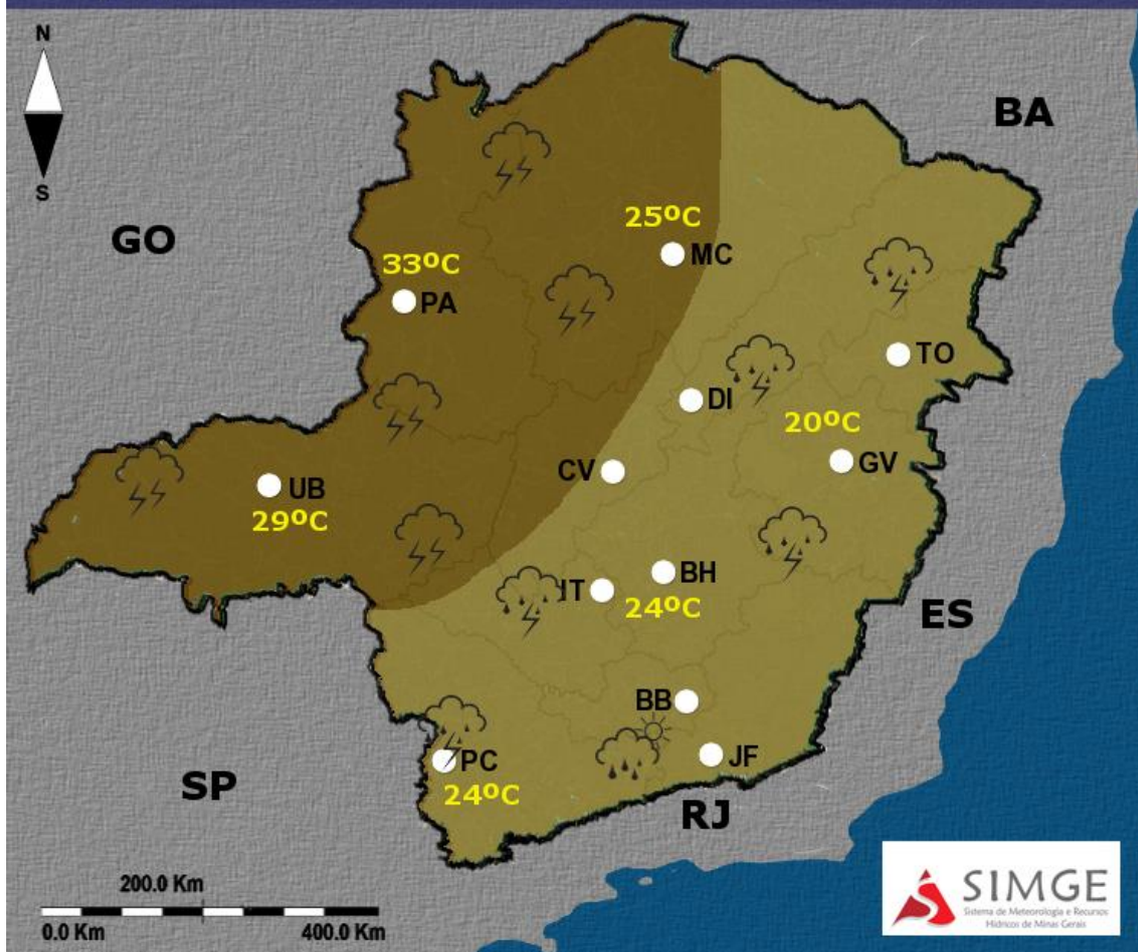


## Previsões e Avisos Meteorológicos - 03 de Dezembro

válida até as 10:00hrs LT do dia 04/12.

A Frente Fria agora atua mais deslocada para o Oceano Atlântica, mas um ramo estacionário prolonga-se sobre o estado mineiro. Este padrão em conjunto com Cavados nos baixos e médios níveis e intensa divergência nos altos níveis da Atmosfera, além da alta disponibilidade de água precipitável no setor, auxilia na manutenção do tempo instável sobre MG. As chuvas mais expressivas ocorrerão no quadrante noroeste, com acumulados entre 70 – 90mm, nas mesorregiões Central, norte da Metropolitana, sudeste do Jequitinhonha, Norte e Noroeste. Nestas regiões espera-se a ocorrência de tempo severo com alta incidência de raios, vendaval, chuva e possibilidade para granizo pequeno. Belo Horizonte terá mais um dia de temperaturas amenas, não ultrapassando os 25°C, variação da nebulosidade e possibilidade de chuvas a tarde acompanhadas de raios.

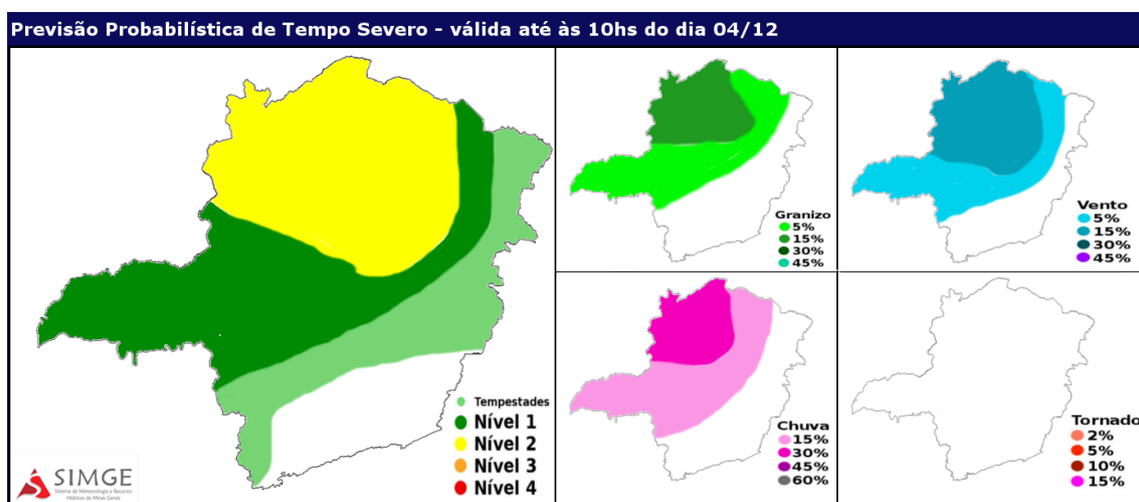
### Terça (03 de Dezembro)



## 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 para o período de vigência desse boletim de previsão. As cidades mais populosas que poderão ser atingidas, são: Arinos, Bocaiúva, Curvelo, Jaíba, Janaúba, Januária, Montes Claros, Paracatu, Pirapora, Patos de Minas, Salinas, Taiobeiras, Três Marias e Unai.

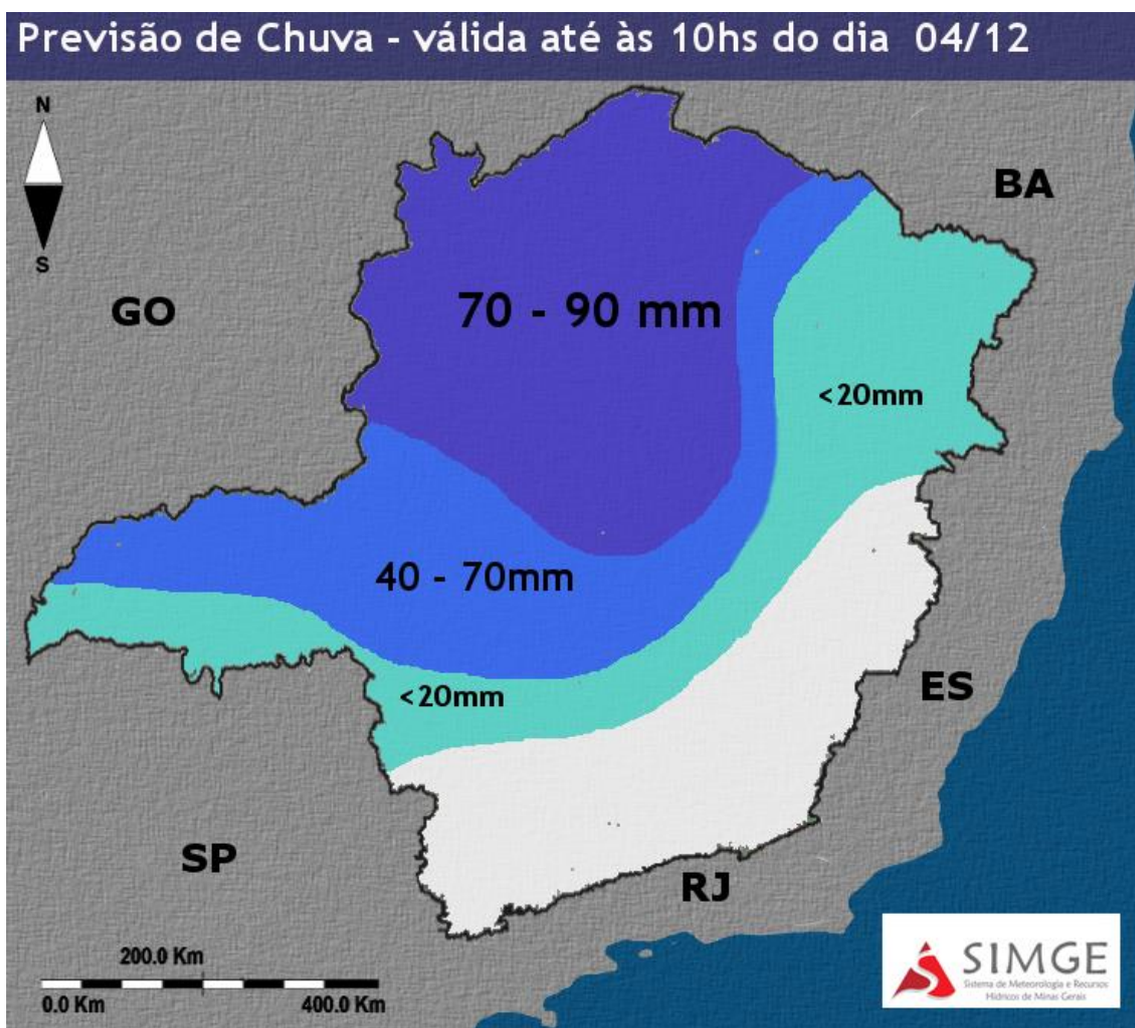


**OBS:** Definição de Tempo severo: é definido com uma Tempestades produz granizo, vendaval, tornado em solo.

**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 de uma Frente Estacionária sobre o estado mineiro reforça a previsão de tempo instável, com tempestades ocorrendo em grande parte de Minas e produzindo chuvas intensas e persistentes. Os acumulados mais expressivos, entre a tarde de hoje e amanhã pela manhã, estão previstos nas mesorregiões do Norte, Noroeste, Central, Jequitinhonha e norte da Metropolitana. Araguari, Arinos, Araxá, Bocaiúva, Curvelo, Divinópolis, Jaíba, Janaúba, Januária, Montes Claros, Paracatu, Patrocínio, Pirapora, Patos de Minas, Salinas, Sete Lagoas, Taiobeiras, Três Marias, Uberlândia e Unaí deverão sofrer com acumulados entre 50 e 90 mm de precipitação.



**OBS:** O mapa de chuva somente é elaborado, quando ocorrerá acumulados de chuva significativos, ou seja, acumulados de chuva que poderão causar danos em determinada região. Danos como: Enxurradas, deslizamentos de encostas, enchentes, alagamentos e subida de rios e córregos.