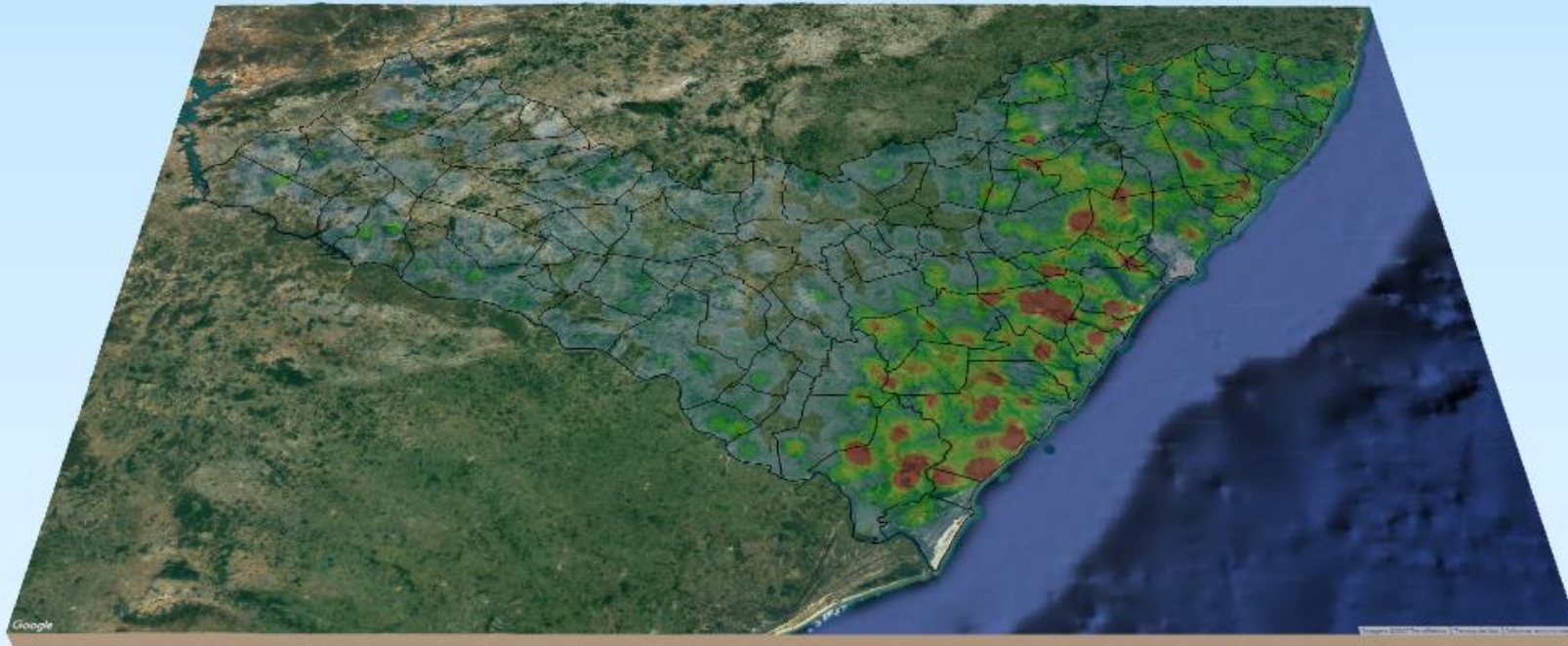


RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS

02 a 08 de Fevereiro de 2025



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

02 a 08/02/2025

QUANTIDADE TOTAL DE FOCOS NO ESTADO: 154

QUANTIDADE DE FOCOS MONITORADOS¹: 128

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM UNIDADES DE CONSERVAÇÃO: 7

APA Serra da Caiçara: 3

APA de Murici: 2

REBIO de Pedra Talhada: 2

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM VEGETAÇÃO: 28

Caatinga: 12

Floresta Estacional: 2

Transição Fitoecológica: 9

Floresta Ombrófila: 2

Formações Pioneiras: 3

RANKING DOS MUNICÍPIOS COM MAIOR QUANTIDADE DE REGISTROS DE FOCOS:

1- São Luís do Quitunde: 12

2- Coruripe: 11

3- Belo Monte: 9

4- Major Isidoro: 9

5- Atalaia: 8

RANKING DOS MUNICÍPIOS COM MENOR QUANTIDADE DE REGISTROS DE FOCOS:

1- Branquinha: 1

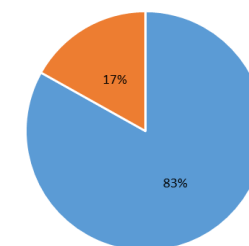
2- Chã Preta: 1

3- Dois Riachos: 1

4- Flexeiras: 1

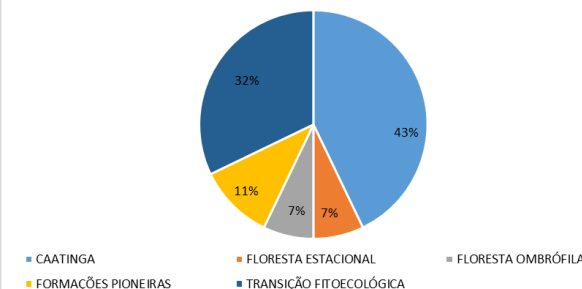
5- Jacuípe: 1

FOCOS MONITORADOS E NÃO MONITORADOS



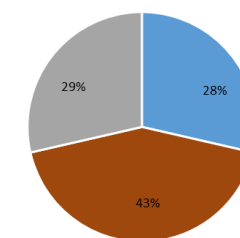
FOCOS MONITORADOS FOCOS NÃO MONITORADOS

FOCOS POR TIPO DE VEGETAÇÃO AFETADA



CAATINGA FLORESTA ESTACIONAL FLORESTA OMBRÓFILA
FORMAÇÕES PIONEIRAS TRANSIÇÃO FITOECOLÓGICA

FOCOS POR UC'S AFETADAS



APA de Murici APA Serra da Caiçara REBIO de Pedra Talhada

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

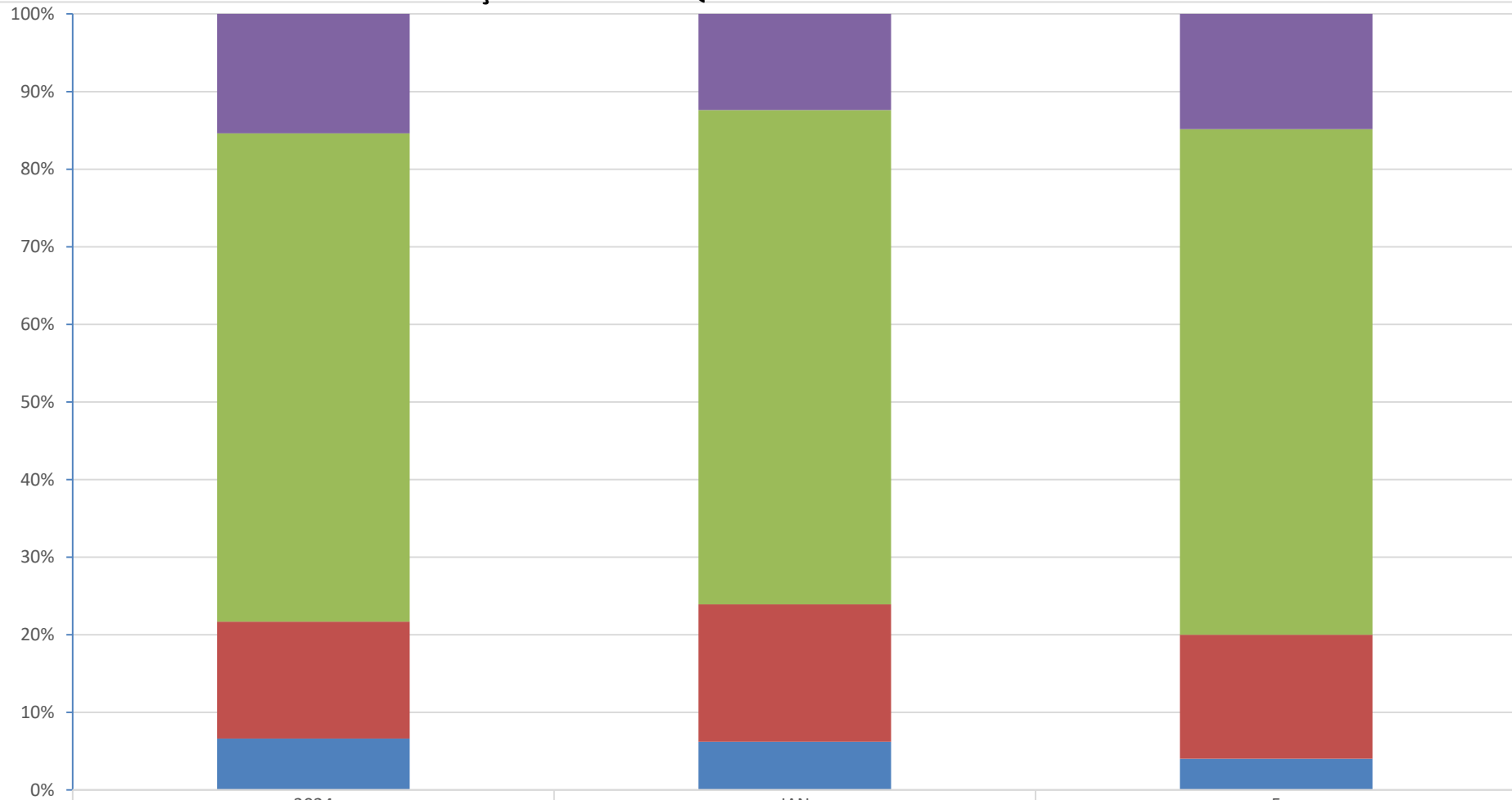
Av. Fernandes Lima, 679
Farol – CEP 57057-450 – Maceió, Alagoas.
Fone: 3315-1738/1778
Fax 3315-1732; www.ima.al.gov.

INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE DE ALAGOAS

SUPERVISÃO DE GEOPROCESSAMENTO

RELATÓRIO SEMANAL DE MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS

Evolução dos Focos de Queimadas



| | |
|---------------------------------|------|
| ■ Focos Não Monitorados | 2322 |
| ■ Propriedades CAR | 9492 |
| ■ Em Remanescentes de Vegetação | 2274 |
| ■ Em Unidades de Conservação | 998 |

2024

JAN

5

2322

256

26

9492

1315

114

2274

366

28

998

128

7



INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE
ESTADO DE ALAGOAS

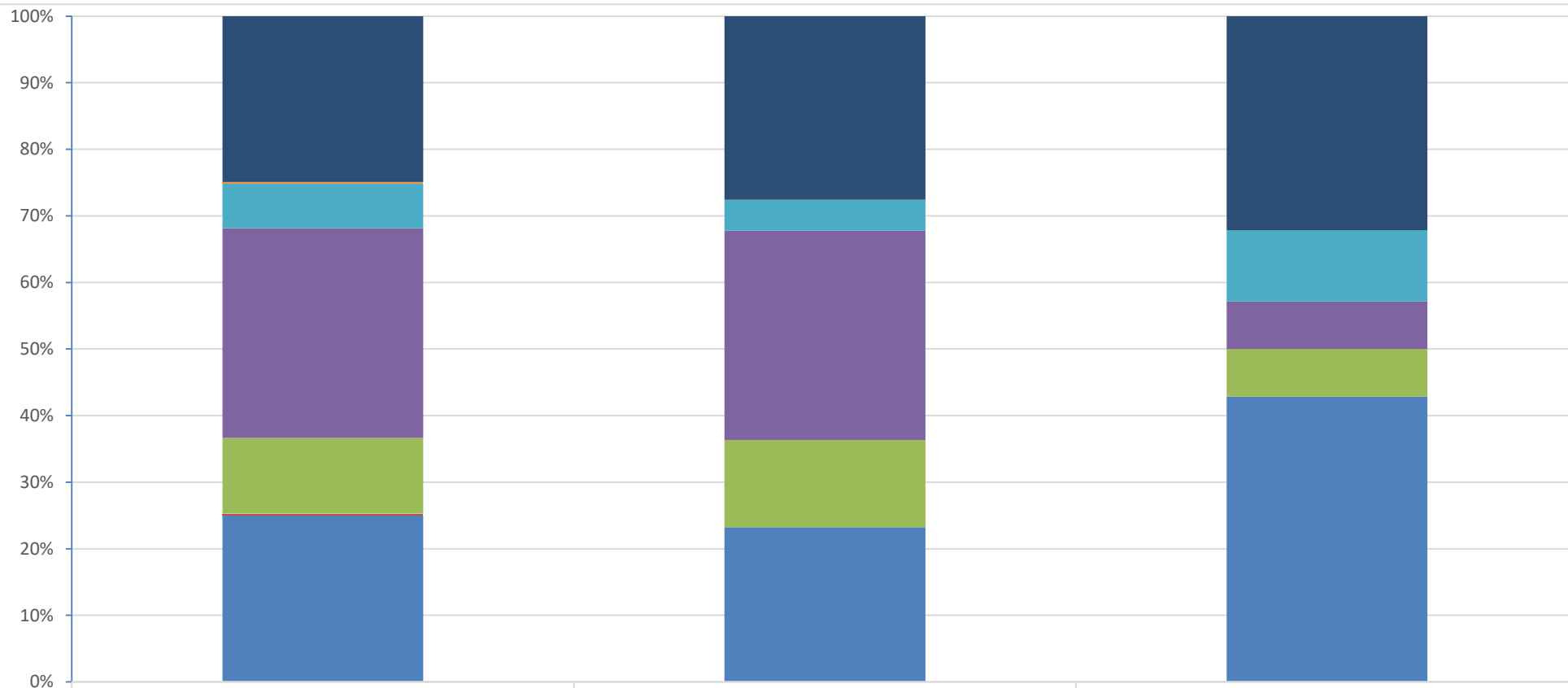
Av. Fernandes Lima, 679
Farol – CEP 57057-450 – Maceió, Alagoas.
Fone: 3315-1738/1778
Fax 3315-1732; www.ima.al.gov.

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

Página: 5

Relatório:
02 a 08/02/2025

Evolução dos Focos de Queimadas em Remanescentes de Vegetação



- Transição Fitoecológicas
- Refúgio Ecológico
- Formações Pioneiras
- Floresta Ombrófila
- Floresta Estacional
- Cerrado
- Caatinga

2024

JAN

5

567

101

9

5

0

0

152

17

3

717

115

2

259

48

2

5

0

0

569

85

12



INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE
ESTADO DE ALAGOAS

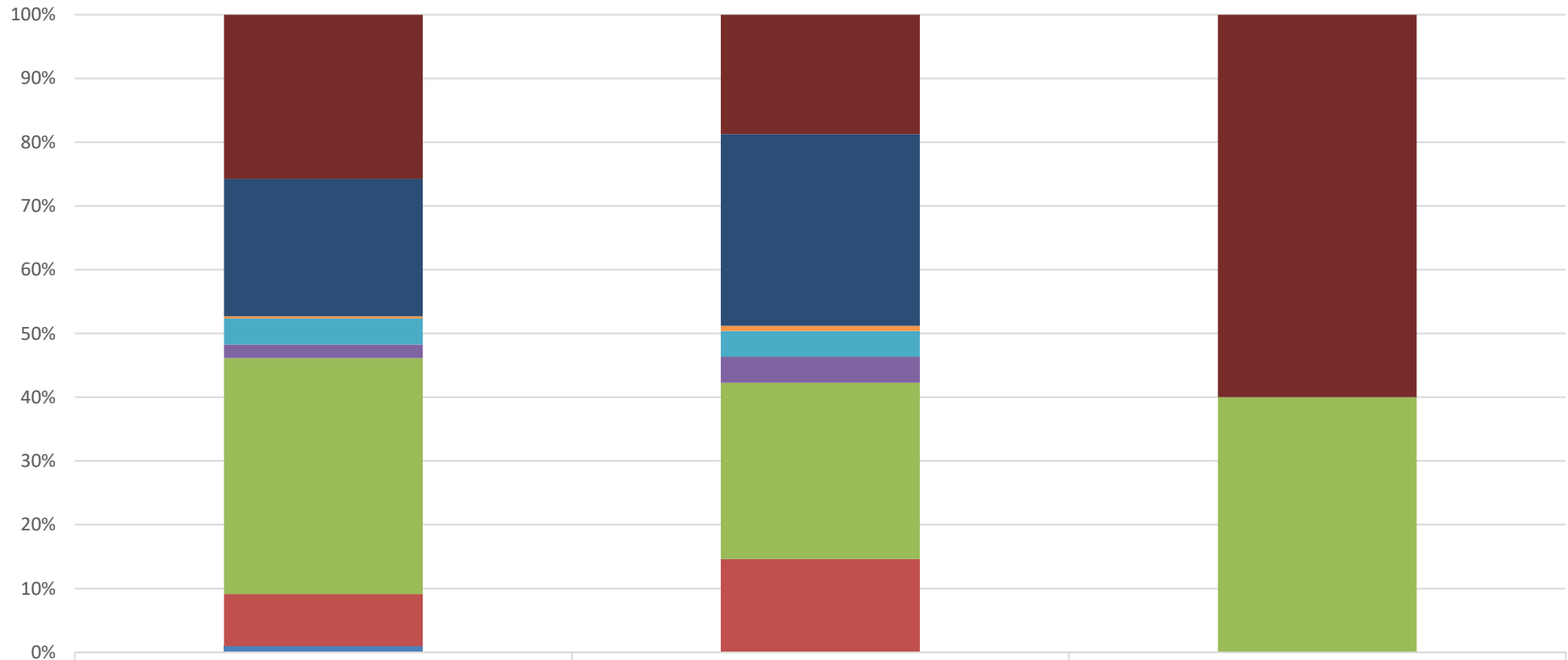
Av. Fernandes Lima, 679
Farol – CEP 57057-450 – Maceió, Alagoas.
Fone: 3315-1738/1778
Fax 3315-1732; www.ima.al.gov.

INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE DE ALAGOAS

SUPERVISÃO DE GEOPROCESSAMENTO

RELATÓRIO SEMANAL DE MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS

Evolução dos Focos de Queimadas em APAs



| | 2024 | JAN | 5 |
|--------------------------------|------|-----|---|
| ■ APA Serra da Caiçara | 240 | 23 | 3 |
| ■ APA do Pratagy | 201 | 37 | 0 |
| ■ APA do Catolé e Fernão Velho | 3 | 1 | 0 |
| ■ APA de Santa Rita | 38 | 5 | 0 |
| ■ APA de Piaçabuçu | 20 | 5 | 0 |
| ■ APA de Murici | 345 | 34 | 2 |
| ■ APA da Marituba do Peixe | 76 | 18 | 0 |
| ■ APA Costa dos Corais | 9 | 0 | 0 |



INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE
ESTADO DE ALAGOAS

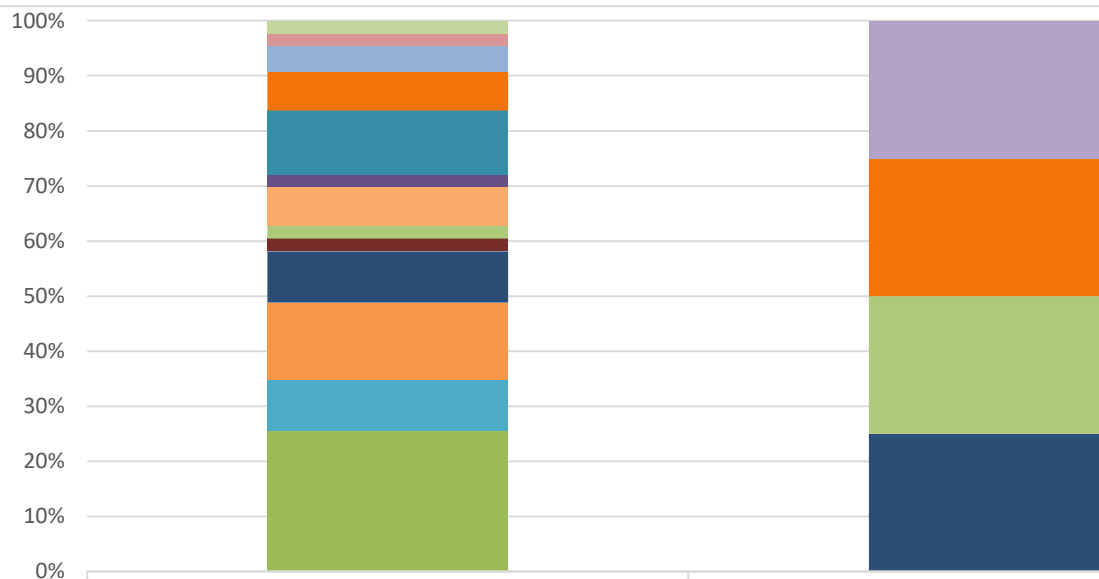
Av. Fernandes Lima, 679
Farol – CEP 57057-450 – Maceió, Alagoas.
Fone: 3315-1738/1778
Fax 3315-1732; www.ima.al.gov.

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

Página: 7

Relatório:
02 a 08/02/2025

Evolução dos Focos de Queimadas em RPPN's



| | 2024 | JAN | 5 |
|-----------------------------|------|-----|---|
| RPPN Baixa Grande | 0 | 1 | 0 |
| RPPN Rosa do Sol | 1 | 0 | 0 |
| RPPN Reserva Green Garden | 1 | 0 | 0 |
| RPPN Sereno | 2 | 0 | 0 |
| RPPN Reserva Mata da Sálvia | 3 | 1 | 0 |
| RPPN Lula Lobo | 5 | 0 | 0 |
| RPPN Olho d'Água | 1 | 0 | 0 |
| RPPN Serra d'Água | 3 | 0 | 0 |
| RPPN Quebra Carro | 1 | 1 | 0 |
| RPPN Eustáquio Toledo Neto | 1 | 0 | 0 |
| RPPN Dubinha Guimarães | 4 | 1 | 0 |
| RPPN Conceição Lyra 3 | 6 | 0 | 0 |
| RPPN Conceição Lyra 2 | 4 | 0 | 0 |
| RPPN Benedito Coutinho | 11 | 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

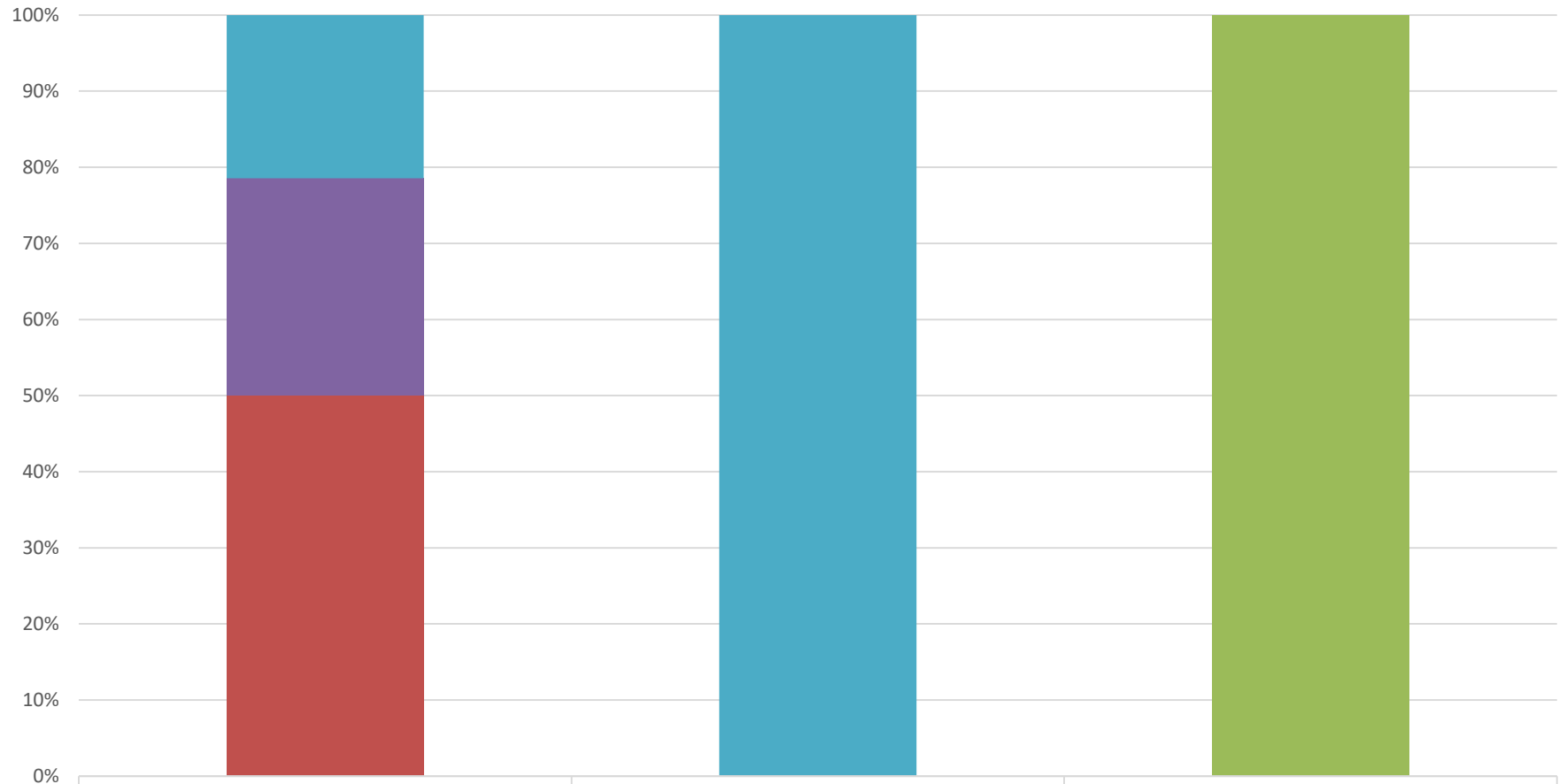
SUPERVISÃO DE GEOPROCESSAMENTO

RELATÓRIO SEMANAL DE MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS

Página: 8

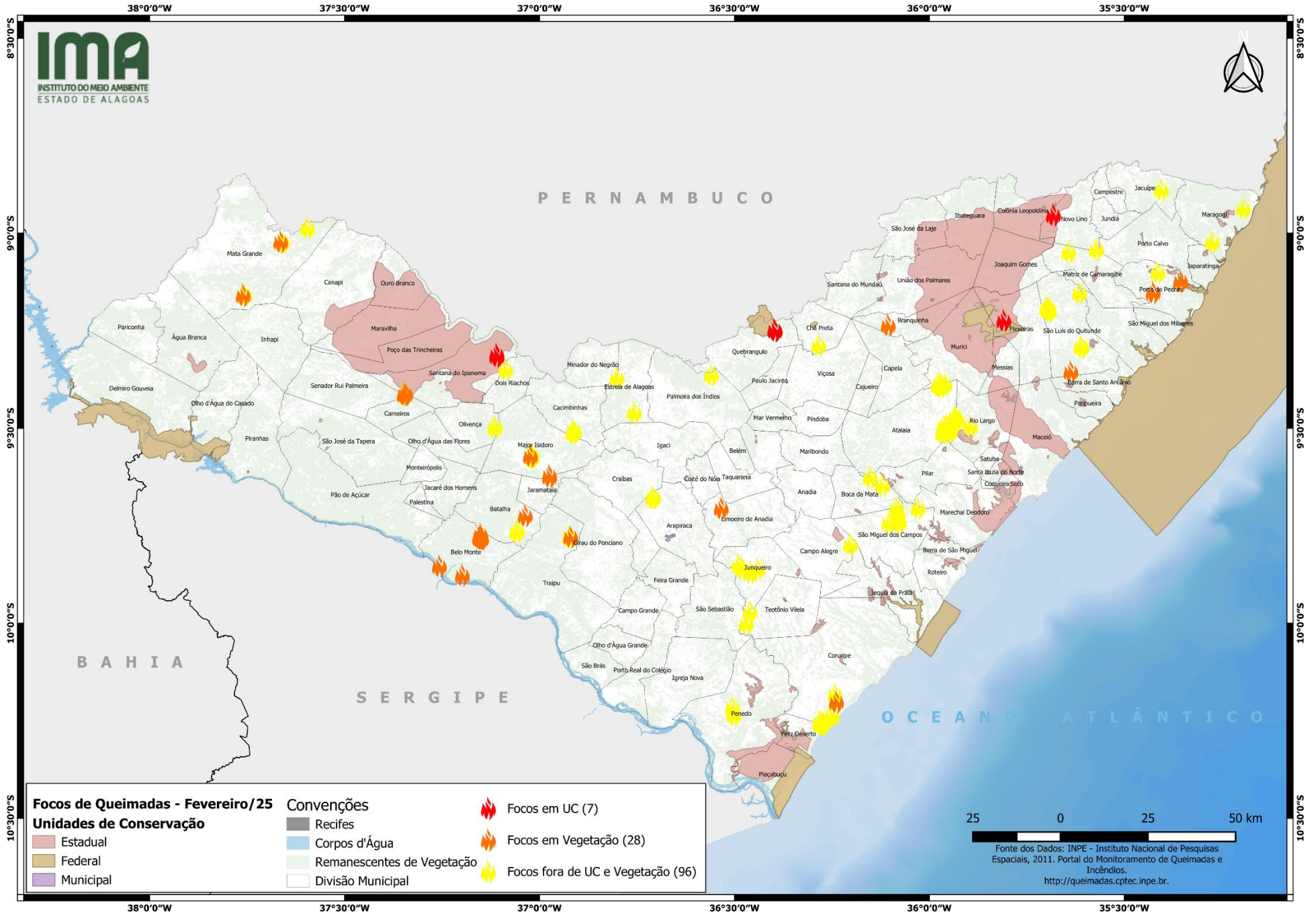
Relatório:
02 a 08/02/2025

Evolução dos Focos de Queimadas em Outras Unidades de Conservação

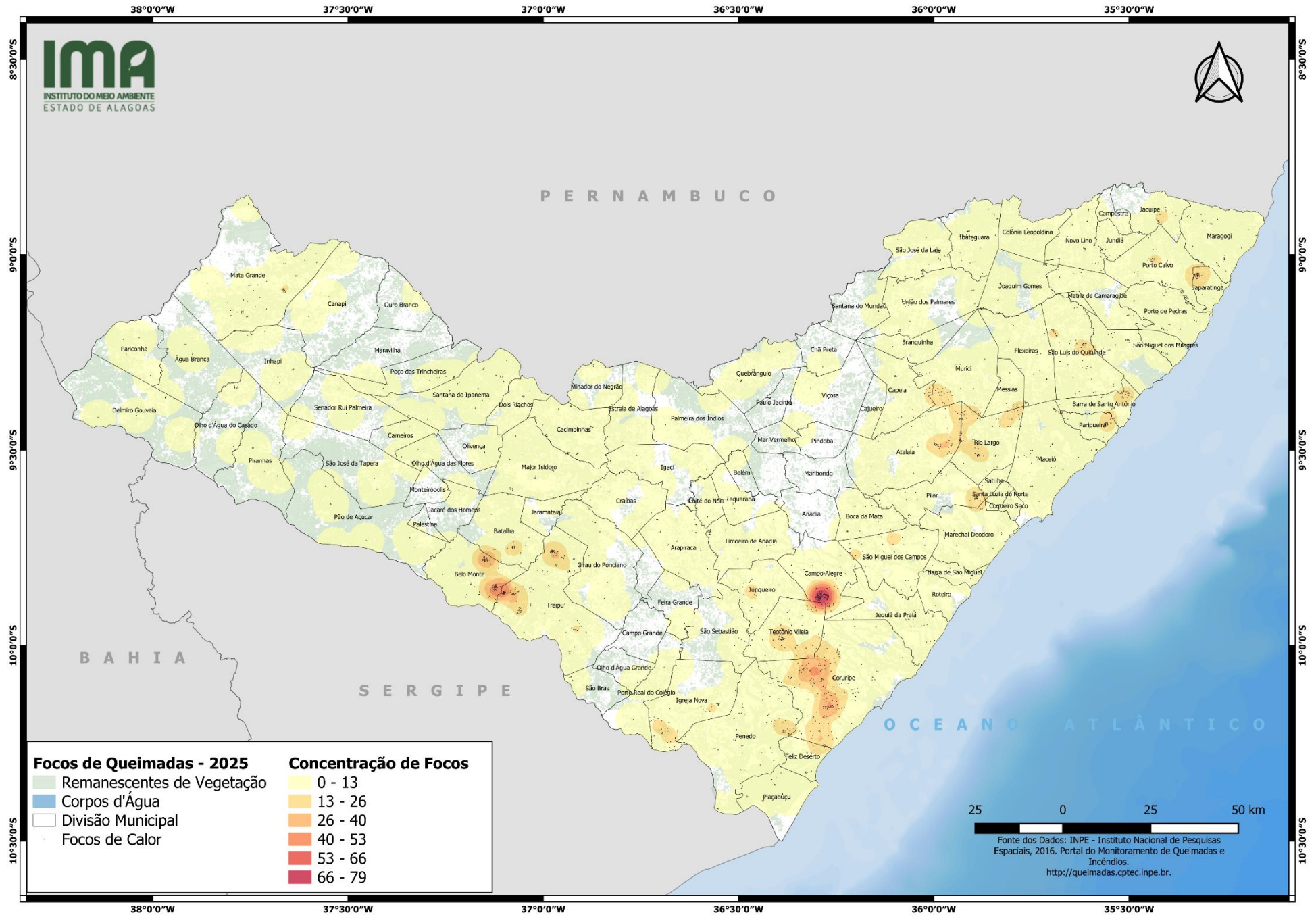


| | | | |
|--|---|---|---|
| ■ RVS Morros do Craunã | 0 | 0 | 0 |
| ■ RESEX de Jequiá | 3 | 1 | 0 |
| ■ RESEC Manguezais da Lagoa de Roteiro | 4 | 0 | 0 |
| ■ REBIO de Pedra Talhada | 0 | 0 | 2 |
| ■ MONA do Rio São Francisco | 7 | 0 | 0 |

DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS FOCOS DE QUEIMADAS – 02 a 08/02/2025



CONCENTRAÇÃO DOS FOCOS DE QUEIMADAS – 01/01/2025 a 08/02/2025





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

Relatório:
02 a 08/02/2025

| 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 |
|----------------------|-----------|-------------------|----------------|-----------|-----------|-------------------|---|---------------------------|---|
| São Luís do Quitunde | 12 | 02/02/2025 | 16:00:00 | -9,19850 | -35,69253 | 0,00 | - | - | AL-2708501-04E32D22BC534C869AB7FA060C5AB366 |
| | | 02/02/2025 | 16:00:00 | -9,19226 | -35,69732 | 0,00 | - | - | AL-2708501-13DF3CA187EB42C1A6EA89BC83550457 |
| | | 02/02/2025 | 16:00:00 | -9,19168 | -35,69363 | 0,00 | - | - | AL-2708501-13DF3CA187EB42C1A6EA89BC83550457 |
| | | 02/02/2025 | 16:00:00 | -9,19509 | -35,69308 | 0,00 | - | - | AL-2708501-13DF3CA187EB42C1A6EA89BC83550457 |
| | | 02/02/2025 | 15:35:00 | -9,19303 | -35,69541 | 0,00 | - | - | AL-2708501-13DF3CA187EB42C1A6EA89BC83550457 |
| | | 02/02/2025 | 15:35:00 | -9,19503 | -35,69518 | 0,00 | - | - | AL-2708501-13DF3CA187EB42C1A6EA89BC83550457 |
| | | 02/02/2025 | 15:35:00 | -9,19103 | -35,69569 | 0,00 | - | - | AL-2708501-13DF3CA187EB42C1A6EA89BC83550457 |
| | | 02/02/2025 | 15:35:00 | -9,35417 | -35,63722 | 0,19 | - | Floresta Ombrófila | AL-2708501-23933F6E88C84E5A9CF19BC5B3A2B9C3 |
| | | 02/02/2025 | 15:35:00 | -9,29069 | -35,60899 | 0,10 | - | - | AL-2708501-640DCC4E950D4B6E8D2644BA8087C147 |
| | | 02/02/2025 | 15:35:00 | -9,28966 | -35,61145 | 0,10 | - | - | AL-2708501-640DCC4E950D4B6E8D2644BA8087C147 |
| Coruripe | 11 | 02/02/2025 | 15:35:00 | -9,19153 | -35,69918 | 0,00 | - | - | AL-2708501-D6D5E0EACC1A45368CA59DA3944810EA |
| | | 08/02/2025 | 16:09:00 | -9,15230 | -35,61523 | 0,00 | - | - | AL-2708501-FBC2306BC8744B54995B8925DC7D0F53 |
| | | 08/02/2025 | 22:10:00 | -10,20100 | -36,23860 | 0,00 | - | Formações Pioneiras | - |
| | | 02/02/2025 | 16:00:00 | -10,25536 | -36,27787 | 0,20 | - | - | AL-2702306-86F57618194B4DB38B86638F6449AB14 |
| | | 02/02/2025 | 16:22:00 | -10,25429 | -36,27913 | 0,20 | - | - | AL-2702306-86F57618194B4DB38B86638F6449AB14 |
| | | 02/02/2025 | 16:22:00 | -10,25394 | -36,28059 | 0,20 | - | - | AL-2702306-86F57618194B4DB38B86638F6449AB14 |
| | | 02/02/2025 | 16:00:00 | -10,25256 | -36,28196 | 0,20 | - | - | AL-2702306-86F57618194B4DB38B86638F6449AB14 |
| | | 02/02/2025 | 15:35:00 | -10,25536 | -36,27844 | 0,20 | - | - | AL-2702306-86F57618194B4DB38B86638F6449AB14 |
| | | 08/02/2025 | 22:10:00 | -10,18160 | -36,24210 | 0,00 | - | - | AL-2702306-A9C0BAA19D4F4F2082E44EF2E5B1DA98 |
| | | 04/02/2025 | 00:10:00 | -10,23910 | -36,25860 | 0,70 | - | - | AL-2702306-E04242891CAF47729B4083DD631C27D4 |
| Belo Monte | 9 | 03/02/2025 | 23:56:00 | -10,23660 | -36,24900 | 2,37 | - | - | AL-2702306-E04242891CAF47729B4083DD631C27D4 |
| | | 02/02/2025 | 16:22:00 | -10,25804 | -36,27344 | 0,23 | - | - | AL-2702306-E57FDED3AA014E6AA45385382D6BAC4C |
| | | 02/02/2025 | 16:22:00 | -10,25765 | -36,27492 | 0,23 | - | - | AL-2702306-E57FDED3AA014E6AA45385382D6BAC4C |
| | | 02/02/2025 | 15:35:00 | -9,77958 | -37,15427 | 0,00 | - | Caatinga | - |
| | | 02/02/2025 | 16:22:00 | -9,78130 | -37,15231 | 0,00 | - | Caatinga | - |
| | | 02/02/2025 | 15:35:00 | -9,77455 | -37,15052 | 0,00 | - | Caatinga | - |
| | | 02/02/2025 | 15:35:00 | -9,77897 | -37,14976 | 0,00 | - | Caatinga | - |
| | | 02/02/2025 | 15:35:00 | -9,78339 | -37,14902 | 0,00 | - | Caatinga | - |
| | | 04/02/2025 | 15:45:00 | -9,77583 | -37,15143 | 0,00 | - | Caatinga | - |
| Major Isidoro | 9 | 04/02/2025 | 15:45:00 | -9,87593 | -37,19812 | 0,00 | - | Caatinga | AL-2700904-06B8E5F4CF514E6A8439398950A19A78 |
| | | 04/02/2025 | 16:37:00 | -9,77227 | -37,15118 | 0,00 | - | Caatinga | AL-2700904-A8612A7D6F9B413CA2733401DCA450ED |
| | | 05/02/2025 | 00:17:00 | -9,85250 | -37,25700 | 10,56 | - | Caatinga | AL-2700904-D7FB3579E30D469286501FD6B8577D18 |
| | | 02/02/2025 | 15:35:00 | -9,62052 | -36,97463 | 0,00 | - | Transição Fitoecológica | AL-2703700-D0AACF568F8B426CA828DECADDEA1E7F |
| | | 03/02/2025 | 15:41:00 | -9,57041 | -37,02345 | 0,00 | - | Transição Fitoecológica | AL-2704401-0345B55C65594C8688DAB664CF46966A |
| | | 03/02/2025 | 15:16:00 | -9,56655 | -37,01993 | 0,00 | - | - | AL-2704401-4D6C7F1459CA4FCEA7F2076C8C75BFB4 |
| | | 03/02/2025 | 15:16:00 | -9,57067 | -37,01889 | 0,00 | - | - | AL-2704401-F60099A7D47F471A81DC8AC39545572D |
| | | 03/02/2025 | 16:05:00 | -9,56940 | -37,01900 | 0,00 | - | - | AL-2704401-F60099A7D47F471A81DC8AC39545572D |
| | | 03/02/2025 | 16:05:00 | -9,57280 | -37,01846 | 0,00 | - | - | AL-2704401-FA3C1447F91143A4BEE42E364122A640 |
| 04/02/2025 | 15:22:00 | -9,57271 | -37,02254 | 0,00 | - | - | AL-2704401-FA3C1447F91143A4BEE42E364122A640 | | |
| 04/02/2025 | 15:45:00 | -9,57178 | -37,02209 | 0,00 | - | - | AL-2704401-FA3C1447F91143A4BEE42E364122A640 | | |



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: 12

Relatório:
02 a 08/02/2025

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|---|------------|----------|----------|-----------|-------|----------------------|-------------------------|--|
| | | 03/02/2025 | 15:16:00 | -9,57260 | -37,01923 | 0,00 | - | - | AL-2704401-FA3C1447F91143A4BEE42E364122A640 |
| Atalaia | 8 | 03/02/2025 | 00:10:00 | -9,51200 | -35,96650 | 0,00 | - | - | AL-2700409-609BE46599654948B6BE224C03019678 |
| | | 05/02/2025 | 04:31:00 | -9,47359 | -35,93495 | 24,37 | - | - | AL-2700409-78797625B84B4E389CAA23BE1C179DDA |
| | | 03/02/2025 | 23:56:00 | -9,49080 | -35,95550 | 0,00 | - | - | AL-2700409-78797625B84B4E389CAA23BE1C179DDA |
| | | 03/02/2025 | 00:24:00 | -9,39356 | -35,97085 | 0,00 | - | - | AL-2700409-8C1749D3011E4467AC2897DAE4EEC1A5 |
| | | 03/02/2025 | 00:10:00 | -9,50950 | -35,95620 | 0,00 | - | - | AL-2700409-90C80A843B43A453BB16AE3500A747CE |
| | | 03/02/2025 | 23:56:00 | -9,49230 | -35,96240 | 0,00 | - | - | AL-2700409-9A2718EFCDD314F17AB36ABE3E110957E |
| | | 03/02/2025 | 00:24:00 | -9,38664 | -35,96029 | 0,00 | - | - | AL-2705507-8694045674FE4F099A780FCB593260FA |
| | | 05/02/2025 | 04:08:00 | -9,47461 | -35,93320 | 24,27 | - | - | AL-2707701-C974536A0F9344E6B5C2E8DAC1937825 |
| Santana do Ipanema | 7 | 03/02/2025 | 15:16:00 | -9,41258 | -37,34812 | 0,00 | - | - | AL-2708006-40D2462DE6504187986831660F35F116 |
| | | 03/02/2025 | 15:16:00 | -9,41200 | -37,34330 | 0,00 | - | Caatinga | AL-2708006-5B8F8B78581544D0AF8EF5E529F046DE |
| | | 03/02/2025 | 16:05:00 | -9,31403 | -37,10948 | 0,00 | APA Serra da Caiçara | Transição Fitoecológica | AL-2708006-7561479F71DC45B59DFAEAC1BB21E8FC |
| | | 03/02/2025 | 16:05:00 | -9,31064 | -37,11007 | 0,00 | APA Serra da Caiçara | Transição Fitoecológica | AL-2708006-BCD92CDDCAOC430FBF8C695C6B429221 |
| | | 03/02/2025 | 15:41:00 | -9,31145 | -37,10950 | 0,00 | APA Serra da Caiçara | Transição Fitoecológica | AL-2708006-F2C1B33A80F943C4ADE0AD02B091F34E |
| | | 03/02/2025 | 16:05:00 | -9,41103 | -37,34486 | 0,00 | - | - | AL-2708956-217E49308F3647E198616A6C1511665A |
| São Miguel dos Campos | 7 | 03/02/2025 | 15:16:00 | -9,41273 | -37,34719 | 0,00 | - | Caatinga | AL-2708956-217E49308F3647E198616A6C1511665A |
| | | 04/02/2025 | 22:40:00 | -9,74190 | -36,07720 | 0,00 | - | - | AL-2708600-75777A421704424B8B6C5501A7D39B2F |
| | | 04/02/2025 | 23:30:00 | -9,70430 | -36,02960 | 0,00 | - | - | AL-2708600-9A76795854D94762AAE2B9871A3B4BF7 |
| | | 04/02/2025 | 22:40:00 | -9,72260 | -36,08050 | 0,00 | - | - | AL-2708600-EE7D00FE87F3408F883674C269907243 |
| | | 04/02/2025 | 21:40:00 | -9,72260 | -36,08050 | 0,00 | - | - | AL-2708600-EE7D00FE87F3408F883674C269907243 |
| | | 04/02/2025 | 21:40:00 | -9,70330 | -36,08390 | 0,00 | - | - | AL-2708600-EE7D00FE87F3408F883674C269907243 |
| | | 02/02/2025 | 21:50:00 | -9,74140 | -36,10430 | 0,00 | - | - | AL-2708600-FE5DBCE4DA8246AA9347FCACF3114496 |
| Junqueiro | 6 | 02/02/2025 | 22:00:00 | -9,74140 | -36,10430 | 0,00 | - | - | AL-2708600-FE5DBCE4DA8246AA9347FCACF3114496 |
| | | 04/02/2025 | 22:00:00 | -9,86000 | -36,44000 | 0,00 | - | - | AL-2704005-12B3078B92CE4BAD9DE2508AA09F0259 |
| | | 04/02/2025 | 22:00:00 | -9,86000 | -36,48000 | 0,00 | - | - | AL-2704005-138EDB268E847F79EE5B8E08F935CD7 |
| | | 03/02/2025 | 22:00:00 | -9,86950 | -36,45910 | 0,34 | - | - | AL-2704005-3F95BF1EABC74190AF629A8075A8C778 |
| | | 04/02/2025 | 22:20:00 | -9,86950 | -36,45910 | 0,00 | - | - | AL-2704005-3F95BF1EABC74190AF629A8075A8C778 |
| | | 03/02/2025 | 22:00:00 | -9,84970 | -36,48930 | 0,05 | - | - | AL-2704005-971C1961369D4E8A962999806C184171 |
| Rio Largo | 6 | 02/02/2025 | 23:10:00 | -9,84970 | -36,48930 | 0,00 | - | - | AL-2704005-971C1961369D4E8A962999806C184171 |
| | | 03/02/2025 | 00:10:00 | -9,50700 | -35,94600 | 0,00 | - | - | AL-2700409-90C80A843B43A453BB16AE3500A747CE |
| | | 02/02/2025 | 15:35:00 | -9,49399 | -35,89455 | 0,10 | - | - | AL-2707701-OADE1FB73E4A4B7EAE8C55E4E1681A23 |
| | | 05/02/2025 | 04:08:00 | -9,47016 | -35,93258 | 24,29 | - | - | AL-2707701-C974536A0F9344E6B5C2E8DAC1937825 |
| | | 05/02/2025 | 03:42:00 | -9,47350 | -35,93182 | 24,22 | - | - | AL-2707701-C974536A0F9344E6B5C2E8DAC1937825 |
| | | 05/02/2025 | 03:42:00 | -9,47734 | -35,92887 | 24,03 | - | - | AL-2707701-C974536A0F9344E6B5C2E8DAC1937825 |
| | | 05/02/2025 | 03:42:00 | -9,47680 | -35,93235 | 24,21 | - | - | AL-2707701-C974536A0F9344E6B5C2E8DAC1937825 |
| Mata Grande | 5 | 04/02/2025 | 15:22:00 | -8,98547 | -37,59556 | 0,00 | - | - | AL-2705002-217DD2A42E1F4A49AA48CBBE0E834622 |
| | | 03/02/2025 | 16:05:00 | -9,02103 | -37,66403 | 0,00 | - | Caatinga | AL-2705002-254D0B3D61A94052ACA5476F0A5BE232 |
| | | 04/02/2025 | 15:22:00 | -9,15771 | -37,75666 | 0,00 | - | - | AL-2705002-B671A149D58F4E488DA19A7956970E1E |
| | | 04/02/2025 | 15:22:00 | -9,15815 | -37,76015 | 0,00 | - | Transição Fitoecológica | AL-2705002-B671A149D58F4E488DA19A7956970E1E |
| | | 03/02/2025 | 16:05:00 | -9,02239 | -37,65958 | 0,00 | - | - | AL-2705002-E43EC2B09D454B09894955D82398DE80 |
| Cacimbinhas | 4 | 02/02/2025 | 16:22:00 | -9,50542 | -36,91134 | 0,00 | - | - | AL-2701209-1DC997835B9A4B418619042E82539152 |
| | | 02/02/2025 | 16:37:00 | -9,50944 | -36,91320 | 0,00 | - | - | AL-2701209-4B23D0711E99427E9F72A716CD6488EB |
| | | 02/02/2025 | 16:22:00 | -9,51064 | -36,91502 | 0,00 | - | - | AL-2701209-4B23D0711E99427E9F72A716CD6488EB |

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

| | | | | | | | | | |
|--------------------|---|------------|----------|-----------|-----------|------|------------------------|------------------------|---|
| | | 02/02/2025 | 16:22:00 | -9,50799 | -36,91058 | 0,00 | - | - | AL-2701209-85A436AFAE0D442D98CDBEABC7B7E114 |
| Porto de Pedras | 4 | 02/02/2025 | 16:00:00 | -9,12130 | -35,35574 | 0,00 | - | Formações Pioneiras | - |
| | | 02/02/2025 | 15:35:00 | -9,12215 | -35,35563 | 0,00 | - | Formações Pioneiras | - |
| | | 03/02/2025 | 15:41:00 | -9,09947 | -35,41413 | 0,00 | - | - | AL-2707305-69B8D3BD566A4A82960D1E1117705F6C |
| | | 04/02/2025 | 11:49:00 | -9,15118 | -35,42609 | 0,80 | - | Floresta Ombrófila | AL-2707404-ECDD5CEEE7804B83B70D7954B93D687B |
| Batalha | 3 | 03/02/2025 | 15:41:00 | -9,76215 | -37,05736 | 0,00 | - | - | AL-2700706-2B4E689B30CF491FA52A2A87C08B93AC |
| | | 02/02/2025 | 15:35:00 | -9,72323 | -37,03678 | 0,00 | - | Transição Fitoeológica | AL-2700706-88B0880EC694285983F0CA6DEEAE9AE |
| | | 03/02/2025 | 16:05:00 | -9,76496 | -37,05875 | 0,00 | - | - | AL-2700706-BF3119461F9240999B99780F4A17EEE6 |
| Novo Lino | 3 | 03/02/2025 | 22:20:00 | -9,03980 | -35,57160 | 0,00 | - | - | AL-2705101-38EB1C58D3E94FACB77E4CF93476C47B |
| | | 03/02/2025 | 22:10:00 | -9,03980 | -35,57160 | 0,00 | - | - | AL-2705101-38EB1C58D3E94FACB77E4CF93476C47B |
| | | 02/02/2025 | 16:22:00 | -8,95269 | -35,68199 | 0,00 | APA de Murici | - | AL-2705606-964351F0E33C45E3A880C17116D8EEC2 |
| Oliveira | 3 | 08/02/2025 | 15:22:00 | -9,49559 | -37,11459 | 0,00 | - | - | AL-2706000-9EACBC071F2B45618C1BB22B20B6DA93 |
| | | 08/02/2025 | 16:09:00 | -9,49516 | -37,11390 | 0,00 | - | - | AL-2706000-9EACBC071F2B45618C1BB22B20B6DA93 |
| | | 08/02/2025 | 16:09:00 | -9,49624 | -37,11478 | 0,00 | - | - | AL-2706000-9EACBC071F2B45618C1BB22B20B6DA93 |
| Arapiraca | 2 | 04/02/2025 | 15:22:00 | -9,67752 | -36,71045 | 0,00 | - | - | AL-2700300-268F9E1BA5704E09BE665EE37DE58868 |
| | | 04/02/2025 | 15:22:00 | -9,67710 | -36,70726 | 0,00 | - | - | AL-2700300-7E8A6A0C05BC4F89A7F26B0BAD08D7C6 |
| Campo Alegre | 2 | 04/02/2025 | 22:10:00 | -9,79730 | -36,20260 | 0,00 | - | - | AL-2701407-98EFF0310AAB468E86DB2DD843629AF7 |
| | | 04/02/2025 | 22:30:00 | -9,79730 | -36,20260 | 0,00 | - | - | AL-2701407-98EFF0310AAB468E86DB2DD843629AF7 |
| Estrela de Alagoas | 2 | 02/02/2025 | 16:00:00 | -9,36958 | -36,80187 | 0,00 | - | - | AL-2702553-60218892A4ED45EEAEF6C510C6F025CD |
| | | 03/02/2025 | 16:05:00 | -9,45829 | -36,75739 | 0,00 | - | - | AL-2702553-962E296EC3F24F5299CD2816033330CD |
| Feliz Deserto | 2 | 02/02/2025 | 16:00:00 | -10,25871 | -36,27734 | 0,24 | - | - | AL-2702306-B7FB9D092A22428A9EE04ED0EB9CC475 |
| | | 02/02/2025 | 16:22:00 | -10,25888 | -36,27828 | 0,24 | - | - | AL-2702306-B7FB9D092A22428A9EE04ED0EB9CC475 |
| Maragogi | 2 | 02/02/2025 | 16:00:00 | -9,02133 | -35,27439 | 0,00 | - | - | AL-2704500-377B63BBADF67090365A3A93F24FAB |
| | | 03/02/2025 | 15:16:00 | -8,93566 | -35,19484 | 0,00 | - | - | AL-2704500-82EB1813D817432AA988201AE76D8B25 |
| Murici | 2 | 03/02/2025 | 00:24:00 | -9,38937 | -35,97808 | 0,00 | - | - | AL-2705507-3A3DEB126536435FA4ED90C3BE365279 |
| | | 03/02/2025 | 00:24:00 | -9,38147 | -35,97285 | 0,00 | - | - | AL-2705507-BACFDA42E8344C67BCBA8B2D7873FB37 |
| Penedo | 2 | 02/02/2025 | 23:00:00 | -10,23450 | -36,50170 | 0,10 | - | - | AL-2706703-80AA3E21984A40A4B8CC699047CE40AA |
| | | 02/02/2025 | 23:00:00 | -10,21520 | -36,50520 | 0,10 | - | - | AL-2706703-CC960AB5EA2B48C5939ED32710EA8B23 |
| Pilar | 2 | 02/02/2025 | 23:00:00 | -9,62510 | -36,15150 | 0,00 | - | - | AL-2701001-B1444BAD77814928A3A43C0574D122E7 |
| | | 02/02/2025 | 23:00:00 | -9,64490 | -36,12100 | 0,00 | - | - | AL-2706901-09DB11C193BC4642A17B792DF8CDD84A |
| Quebrangulo | 2 | 04/02/2025 | 15:22:00 | -9,24741 | -36,39711 | 0,00 | REBIO de Pedra Talhada | - | - |
| | | 04/02/2025 | 15:22:00 | -9,24867 | -36,39554 | 0,00 | REBIO de Pedra Talhada | - | - |
| Teotônio Vilela | 2 | 04/02/2025 | 01:00:00 | -10,00000 | -36,47000 | 0,00 | - | - | AL-2709152-78AB4BD640894BA8BB23C24B9AEEEB48 |
| | | 04/02/2025 | 01:00:00 | -9,97000 | -36,46000 | 0,00 | - | - | AL-2709152-E22CF5466A5D428695CA5EFAE14D058B |
| Traipu | 2 | 04/02/2025 | 15:22:00 | -9,77785 | -36,92027 | 0,00 | - | Transição Fitoeológica | AL-2709202-2EB97EF813264B79BEC91566525B6C47 |
| | | 04/02/2025 | 15:22:00 | -9,77826 | -36,92356 | 0,00 | - | - | AL-2709202-4BF6575D78064066B1659F576161DB35 |
| Branquinha | 1 | 02/02/2025 | 16:00:00 | -9,23489 | -36,10574 | 0,00 | - | Floresta Estacional | - |
| Chã Preta | 1 | 04/02/2025 | 15:22:00 | -9,28655 | -36,28437 | 0,00 | - | - | AL-2701902-A7D480A60D7D42B99CA50FD068EBE151 |
| Dois Riachos | 1 | 03/02/2025 | 15:16:00 | -9,34840 | -37,08699 | 0,00 | - | - | AL-2702504-60C9E35A12DD46DD89E2BD5705CE1780 |
| Flexeiras | 1 | 03/02/2025 | 15:41:00 | -9,22282 | -35,80933 | 0,00 | APA de Murici | - | AL-2702801-C1746028A69842E0B6B34B14B83FB45 |
| Jacuípe | 1 | 02/02/2025 | 16:00:00 | -8,88779 | -35,40539 | 0,00 | - | - | AL-2703502-8D553C2CD2DB44B7BA4424D48C9C74FE |
| Jaramataia | 1 | 02/02/2025 | 16:22:00 | -9,62333 | -36,97432 | 0,00 | - | Transição Fitoeológica | - |
| Limoeiro de Anadia | 1 | 04/02/2025 | 15:45:00 | -9,70440 | -36,53411 | 0,00 | - | Floresta Estacional | - |



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: 14

Relatório:
02 a 08/02/2025

| | | | | | | | | | |
|----------------------|---|------------|----------|----------|-----------|------|---|---|---|
| Matriz de Camaragibe | 1 | 03/02/2025 | 23:24:00 | -9,04718 | -35,64285 | 0,00 | - | - | AL-2705101-B364C711A4A04FA2B3BE8C9C22E0108E |
| Palmeira dos Índios | 1 | 03/02/2025 | 15:41:00 | -9,36207 | -36,55943 | 0,00 | - | - | AL-2706307-F022A19ECD454450863FBEB4FF44A3 |