



ALERTA METEOROLÓGICO

Nº 004/2024

Segunda-Feira, 06 de maio de 2024

A **Superintendência de Prevenção em Desastres Naturais (SPDEN/SEMARH/AL)** monitora as condições meteorológicas atuais e os modelos numéricos de previsão do tempo. As rodadas mais recentes desses modelos indicam a **persistência de chuvas que podem gerar acumulados ainda mais expressivos na porção norte do Litoral (incluindo a região metropolitana de Maceió) e da Zona da Mata alagoana, principalmente na noite desta segunda-feira (06/05/2024) e madrugada de terça-feira (07/05/2024), podendo se estender até a quarta-feira (08/05/2024).** Nas demais regiões, em particular no Agreste e Baixo São Francisco, também há previsão de elevados acumulados de chuva neste período.

CONDIÇÕES SINÓTICAS

A atuação de cavados em médios e baixos níveis da atmosfera, em conjunto com a configuração de uma condição de bloqueio sobre o Oceano Atlântico, favorece a continuidade das chuvas nos estados de Pernambuco (metade leste), Alagoas e Sergipe. Nas regiões do Litoral e Zona da Mata de Alagoas, estes acumulados podem exceder 150 mm nas próximas 24 horas. **Atenção especial para a porção norte do Litoral e Zona da Mata, bem como para a região metropolitana de Maceió, onde os acumulados nas últimas 6 horas já ultrapassaram 40 mm.**

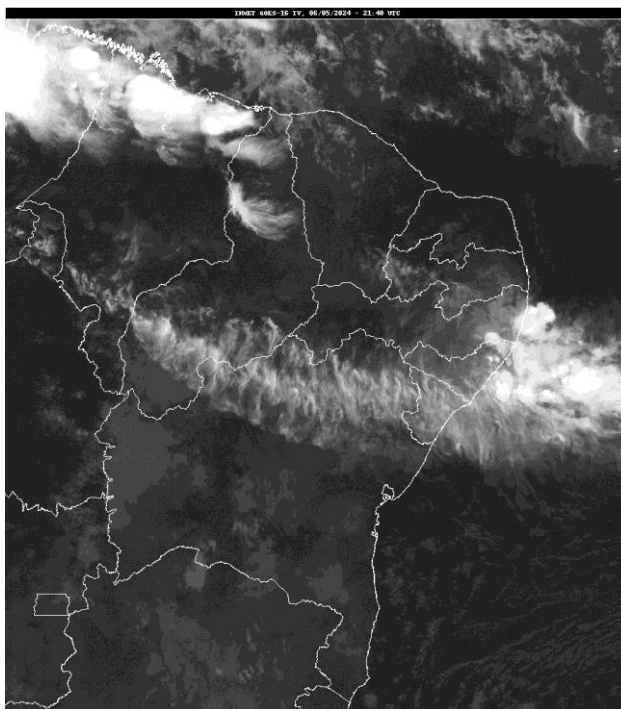


Figura 1 – Imagem do satélite GOES 16, canal IR, 06/05/2024, às 18h40 (hora local). Fonte: INMET.

RISCOS ASSOCIADOS

Há risco para alagamentos, principalmente nas áreas com deficiência de drenagem urbana, cheias em pequenos riachos. Também umenta o risco para deslizamentos



ESTADO DE ALAGOAS
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS HÍDRICOS
Av. Gen. Luiz de França Albuquerque, s/n – Jacarecica - Maceió - AL - CEP 57038-640
Fone: (82) 3315-2680

em áreas de encosta. Nas demais regiões ambientais do Estado de Alagoas, há possibilidade de chuva, porém sem risco associado.

Até o momento, **não há risco de transbordamento dos principais rios e lagoas do Estado de Alagoas.**

A **Superintendência de Prevenção em Desastres Naturais (SPDEN)** segue monitorando as condições sinóticas e novas atualizações poderão ser enviadas a qualquer momento.

O acompanhamento diário da **previsão do tempo**, assim como o **monitoramento dos níveis dos principais rios**, pode ser feito pelo **Website da SEMARH** através dos links:
<http://www.semarh.al.gov.br/tempo-e-clima/previsao>
<http://www.semarh.al.gov.br/tempo-e-clima/monitoramento-hidrologico>

Sala de Alerta – SPDEN/SEMARH/AL
Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico - **ANA**

-
1. O **Alerta Meteorológico** foi emitido às 19h50 do dia **06/05/2024**, ficando vigente até as 12h00 do dia **08/05/2024**.