



Recife, 01 de março de 2024.

## Balanco do mês de fevereiro de 2024 em João Pessoa (PB)

Em fevereiro, o total de chuva registrado na estação meteorológica automática (A320) de João Pessoa (PB) foi de 226,4 milímetros (mm). Esse valor corresponde a aproximadamente 113% acima da normal climatológica (1991-2020) para o mês, que é de 106,2 mm (**figura 1**).

Esse valor é considerado o terceiro maior acumulado para o mês desde a instalação da estação e não supera os anos de 2009 (244,8 mm) e 2019 (234,4 mm).

Em todo o mês foram registrados 16 dias com chuva acima de 1,0 mm, dez dias a mais que em 2023, quando o acumulado do período foi 28,2 mm. A maior chuva diária foi de 60,2 mm, registrada no dia 16.

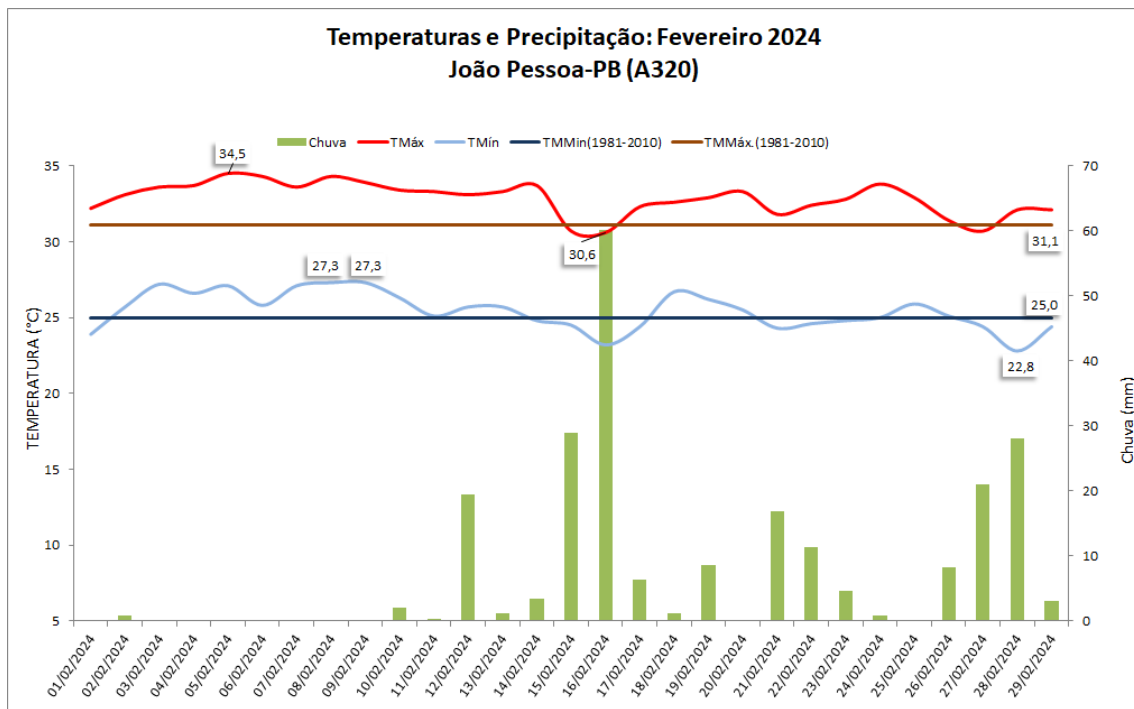
### Temperatura

A temperatura mínima média foi de 25,4°C (0,4°C acima do normal climatológica, que é de 25,0°C). Desde a instalação da estação, em 21/07/2007, a temperatura mínima média do mês de fevereiro de 2024 é igual ao recorde registrado no mesmo mês, em 2010.

A **menor** temperatura **mínima** do mês foi de 22,8°C, no dia 28. Já a **maior** temperatura **mínima** do mês foi de 27,3°C, ocorrida nos dias 8 e 9. Essa temperatura é considerada a maior temperatura mínima de fevereiro, desde a instalação da estação, superando os 27,1°C ocorridos em 25/02/2010.

A temperatura máxima média foi de 32,8°C (1,7°C acima da normal climatológica - 31,1°C). Esse valor corresponde a maior temperatura máxima média de fevereiro registrada na estação automática, superando o ano de 2023 (32,4°C).

A **maior** temperatura **máxima** do mês foi de 34,5°C, no dia 5. Essa temperatura é considerada a maior temperatura máxima de fevereiro registrada na estação automática, superando os 33,9°C (21/02/2023). A **menor** temperatura **máxima** foi de 30,6°C, no dia 16.



**Figura 1:** Gráfico com as temperaturas máximas, mínimas e precipitação (chuva), com suas respectivas normas climatológicas (1981-2010).

SEPRE-3\*DISME Meteorologistas: Flávio Fernandes & Morgana Almeida.

Auxiliar de meteorologista: Geraldo Filho.

Obs.: Para mais informações: [portal.inmet.gov.br/](http://portal.inmet.gov.br/), e-mail: [sepre.pe@inmet.gov.br](mailto:sepre.pe@inmet.gov.br).