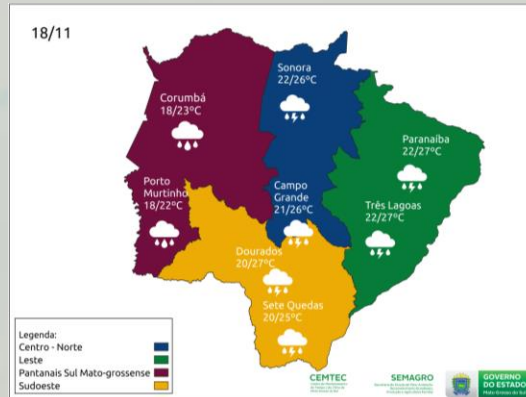
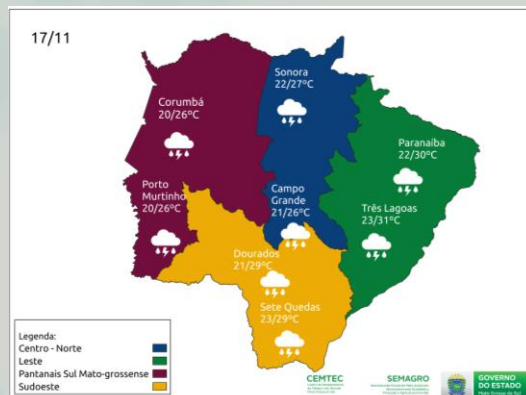
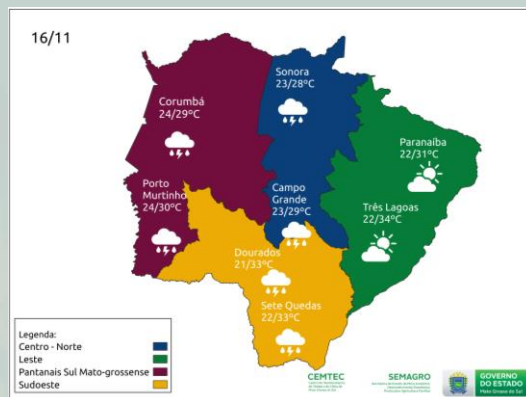


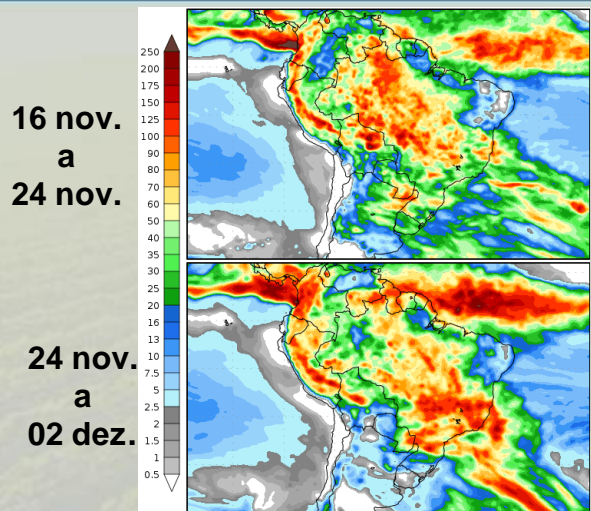
16 a 18 de novembro de 2021

A previsão para os próximos dias é de tempo instável, com probabilidade para pancadas de chuvas de moderada a forte e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento (35-75Km/h), pontualmente, podendo atingir valores de até 90 Km/h) e eventual queda de granizo devido ao deslocamento de um sistema de baixa pressão oriundo do Paraguai, aliado ao transporte de umidade em baixos níveis. Além disso, a passagem de perturbações atmosféricas (áreas alongadas de baixa pressão), aliado ao aquecimento diurno e ao avanço de uma frente fria favorecerão o tempo instável nestes dias. Entre terça e quarta-feira, o destaque é para as regiões pantaneira, centro-norte e sudoeste, onde são previstos os maiores acumulados de chuva. No restante das regiões, não se descarta pancadas de chuva com tempestades isoladas. E entre quarta e quinta-feira, o tempo segue instável no estado devido o avanço de uma frente fria, com probabilidade de chuvas intensas e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo, principalmente nas regiões sudoeste, centro-norte e leste. No restante das regiões não se descartam pancadas de chuvas com tempestades isoladas. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



Municípios	Chuva (mm) 16/nov	Chuva (mm) 17/nov	Chuva (mm) 18/nov
São Gabriel do Oeste	0 - 10	> 20	> 20
Chapadão do Sul	0 - 10	10 - 20	> 20
Paranaíba	-	0 - 5	> 20
Três Lagoas	-	0 - 10	> 20
Campo Grande	10 - 20	> 20	10 - 20
Dourados	0 - 10	10 - 20	> 20
Maracaju	0 - 5	-	> 20
Amambai	10 - 20	> 20	10 - 20
Sete Quedas	0 - 5	10 - 20	> 20
Navirai	0 - 5	0 - 10	> 20
Miranda	0 - 10	10 - 20	10 - 20
Anaurilândia	-	0 - 10	> 20
Bela Vista	0 - 5	> 20	0 - 5
Ponta Porã	0 - 10	10 - 20	> 20
Sonora	0 - 10	> 20	> 20
Bonito	0 - 10	> 20	10 - 20
Porto Murtinho	0 - 10	10 - 20	0 - 5
Antônio João	0 - 10	10 - 20	10 - 20

PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



No primeiro período (16 a 24/11), há probabilidade de chuvas de intensidade de moderada a forte e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo com acumulados de chuva entre 10-90 mm para grande parte do estado devido a atuação de um sistema de baixa pressão oriundo do Paraguai, aliado ao transporte de umidade em baixos níveis. Além disso, a passagem de perturbações atmosféricas (áreas alongadas de baixa pressão), aliado ao aquecimento diurno e ao avanço de uma frente fria favorecerão o tempo instável nestes dias. Os maiores acumulados de chuva são previstos para as regiões centro-norte e nordeste.

No segundo período (24/11 a 02/12), há probabilidade de chuvas com tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo com acumulados de chuva entre 30-150 mm em grande parte do estado, com destaque para as regiões leste e sudoeste do estado.

Fonte: GFS/COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).