

Recife, 06 de maio de 2024.

### Balanco de abril de 2024 em Teresina (PI)

Em abril, o total de chuva registrado na estação automática (A312) em Teresina (PI) foi de 413,4 milímetros (mm), o que corresponde aproximadamente a 56% acima do normal climatológica da estação convencional (1991-2020), que é de 264,9 mm (**figura 1**). Com esse total mensal de chuva, abril de 2024 é o 3º mais chuvoso desde a instalação da estação automática (24/11/2004), ficando atrás somente de abril de 2009 (541,4 mm) e 2008 (500,4 mm).

Em todo o mês foram registrados 18 dias com chuva igual ou superior a 1,0 milímetros (mm), foram dois dias a menos do que no ano de 2023 (quando o total mensal foi de 349,0 mm). O maior total diário de chuva no mês foi de 87,4 mm (dia 04/04), considerado o 3º maior total diário para abril desde o início da operação da estação, ficando atrás apenas de 101,4 mm em 20/04/2009 e 97,4 mm em 02/04/2023.

### Temperaturas

A temperatura mínima média foi de 24,0°C (1,1°C acima da climatologia da estação convencional, 22,9°C) e considerada a 2ª maior mínima média para abril desde 2005, não superando abril de 2016 (24,1°C) e igualando com 2018. A **menor mínima** do mês ocorreu no dia 3 e foi de 22,8°C. Enquanto que, a maior temperatura mínima foi de 24,9°C no dia 12/04.

A temperatura máxima média foi de 33,5°C (1,6°C acima da climatologia da estação convencional, 31,9°C). Essa temperatura máxima média é considerada a maior para abril desde 2005, superando a registrada em abril de 2016 (33,4°C). A **maior temperatura máxima** do mês foi de 35,1°C no dia 1º. Essa temperatura é considerada a 2ª maior registrada em abril, desde a inauguração da estação automática, não superando 35,8°C (29/05/2012). Já a **menor temperatura máxima** foi de 31,6°C no dia 23/04.

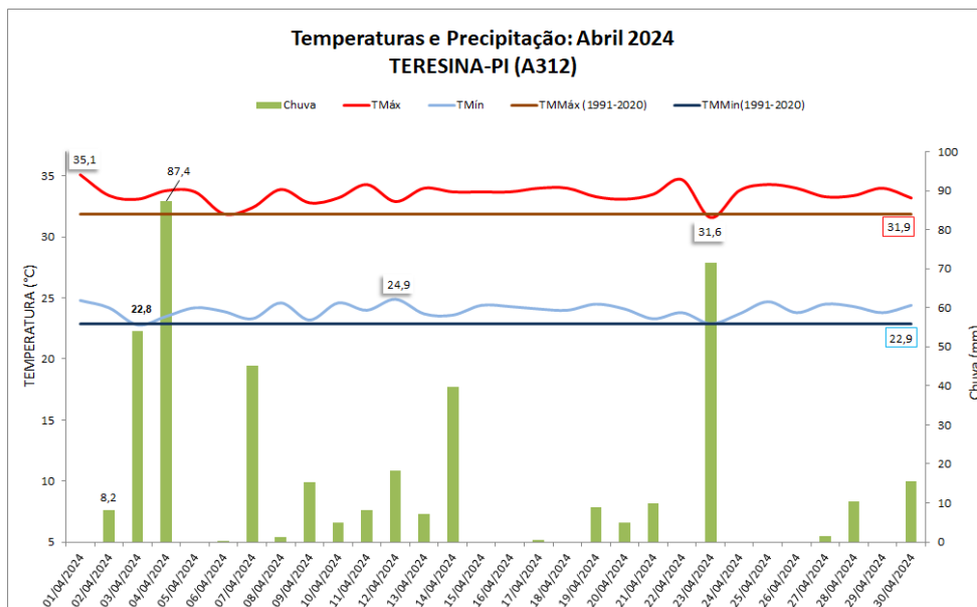


Figura 1 – Gráfico contendo as temperaturas máximas, mínimas e precipitação da estação automática/aeroporto, com suas respectivas climatologias da estação convencional (1991-2021).

**Equipe: SEPRE-3\* Meteorologistas: Flaviano Fernandes, & Morgana Almeida.** Auxiliar de meteorologista: Geraldo Filho **Obs.:** Para maiores informações: [www.portal.inmet.gov.br](http://www.portal.inmet.gov.br) , e-mails: [sepre.pe@inmet.gov.br](mailto:sepre.pe@inmet.gov.br).