

BALANÇO DAS CONDIÇÕES DO TEMPO EM ABRIL DE 2023 EM PORTO ALEGRE (RS)

Abril de 2023, em Porto Alegre (RS), foi marcado por chuvas bem abaixo da normalidade, mas por temperaturas próximas à média. O total de chuva registrado na estação convencional do INMET (83967), na capital gaúcha foi 34,7 mm, valor 70% abaixo da Normal Climatológica (1991-2020) que é de 114,4 mm. O maior volume de chuva em 24 horas foi de 12,7 mm, registrado no dia 17/04. Foram apenas três dias com registro de precipitação significativa (acima ou igual a 1 mm), valor abaixo da Normal Climatológica (1991-2020) que é de 9 dias.

Em relação as temperaturas, a média das temperaturas mínimas na estação convencional foi 16,6°C (0,2°C abaixo da Normal Climatológica (1991-2020) que é de 16,8°C). Já a média das temperaturas máximas fechou o mês com 26,6°C na estação convencional (0,2°C acima da Normal Climatológica (1991-2020) que é de 26,4°C).

A **menor temperatura** no mês de abril foi **10,4°C**, registrada no dia 20/04, sendo a menor temperatura do ano, até o final de abril, na estação convencional. Já a **maior temperatura** no mês foi de **33,9°C**, registrada no dia 12/04.

A menor amplitude térmica diária - diferença entre a temperatura máxima e a mínima em um dia - foi de 3,0°C no dia 06/04. Já a maior amplitude ocorreu no dia 23/04, com registro de variação de temperatura intradiurna de 16,4°C. A maior rajada de vento, registrada na estação automática, foi de 17,5 m/s (63,0 Km/h) na noite do dia 05/04.

A **Figura 1** apresenta o gráfico com as séries diárias das temperaturas e precipitação ao longo do mês de abril de 2023, registradas na estação convencional de Porto Alegre (RS) (83967).

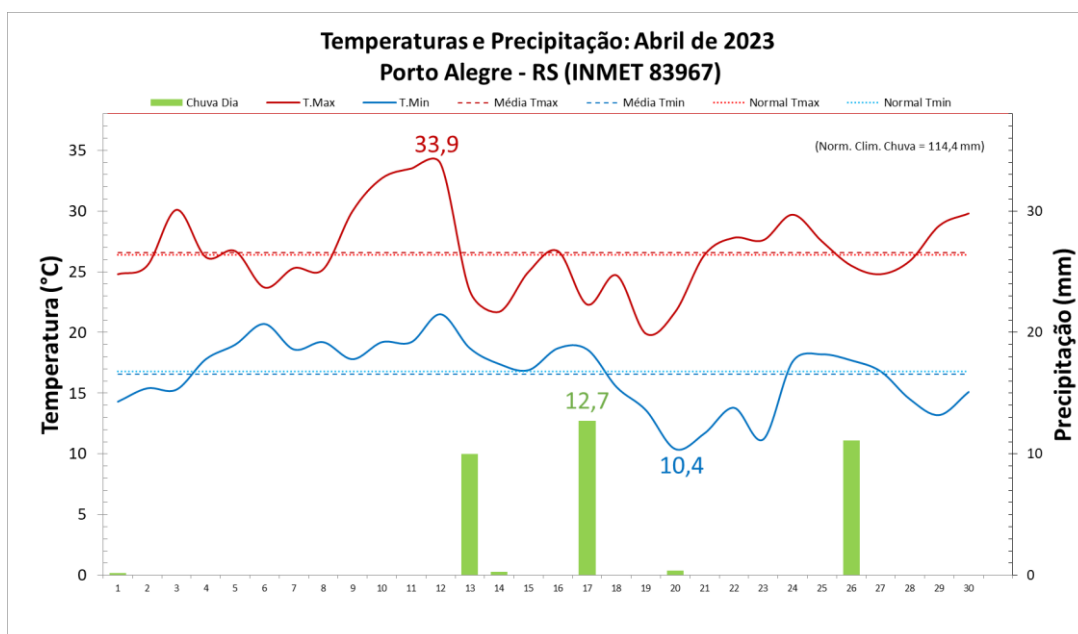


Figura 1: Temperaturas e precipitação diárias em abril de 2023 na estação convencional de Porto Alegre (RS) (83967).
Referência: Normal Climatológica INMET (1991 a 2020).



Para efeitos de comparação, a estação meteorológica automática do INMET (B807) em parceria com o Aeroclub de Rio Grande do Sul e com o apoio da prefeitura municipal, localizada na zona sul de Porto Alegre (RS), indicou a precipitação acumulada de 50,0 mm ao longo de abril de 2023, tendo o maior acumulado de 33,4 mm ocorrido no dia 17/04.

A média das temperaturas mínimas na estação do Belém Novo ficou em 15,6°C, e a menor temperatura registrada foi de 10,2°C no dia 21/04, sendo a menor temperatura do ano até o final de abril na capital gaúcha.

A média das máximas na zona sul, em abril, foi de 25,5°C, sendo a maior temperatura de 33,2°C registrada no dia 11/04.

A maior rajada de vento, registrada na estação automática, foi de 30,0 m/s (108 Km/h) no final da tarde do dia 16/04.

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

A previsão de tempo e os avisos meteorológicos são divulgados diariamente em nosso portal, aplicativo e redes sociais:

Instagram: @inmet.oficial

Twitter: @inmet_

Facebook: @INMETBR

Tiktok: @inmetoficial

Youtube: INMET

Seção de Observação e Meteorologia Aplicada de Porto Alegre – SEOMA

E-mail: seoma.rs@inmet.gov.br