

Salvador, 02 de Maio de 2024.

## Balanco de abril de 2024 em Salvador (BA)

Em abril, o total de chuva registrado na estação meteorológica convencional (83229) de Salvador (BA) foi de 821,7 milímetros (mm). Esse valor representa 188% acima da média climatológica (1991-2020), que é de 284,9 milímetros (**figura 1**).

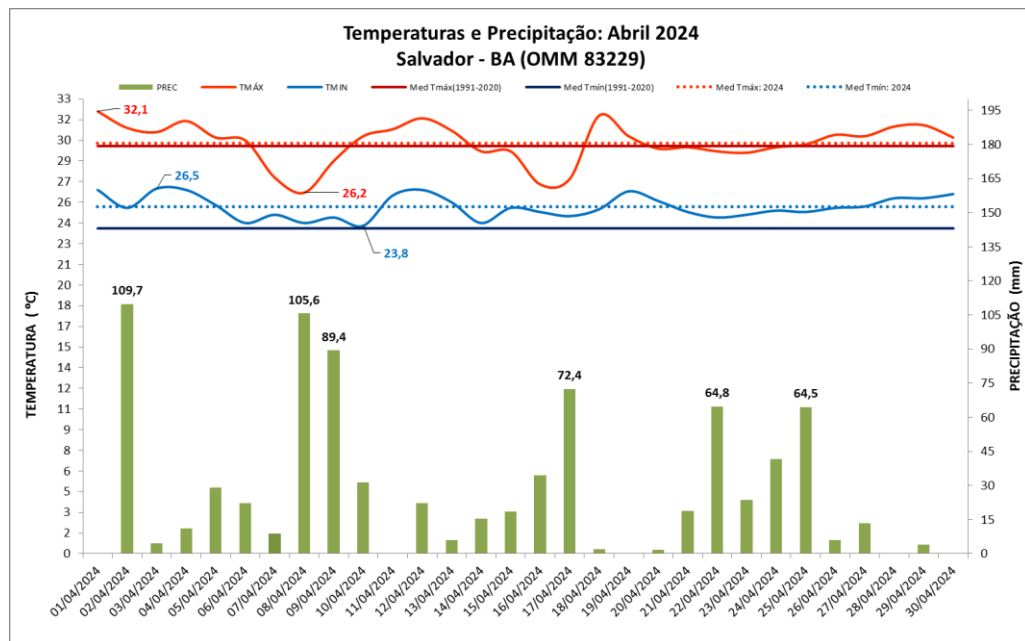
Em todo o mês foram registrados 25 dias com chuva superior ou igual a 1,0 milímetro (mm). A título de comparação, em 2023 foram 13 dias com chuva.

Em seis dias de abril, os valores diários superaram os 60,0mm. O maior total de chuva em 24 horas foi de 109,7 mm registrado no dia 2.

### Temperaturas

Sobre as temperaturas, a mínima média foi de 25,2°C (1,6°C superior à média climatológica da estação convencional (83229), que é 23,6°C). A **menor** temperatura **mínima** do mês ocorreu no dia 10 com 23,8°C. Já a **maior** temperatura **mínima** foi de 26,5°C, no dia 3.

A temperatura máxima média foi de 29,8°C (0,2°C acima da média climatológica da estação convencional (83229), que é 29,6°C). A **maior** temperatura **máxima** do mês foi de 32,1°C no dia 1°. A **menor** temperatura **máxima** foi de 26,2°C no dia 8.



**Figura 1:** Temperaturas e precipitação (chuva) do mês de abril de 2024 em Salvador (BA), Normal Climatológica (1991 a 2020).

SEPRE-Salvador. Meteorologista: Cláudia Valéria.

Obs.: Para mais informações: [portal.inmet.gov.br](http://portal.inmet.gov.br) ou e-mail: [sepre.ba@inmet.gov.br](mailto:sepre.ba@inmet.gov.br).