

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: 0188

Elaborado na data: 22/08/2021

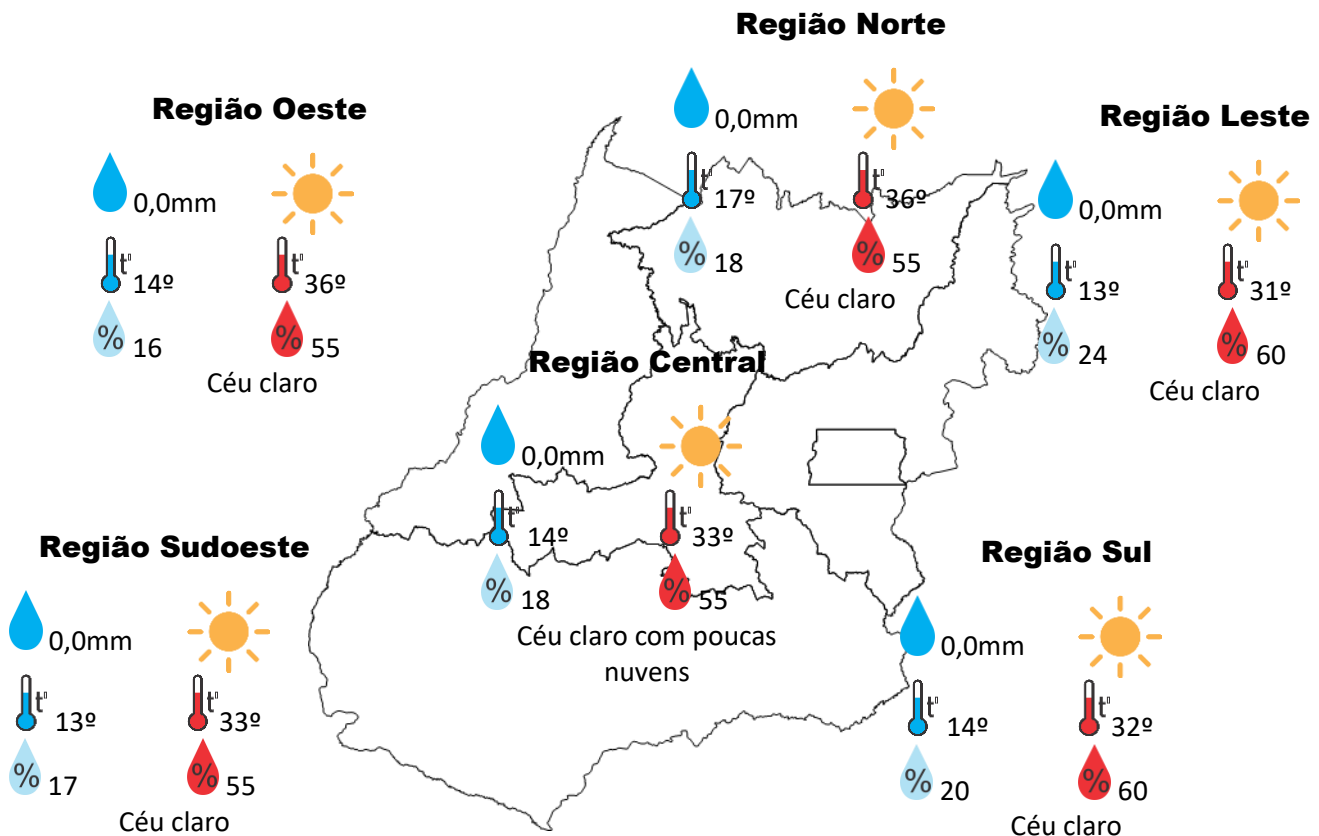
Previsão para data: 23/08/2021

Informações do Tempo para o Estado

Segunda-feira a massa de ar seco e quente mantém o tempo estável com céu claro, temperaturas máximas elevadas e a umidade relativa do ar em declínio no período da tarde, com índices abaixo dos 30%. A névoa seca é outro fenômeno recorrente neste período do ano trazendo o aspecto acinzentado com tons avermelhados ao observar o céu isso devido aos vários poluentes como a poeira, fumaça e outros acumulados na atmosfera, sendo que este acúmulo de poluentes indica que a qualidade do ar está ruim.

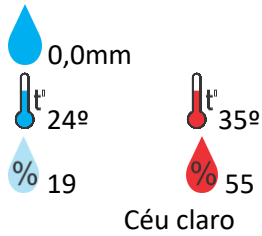
Capital: Céu claro, temperaturas amenas pela manhã e elevadas no período da tarde e umidade relativa do ar em declínio no período da tarde com índice na casa dos 18%.

Prognóstico para semana no Estado: o tempo fica estável com sol, o destaque fica para a temperatura máxima elevada e a umidade relativa do ar que segue em declínio no período da tarde.

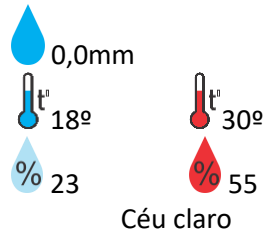


Previsão para alguns municípios:

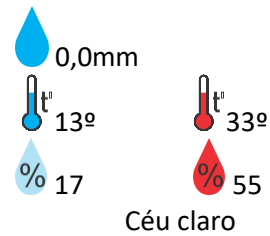
Porangatu



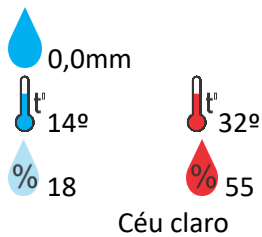
Catalão



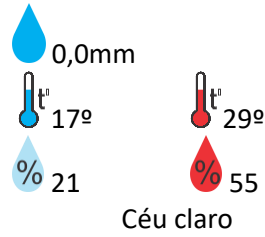
Jataí



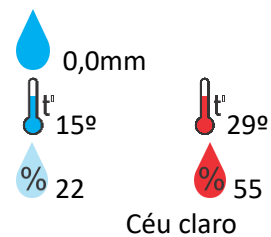
Rio Verde



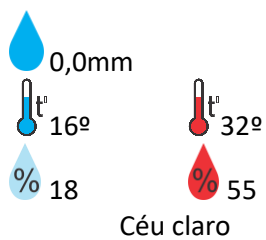
Luziânia



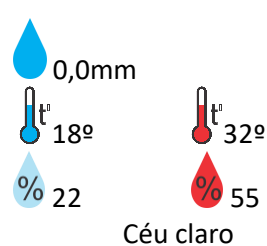
Anápolis



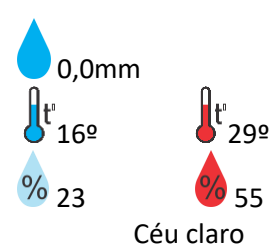
Goiânia



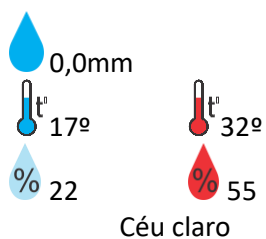
Itumbiara



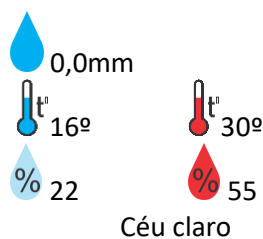
Ouvidor



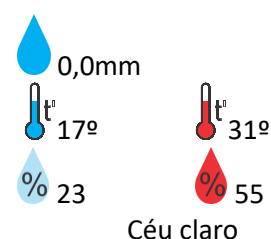
Goiandira



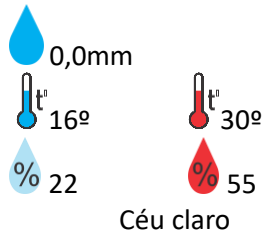
Três Ranchos



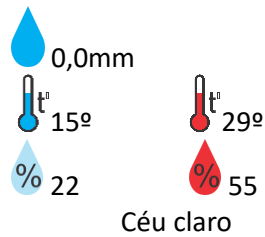
Cumari



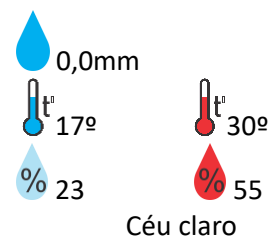
Anhanguera



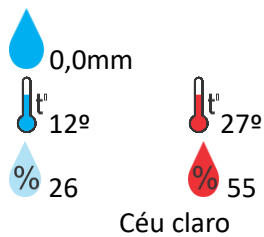
Ipameri



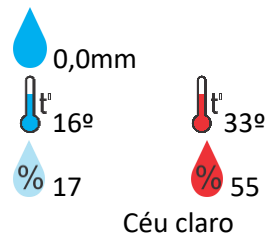
Nova Aurora



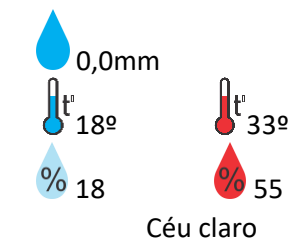
Cristalina



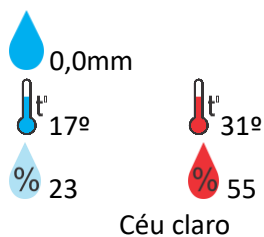
Santa Helena



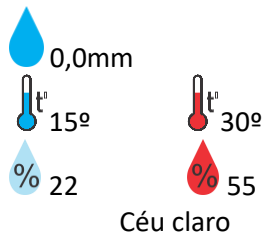
Ceres



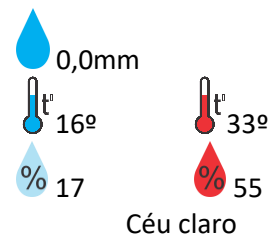
Goiatuba



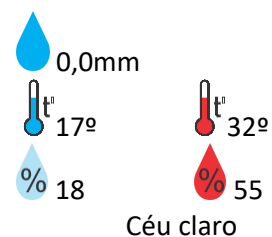
Davinópolis



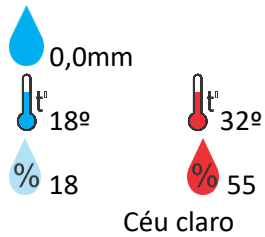
Rubiataba



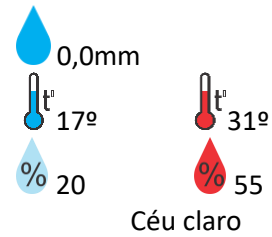
Itaberaí



Anicuns



Morrinhos



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 22/08/2021 às 15:00 horas