



Balanço de julho de 2023 em Boa Vista (RR)

Em julho de 2023, o total de chuva na estação meteorológica convencional (82024) de Boa Vista (RR) foi de 388,8 milímetros (mm). Esse valor ficou acima 26,2% da média climatológica (1991 a 2020), que é de 308,1 mm.

O maior volume em 24 horas foi de 68,6 mm no dia 1º de julho. Nos últimos 34 anos, o maior total registrado no mês foi de 97,1 mm, em julho de 1995.

Na estação meteorológica automática, o total de chuva mensal foi de 384,8 mm.

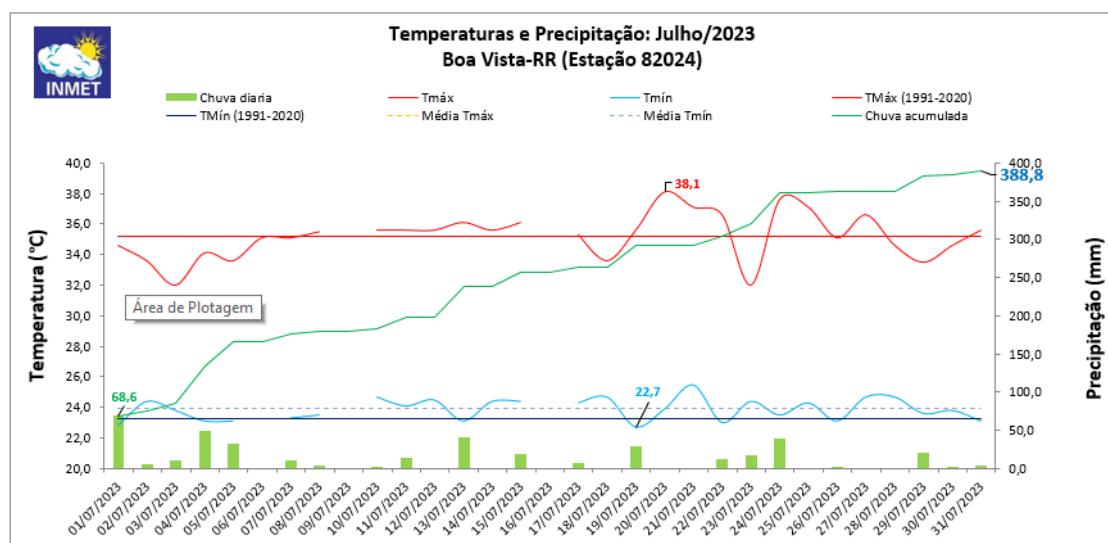
Em julho, a média das temperaturas mínimas e máximas foram 23,9°C e 35,2°C, respectivamente.

A **menor** temperatura **mínima** foi de 22,7°C no dia 19. Nos últimos 34 anos, a menor temperatura mínima registrada em julho foi 19,9°C, no ano de 2000.

A **maior** temperatura **máxima** foi de 38,1°C, no dia 20. Esse valor de temperatura foi o maior registrado no mês de julho, dos últimos 63 anos. Antes dele, havia sido 37,1°C em julho de 2018.

Na estação meteorológica automática, os registros de julho de 2023 foram menor mínima de 22,0 °C e maior máxima de 34,3 °C.

A **figura 1** apresenta as temperaturas e precipitação (chuva) diárias em julho de 2023 para Boa Vista (RR) na estação convencional. Referência: Normal Climatológica Inmet (1991 a 2020).





Ministério da Agricultura e Pecuária - MAPA
Instituto Nacional de Meteorologia – INMET
Coordenação-Geral de Meteorologia Aplicada, Desenvolvimento e Pesquisa -
CGMADP Centro de Análise e Previsão do Tempo - CAPRE

Figura 1: Temperaturas e precipitação (chuva) diárias em julho de 2023 para Boa Vista (RR). Referência: Normal Climatológica Inmet (1991 a 2020).

Para mais informações, previsão do tempo e avisos meteorológicos de tempo severo, acesse: portal.inmet.gov.br/.

*Instituto Nacional de Meteorologia – INMET 1º Distrito de Meteorologia – Disme
Avenida Almirante Barroso, 5384 CEP: 66645-250 - Belém-PA. Telefone: (91) 3243-3404/3243-4599. sepre.pa@inmet.gov.br, portal.inmet.gov.br/*