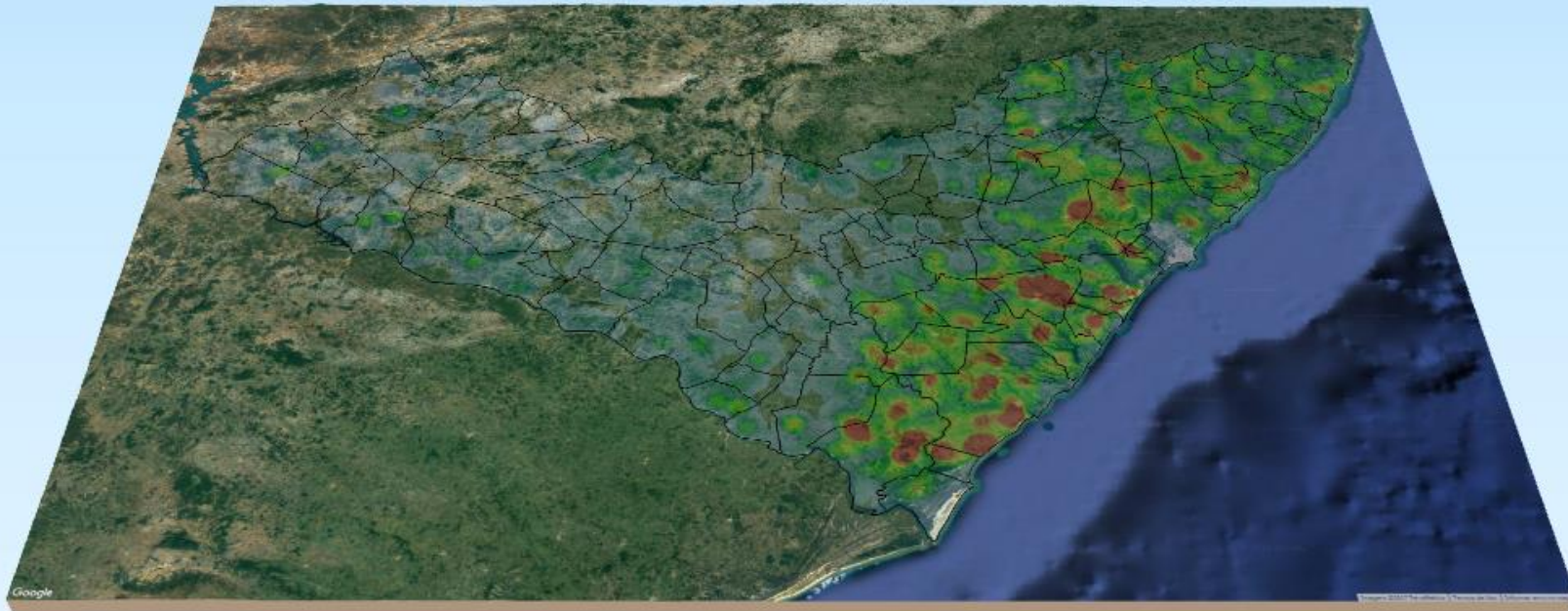


# RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS

23 a 29 de Maio de 2021



**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

**IVENS BARBOZA LEÃO**

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

## 23 a 29/05/2021

QUANTIDADE TOTAL DE FOCOS NO ESTADO: 23

QUANTIDADE DE FOCOS MONITORADOS<sup>1</sup>: 11

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM UNIDADES DE CONSERVAÇÃO: 4

Área de Proteção Ambiental da Marituba do Peixe: 01

Área de Proteção Ambiental de Murici: 03

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM VEGETAÇÃO: 4

Caatinga: 01

Floresta Ombrófila: 02

Formações Pioneiras: 01

RANKING DOS 5 MUNICÍPIOS COM MAIOR QUANTIDADE DE REGISTROS DE FOCOS:

1-Palmeira dos Índios: 02

2-Piaçabuçu: 02

3-Batalha: 02

4-Ibateguara: 01

5-Paripueira: 01

RANKING DOS 5 MUNICÍPIOS COM MENOR QUANTIDADE DE REGISTROS DE FOCOS:

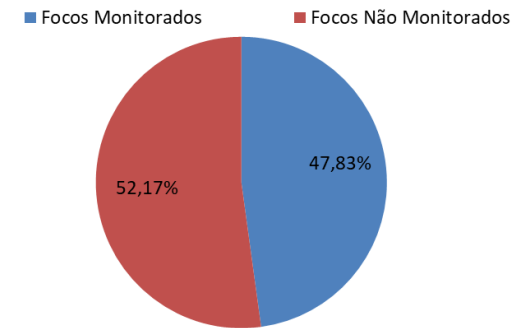
1-São Luís do Quitunde: 01

2-Joaquim Gomes: 01

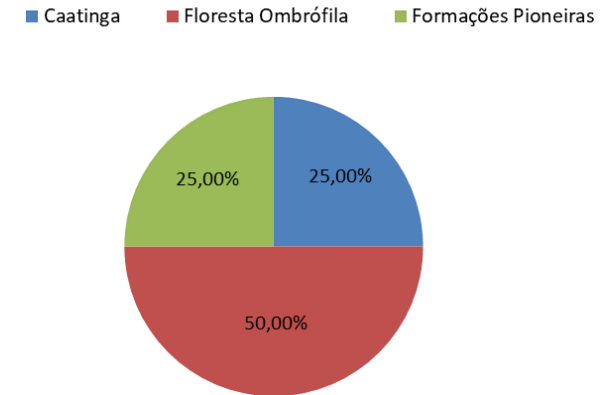
3-Murici: 01

4-Pão de Açúcar: 01

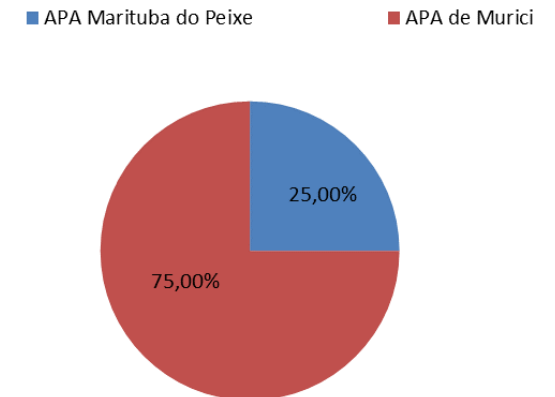
Relações dos Focos Monitorados em Relação ao Total Registrado



Tipos de Vegetação Afetados Pelos Focos

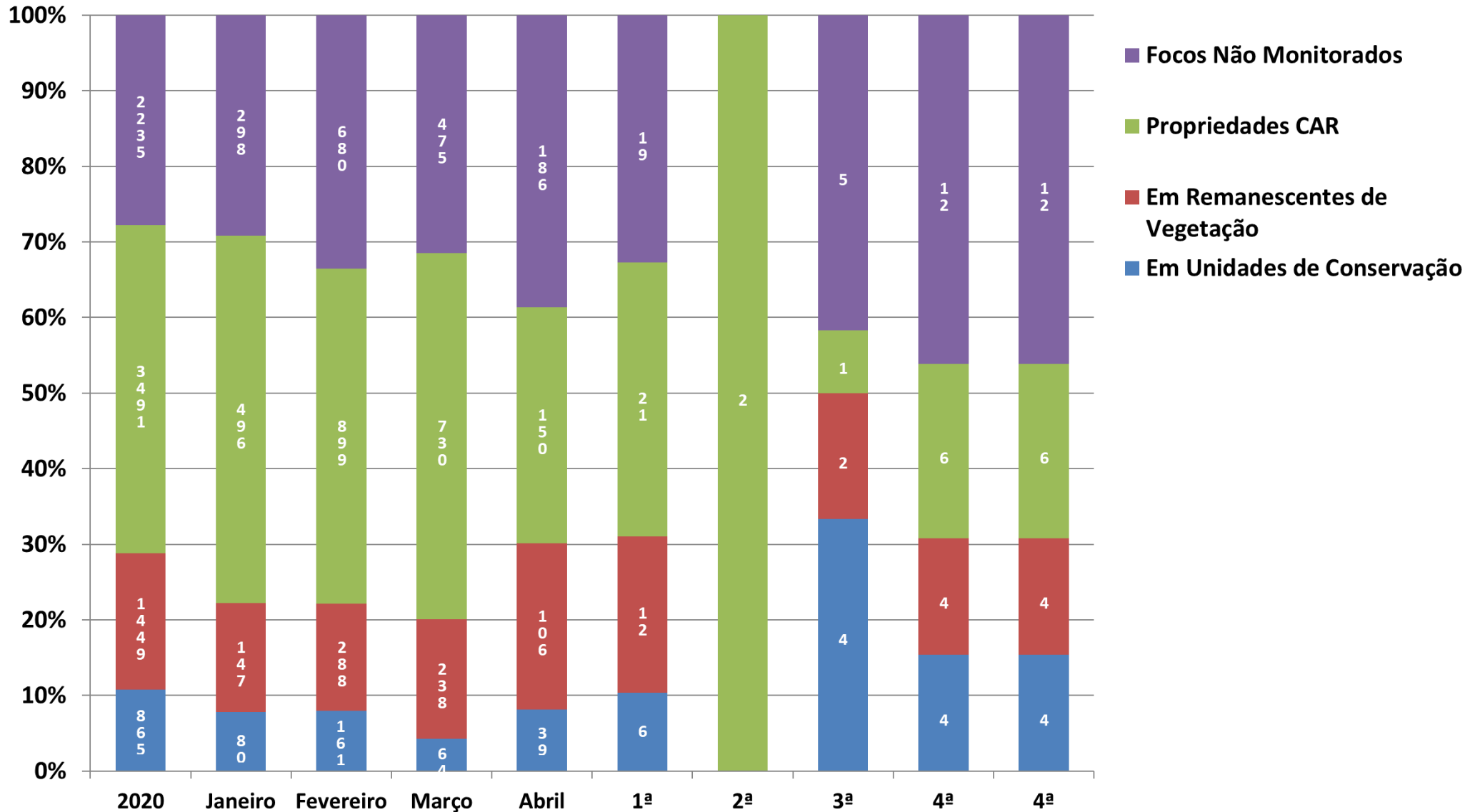


Unidades de Conservação Afetadas Pelos Focos

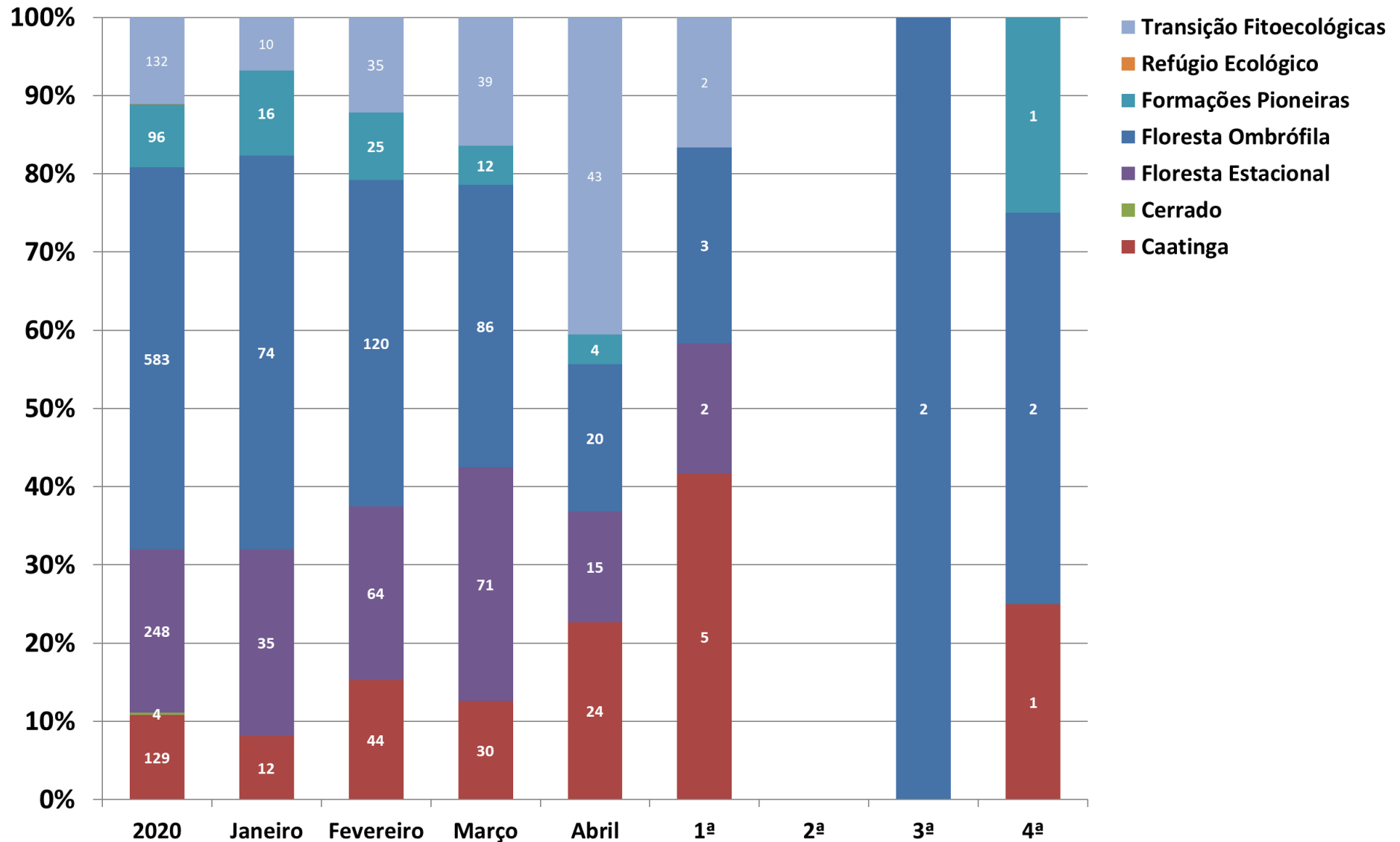


<sup>1</sup>Focos monitorados correspondem àqueles que afetaram remanescentes de vegetação ou unidades de conservação, além das ocorrências identificadas nas propriedades rurais, segundo dados do Cadastro Ambiental Rural.

**Evolução dos Focos de Queimadas**

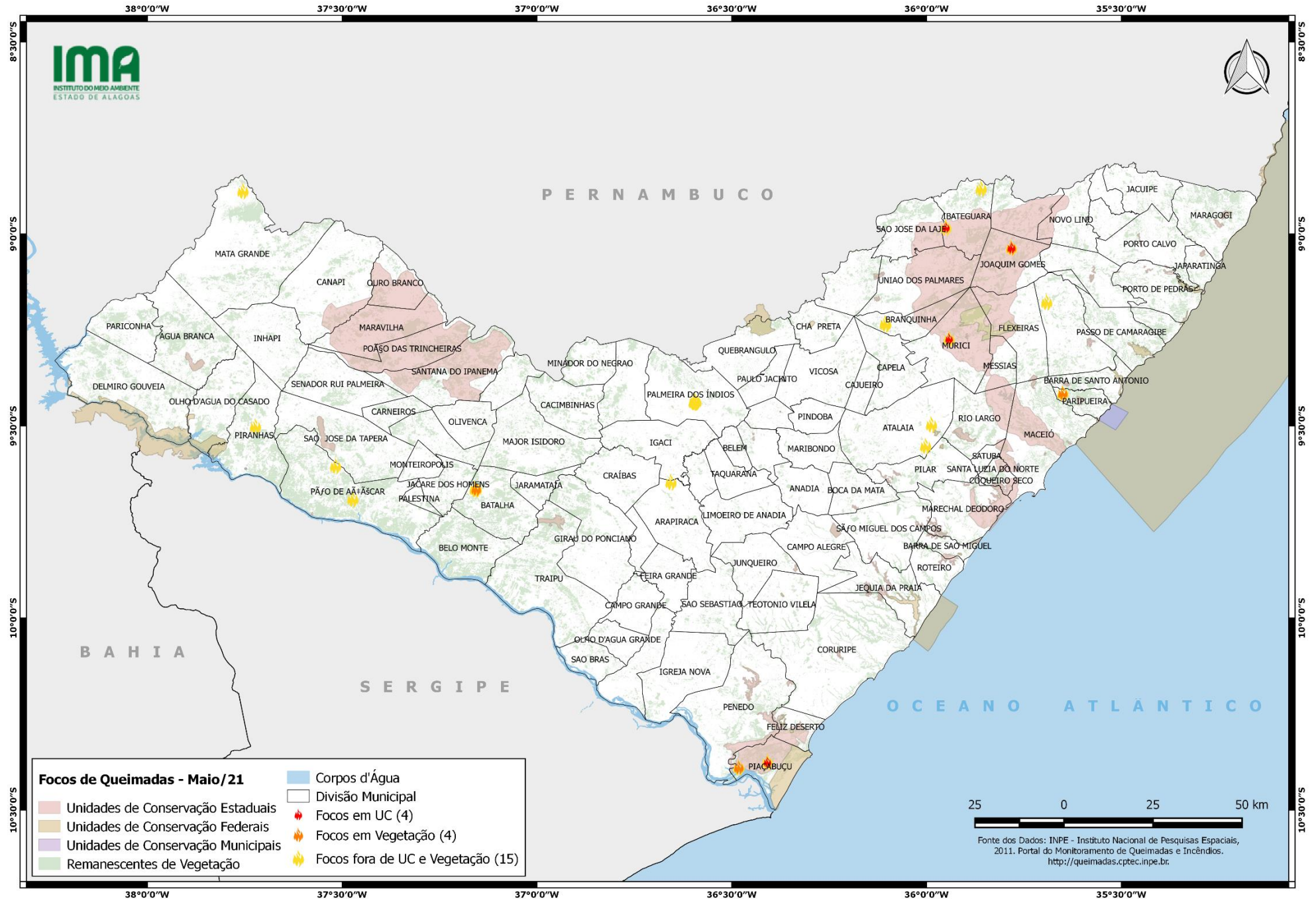


**Evolução dos Focos de Queimadas em Remanescentes de Vegetação**

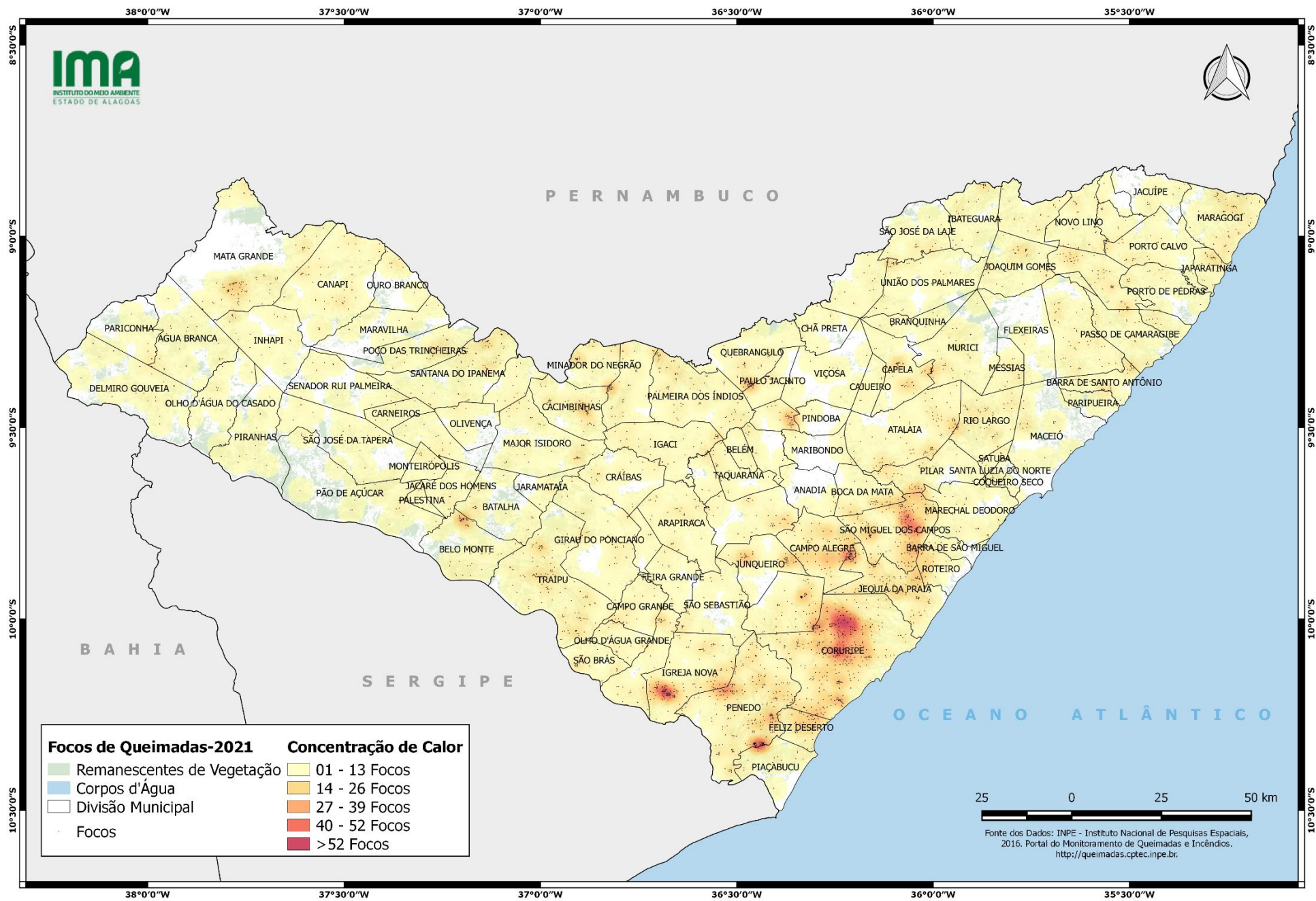




# DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS FOCOS DE QUEIMADAS- 23 a 29/05/2021



# CONCENTRAÇÃO DOS FOCOS DE QUEIMADAS – 01/01 a 29/05/2021





**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)	UNIDADE DE CONSERVAÇÃO	TIPO DE VEGETAÇÃO AFETADA	CÓDIGO DA PROPRIEDADE DE OCORRÊNCIA DO FOCO DE QUEIMADA
Palmeira dos Índios	2	2021/05/26	15:30:00	-9,434130	-36,594430	0,00	-	-	AL-2706307-B110119D2E2E4B7E9884F3FAD0892ECF
		2021/05/26	16:24:00	-9,438040	-36,596860	0,00	-	-	AL-2706307-B110119D2E2E4B7E9884F3FAD0892ECF
Piaçabuçu	2	2021/05/28	15:42:00	-10,374800	-36,408650	0,00	APA da Marituba do Peixe	-	-
		2021/05/29	16:12:00	-10,388570	-36,481960	0,00	-	Formações Pioneiras	-
Batalha	1	2021/05/23	15:36:00	-9,664040	-37,155900	0,00	-	Caatinga	-
Ibateguara	1	2021/05/24	16:06:00	-8,982980	-35,950530	0,00	APA de Murici	-	AL-2708303-49C2203134274D84A180D69A4DA9ADDB
Paripueira	1	2021/05/25	15:48:00	-9,414460	-35,650480	0,00	-	Floresta Ombrófila	AL-2704302-7823F9E4D9F54EBB9158CF71AFEE62F6
São Luís Do Quitunde	1	2021/05/25	15:48:00	-9,177280	-35,691790	0,00	-	-	AL-2708501-0290B320E99B48A78EEFB700F4CFEF4E
Joaquim Gomes	1	2021/05/25	15:48:00	-9,035940	-35,782240	0,00	APA de Murici	Floresta Ombrófila	-
Murici	1	2021/05/25	15:48:00	-9,272930	-35,942280	0,00	APA de Murici	-	-
Pão De Açúcar	1	2021/05/29	16:12:00	-9,603570	-37,516960	0,00	-	-	AL-2706406-17A04CE9B8B04307B2FC3F81786376B9