

Recife, 11 de novembro de 2024.

### Balço do mês de outubro de 2024 em João Pessoa-PB

No mês de outubro de 2024, o total de chuva na estação meteorológica automática de João Pessoa-PB (A320) foi de 9,2 mm, o que corresponde a aproximadamente 70% abaixo da normal climatológica (1991-2020) para o mês, que é de 31,0 mm (ver Figura 1). O número de dias com chuva (acima de 1,0 mm) no mês foram de 3 dias. O maior total diário de chuva foi de 3,2 mm, registrado no dia 27/10.

Em relação às temperaturas, observou-se que a temperatura mínima média foi de 24,2°C (0,2°C abaixo da normal climatológica, 24,4°C); essa temperatura mínima média é a 2ª maior para outubro desde a instalação da estação automática, não superando 2018 com 24,4°C. A menor temperatura mínima do mês de outubro de 2024 foi de 21,2°C no dia 06/10. Por outro lado, a maior temperatura mínima do mês foi de 26,0°C no dia 13/10. Considerada a maior temperatura mínima diária para outubro, superando 25,7°C (30/10/2018).

Já a temperatura máxima média foi de 31,2°C (1,1°C acima da normal climatológica, 30,1°C); essa temperatura máxima média é a 2ª maior para outubro desde a instalação da estação automática, não superando 2023, com 31,4°C. A maior temperatura máxima do mês de outubro de 2024 foi de 32,3°C no dia 12/10, considerada a 2ª maior temperatura máxima diária para outubro, não superando 33,1°C (30/10/2023) e 32,4°C (22/10/2023); e igualando com 20 e 27/10/2023. Enquanto que, a menor temperatura máxima foi de 30,1°C no dia 16/10.

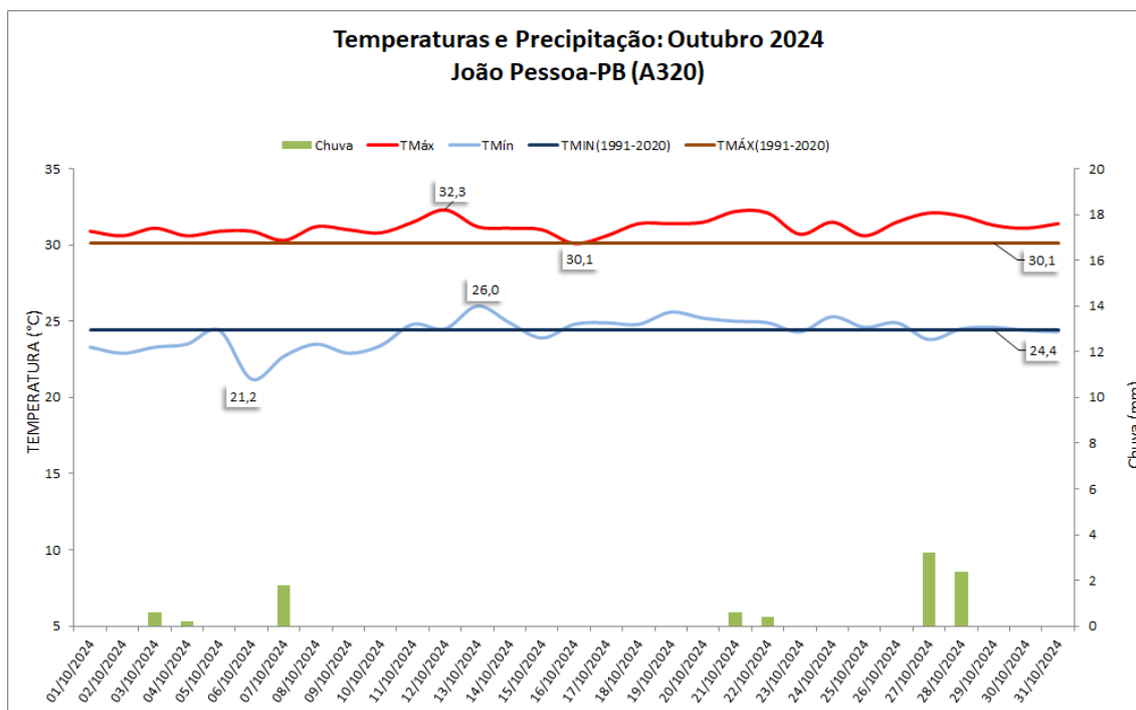


Figura 1– gráfico contendo as temperaturas máximas, mínimas e precipitação, com suas respectivas normais climatológicas (1991-2020)

SEPRE-3\*DISME Meteorologistas: Flaviano Fernandes & Morgana Almeida. Auxiliar de meteorologista: Geraldo Filho. Obs.: Para maiores informações: [www.inmet.gov.br](http://www.inmet.gov.br) , e-mail: [sepre.pe@inmet.gov.br](mailto:sepre.pe@inmet.gov.br).