



Brasília, 02 de Fevereiro de 2023.

BOLETIM CLIMATOLÓGICO

BALANÇO DO MÊS DE JANEIRO DE 2023 NAS CAPITAIS BRASÍLIA, GOIÂNIA, CUIABÁ E PALMAS

1. Comportamento das chuvas e temperaturas em Brasília - DF

Em janeiro de 2023, choveu 23 dias na estação automática de Brasília (A001), totalizando 191,4 milímetros (mm), o que equivale a 93% da Normal Climatológica (1991-2020), que é de 206,0 mm, ou seja, um déficit em volume de 14,6 mm. O maior acumulado de chuva em 24 horas foi registrado no dia 12/01, com 35,2 mm.

Quanto às temperaturas, registradas na estação convencional de Brasília (83377), a média do mês foi de 21,5°C, ficando 0,4°C abaixo da Normal Climatológica, que é de 21,9°C. A média da temperatura mínima mensal foi de 18,0°C, ficando 0,3°C abaixo da Normal Climatológica, que é de 18,3°C, enquanto a média da temperatura máxima mensal foi de 26,8°C, ficando 0,1°C abaixo da Normal, que é de 26,9°C.

A maior e a menor temperatura máxima foi de 28,9°C e 21,9°C, registradas nos dias 10 e 06/01, respectivamente. Enquanto a menor e a maior temperatura mínima foi de 15,9°C e 20,1°C, nos dias 10 e 02/01, respectivamente.

A figura 1 mostra o gráfico com os dados diários das temperaturas e da precipitação (chuva) registradas durante o mês de janeiro de 2023 em Brasília – DF.

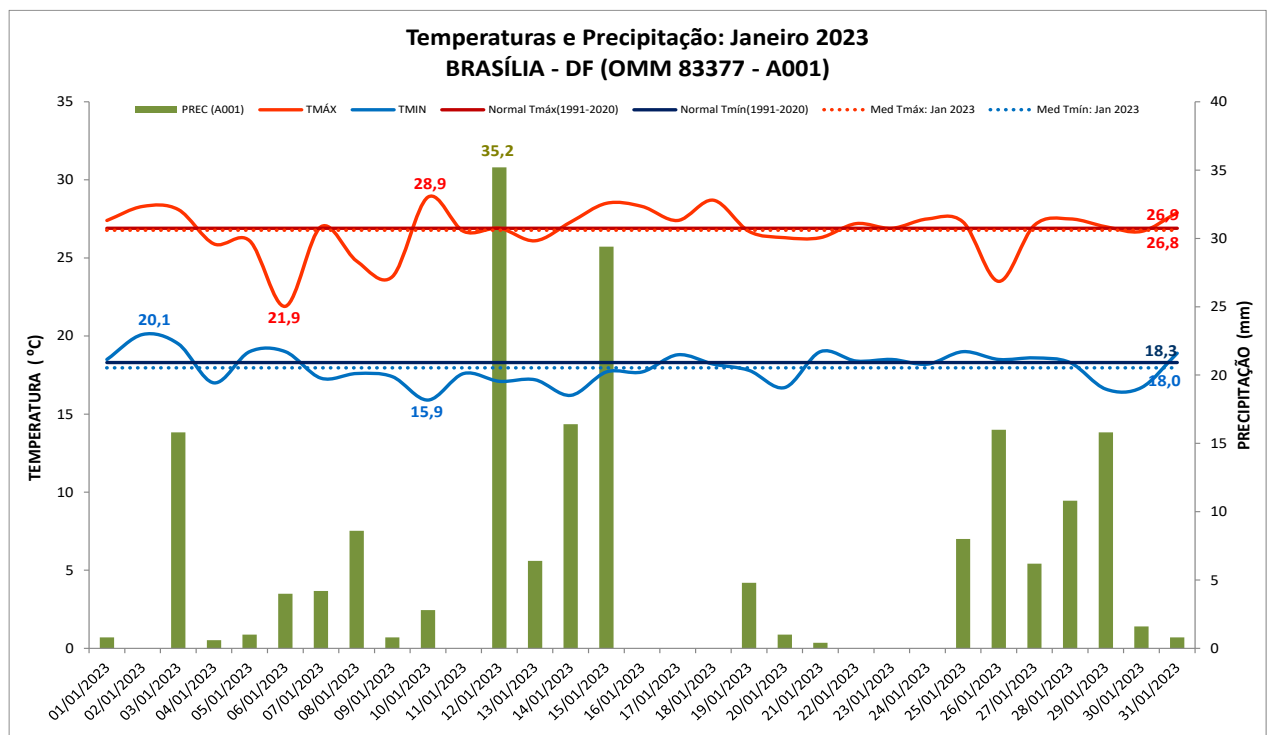


Figura 1: Temperaturas e precipitação (chuva) do mês de janeiro de 2023 em Brasília – DF e Normal Climatológica (1991 a 2020).

2. Comportamento das chuvas e temperaturas em Goiânia – GO

Em janeiro de 2023, houve registro de chuva em 26 dias na estação convencional de Goiânia (83423), totalizando 322,1 mm, o que equivale a 29% acima da Normal Climatológica (1991-2020), que é de 249,2 mm, ou seja, um saldo em volume de 72,9 mm. O maior acumulado de chuva em 24 horas foi registrado no dia 06/01, com 60,2 mm.

Quanto às temperaturas, a média do mês foi de 24°C, ficando 0,7°C abaixo da Normal Climatológica, que é de 24,7°C. A média da temperatura mínima mensal foi de 19,4°C, ficando 0,7°C abaixo da Normal, que é de 20,1°C, enquanto a média da temperatura máxima mensal foi de 30,1°C, ficando 0,5°C abaixo da Normal, que é de 30,6°C.

A maior e a menor temperatura máxima foi de 32,3°C e 25,2°C, registradas nos dias 17 e 06/01, respectivamente. Enquanto a menor e a maior temperatura mínima foi de 17,8°C e 21,4°C, registradas nos dias 15 e 26/01, respectivamente.

A figura 2 mostra o gráfico com os dados diários das temperaturas e da precipitação (chuva) registradas durante o mês de janeiro de 2023 em Goiânia – GO.

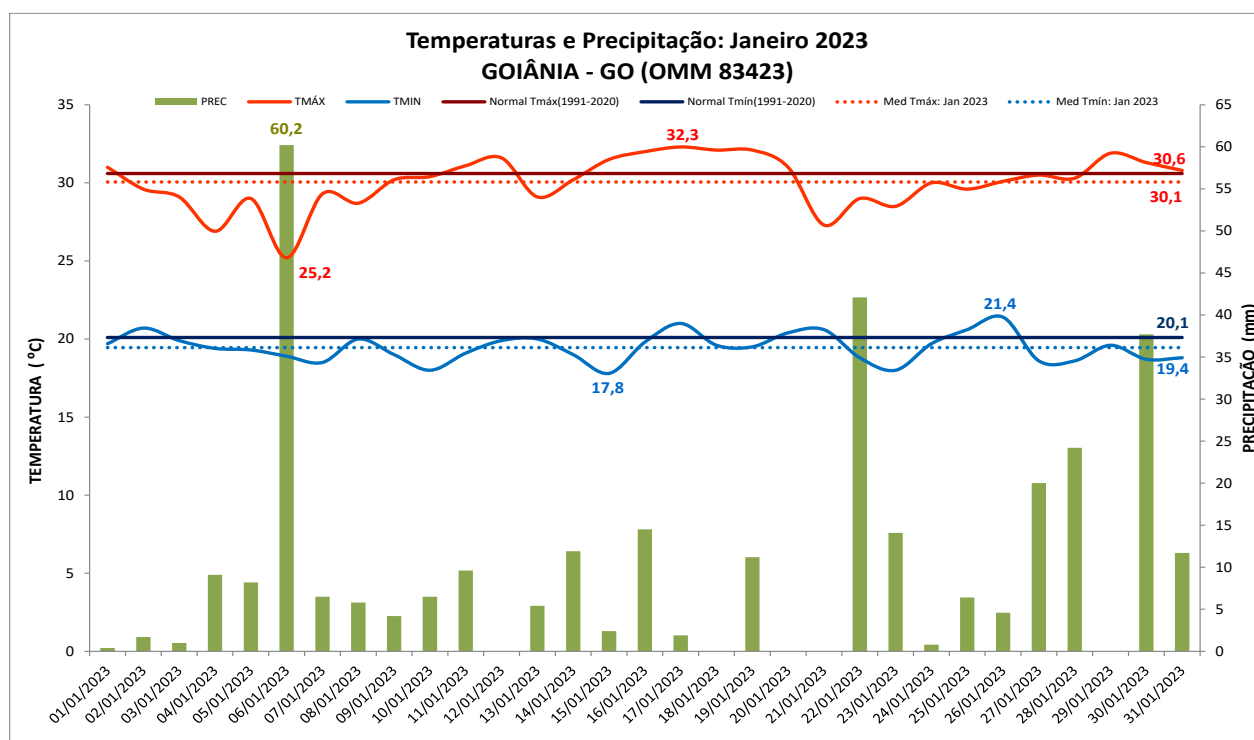


Figura 2: Temperaturas e precipitação (chuva) do mês de janeiro de 2023 em Goiânia – GO e Normal Climatológica (1991 a 2020).

3. Comportamento das chuvas e temperaturas em Cuiabá – MT

Em janeiro de 2023, houve registro de chuva em 18 dias na estação convencional de Cuiabá (83361), totalizando 321,4 mm, o que equivale a 35% acima da Normal Climatológica (1991-2020), que é de 238,3 mm, ou seja, um saldo em volume de 83,1 mm. O maior acumulado de chuva em 24 horas foi registrado no dia 27/01, com 70,2 mm.

Quanto às temperaturas, a média do mês foi de 27,2°C, ficando 0,2°C acima da Normal Climatológica, que é de 27°C. A média da temperatura mínima mensal foi de 23,7°C, ficando dentro da Normal, que é de 23,7°C. A média da temperatura máxima foi de 33,3°C, ficando 0,3°C acima da Normal, que é de 33,0°C.

A maior e a menor temperatura máxima foi de 36,0°C e 26,9°C, registradas nos dias 16 e 27/01, respectivamente. Enquanto a menor e a maior temperatura mínima foi de 21,8°C e 26,0°C nos dias 07 e 02/01, respectivamente.

A figura 3 mostra o gráfico com os dados diários das temperaturas e da precipitação (chuva) registradas durante o mês de janeiro de 2023 em Cuiabá – MT.

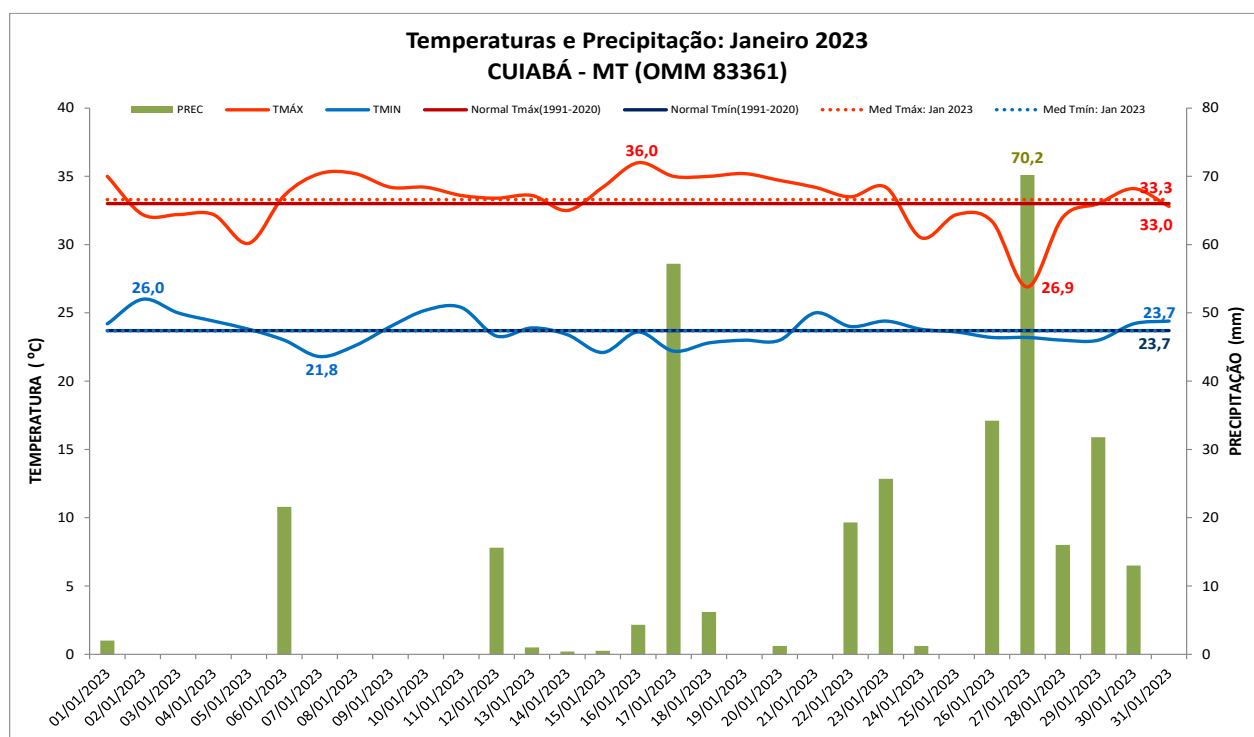


Figura 3: Temperaturas e precipitação (chuva) do mês de janeiro de 2023 em Cuiabá – MT e Normal Climatológica (1991 a 2020).

4. Comportamento das chuvas e temperaturas em Palmas – TO

Em janeiro de 2023, foram registrados 22 dias com chuva na estação convencional de Palmas (83033), totalizando 327,8 mm, o que equivale a 10% acima da Normal Climatológica (1991-2020), que é de 298,6 mm, ou seja, um saldo em volume de 29,2 mm. O maior acumulado de chuva em 24 horas foi registrado no dia 13/01, com 45,9 mm.

Quanto às temperaturas, a média do mês foi de 25,7°C, ficando 0,4°C abaixo da Normal Climatológica, que é de 26,1°C. A média da temperatura mínima mensal foi de 22,1°C, ficando 0,2°C abaixo da Normal, que é de 22,3°C. A média da temperatura máxima foi de 31,1°C, ficando 0,7°C abaixo da Normal, que é de 31,8°C.

A maior e a menor temperatura máxima foi de 35,0°C e 27,2°C, registradas nos dias 31 e 05/01, respectivamente. Enquanto a menor temperatura mínima foi de 20,5°C no dia 23/01 e a maior foi de 23,9°C nos dias 03 e 26/01.

A figura 4 mostra o gráfico com os dados diários das temperaturas e da precipitação (chuva) registradas durante o mês de janeiro de 2023 em Palmas – TO.

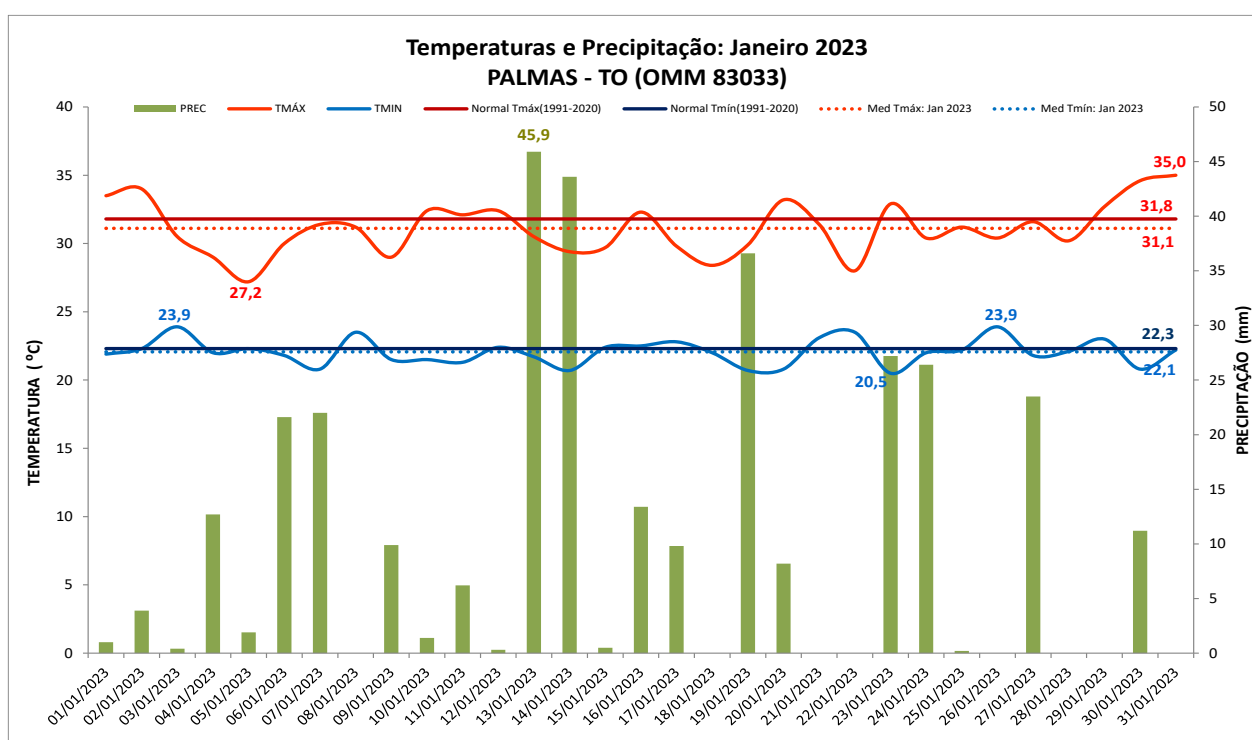


Figura 4: Temperaturas e precipitação (chuva) do mês de janeiro de 2023 em Palmas – TO e Normal Climatológica (1991 a 2020).

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