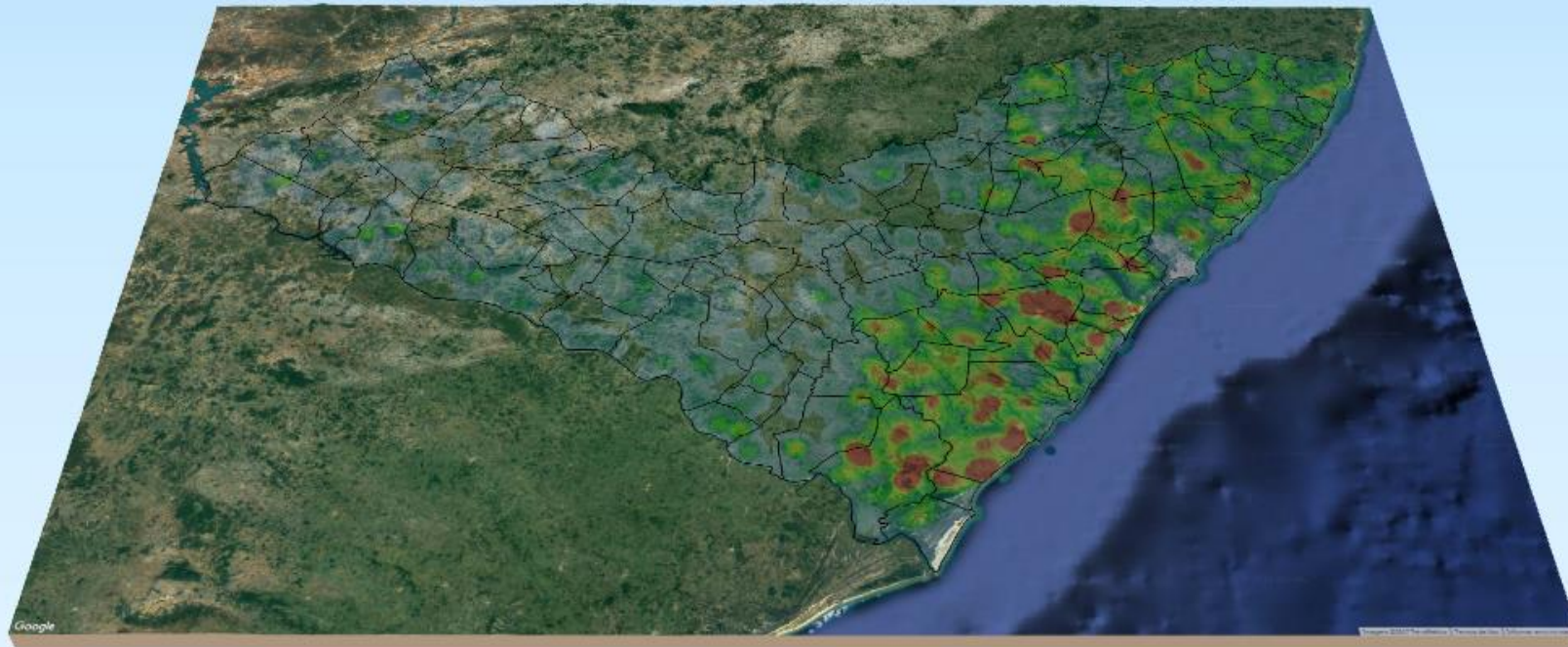


RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS

05 a 11 de Maio de 2024



MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS NO ESTADO DE ALAGOAS
RELATÓRIO TÉCNICO

PAULO SURUAGY DO AMARAL DANTAS
Governador do Estado de Alagoas

GINO CÉSAR MENESES PAIVA
Secretário de Estado do Meio Ambiente e dos Recursos Hídricos

GUSTAVO RESSURREIÇÃO LOPES
Diretor-Presidente do Instituto do Meio Ambiente de Alagoas

IVENS BARBOZA LEÃO
Diretor Executivo de Gestão do
Instituto do Meio Ambiente de Alagoas

DANIEL NIVALDO DA CONCEIÇÃO
Supervisor de Geoprocessamento do
Instituto do Meio Ambiente de Alagoas

RESUMO DAS OCORRÊNCIAS DOS FOCOS DE QUEIMADAS

05 a 11/05/2024

QUANTIDADE TOTAL DE FOCOS NO ESTADO: 10

QUANTIDADE DE FOCOS MONITORADOS¹: 5

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM UNIDADES DE CONSERVAÇÃO: 1

APA Serra da Caiçara: 1

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM VEGETAÇÃO: 4

Transição Fitoecológica: 4

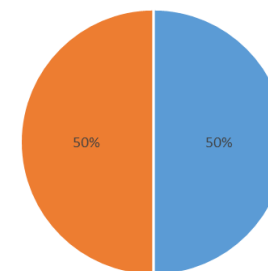
RANKING DOS MUNICÍPIOS COM MAIOR QUANTIDADE DE REGISTROS DE FOCOS:

1- Major Isidoro: 3

2- Cacimbinhas: 1

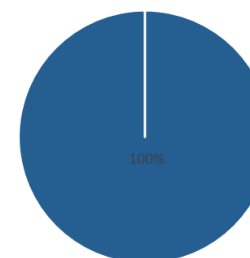
3- Poço das Trincheiras: 1

FOCOS MONITORADOS E NÃO MONITORADOS



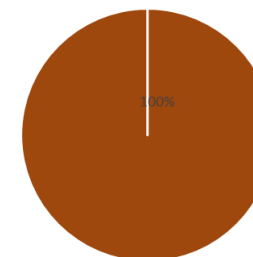
■ FOCOS MONITORADOS ■ FOCOS NÃO MONITORADOS

FOCOS POR TIPO DE VEGETAÇÃO AFETADA



■ TRANSIÇÃO FITOECOLÓGICA

FOCOS POR UC'S AFETADAS



■ APA Serra da Caiçara

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. Fernandes Lima, 679
Farol – CEP 57057-450 – Maceió, Alagoas.
Fone: 3315-1738/1778
Fax 3315-1732; www.ima.al.gov.

INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE DE ALAGOAS

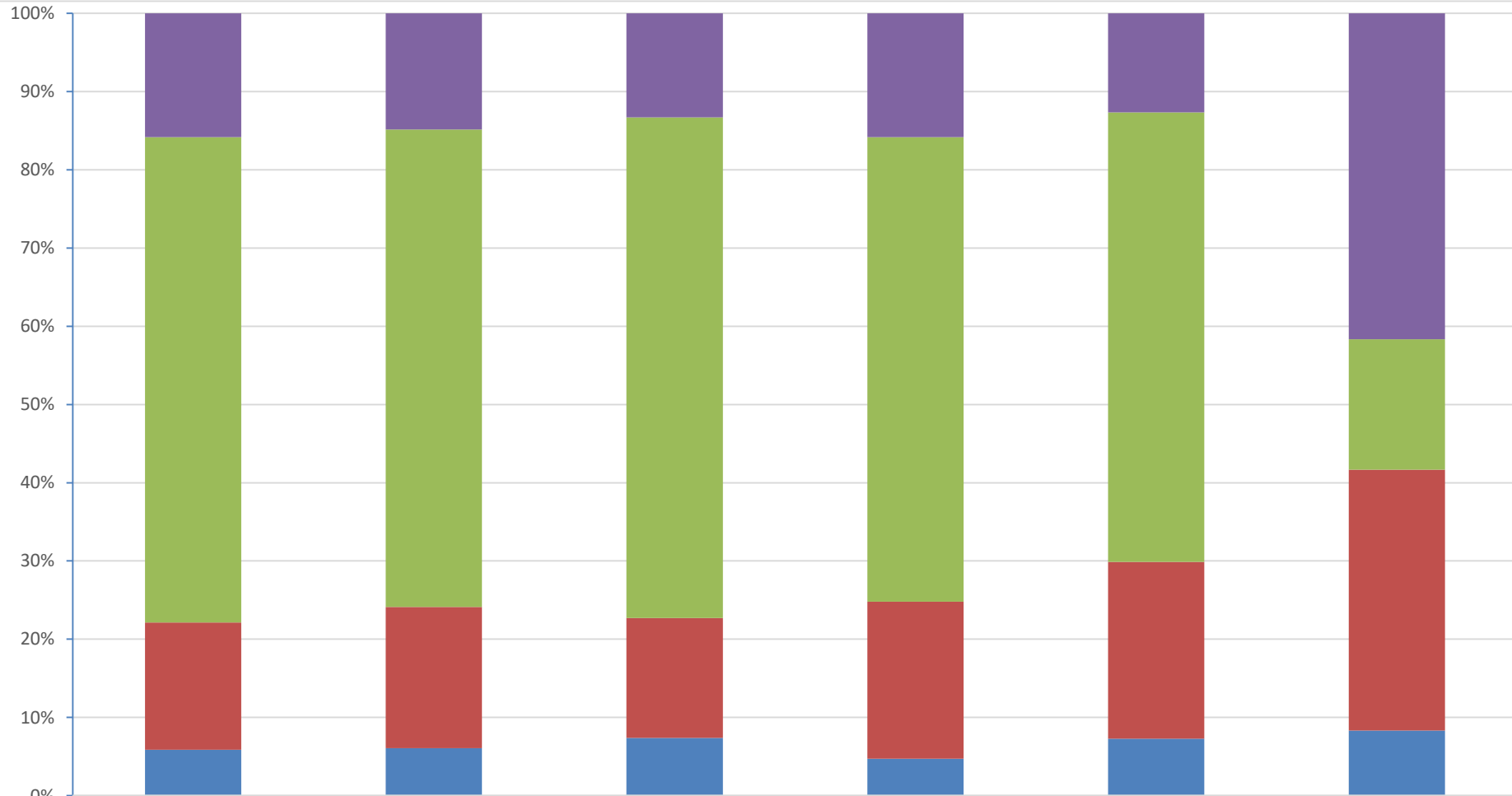
SUPERVISÃO DE GEOPROCESSAMENTO

RELATÓRIO SEMANAL DE MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS

Página: 4

Relatório:
05 a 11/05/2024

Evolução dos Focos de Queimadas



■ Focos Não Monitorados

■ Propriedades CAR

■ Em Remanescentes de Vegetação

■ Em Unidades de Conservação

2023

JAN

FEV

MAR

ABR

18

1737

514

151

235

61

5

6807

2114

728

881

277

2

1783

625

174

298

109

4

643

210

84

70

35

1



INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE
ESTADO DE ALAGOAS

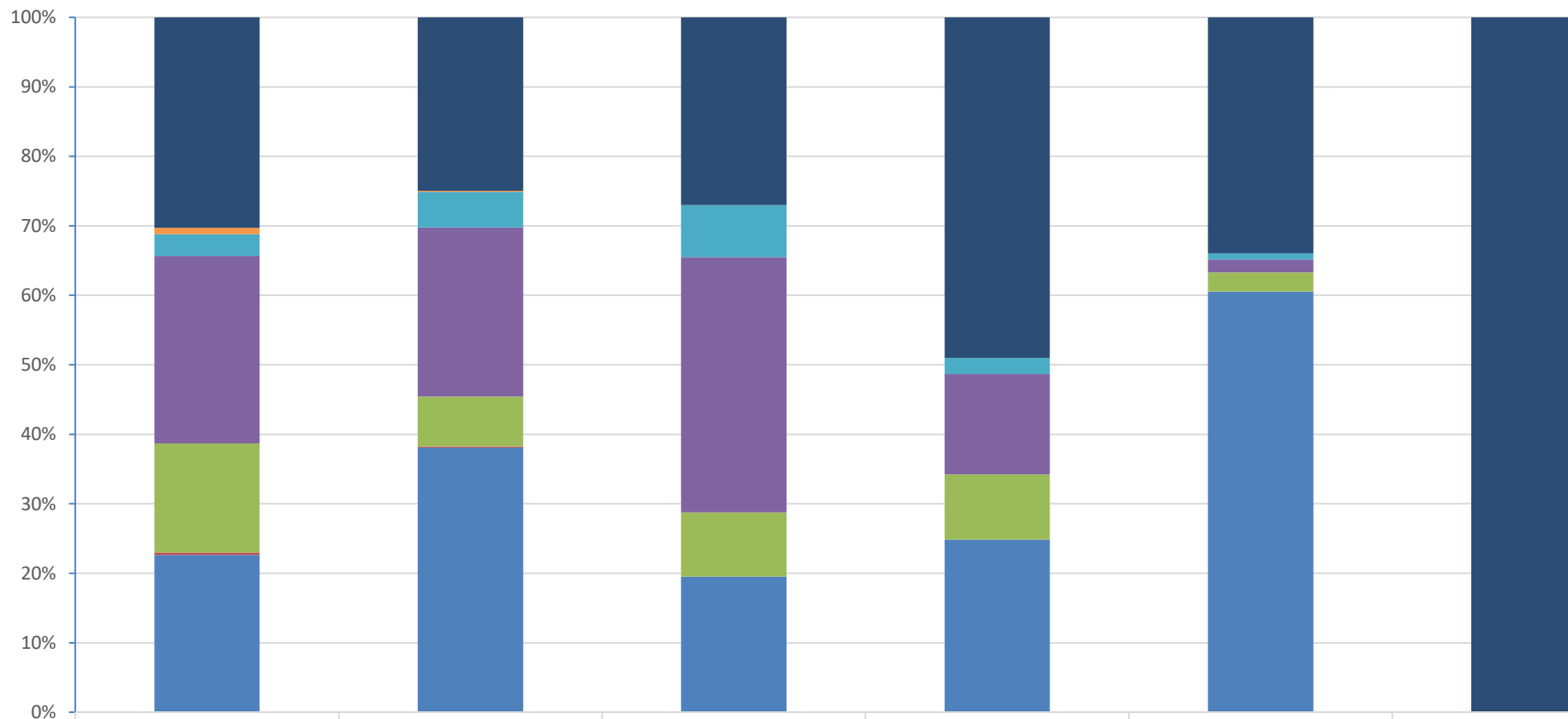
Av. Fernandes Lima, 679
Farol – CEP 57057-450 – Maceió, Alagoas.
Fone: 3315-1738/1778
Fax 3315-1732; www.ima.al.gov.

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

Página: 5

05 a 11/05/2024

Evolução dos Focos de Queimadas em Remanescentes de Vegetação



	2023	JAN	FEV	MAR	ABR	18
■ Transição Fitoecológicas	540	156	47	146	37	4
■ Refúgio Ecológico	16	1	0	0	0	0
■ Formações Pioneiras	56	32	13	7	1	0
■ Floresta Ombrófila	481	152	64	43	2	0
■ Floresta Estacional	280	45	16	28	3	0
■ Cerrado	6	1	0	0	0	0
■ Caatinga	404	238	34	74	66	0



INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE
ESTADO DE ALAGOAS

Av. Fernandes Lima, 679
Farol – CEP 57057-450 – Maceió, Alagoas.
Fone: 3315-1738/1778
Fax 3315-1732; www.ima.al.gov.

INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE DE ALAGOAS

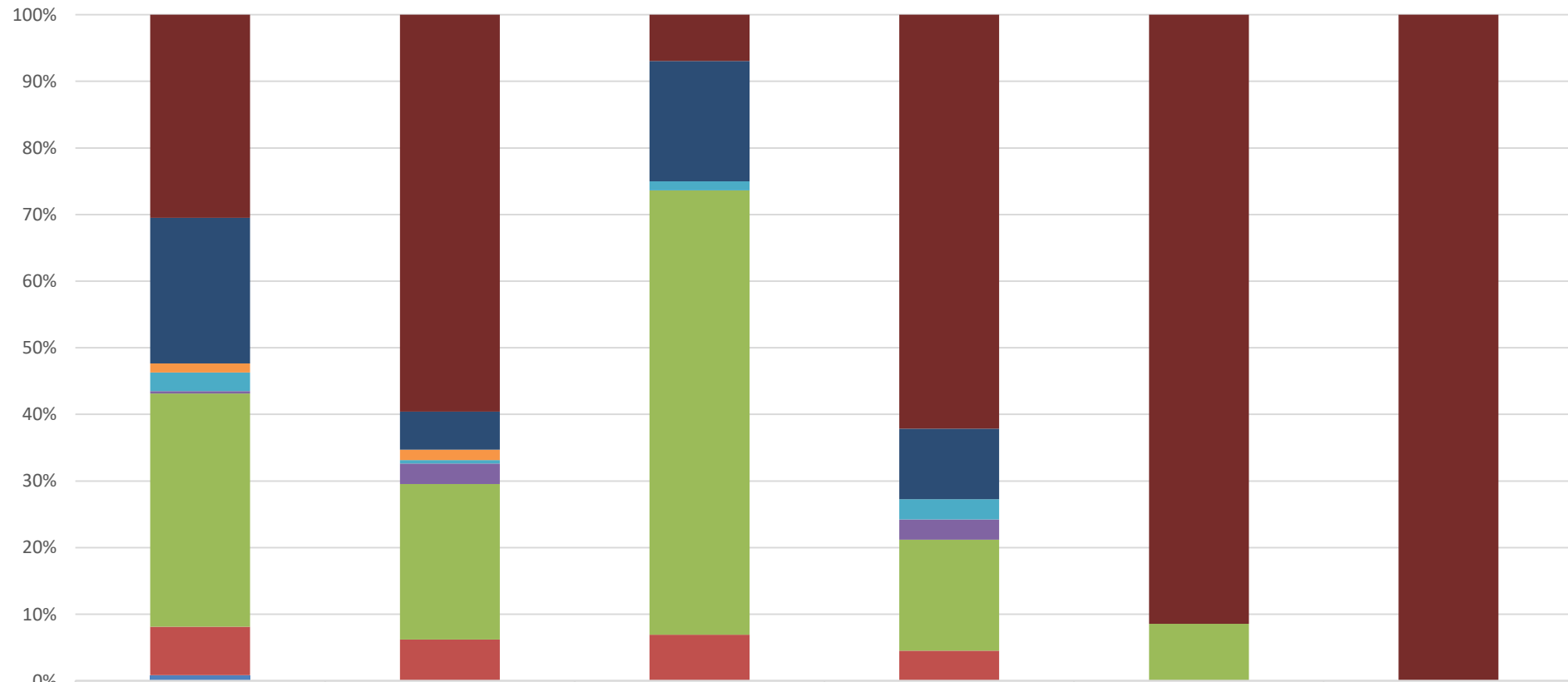
SUPERVISÃO DE GEOPROCESSAMENTO

RELATÓRIO SEMANAL DE MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS

Página: 6

Relatório:
05 a 11/05/2024

Evolução dos Focos de Queimadas em APAs



	2023	JAN	FEV	MAR	ABR	18
APA Serra da Caiçara	176	115	5	41	32	1
APA do Pratagy	126	11	13	7	0	0
APA do Catolé e Fernão Velho	8	3	0	0	0	0
APA de Santa Rita	16	1	1	2	0	0
APA de Piaçabuçu	2	6	0	2	0	0
APA de Murici	202	45	48	11	3	0
APA da Marituba do Peixe	42	12	5	3	0	0
APA Costa dos Corais	5	0	0	0	0	0



INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE
ESTADO DE ALAGOAS

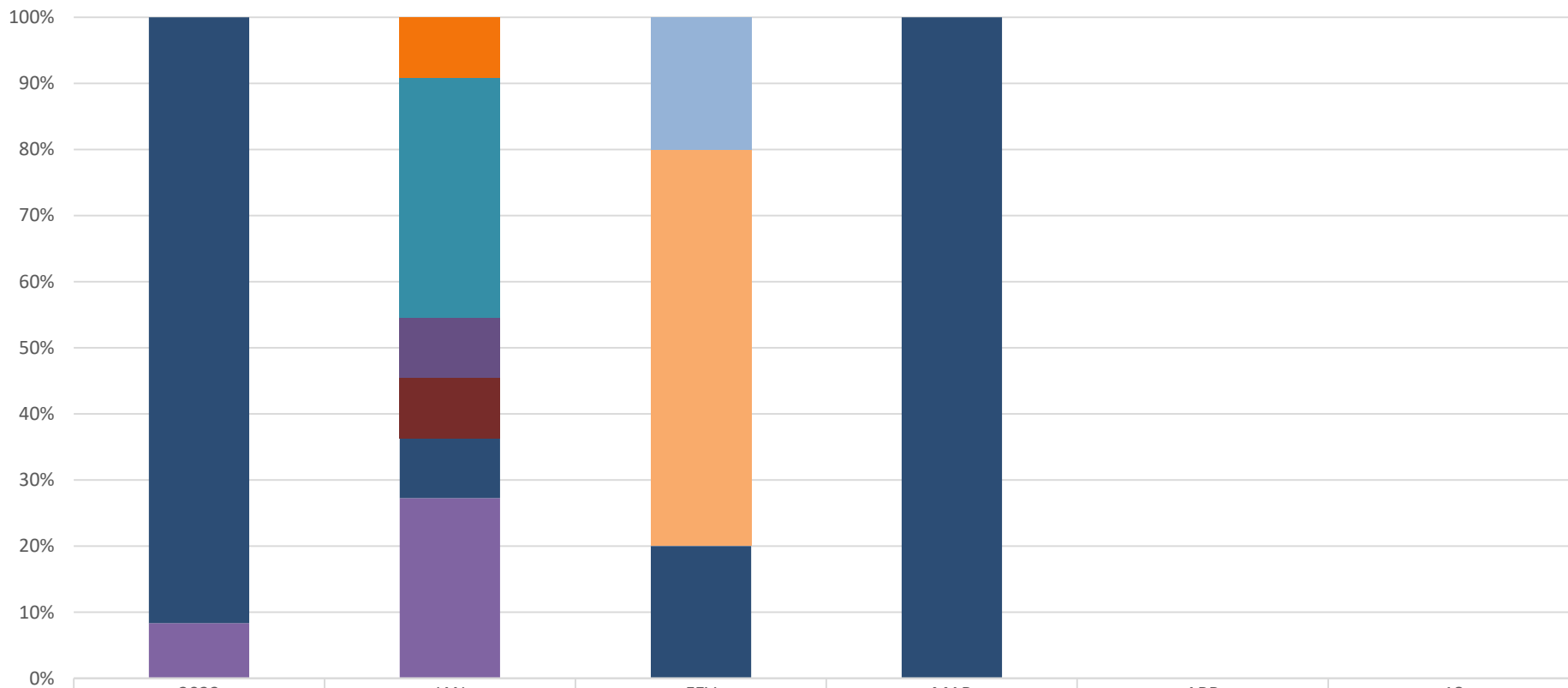
Av. Fernandes Lima, 679
Farol – CEP 57057-450 – Maceió, Alagoas.
Fone: 3315-1738/1778
Fax 3315-1732; www.ima.al.gov.

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

Página: 7

05 a 11/05/2024

Evolução dos Focos de Queimadas em RPPN's



- RPPN Sereno
- RPPN Reserva Mata da Sálvia
- RPPN Lula Lobo
- RPPN Olho d'Água
- RPPN Serra d'Água
- RPPN Eustáquio Toledo Neto
- RPPN Dubinha Guimarães
- RPPN Boca do Rio

	2023	JAN	FEV	MAR	ABR	18
RPPN Sereno	0	0	1	0	0	0
RPPN Reserva Mata da Sálvia	0	1	0	0	0	0
RPPN Lula Lobo	0	4	0	0	0	0
RPPN Olho d'Água	0	1	0	0	0	0
RPPN Serra d'Água	0	0	3	0	0	0
RPPN Eustáquio Toledo Neto	0	1	0	0	0	0
RPPN Dubinha Guimarães	11	1	1	2	0	0
RPPN Boca do Rio	1	3	0	0	0	0



INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE
ESTADO DE ALAGOAS

Av. Fernandes Lima, 679
Farol – CEP 57057-450 – Maceió, Alagoas.
Fone: 3315-1738/1778
Fax 3315-1732; www.ima.al.gov.

INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE DE ALAGOAS

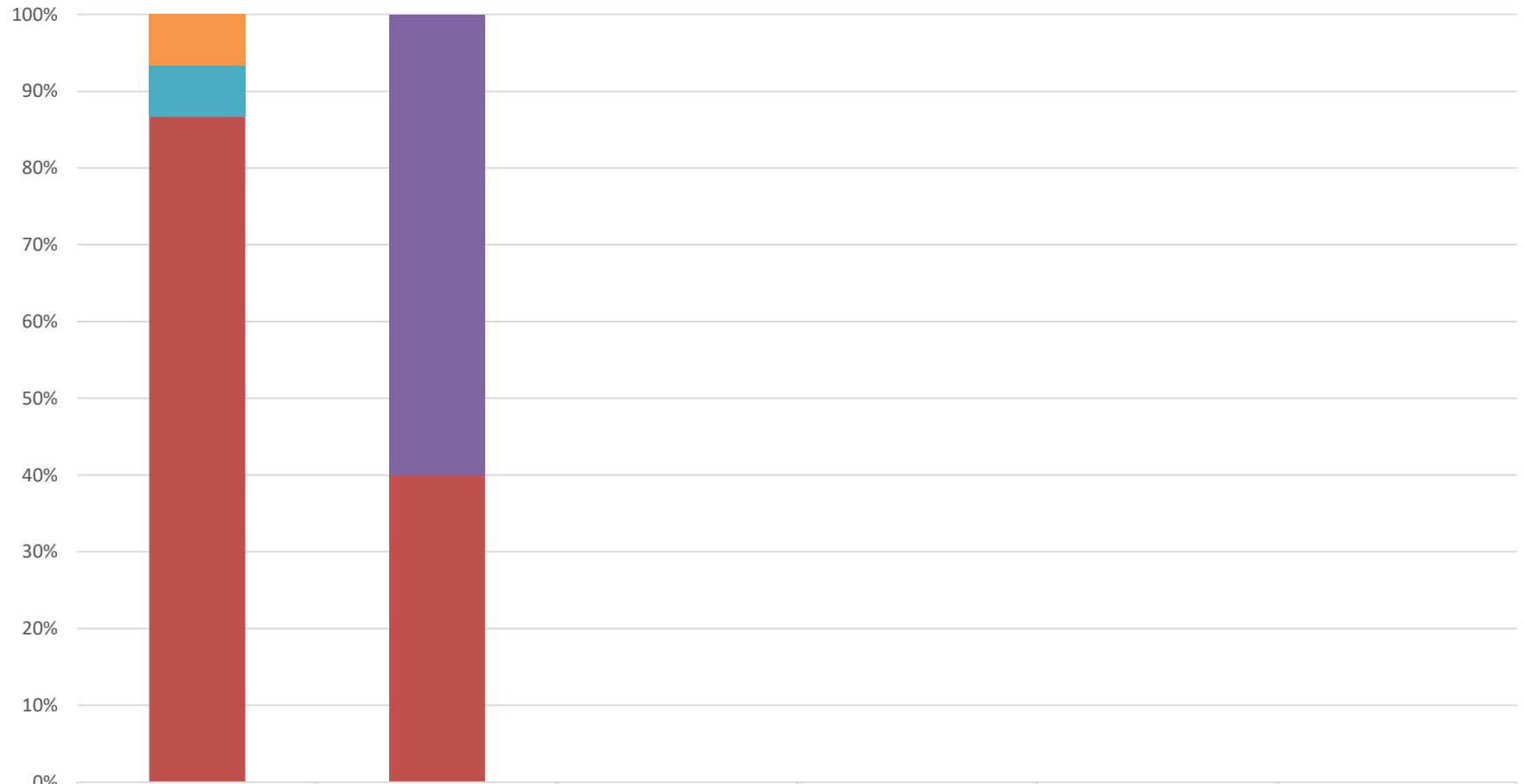
SUPERVISÃO DE GEOPROCESSAMENTO

RELATÓRIO SEMANAL DE MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS

Página: 8

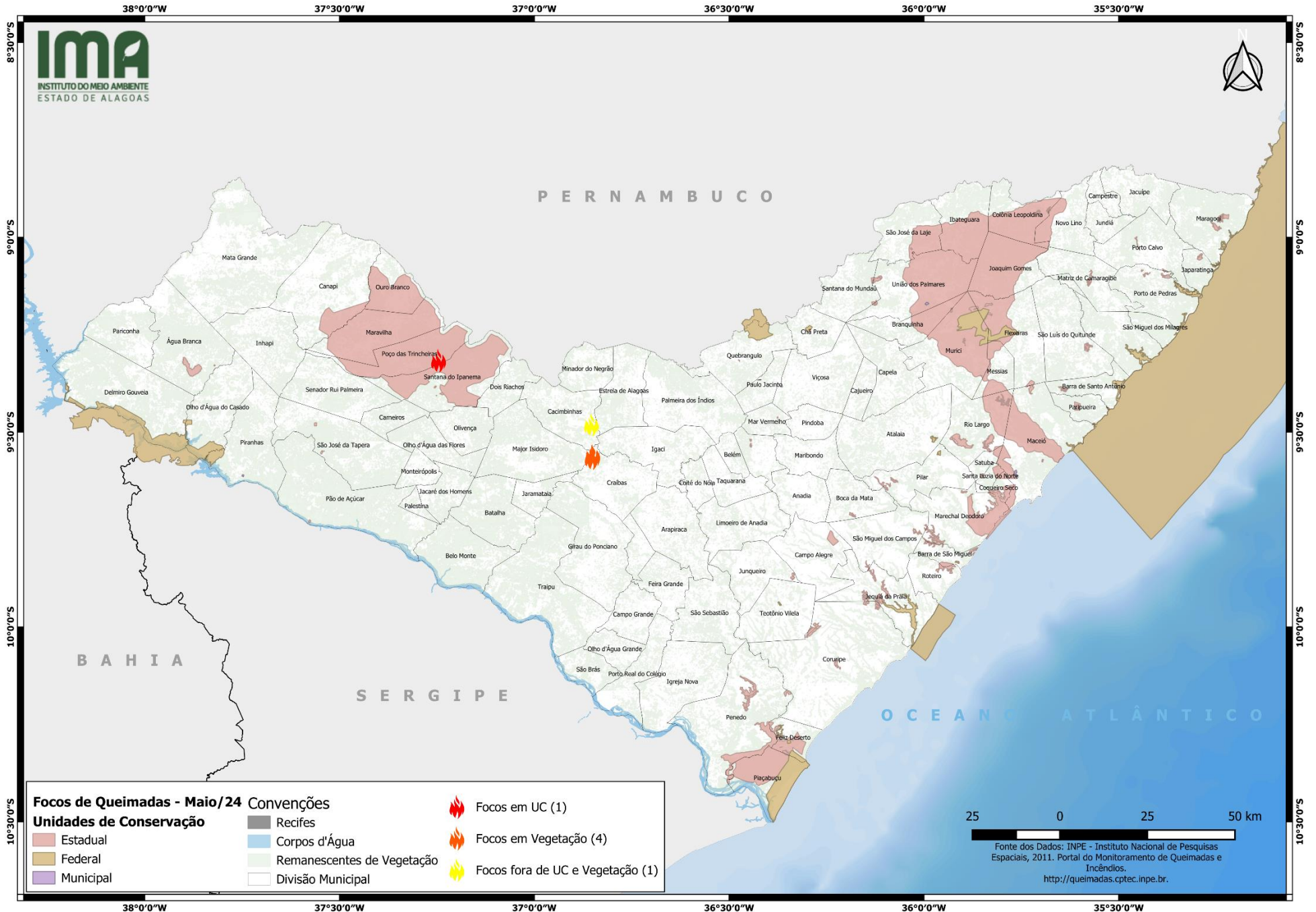
Relatório:
05 a 11/05/2024

Evolução dos Focos de Queimadas em Outras Unidades de Conservação

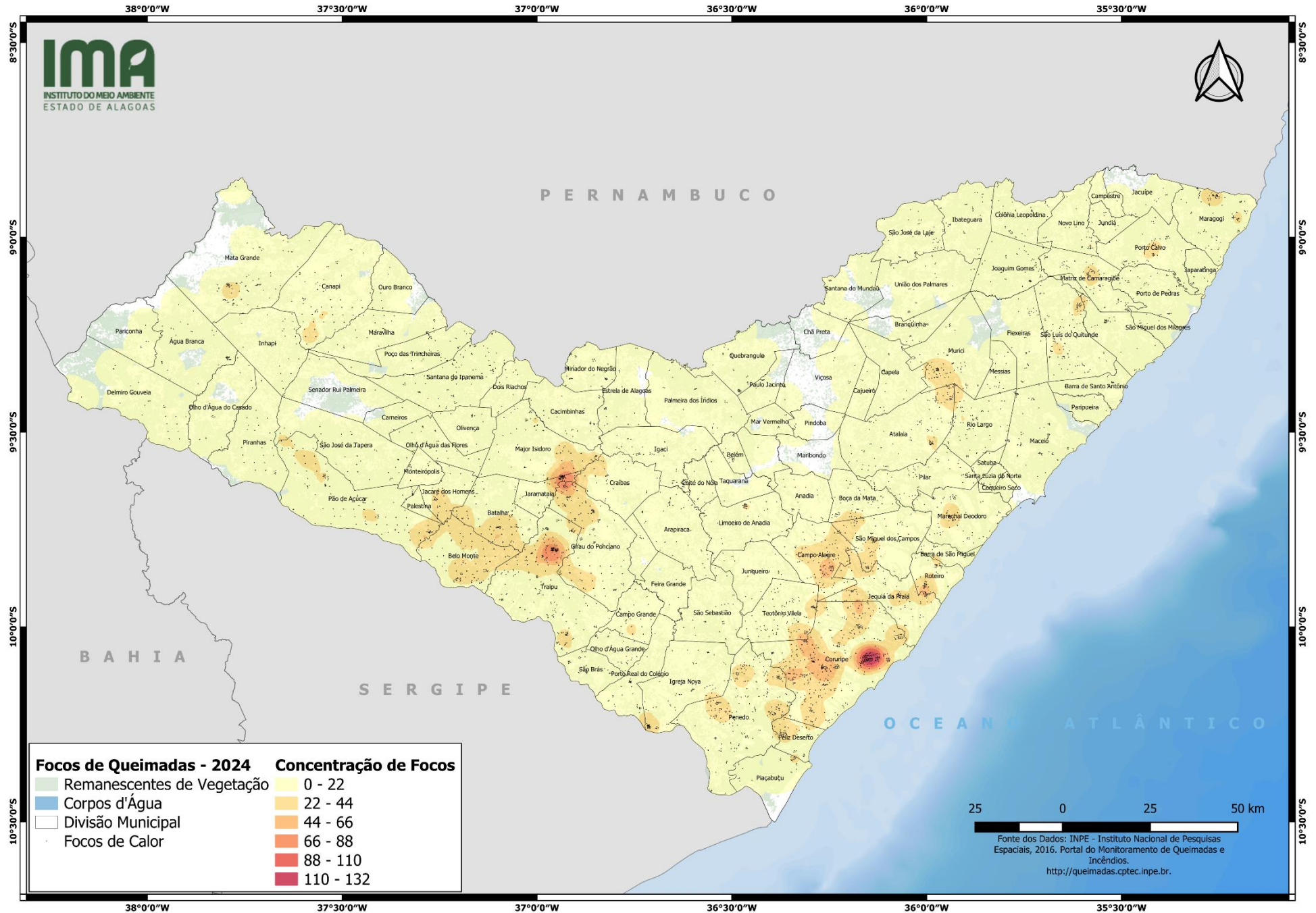


	2023	JAN	FEV	MAR	ABR	18
RVS Morros do Craunã	2	0	0	0	0	0
RESEX de Jequiá	2	0	0	0	0	0
RESEC Manguezais da Lagoa de Roteiro	0	3	0	0	0	0
REBIO de Pedra Talhada	0	0	0	0	0	0
MONA do Rio São Francisco	26	2	0	0	0	0

DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS FOCOS DE QUEIMADAS – 05 a 11/05/2024



CONCENTRAÇÃO DOS FOCOS DE QUEIMADAS – 01/01/2024 a 11/05/2024





INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE
ESTADO DE ALAGOAS

Av. Fernandes Lima, 679
Farol – CEP 57057-450 – 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: 11

05 a 11/05/2024

MUNICÍPIO	QTD FOCOS	DATA (aaaa/mm/dd)	HORA GMT (hms)	LATITUDE	LONGITUDE	PRECIPITAÇÃO (mm)	UNIDADE DE CONSERVAÇÃO	TIPO DE VEGETAÇÃO AFETADA	CÓDIGO DA PROPRIEDADE DE OCORRÊNCIA DO FOCO DE QUEIMADA
Major Isidoro	3	05/05/2024	16:18:00	-9,56109	-36,85014	2,54	-	Transição Fitoecológica	-
		06/05/2024	03:49:00	-9,56622	-36,85169	2,32	-	Transição Fitoecológica	-
		06/05/2024	03:49:00	-9,56288	-36,85118	2,25	-	Transição Fitoecológica	-
Cacimbinhas	1	05/05/2024	16:43:00	-9,48064	-36,85355	1,51	-	-	AL-2701209-06116B1CDC6C426ABE864E9CCB3245DA
Poço das Trincheiras	1	05/05/2024	16:18:00	-9,31611	-37,24601	2,06	APA Serra da Caiçara	Transição Fitoecológica	AL-2707206-F56477D18E1143518E7BA09A7F824281