

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 Amapá, foi registrado variação de -66,67% no número de focos de calor, em comparação com o registrado no dia de ontem 08/08. Nas últimas 48h, foram identificados 2 focos de calor no estado, (Calçoene – 1; Mazagão – 1). A Temperatura máxima registrada em Macapá foi de 32,9°C com Umidade Relativa de 49%.

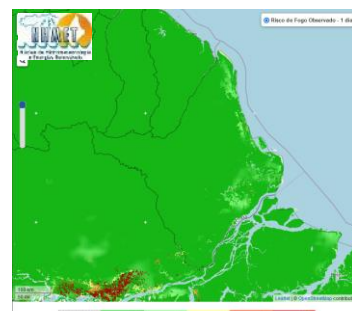


Risco de Incêndios

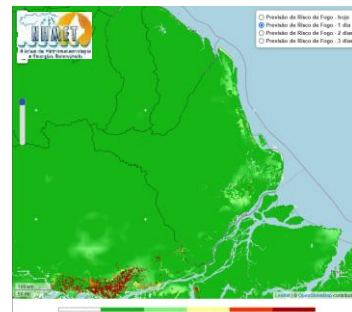
Na figura ao lado, observa-se risco **mínimo/baixa** de fogo sobre grande parte do estado do Amapá. Nas áreas compreendidas entre Oiapoque, Calçoene, Amapá, Pracuúba, Tartarugalzinho e Cutias, observam-se alguns pontos localizados de risco **baixa/média** de fogo observado.

A previsão de risco de fogo para amanhã dia 10/08, indica uma estabilidade da área **mínimo/baixa** para todos os municípios do estado do Amapá. As áreas de risco **baixa/média** devem permanecer inalteradas nos municípios de Oiapoque, Calçoene, Amapá, Pracuúba, Cutias e Tartarugalzinho. A área de risco **médio** poderá aparecer em áreas pequenas nos municípios de Tartarugalzinho, Itaubal e Ferreira Gomes.

Risco de Fogo



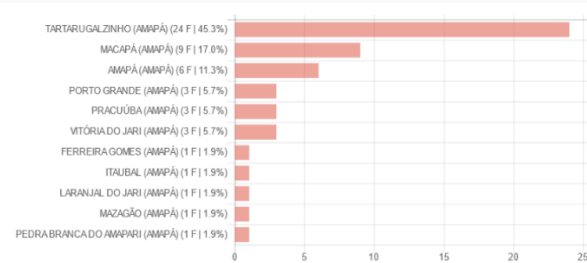
Previsão de Risco de Fogo



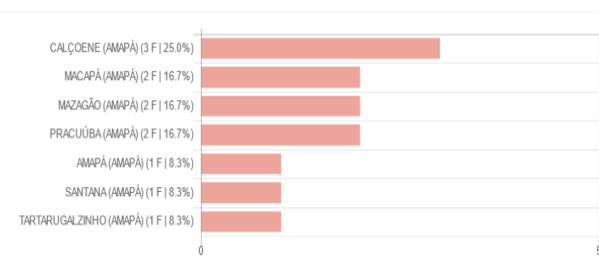
Registro de Focos

Em comparação com os dados do mesmo período do ano passado (01/08/2021 a 09/08/2021 – Gráfico 01), observa-se uma variação de -98,11 % na quantidade de focos de calor em todo o Estado do Amapá (Gráfico 02).

FOCOS POR MUNICÍPIO (53 FOCOS, DE 2021/08/01 A 2021/08/09)



FOCOS POR MUNICÍPIO (12 FOCOS, DE 2022/08/01 A 2022/08/09)



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

TERMO DE COOPERAÇÃO

ANA
SEMA-AP
NHMET-IEPA
CEDEC-AP

Boletim Nº 03
Data: 09/08/2022

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

IEPA

FINEP
INSTITUTO DE PESQUISAS CIENTÍFICAS E TECNOLÓGICAS DO AMAPÁ

DEFESA CIVIL
AMAZÔNIA

DEFESA CIVIL
AMAPÁ