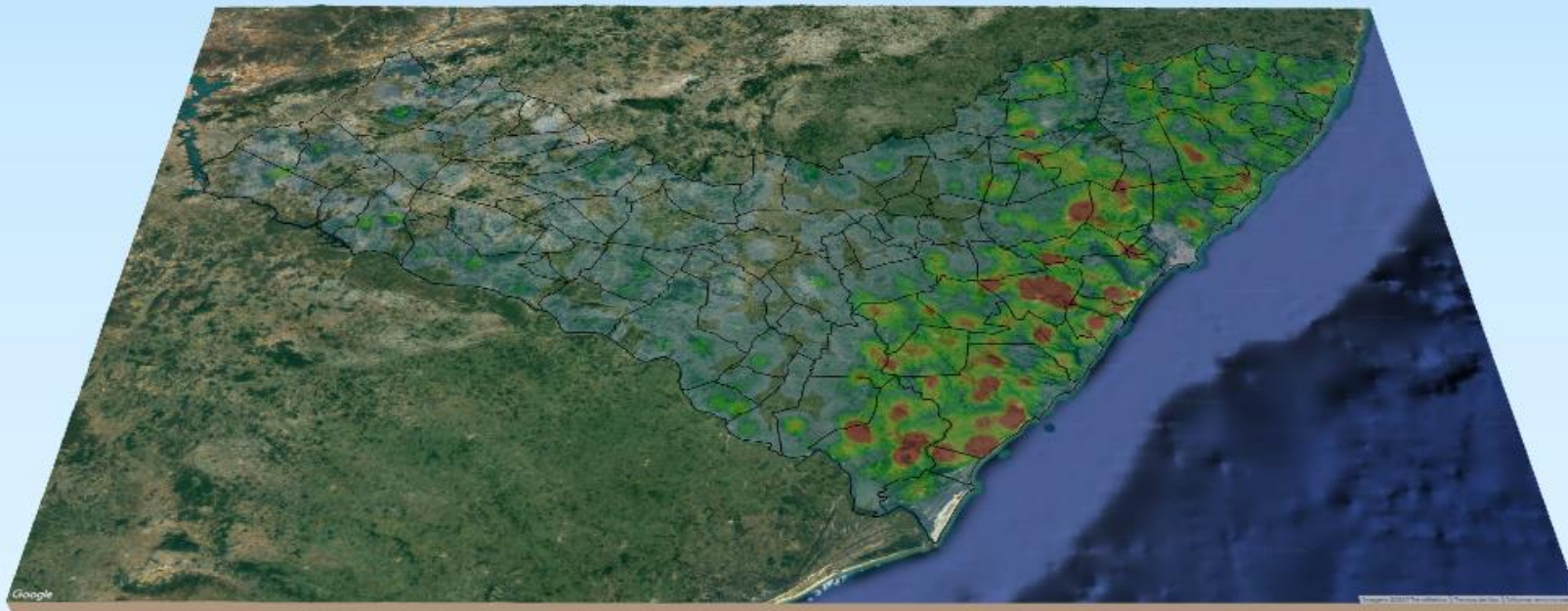


RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS

02 de Junho a 08 de Junho de 2019



MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS NO ESTADO DE ALAGOAS
RELATÓRIO TÉCNICO

JOSÉ RENAN VASCONCELOS CALHEIROS FILHO

Governador do Estado de Alagoas

CLÁUDIO ALEXANDRE AYRES DA COSTA

Secretário de Estado do Meio Ambiente e dos Recursos Hídricos

GUSTAVO RESSURREIÇÃO LOPES

Diretor-Presidente do Instituto do Meio Ambiente de Alagoas

LEONARDO LOPES DE AZEVEDO VIEIRA

Assessor Executivo de Gestão do
Instituto do Meio Ambiente de Alagoas

EPITÁCIO CORREIA DE FARIAS JÚNIOR

Gerente de Fauna, Flora e Unidades de Conservação do
Instituto do Meio Ambiente de Alagoas

DANIEL NIVALDO DA CONCEIÇÃO

Assessor Ambiental de Geoprocessamento do
Instituto do Meio Ambiente de Alagoas

RESUMO DAS OCORRÊNCIAS DOS FOCOS DE QUEIMADAS

02/06 a 08/06/2019

QUANTIDADE TOTAL DE FOCOS NO ESTADO: 16

QUANTIDADE DE FOCOS MONITORADOS¹:10

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM UNIDADES DE CONSERVAÇÃO: 4
Área de Proteção Ambiental de Murici: 4

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM VEGETAÇÃO: 6

Caatinga: 1
Formações Pioneiras:1
Transição Fitoecológica: 4

RANKING DOS 3 MUNICÍPIOS COM MAIOR QUANTIDADE DE REGISTROS DE FOCOS:

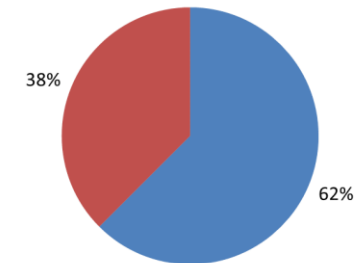
- 1- Murici: 2
- 2- Olho D'Água das Flores: 2
- 3- Rio Largo: 2

RANKING DOS 4 MUNICÍPIOS COM MENOR QUANTIDADE DE REGISTROS DE FOCOS:

- 1- Craíbas: 1
- 2- Joaquim Gomes: 1
- 3- Palmeira dos Índios: 1
- 4- União dos Palmares: 1

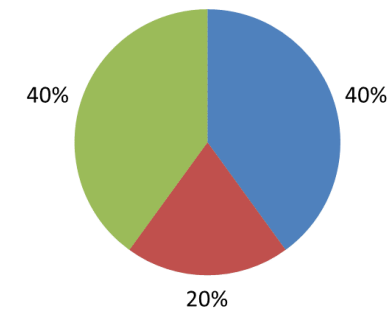
Relações dos Focos Monitorados em Relação ao Total Registrado

■ Focos Monitorados ■ Focos Não Monitorados



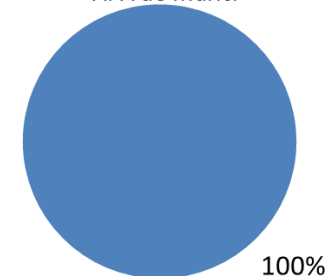
Tipos de Vegetação Afetados Pelos Focos

■ Caatinga ■ Floresta Ombrófila ■ Transição Fitoecológicas



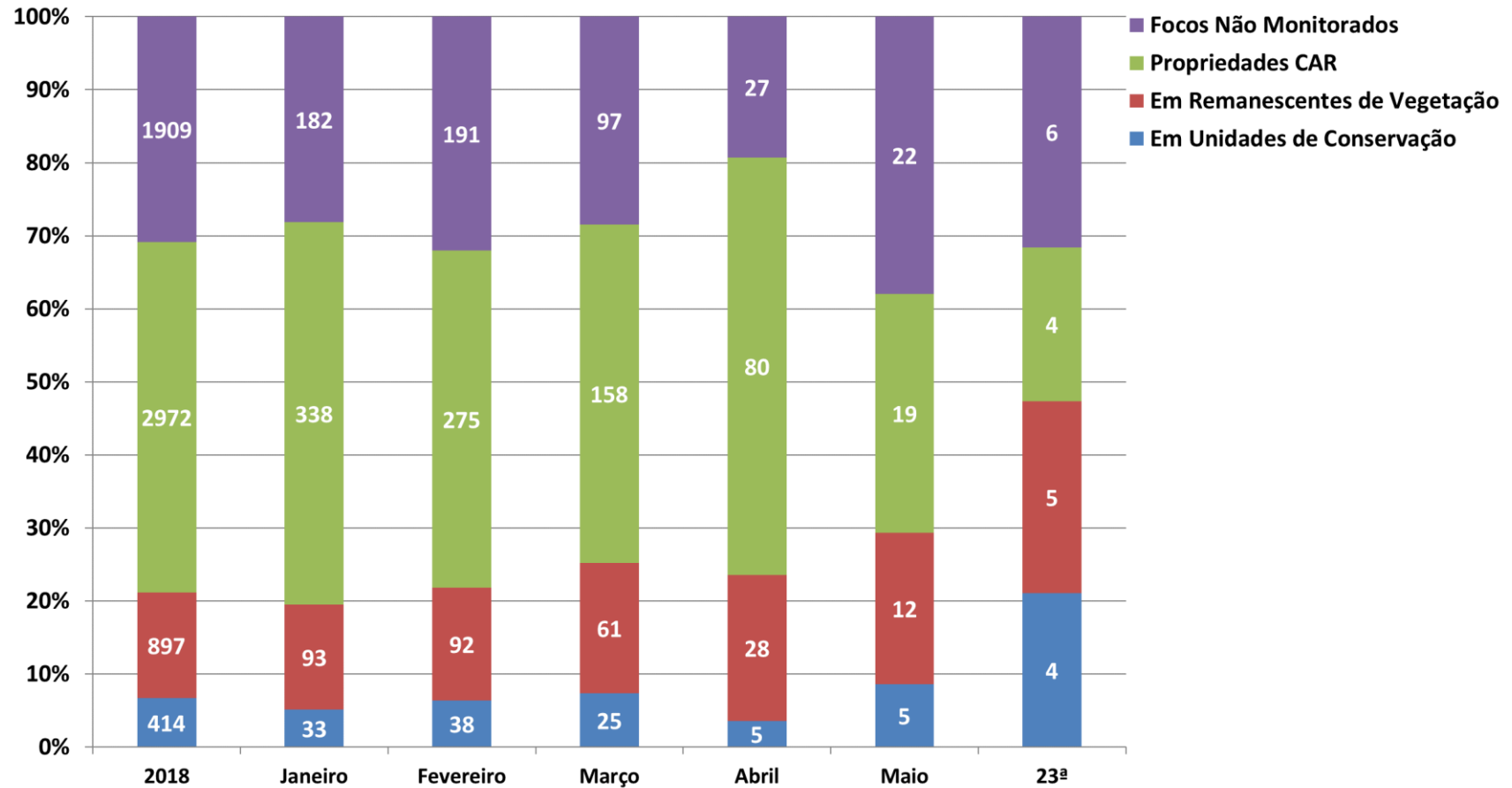
Unidades de Conservação Afetadas Pelos Focos

■ APA de Murici

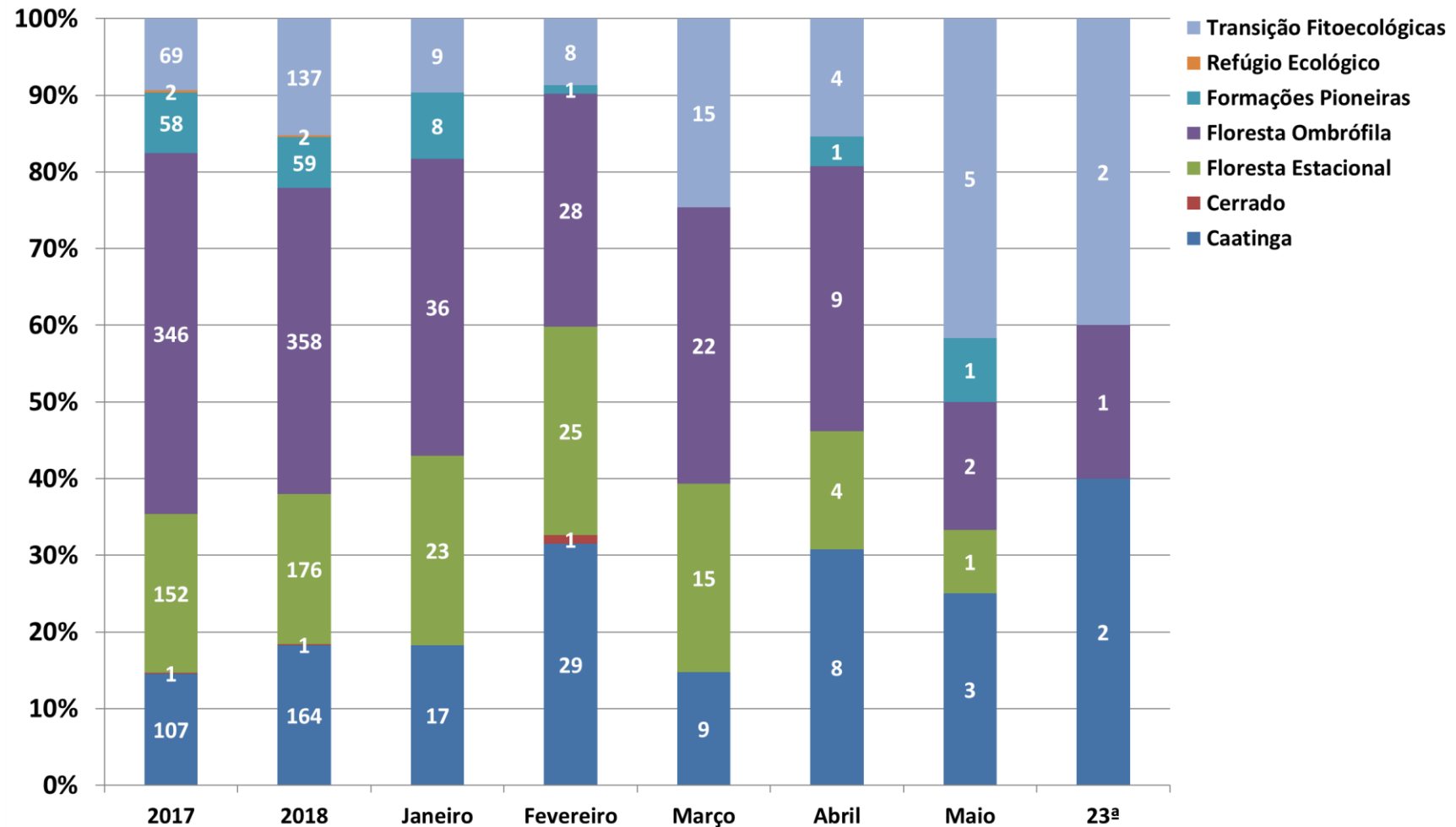


¹Focos monitorados correspondem àqueles que afetaram remanescentes de vegetação ou unidades de conservação, além das ocorrências identificadas nas propriedades rurais, segundo dados do Cadastro Ambiental Rural.

Evolução dos Focos de Queimadas



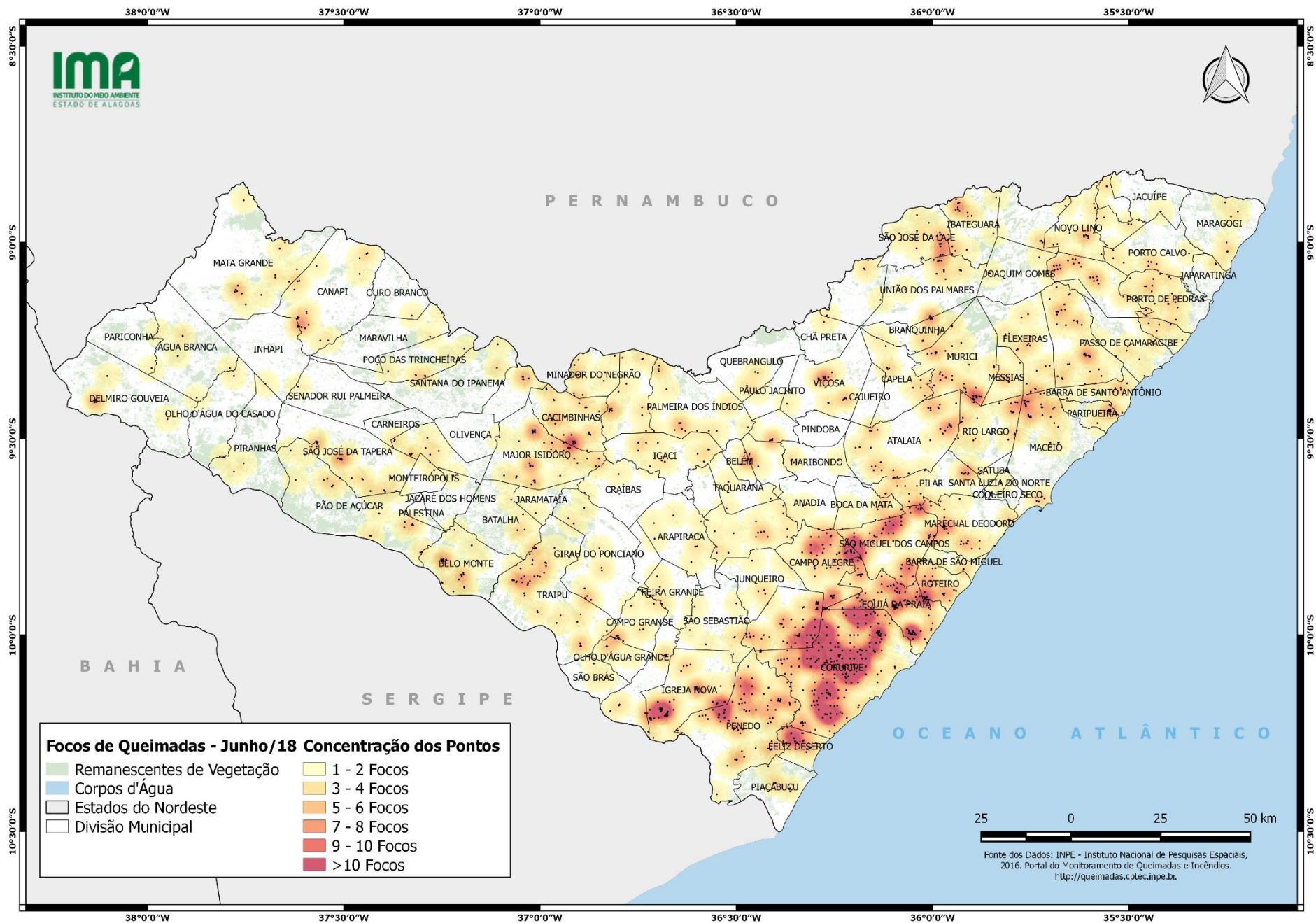
Evolução dos Focos de Queimadas em Remanescentes de Vegetação



DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS FOCOS DE QUEIMADAS- 02/06 a 08/06/2019



CONCENTRAÇÃO DOS FOCOS DE QUEIMADAS – 01/01 a 08/06/2019



**INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE DE ALAGOAS
ASSESSORIA AMBIENTAL DE GEOPROCESSAMENTO
RELATÓRIO SEMANAL DE MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS**

MUNICÍPIO	QTD FOCOS	DATA (aaaammdd)	HORA GMT (hms)	LATITUDE	LONGITUDE	PRECIPITAÇÃO (mm)	TIPO DE VEGETAÇÃO AFETADA	UNIDADE DE CONSERVAÇÃO	CÓDIGO DA PROPRIEDADE DE OCORRÊNCIA DO FOCO DE QUEIMADA
Murici	2	2019/06/02	16:48:00	-9,311220	-35,906910	0,00	Floresta Ombrófila	APA de Murici	-
		2019/06/03	16:30:00	-9,263990	-35,950420	0,00	-	APA de Murici	AL-2705507-CC4C60D514294194A8AE47C2588543A0
Olho D'Água Das Flores	2	2019/06/03	16:30:00	-9,502730	-37,370350	0,00	Caatinga	-	AL-2701803-6AD879DD28E64062AF34BCC4ED98706B
		2019/06/03	16:30:00	-9,506250	-37,371610	0,00	Caatinga	-	-
Rio Largo	2	2019/06/06	15:30:00	-9,499640	-35,890830	0,00	-	-	AL-2707701-32A3B84B8EA644E995F14248B262CF6D
		2019/06/06	16:05:00	-9,504000	-35,896000	0,00	-	-	AL-2707701-32A3B84B8EA644E995F14248B262CF6D
Craíbas	1	2019/06/06	15:30:00	-9,637410	-36,886760	0,03	Transição Fitoecológica	-	-
Joaquim Gomes	1	2019/06/03	16:30:00	-9,078450	-35,854430	0,00	-	APA de Murici	-
Palmeira Dos Índios	1	2019/06/03	16:30:00	-9,322740	-36,698180	0,00	Transição Fitoecológica	-	-
União Dos Palmares	1	2019/06/03	16:30:00	-9,070150	-35,930230	0,00	-	APA de Murici	-