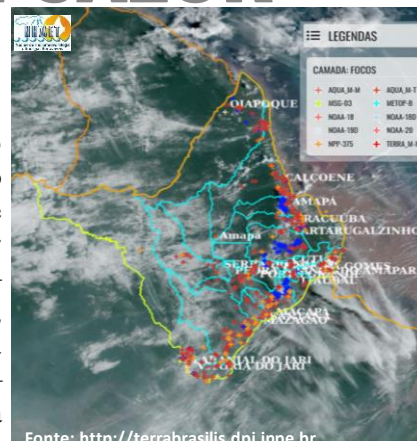


BOLETIM DE FOCOS DE CALOR

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

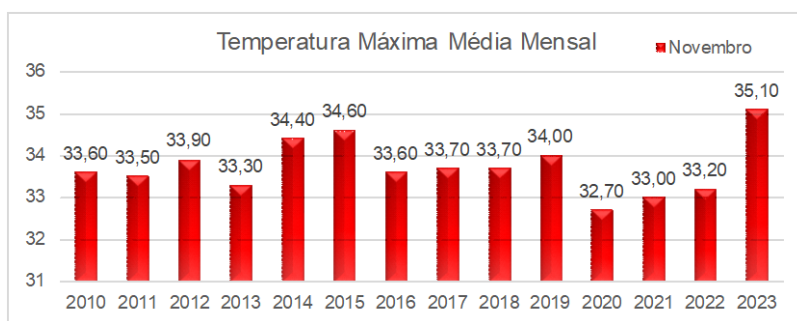
Monitoramento de Focos de Calor

De acordo com os dados de focos de calor disponibilizados pelo CPTEC/INPE, no Amapá, foi registrado variação de 17,85% no número de focos de calor, em comparação com o registrado no dia de ontem 02/11. Nas últimas 48h, foram identificados 2100 focos de calor no estado, (Macapá – 457; Amapá – 393; Calçoene – 353; Mazagão – 208; Laranjal Do Jari – 198; Pracuúba – 154; Tartarugalzinho – 97; Vitória Do Jari – 80; Oiapoque – 55; Porto Grande – 27; Ferreira Gomes – 24; Itaubal – 22; Santana – 14; Pedra Branca Do Amapari – 9; Cutias – 8; Serra Do Navio – 1). A Temperatura máxima registrada em Macapá foi de 34,6°C com Umidade Relativa de 48%.



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

Variação da Temperatura Máxima



Risco de Incêndios

Na figura ao lado, observa-se risco **Alto/Crítico** de fogo sobre grande parte do estado do Amapá. Nas áreas compreendidas entre os municípios de Oiapoque e Laranjal do Jari, contornando a faixa litorânea e áreas de proteção do Cabo Orange, Lago Piratuba e Resex Cajari, observam-se muitas áreas de risco **Alto/Crítico** de fogo observado. Sobre a região central, se verificam áreas de risco **Médio/Crítico** de fogo observado.

Previsão de Incêndios

A previsão de risco de fogo para amanhã dia 04/11, indica um aumento da área **Médio/Alto** para grande parte dos municípios do estado do Amapá. As áreas de risco **Alto/Crítico** devem crescer nos municípios de ocorrência. Já as áreas de risco **Mínimo/Baixo** devem diminuir sobre o estado do Amapá

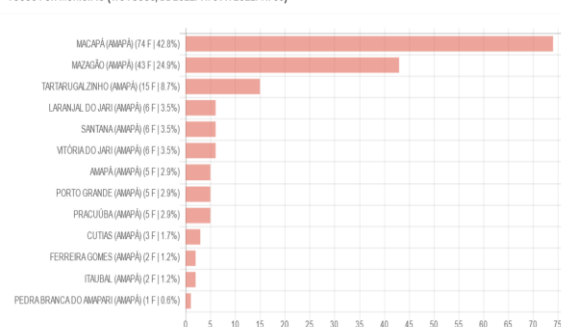


Fonte: <http://terrabrasilis.dpi.inpe.br>

Registro de Focos

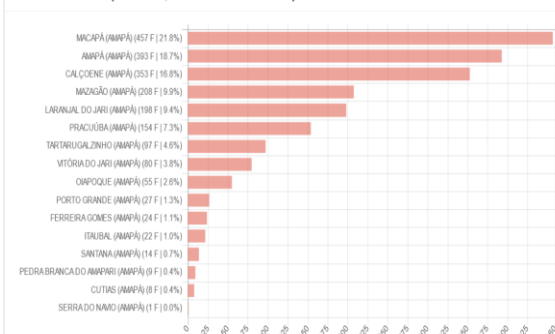
Em comparação com os dados do mesmo período do ano passado (01/10/2022 a 03/11/2022 – Gráfico 01), observa-se uma variação de 1113,87 % na quantidade de focos de calor em todo o estado do Amapá (Gráfico 02 – Focos de 01/10/2023 a 03/11/2023).

FOCOS POR MUNICÍPIO (173 FOCOS, DE 2022/11/01 A 2022/11/03)



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

FOCOS POR MUNICÍPIO (2100 FOCOS, DE 2023/11/01 A 2023/11/03)



TERMO DE COOPERAÇÃO

ANA
 SEMA-AD
 NHMET-IEPA
 CEDEC-AD

Boletim Nº 20
 Data: 03/11/2023

NÚCLEO DE HIDROMETEOROLOGIA E ENERGIAS RENOVÁVEIS – NHMET

SALA DE SITUAÇÃO DO ESTADO DO AMAPÁ – SSAP

