

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

Boletim nº: 0147

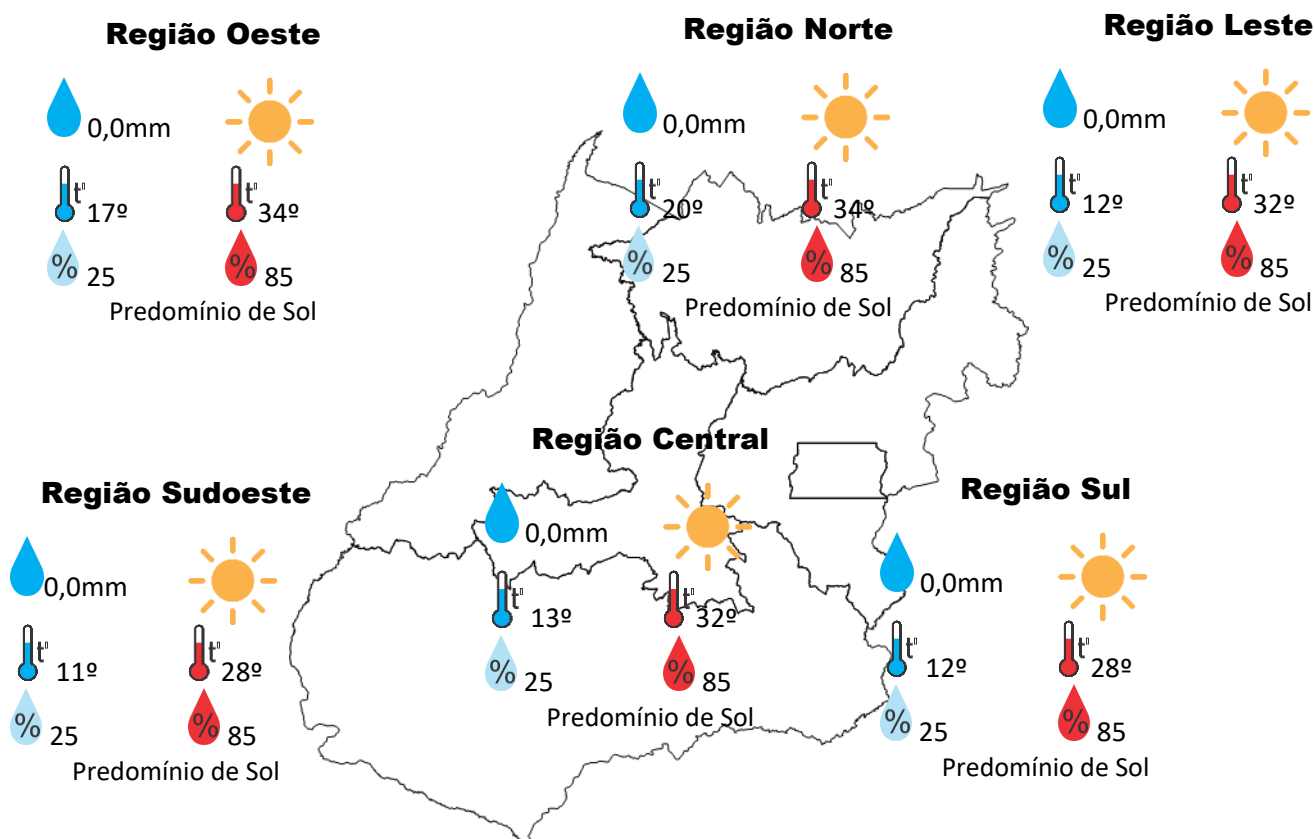
Elaborado na data: 20/06/2023

Previsão para data: 21/06/2023

Informações do Tempo para o Estado

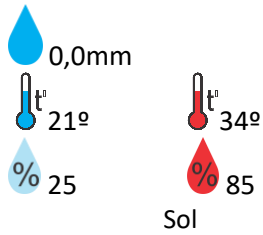
Quarta-feira, com predomínio de sol em todas as regiões do Estado de Goiás, o destaque será para a parte centro sul do Estado onde as temperaturas mínimas serão mais baixas pela manhã. Teremos também no período da tarde queda na umidade relativa do ar.

Capital: Predomínio de sol, com temperatura máxima podendo chegar aos 29°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.

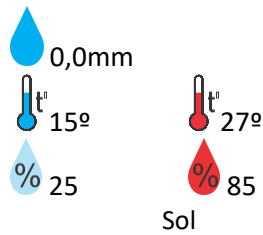


Previsão para alguns municípios:

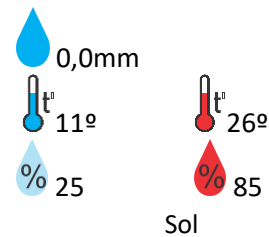
Porangatu



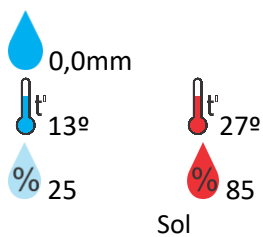
Catalão



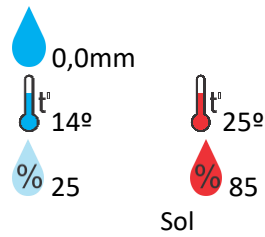
Jataí



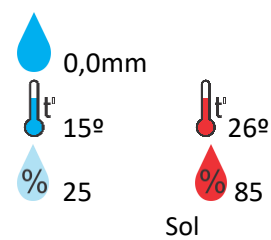
Rio Verde



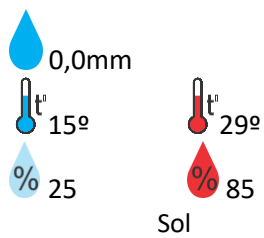
Luziânia



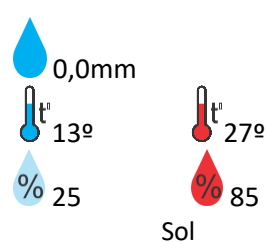
Anápolis



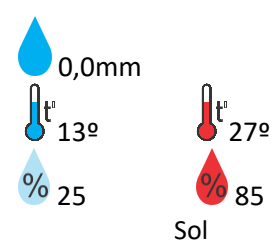
Goiânia



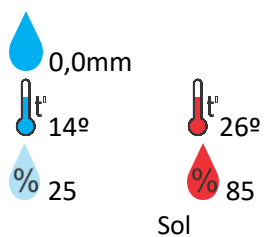
Itumbiara



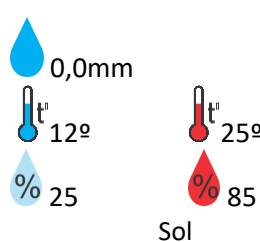
Ouvidor



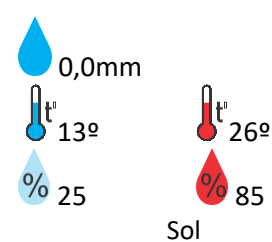
Goiandira



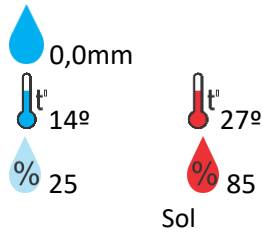
Três Ranchos



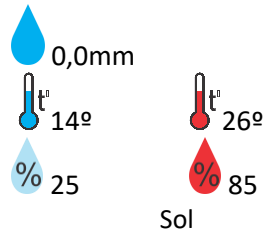
Cumari



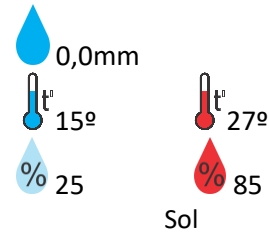
Ipameri



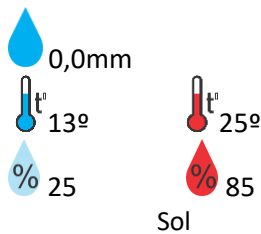
Nova Aurora



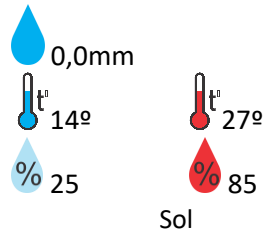
Formosa



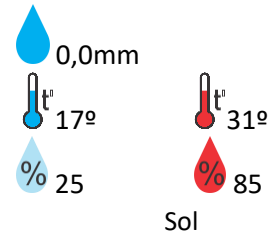
Cristalina



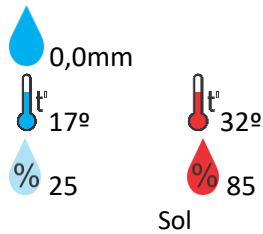
Santa Helena



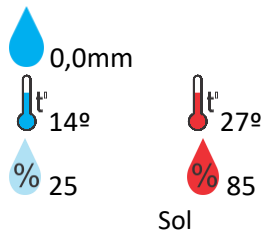
Ceres



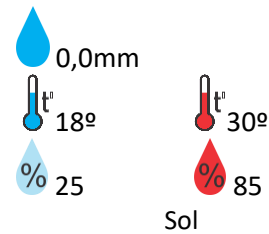
Goianésia



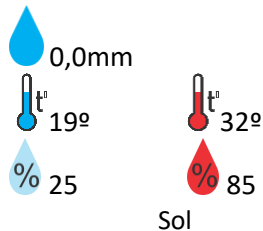
Davinópolis



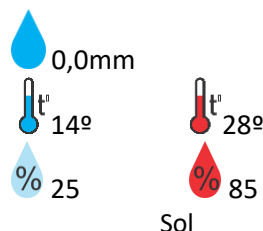
Rubiataba



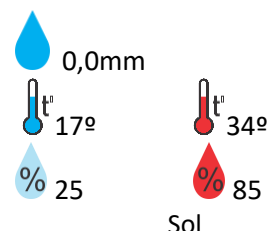
Flores de Goiás



Iporá



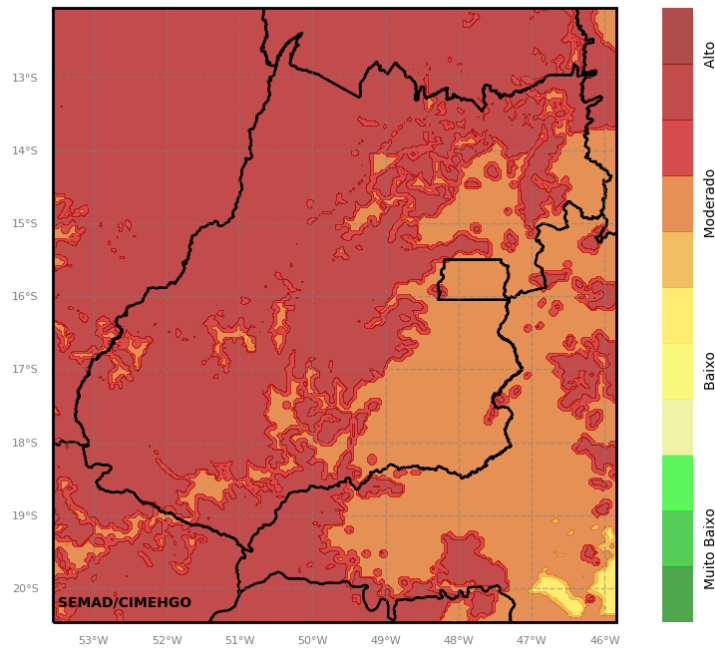
Aragarças



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 20/06/2023 às 10:00 horas

Prognóstico de Risco de Incêndio para o Estado de Goiás no dia 21/06/2023

Risco de Incêndio (Índice de Haines)
Iniciado em 19/06/2023 12 UTC - Previsão para 21/06/2023 - WRF 4km



Informações por Intensidade de Risco para as Regiões do Estado

Região Norte



Região Leste



Região Sul



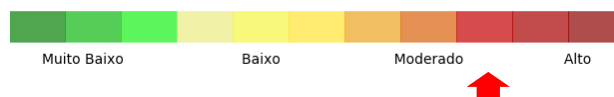
Região Sudoeste



Região Oeste



Região Central



O objetivo das informações descritas acima é demonstrar as regiões mais críticas e favoráveis ao desenvolvimento de queimadas, associadas aos fatores climáticos. Lembrando que neste período, a maioria das queimadas são provocadas, e que necessitamos de uma consciência ambiental, a fim de não propagar as queimadas, esta prática danosa para a cidade e para o campo.