



12 de março de 2024

Balanço de fevereiro de 2024 em Campo Grande (MS)

O mês foi marcado por chuva abaixo e temperaturas acima da média

Em fevereiro deste ano, a capital Campo Grande (MS) registrou 104,6 milímetros (mm) de chuva a estação meteorológica automática do Inmet. O valor é 41 % abaixo da Normal Climatológica (1981 a 2010), que é de 176 mm.

Ao todo, a capital teve 10 dias com chuva (acima ou igual a 1 mm), três a menos que a média climatológica (média histórica). O maior volume em 24h foi de 35,4 mm, totalizado na manhã do dia 25 (Figura 1).

Desde junho/2023, quando choveu acima da média, as chuvas mensais têm ficado de normal à abaixo da média. O déficit pluviométrico dos últimos oito meses já está em cerca de 400 mm.

A **Tabela 1** apresenta as precipitações (chuva) dos últimos meses e os valores correspondentes da referência climatológica.

Tabela 1: comparação da precipitação dos últimos meses com a Normal Climatológica (1981 a 2010) para a estação automática do Inmet (Estação A702) em Campo Grande (MS).

Precipitação Pluviométrica Mensal (mm)													
	2023											2024	
	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	JAN	FEV
Registro (mm)	242,2	202,8	141,4	63,2	77,6	4,6	37,8	64,2	18,6	114,6	210,4	92,6	104,6
Normal (mm)	176,0	149,6	89,4	88,2	47,4	35,7	45,5	77,6	150,6	163,9	206,0	225,4	176,0
Desvio (mm)	66,2	53,2	52,0	-25,0	30,2	-31,1	-7,7	-13,4	-95,6	-49,3	4,0	-132,8	-71,4
Desvio (%)	38	36	58	-28	64	-87	-17	-17	-88	-30	2	-59	-41

Valores climatologicamente significativos abaixo (amarelo) e acima (azul) da média.

Temperatura

Com **média** de 32,1 °C, as temperaturas máximas fecharam o mês com 1,4°C acima da média, que é de 30,7°C. A **maior temperatura do mês foi de 35,4°C**, registrada no dia **26**. No mês, cinco máximas diárias ficaram abaixo dos 30°C, sendo a menor delas de 27,1 °C, registrada no dia 18.

A **média** das temperaturas mínimas ficou em 21,8°C e apresentou desvio também positivo, de 0,8°C acima da Normal Climatológica, que é de 21,0 °C. A **menor temperatura mínima do mês foi de 19,8°C**, registrada na manhã do dia 21. Esta foi a única ocorrência de temperatura abaixo dos 20°C no mês.

A menor amplitude térmica diária—diferença entre a temperatura máxima e a mínima em um dia—foi de 5,2 °C, no dia 8 (mín. 22,0°C e máx. 27,2°C). Por sua vez, a maior amplitude ocorreu no dia 1º, quando registrou a variação na temperatura diária de 14,3°C (mín. 20,1°C e máx. 34,4°C).

Em relação aos ventos, a maior rajada foi de 15,6 m/s (56 km/h), na madrugada do dia 25.

A figura 1, apresenta o gráfico com as séries diárias das temperaturas e precipitação (chuva) ao longo do mês de fevereiro de 2024.

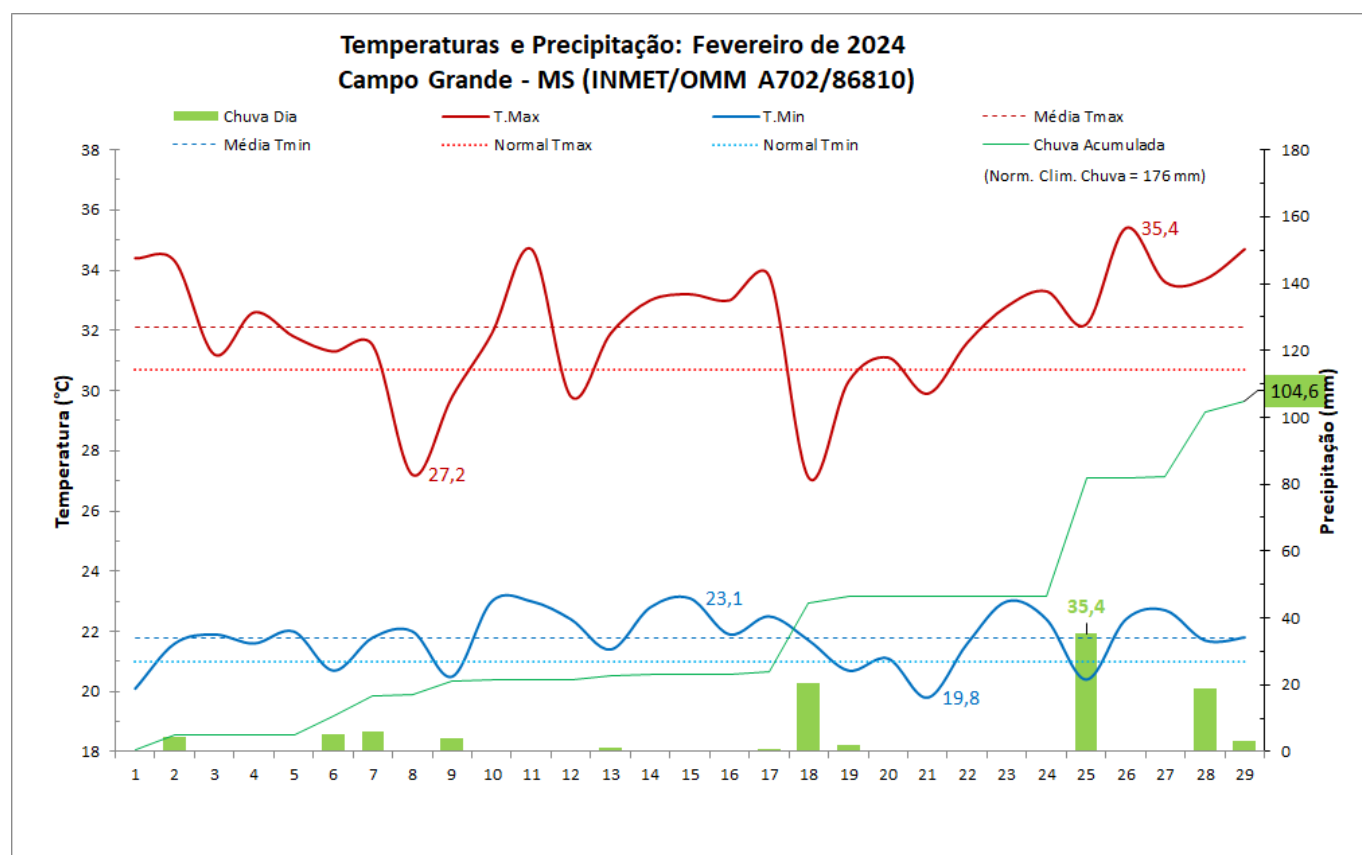


Figura 1: Temperaturas e precipitação diárias (chuva) em fevereiro de 2024 para Campo Grande (MS). Referência: Normal Climatológica (1981 a 2010).

Para mais informações, previsão do tempo e avisos meteorológicos de tempo severo, acesse:

portal.inmet.gov.br



Atenciosamente,

Seção de Previsão do Tempo – SEPRE

INMET -DISME/SP e MS

E-mail: sepre.sp@inmet.gov.br

A previsão de tempo e os [avisos meteorológicos](#) são divulgados diariamente em nosso [portal](#), [aplicativo](#) e redes sociais:

Instagram: [@inmet.official](#)

Twitter: [@inmet_](#)

Facebook: [@INMETBR](#)

Tiktok: [@inmetoficial](#)

Youtube: [INMET](#)

AVISOS ACERCA DA UTILIZAÇÃO DAS INFORMAÇÕES DESTES BOLETIM: 1) os dados e estatísticas são preliminares e estão sujeitos a alterações à medida que forem revisados; 2) o resultado da utilização das informações contidas nesse boletim é de inteira responsabilidade do usuário; 3) é permitido o uso das informações aqui contidas desde que citada explicitamente a fonte.