

Boletim Agroclimático

Federação da Agricultura e Pecuária da Paraíba – FAEPA

BOLETIM SEMANAL 20/11/2023 a 26/11/2023

INMET Alerta risco de baixa umidade no Sertão e Cariri do estado

Na semana do dia 13 ao dia 19 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, os maiores acumulados foram em Patos com 49,0 mm, Juru com 27,9 e Tavares com 11 mm, os demais municípios do estado choveu menos de 10 mm (Figura 1).

PRECIPITAÇÃO MÁXIMA DOS MUNICÍPIOS/POSTOS NO PERÍODO DE 13/11/2023 ATÉ 20/11/2023

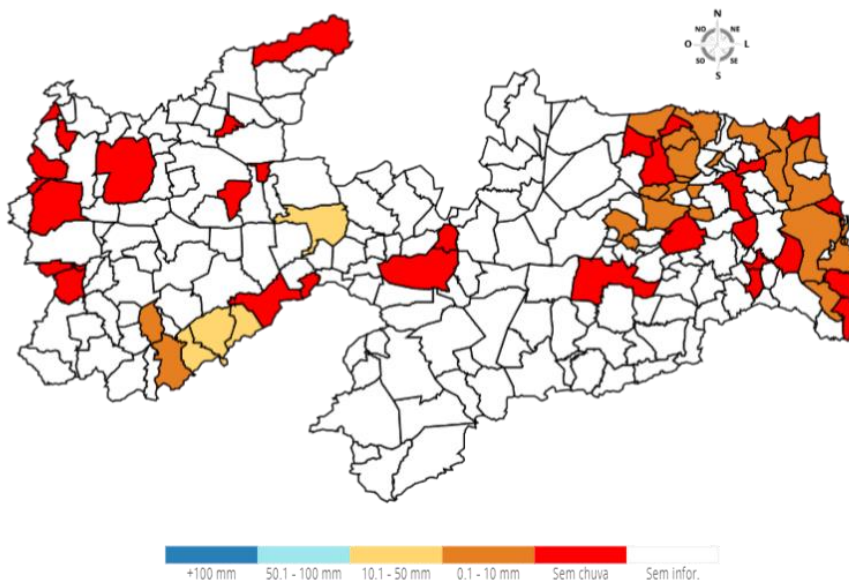


Figura 1 - Acumulado de precipitação nos municípios da Paraíba entre 13 de agosto a 20 de setembro. AESA

Conforme a previsão do modelo Cosmo do INMET, haverá chuvas mais concentradas nas regiões Sul, Sudeste e Centro-Oeste. Na região Nordeste o tempo segue firme em todo interior, com exceção de partes da Bahia e Maranhão (Figura 2).

O alerta de riscos do INMET sinaliza risco potencial de baixa umidade do Norte de Minas, partes da Bahia, Agreste de Pernambuco e partes do Sertão e Cariri paraibano. Nas regiões Centro-Oeste e Norte há indicativo de risco de tempestade e altos acumulados de chuvas.

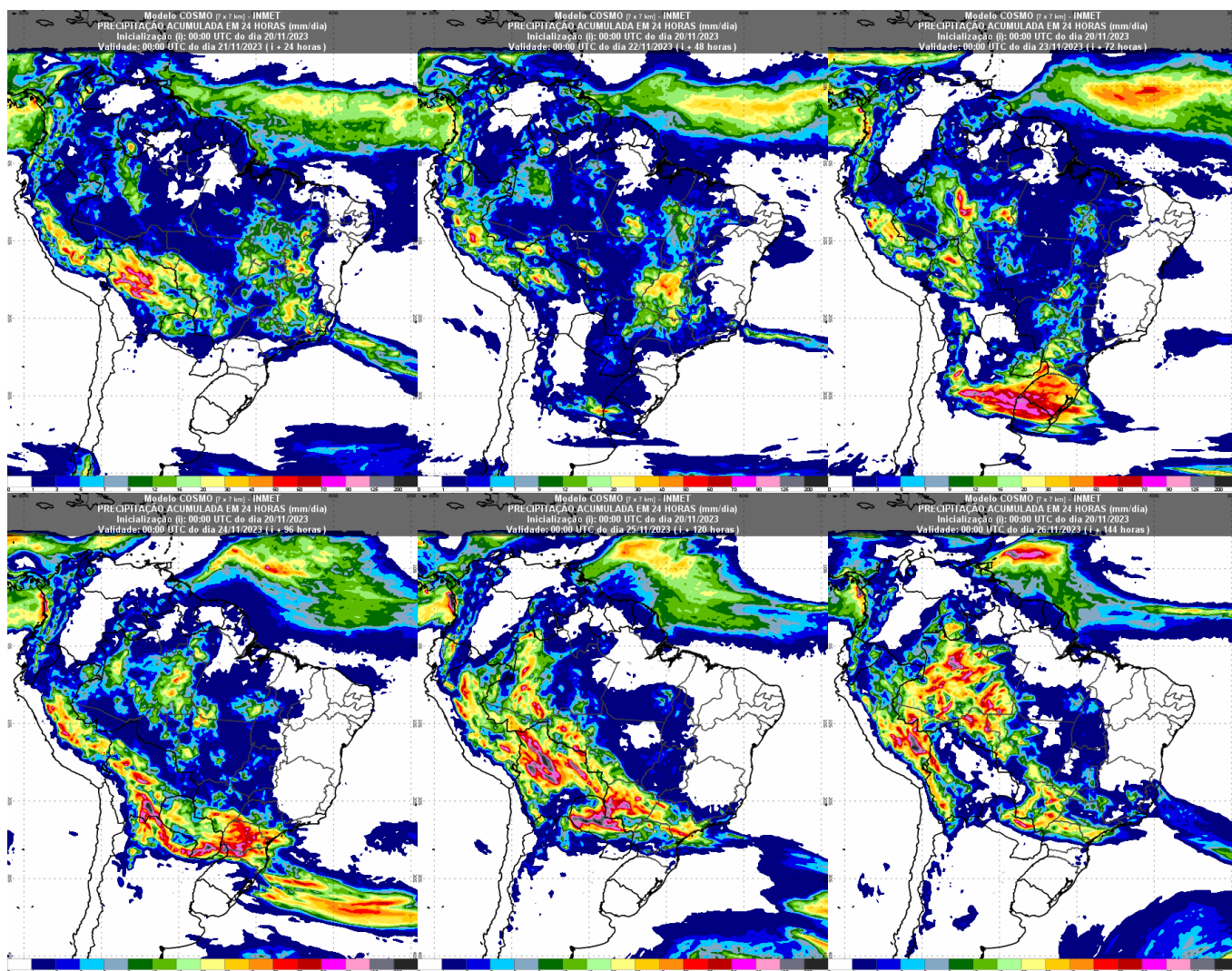


Figura 2 – Previsão de precipitação para o Brasil nos dias 20 a 26 de novembro de 2023. INMET

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 não há previsão de chuvas em nenhuma região do estado, no entanto, o INMET mostra possibilidade de chuva na terça feira para algumas regiões, como Litoral e parte Sul do Sertão.

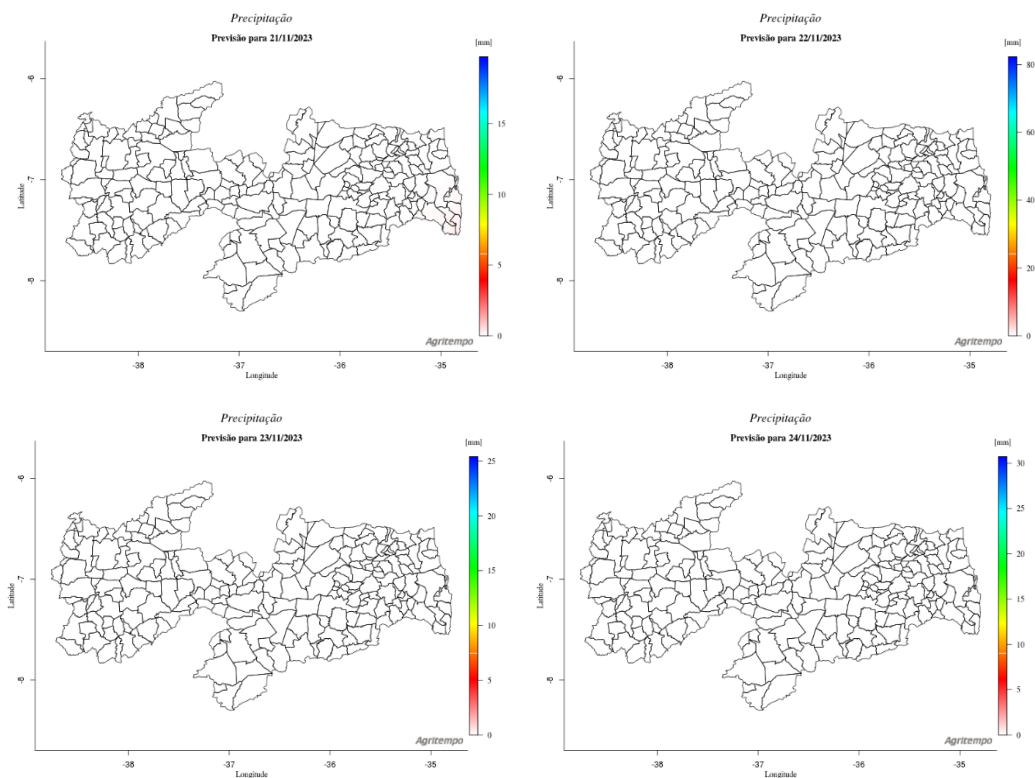


Figura 3 - Previsão de precipitação para a Paraíba nos dias 21 a 24 de novembro de 2023.
Agritempo/Embrapa.