



Aviso Meteorológico

Sistema de Meteorologia e Recursos Hídricos de Minas Gerais - SIMGE



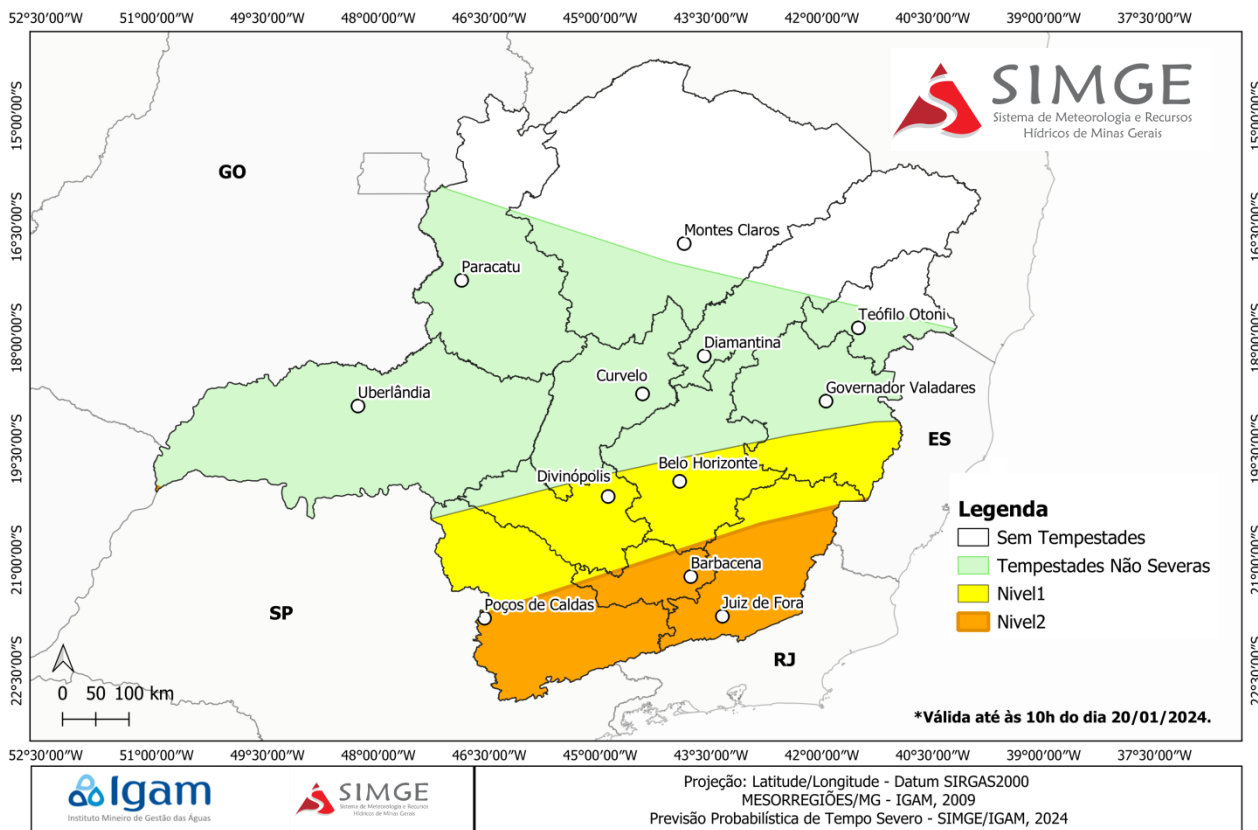
Tempestade/Tempo Severo



Data: 19/01/2024 até 10h do dia 20/01/2024

Previsão de tempestade severa (chuva intensa com acumulados pluviométricos significativos, ventos fortes, granizos e raios) no Sul de Minas, Zona da Mata, Campo das Vertentes, Oeste, Metropolitana de Belo Horizonte e sul do Vale do Rio Doce. Previsão de tempestades isoladas no Triângulo/Alto Paranaíba, Central Mineira, sul do Noroeste, sul do Norte de Minas, sul do Jequitinhonha, sul do Vale do Mucuri e boa parte do Vale do Rio Doce.

Previsão Probabilística de Tempo Severo - 19/01/2024*



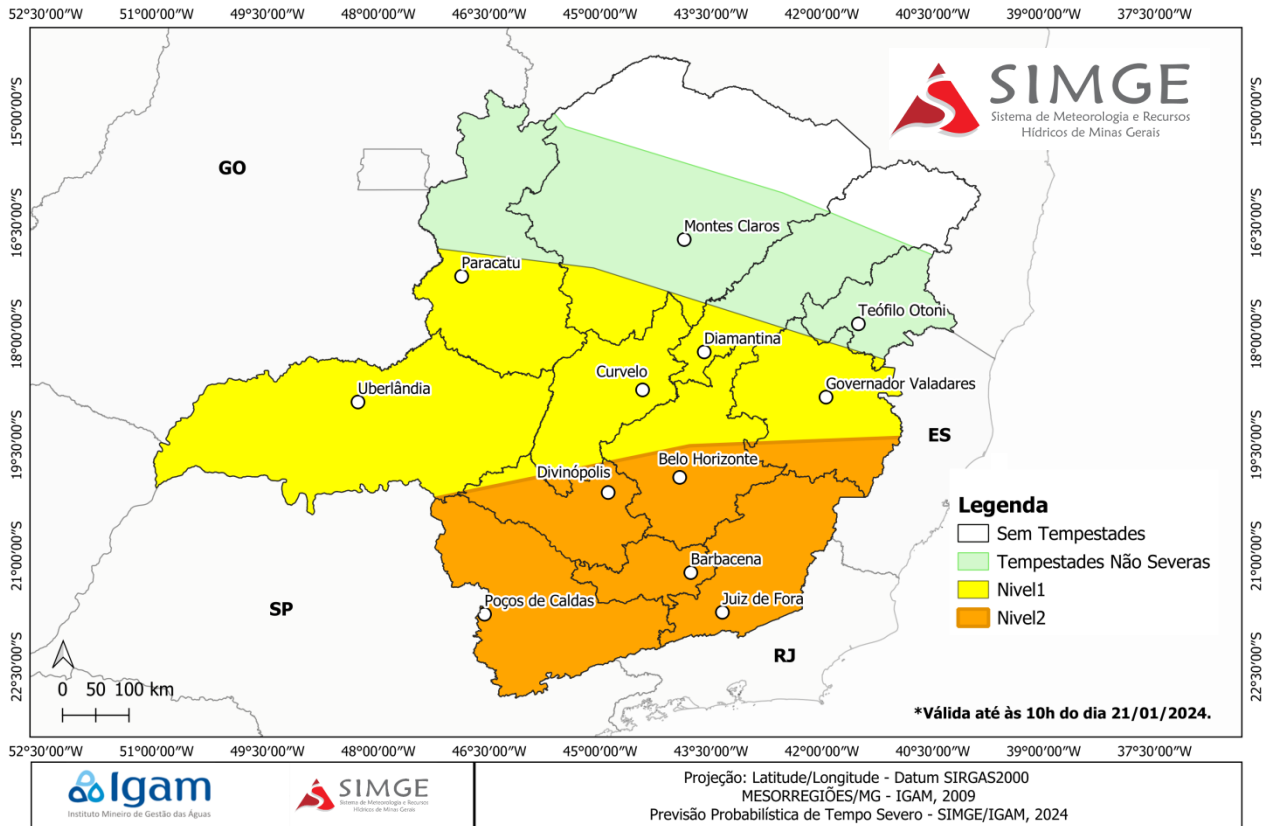
Elaboração SIMGE/IGAM.

GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL - SEMAD
INSTITUTO MINEIRO DE GESTÃO DE ÁGUAS - IGAM
SISTEMA DE METEOROLOGIA E RECURSOS HÍDRICOS DE MINAS GERAIS - SIMGE
Rodovia João Paulo II, 4143, Bairro Serra Verde - CEP 31630-900.
Todos os direitos reservados.

Data: 20/01/2024 até 10h do dia 21/01/2024

Previsão de tempestade severa (chuva intensa com acumulados pluviométricos significativos, ventos fortes, granizos e raios) no Triângulo/Alto Paranaíba, Sul de Minas, Oeste, Metropolitana de Belo Horizonte, Zona da Mata, Campo das Vertentes, Vale do Rio Doce, Central Mineira, sul do Jequitinhonha, sul do Norte e sul do Noroeste Mineiro. Previsão de tempestades isoladas no norte do Noroeste e em áreas das regiões Norte, Jequitinhonha e Vale do Mucuri.

Previsão Probabilística de Tempo Severo - 20/01/2024*

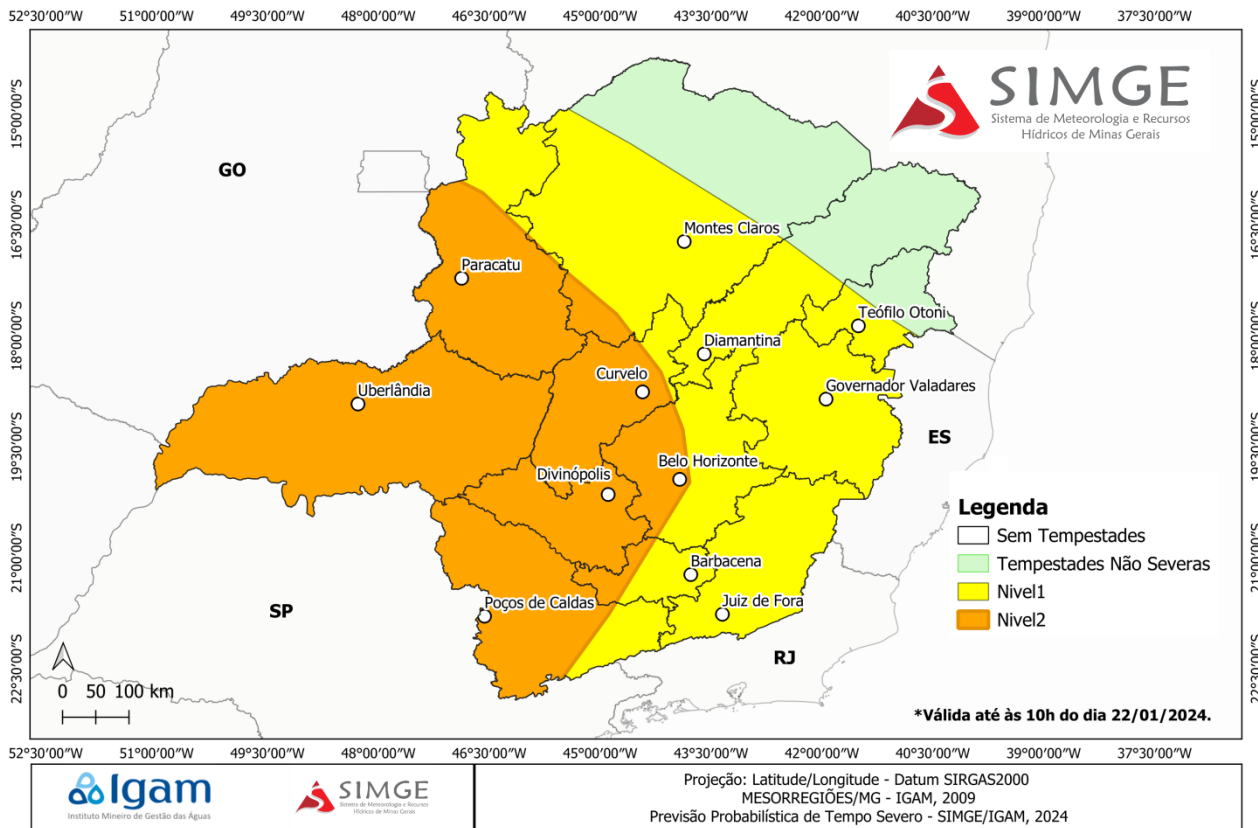


Elaboração SIMGE/IGAM.

Data: 21/01/2024 até 10h do dia 22/01/2024

Previsão de tempestade severa (chuva intensa com acumulados pluviométricos significativos, ventos fortes, granizos e raios) em todas as regiões de Minas Gerais. Porém, na porção norte das mesorregiões Norte, Jequitinhonha e Vale do Mucuri, há possibilidade de tempestades não severas.

Previsão Probabilística de Tempo Severo - 21/01/2024*



Elaboração SIMGE/IGAM.