

Boletim Agroclimático

Federação da Agricultura e Pecuária da Paraíba – FAEPA

BOLETIM SEMANAL 06/11/2023 a 12/11/2023

Semana começa com chuvas no Sertão, mas a previsão é que não continuem

Entre os dias 30 de outubro e 06 de novembro, foram registradas precipitações nas regiões do Litoral, Agreste, Brejo, Cariri, e Sertão, conforme disponibilizado pela Agência Executiva de Gestão das Águas do Estado da Paraíba (AESAs), as chuvas foram mais concentradas na região do Sertão, onde houve os maiores acumulados, Coremas registrou acúmulo de 80,0 mm, Nazarezinho e Marizópolis registraram acima de 70,0 mm, outras cidades registraram chuvas acima dos 50,0 (São José da Lagoa Tapada, Aguiar e Cajazeirinhas), todas no Sertão (Figura 1). Essas chuvas ocorreram principalmente entre os dias 05 e 06 de novembro.

PRECIPITAÇÃO MÁXIMA DOS MUNICÍPIOS/POSTOS NO PERÍODO DE 30/10/2023 ATÉ 06/11/2023

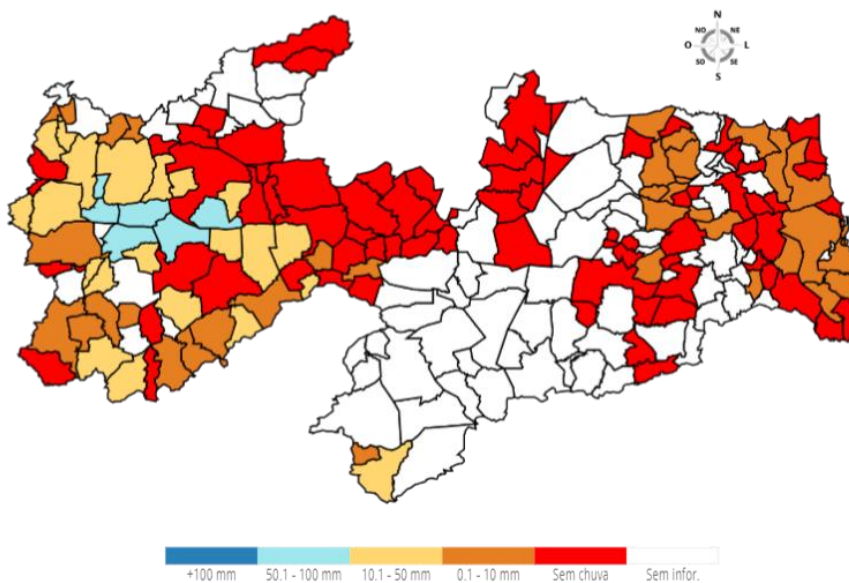


Figura 1 - Acumulado de precipitação nos municípios da Paraíba entre 30 de outubro a 06 de novembro.
AESAs

Conforme a previsão do modelo Cosmo do INMET, haverá chuvas mais concentradas nas regiões Sul e Norte. Na região Nordeste o tempo segue firme em todo interior, com exceção do Maranhão e algumas regiões que podem ter chuvas principalmente nesse início de semana (Figura 2). Na Paraíba o modelo indica possibilidade de chuvas apenas nessa terça (07/11) em parte do Sertão do estado.

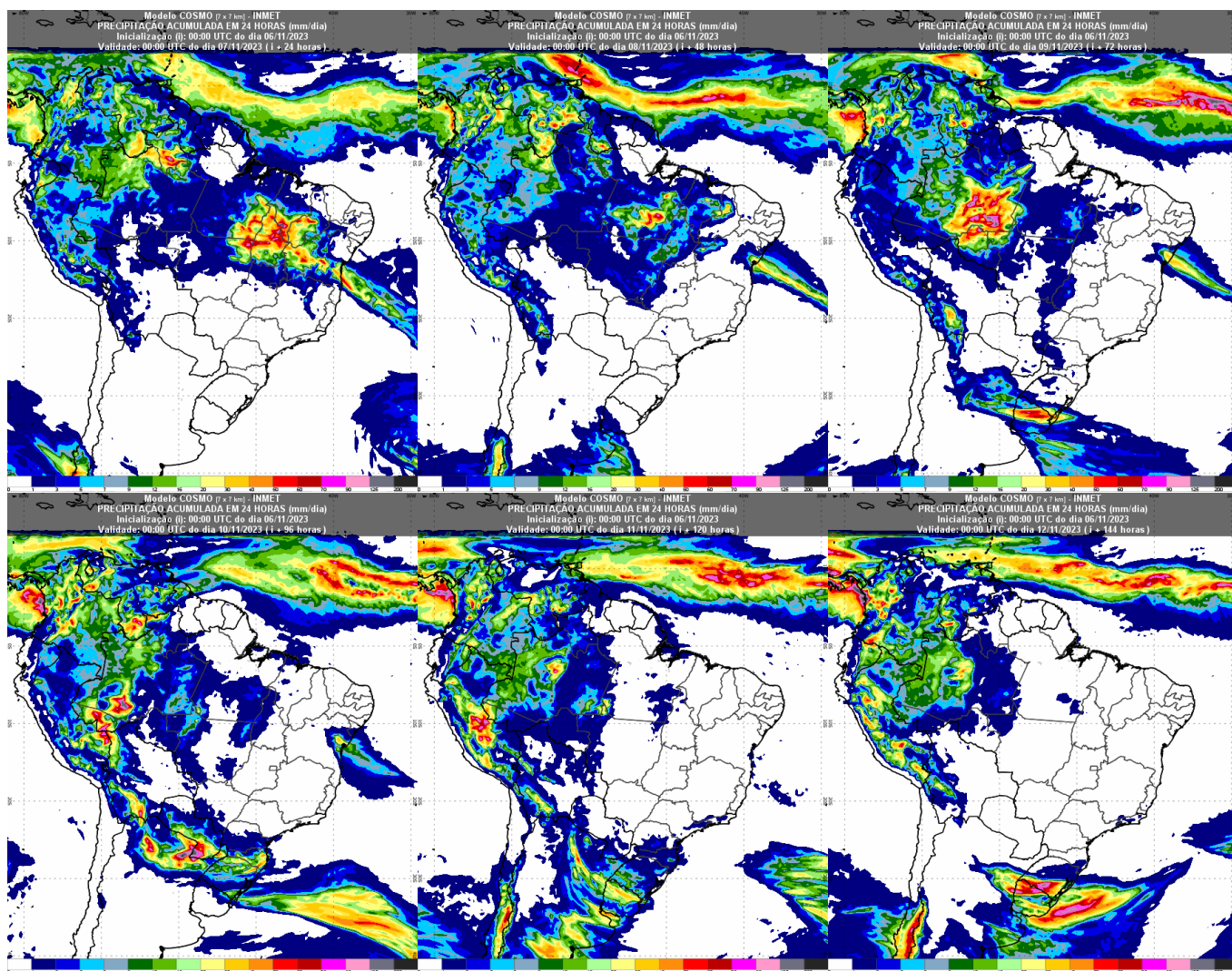


Figura 2 – Previsão de precipitação para o Brasil nos dias 07 a 12 de novembro de 2023. INMET

Para o estado da Paraíba, o modelo Agritempo da Embrapa não prevê chuvas durante a semana no (Figura 3). Na escala de cores da imagem, regiões com cor branca indica ausência de chuvas, com isso, é perceptível que o modelo prevê ausência de chuvas em todo estado.

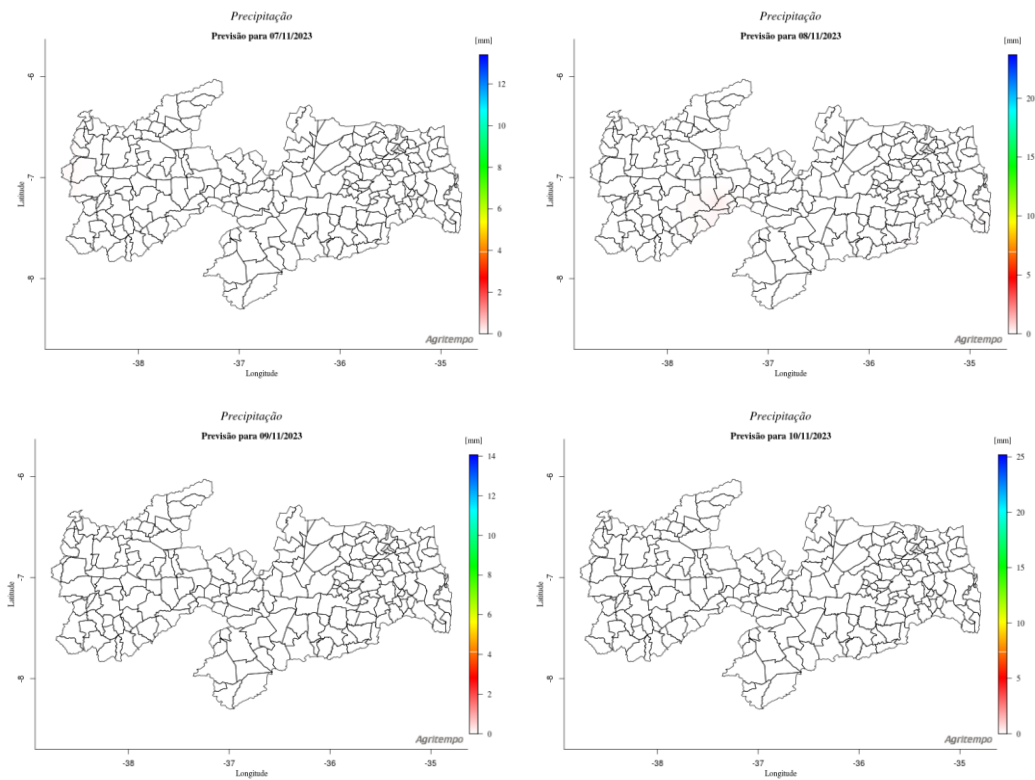


Figura 3 - Previsão de precipitação para a Paraíba nos dias 07 a 10 de novembro de 2023.
Agritempo/Embrapa.