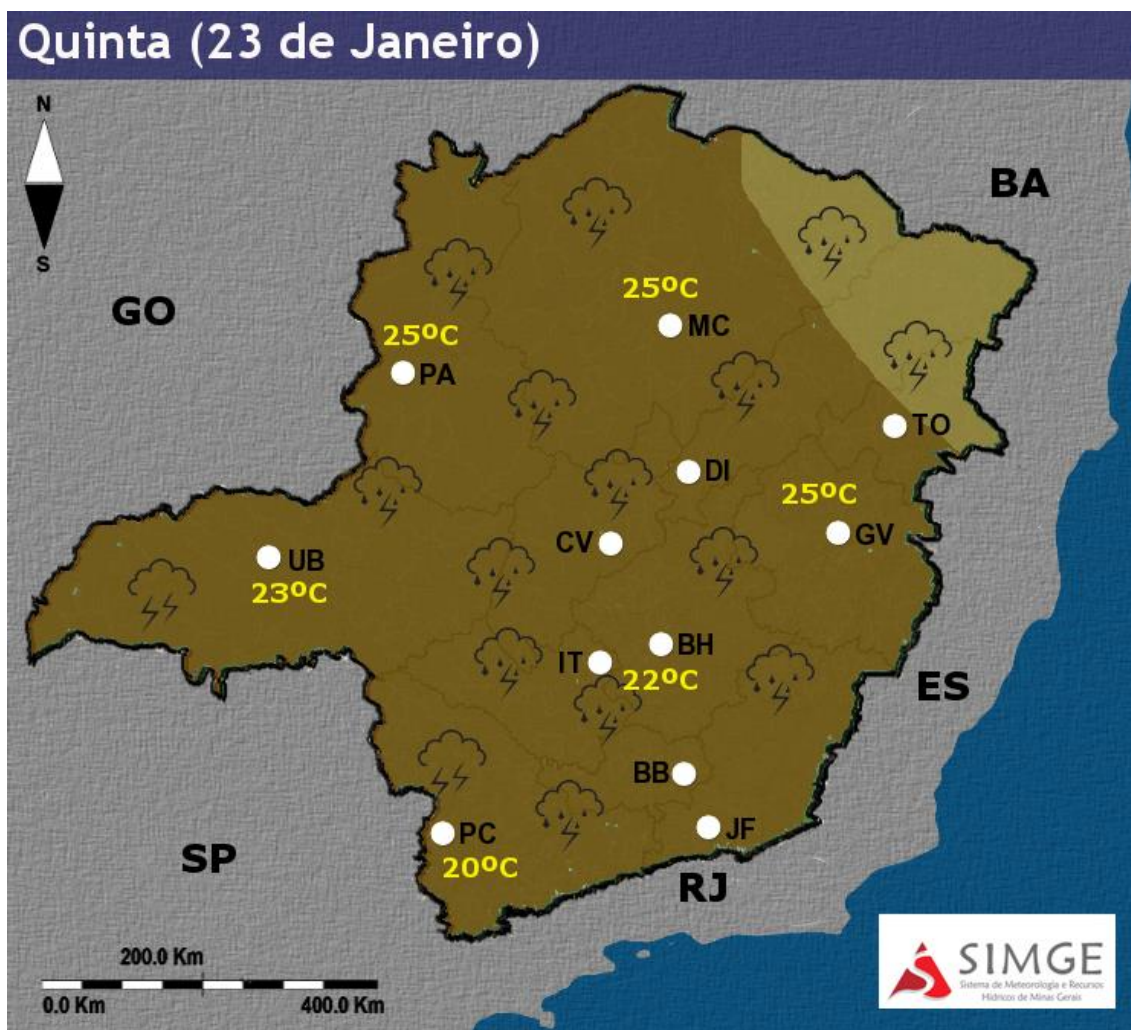


Previsões e Avisos meteorológicos – 23 de janeiro

válida até às 10hs LT do dia 24/01.

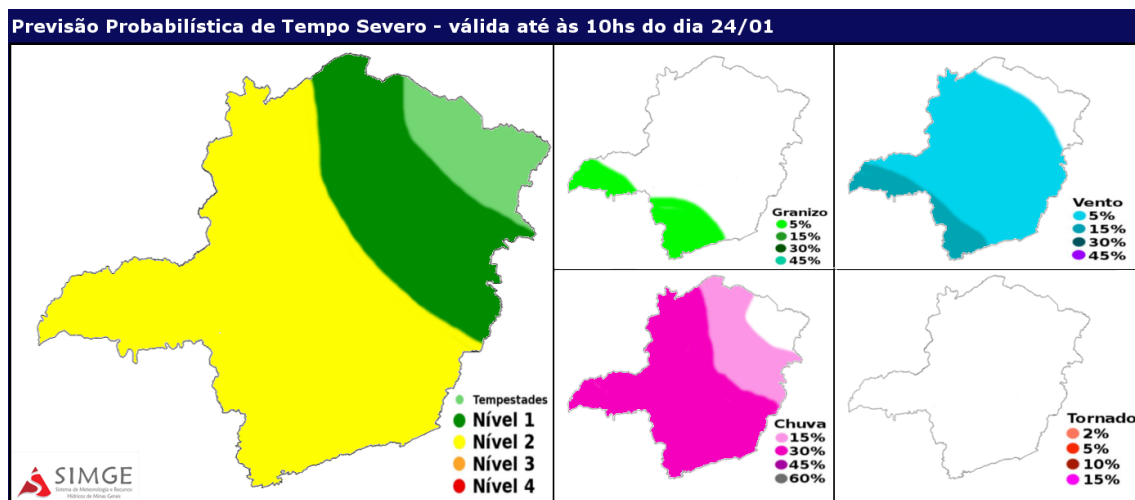
A atuação de um sistema de baixa pressão na costa sudeste do país, a intensificação da Zona de Convergência do Atlântico Sul, no setor centro/sul de Minas, aliada a áreas de convergência nos baixos níveis da atmosfera e a disponibilidade de altos valores de água precipitável, geram um padrão atmosférico que deverá gerar acumulados expressivos de precipitação, entre 80 e 120mm, com pontos podendo mesmo atingir valores próximos aos 150mm, na faixa do estado que compreende as meso Noroeste, Triângulo Mineiro, Central, Oeste, Sul de Minas, Campo das Vertentes, Metropolitana e Zona da Mata. A atuação de Cavado de onda curta, no período da noite/madrugada, deverá culminar em tempestades severas com ocorrência de granizo entre o Sul de Minas e porção sul do Triângulo Mineiro. Em Belo Horizonte e RMBH, tempo instável, nublado, com chuva de moderada a forte intensidade, ao longo do período, com momentos de chuva intensa. As máximas estão em queda, com os termômetros marcando na casa dos 22°C.



Previsão de Tempo Severo:

Abaixo, segue o mapa de Níveis de Severidade. O mapa abaixo indica as probabilidades e onde haverá maior potencial para ocorrência de tempestades severas no decorrer do dia de hoje. As tempestades Severas, por definição, são temporais com capacidade de provocar granizo, vendavais, tornados, raios e chuva torrencial. Os níveis de Severidade são quatro: sendo o nível 1, o mais fraco, e o nível 4 o mais severo.

Foi identificada possibilidade de Tempo Severo em todo o estado de Minas, para o período de vigência deste boletim de previsão. As cidades mais populosas que poderão ser atingidas, são: Belo Horizonte e RMBH, Frutal, Ituiutaba, Uberlândia, Patrocínio, Uberaba, Araxá, Passos, Pimhui, São Sebastião, Poços de Caldas, Pouso Alegre, Itajubá, Santa Rita do Sapucaí, Alfenas, Campo Belo, Varginha, São Lourenço, Lavras, Andrelândia, Juiz de Fora, São João del Rei, Oliveira, Formiga, Divinópolis, Bom Despacho, Patos de Minas, Paracatu, Três Marias, Pará de Minas, Itaguara, Conselheiro Lafaiete, Barbacena, Cataguases, Ubá, Viçosa, Muriaé, Ouro Preto, Ponte Nova, Manhuaçu, Itabira, Sete Lagas, Curvelo, Pirapora, Unaí, Januária, Montes Claros, Bocaiúva, Grão Mogol, Janaúba, Teófilo Otoni, Peçanha, Governador Valadares, Conceição do Mato Dentro, Ipatinga, Caratinga e Aimorés.

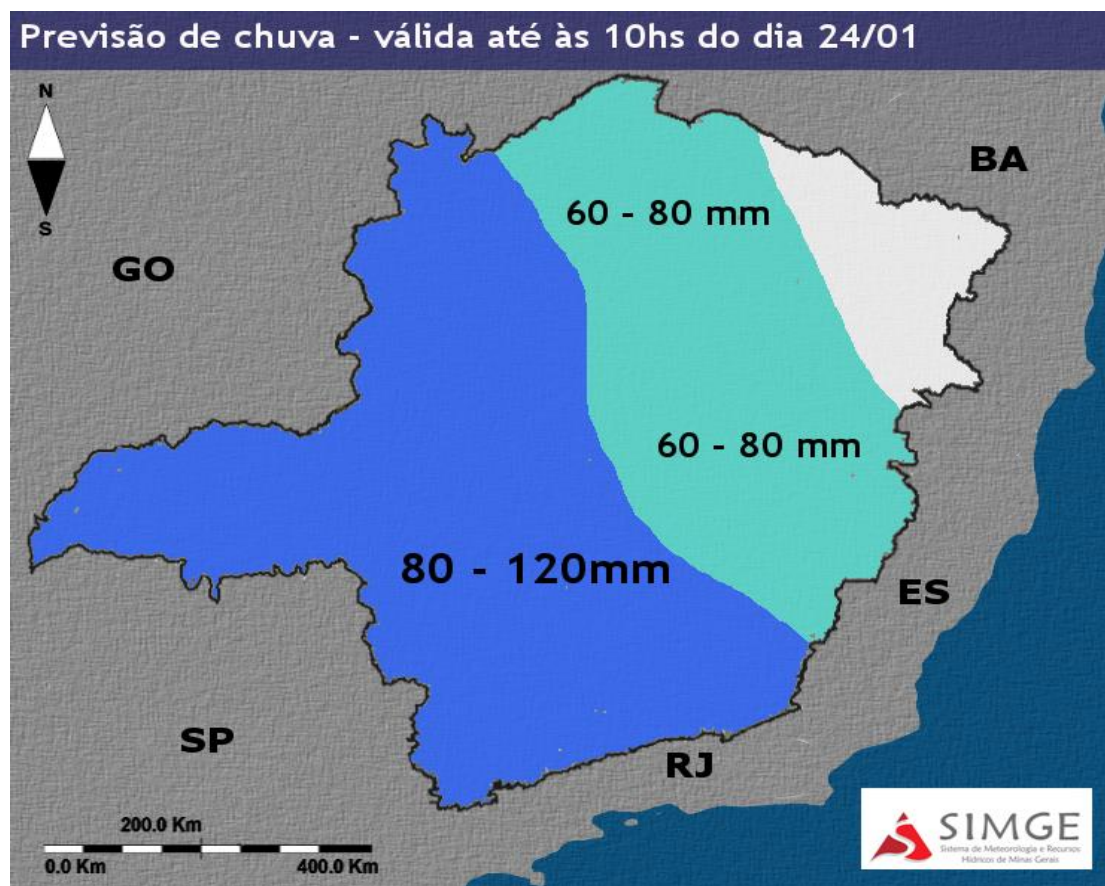


OBS: Definição de Tempo severo: é definido com uma Tempestades produz granizo, vendaval, tornado em solo.

OBS1: As probabilidades no mapa são interpretadas da seguinte forma. É a probabilidade que uma pessoa, em um determinado ponto, tem para observar um evento de Tempo Severo (granizo, vendaval, tornado e chuva intensa) em um raio de 40 km de distância dela.

AVISO DE CHUVA - Próximas 24 horas:

A atuação da Zona de Convergência do Atlântico Sul em conjunto com um sistema de baixa pressão na costa sudeste do Brasil, deverá produzir volumes de chuva significativos em áreas da porção centro/oeste/noroeste/sul, com acumulados entre 80 - 120mm, nas próximas 24 horas: Belo Horizonte e RMBH, Frutal, Ituiutaba, Uberlândia, Patrocínio, Uberaba, Araxá, Passos, Pimhui, São Sebastião, Poços de Caldas, Pouso Alegre, Itajubá, Santa Rita do Sapucaí, Alfenas, Campo Belo, Varginha, São Lourenço, Lavras, Andrelândia, Juiz de Fora, São João del Rei, Oliveira, Formiga,, Divinópolis, Bom Despacho, Patos de Minas, Paracatu, Três Marias, Pará de Minas, Itaguara, Conselheiro Lafaiete, Barbacena, Cataguases, Ubá, Viçosa, Muriaé, Ouro Preto, Ponte Nova, Manhuaçu, Itabira, Sete Lagas, Curvelo, Pirapora, Unaí, Januária, Montes Claros, Bocaiúva, Grão Mogol, Janaúba, Teófilo Otoni, Peçanha, Governador Valadares, Conceição do Mato Dentro, Ipatinga, Caratinga e Aimorés.



OBS: O mapa de chuva somente será elaborado, quando estiverem previstos acumulados de chuva significativos, ou seja, acumulados de chuva que poderão causar danos em determinada região, tais como: enxurradas, deslizamentos de encostas, enchentes, alagamentos e subida de rios e córregos.