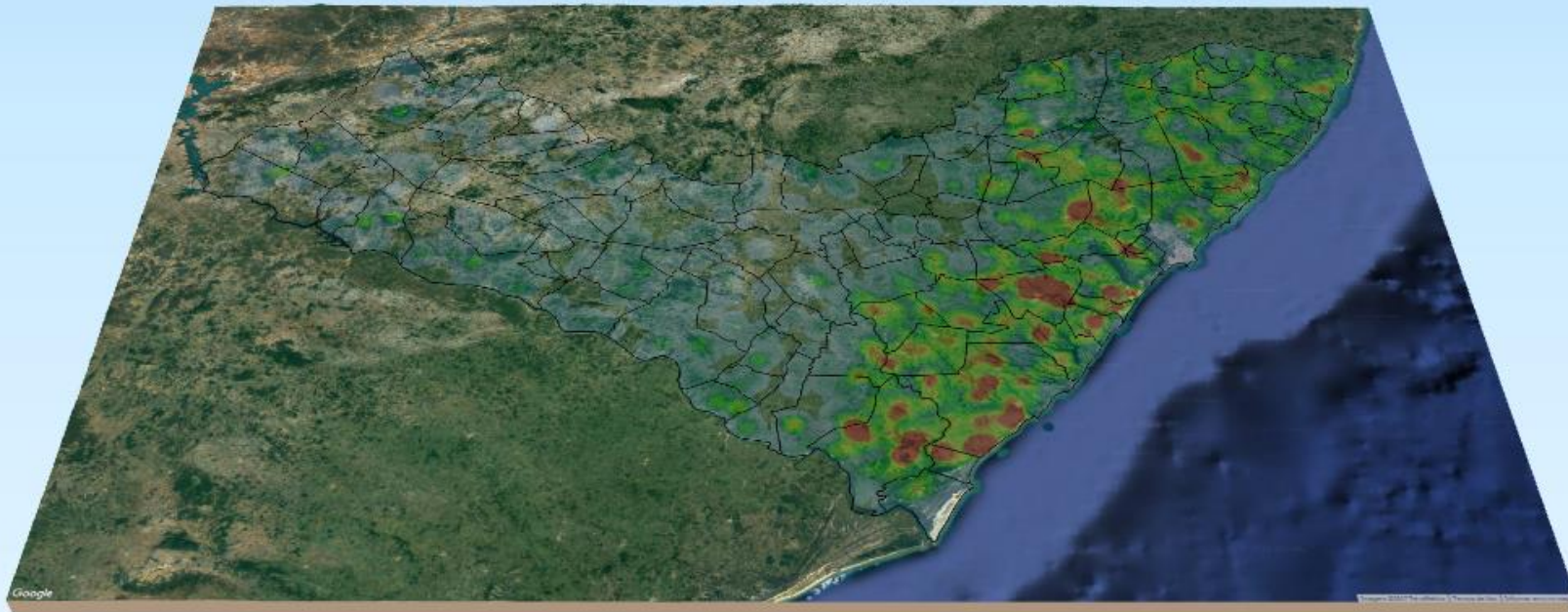


RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS

04 a 10 de Junho 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 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

04 a 10/06/2017

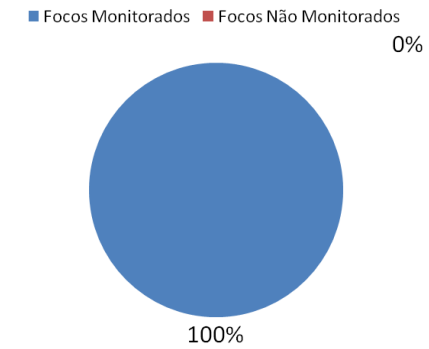
QUANTIDADE TOTAL DE FOCOS NO ESTADO: 1

QUANTIDADE DE FOCOS MONITORADOS¹: 1

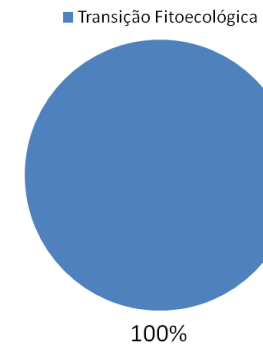
QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM UNIDADES DE CONSERVAÇÃO: 0

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM VEGETAÇÃO: 1

Relações dos Focos Monitorados em Relação ao Total Registrado



Tipos de Vegetação Afetados Pelos Focos

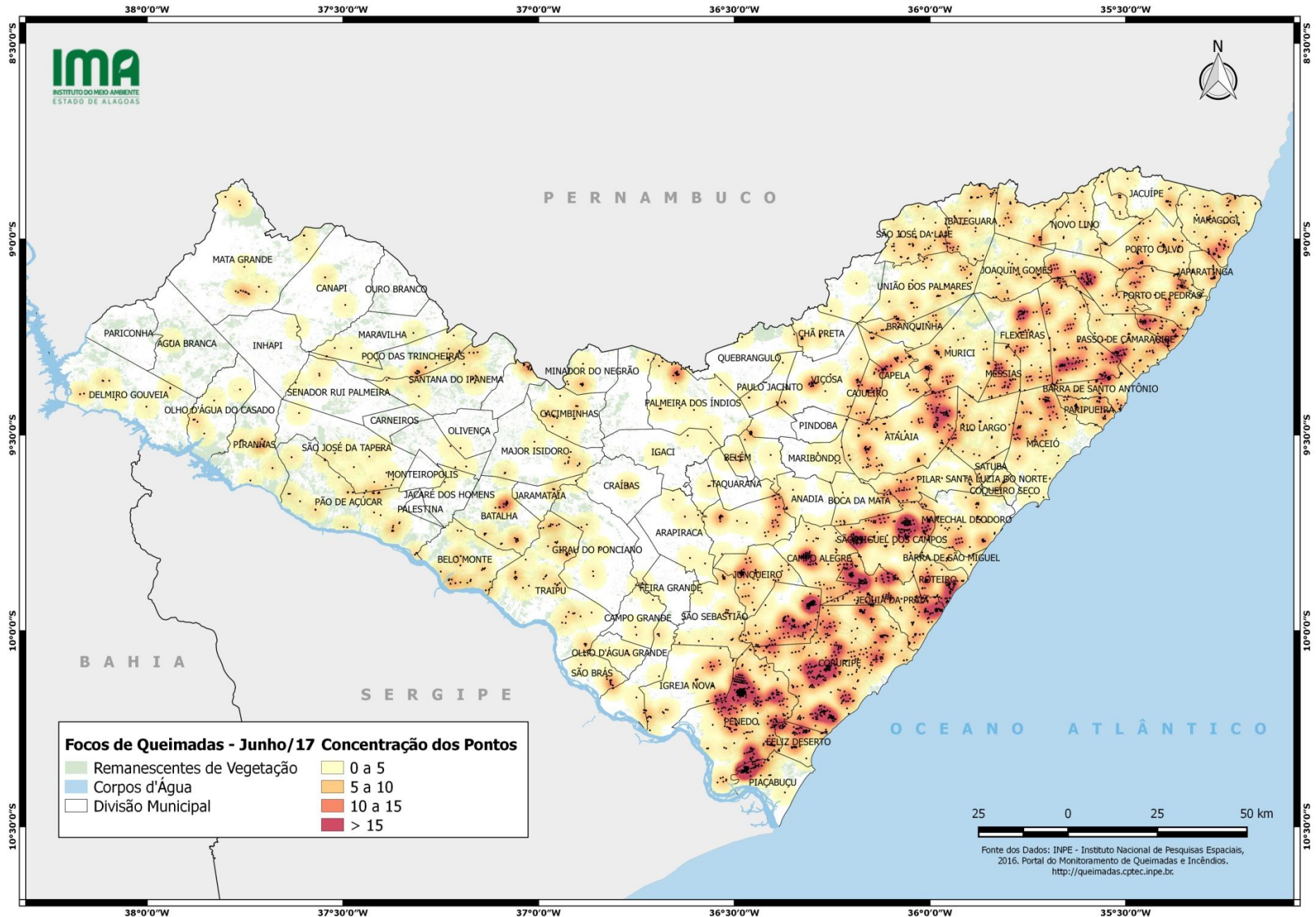


¹ Focos monitorados correspondem àqueles que afetaram remanescentes de vegetação ou unidades de conservação, além das ocorrências identificadas nas propriedades rurais, segundo dados do Cadastro Ambiental Rural.

DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS FOCOS DE QUEIMADAS - 04 a 10/06/2017



CONCENTRAÇÃO DOS FOCOS DE QUEIMADAS - 04 a 10/06/2017





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

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

Página: 7

Relatório:
201704-10/06-17

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
Santana Do Ipanema	1	2017/06/08	16:24:00	-9,36674	-37,16297	0,00	Transição Fitoecológica	-	AL-2708006-DCEB755D3E8F44FD86141A9C40161AED