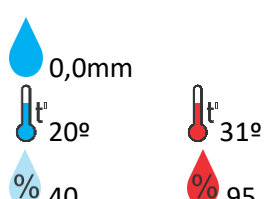


Varição de nebulosidade,
sol e possibilidade de
pancadas de chuvas em
áreas isoladas

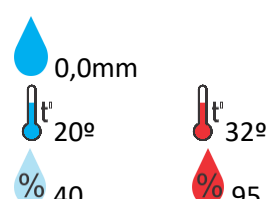
Cumari



Predomínio de Sol

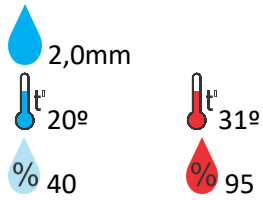


Predomínio de Sol



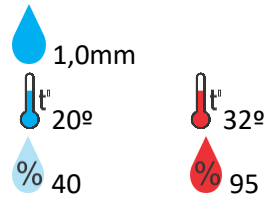
Predomínio de Sol

Ipameri



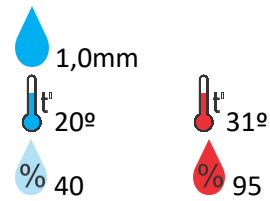
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

Nova Aurora



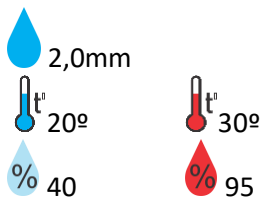
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

Formosa



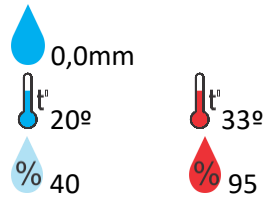
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

Cristalina



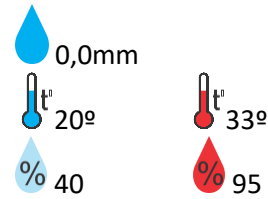
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas em áreas isoladas

Santa Helena



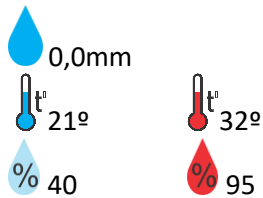
Predomínio de Sol

Ceres



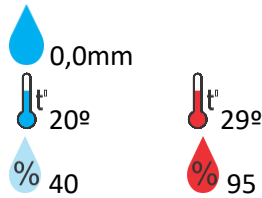
Predomínio de Sol

Goianésia



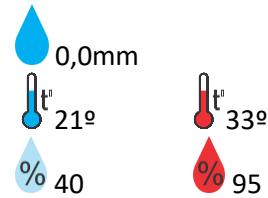
Predomínio de Sol

Davinópolis



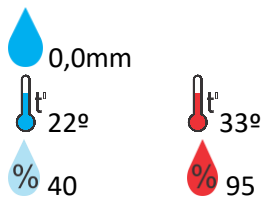
Predomínio de Sol

Rubiataba



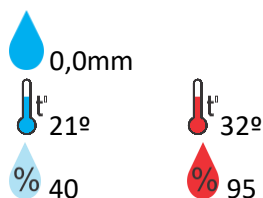
Predomínio de Sol

Flores de Goiás



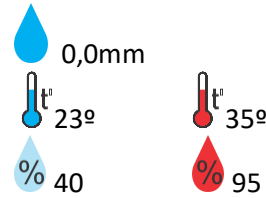
Predomínio de Sol

Iporá



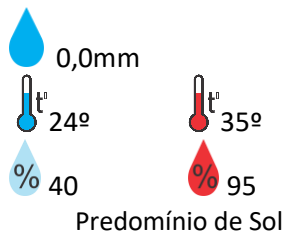
Predomínio de Sol

Araguapaz

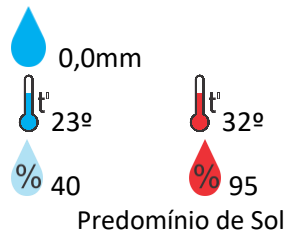


Predomínio de Sol

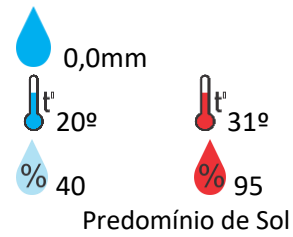
Aruanã



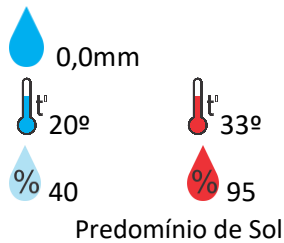
Montes Claros



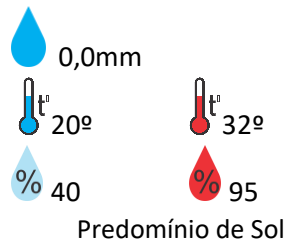
Palmeiras de Goiás



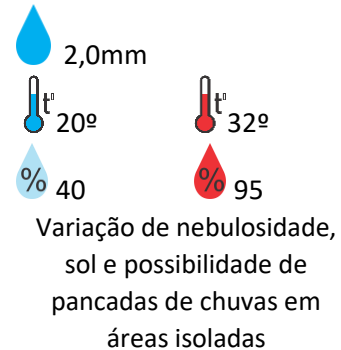
Caiapônia



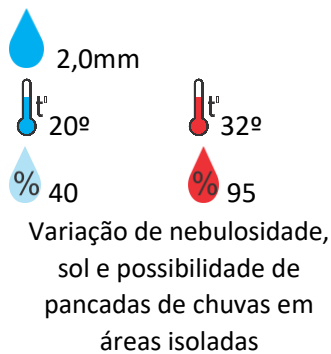
Doverlândia



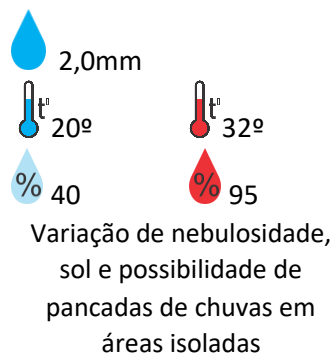
São João da Paraúna



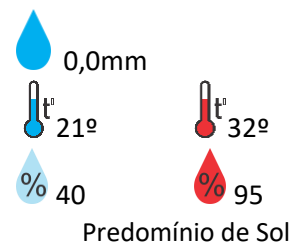
Firminópolis



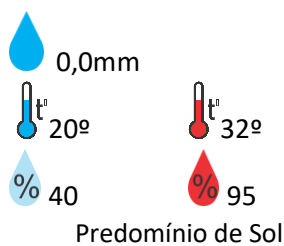
Palminópolis



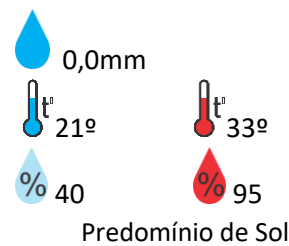
Cocalzinho



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 18/01/2024 às 07:00 horas