



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

[Elaborado em: 29/10/2018](#)

Situação atual de queimadas e incêndios: No intervalo de 26 a 28 de outubro de 2018, foram contabilizados, pelo satélite de referência, **1152** focos de queimadas sobre o estado do Pará. Foi possível contabilizar 89 municípios paraenses com focos de queimadas. Dos **1152** focos, foi possível observar **809** focos em área de floresta densa e **342** focos em outras áreas.

Focos nos municípios: O gráfico 1 representa os 15 municípios paraenses com mais focos de queimadas detectados pelo AQUA_M-T. Os municípios com mais registros de focos de queimadas foram: Portel com 160 focos, Pacajá com 124 focos, Anapu com 52 focos, Novo Repartimento com 47 focos e Senador José Porfírio.

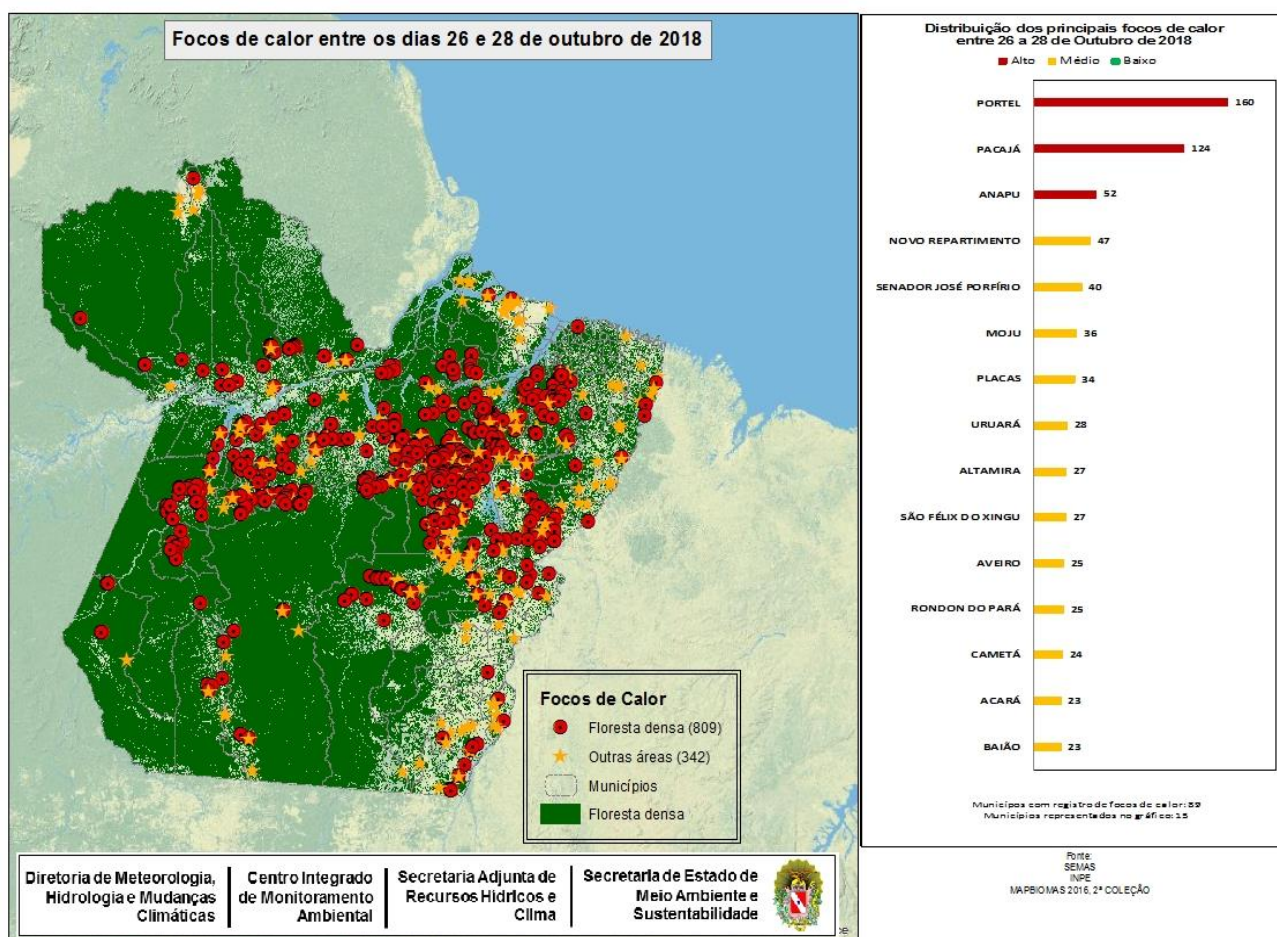


Figura 01: Mapa de focos de calor entre os dias 26 a 28/10/2018. (Fonte: INPE – SEMAS/PA).

A Figura 03 mostra as unidades de conservação com números mais expressivos de focos de queimadas. Para as UCs Federais, destaca-se na R.Ex. Verde para Sempre com concentração de 5 focos. Nas UCS Estaduais, as maiores concentrações de focos ocorreram na APA do Arquipélago do Marajó, a qual apresentou 34 focos. Já para as TI's, destaca-se Cachoeira Seca com 23 focos.

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*