

Boletim Agroclimático

Federação da Agricultura e Pecuária da Paraíba – FAEPA

BOLETIM SEMANAL 25/03/2024 a 31/03/2024

Conforme previsto, última semana foi de chuvas mais amenas que nas semanas anteriores

Na última semana (18 a 24 de março), municípios de todas as regiões registraram precipitações, no entanto, de modo geral, foram chuvas de baixa intensidade (Figura 1). Os municípios com maiores acumulados foram Cuitegi (76,6 mm), Coremas (57,9 mm), Olho D'água (57,2 mm), Frei Martinho (54,9 mm), Serraria (47,3 mm), Triunfo (45,4 mm), Aparecida (42,0 mm), Cajazeiras (40,0 mm), Belém do Brejo Cruz (38,9 mm) e Bananeiras (38,0). Conforme a figura e os dados, os maiores acumulados continuam sendo na região do Sertão, com exceção de Cuitegi, Serraria e Bananeiras, nota-se também que as chuvas foram bem menores que nas semanas anteriores.

PRECIPITAÇÃO MÁXIMA DOS MUNICÍPIOS/POSTOS NO PERÍODO DE 18/03/2024 ATÉ 24/03/2024

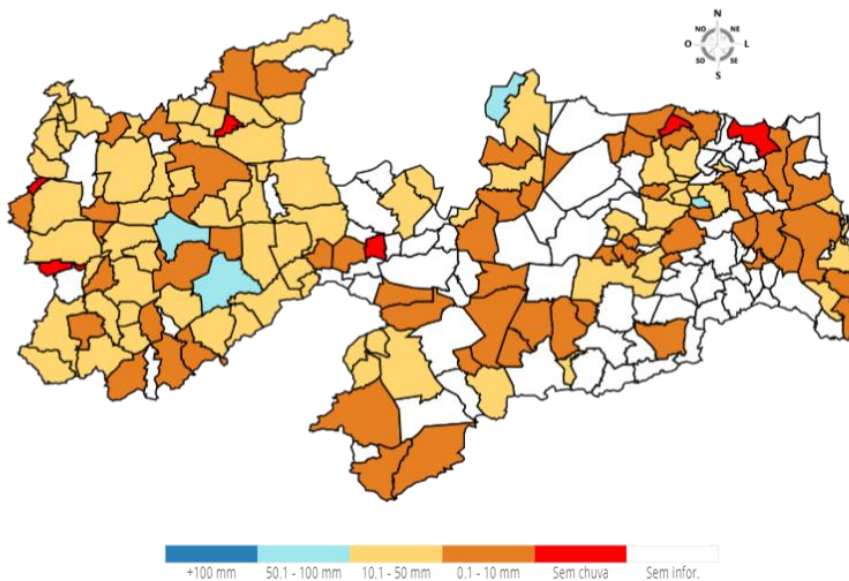


Figura 1 - Acumulado de precipitação nos municípios da Paraíba entre 18 a 24 de março. AESA

Conforme a previsão do modelo Cosmo do INMET, haverá chuvas mais concentradas nas regiões Norte e Centro Oeste. Na região Nordeste há possibilidade de chuvas em todos os estados, no entanto, mais concentradas nas regiões litorâneas, os estados mais chuvosos serão Maranhão e Piauí.

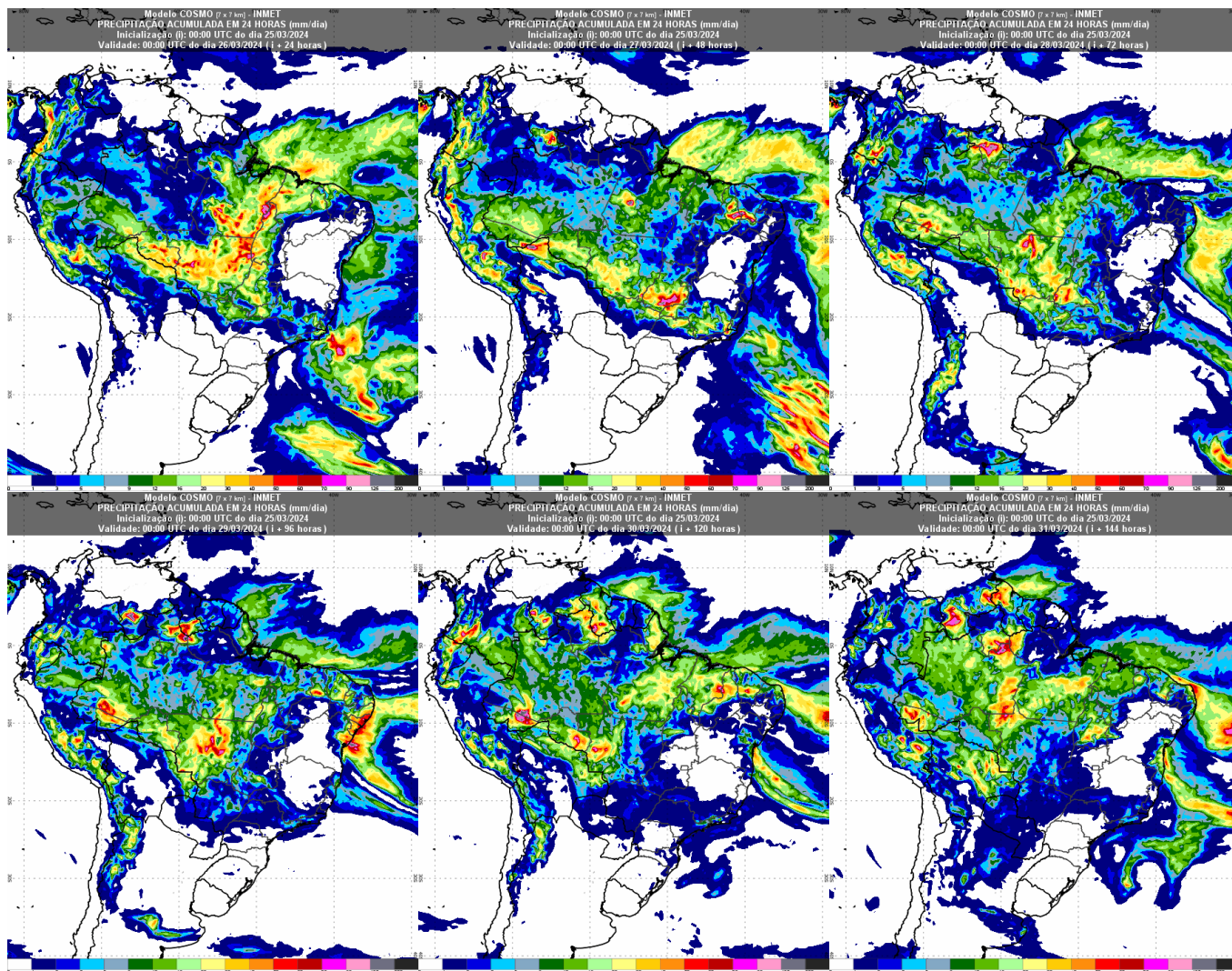


Figura 2 – Previsão de precipitação para o Brasil nos dias 26 a 31 de março de 2024. INMET

Para o estado da Paraíba, o modelo Agritempo da Embrapa, prevê chuvas de baixa intensidade durante a semana em quase todo estado, nas regiões do Sertão e Litoral há uma maior probabilidade de acumulados maiores (Figura 3). A previsão é que haja mais chuvas do meio para o fim de semana. Nas regiões do Cariri, Curimataú e Seridó não há previsão de chuvas intensas.

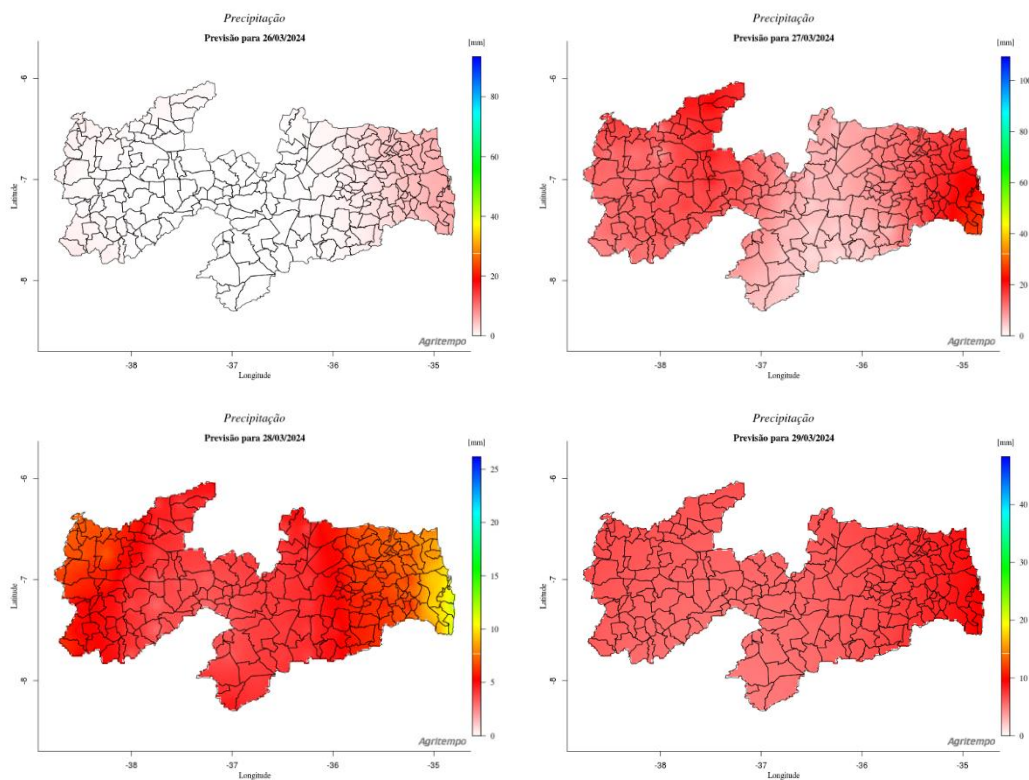


Figura 3 - Previsão de precipitação para a Paraíba nos dias 26 a 29 de março de 2024. Agritempo/Embrapa.