

CLIMATOLOGIA DA PRECIPITAÇÃO SETEMBRO



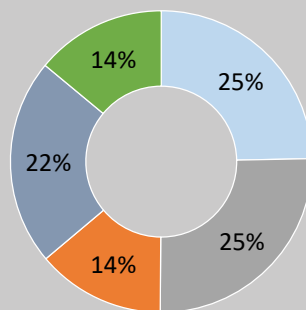
Neste mês, a precipitação no Rio ainda está relacionada à atuação de frentes frias e ao transporte de umidade do oceano em direção ao continente. Ocorre também o início das pancadas de chuva no fim do dia devido ao calor e a umidade do ar.

SETEMBRO SE ENCONTRA NA TRANSIÇÃO DO INVERNO PARA A PRIMAVERA. ESTE MÊS JÁ APRESENTA AUMENTO NAS TEMPERATURAS E NO VOLUME DE CHUVA NA CIDADE DO RIO DE JANEIRO



MÉDIA DE 15 DIAS COM REGISTRO DE CHUVA

Acumulado de Chuva



- Zona Sul
- Centro/Tijuca
- Zona Norte
- Barra/Jacarepaguá
- Zona Oeste

SETEMBRO + CHUVOSO



2005 → média de 157,6 mm

SETEMBRO + SECO



2017 → média de 11,6 mm

TEMPERATURA MÉDIA

MÍN: 17,3°C ↓

MÁX: 30,6°C ↑

RECORDES

10,5 °C 01/09/2022 no Alto da Boa Vista

41,6 °C 12/09/2019 em Irajá

Dados de 2014-2023

Média de chuva
1997 a 2023:
75,5 mm

Média de dias
SEM CHUVA:
15

Maior precipitação acumulada:

15min: 24,0 mm

Saúde - 23/09/2005

1h: 51,8 mm

Saúde - 20/09/2016

24h: 272,4 mm

Alto da Boa Vista - 22/09/2020