



Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento – MAPA
Instituto Nacional de Meteorologia – INMET
Seção de Previsão e Análise do Tempo – SEPRE
Endereço: Rua Tenente Pires Ferreira, 183, Barra.
Salvador -BA- CEP: 40130-160

Salvador, 05 de Setembro de 2022.

Balanco de agosto de 2022 na capital baiana

Em agosto deste ano, o total de chuva em Salvador (BA) foi de 122,4 milímetros, de acordo com a estação meteorológica convencional da capital baiana (código: 83229). O valor é 6% menor que a média climatológica (1991-2020), de 129,7 mm (figura 1), ou seja, 59,6 mm a menos do que o total verificado em agosto de 2021 (182,0 mm).

Ao todo, 19 dias de agosto registraram chuva, número menor que em 2021, quando foram contabilizados 21 dias com chuva no mesmo mês. O maior volume diário de chuva em agosto de 2022 foi de 29,9 mm, registrado no dia 07.

Quanto às temperaturas, a mínima média foi de 21,5°C (0,2°C inferior à média do período 2001-2018 da estação automática, que é de 21,7°C). A menor temperatura mínima do mês ocorreu no dia 31 (19,1°C), enquanto a maior mínima (23,4°C) foi registrada no dia 3.

Já a temperatura máxima média foi de 27,2°C (0,4°C abaixo da média do período 2001-2018 da estação automática, que é 27,6°C). A maior temperatura máxima do mês foi de 29,2°C no dia 11, enquanto a menor máxima foi de 23,9°C no dia 31.

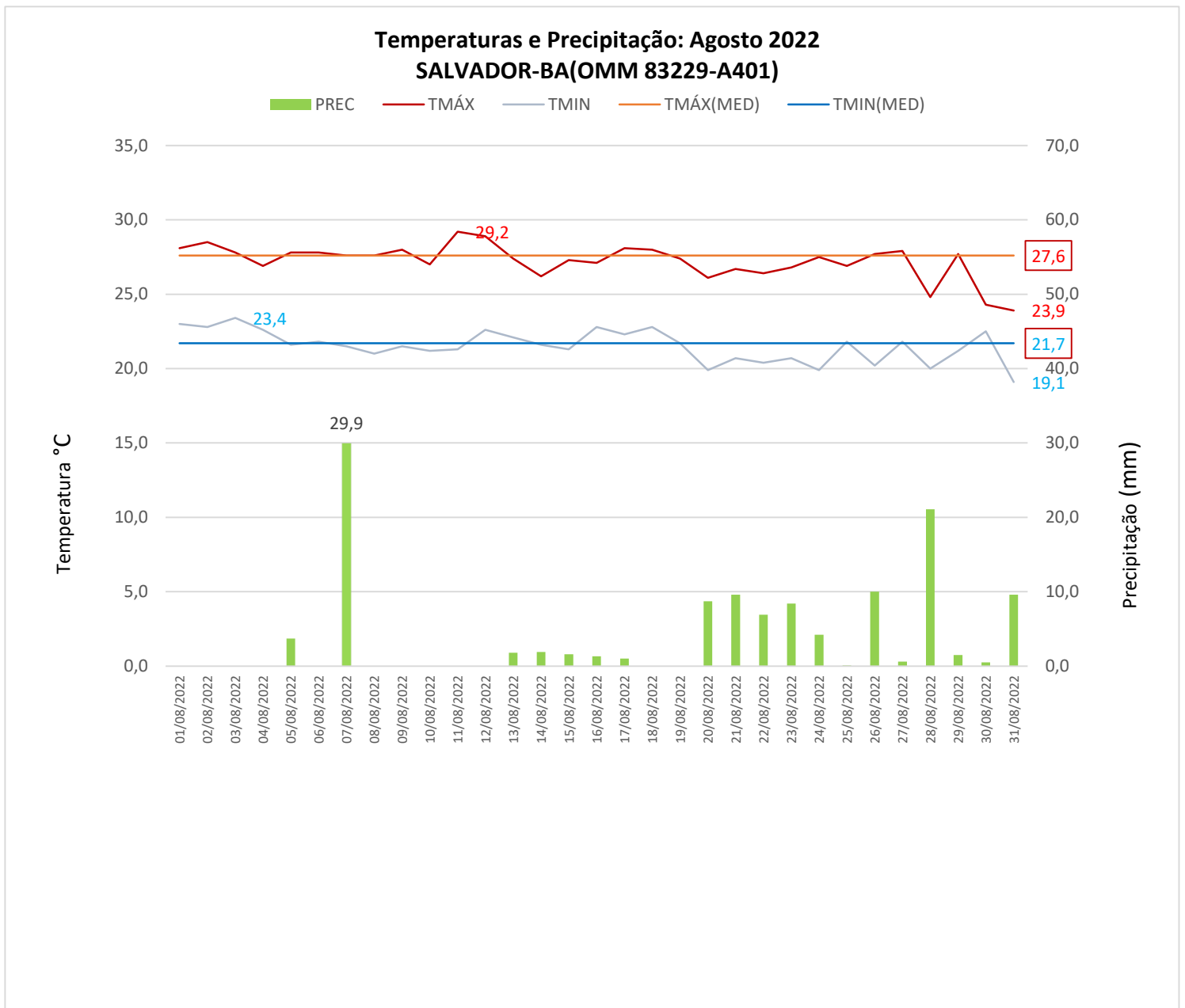


Figura 1: Temperaturas e chuvas do mês de agosto de 2022 em Salvador (BA), Normal Climatológica (1991 a 2020) e média do período (2000-2018).

SEPRE- 4ºDisme Meteorologista: Cláudia Valéria. Para maiores informações: portal.inmet.gov.br, e-mails: sepre.ba@inmet.gov.br