

A TRIBUNA


Inmet emite alerta amarelo de forte volume de chuva para a Baixada Santista nesta sexta-feira

Começo do feriado de Nossa Senhora Aparecida, a Padroeira do Brasil, será de elevado nível de precipitação no litoral paulista; confira a previsão para os próximos quatro dias



Por ATribuna.com.br
09.10.20 7h30



 Segundo a Defesa Civil, o acumulado de chuva nas 72 horas em Santos é de 17,6mm (Foto: Antonio Marcos/AT)

O começo do feriadão de Nossa Senhora Aparecida, a Padroeira do Brasil, será de chuva de moderada a intensa nas cidades da Baixada Santista. O Instituto Nacional de Meteorologia (Inmet) e emitiu alerta amarelo para alto volume de precipitação na faixa do litoral paulista. A Defesa Civil de Santos manteve o estado de observação nos morros da Cidade.

O alerta do Inmet é acionado quando o volume de chuva esperado fica entre 20 e 30 milímetros num intervalo de uma por hora ou até 50 mm no dia – cada milímetro equivale a um litro de água por metro quadrado. Também são previstos ventos intensos, entre 40 e 60 km/h.



Alerta de alto volume de precipitação foi emitido pelo Inmet na faixa do litoral paulista (Antônio Marcos)

Segundo a Defesa Civil, o acumulado de chuva nas 72 horas em Santos é de 17,6mm, conforme boletim do órgão divulgado às 7h desta sexta-feira (9). No mês, esse volume atingiu a marca de 37,4mm. O órgão santista destaca que não houve registro de ocorrências por conta da precipitação.

A mudança climática deve-se à aproximação de uma frente fria sobre o litoral paulista, desde esta quinta-feira (8). O evento interrompeu a forte onda de calor que pairava na região.

A presença da frente fria e o calor desta semana formaram áreas de instabilidade deixam nuvens sobre a Baixada Santista. Para esta

sexta-feira (9), os termômetros devem marcar máximas de 23°. São previstas chuvas com trovoadas ao longo do dia.

No sábado (10), o dia deve começar encoberto e com possibilidade de leve garoa. Mas, aos poucos, o sol aparece entre muitas nuvens e pode parar de chover. As temperaturas ficam entre 18° e 23°. Igual cenário é esperado para o domingo (11). À tarde, há possibilidade de pancadas de chuva isoladas.

No feriado de segunda-feira (12), o sol volta e as temperaturas tendem a subir. As máximas devem atingir até 24° e os modelos matemáticos indicam até 10% de chances de chuva