



BALANÇO DE FEVEREIRO DE 2025 NA CAPITAL MACEIÓ - AL

No mês de fevereiro, o total de chuva na estação meteorológica automática do INMET em Maceió-AL (A303) foi de 121,8 mm, o que corresponde a aproximadamente 52% acima da normal climatológica (1991-2020) que é de 80,2 mm (Figura 1). O número de dias com chuva no mês acima de 1,0 mm foi de 16. O maior total diário de chuva do mês ocorreu no dia 05/02 (34,6 mm).

Em relação às temperaturas, observou-se que a temperatura mínima média foi de 23,4°C (0,8°C acima da normal climatológica, 22,6°C). Essa temperatura mínima média é a 7ª maior para fevereiro desde instalação da estação automática (24/02/2003), e não ultrapassando 2024 (24,6°C), 2020 (24,2°C), 2010 e 2019 (23,9°C), 2017 (23,7°C), 2022 (23,6°C) e 2013 (23,5°C), e igualando com 2016. A menor temperatura mínima do mês ocorreu no dia 08/02 (22,3°C). Enquanto que a maior mínima do mês foi de 25,4°C no dia 04/02. Essa temperatura mínima é a 7ª maior para fevereiro desde instalação da estação automática, não superando 26,7°C (26/02/2024), 26,5°C (25/02/2024), 25,8°C (10 e 20/02/2010), 25,7°C (18/02/2024), 25,6°C (20/02/2023) e 25,5°C (24/02/2017 e 14/02/2018), e igualando com 10/02/2024.

Já a temperatura máxima média foi de 31,0°C (0,3°C abaixo da normal climatológica, 31,3°C). Essa temperatura máxima média é a 7ª menor para fevereiro desde a instalação da estação automática, e superando 30,3°C (2024), 30,4°C (2012), 30,6°C (2011), 30,7°C (2014), 30,8°C (2009) e 30,9°C (2010), e igualando com 2016. A maior temperatura máxima do mês foi de 32,4°C no dia 02/02. Já a menor temperatura máxima foi de 27,1°C no dia 05/02. Essa temperatura máxima é a 2ª menor para fevereiro desde instalação da estação automática, superando 26,0°C (22/02/2009),

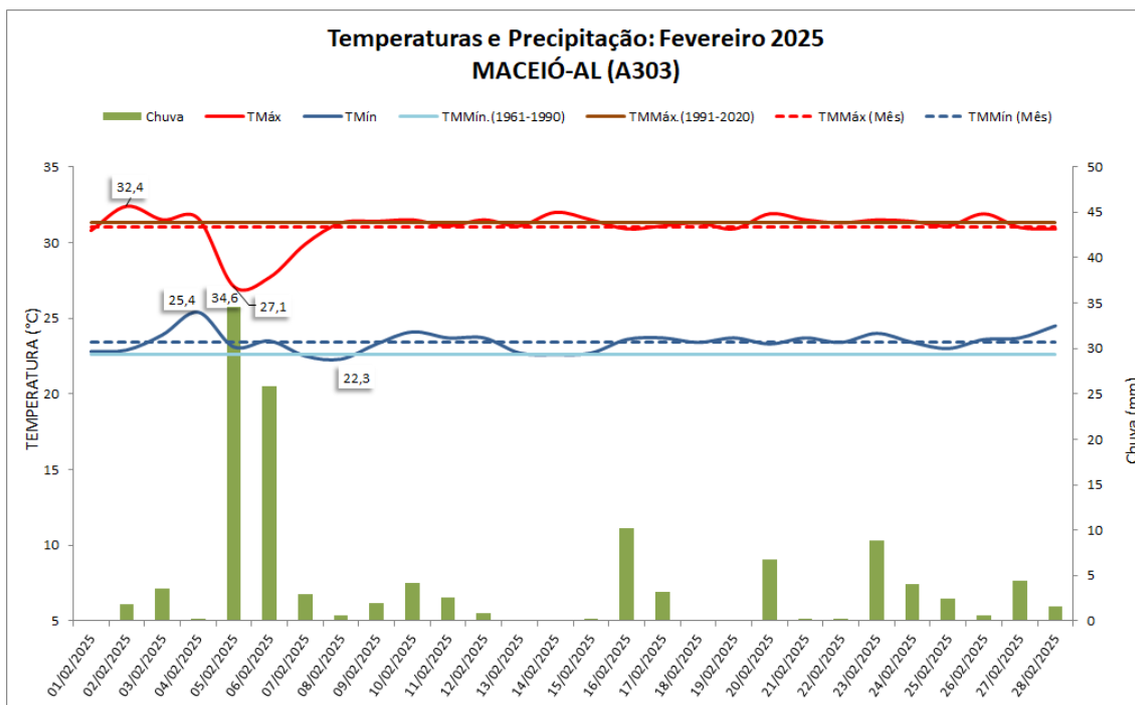


Figura 1 – Gráfico contendo as temperaturas máximas, mínimas e precipitação, da estação automática, com suas respectivas normais climatológicas (1961-1990 e 1991-2020)

Meteorologistas: Flávio Fernandes & Morgana Almeida. Auxiliar de meteorologista: Geraldo Filho. **Obs.:** Para maiores informações: www.portal.inmet.gov.br, e-mail: sepre.pe@inmet.gov.br.

Detalhes da previsão do tempo e atualização dos avisos meteorológicos de tempo severo, acesse: portal.inmet.gov.br e <http://alert-as.inmet.gov.br>

Nossas Redes Sociais e Aplicativo:

Instagram: [@inmet.official](https://www.instagram.com/inmet.official)

Youtube: [@INMET](https://www.youtube.com/@INMET)

LinkedIn: [company/inmetbr](https://www.linkedin.com/company/inmetbr)

Facebook: [@INMETBR](https://www.facebook.com/INMETBR)

X: [@inmet_](https://twitter.com/inmet_)