



Recife, 08 de Outubro de 2020.

BALANÇO DAS CONDIÇÕES DE TEMPO EM ARACAJU NO MÊS DE SETEMBRO DE 2020

No mês de setembro, o total de chuva na Estação Meteorológica Automática de Aracaju-SE (A409) foi de 45,0 mm, o que corresponde apenas a cerca de 82,5% da média climatológica provisória da estação automática (2001-2018) para setembro que é de 54,5 mm, conforme figura 1. O número de dias com chuva no mês foi de 20 dias, um dia a mais do que em 2019, quando o total mensal foi de 95,6mm. O maior total diário de chuva de setembro de 2020 foi de 8,6 mm, registrado no dia 03/09.

Em relação às temperaturas, observou-se que: a temperatura mínima média foi de 23,0°C (0,2°C abaixo da climatologia da estação automática, 23,2°C). A menor temperatura mínima diária do mês foi de 21,8°C nos dias 03 e 24/09. Enquanto que a maior temperatura mínima foi de 25,3°C no dia 23/09.

Já a temperatura máxima média foi de 29,5°C (0,8°C acima da climatologia da estação automática, 28,7°C). A maior temperatura máxima do mês foi de 30,6°C no dia 26/09. Por outro lado, a menor temperatura máxima foi de 27,9°C registrada nos dias 13/09.

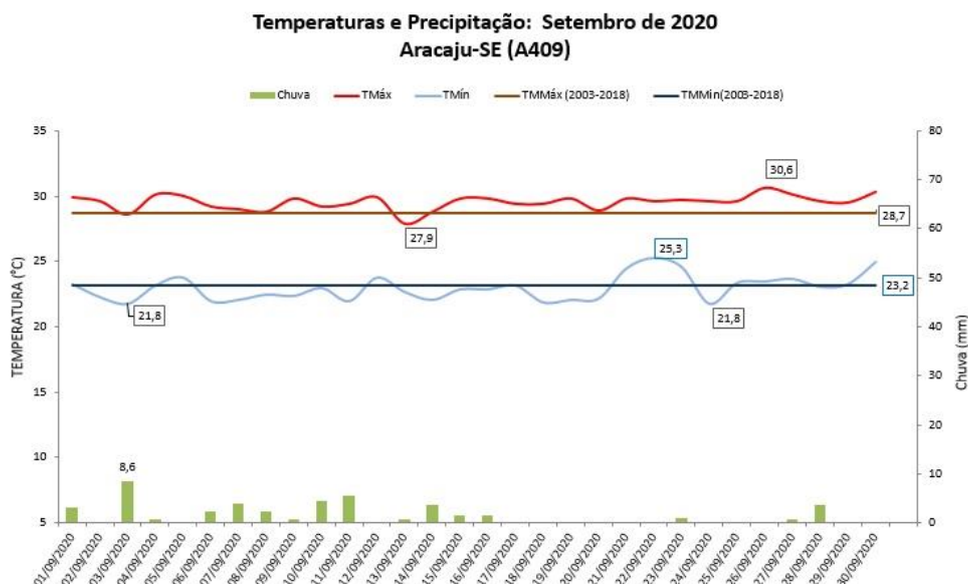


Figura 1 – gráfico contendo as temperaturas máximas, mínimas e precipitação, com suas respectivas normais climatológica provisória da estação automática (2003-2018).

SEPRE-3ºDISME e 4ºDisme Meteorologistas: Cláudia Valéria, Flaviano Fernandes & Morgana Almeida. Auxiliar de meteorologista: Geraldo Filho.

Obs.: Para maiores informações: portal.inmet.gov.br, e-mails: sepre.pe@inmet.gov.br, sepre.ba@inmet.gov.br.

