



Brasília, 10 de Abril de 2023.

## BOLETIM CLIMATOLÓGICO

### BALANÇO MENSAL DE MARÇO DE 2023 EM PALMAS (TO)

Em março deste ano, a estação meteorológica convencional do Instituto Nacional de Meteorologia (Inmet), em Palmas (código da estação: 83033), registrou 388,2 milímetros (mm) de chuva. O valor é cerca de 47% acima da Normal Climatológica de 1991/2020 (média histórica), que é de 264,0 mm, ou seja, um saldo de 124,2 mm em volume.

Ao todo, a capital do Tocantins teve 26 dias com chuva na estação convencional, sendo que o maior acumulado em 24 horas foi registrado no dia 19, com 73,8 mm.

#### Temperatura

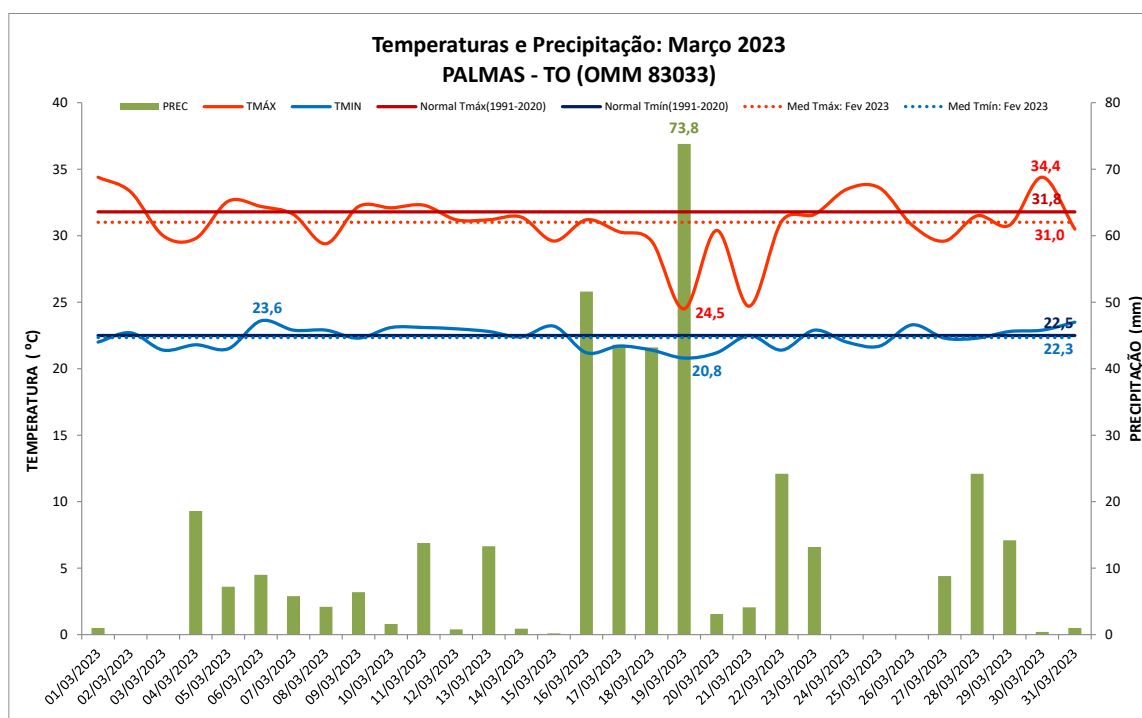
Em relação às temperaturas, a média do mês ficou em 25,9°C, sendo 0,3°C abaixo da Normal Climatológica (média histórica), que é de 26,2°C.

Já a média das temperaturas mínimas chegou a 22,3°C, sendo 0,2°C abaixo da Normal Climatológica (22,5°C), enquanto a média das máximas foi de 31,0°C, sendo 0,8°C abaixo da Normal Climatológica (31,8°C).

Ainda em março deste ano, a **maior temperatura máxima** foi de 34,4°C, registrada nos dias 1º e 30, enquanto a menor máxima foi de 24,5°C, no dia 19.

Já a **menor temperatura mínima** do mês foi de 20,8°C, no dia 19, enquanto a maior mínima foi de 23,6°C, no dia 6.

A figura 1 mostra um gráfico com os dados diários das temperaturas e da precipitação (chuva), registrados em março de 2023 em Palma (TO).



**Figura 1: Temperaturas e precipitação (chuva) de março de 2023 em Palmas (TO) com a Normal Climatológica de 1991/2020.**

Equipe do Centro de Análise e Previsão do Tempo – CAPRE/INMET

A previsão do tempo e os avisos meteorológicos são divulgados diariamente em nosso portal, aplicativo e redes sociais:

Instagram: @inmet.oficial

Twitter: @inmet\_

Facebook: @INMETBR

Tiktok: @inmetoficial

Youtube: INMET