



Brasília, 05 de fevereiro de 2024.

Balanco de janeiro/2024 em Cuiabá (MT)

Em janeiro deste ano, Cuiabá (MT) registrou 134,1 milímetros (mm) de chuva na estação meteorológica convencional (código: 83361) do Instituto Nacional de Meteorologia (Inmet). O valor equivale a 56% da Normal Climatológica de 1991-2020 (média histórica), que é de 238,3 mm.

Ao todo, a capital teve 14 dias com chuva no mês, sendo que o maior volume em 24h ocorreu no dia 30, com 34,0 mm.

Temperatura

A **média** das temperaturas em janeiro/2024 foi de 29,1°C - 2,4°C acima da Normal Climatológica, que é de 26,7°C. Já a **média** das temperaturas mínimas foi de 24,9°C - 1,2°C acima da Normal Climatológica (23,7°C), enquanto a **média** das máximas foi de 35,5°C - 2,5°C acima da Normal (33,0°C).

A **maior temperatura máxima** do mês chegou a 38,4°C, no dia 28, enquanto a menor máxima foi de 29,5°C, no dia 2.

Já a **menor temperatura mínima** foi de 20,6°C, no dia 28, enquanto a maior mínima foi de 28,0°C, no dia 21.

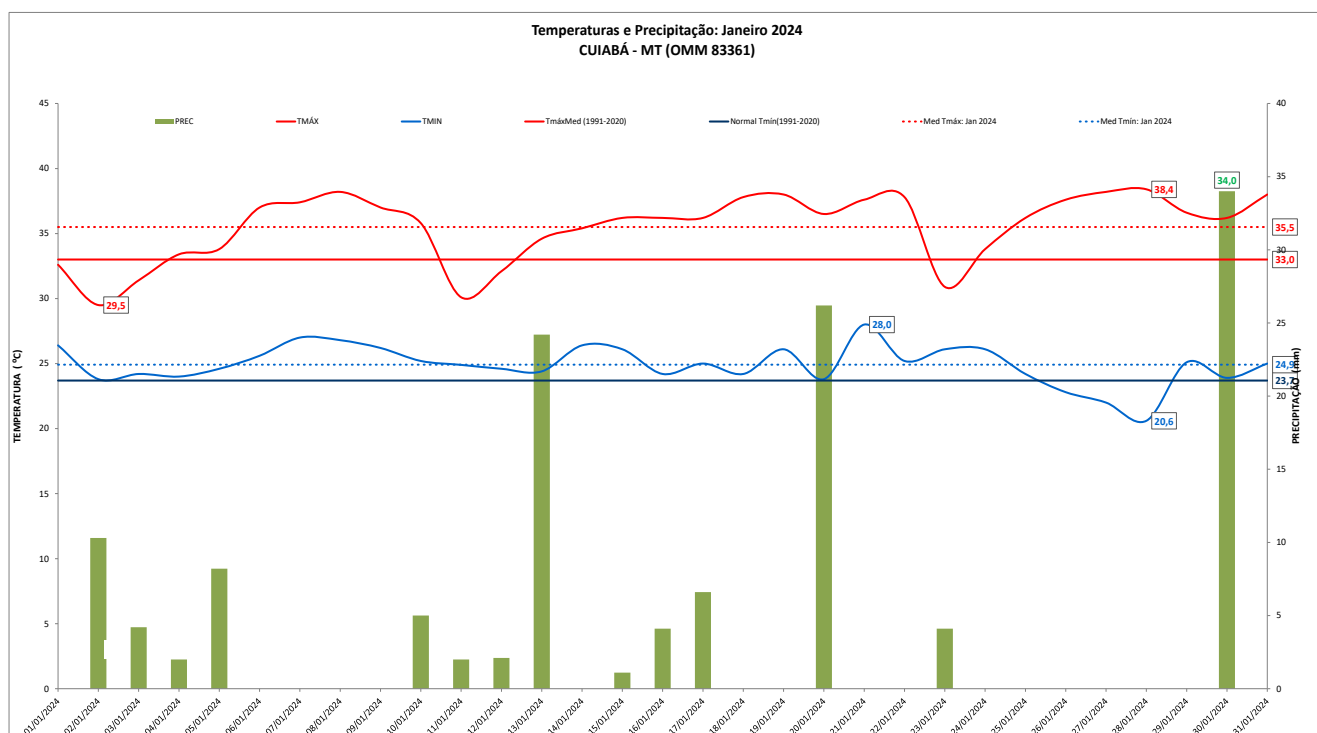


Figura 1: Gráfico com valores de temperatura e precipitação (chuva) de janeiro de 2024 em Cuiabá (MT). Valor de referência: Normal Climatológica (1991-2020).

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

Acompanhe o portal oficial do Inmet.

A previsão do tempo e os avisos meteorológicos são divulgados diariamente no nosso aplicativo e redes sociais:

Instagram: @inmet.oficial

Twitter: @inmet_

Facebook: @INMETBR

Tiktok: @inmetoficial

Youtube: INMET

LinkedIn:/company/inmetbr