



BALANÇO DE JANEIRO DE 2025 NA CAPITAL PALMAS

Em janeiro de 2025, houve registro de chuva em 19 dias na estação convencional de Palmas (83033), totalizando 346,4 mm, o que equivale a 16% acima da Normal Climatológica (1991-2020), que é de 298,6 mm, ou seja, um saldo em volume de 47,8 mm. O maior acumulado de chuva em 24 horas foi registrado no dia 03/01, com 58,4 mm.

Quanto às temperaturas, a média do mês foi de 26,2°C, ficando em torno da Normal Climatológica, que é de 26,1°C. A média da temperatura mínima mensal foi de 22,7°C, ficando 0,4°C acima da Normal, que é de 22,3°C, ou seja, bem próximo a normalidade. Já a média da temperatura máxima foi de 31,2°C, ficando 0,6°C abaixo da Normal, que é de 31,8°C.

A maior e a menor temperatura máxima foi de 35,7°C e 26,4°C, registradas nos dias 24 e 13/01, respectivamente. Enquanto a menor e a maior temperatura mínima foi de 20,3°C e 24,3°C, registradas nos dias 23 e 12/01, respectivamente.

A Figura 1 mostra o gráfico com os dados diários das temperaturas e da precipitação registradas durante o mês de janeiro de 2025 em Palmas – TO.

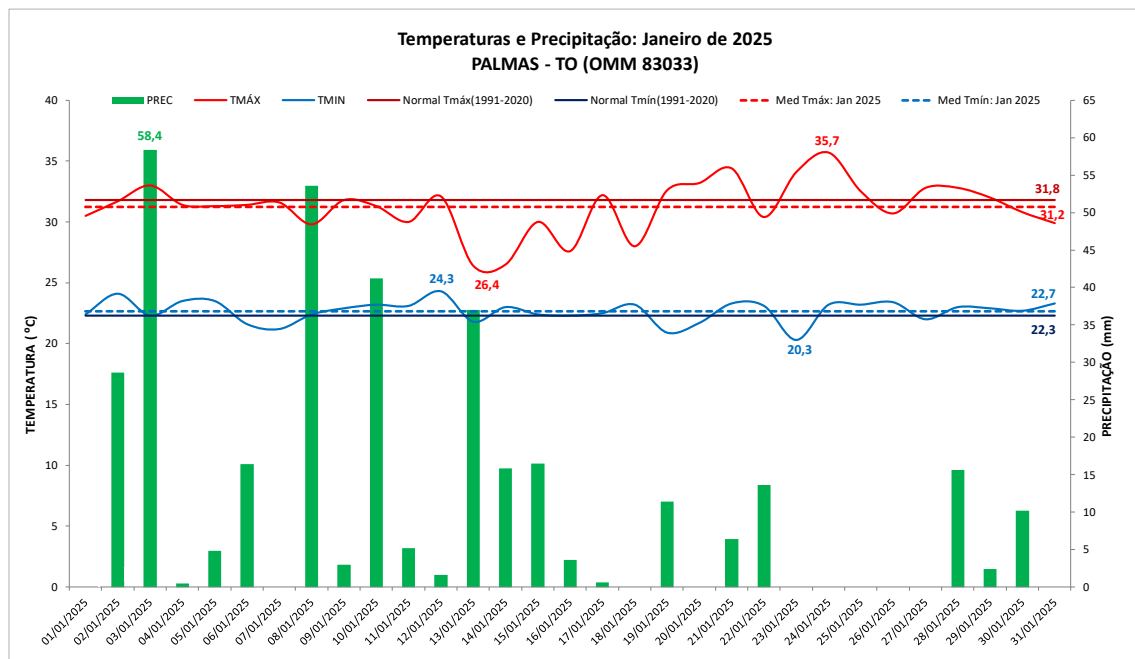


Figura 1: Temperaturas e precipitação do mês de janeiro de 2025 em Palmas – TO versus a Normal Climatológica (1991 a 2020)

Detalhes da previsão do tempo e atualização dos avisos meteorológicos de tempo severo, acesse: portal.inmet.gov.br e <http://alert-as.inmet.gov.br>

Nossas Redes Sociais e Aplicativo:

Instagram: @inmet.oficial

Youtube: @INMET

LinkedIn:/company/inmetbr

Facebook: @INMETBR

X: @inmet_