



GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE
DIRETORIA DE METEOROLOGIA E HIDROLOGIA
CENTRO INTEGRADO DE MONITORAMENTO AMBIENTAL

Boletim de Monitoramento de Queimadas e Incêndios Florestais no Estado do Pará
Elaborado em: 27/09/2018

Situação atual de queimadas e incêndios: Por meio do sensor Modis que é acoplado ao Satélite de Referência, foi possível detectar 165 focos de queimadas sobre 30 municípios. Através da espacialização foram observados 65 focos de queimada em floresta primária e **43** focos de queimadas em outras áreas.

O gráfico 1 representa os 15 municípios paraenses com mais focos de queimadas detectados pelo Satélite de Referência. Dentre os municípios destacam-se o de Novo Repartimento com 12 focos de calor e, Pacajá e Rio Maria, ambos com 11 focos cada um.

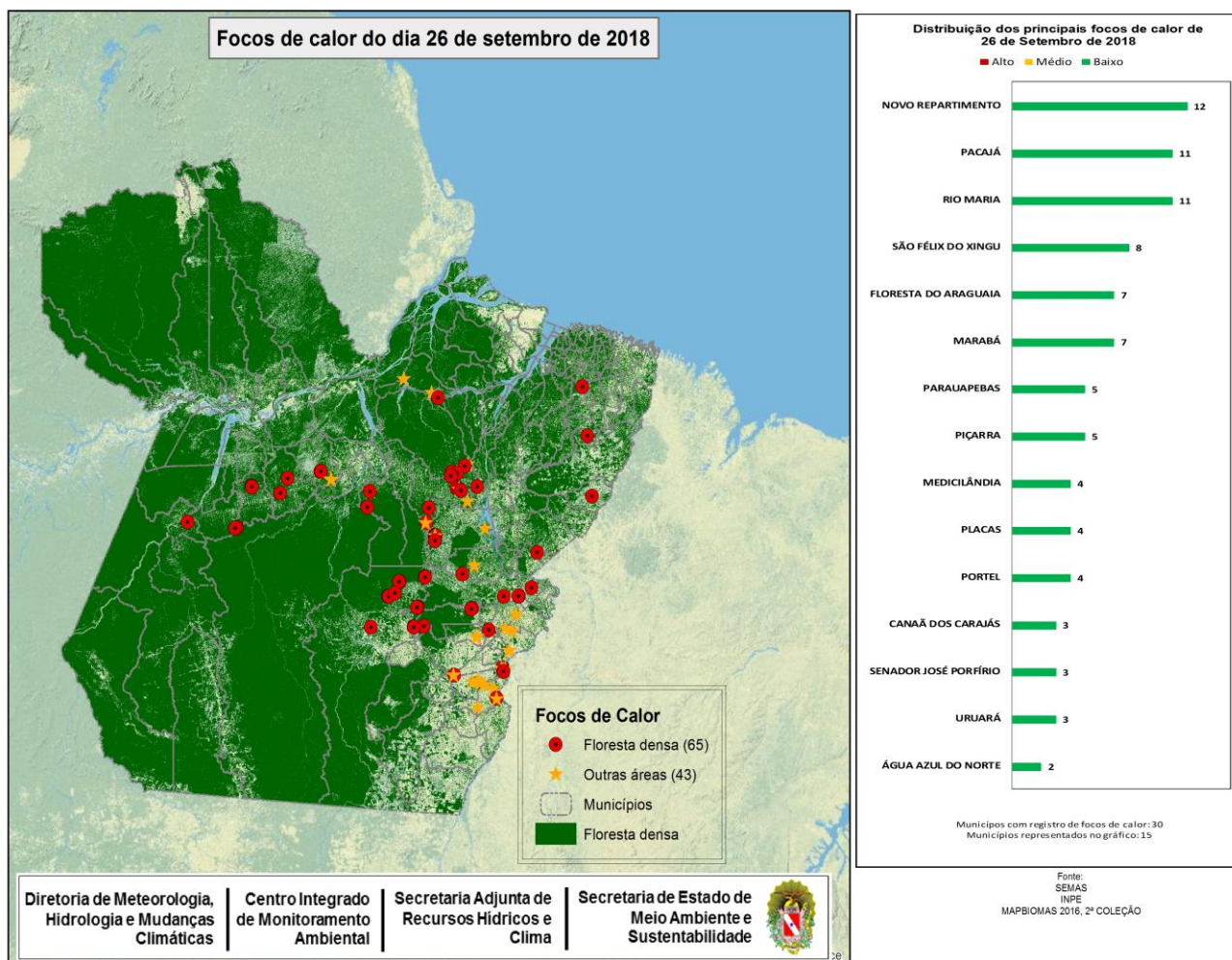


Figura 01: Mapa de focos de calor para o dia 26/09/2018. (Fonte: INPE – SEMAS/PA).

A figura 02 mostra o mapa de focos de calor detectados nas áreas protegidas do Estado do Pará. No período em questão foram detectados apenas 9 focos, sendo 4 focos de calor na Unidade de Conservação Federal (UCs Federal) e 05 focos em áreas de Terra Indígena (TI).

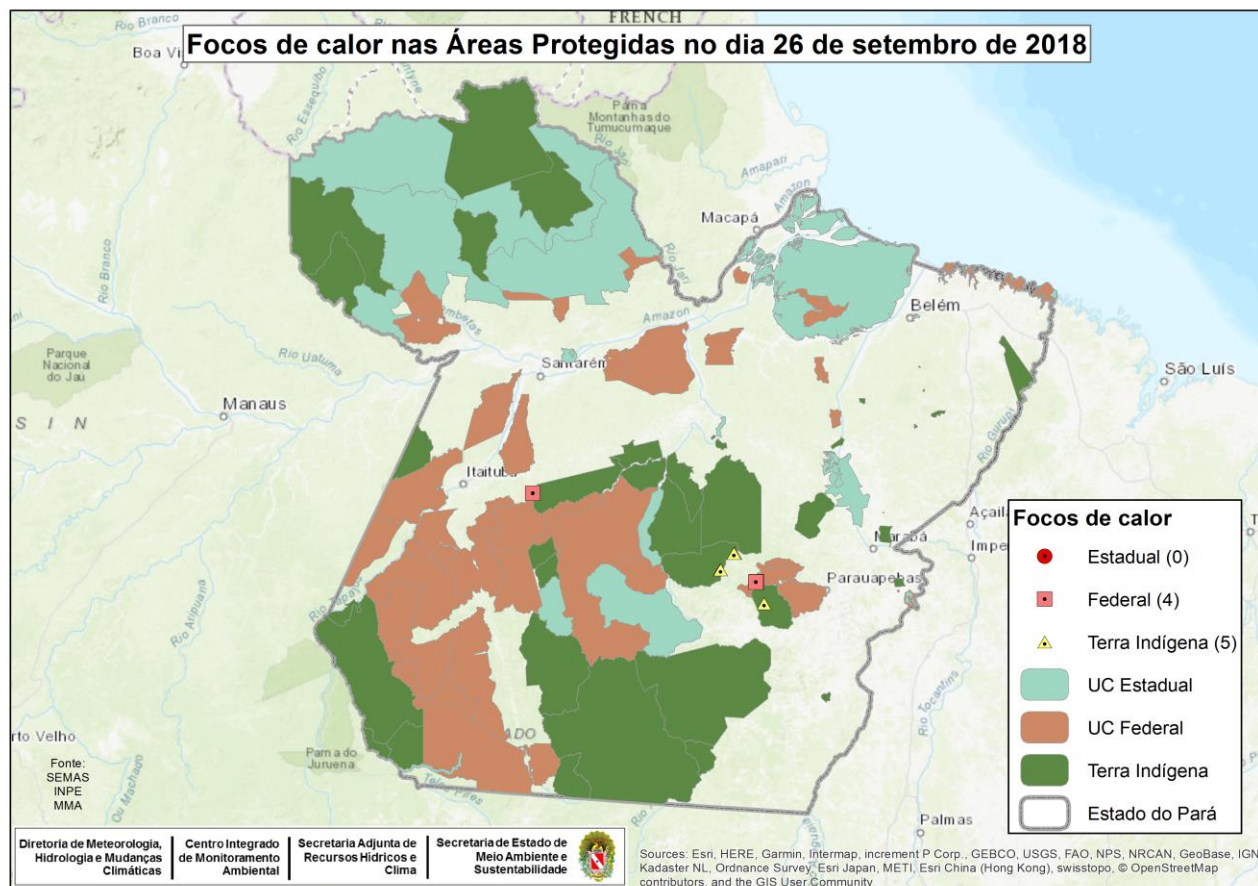


Figura 02: Mapa de focos de calor em unidades de conservação para o dia 26/09/2018. (Fonte: INPE-SEMAS/PA).

Previsão para os próximos dias, 28 e 29 de setembro:

A Figura 02 representa o risco de fogo para os dias 28 e 29 de setembro de 2018 sobre o Estado do Pará. Existe risco de fogo entre as categorias **Alto** a **Crítico** sobre a porção Leste do Sudeste paraense, assim como boa parte da mesorregião do Marajó e do no Litoral do Nordeste paraense. Boa parte do Sudoeste paraense, segue com categorias no intervalo de **Baixo** a **Médio**.

As condições atmosféricas para esta sexta-feira mostram que são previstos eventos de chuvas em todas as regiões do estado, com exceção do Baixo Amazonas/Calha Norte. Destaque para região do Sudoeste paraense, com céu parcialmente nublado a momentos de encoberto e previsão de chuvas leve, assim como eventos de chuvas acompanhadas de trovoadas. No Sudeste eventos de chuvas, pela manhã e à tarde. No Marajó, RMB e Nordeste paraense as chuvas deverão ocorrer a tarde.

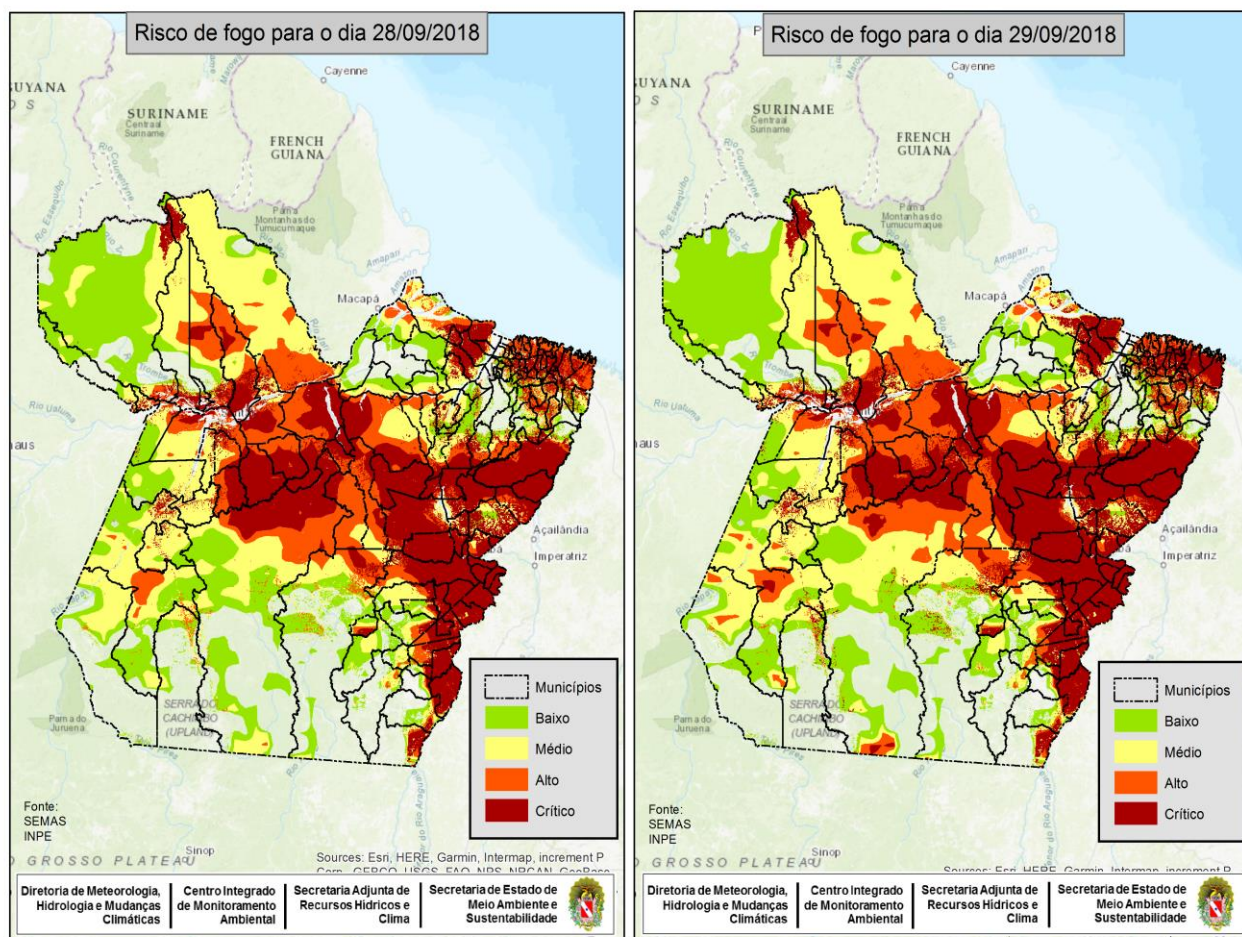


Figura 02: Mapas de previsão de risco de fogo para os dias 28 e 29/09/2018 (Fonte: INPE). Risco de Fogo gerado em 27/09/2018 (com dados dos últimos 120 dias) e prognóstico pelos Modelos Regionais ETA 15 km e Global T213 63 km (América Central, Caribe e México) do CPTEC com inicialização em 27/09/2018 - 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