

NÚCLEO DE MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO - NMH
GERÊNCIA DE MONITORAMENTO DE TEMPO, CLIMA E EVENTOS EXTREMOS
HIDROMETEOROLÓGICOS - GETEM

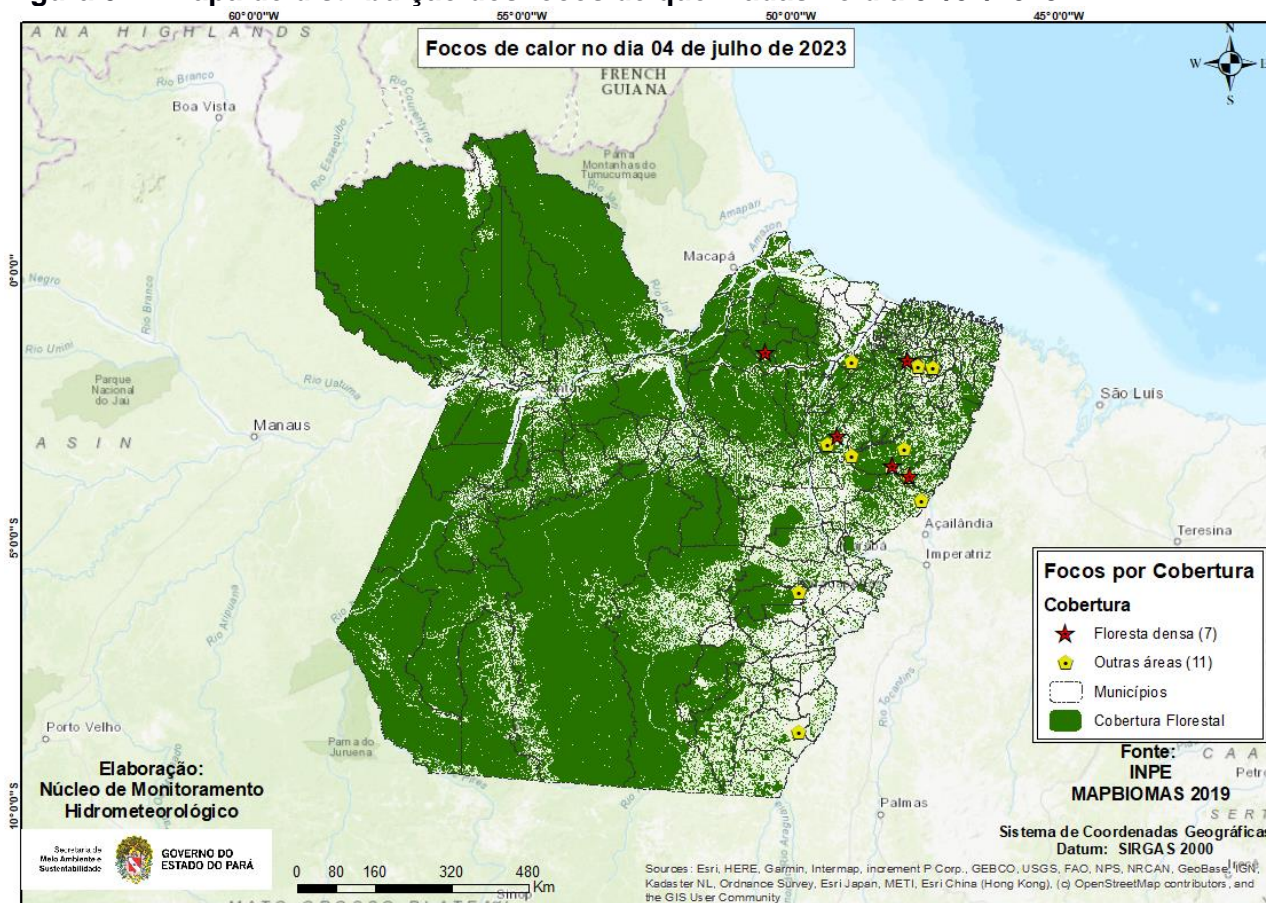
Elaborado em: 05/07/2023

1- Situação atual de queimadas e incêndios

Analisando os dados para o dia 04 de julho de 2023, foram identificados **18** focos de queimadas sobre o Estado do Pará, através do AQUA_M-T (Satélite de Referência). Por meio da espacialização dos dados foi possível observar que ocorreram **7** eventos de queimadas em áreas de floresta e **11** focos registrados sobre áreas com características de pastagem e perímetro urbano, como mostrado na Figura 01.

Na tabela 01 são listados os **11** municípios que tiveram ocorrências de queimadas, considerando que as maiores concentrações foram em: São Domingos do Capim (**4 focos**), Irituia (**2 focos**) e Moju (**2 focos**).

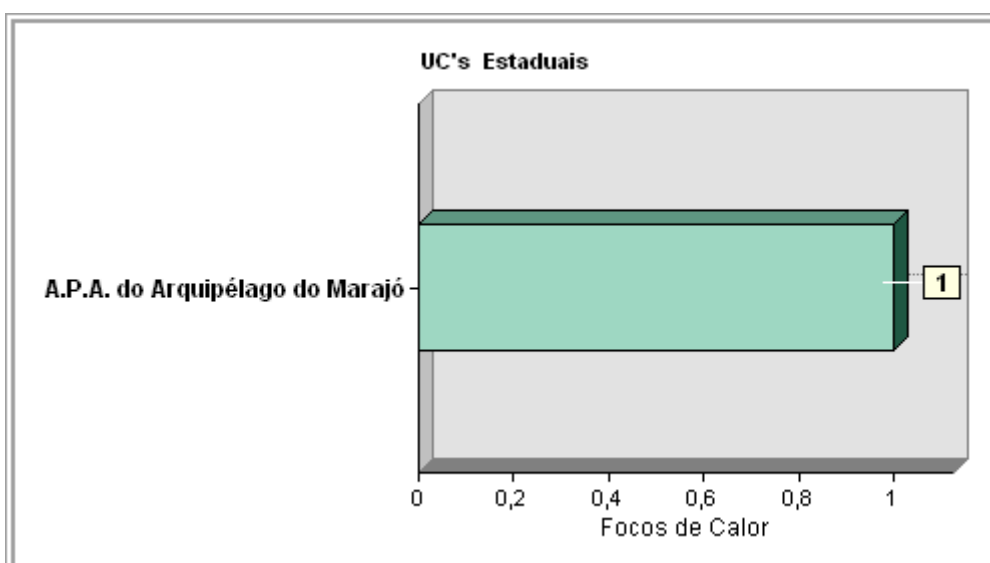
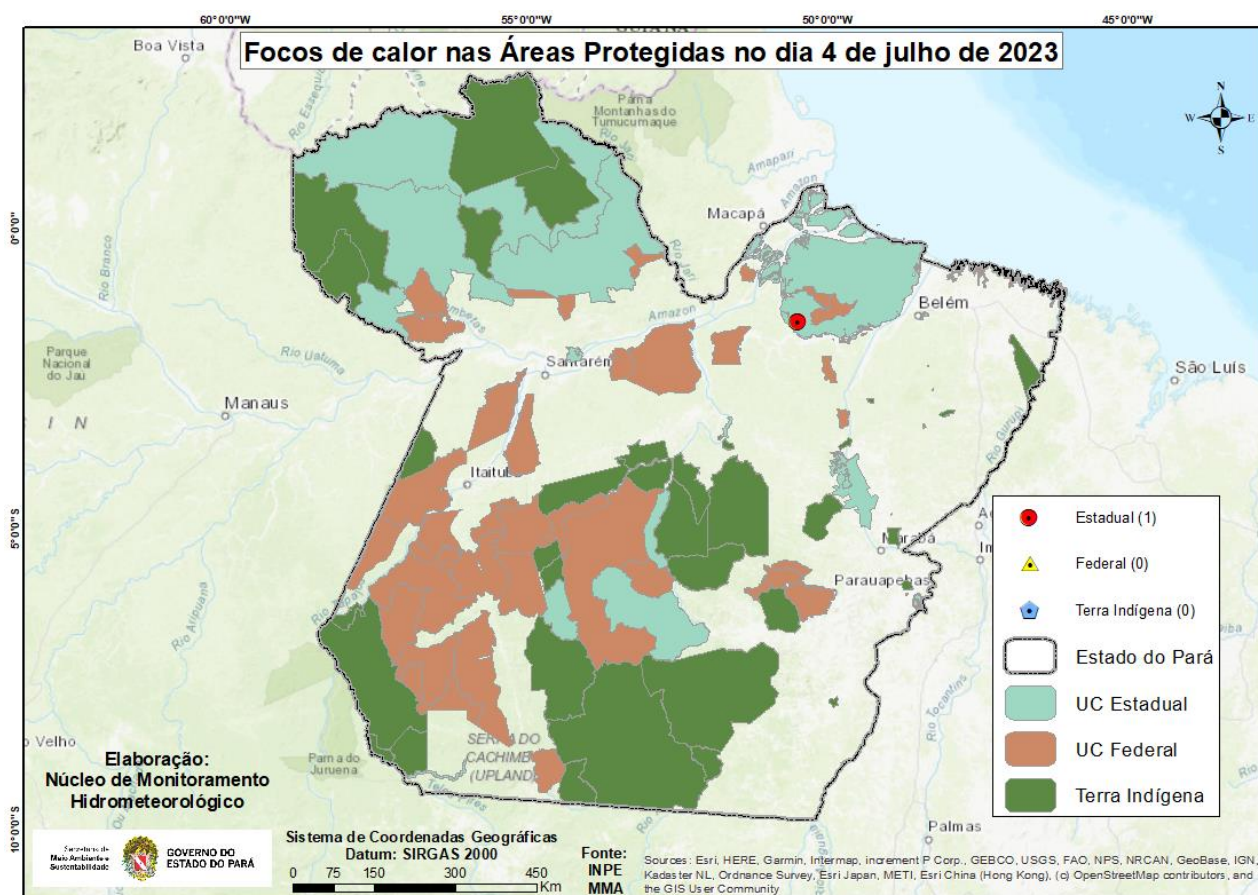
Figura 01 – Mapa de distribuição dos focos de queimadas no dia 04/07/2023.



Fonte: Produto gerado pelo NMH com dados do INPE.

Na Figura 02, o mapa mostra os registros de queimadas detectados em áreas protegidas do estado do Pará. No período analisado, o satélite de referência registrou **1 foco** em áreas de Unidade de Conservação, sendo **1 foco** nas UC's Estadual, **0 foco** na UC's Federal e **0 foco** em Terra Indígena.

Figura 02 - Mapa de focos de calor em áreas protegidas.



Fonte: Elaborado pelo NMH com dados do INPE.

Tabela 01 - Ranking dos municípios paraenses em relação aos focos de queimadas no dia 04 de julho de 2023.

Ranking	Municípios	Nº de focos	Porcentagem
1	SÃO DOMINGOS DO CAPIM	4	22,22%
2	IRITUIA	2	11,11%
3	MOJU	2	11,11%
4	PARAGOMINAS	2	11,11%
5	ULIANÓPOLIS	2	11,11%
6	ABAETETUBA	1	5,56%
7	BREVES	1	5,56%
8	DOM ELISEU	1	5,56%
9	IPIXUNA DO PARÁ	1	5,56%
10	PARAUPEBAS	1	5,56%
11	SANTA MARIA DAS BARREIRAS	1	5,56%

Fonte: Elaborado pelo NMH com dados do INPE.