



Recife, 04 de maio de 2022.

Balanco de Abril de 2022 em Natal-RN

No mês de abril, o total de chuva na Estação Meteorológica convencional do INMET em Natal-RN foi de 171,7 mm, o que corresponde a 29% abaixo da média climatológica (1991-2020) que é de 240,5 mm (Figura 1). Esse total mensal de chuva é o 8º menor para abril nos últimos 22 anos, ficando à frente dos seguintes anos: 2012 (60,7 mm), 2014 (81,9 mm), 2003 (136,8 mm), 2002 (137,7 mm), 2005 (144,0 mm), 2015 (156,1 mm) e 2016 (166,4 mm). O número de dias com chuva no mês foi de 17. O maior total diário de chuva do mês ocorreu no dia 24/04 e foi de 25,6 mm.

Em relação às temperaturas, observou-se que: a temperatura mínima média foi de 24,3°C (0,6°C acima da climatológica, 23,7°C). A menor temperatura mínima do mês ocorreu no dia 24/04 (22,2°C). Enquanto, a maior mínima do mês foi de 26,9°C no dia 16/04.

Já a temperatura máxima média foi de 30,5°C, (0,2°C acima da climatologia, 30,3°C). A maior temperatura máxima do mês foi de 31,5°C no dia 09/04. Já a menor temperatura máxima foi de 28,0°C no dia 23/04.

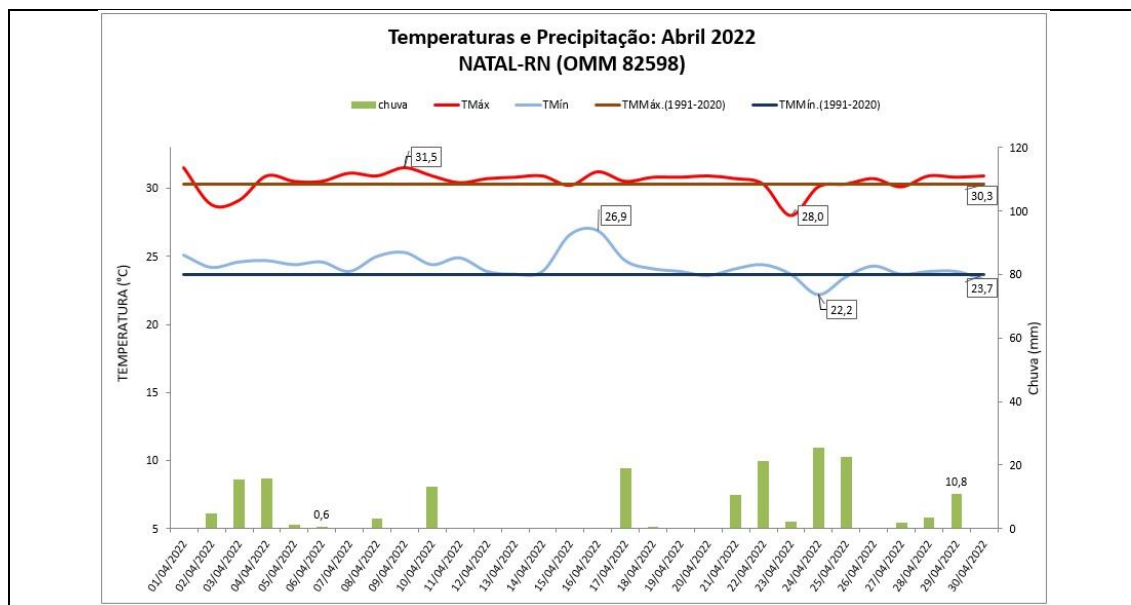


Figura 1 – Gráfico contendo as temperaturas máximas, mínimas e precipitação, da estação convencional, com suas respectivas normais climatológicas (1991-2020).

SEPRE/3* -Meteorologistas: Flaviano Fernandes & Morgana Almeida. .Auxiliar de meteorologista: Geraldo Filho. Obs.: Para maiores informações: www.portal.inmet.gov.br, e-mail: sepre.pe@inmet.gov.br.