

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: 0184

Elaborado na data: **02/08/2023**

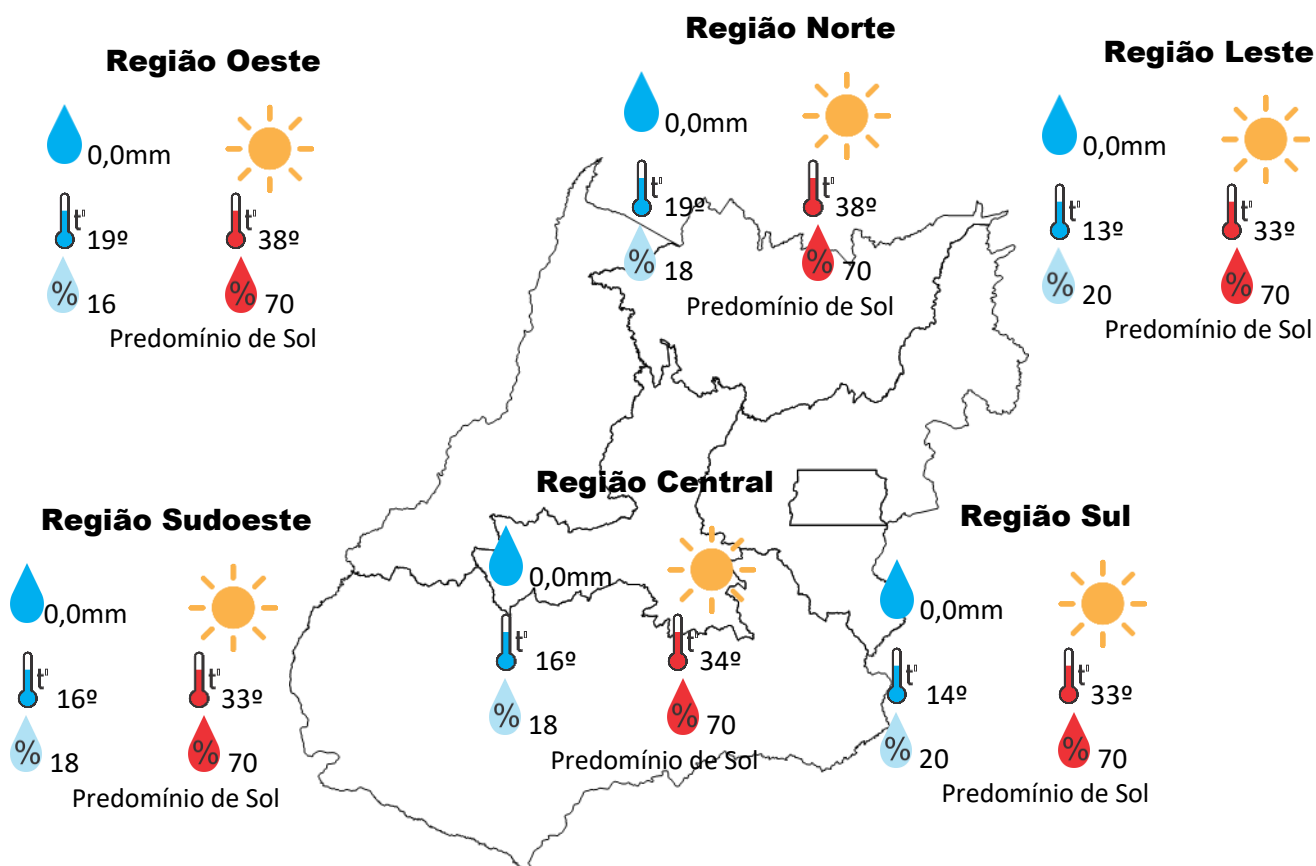
Previsão para data: **03/08/2023**

Informações do Tempo para o Estado

Quinta-feira, ainda com a presença da massa de ar seco que predomina sobre o Brasil central, mantendo o tempo estável e com sol em todas as regiões do Estado, temperaturas elevadas com a umidade relativa do ar em queda no período da tarde.

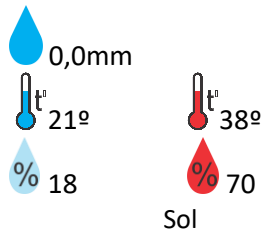
Atenção: Poderemos registrar índices menores que 20% em várias regiões do Estado caracterizando assim estado de **ALERTA**.

Capital: Predomínio de sol, com temperatura máxima podendo chegar aos 32°C e umidade relativa do ar variando entre 18% a 70%, o nascer do sol será às 06:41hs e o pôr do sol às 18:05hs.

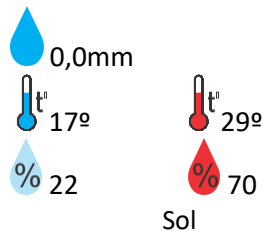


Previsão para alguns municípios:

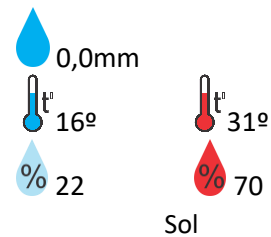
Porangatu



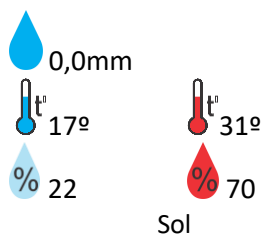
Catalão



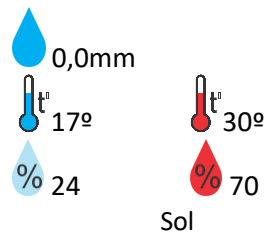
Jataí



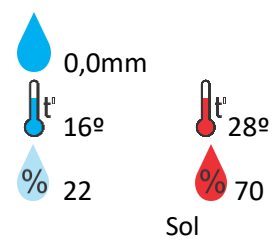
Rio Verde



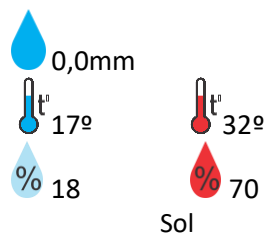
Luziânia



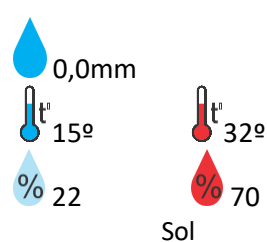
Anápolis



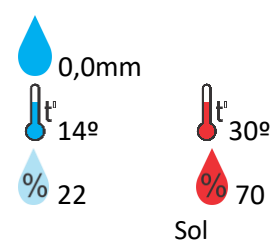
Goiânia



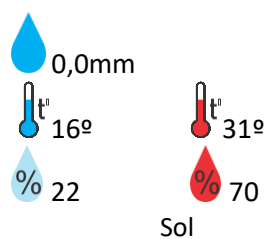
Itumbiara



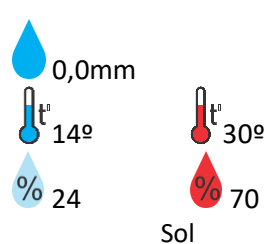
Ouvidor



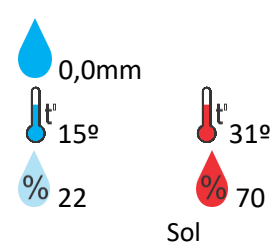
Goiandira



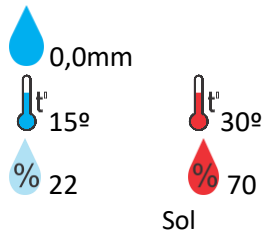
Três Ranchos



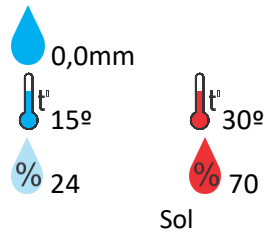
Cumari



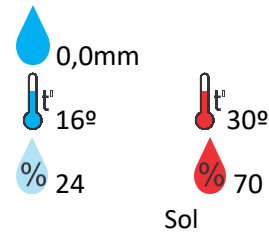
Ipameri



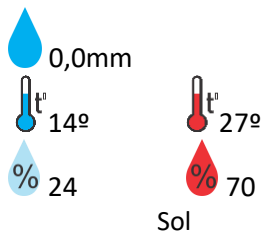
Nova Aurora



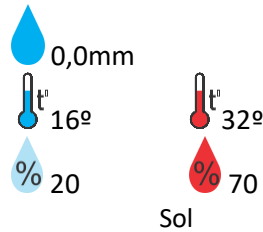
Formosa



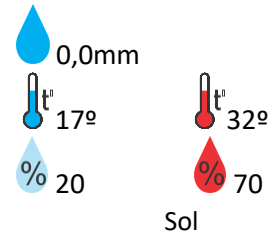
Cristalina



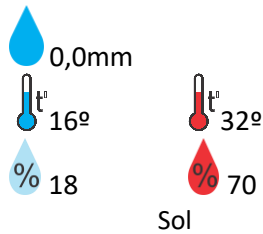
Santa Helena



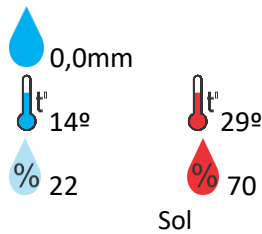
Ceres



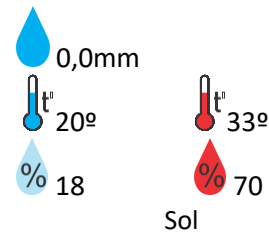
Goianésia



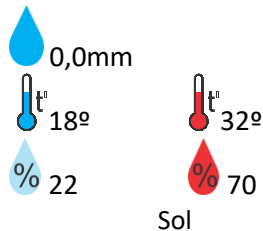
Davinópolis



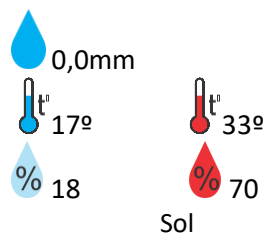
Rubiataba



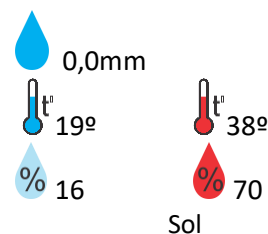
Flores de Goiás



Iporá

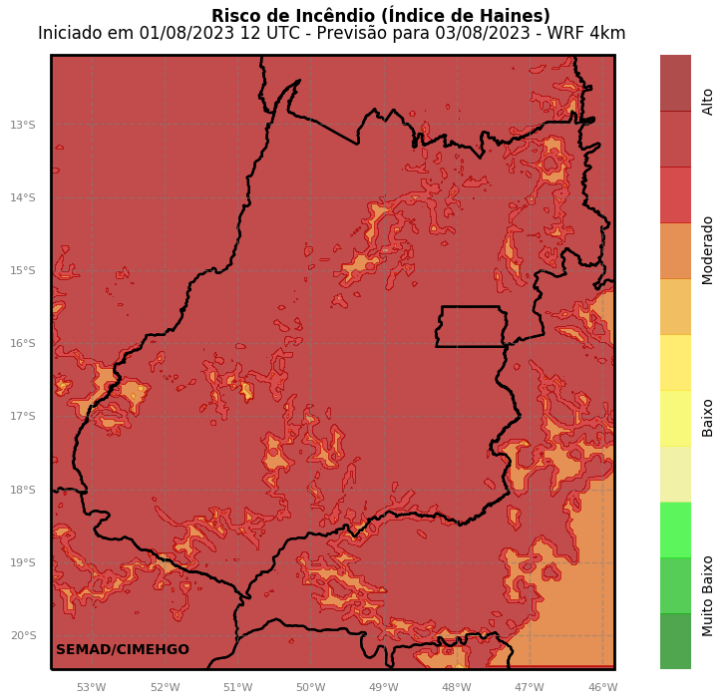


Aragarças

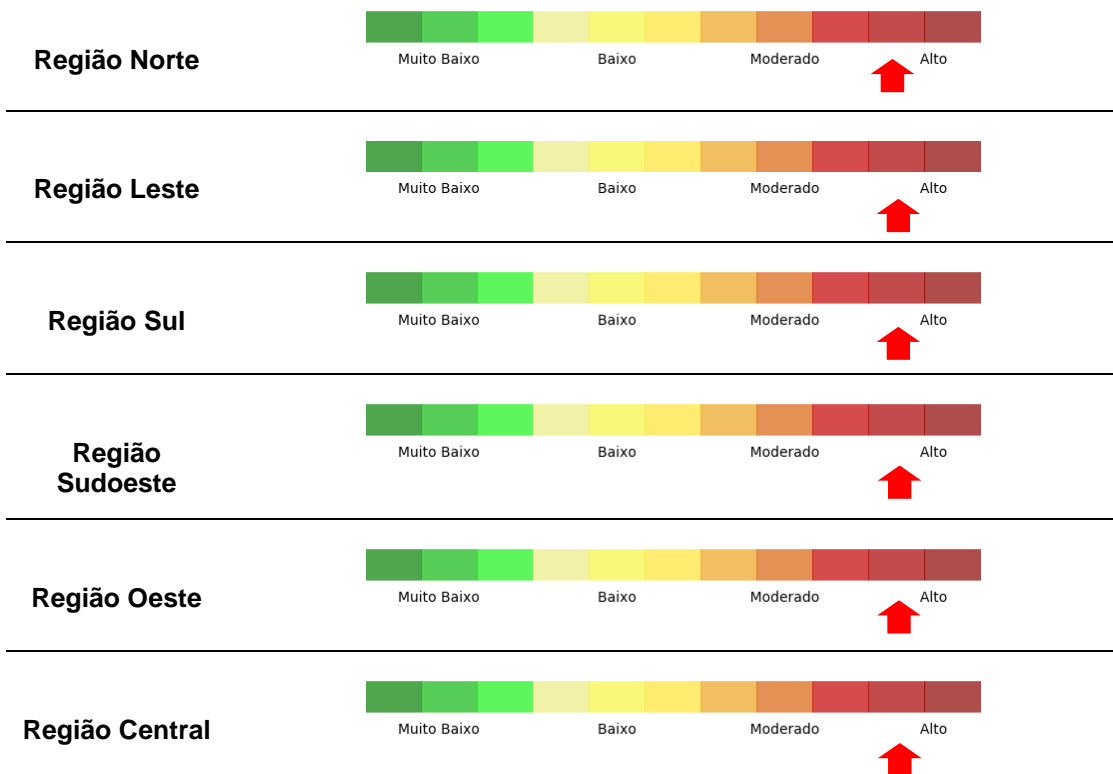


OBS: As informações contidas nesse boletim do tempo levam em consideração dados das variáveis meteorológicas previstas por modelos meteorológicos e análise de imagens de satélite do dia 02/08/2023 às 07:00 horas

Prognóstico de Risco de Incêndio para o Estado de Goiás no dia 03/08/2023



Risco de Incêndio por Regiões do Estado



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.