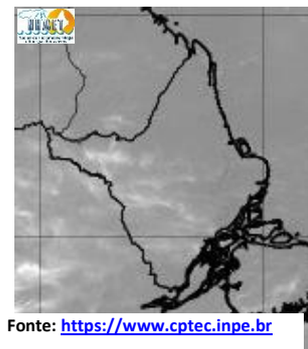


BOLETIM METEOROLÓGICO

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

Situação Atual

Nesta quarta-feira, o dia amanheceu com céu claro e poucas nuvens em todo o Estado. Na figura ao lado do satélite GOES-16 às 07:00 h da manhã, se observam nuvens precipitantes sobre o norte do estado. Nas últimas 48 h, foram identificados 658 focos de incêndio no estado (Macapá - 134; Calçoene - 94; Ferreira Gomes - 80; Tartarugalzinho - 71; Mazagão - 44; Oiapoque - 40; Amapá - 39; Vitória Do Jari - 36; Pedra Branca Do Amapari - 30; Pracuúba - 26; Porto Grande - 20; Santana - 20; Serra Do Navio - 12; Laranjal Do Jari - 7; Cutias - 4; Itaúbal - 1). A **Temperatura em Macapá é de 28,3°C, Umidade Relativa de 72%, ventos de 10,8 km/h provenientes de norte-nordeste e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) Baixo.**

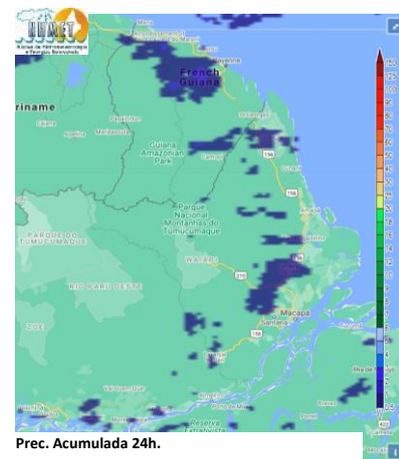


Fonte: <https://www.cptec.inpe.br>

Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

Quarta-feira 14/10: O dia deverá permanecer com céu claro e poucas nuvens em todo o estado. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre os municípios de Oiapoque e Calçoene, com acumulados variando entre 01 e 08 mm. Não há previsão de chuvas mais significativas, entretanto as pancadas rápidas de chuvas em áreas isoladas e acumulados indefinidos podem ocorrer durante a tarde e à noite e vir acompanhadas de ventos fortes e trovoadas. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 22 km/h com rajadas de 39 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 35°C e a umidade relativa deverá variar entre 40% e 90%. A maré baixa deverá ocorrer às 21:11 h com 0,4 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 13:24 h com 3,0 m de altura (Porto de Santana).**

Quinta-feira 15/10: O dia deverá amanhecer com céu claro e poucas nuvens na maior parte do Estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com esta configuração. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre o município de Oiapoque, com acumulados variando entre 01 e 05 mm. Não há previsão de chuvas mais significativas para o estado do Amapá, contudo as pancadas rápidas de chuvas em áreas isoladas pelos interiores devem vir acompanhadas de ventos fortes, trovoadas e registrar acumulados de chuvas indefinidos. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 21 km/h com rajadas de 38 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 22°C e máximas de 34°C e a umidade relativa deverá variar entre 40% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 09:34 h e 22:00 h com 0,3 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 02:04 e 14:09 h com 3,1 m de altura (Porto de Santana).**



Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Sexta-feira 16/10: 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 os municípios de Oiapoque, Amapá e Calçoene, com acumulados variando entre 01 e 07 mm. Não há previsão de chuvas mais significativas, entretanto, as pancadas rápidas de chuvas em áreas isoladas pelos interiores devem registrar acumulados de chuvas indefinidos e vir acompanhadas de rajadas de ventos fortes e trovoadas. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 22 km/h com rajadas de 25 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 23°C e máximas de 34°C e a umidade relativa deverá variar entre 40% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 10:23 h e 22:49 h com 0,2 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 02:43 e 14:58 h com 3,3 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](#) – [Itaúbal](#) – [Laranjal do Jari](#) – [Macapá](#) – [Mazagão](#) – [Oiapoque](#)
[Pedra Branca do Amapari](#) – [Porto Grande](#) – [Pracuúba](#) – [Santana](#) – [Serra do Navio](#) – [Tartarugalzinho](#) – [Vitória do Jari](#)

TERMO DE COOPERAÇÃO

NHMET-IEPA
SEMA-AD
CEDEC-AP
ANA

Boletim N° 117
 Data: 14/10/2020

FASES DA LUA

Nova

16 Out 2020 - 16:31

Crescente

23 Out 2020 - 10:23

Cheia

"01 Out 2020 - 18:05

31 Out 2020 - 11:49

"

Minguante

DEFESA CIVIL

