

BOLETIM DE FOCOS DE CALOR

TERMO DE COOPERAÇÃO

NHMET-IEPA
 SEMA-AD
 CEDEC-AP
 ANA

Boletim Nº 01
 Data: 03/09/2020

DEFESA CIVIL



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

Monitoramento de Focos

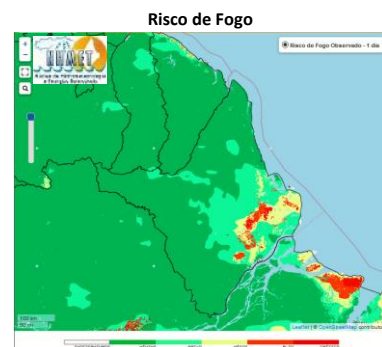
De acordo com os dados de focos de calor disponibilizados pelo CPTEC/INPE, no Estado do Amapá, foi registrado variação de 15,00% no número de focos de calor, em comparação com o registrado no dia de ontem 02/09. Nas últimas 48 h, foram identificados 23 focos de calor no Estado do Amapá (Macapá - 6; Tartarugalzinho - 5; Amapá - 3; Calçoene - 3; Mazagão - 3; Itaubal - 1; Pracuúba - 1; Serra do Navio - 1). A Temperatura máxima registrada em Macapá foi de 32,9°C com Umidade Relativa de 52%.



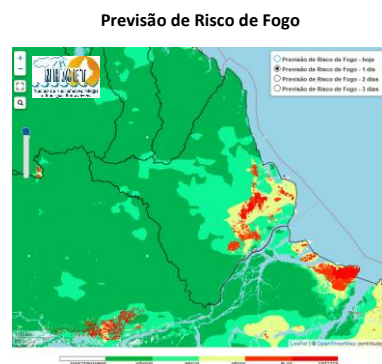
Fonte: <https://www.cptec.inpe.br>

Risco de Incêndios

Na figura ao lado, observa-se risco **crítico** de fogo sobre os municípios de Cutias, Tartarugalzinho e Macapá. Nas áreas compreendidas entre Porto Grande e Ferreira Gomes, observa-se também risco **médio** de fogo observado, nas demais áreas do Estado, o risco de fogo observado varia de **baixo a mínimo**.



A previsão de risco de fogo para amanhã dia 04/09 indica um aumento da área **crítica** para os municípios de Itaubal e Macapá. A área de risco **alto** também deve aumentar nesses municípios. A área de risco **médio** deverá diminuir nas regiões sul e aumentar na região norte do Estado do Amapá.



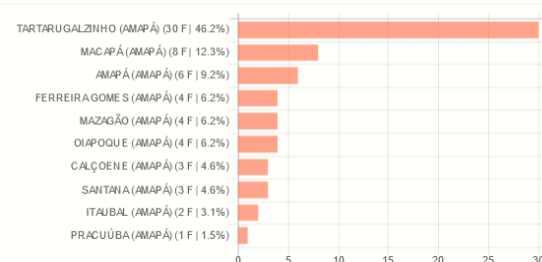
Nas regiões centro-oeste do Estado, o risco varia de **baixo a mínimo**.

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

Registro de Focos

Em comparação com os dados do mesmo período do ano passado (01/09/2019 a 03/09/2019 – Tabela 01), observa-se uma variação de -64,62 % na quantidade de focos de calor em todo o Estado do Amapá.

Focos por Município | 65 focos, de 2019/09/01 a 2019/09/03 Minimizar



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

Focos por Município | 23 focos, de 2020/09/01 a 2020/09/03 Minimizar

