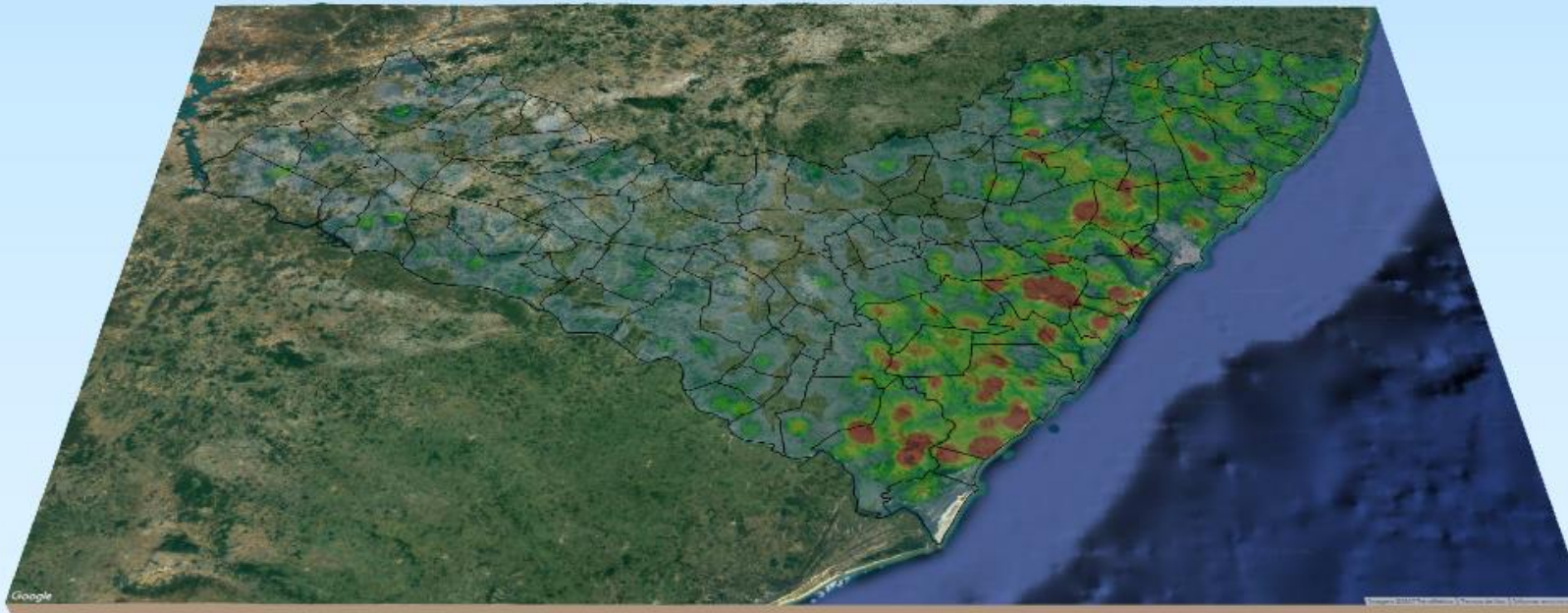


RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS

17 a 23 de Setembro 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

LEONARDO LOPES DE AZEVEDO VIEIRA

Assessor Executivo de Gestão do
Instituto do Meio Ambiente de Alagoas

EPITÁCIO CORREIA DE FARIA 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

17 a 23/09/2017

QUANTIDADE TOTAL DE FOCOS NO ESTADO: 26

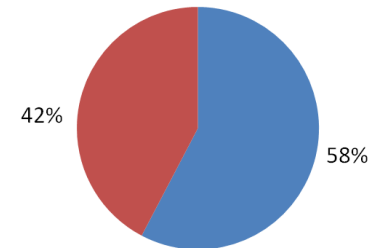
QUANTIDADE DE FOCOS MONITORADOS¹: 15

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM UNIDADES DE CONSERVAÇÃO: 2

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM VEGETAÇÃO: 5

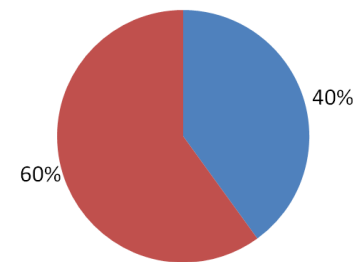
Relações dos Focos Monitorados em Relação ao Total Registrado

■ Focos Monitorados ■ Focos Não Monitorados



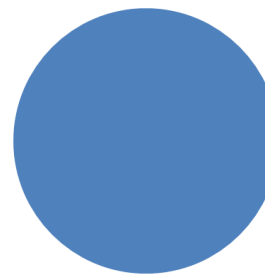
Tipos de Vegetação Afetados Pelos Focos

■ Formações Pioneiras ■ Floresta Ombrófila



Unidades de Conservação Afetadas Pelos Focos

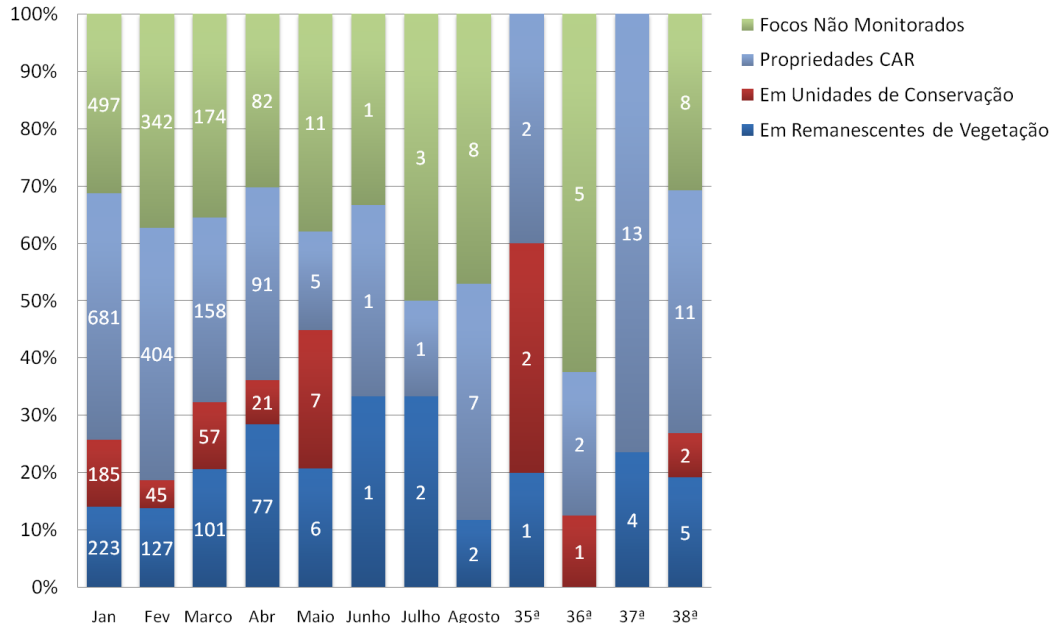
■ APA Costa dos Corais



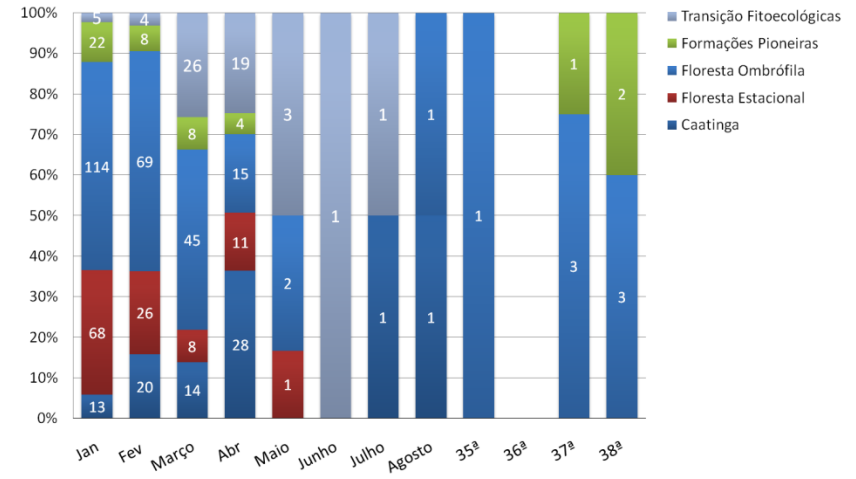
¹ Focos monitorados correspondem àqueles que afetaram remanescentes de vegetação ou unidades de conservação, além das ocorrências identificadas nas propriedades rurais, segundo dados do Cadastro Ambiental Rural.

Av. Major Cícero de Góes Monteiro, 2197,
Mutange – CEP 57017-515– Maceió, Alagoas.
Fone: 3315-1738/1778
Fax 3315-1732; www.ima.al.gov.

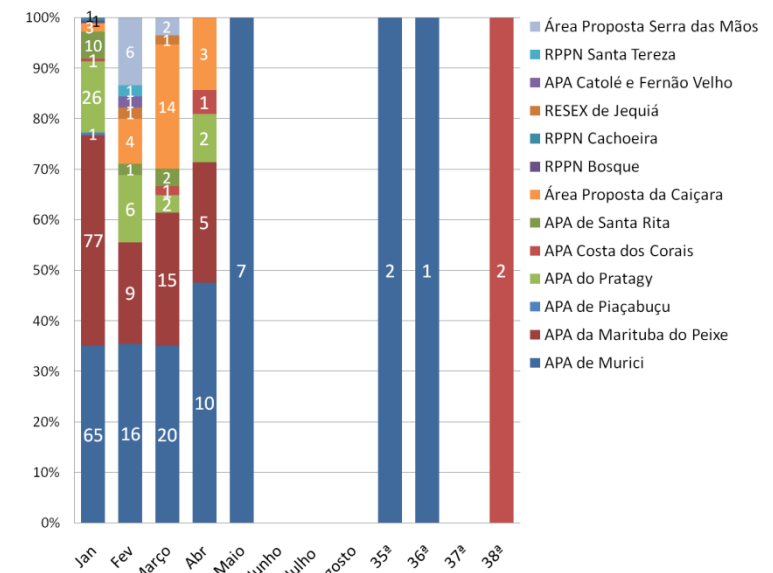
Evolução dos Focos de Queimadas - 2017



Evolução dos Focos de Queimadas em Remanescentes de vegetação - 2017



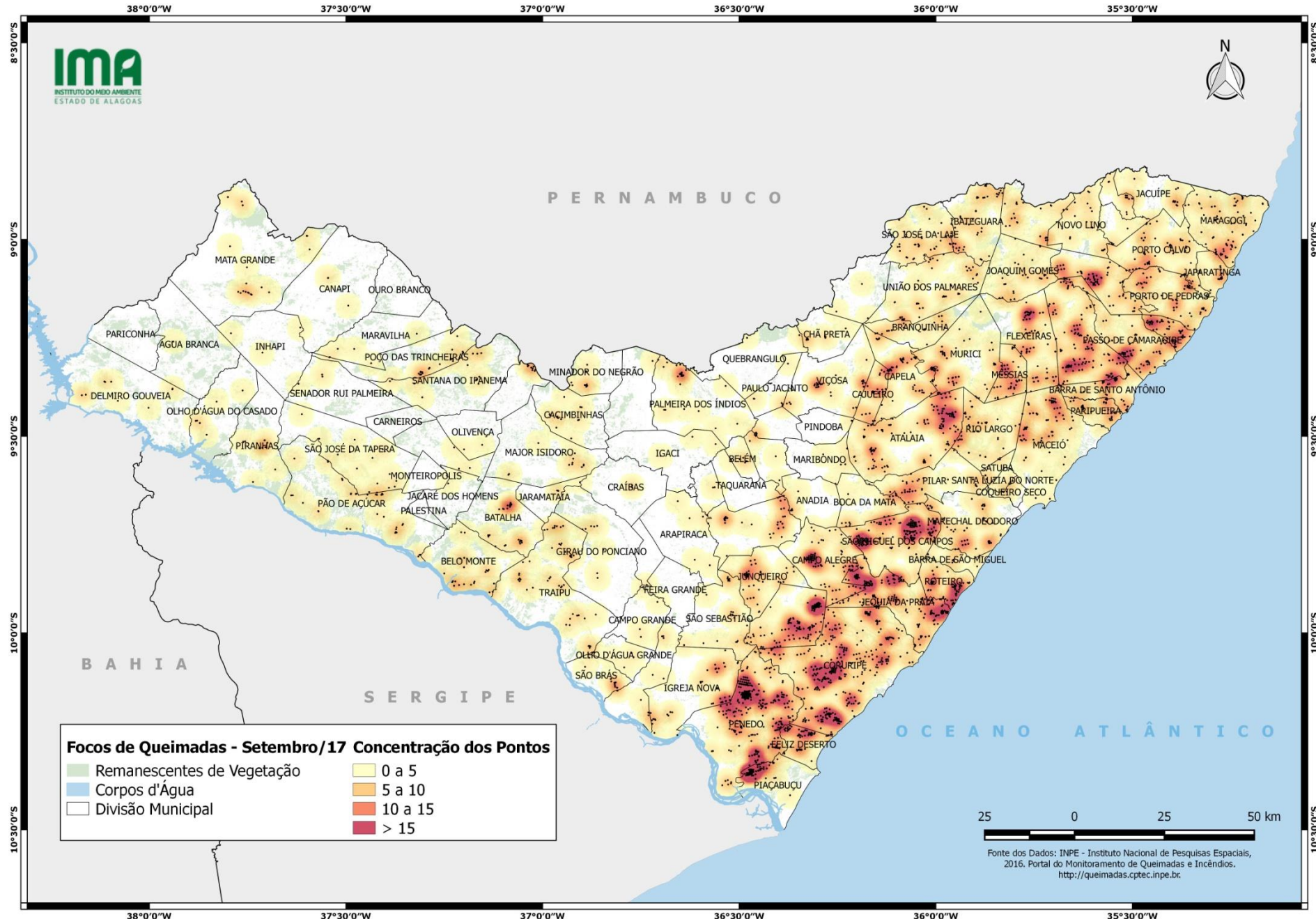
Evolução dos Focos de Queimadas em Unidades de Conservação - 2017



DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS FOCOS DE QUEIMADAS - 17 a 23/09/2017



CONCENTRAÇÃO DOS FOCOS DE QUEIMADAS – 17 a 23/09/2017



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

Página: 7

Relatório:
201717-23/09-17

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
Barra De Santo Antônio	2	18/09/2017	16:02:56	-9,32826	-35,48971	0,0			AL-2706505-BCE8A7A58DA34AB7A8DBA1740727BAA7
		18/09/2017	16:12:00	-9,32826	-35,48970	0,0			AL-2706505-BCE8A7A58DA34AB7A8DBA1740727BAA7
Coruripe	1	17/09/2017	16:30:00	-10,19174	-36,31402	0,0			AL-2702306-B316B6F81F6041029F7E5E2D2707EDB0
Inhapi	1	23/09/2017	16:18:00	-9,23831	-37,79253	0,0			AL-2703304-75DAD22EB0034886A304F7B3FB686500
Matriz De Camaragibe	1	20/09/2017	15:26:31	-9,07232	-35,56302	0,0			AL-2705101-2636467B06484B90A56EA0BE21EE83DC
Passo De Camaragibe	4	20/09/2017	15:26:31	-9,31287	-35,45758	0,0	Formações Pioneiros	APA Costa dos Corais	
		20/09/2017	15:26:31	-9,31100	-35,46000	0,0	Formações Pioneiros	APA Costa dos Corais	
		20/09/2017	15:26:31	-9,31680	-35,45695	0,0	Floresta Ombrófila		
		20/09/2017	15:26:31	-9,31751	-35,46198	0,0	Floresta Ombrófila		
São José Da Laje	1	17/09/2017	16:30:00	-8,92219	-36,02322	0,0			AL-2708303-859C78BD58EF46D3ADDE0BF39278C53E
São Luís do Quitunde	5	17/09/2017	16:30:00	-9,27268	-35,61434	0,0			AL-2708501-6E635E0052FB4A94A4386EBB470C549A
		20/09/2017	15:26:31	-9,23977	-35,64693	0,0	Floresta Ombrófila		AL-2708501-73847C0263A44DCC92B1D4E62D7AE502
		20/09/2017	15:26:31	-9,23700	-35,64500	0,0			AL-2708501-5AD7C185B220467DA02F72944958549C
		21/09/2017	15:12:00	-9,25870	-35,60149	0,0			AL-2708501-E8E673A4CA3A4F199FC63B6E5176A5B9
		21/09/2017	15:12:00	-9,25923	-35,60076	0,0			AL-2708501-E8E673A4CA3A4F199FC63B6E5176A5B9