



São Paulo, 19 de dezembro de 2024

SÃO PAULO-CAPITAL, BALANÇO CLIMATOLÓGICO: NOVEMBRO DE 2024

Volume de chuva ficou abaixo e temperaturas acima da climatologia

A estação meteorológica convencional do Inmet na capital paulista, localizada no Mirante de Santana, registrou 122,5 mm de precipitação acumulada em novembro. Este valor é 21,4 mm abaixo (-15 %) da Normal Climatológica (1991 a 2020), que é de 143,9 mm. A maior chuva em 24h foi de 42,3 mm, registrada na manhã do dia nove.

Foram 8 os dias de chuva com volume acima ou igual a 1 mm, o que significa três dias a menos que os 11 apontados na climatologia.

No acumulado do ano, o déficit de precipitação está em 110 mm, o que corresponde a um desvio negativo de 8 %. Na Tabela 1 estão expressas as precipitações dos últimos meses e os correspondentes valores da referência climatológica.

Tabela 1: comparação da precipitação dos últimos meses com a Normal Climatológica (1991-2020) para a estação convencional do INMET-Mirante de Santana (83781).

Precipitação Pluviométrica Mensal (mm)													
	2023						2024						
	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov
Registro (mm)	182,8	95,9	286,6	231,9	283,6	16,6	61,7	0,0	68,0	59,0	15,2	177,4	122,5
Normal (mm)	143,9	231,3	292,1	257,7	229,1	87,0	66,3	59,7	48,4	32,3	88,3	127,2	143,9
Desvio (mm)	38,9	-135,4	-7,1	-32,4	54,4	-70,4	-8,4	-59,7	19,6	26,7	73,1	50,2	-21,4
Desvio (%)	27	-59	-2	-13	24	-81	-13	-100	40	83	-83	39	-15

Em amarelo (azul), valores climatologicamente significantes abaixo (acima) da Normal (1991-2020).

Com média de 27,6°C, as temperaturas máximas fecharam o mês em 0,7°C acima da Normal Climatológica, que é de 26,9°C. O desvio positivo deste parâmetro caiu em relação a outubro, que havia ficado em 0,9°C acima da referência. A máxima temperatura do mês foi de 34,6°C, no dia 27.

A média das temperaturas mínimas em novembro ficou em 18,7°C, apresentando um desvio de 1,4°C acima da climatologia de 17,3°C. Desvio este ligeiramente maior em relação ao do mês anterior, de 1,2°C acima da referência. A temperatura mínima mensal foi de 14,8°C, registrada tanto no dia 10, como no dia 11.



A menor amplitude térmica diária—diferença entre a temperatura máxima e a mínima em um mesmo dia — foi de 2,2°C, no dia 07 (mín. 21,5°C e máx. 23,7°C). Por sua vez, a maior amplitude ocorreu no dia 11, com registro de variação de temperatura de 16,5°C (mín. 14,8°C e máx. 31,3°C).

Em relação aos ventos, a maior rajada no Mirante de Santana (estação automática) foi de 13,6 m/s (49 km/h), na tarde do dia 28.

Na Figura 1, a seguir, é apresentado o gráfico com as séries diárias das temperaturas e precipitação ao longo do mês de novembro de 2024.

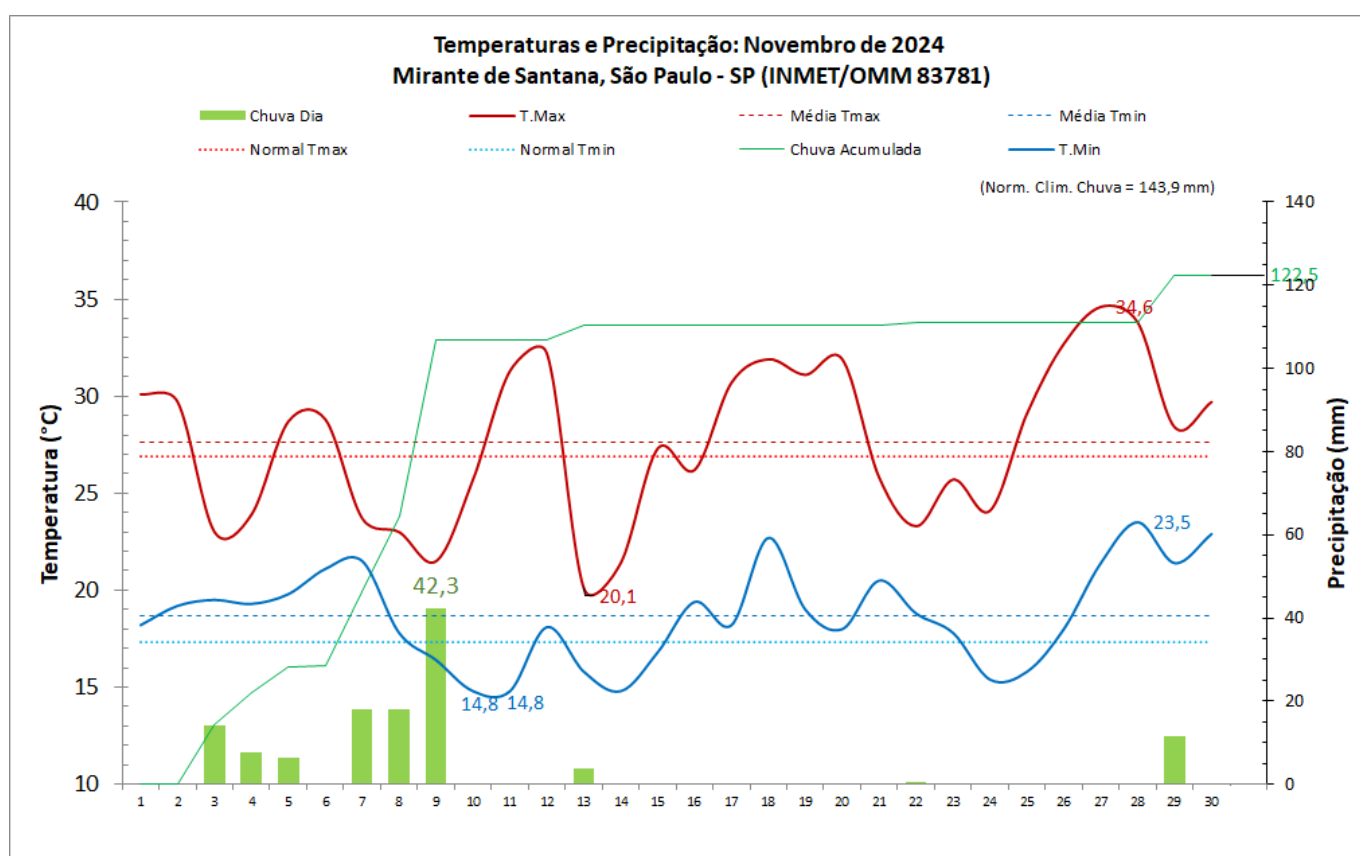


Figura 1: temperaturas e precipitações diárias em novembro de 2024 no Mirante de Santana-SP.
Referência: Normal Climatológica de 1991 a 2020



Para mais informações, previsão do tempo e avisos meteorológicos de tempo severo, acesse:

<http://www.portal.inmet.gov.br/>

Atenciosamente,

Seção de Previsão do Tempo – SEPRE-SP

sepre.sp@inmet.gov.br

Distrito de Meteorologia em São Paulo (SP e MS)

Alameda Campinas, 433 – 4º andar

CEP: 01404-901 - Jardim Paulista- São Paulo/SP

A previsão de tempo e os [avisos meteorológicos](#) são divulgados diariamente em nosso [portal](#), [aplicativo](#) e redes sociais:

Instagram: [@inmet.oficial](#)

X (Twitter): [@inmet](#)

Facebook: [@INMETBR](#)

Tiktok: [@inmetoficial](#)

Youtube: [INMET](#)

AVISOS ACERCA DA UTILIZAÇÃO DAS INFORMAÇÕES DESTE BOLETIM: 1) os dados e estatísticas são preliminares e estão sujeitos a alterações à medida que forem revisados; 2) o resultado da utilização das informações contidas nesse boletim é de inteira responsabilidade do usuário; 3) é permitido o uso das informações aqui contidas desde que citada explicitamente a fonte.