

HISTÓRICO DE CHUVAS

NOVEMBRO



Neste mês, a chuva na cidade do Rio está relacionada à atuação de frentes frias e ao transporte de umidade do oceano em direção ao continente, aos episódios de ZCAS* e também as pancadas de chuva no fim do dia devido ao calor e a umidade do ar.

* ZCAS (Zona de Convergência do Atlântico Sul)

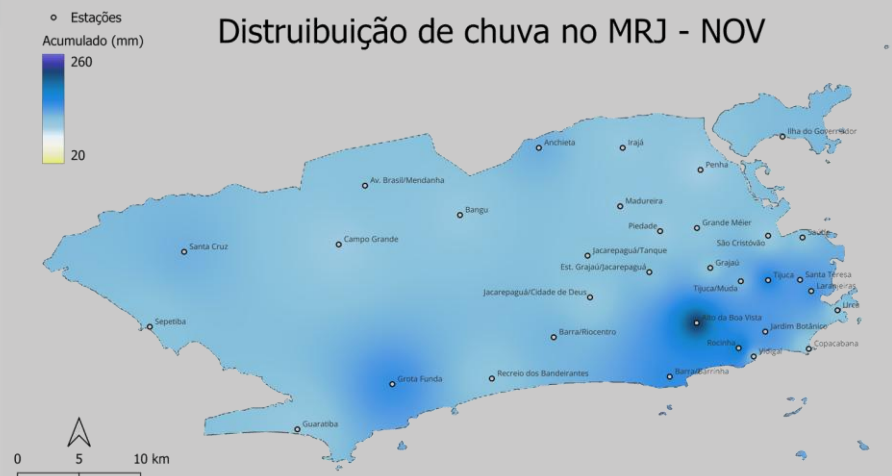
NOVEMBRO SE ENCONTRA NA PRIMAVERA, ESTAÇÃO DE TRANSIÇÃO ENTRE O PERÍODO SECO E CHUVOSO. ESTE MÊS JÁ APRESENTA MAIOR FREQUÊNCIA DE TEMPERATURAS ALTAS E UMIDADE DO AR ELEVADA, FAVORECENDO A FORMAÇÃO DE PANCADAS DE CHUVA NO FIM DO DIA



GEO-Rio



MÉDIA DE 20 DIAS COM REGISTRO DE CHUVA



NOVEMBRO + CHUVOSO

2003 média de 198,8 mm

NOVEMBRO + SECO

2014 média de 57,2 mm

Média de chuva 1997 a 2025: 126,9 mm

TEMPERATURA MÉDIA

MÍN: 18,4°C ↓
MÁX: 31,2°C ↑

Dados de 2014-2025

RECORDES

12,2°C 13/11/2021 em Guaratiba
43,8°C 18/11/2023 em Guaratiba

Dados de 2014-2025