



[Boletim de Monitoramento de Queimadas e Incêndios Florestais no Estado do Pará](#)

[Elaborado em: 11/06/2018](#)

Situação atual de queimadas e incêndios: Sobre o Estado do Pará, entre os dias 05 e 10 de junho de 2018, foram detectados pelo satélite de referência **26** focos de queimadas distribuídos em 08 municípios (Figura 1). A base de informação utilizada neste boletim é oriunda no sistema de queimadas/incêndios do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE).

Focos nos municípios: O gráfico 1 representa os 08 municípios paraenses com mais focos de queimadas detectados pelo AQUA_M-T (Satélite de Referência). Os três municípios com maiores registros de focos de queimadas foram: Santana do Araguaia com 09 focos, Altamira e Cumaru do Norte com 03 focos cada.

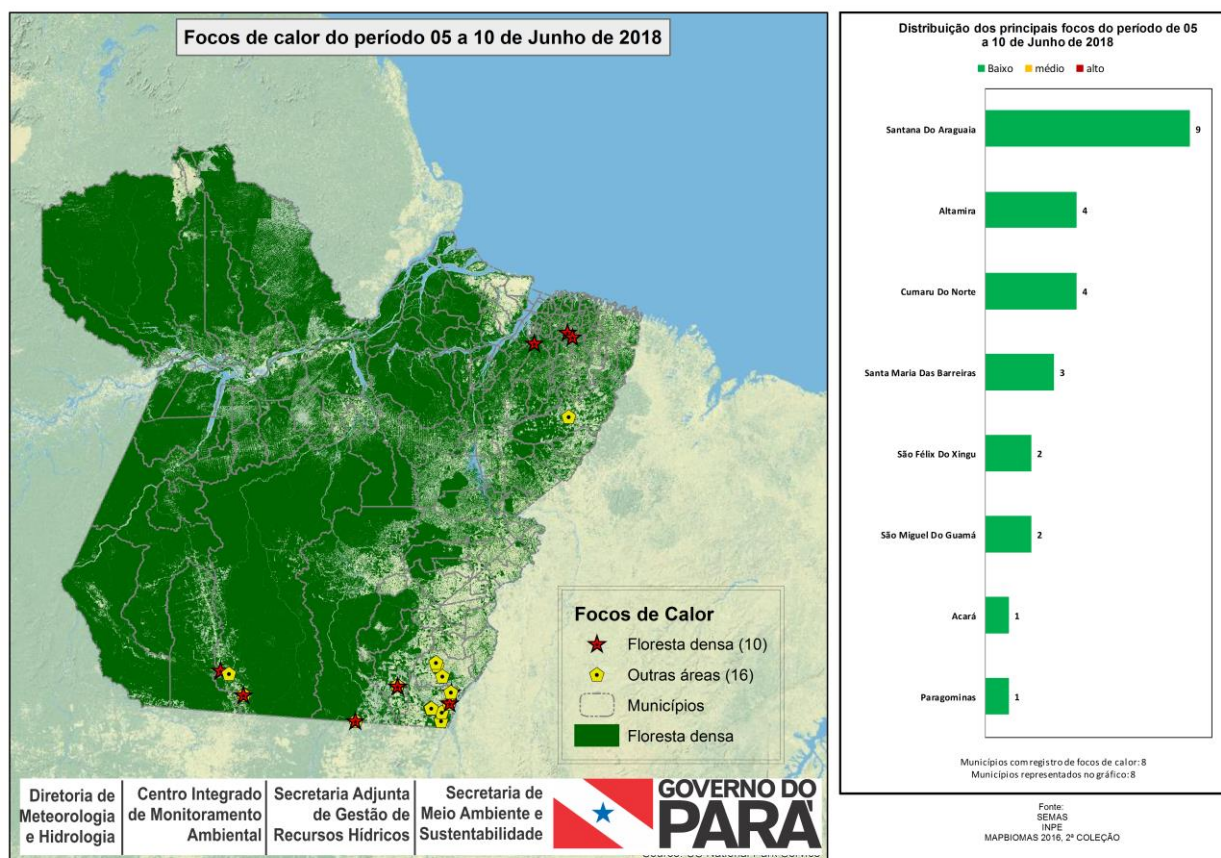


Figura 01: Mapa de focos de calor entre os dias 05 a 10/06/2018. Fonte: INPE – SEMAS/PA).

A figura 02 mostra o mapa de focos de calor detectados nas áreas protegidas do Estado do Pará. No período em questão foram detectados 02 focos de queimadas localizados na Unidade de Conservação Federal (UCs Federal) R.B. Nascentes da Serra do Cachimbo.

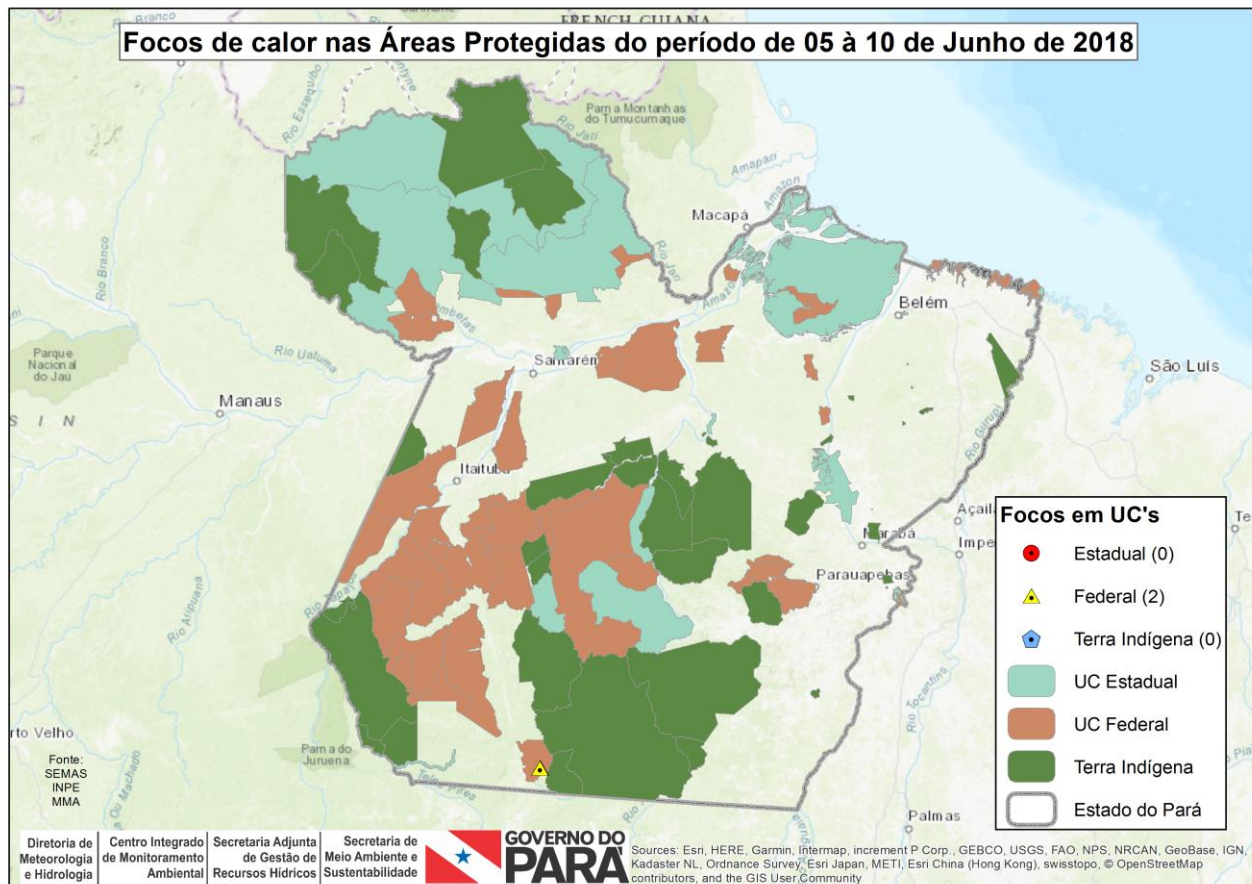


Figura 02: Mapa de focos de calor em unidades de conservação entre os dias 05 a 10/06/2018. (Fonte: INPE-SEMAS/PA).

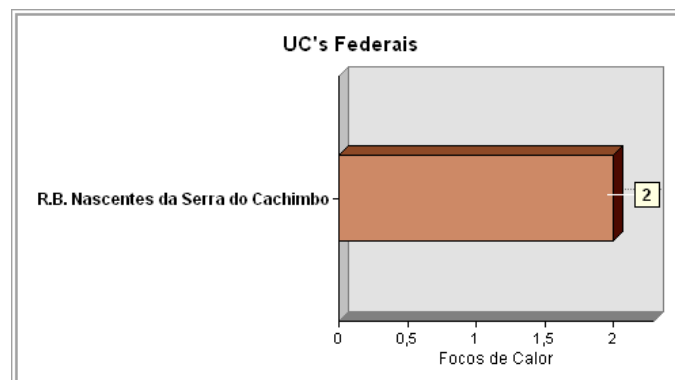


Figura 03: Quantidade de focos em áreas protegidas entre os dias 05 a 10/06/2018. (Fonte: INPE-SEMAS/PA).

Previsão para os próximos dias, 12 e 13 de junho:

A condição atmosférica para os próximos dias será de tempo estável em quase todo o estado para ambos os dias, com céu variando de claro a parcialmente nublado durante as manhãs, e a tarde as temperaturas irão se manter elevadas e há previsão de pancadas de chuvas isoladas acompanhadas de trovoadas para o Nordeste, RMB e Ilha do Marajó, principalmente no dia 13. A exceção ficará para o Baixo Amazonas/Calha Norte, a terça-feira será de com manhã de

tempo estável e a tarde há previsão de chuvas fracas, já para o dia 13 haverá previsão de chuvas com trovoadas durante o período da manhã e tarde.

A Figura 04 representa o risco de fogo para os dias 12 e 13 de junho de 2018 sobre o Estado do Pará. Nos próximos dias a concentração de risco de fogo ficará concentrada em grande parte da porção sul da região Sudeste, com riscos de fogo variando de **Alto a Crítico**. Em alguns pontos da região Sudoeste, o risco de fogo irá variar de **Médio a Alto**, principalmente no dia 13.

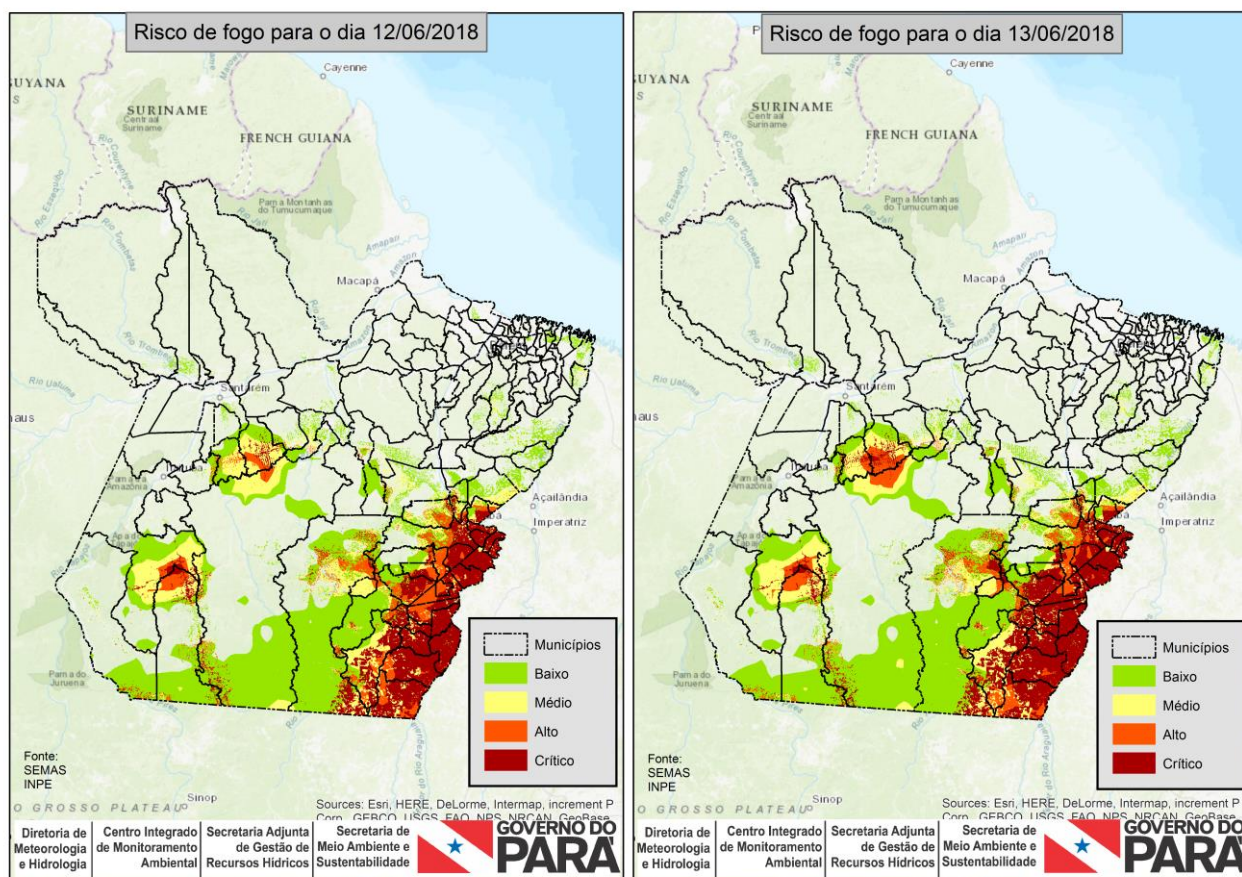


Figura 04: Mapas de previsão de risco de fogo para os dias 12 e 13/06/2018 (Fonte: INPE). Risco de Fogo gerado em 11/06/2018 (com dados dos últimos 120 dias) e Prognóstico pelos Modelos Regionais ETA 15 km e Global T213 63 km (América Central, Caribe e México) do CPTEC com inicialização em 11/06/2018 - 00 ou 12 UTC.

Nota 1: Queimadas provocadas em florestas é considerado um crime ambiental. Conforme consta no artigo 50 do Decreto Federal 6.514/2008 incorre em infração destruir ou danificar florestas ou qualquer tipo de vegetação nativa ou de espécies plantadas sem autorização ou licença da autoridade ambiental competente, resultando em multas a partir de R\$ 5.000,00 por hectare. Também enquadra-se nos incisos I e IV da Lei Estadual nº 5.887/1995 e está em consonância com artigo 70, parágrafo 1º da Lei de Crimes Ambientais (nº 9605/1998).

Nota 2: O Produtor rural que necessitar recorrer à queimada como forma de supressão vegetal deverá seguir a Instrução Normativa nº 08/2015, disponível no Site da SEMAS.

Nota 3: A equipe de Monitoramento da Diretoria de Meteorologia e Hidrologia - SEMAS/PA utiliza os focos de calor detectados pelo satélite de referência como dados oficiais. Para outras informações, inclusive estatísticas, consultem a página do INPE no seguinte endereço: <http://sigma.cptec.inpe.br/queimadas/>