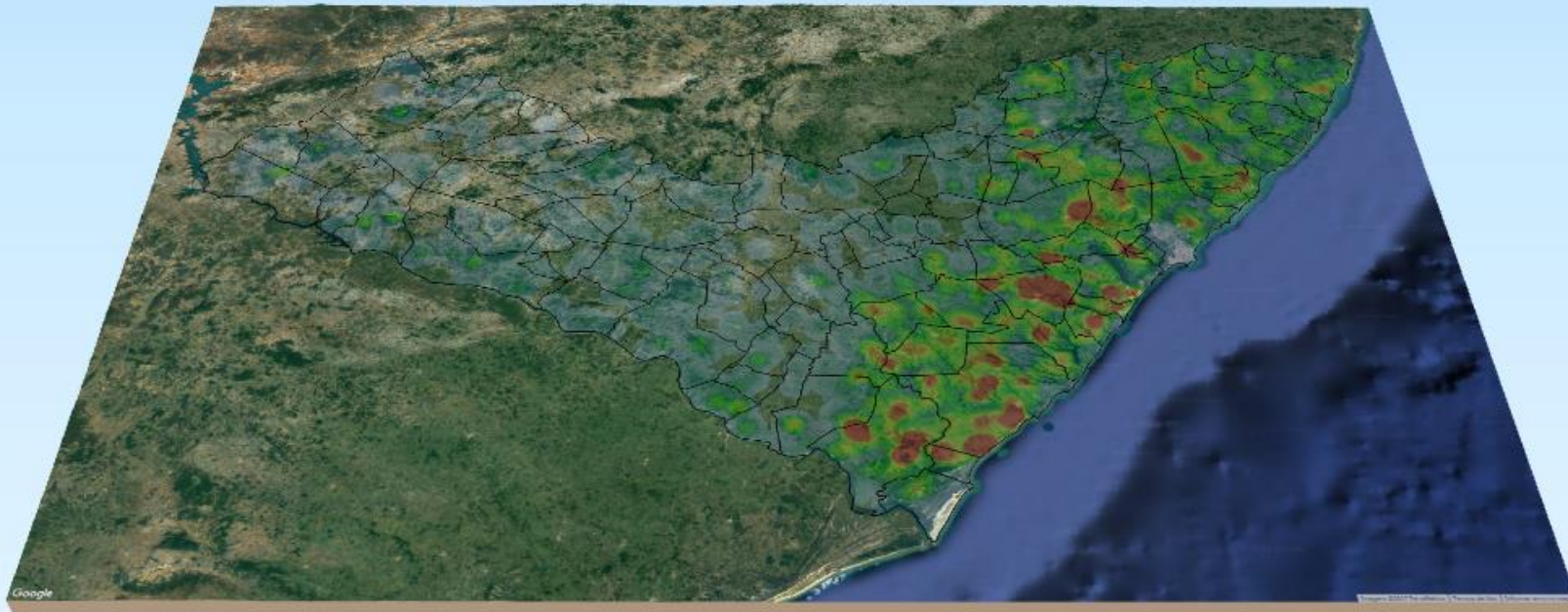


RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS

09 a 15 de Abril de 2017



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 LOPES DA RESSURREIÇÃO

Diretor-Presidente do Instituto do Meio Ambiente de Alagoas

RICARDO SÉRGIO DE PAULA FREITAS

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

ESDRAS DE LIMA ANDRADE

Assessor Ambiental de Geoprocessamento do
Instituto do Meio Ambiente de Alagoas

RESUMO DAS OCORRÊNCIAS DOS FOCOS DE QUEIMADAS

09 a 15/04/2017

QUANTIDADE TOTAL DE FOCOS NO ESTADO: 24

QUANTIDADE DE FOCOS MONITORADOS¹: 19

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM UNIDADES DE CONSERVAÇÃO: 0

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM VEGETAÇÃO: 10

Caatinga: 4

Floresta Ombrófila: 2

Transição Fitoecológica: 4

RANKING DOS 06 MUNICÍPIOS COM MAIORES QUANTIDADES DE REGISTROS DE FOCOS

1. Batalha: 6

2. Maragogi: 7

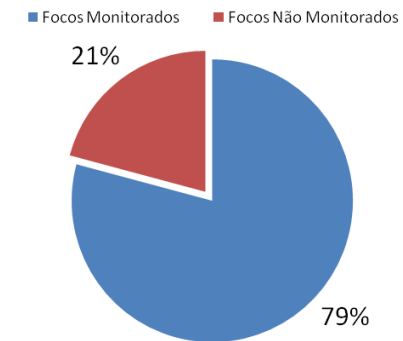
3. Dois Riachos: 2

4. Porto de Pedras: 2

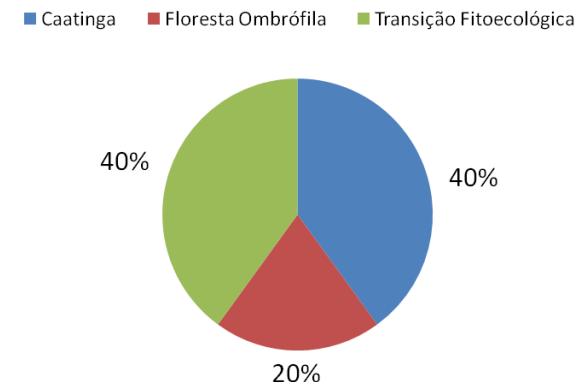
5. Limoeiro de Anadia: 1

6. Mata Grande: 1

Relações dos Focos Monitorados em Relação ao Total Registrado



Tipos de Vegetação Afetados Pelos Focos

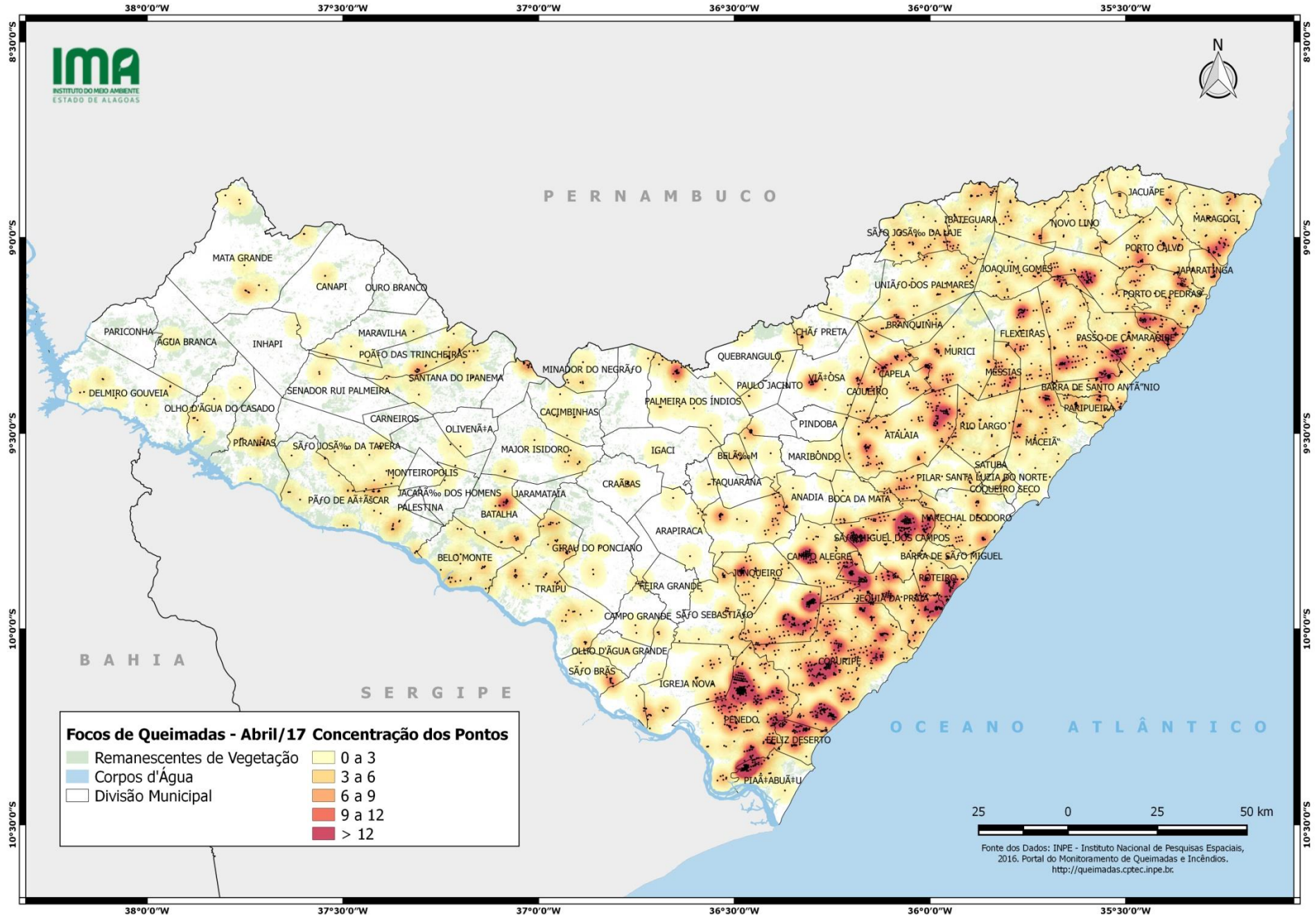


¹ Focos monitorados correspondem àqueles que afetaram remanescentes de vegetação ou unidades de conservação, além das ocorrências identificadas nas propriedades rurais, segundo dados do Cadastro Ambiental Rural.

DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS FOCOS DE QUEIMADAS - 09 a 15/04/2017



CONCENTRAÇÃO DOS FOCOS DE QUEIMADAS - 09 a 15/04/2017



**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
Batalha	6	09/04/2017	21:37:05	-9,68363	-37,08970	10,10	Caatinga		
		09/04/2017	21:37:05	-9,68519	-37,09870	10,10	Caatinga		
		10/04/2017	03:54:00	-9,67951	-37,08300	10,00	Transição Fitoecológica		
		10/04/2017	03:54:00	-9,67608	-37,08246	10,00	Transição Fitoecológica		
		10/04/2017	03:54:00	-9,67265	-37,08192	9,90	Transição Fitoecológica		
		10/04/2017	03:54:00	-9,66921	-37,08138	9,90			AL-2700706-6BD523733A1642F3A54C35F26E800134
Dois Riachos	2	12/04/2017	15:48:00	-9,33093	-37,01827	5,60	Caatinga		
		12/04/2017	15:53:28	-9,33093	-37,01827	5,60	Caatinga		
Limoeiro De Anadia	1	09/04/2017	01:10:22	-9,71400	-36,53600	16,00			AL-2704203-828948626F1446BAB98A4FD321487641
Maragogi	7	12/04/2017	15:47:25	-9,01400	-35,24900	4,50			AL-2704500-686C4CB5D6C243B8A0B52180875B9CAF
		12/04/2017	15:48:00	-8,90159	-35,23298	5,60			AL-2704500-E65EE0D4684E4A1B8ADD7CC7EF61A096
		12/04/2017	15:48:00	-9,01552	-35,24698	4,50			AL-2704500-686C4CB5D6C243B8A0B52180875B9CAF
		12/04/2017	15:48:00	-9,01885	-35,24647	4,40			AL-2704500-060CD39075BD47D8AF7EE01F351E8132
		12/04/2017	15:53:31	-8,90159	-35,23298	5,60			AL-2704500-E65EE0D4684E4A1B8ADD7CC7EF61A096
		12/04/2017	15:53:30	-9,01552	-35,24698	4,50			AL-2704500-686C4CB5D6C243B8A0B52180875B9CAF
		12/04/2017	15:53:30	-9,01885	-35,24647	4,40			AL-2704500-060CD39075BD47D8AF7EE01F351E8132
Mata Grande	1	12/04/2017	15:47:25	-9,13600	-37,74700	2,40	Transição Fitoecológica		
Porto De Pedras	2	12/04/2017	15:48:00	-9,11794	-35,36652	3,30	Floresta Ombrófila		
		12/04/2017	15:53:28	-9,11794	-35,36652	3,30	Floresta Ombrófila		