

# BOLETIM METEOROLÓGICO

TERMO DE COOPERAÇÃO

ANA  
NHMET-IEPA  
CEDEC-AP

Boletim Nº 139  
Data: 24/12/2024

NÚCLEO DE  
HIDROMETEOROLOGIA  
E ENERGIAS  
RENOVÁVEIS – NHMET

## FASES DA LUA

Nova

01 Dez 2024 - 03:21  
30 Dez 2024 - 19:26

Crescente

08 Dez 2024 - 12:26

Cheia

15 Dez 2024 - 06:01

Minguante

22 Dez 2024 - 19:18

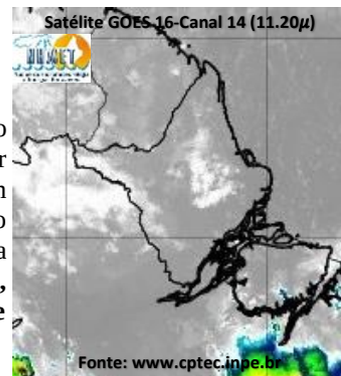
ANA  
AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS



APLICAÇÕES PARA ALERTA DE DESASTRES E AÇÕES DE DEFESA CIVIL  
PREVISÃO DO TEMPO PARA O ESTADO DO AMAPÁ

## Situação Atual

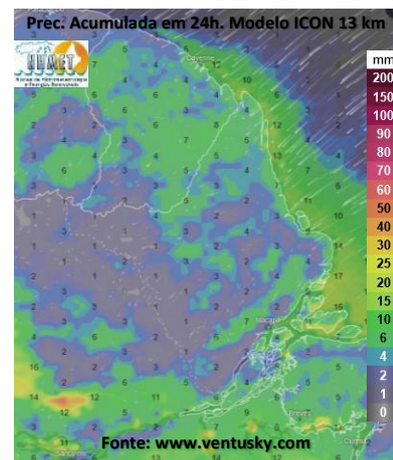
Nesta terça-feira, o dia amanheceu com céu claro e poucas nuvens em grande parte do estado. Na figura ao lado do satélite GOES-16 às 09:00 h da manhã, é possível observar nuvens sobre a região centro-oeste do estado do Amapá. Nas últimas 48h, foram identificados 235 focos de calor no estado, (Mazagão – 153; Macapá – 48; Laranjal Do Jari – 12; Vitória Do Jari – 7; Santana – 6; Porto Grande – 3; Cutias – 2; Pedra Branca Do Amapari – 2; Tartarugalzinho – 2). **A Temperatura em Macapá é de 25,8°C, Umidade Relativa de 90%, ventos de 5,04 km/h provenientes de norte e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) Médio.**



## Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

**Terça-Feira 24/12:** O dia deverá permanecer com céu apresentando variação de nuvens em grande parte do estado. Há previsão de chuvas alternando de intensidade leve a fraca sobre grande parte do estado do Amapá, com acumulados variando entre 01 e 15 mm. As chuvas mais intensas poderão ocorrer sobre os municípios de, Calçoene e Amapá, com acumulados variando entre 14 e 33 mm. As pancadas rápidas de chuvas em áreas isoladas dos interiores podem ultrapassar os quantitativos de chuvas previstos, vir acompanhadas de ventos fortes, trovoadas e poderão ocorrer a qualquer hora do dia. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 25,2 km/h com rajadas de 47,6 km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 32°C e a umidade relativa deverá variar entre 65% e 98%. A maré baixa deverá ocorrer às 18:02 h com 0,8 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 23:09 h com 2,7 m de altura (Porto de Santana).**

**Quarta-Feira 25/12:** O dia deverá amanhecer com céu claro e poucas nuvens em todo o estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com esta configuração. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre todo o estado, com acumulados variando entre 01 e 07 mm. As chuvas mais intensas poderão ocorrer sobre os interiores dos municípios de Calçoene e Amapá, com acumulados variando entre 07 e 18 mm. As pancadas fortes de chuvas rápidas em áreas isoladas do estado poderão, vir acompanhadas de ventos fortes, trovoadas e deverão ocorrer a qualquer hora do dia. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 25,2 km/h com rajadas de 43,4 km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas de 33°C e a umidade relativa deverá variar entre 60% e 98%. As marés baixas deverão ocorrer às 06:58 h e 19:08 h com 0,8 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 11:53 e 23:59 h com 2,5 m de altura (Porto de Santana).**



## Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

**Quinta-Feira 26/12:** O dia deverá amanhecer com céu claro e poucas nuvens em todo o estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com esta configuração. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre grande parte do estado, com acumulados variando entre 01 e 08 mm. As chuvas mais intensas poderão ocorrer sobre os municípios de Oiapoque e Calçoene, com acumulados variando entre 07 e 18 mm. As pancadas de chuvas rápidas em áreas isoladas podem ocorrer a qualquer hora do dia e poderão vir acompanhadas de ventos fortes e trovoadas. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 30,8 km/h com rajadas de 46,2 km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas de 32°C e a umidade relativa deverá variar entre 65% e 98%. As marés baixas deverão ocorrer às 08:04 h e 20:13 h com 0,7 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 00:11 e 12:56 h com 2,7 m de altura (Porto de Santana).**

**Sexta-Feira 27/12:** O dia deverá amanhecer com céu claro e poucas nuvens em todo o estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com esta configuração. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre grande parte do estado, com acumulados variando entre 01 e 07 mm. Não há previsão de chuvas mais significativas, contudo, as pancadas de chuvas em áreas isoladas podem vir acompanhadas de ventos fortes e trovoadas. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 26,6 km/h com rajadas de 42 km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas de 33°C e a umidade relativa deverá variar entre 65% e 98%. As marés baixas deverão ocorrer às 09:00 h e 21:04 h com 0,6 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 01:06 e 13:51 h com 2,8 m de altura (Porto de Santana).**

## Previsão Por Cidades

Acompanhe a previsão do tempo para a sua cidade (Basta clicar no link da cidade correspondente), ressaltamos que, as informações fornecidas são provenientes de **modelo meteorológico** e a interpretação de um **Meteorologista** é fundamental para a veracidade da informação.

[Amapá](#) – [Calçoene](#) – [Cutias](#) – [Ferreira Gomes](#) – [Itaubal](#) – [Laranjal do Jari](#) – [Macapá](#) – [Mazagão](#) – [Oiapoque](#)  
[Pedra Branca do Amapari](#) – [Porto Grande](#) – [Pracuúba](#) – [Santana](#) – [Serra do Navio](#) – [Tartarugalzinho](#) – [Vitória do Jari](#)