



Recife, 5 de janeiro de 2024

Balanco de dezembro/2023 em Maceió (AL)

Em dezembro/2023, Maceió (AL) registrou 60,2 milímetros (mm) de chuva na estação meteorológica automática (código: A303/Aeroporto) do Instituto Nacional de Meteorologia (Inmet). O valor ficou 64% acima da Normal Climatológica (média histórica) de 1991-2020 da estação convencional, que é de 36,7 mm. Veja **figura 1**.

Ao todo, a capital teve oito dias com chuva (maior de 1,0 mm) no mês. O maior volume em 24h foi de 20,6 mm, registrado no dia 1805/12. O total diário de chuva é o 7º maior para dezembro desde a instalação da estação automática, em 2003, ficando atrás dos registros de 45,8 mm (05/12/2022), 33,2 mm (06/12/2005), 24,6 (24/12/2017), 24,2 mm (25/12/2015), 22,8 mm (17/12/2008) e 21,6 mm (17/12/2005).

Temperatura

A média das temperaturas mínimas em dezembro/2023 foi de 22,9°C, sendo 1,3°C acima da Normal Climatológica de 1961-1990 da estação convencional, que é de 21,6°C. O valor é o 4º maior para dezembro desde 2003, se igualando a 2019 e 2020 e ficando abaixo dos anos de 2021 e 2016 (23,3°C), 2009 (23,1°C), e 2015 (23,0°C). A **menor temperatura mínima** do mês foi de 20,8°C, no dia 16/12, enquanto a maior mínima foi de 24,7°C, no dia 26/12.

Já a média das temperaturas máximas foi de 30,9°C, sendo 0,4°C abaixo da climatologia de 1991-2020, que é de 31,3°C. Essa média é a 3ª menor para dezembro desde a instalação da estação automática, em 2003, se igualando ao ano de 2020 e ficando acima dos registros de 30,5°C (2005) e 30,8°C (2003 e 2014). A **maior temperatura máxima** do mês foi de 33,0°C, no dia 27/12, enquanto a menor máxima foi de 27,8°C, no dia 21/12.

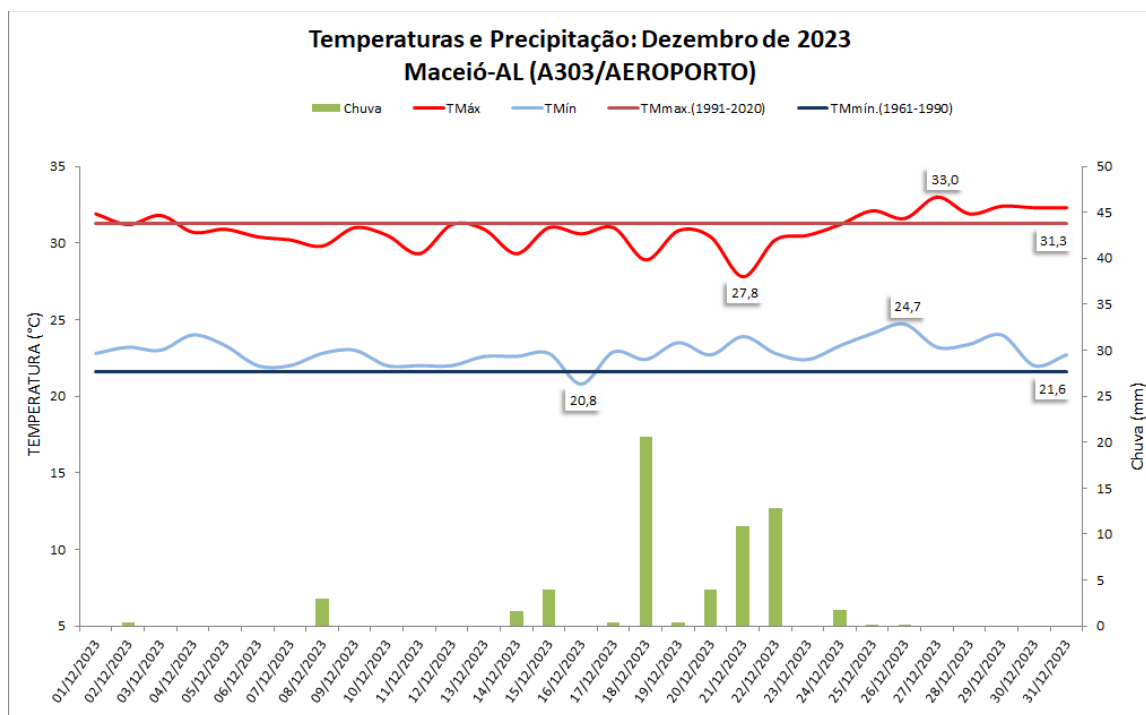


Figura 1: Gráfico com valores de temperaturas máximas e mínimas e precipitação (chuva) da estação automática com suas respectivas séries climatológicas da estação convencional (1961-1990 e 1991-2020).

Equipe: SEPRE-3°DISME

Meteorologistas: Flaviano Fernandes e Morgana Almeida.

Auxiliar de meteorologista: Geraldo Filho

Para maiores informações: www.inmet.gov.br , e-mails: sepre.pe@inmet.gov.br.