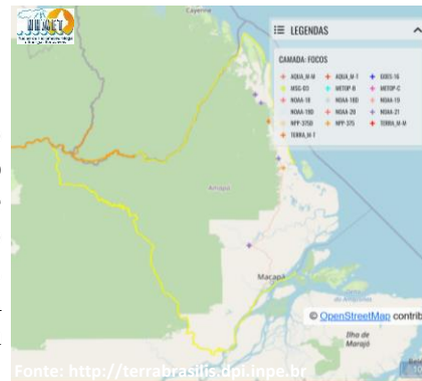


BOLETIM DE FOCOS DE CALOR

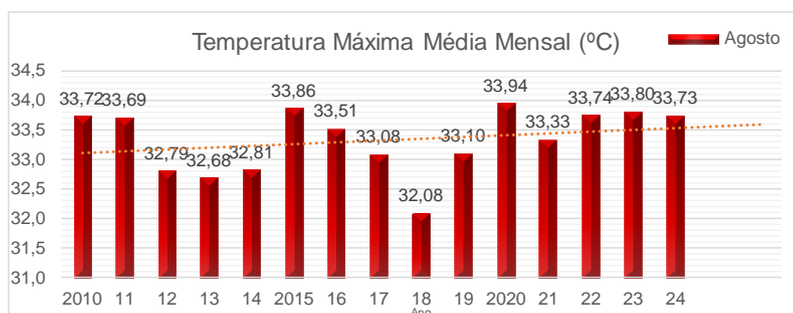
APLICAÇÕES PARA ALERTA DE DESASTRES E AÇÕES DE DEFESA CIVIL
 PREVISÃO DE RISCO DE QUEIMADAS PARA O ESTADO DO AMAPÁ

Monitoramento de Focos de Calor

De acordo com os dados de focos de calor disponibilizados pelo CPTEC/INPE, no Amapá, foi registrada variação de 166,67% no número de focos de calor, em comparação com o registrado no dia de ontem 12/08. Nas últimas 48h, foram identificados 8 focos de calor no estado, (Calçoene – 3; Oiapoque – 2; Porto Grande – 2; Amapá – 1), bem como 0 novos incêndios foram detectados pelos satélites. A Temperatura máxima registrada em Macapá foi de 32,7°C com Umidade Relativa Mínima de 53%.

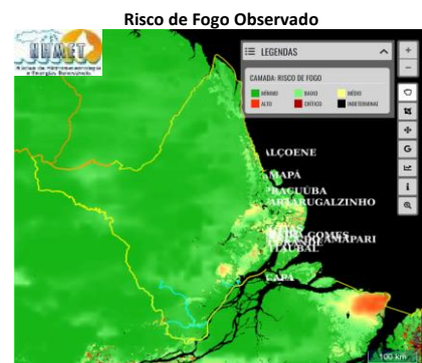


Variação da Temperatura Máxima



Risco de Incêndios

Na figura ao lado, observa-se risco **Mínimo/Baixo** de fogo sobre grande parte do estado do Amapá. Nas áreas compreendidas entre os municípios de Pracuúba, Tartarugalzinho, Cutias, Itaubal, Porto Grande, Ferreira Gomes, Mazagão, Santana e Macapá, notam-se áreas de risco **Médio/Alto** de fogo observado. Sobre a região oeste, norte e sul, se verificam áreas de risco **Mínimo/Baixo** de fogo observado.



Previsão de Incêndios

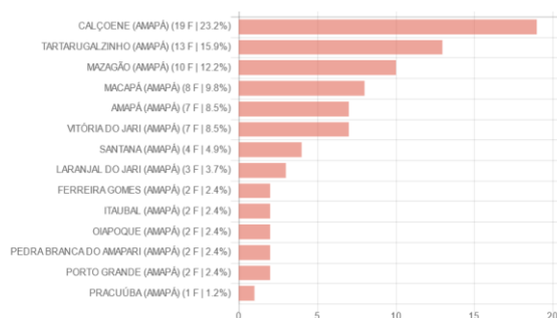
A previsão de risco de fogo para amanhã dia 14/08, indica um aumento da área **Baixo/Médio** para a região centro-leste do estado do Amapá. As áreas de risco **Mínimo/Baixo** devem diminuir nos municípios próximos à faixa litorânea.



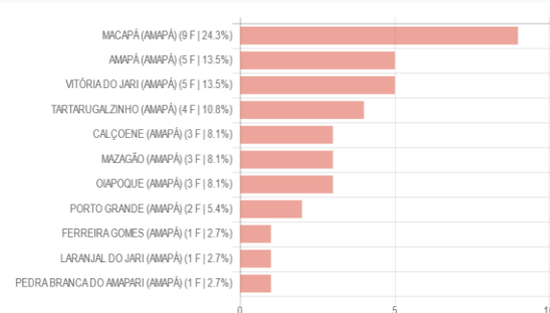
Registro de Focos de Calor

Em comparação com os dados do mesmo período do ano passado (01/08/2023 a 13/08/2023 – Gráfico 01), observa-se uma variação de -54,88 % na quantidade de focos de calor em todo o estado do Amapá (Gráfico 02 – Focos de 01/08/2024 a 13/08/2024).

FOCOS POR MUNICÍPIO (82 FOCOS, DE 2023/08/01 A 2023/08/13)



FOCOS POR MUNICÍPIO (37 FOCOS, DE 2024/08/01 A 2024/08/13)



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

TERMO DE COOPERAÇÃO

ANA
 SEMA-AD
 NHMET-IEPA
 CEDEC-AD

Boletim Nº 03
 Data: 13/08/2024

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



DEFESA CIVIL



AMAZÔNIA

