



Ministério da Agricultura e Pecuária – MAPA
Instituto Nacional de Meteorologia – INMET
Seção de Previsão e Análise do Tempo – SEPRES

Endereço: Rua São João, 504, São José.
Recife-PE- CEP: 50020-150

Recife, 03 de novembro de 2023.

Balanco de outubro de 2023 em Natal (RN)

No mês de outubro, o total de chuva registrado na estação meteorológica convencional do Instituto Nacional de Meteorologia (Inmet) em Natal (RN) foi de apenas 4,9 milímetros (mm). Esse valor corresponde a 76% abaixo da média climatológica (1991-2020), que é de 20,6 mm (**figura 1**).

Durante todo o mês foram registrados apenas dois dias com chuva acima de 1,0 mm. O maior volume em 24 horas foi de 1,9mm, ocorrido no dia 24.

A título de conhecimento, no ano anterior (2022) choveu 20,9 mm.

Temperatura

No mês, a temperatura mínima média foi de 24,9°C (1,4°C acima da climatológica, que é 23,5°C). Essa temperatura mínima média é a mesma registrada nos anos 2009 e 2015 e a segunda maior para outubro, desde 1961. Ela fica abaixo apenas do ano de 2016, quando o registro foi de 25,7°C.

A **menor** temperatura **mínima** do mês ocorreu no dia 17, com 22,1°C. Já a **maior** temperatura **mínima** do mês foi de 26,1°C, no dia 29.

A temperatura máxima média foi de 30,1°C (0,4°C acima da climatologia, 29,7°C). Esse valor corresponde a quinta maior temperatura máxima média registrada no mês, 1961. Ela é a mesma registrada em 1988, 2005 e 2010 e fica abaixo dos anos de 1983 (30,9°C); 2004 e 1968 (30,7°C); 1970 (30,6°C) e 2021 (20,3°C).

A **maior** temperatura **máxima** do mês foi de 30,7°C, registrada nos dias 28 e 29. Já a **menor** temperatura **máxima** aconteceu no dia 23 com 28,9°C.

**Temperaturas e Precipitação: Outubro 2023
NATAL-RN (OMM 82598)**

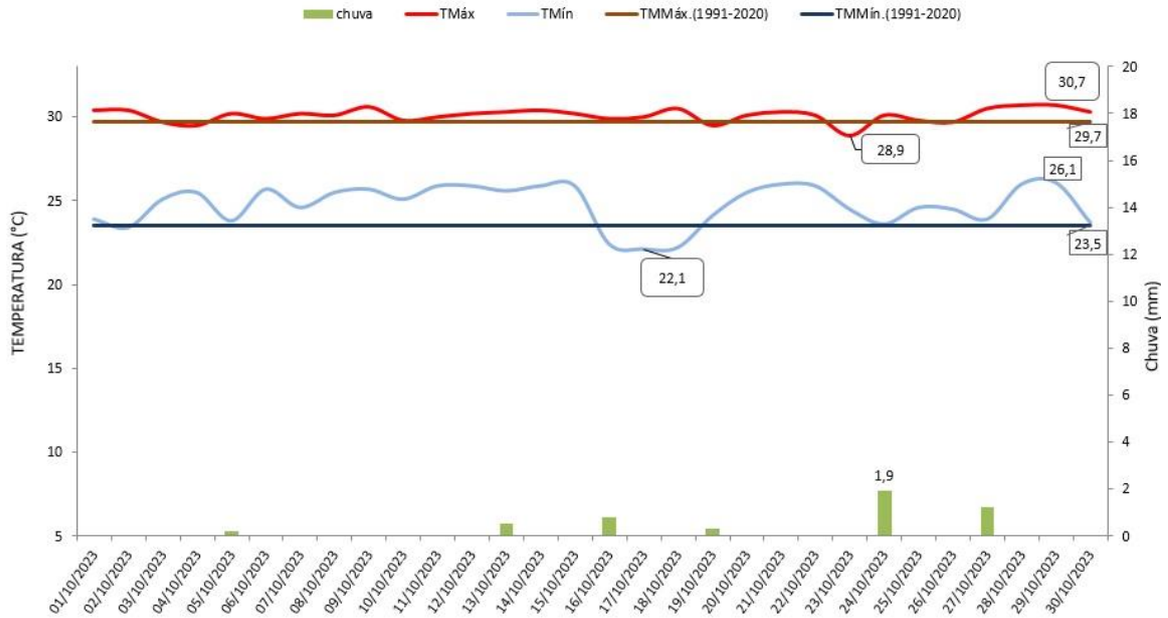


Figura 1: Gráfico com as temperaturas máximas, mínimas e precipitação (chuva), da estação convencional, com suas respectivas normas climatológicas (1991-2020).

SEPRE/3• -Meteorologistas: Flaviano Fernandes & Morgana Almeida.

Auxiliar de meteorologista: Geraldo Filho.

Obs.: Para mais informações: portal.inmet.gov.br ou pelo e-mail: sepre.pe@inmet.gov.br.