

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 acordo com os dados de focos de calor disponibilizados pelo CPTEC/INPE, no estado do Amapá, foi registrado variação de 15,79% no número de focos de calor, em comparação com o registrado no dia de ontem 23/08. Nas últimas 48h, foram identificados 22 focos de calor no estado, (Tartarugalzinho – 12; Macapá – 2; Pedra Branca Do Amapari – 2; Porto Grande – 2; Laranjal Do Jari – 1; Mazagão – 1; Oiapoque – 1; Pracuúba – 1). A Temperatura máxima registrada em Macapá foi de 34,1°C com Umidade Relativa de 65%.



Risco de Incêndios

Na figura ao lado, observa-se risco **baixo/mínimo** de fogo sobre todos os municípios do amapá. Nas áreas compreendidas entre Cutias e Tartarugalzinho, observa-se também risco **médio** de fogo observado.



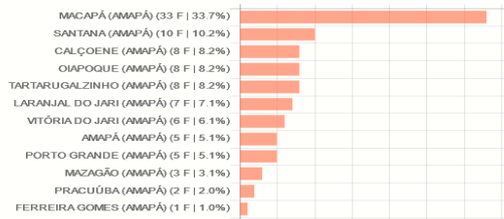
Fonte: <https://www.cptec.inpe.br>

A previsão de risco de fogo para amanhã dia 25/08 indica uma estabilidade da área **baixa/mínima** para todos os municípios do estado do Amapá. As áreas de risco **média** devem diminuir nos municípios. A área de risco **alto** poderá aparecer em pontos localizados no Estado do Amapá.

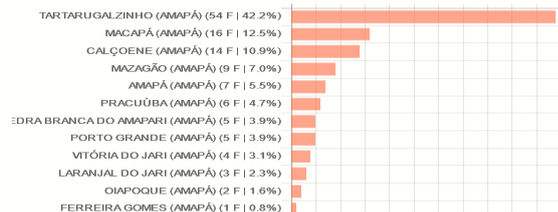
Registro de Focos

Em comparação com os dados do mesmo período do ano passado (01/08/2020 a 24/08/2020 – Gráfico 01), observa-se uma variação de 30,61 % na quantidade de focos de calor em todo o Estado do Amapá (Gráfico 02).

FOCOS POR MUNICÍPIO (98 FOCOS, DE 2020/08/01 A 2020/08/24)



FOCOS POR MUNICÍPIO (128 FOCOS, DE 2021/08/01 A 2021/08/24)



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

TERMO DE COOPERAÇÃO
 NHMET-IEPA
 SEMA-AD
 CEDEC-AP
 ANA

Boletim Nº 02
 Data: 24/08/2021

