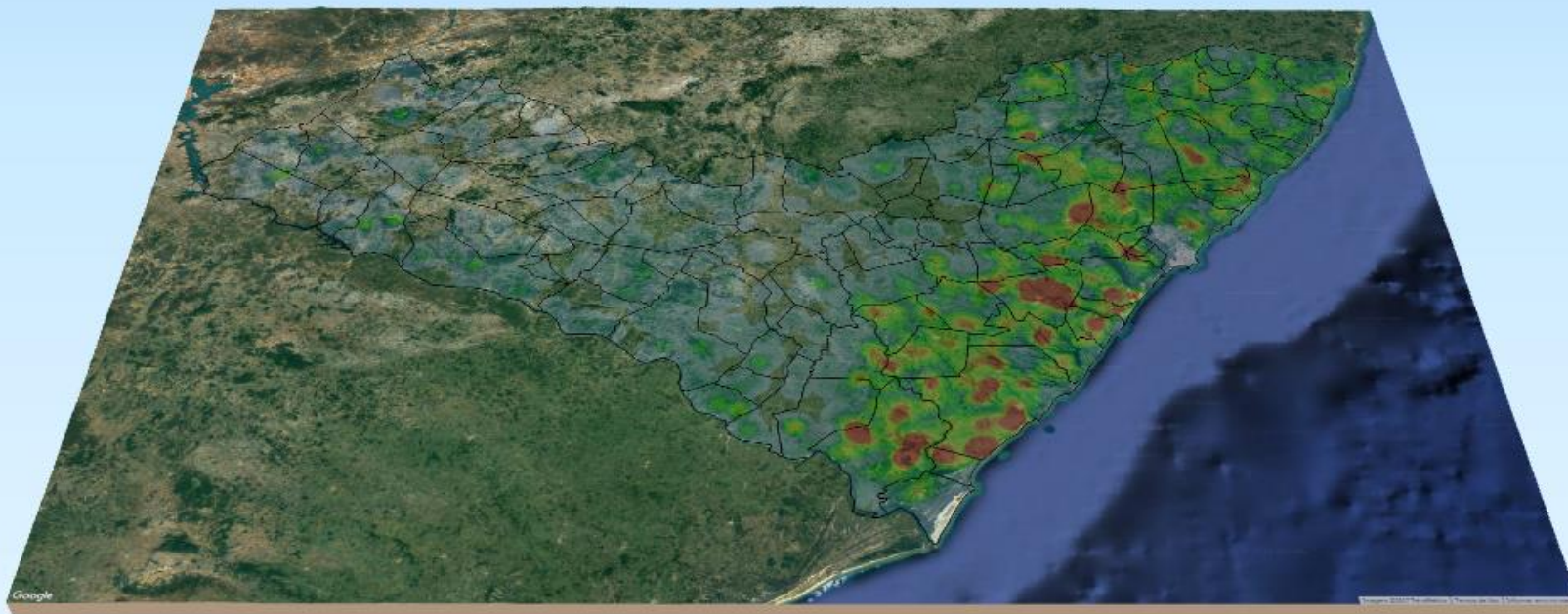


RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS

15 a 21 de Março 2020



MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS NO ESTADO DE ALAGOAS
RELATÓRIO TÉCNICO

JOSÉ RENAN VASCONCELOS CALHEIROS FILHO

Governador do Estado de Alagoas

FERNANDO SOARES PEREIRA

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

15 a 21/03/2020

QUANTIDADE TOTAL DE FOCOS NO ESTADO: 35

QUANTIDADE DE FOCOS MONITORADOS¹: 22

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM UNIDADES DE CONSERVAÇÃO: 04

Área de Proteção Ambiental de Murici: 03

Área Proposta Serra da Caiçara: 01

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM VEGETAÇÃO: 06

Floresta Ombrófila: 03

Transição Fitoecológica: 03

RANKING DOS 3 MUNICÍPIOS COM MAIOR QUANTIDADE DE REGISTROS DE FOCOS:

1- Coruripe: 11

2-Joaquim Gomes: 03

3- Teotônio Vilela: 02

RANKING DOS 3 MUNICÍPIOS COM MENOR QUANTIDADE DE REGISTROS DE FOCOS:

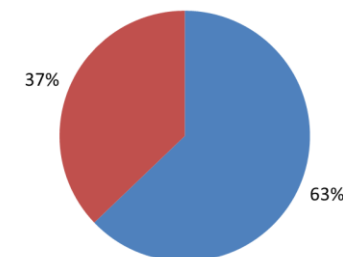
1- Batalha: 01

2- Maribondo: 01

3- Santana do Ipanema: 01

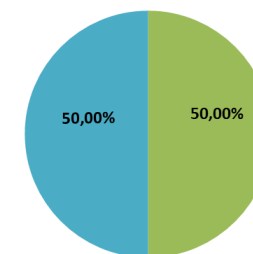
Relações dos Focos Monitorados em Relação ao Total Registrado

Focos Monitorados Focos Não Monitorados



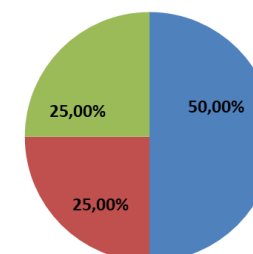
Tipos de Vegetação Afetados Pelos Focos

Caatinga Floresta Estacional
Floresta Ombrófila Formações Pioneiras
Transição Fitoecológicas



Unidades de Conservação Afetadas Pelos Focos

APA de Murici
Área Proposta Serra da Caiçara
RPPN Riacho Seco



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.



INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE
ESTADO DE ALAGOAS

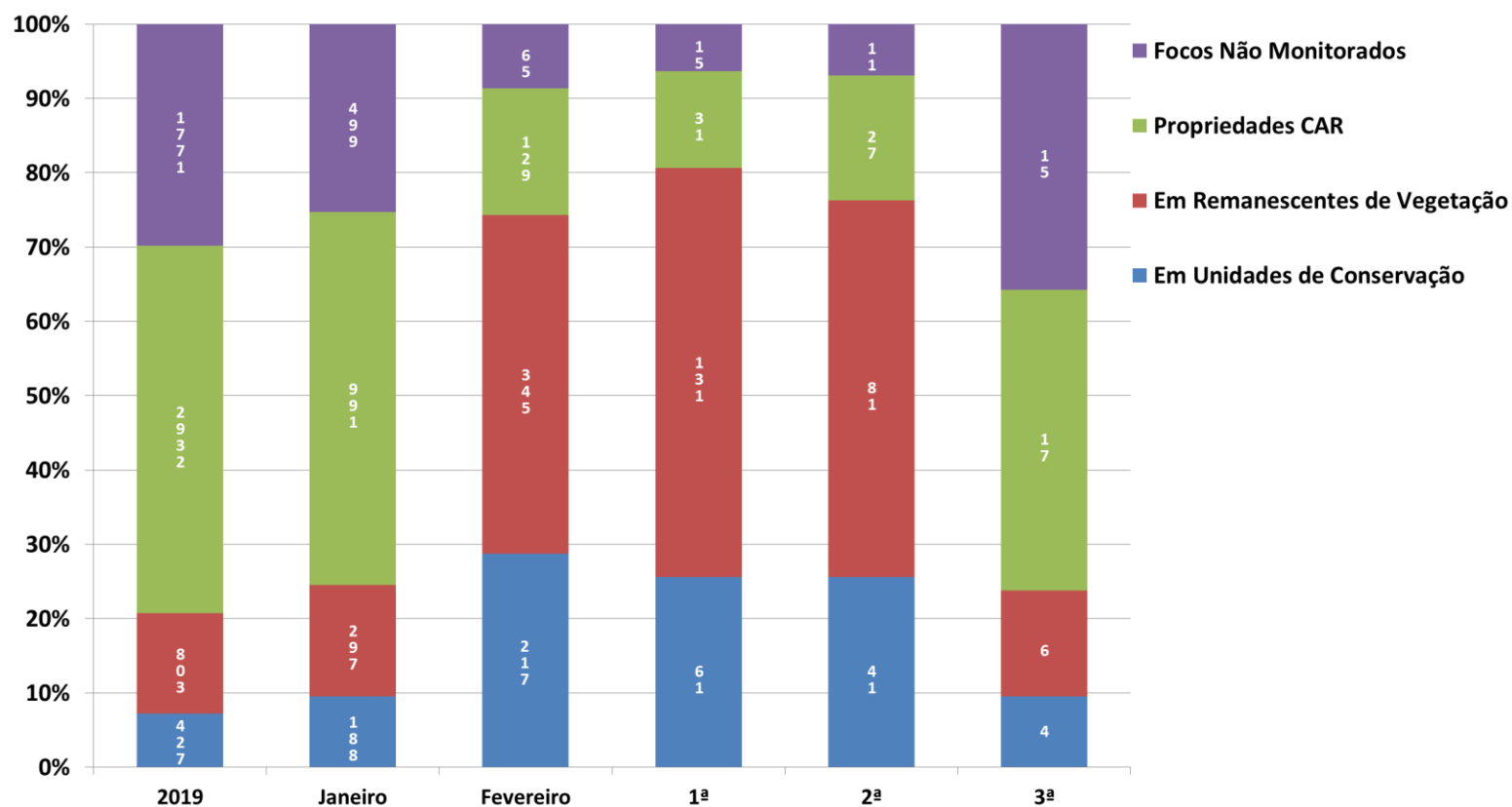
Av. Major Cícero de Góes Monteiro, 2197,
Mutange – CEP 57017-515– Maceió, Alagoas.
Fone: 3315-1738/1778
Fax 3315-1732; www.ima.al.gov.

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

Página: 4

Relatório:
2020 15-21/03

Evolução dos Focos de Queimadas





INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE
ESTADO DE ALAGOAS

Av. Major Cícero de Góes Monteiro, 2197,
Mutange – CEP 57017-515– Maceió, Alagoas.

Fone: 3315-1738/1778

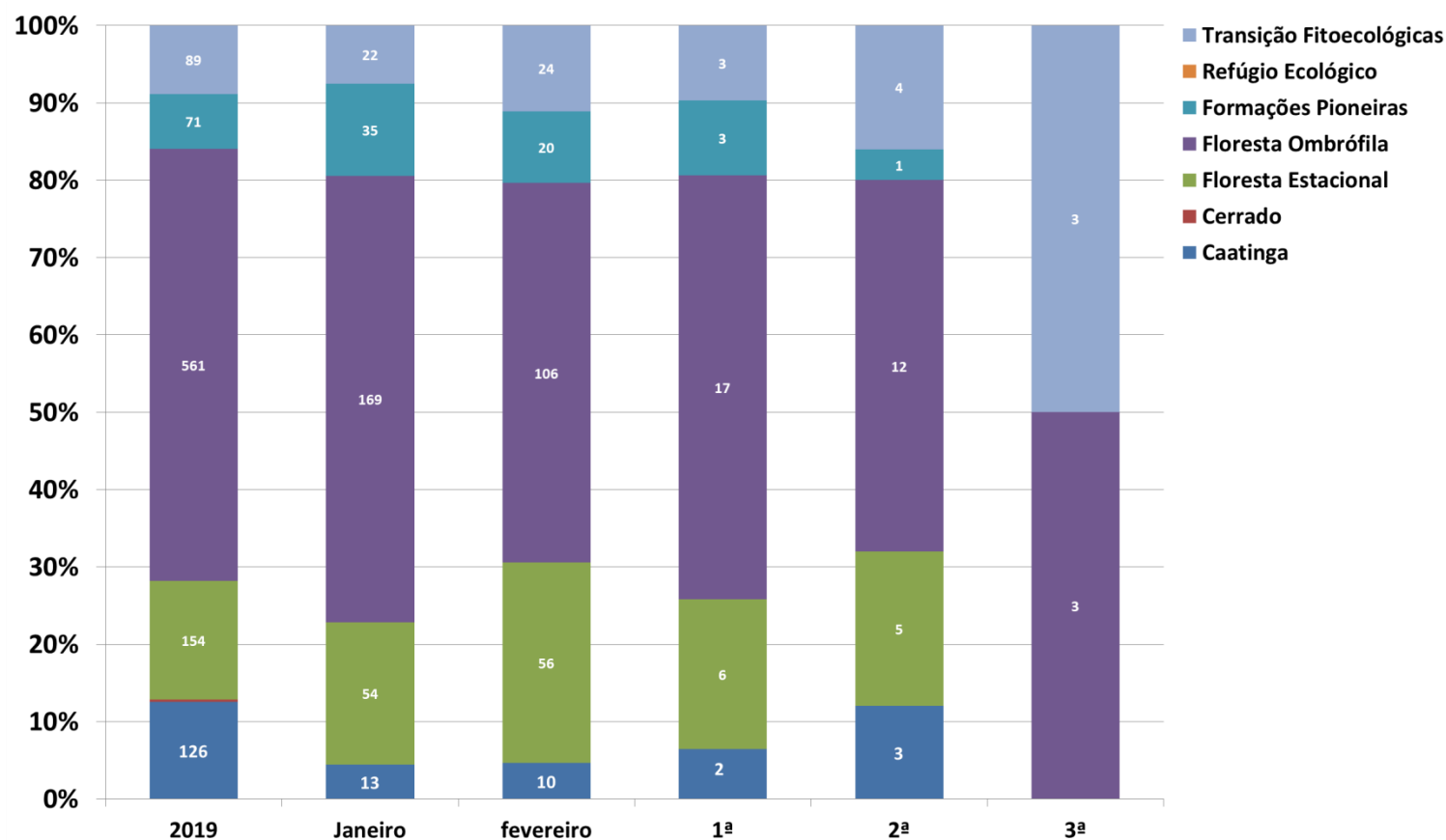
Fax 3315-1732; www.ima.al.gov.

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

Página: 5

Relatório:
2020 15-21/03

Evolução dos Focos de Queimadas em Remanescentes de Vegetação





INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE
ESTADO DE ALAGOAS

Av. Major Cícero de Góes Monteiro, 2197,
Mutange – CEP 57017-515– Maceió, Alagoas.

Fone: 3315-1738/1778

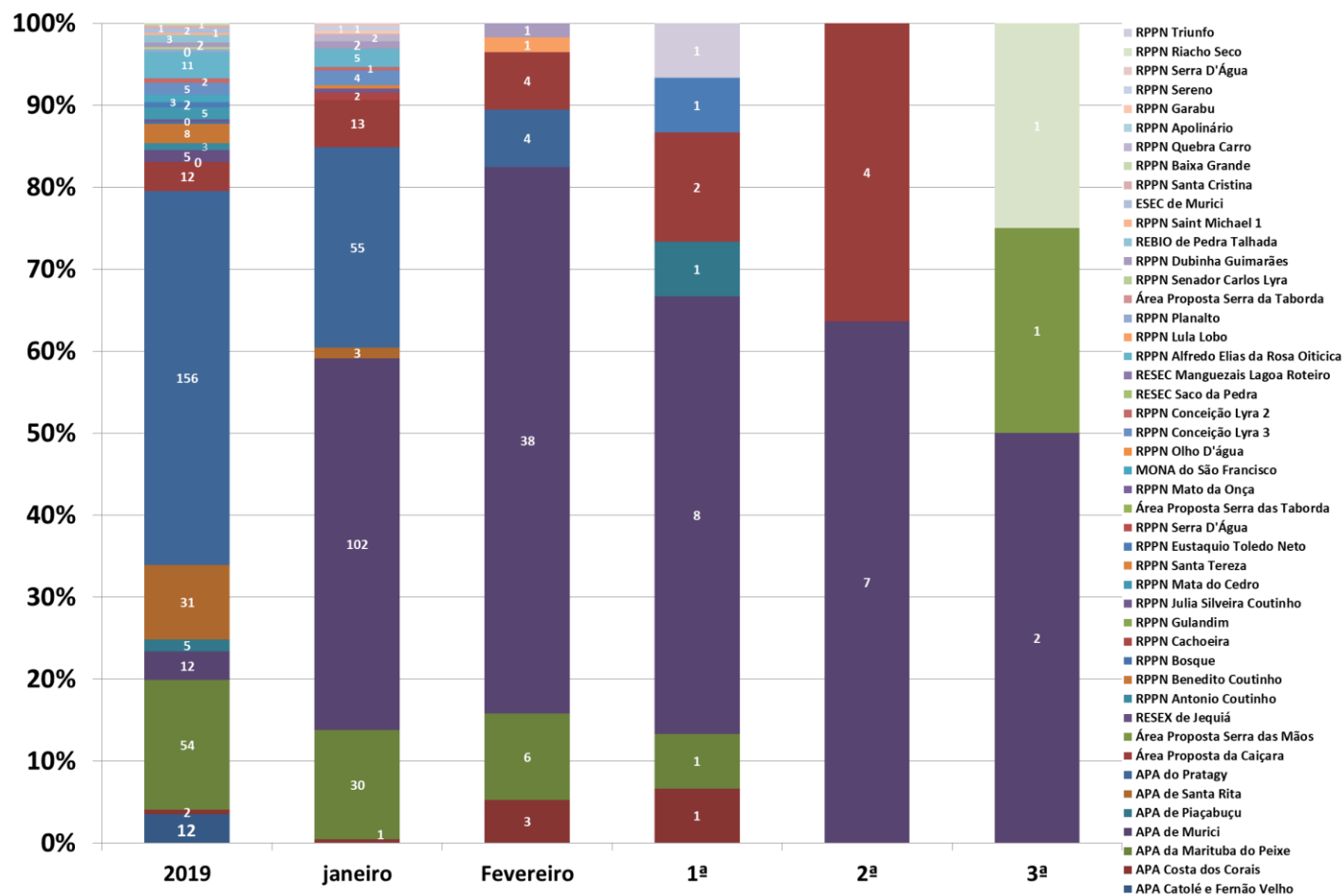
Fax 3315-1732; www.ima.al.gov.

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

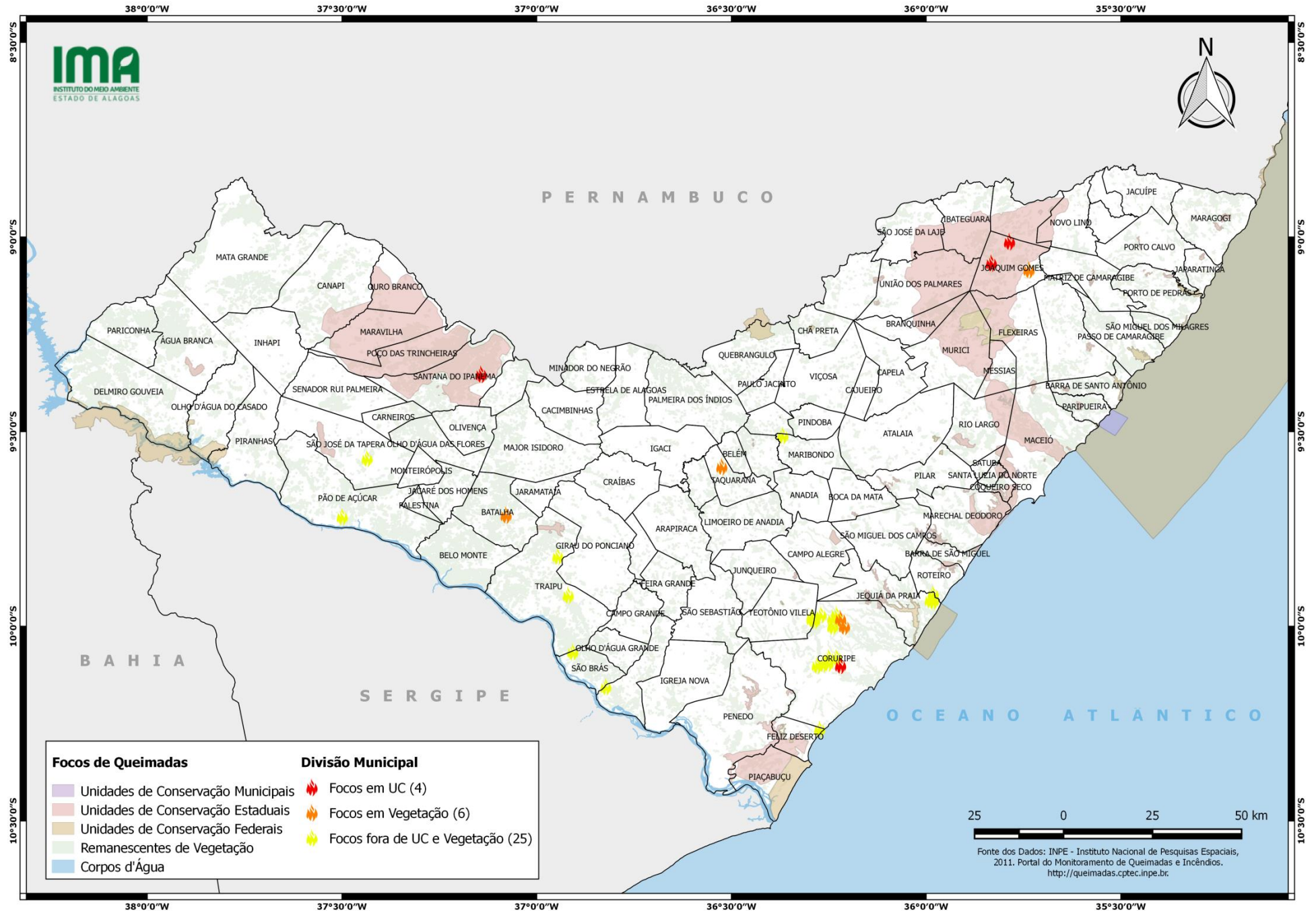
Página: 6

Relatório:
2020 15-21/03

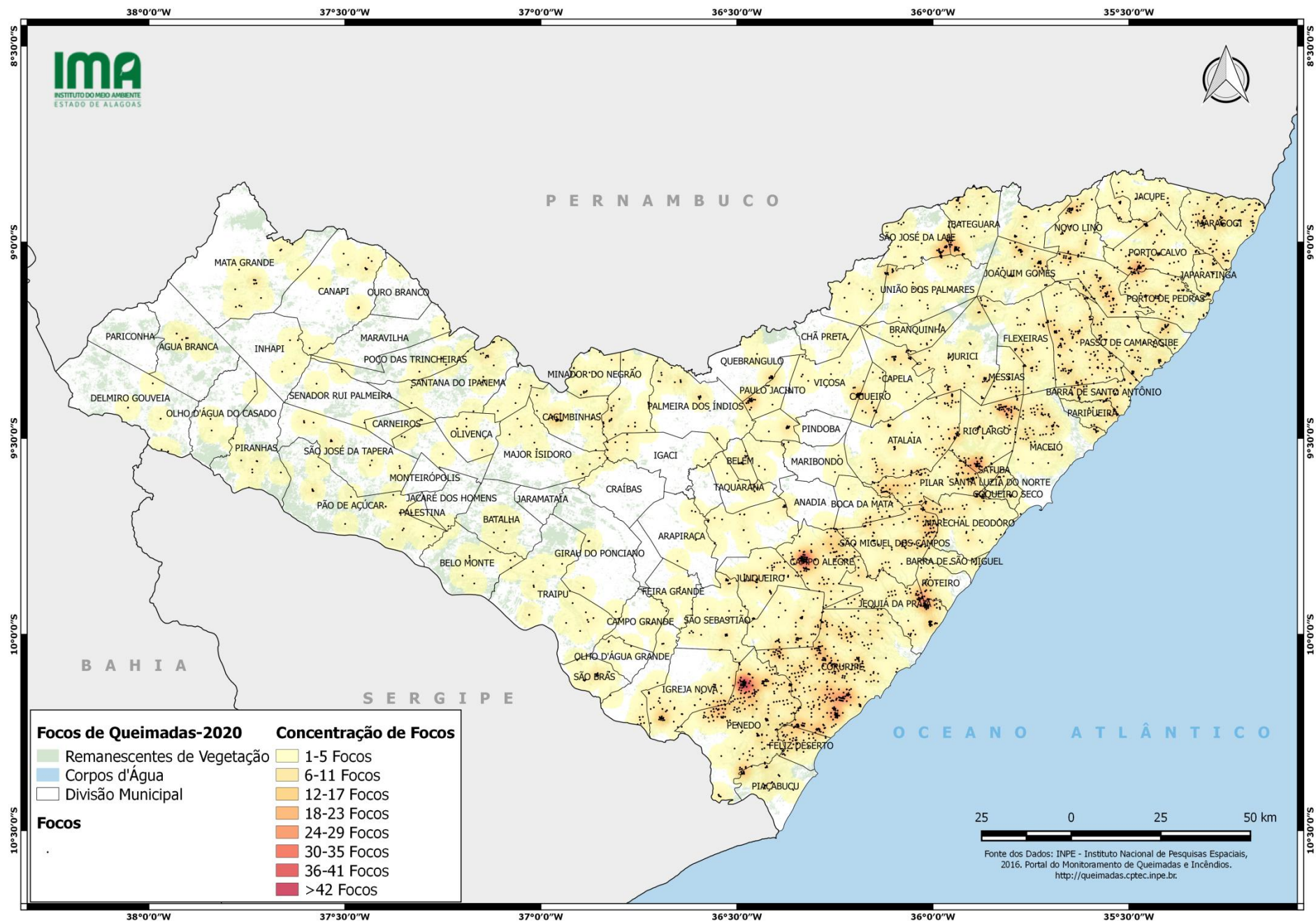
Evolução dos Focos de Queimadas em Unidades de Conservação



DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS FOCOS DE QUEIMADAS- 15 a 21/03/2020



CONCENTRAÇÃO DOS FOCOS DE QUEIMADAS – 01/01 a 21/03/2020



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

Página: 9

Relatório:
2020 15-21/03

MUNICÍPIO	QTD FOCOS	DATA (aaaammdd)	HORA GMT (hms)	LATITUDE	LONGITUDE	PRECIPITAÇÃO (mm)	UNIDADE DE CONSERVAÇÃO	TIPO DE VEGETAÇÃO AFETADA	CÓDIGO DA PROPRIEDADE DE OCORRÊNCIA DO FOCO DE QUEIMADA
Coruripe	11	2020/03/15	15:50:00	-10,096000	-36,265000	1,31	-	-	AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED
		2020/03/15	15:50:00	-10,094000	-36,252000	1,31	-	-	AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED
		2020/03/15	15:50:00	-9,985000	-36,287000	1,69	-	-	AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED
		2020/03/20	20:44:24	-10,080000	-36,250000	0,10	-	-	AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED
		2020/03/21	20:44:25	-10,000000	-36,210000	0,00	-	Floresta Ombrófila	-
		2020/03/21	20:44:25	-10,000000	-36,240000	0,00	-	-	AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED
		2020/03/21	20:44:25	-9,980000	-36,220000	0,00	-	Floresta Ombrófila	-
		2020/03/21	20:49:27	-9,970000	-36,230000	0,00	-	-	-
		2020/03/21	20:49:27	-10,000000	-36,240000	0,00	-	-	AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED
		2020/03/21	23:14:24	-10,100000	-36,220000	0,00	RPPN Riacho Seco	-	AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED
Joaquim Gomes	3	2020/03/21	23:14:25	-10,080000	-36,230000	0,00	-	-	AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED
		2020/03/21	15:12:00	-9,084080	-35,736190	0,00	-	Floresta Ombrófila	AL-2703809-744BC9FB26F2422DA9A1E1CB1593F0F3
		2020/03/21	16:01:37	-9,066950	-35,832810	0,00	APA de Murici	-	AL-2703809-092AEE7DE5A440FBA1DA740EE19BAE17
Teotônio vilela	2	2020/03/21	16:01:37	-9,011720	-35,786360	0,00	APA de Murici	-	-
		2020/03/15	15:24:00	-9,981010	-36,293020	1,69	-	-	AL-2702306-C20F19CD912549FA8EDEA7B4DA1B3ABD
Batalha	1	2020/03/15	15:50:00	-9,981000	-36,293000	1,69	-	-	AL-2702306-C20F19CD912549FA8EDEA7B4DA1B3ABD
		2020/03/20	15:30:00	-9,714000	-37,078780	1,27	-	Transição Fitoecológica	AL-2700706-858CAC6611944410B54E5AF1454434B5
Maribondo	1	2020/03/21	15:12:00	-9,509760	-36,368480	0,00	-	-	AL-2704807-FA558DF671CE4E678A3DEEF19C386F8A
Santana do Ipanema	1	2020/03/20	15:30:00	-9,352360	-37,142730	1,45	Área Proposta Serra da Caiçara	Transição Fitoecológica	AL-2708006-4620DBF027644500A871C4B31D10E9C5
São José da Tapera	1	2020/03/21	16:01:37	-9,568700	-37,435690	1,66	-	-	AL-2708402-5FFB9B276D434E539B1FCFED57FA33AE
Taquarana	1	2020/03/21	16:01:37	-9,589560	-36,524970	0,00	-	Transição Fitoecológica	-
Traipu	1	2020/03/21	15:12:00	-9,920030	-36,919130	3,57	-	-	AL-2709202-C827DE92B44B47499ECF7CFB4A5F9343