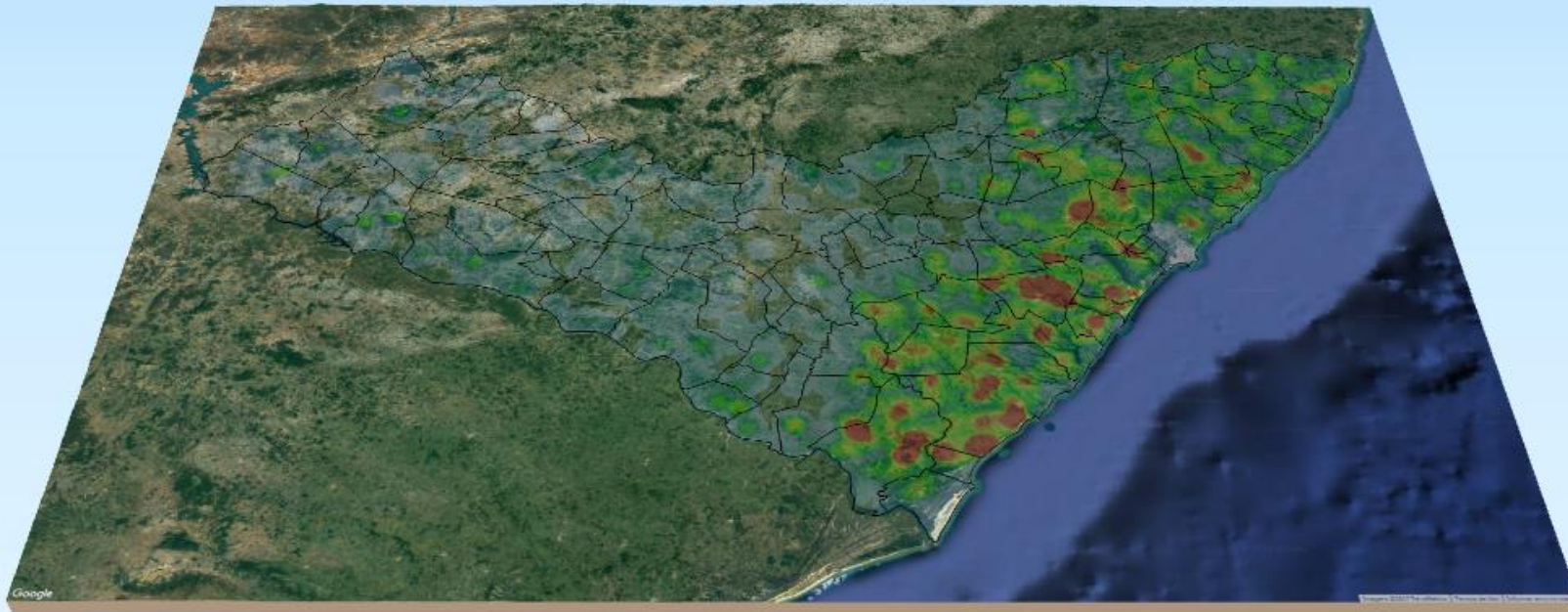


RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS

24 a 30 de Março 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

24 a 30/03/2019

QUANTIDADE TOTAL DE FOCOS NO ESTADO: 36

QUANTIDADE DE FOCOS MONITORADOS¹: 28

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM UNIDADES DE CONSERVAÇÃO: 0

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM VEGETAÇÃO: 39

Caatinga: 1

Floresta Ombrófila: 4

Transição Fitoecológica: 1

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

1- Coruripe: 13

2- Matriz de Camaragibe: 4

3- São Miguel dos Campos: 4

4- Jequiá da Praia: 3

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

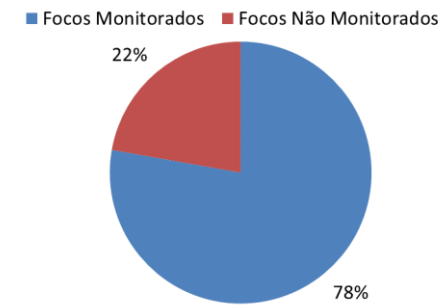
1- Boca da Mata: 1

2- Cacimbinhas: 1

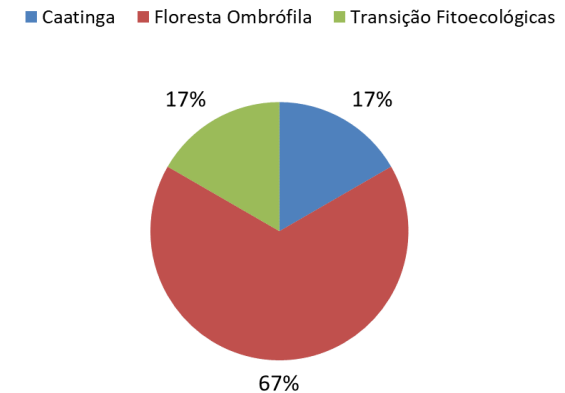
3- Roteiro: 1

4- São José da Tapera: 1

Relações dos Focos Monitorados em Relação ao Total Registrado

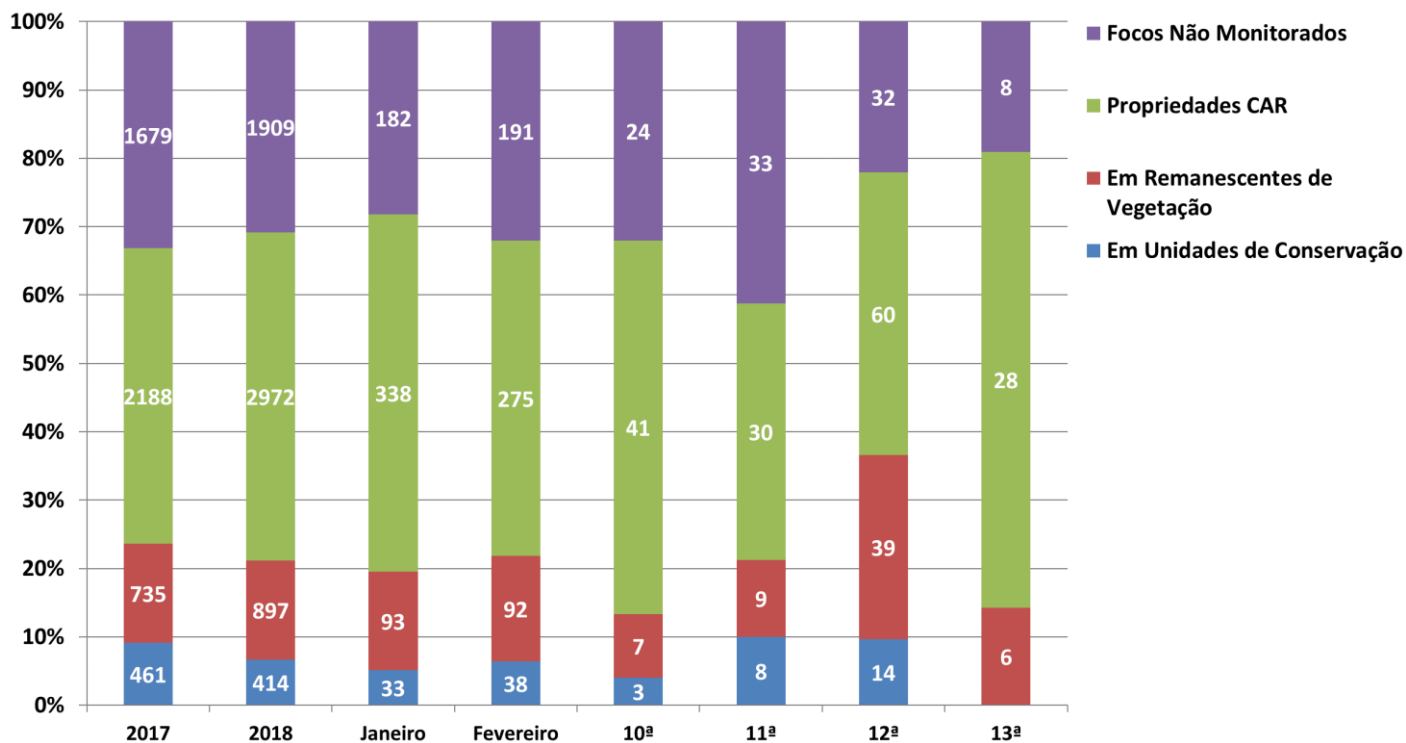


Tipos de Vegetação Afetados Pelos Focos

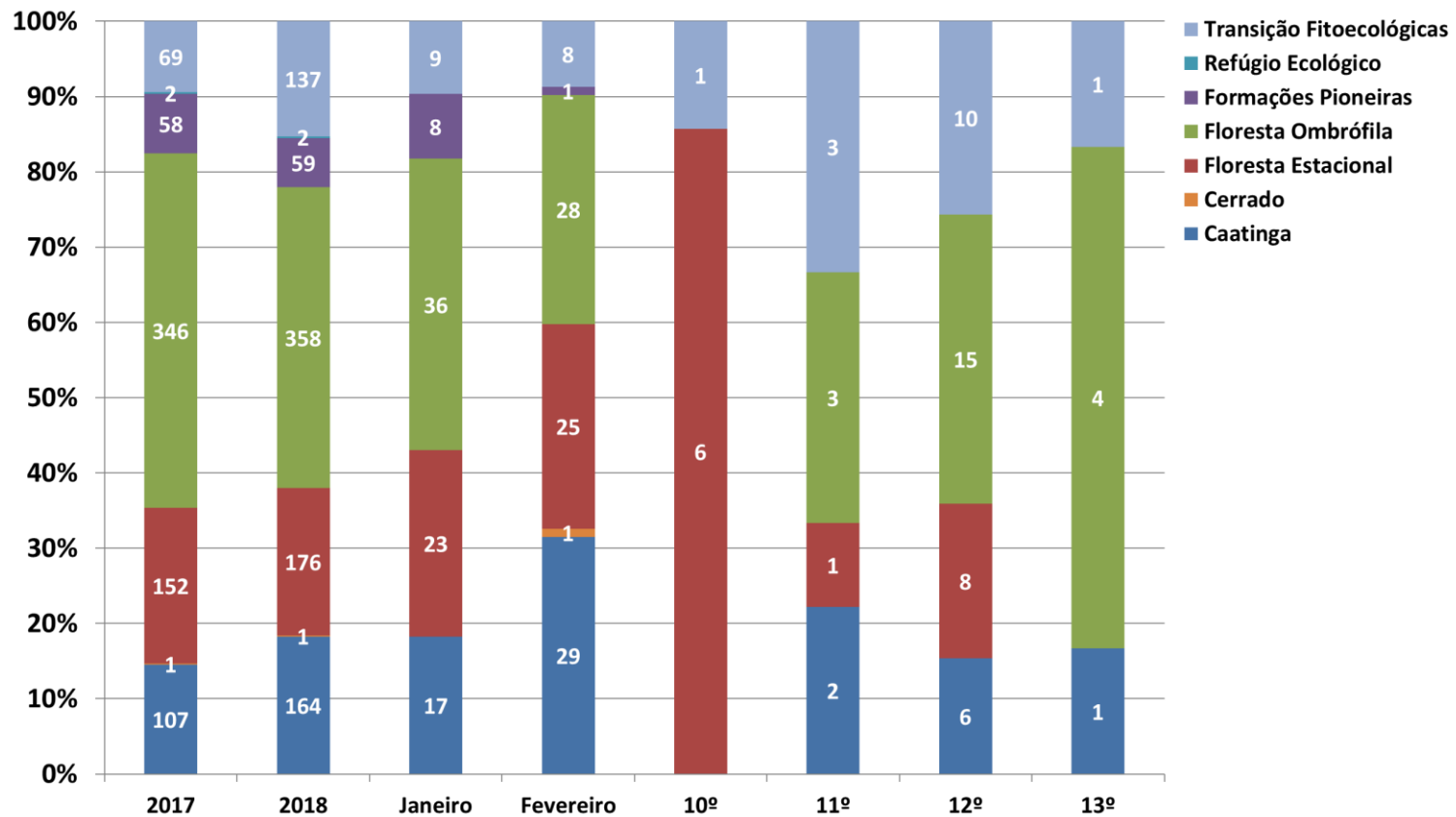


¹Focos monitorados correspondem àqueles que afetaram remanescentes de vegetação ou unidades de conservação, além das ocorrências identificadas nas propriedades rurais, segundo dados do Cadastro Ambiental Rural.

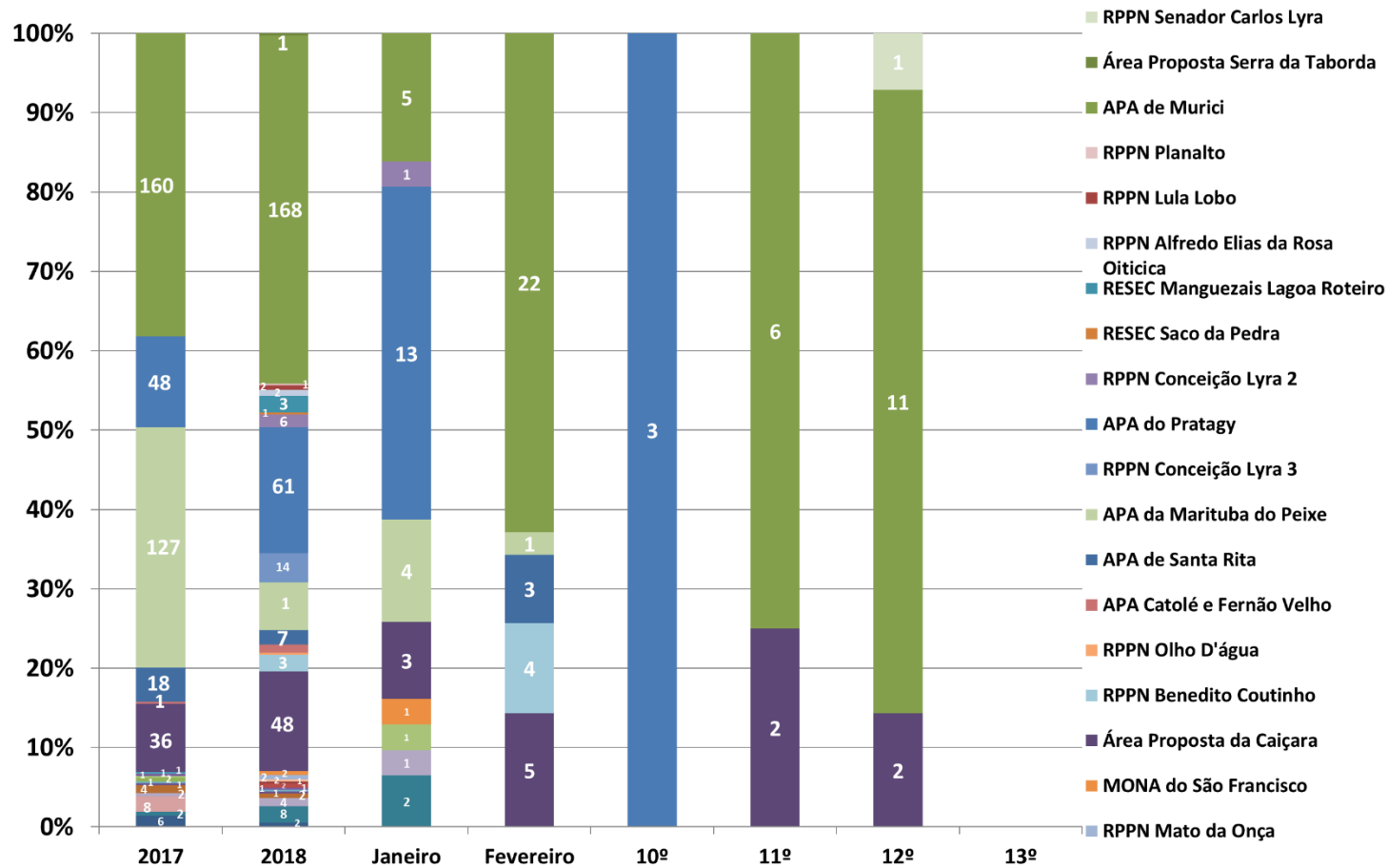
Evolução dos Focos de Queimadas



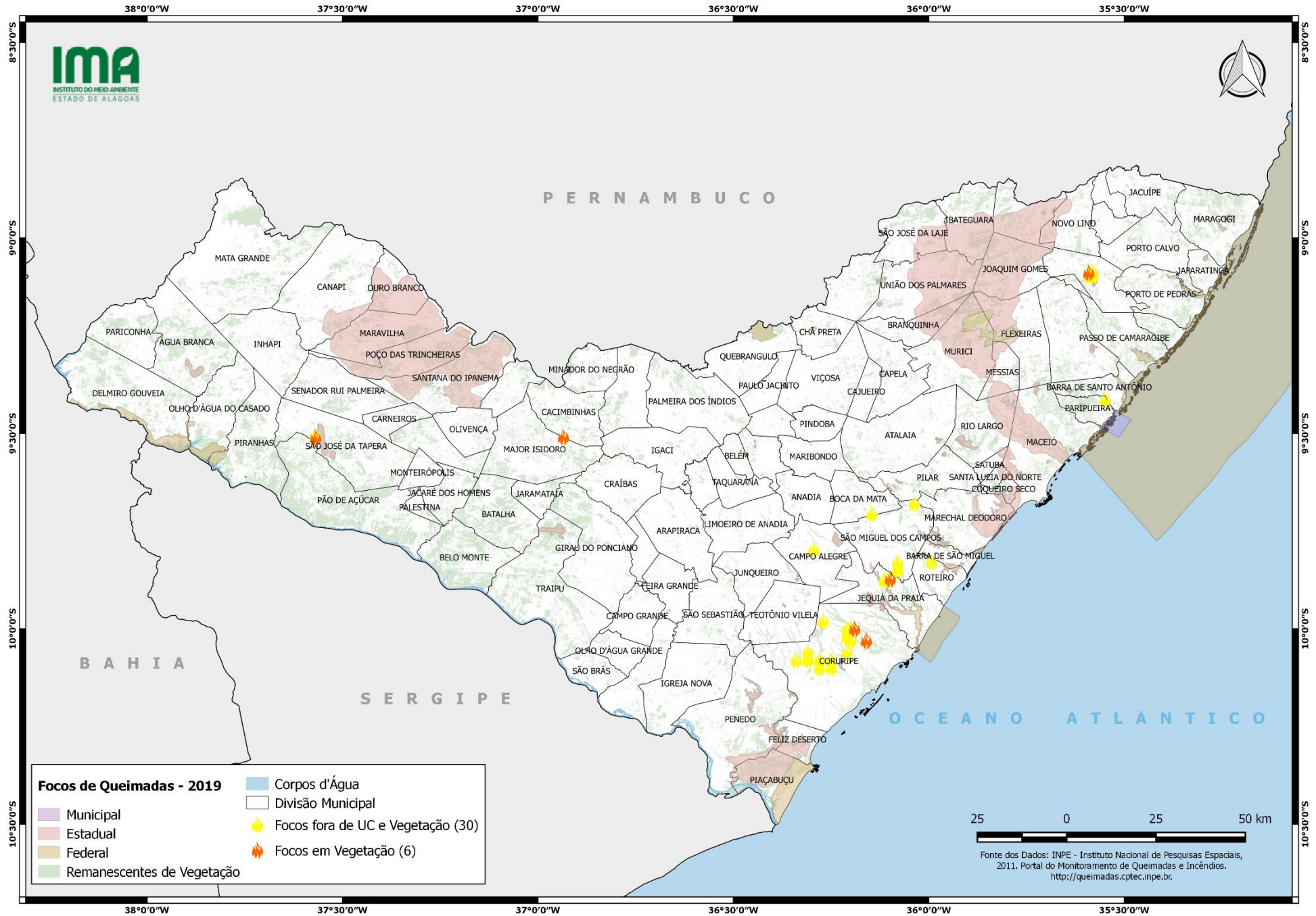
Evolução dos Focos de Queimadas em Remanescentes de Vegetação



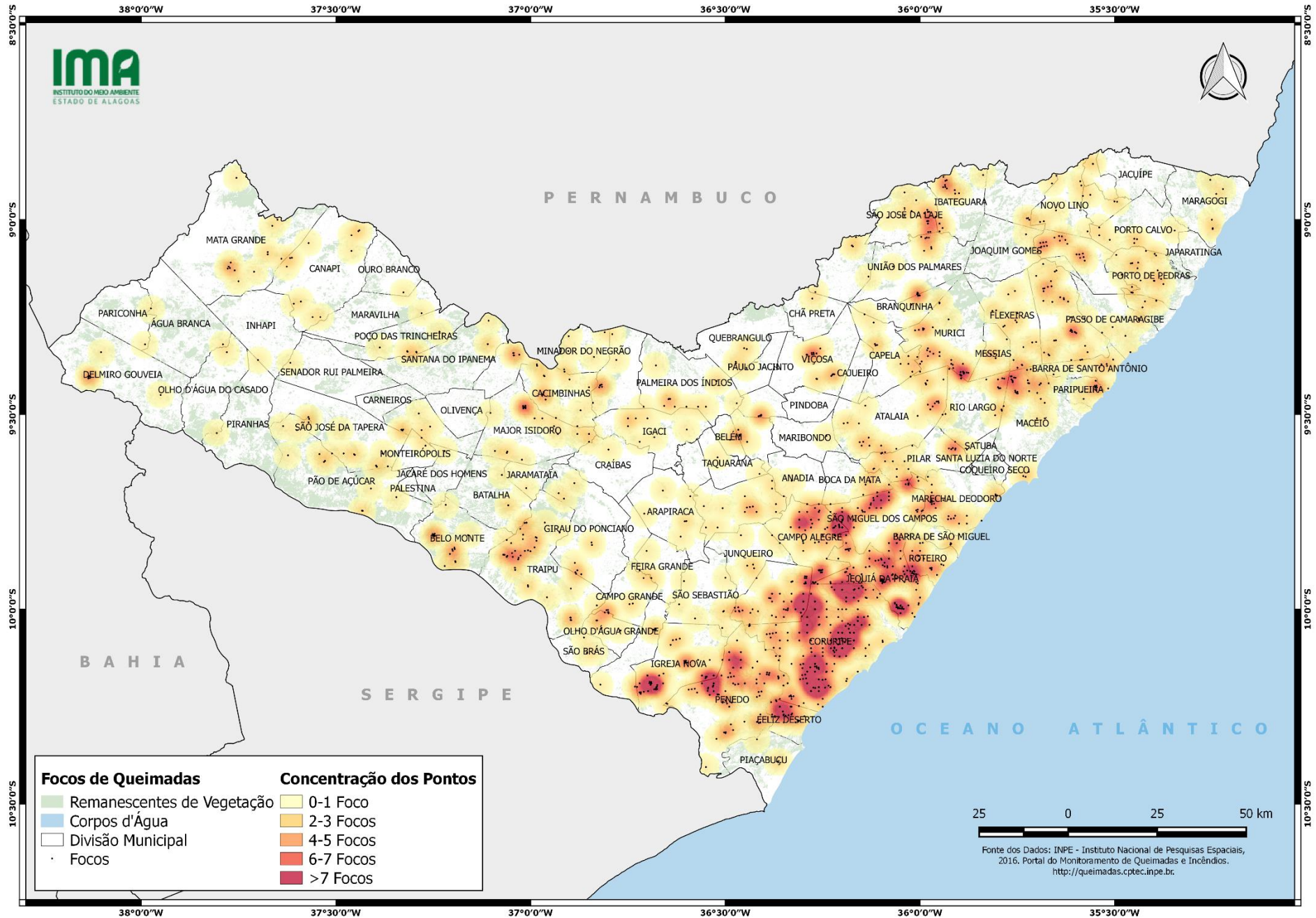
Evolução dos Focos de Queimadas em Unidades de Conservação



DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS FOCOS DE QUEIMADAS- 24 a 30/03/2019



CONCENTRAÇÃO DOS FOCOS DE QUEIMADAS – 01/01 a 30/03/2019



**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
Coruripe	13	2019/03/24	21:04:24	-10,000000	-36,190000	0,00	Floresta Ombrófila	-	-
		2019/03/24	21:04:26	-10,030000	-36,160000	0,00	Floresta Ombrófila	-	-
		2019/03/24	21:04:24	-10,080000	-36,340000	0,00	-	-	AL-2702306-0A75D6651A744104A897D68336E50D28
		2019/03/25	22:19:25	-9,980000	-36,270000	0,00	-	-	AL-2702306-9252861206A94A2D8A5F9FB6EA35F73E
		2019/03/24	20:49:26	-10,060000	-36,210000	0,00	-	-	AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED
		2019/03/24	21:04:24	-10,080000	-36,310000	0,00	-	-	AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED
		2019/03/24	21:04:24	-10,060000	-36,310000	0,00	-	-	AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED
		2019/03/24	21:04:24	-10,020000	-36,210000	0,00	-	-	AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED
		2019/03/24	21:04:26	-10,030000	-36,200000	0,00	-	-	AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED
		2019/03/25	21:19:24	-10,080000	-36,310000	0,00	-	-	AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED
		2019/03/25	21:19:24	-10,060000	-36,310000	0,00	-	-	AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED
2019/03/25	22:49:24	-10,100000	-36,250000	0,00	-	-	AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED		
2019/03/25	22:49:24	-10,080000	-36,250000	0,00	-	-	AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED		
Matriz de Camaragibe	4	2019/03/25	00:55:00	-9,089000	-35,591000	0,00	Floresta Ombrófila	-	-
		2019/03/25	00:55:00	-9,087000	-35,582000	0,00	-	-	AL-2705101-C6EC2054BFB344CC92486BF7470792C0
		2019/03/25	00:55:00	-9,096000	-35,580000	0,00	-	-	AL-2705101-C6EC2054BFB344CC92486BF7470792C0
		2019/03/25	00:55:00	-9,098000	-35,589000	0,00	-	-	AL-2705101-CAE033C76BB94C94BD44F9CA04688825
São Miguel dos Campos	4	2019/03/26	01:34:26	-9,830000	-36,080000	15,85	-	-	AL-2708600-3CC3AE1E42124481AD0F2BBA1757E49B
		2019/03/27	23:04:26	-9,830000	-36,080000	0,00	-	-	AL-2708600-3CC3AE1E42124481AD0F2BBA1757E49B
		2019/03/26	00:49:26	-9,850000	-36,080000	15,85	-	-	AL-2708600-661EBD4877BB43A9B972D584778690A0
		2019/03/29	12:55:00	-9,679000	-36,037000	31,07	-	-	AL-2708600-9A76795854D94762AAE2B9871A3B4BF7
Jequiá da Praia	3	2019/03/27	23:08:44	-9,874155	-36,106850	0,00	-	-	AL-2703759-033ACC50020A4C0D83B5F4D114948D86
		2019/03/27	23:08:44	-9,872860	-36,099094	0,00	Floresta Ombrófila	-	AL-2703759-033ACC50020A4C0D83B5F4D114948D86
		2019/03/27	23:08:44	-9,875449	-36,114597	0,00	-	-	AL-2703759-C8D1E70977884DDEBC5EC4D7EEA5727D
Boca da Mata	1	2019/03/29	12:55:00	-9,706000	-36,146000	32,80	-	-	AL-2701001-3E6CF6923AD4458D839FE605E2E4BF07
Cacimbinhas	1	2019/03/29	15:24:00	-9,508830	-36,935130	46,65	Transição Fitoecológica	-	-
Roteiro	1	2019/03/24	15:18:00	-9,829290	-35,993200	0,00	-	-	AL-2707800-9A5D0E4AA8CB436CA007055591776678
São José da Tapera	1	2019/03/25	16:42:00	-9,511310	-37,568850	0,00	Caatinga	-	AL-2708402-328DFA6D8EA64E8AA7D24FB055D58FB8