



Brasília, 12 de março de 2024.

BOLETIM CLIMATOLÓGICO

BALANÇO DO MÊS DE FEVEREIRO DE EM CUIABÁ (MT)

Em fevereiro, Cuiabá (MT) registrou 136,3 milímetros (mm) na estação convencional de Cuiabá (83361) do Instituto Nacional de Meteorologia (Inmet). O valor equivale a 52% abaixo da Normal Climatológica de 1991-2020 (média histórica), que é de 261,9 mm, ou seja, um déficit em volume de 125,6 mm.

Ao todo, a capital teve 10 dias com chuva no mês, sendo que o maior volume em 24h ocorreu no dia 05, com 38,9 mm.

A média das temperaturas do mês foi de 28,9°C (2°C acima da Normal Climatológica, que é de 27°C). A média da temperatura mínima mensal foi de 24,7°C (1,1°C acima da Normal, que é de 23,6°C). A média da temperatura máxima foi de 35,2°C (2,4°C acima da Normal, que é de 32,8°C).

A **maior temperatura máxima foi de 38,2°C**, registrada no dia **25**, e a menor temperatura máxima foi de 31,4°C registrada nos dias 11 e 19.

A **menor temperatura mínima foi de 23°C**, no dia **05** e a maior foi de 26,6°C, no dia 18.

A Figura 3 apresenta o gráfico com os dados diários das temperaturas e da precipitação registradas durante o mês de fevereiro de 2024 em Cuiabá (MT).

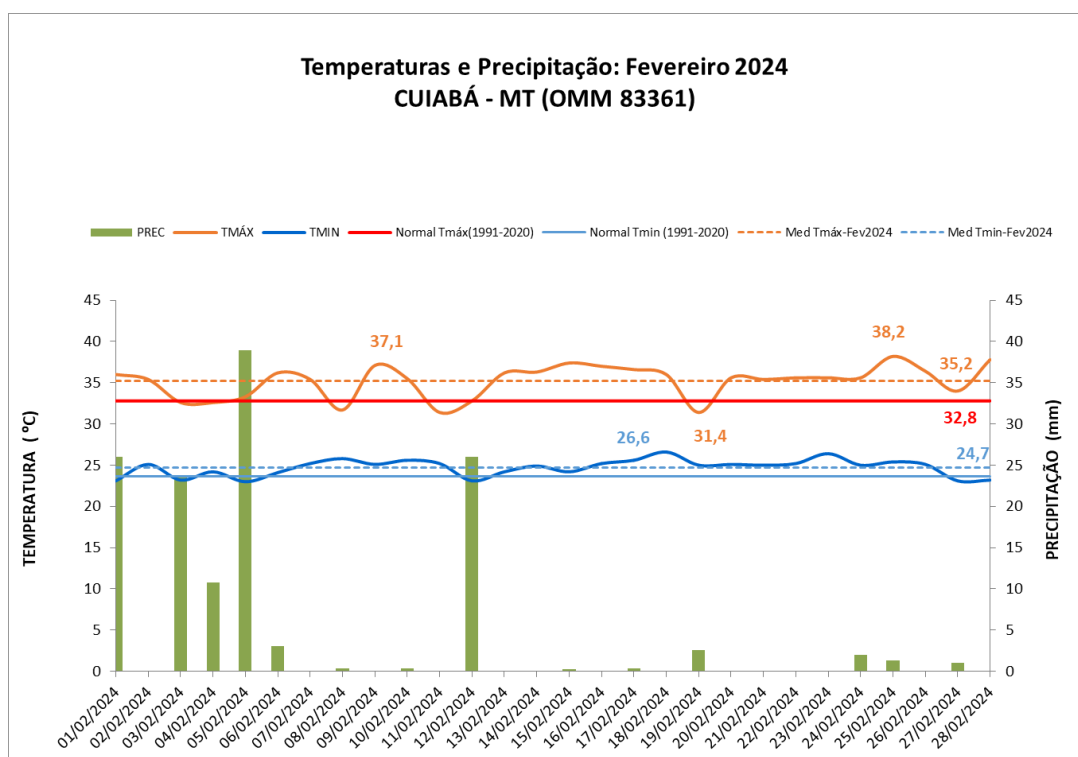


Figura 3: Temperaturas e precipitação do mês de fevereiro de 2024 em Cuiabá (MT) e Normal Climatológica (1991 a 2020).

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

Acompanhe o portal oficial do INMET. A previsão de tempo e os avisos meteorológicos são divulgados diariamente em nosso aplicativo e redes sociais:

Instagram: @inmet.oficial

Twitter: @inmet_

Facebook: @INMETBR

Tiktok: @inmetoficial

Youtube: INMET

LinkedIn:/company/inmetbr