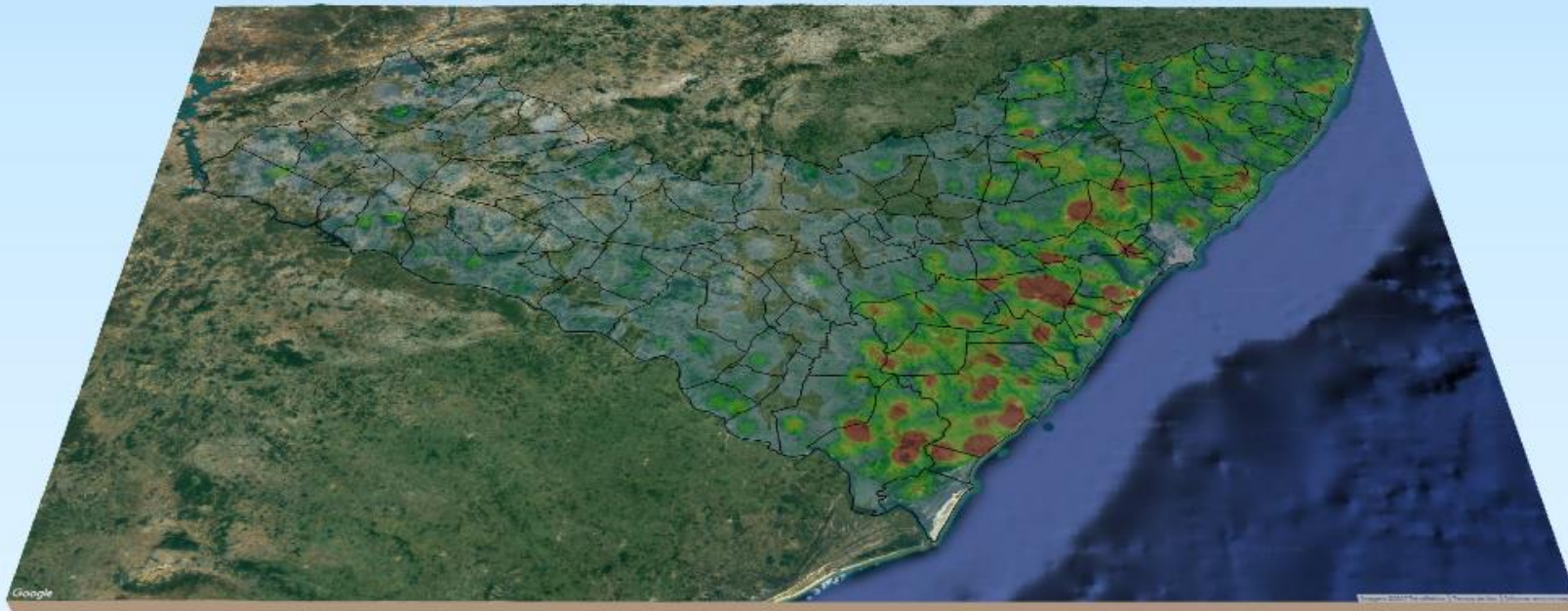


RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS

12 a 18 de Fevereiro 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

12 a 18/02/2017

QUANTIDADE TOTAL DE FOCOS NO ESTADO: 72

QUANTIDADE DE FOCOS MONITORADOS¹: 39

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM UNIDADES DE CONSERVAÇÃO: 1

Área de Proteção Ambiental da Marituba do Peixe: 1

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM VEGETAÇÃO: 12

Caatinga: 2

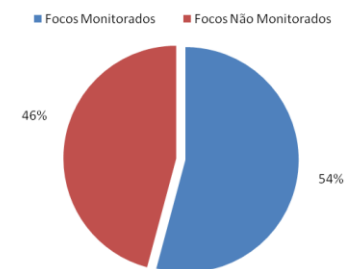
Floresta Estacional: 4

Floresta Ombrófila: 6

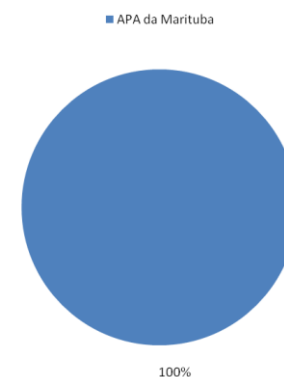
RANKING DOS 10 MUNICÍPIOS COM MAIORES QUANTIDADES DE REGISTROS DE FOCOS

1. Coruripe 10
2. Jequiá da praia 9
3. Matriz de Camaragibe 3
4. Teotônio Vilela 2
5. Porto de Pedras 2
6. Porto Calvo 2
7. Piranhas 2
8. Campo Alegre 2
9. Barra de Santo Antônio 2
10. São Luís do Quitunde 1

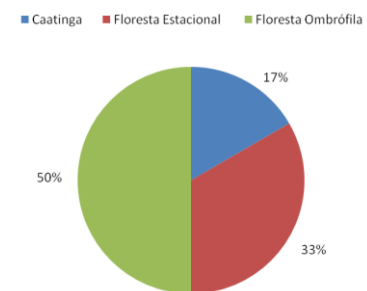
Relações dos Focos Monitorados em Relação ao Total Registrado



Unidades de Conservação Afetadas Pelos Focos

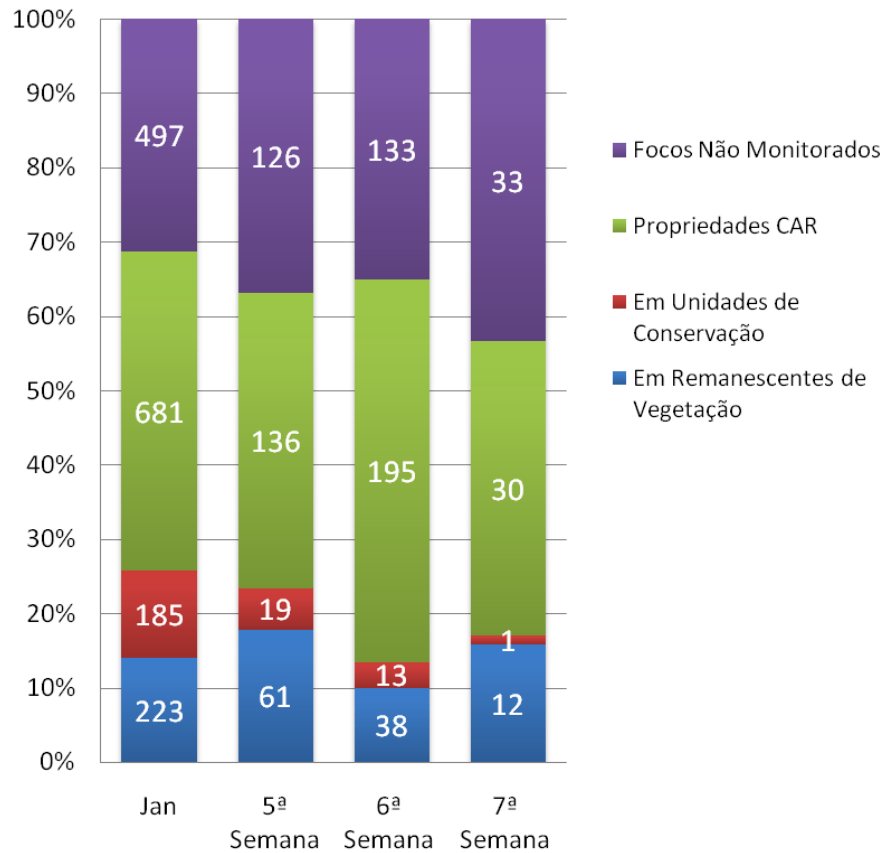


Tipos de Vegetação Afetados Pelos Focos

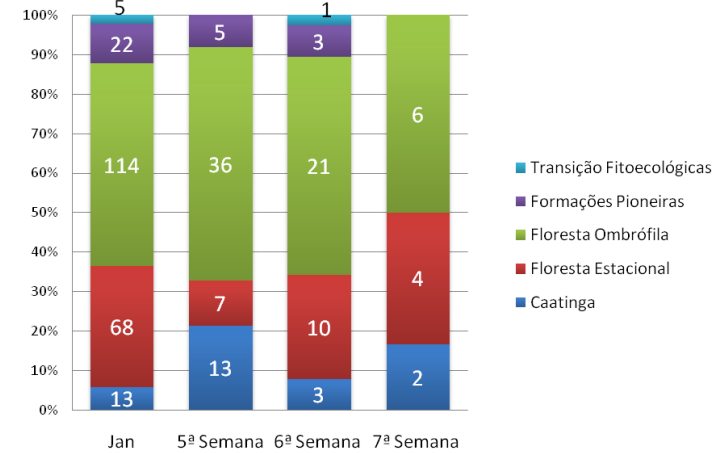


¹ Focos monitorados correspondem àqueles que afetaram remanescentes de vegetação ou unidades de conservação, além das ocorrências identificadas nas propriedades rurais, segundo dados do Cadastro Ambiental Rural.

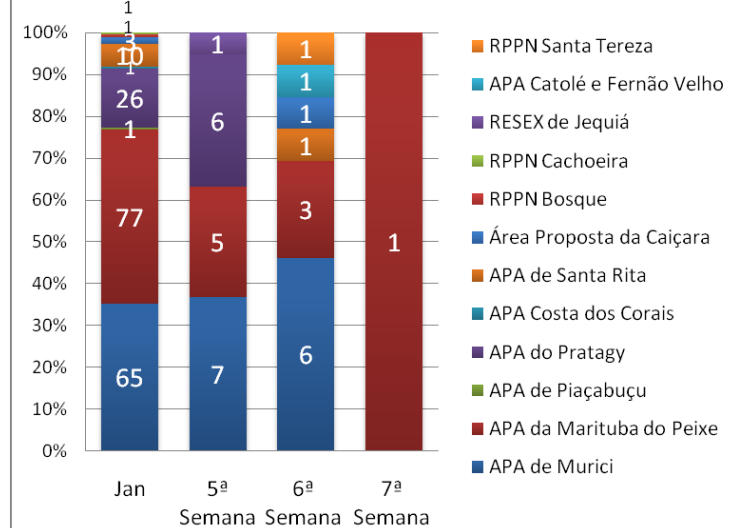
Evolução dos Focos de Queimadas - 2017



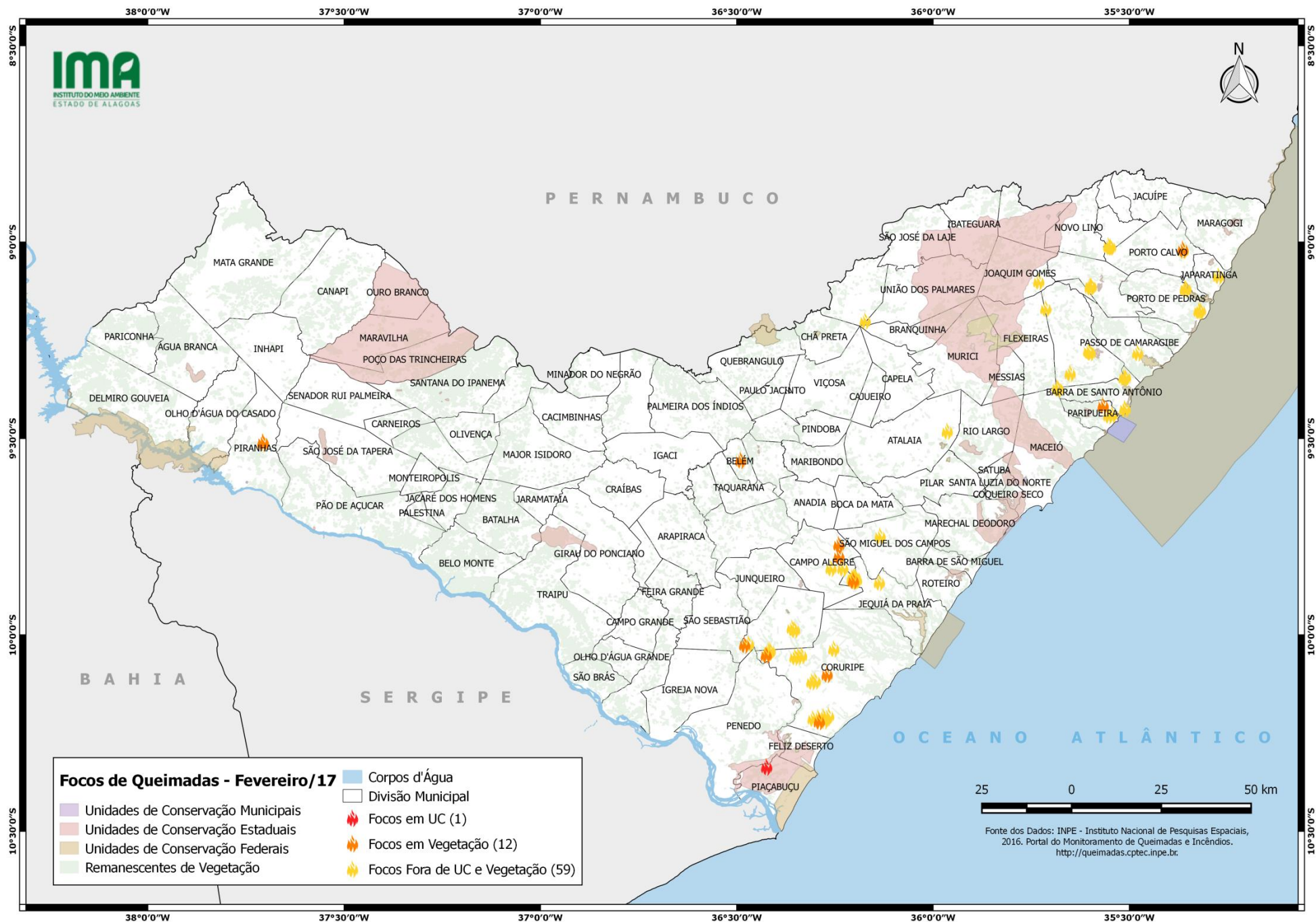
Evolução dos Focos de Queimadas em Remanescentes de vegetação - 2017



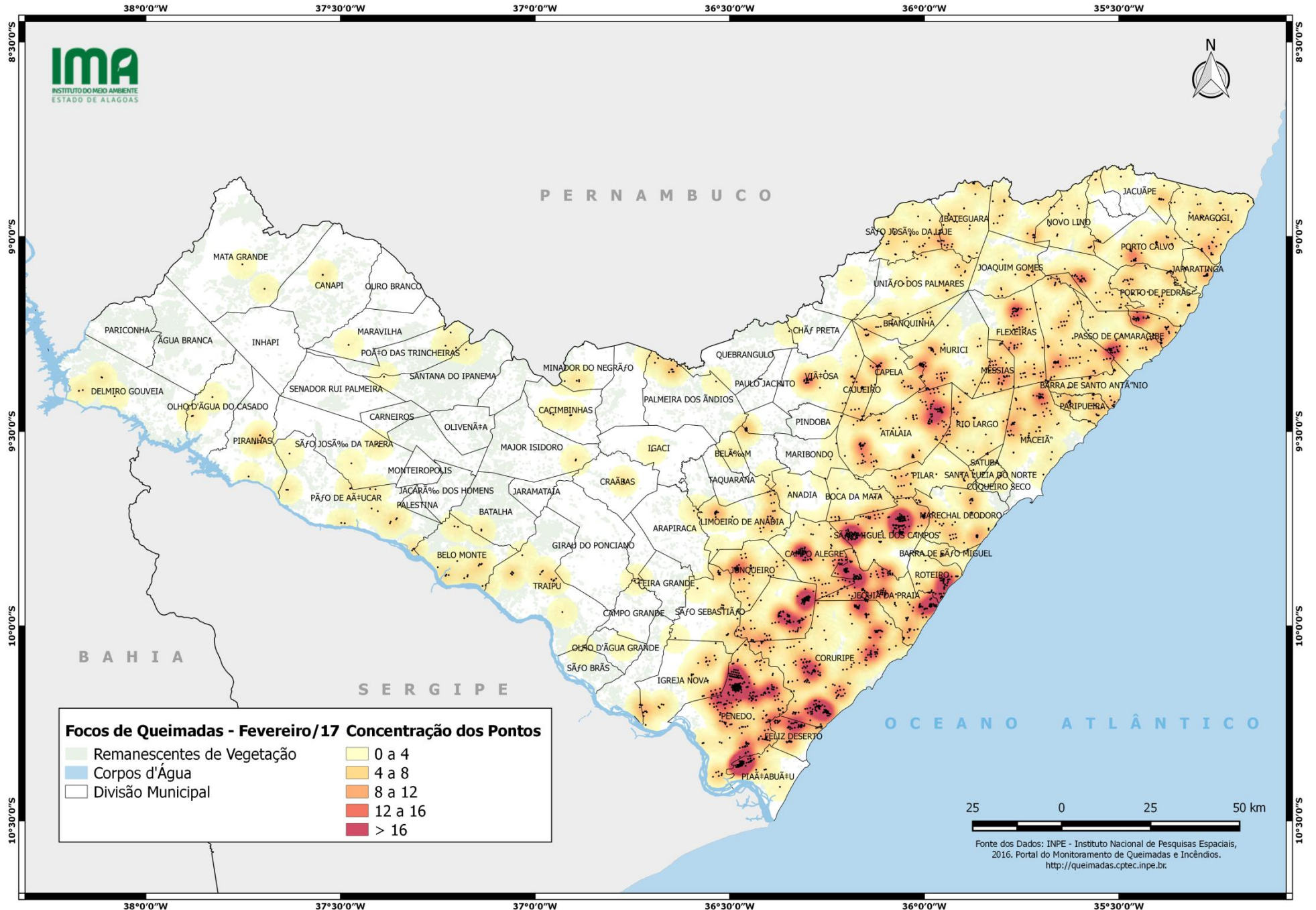
Evolução dos Focos de Queimadas em Unidades de Conservação - 2017



DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS FOCOS DE QUEIMADAS - 12 a 18/02/2017



CONCENTRAÇÃO DOS FOCOS DE QUEIMADAS - 12 a 18/02/2017



**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
Barra de Santo Antônio	2	20170216	161645	-9,3730	-35,6810	4,1000			AL-2704302-7823F9E4D9F54EBB9158CF71AFEE62F6
		20170216	162400	-9,3710	-35,6840	4,1000			AL-2704302-7823F9E4D9F54EBB9158CF71AFEE62F6
Belém	1	20170212	155400	-9,5550	-36,4900	1,0000	Floresta Estacional		AL-2700805-1A9B1B7EDD8E4AA39CE1EDE59D48FECE
Campo Alegre	2	20170213	000000	-9,8000	-36,2400	2,1000	Floresta Ombrófila		
		20170213	000000	-9,7700	-36,2400	2,1000	Floresta Ombrófila		
Coruripe	10	20170212	154000	-10,0510	-36,4250	1,2000	Floresta Estacional		
		20170212	155400	-10,0440	-36,4180	1,2000			AL-2702306-B5FA93F05B5A4C1E8DEFCE870A821E96
		20170213	041000	-10,0350	-36,2530	1,3000			AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED
		20170215	203000	-10,1000	-36,2700	2,5000	Floresta Ombrófila		AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED
		20170216	213729	-10,2100	-36,2930	2,4000			AL-2702306-E04242891CAF47729B4083DD631C27D4
		20170216	213729	-10,2080	-36,2790	2,4000			AL-2702306-E04242891CAF47729B4083DD631C27D4
		20170216	213729	-10,2060	-36,2660	2,4000			AL-2702306-6DF6C22AEF9B44B5BF19B4F3ED3A2EA4
		20170216	213729	-10,2200	-36,2900	2,4000	Floresta Estacional		AL-2702306-E04242891CAF47729B4083DD631C27D4
		20170217	212553	-10,1170	-36,3000	4,4000			AL-2702306-AE137DEF64F14E0191E0FFC0CC330654
		20170217	212554	-10,0520	-36,3350	4,4000			AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED
Jequiá da Praia	9	20170216	034800	-9,8590	-36,1990	1,8000			AL-2703759-B774391D7C8F4C61890AD4CD5DC8F75E
		20170216	034800	-9,8600	-36,1950	1,8000			AL-2703759-0805D60E69F84BD99FB373C0A60DEEFA
		20170216	034800	-9,8620	-36,2030	1,8000	Floresta Ombrófila		
		20170216	034800	-9,8620	-36,2000	1,8000			AL-2703759-F3C055DD08C24E4ABBCD08063CF33FA2
		20170216	034800	-9,8560	-36,1990	1,8000			AL-2703759-B774391D7C8F4C61890AD4CD5DC8F75E
		20170216	034800	-9,8520	-36,2020	1,8000			AL-2703759-B774391D7C8F4C61890AD4CD5DC8F75E
		20170216	034800	-9,8520	-36,1980	1,8000			AL-2703759-B774391D7C8F4C61890AD4CD5DC8F75E
		20170216	034800	-9,8550	-36,2020	1,8000			AL-2703759-B774391D7C8F4C61890AD4CD5DC8F75E
		20170217	212556	-9,8660	-36,1370	3,4000			AL-2703759-805CFC090CC44D90B1D684FEF92F1E02
Joaquim Gomes	1	20170212	155400	-9,1000	-35,7310	1,3000			AL-2703809-744BC9FB26F2422DA9A1E1CB1593F0F3
Matriz de Camaragibe	3	20170216	161645	-9,1120	-35,5970	6,0000			AL-2705101-CAE033C76BB94C94BD44F9CA04688825
		20170216	162400	-9,1110	-35,6000	6,0000			AL-2705101-CAE033C76BB94C94BD44F9CA04688825
		20170216	162400	-9,1150	-35,6000	6,0000			AL-2705101-2510E680DA124564BA81BD117DAA7DF9
Paripueira	1	20170215	005500	-9,4160	-35,5670	3,1000	Floresta Ombrófila		
Piaçabuçu	1	20170217	160000	-10,3360	-36,4240	3,1000		APA da Marituba do Peixe	
Piranhas	2	20170217	033000	-9,5100	-37,7060	0,6000	Caatinga		
		20170217	160000	-9,5100	-37,7070	0,6000	Caatinga		
Porto Calvo	2	20170212	155400	-9,0210	-35,3630	1,5000			AL-2707305-EFF48A37CD9A43A2A7E7BA5160783486
		20170212	155400	-9,0180	-35,3640	1,5000	Floresta Ombrófila		AL-2707305-EFF48A37CD9A43A2A7E7BA5160783486
Porto de Pedras	2	20170212	155400	-9,1750	-35,3230	0,0000			AL-2707404-FA9B337604E349D2A83936796C442786
		20170212	155400	-9,1740	-35,3190	0,0000			AL-2707404-FA9B337604E349D2A83936796C442786
São Luis do Quitunde	1	20170212	125129	-9,3340	-35,6510	2,0000			AL-2708501-AC24BA341CAA45FD8C5594135A7BF9C7
Teotônio Vilela	2	20170213	010431	-9,9870	-36,3530	1,3000			AL-2709152-9D67789579D64DF68FE2E7C139ECB4B3



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: 8

Relatório:
201712-18/02-06

	20170213	010431	-10,0250	-36,4800	1,2000	Floresta Estacional		
--	----------	--------	----------	----------	--------	---------------------	--	--