

# BOLETIM DE FOCOS DE CALOR

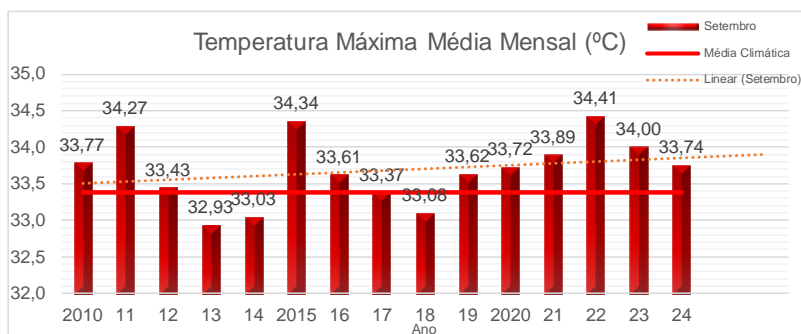
APLICAÇÕES PARA ALERTA DE DESASTRES E AÇÕES DE DEFESA CIVIL  
 PREVISÃO DE RISCO DE QUEIMADAS PARA O ESTADO DO AMAPÁ

## Monitoramento de Focos de Calor

De acordo com os dados de focos de calor disponibilizados pelo CPTEC/INPE, no Amapá, foi registrado variação de -33,78% no número de focos de calor, em comparação com o registrado no dia de ontem 25/09. Nas últimas 48h, foram identificados 147 focos de calor no estado, (Tartarugalzinho – 37; Oiapoque – 31; Calçoene – 28; Macapá – 22; Santana – 7; Amapá – 4; Vitória Do Jari – 4; Ferreira Gomes – 3; Porto Grande – 3; Pracuúba – 3; Pedra Branca Do Amapari – 2; Cutias – 1; Mazagão – 1; Serra Do Navio – 1), bem como 9 novos incêndios foram detectados pelos satélites. A Temperatura máxima registrada em Macapá foi de 33,7°C com Umidade Relativa Mínima de 46%.



## Variação da Temperatura Máxima



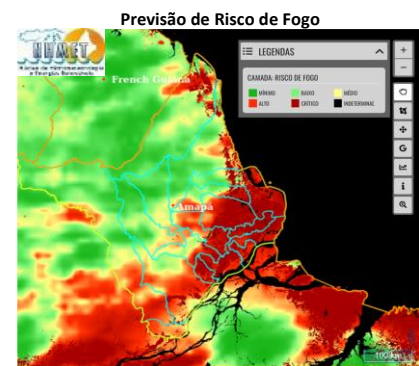
## Risco de Incêndios

Na figura ao lado, observa-se risco **Baixo/Médio** de fogo observado sobre grande parte do estado do Amapá. Nas áreas compreendidas entre os municípios de Oiapoque, Calçoene, Amapá, Pracuúba, Tartarugalzinho, Cutias, Itaúbal, Laranjal do Jari, Vitória do Jari e Região Metropolitana de Macapá notam-se áreas de risco **Alto/Crítico** de fogo observado. Sobre a região centro-oeste, se verificam áreas de risco **Média/Alto** de fogo observado.



## Previsão de Incêndios

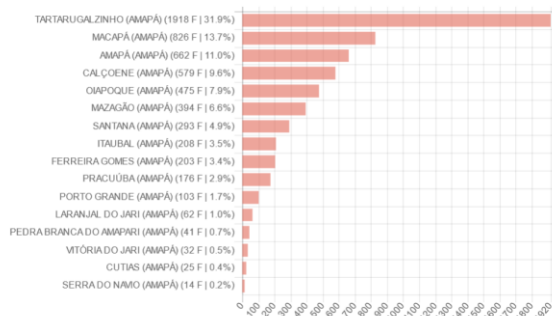
A previsão de risco de fogo para amanhã dia 27/09, indica um aumento da área **Alto/Crítico** para a região centro-leste, sul e norte do estado do Amapá. As áreas de risco **Mínimo/Baixo** devem diminuir nos municípios próximos à faixa litorânea na região centro-leste.



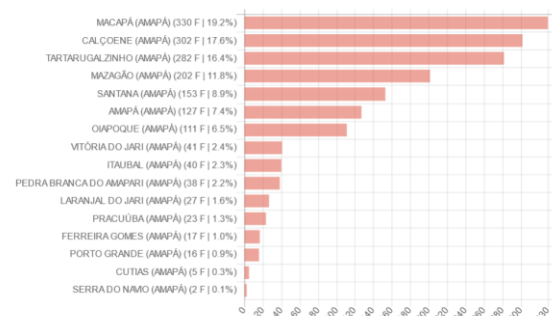
## Registro de Focos de Calor

Em comparação com os dados do mesmo período do ano passado (01/09/2023 a 26/09/2023 – Gráfico 01), observa-se uma variação de -71,45 % na quantidade de focos de calor em todo o estado do Amapá (Gráfico 02 – Focos de 01/09/2024 a 26/09/2024).

FOCOS POR MUNICÍPIO (6011 FOCOS, DE 2023/09/01 A 2023/09/26)



FOCOS POR MUNICÍPIO (1716 FOCOS, DE 2024/09/01 A 2024/09/26)



Fonte: <http://terrabrasilis.dpi.inpe.br>

TERMO DE COOPERAÇÃO

ANA  
SEMA-AD  
NHMET-IEPA  
CEDEC-AD

Boletim Nº 16  
Data: 26/09/2024

NÚCLEO DE HIDROMETEOROLOGIA E ENERGIAS RENOVÁVEIS – NHMET  
SALA DE SITUAÇÃO DO ESTADO DO AMAPÁ – SSAP

ANA  
AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS

SEMA  
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE

PPCDAP

AMAPÁ TERRAS

BATALHÃO AMBIENTAL

COMANDO DE FOMBEIROS MILITARES DO AMAPÁ

INSTITUTO DE PESQUISAS CIENTÍFICAS E TECNOLÓGICAS DO ESTADO DO AMAPÁ

COOPERATIVA DE GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS

GTGTA

DEFESA CIVIL  
AMAZÔNIA

DEFESA CIVIL  
AMAPÁ

FINEP  
FINANCIADORA DE ESTUDOS E PROJETOS  
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA