

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 0,00% no número de focos de calor, em comparação com o registrado no dia de ontem 07/11. Nas últimas 48h, foram identificados 17 focos de calor no estado, (Oiapoque – 6; Laranjal Do Jari – 4; Macapá – 4; Mazagão – 3). A Temperatura máxima registrada em Macapá foi de 30,2°C com Umidade Relativa de 66%.



TERMO DE COOPERAÇÃO

ANA
 SEMA-AP
 NHMET-IEPA
 CEDEC-AP

Boletim Nº 27
 Data: 08/11/2022

NÚCLEO DE
 HIDROMETEOROLOGIA
 E ENERGIAS
 RENOVÁVEIS – NHMET

SALA DE SITUAÇÃO DO
 ESTADO DO AMAPÁ –
 SSAP



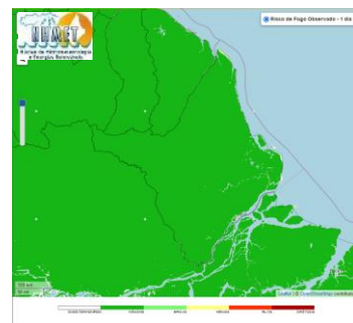
Risco de Incêndios

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 Itaubal e Cutias, observam-se pequenos pontos de áreas de risco **Médio/Alto** de fogo observado. Sobre esses municípios, não se verificam áreas de risco **Crítico** de fogo observado.

Previsão de Incêndios

A previsão de risco de fogo para amanhã dia 09/11, indica uma estabilidade da área **Mínimo/Baixo** para grande parte dos municípios do estado do Amapá. As áreas de risco **Médio/Alto** devem aumentar nos municípios de ocorrência.

Risco de Fogo



Previsão de Risco de Fogo

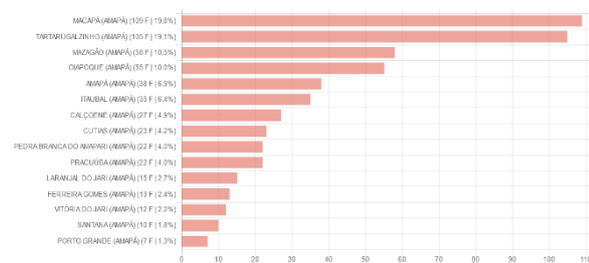


Fonte: <https://www.cptec.inpe.br>

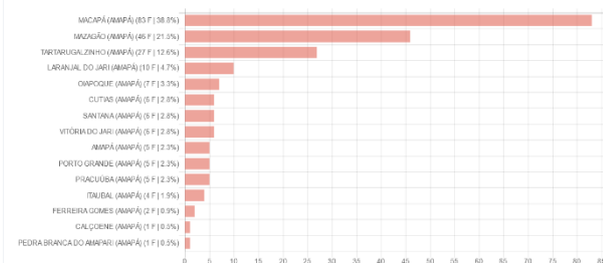
Registro de Focos

Em comparação com os dados do mesmo período do ano passado (01/10/2021 a 08/11/2021 – Gráfico 01), observa-se uma variação de -61,16 % na quantidade de focos de calor em todo o Estado do Amapá (Gráfico 02).

FOCOS POR MUNICÍPIO (551 FOCOS, DE 2021/11/01 A 2021/11/08)



FOCOS POR MUNICÍPIO (214 FOCOS, DE 2022/11/01 A 2022/11/08)



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