

São Luís, 20/03/2026

RELATÓRIO METEOROLÓGICO Nº 54 / 2026

Referente: Volume de chuvas registrado em São Luís e no Maranhão.

A SEMA dispõe de dados atualizados sobre o quanto choveu na capital e no estado?

A SEMA, por meio da CPDAm, disponibiliza diariamente informações atualizadas através do BDS – Boletim Diário de Situação. Nesse boletim, são apresentados dados hidrológicos, meteorológicos e informações sobre focos de calor em todo o estado. Na parte de meteorológica, o boletim traz a previsão do tempo para as próximas 24 horas, além dos maiores acumulados de chuva registrados no dia anterior, incluindo a capital.

Quais informações e indicadores estão disponíveis na Sala de Situação da SEMA sobre o monitoramento das chuvas?

A SEMA, por meio da CPDAm, realiza o monitoramento contínuo das condições hidrometeorológicas em todo o estado. São acompanhados dados de precipitação, níveis dos rios, situação das bacias hidrográficas e acumulados de chuva, além das previsões meteorológicas e possíveis impactos associados. Essas informações são disponibilizadas diariamente por meio do BDS – Boletim Diário de Situação, que apresenta os dados atualizados e o panorama mais recente das condições hidrometeorológicas no estado.

Além disso, a CPDAm elabora e divulga mensalmente o Boletim Hidrometeorológico Mensal e o Boletim Monitor de Secas, que trazem análises técnicas mais detalhadas e a consolidação dos dados hidrometeorológicos, permitindo uma avaliação mais ampla das condições climáticas e de disponibilidade hídrica no estado.

Os dados pluviométricos permitem acompanhar os volumes de chuva e identificar eventos críticos. Já os dados climatológicos fornecem a base histórica para comparação, possibilitando a detecção de anomalias e a avaliação da variabilidade climática. As previsões de curto prazo indicam a tendência das condições atmosféricas, auxiliando na antecipação de cenários.

Levantamento dos acumulados de chuva no mês de março até o momento (20/03/2026) em alguns municípios do Maranhão:

Chuvas de março acumulados até hoje 14h

Município	Fonte	Acumulado (mm)	Climatologia (mm)	% em relação à climatologia
São Luís	CEMADEN	363,2	452,8	80,2
Imperatriz	CEMADEN	300,6	283,4	106,1
Caxias	INMET	153,0	333,2	45,9
Carolina	INMET	231,4	293,0	79,0
Buriticupu	INMET	190,0	288,2	65,9
Balsas	ANA	126,6	186,1	68,0
Chapadinha	INMET	218,2	359,1	60,7
Turiação	INMET	526,0	455,9	115,4
Zé Doca	INMET	361,2	348,5	103,6
São Roberto	ANA	238,0	274,0	86,9
Bacabal	ANA	224,4	369,1	60,8
Colinas	ANA	221,4	249,4	88,8
Pedreiras	ANA	141,4	327,0	43,3
Mirador	ANA	187,8	217,0	86,6

Há algum alerta ou tendência para os próximos dias em relação ao regime de chuvas no estado?

Sim, há previsão de chuva para o restante do dia. As instabilidades atmosféricas continuam atuando sobre o estado, favorecendo a ocorrência de pancadas de intensidade variável, intercaladas com períodos de pausa.

Para o período de 20 a 22 de março, a previsão indica a ocorrência de chuvas significativas nas regiões norte, central, leste e oeste do Maranhão, com volumes mais expressivos concentrados nas porções **leste e oeste** do estado.

Ao longo desses dias, o céu deverá variar entre parcialmente nublado e nublado, com maior ocorrência de chuvas entre o fim da tarde e o período da noite, a estimativa é de que os acumulados ainda possam ultrapassar 50 a 70 milímetros nos próximos dias, podendo haver variações pontuais conforme a atuação das áreas de instabilidade.

CPDAm/Sala de Situação

O monitoramento hidrometeorológico da SEMA, por meio do CPDAm, é uma das ações do governo do Estado para prevenir desastres ambientais, sobretudo causados pelas Emergências Climáticas. As informações possuem objetivo de subsidiar a tomada de decisões pelas autoridades competentes. Havendo dúvidas quanto às informações, contate a SEMA/CPDAm pelo e-mail: saladesituacao@sema.ma.gov.br.