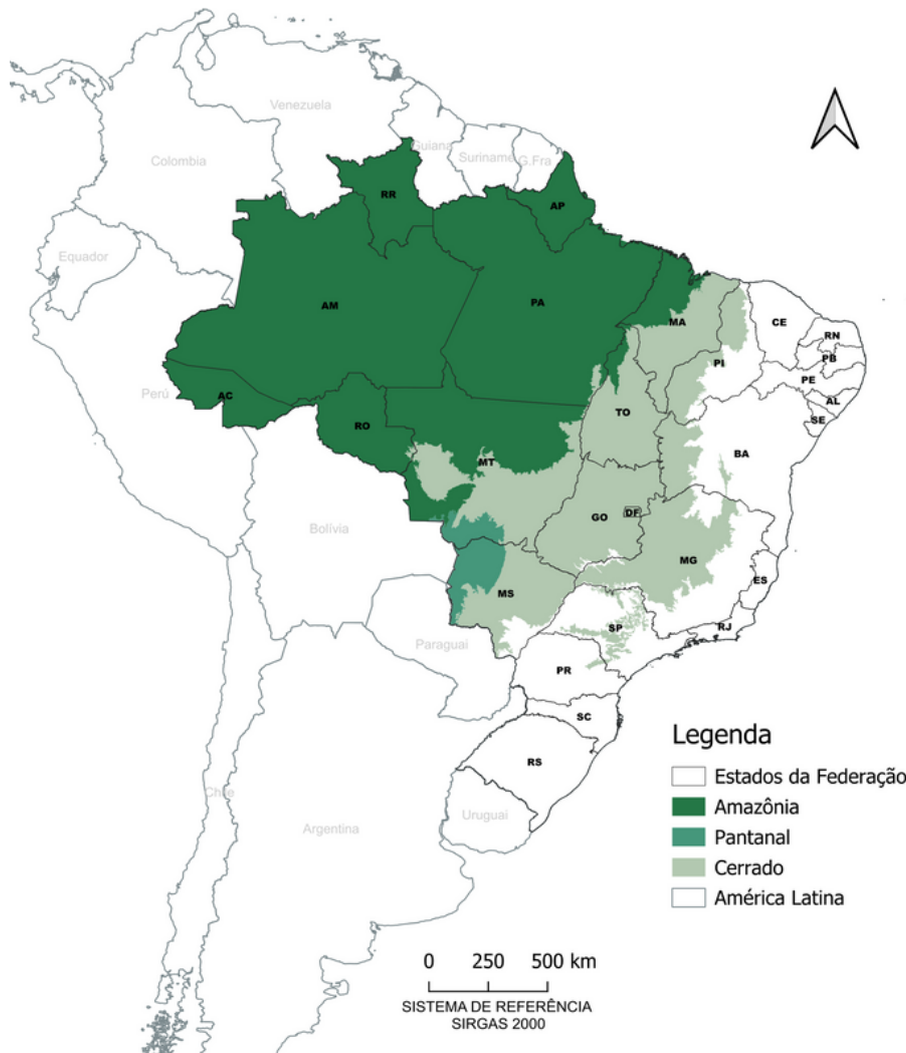


SITUAÇÃO ATUAL DE EVENTOS DE FOGO

BIOMAS: AMAZÔNIA, PANTANAL E CERRADO

19 DE NOVEMBRO DE 2024

Este relatório elaborado semanalmente pela Coordenação de Desenvolvimento Sustentável - CODESUS, compõe informações sobre o ranking da área de influência acumulada por eventos de fogo nos municípios brasileiros, o ranking da área de influência acumulada por eventos de fogo nos estados brasileiros e o número total de eventos ativos de fogo na data atual. Além de histórico de eventos de fogo acumulados nos biomas Amazônia, Pantanal e Cerrado no período de 2021 a 2024. O **mapa 1**, ilustra os biomas analisados e suas localizações no território brasileiro.



Mapa 1. Biomas analisados no boletim do Painel do Fogo: Amazônia, Cerrado e Pantanal. Fonte: CODESUS, 2024.

Os dados gerados pelo painel do fogo são atualizados e apresentados na sala de situação do Centro Integrado Multiagências de Coordenação Operacional Nacional – CIMAN nas segundas e quintas-feiras. Durante as salas são apresentadas previsões climáticas importantes para os gestores e combatentes.

A CODESUS elabora mensalmente um Relatório Técnico de eventos de fogo ao Comando Militar do Norte – CMN. Um boletim integrador entre a Codesus, a Coordenação de Hidrologia e da Meteorologia tem sido gerado e divulgado mensalmente desde agosto de 2024.

As informações dão suporte aos Corpos de Bombeiros Militar, PrevFogo-IBAMA, ICMBio, Defesas Civas Municipais e Estaduais, bem como as diversas brigadas de incêndios distribuídas no país.

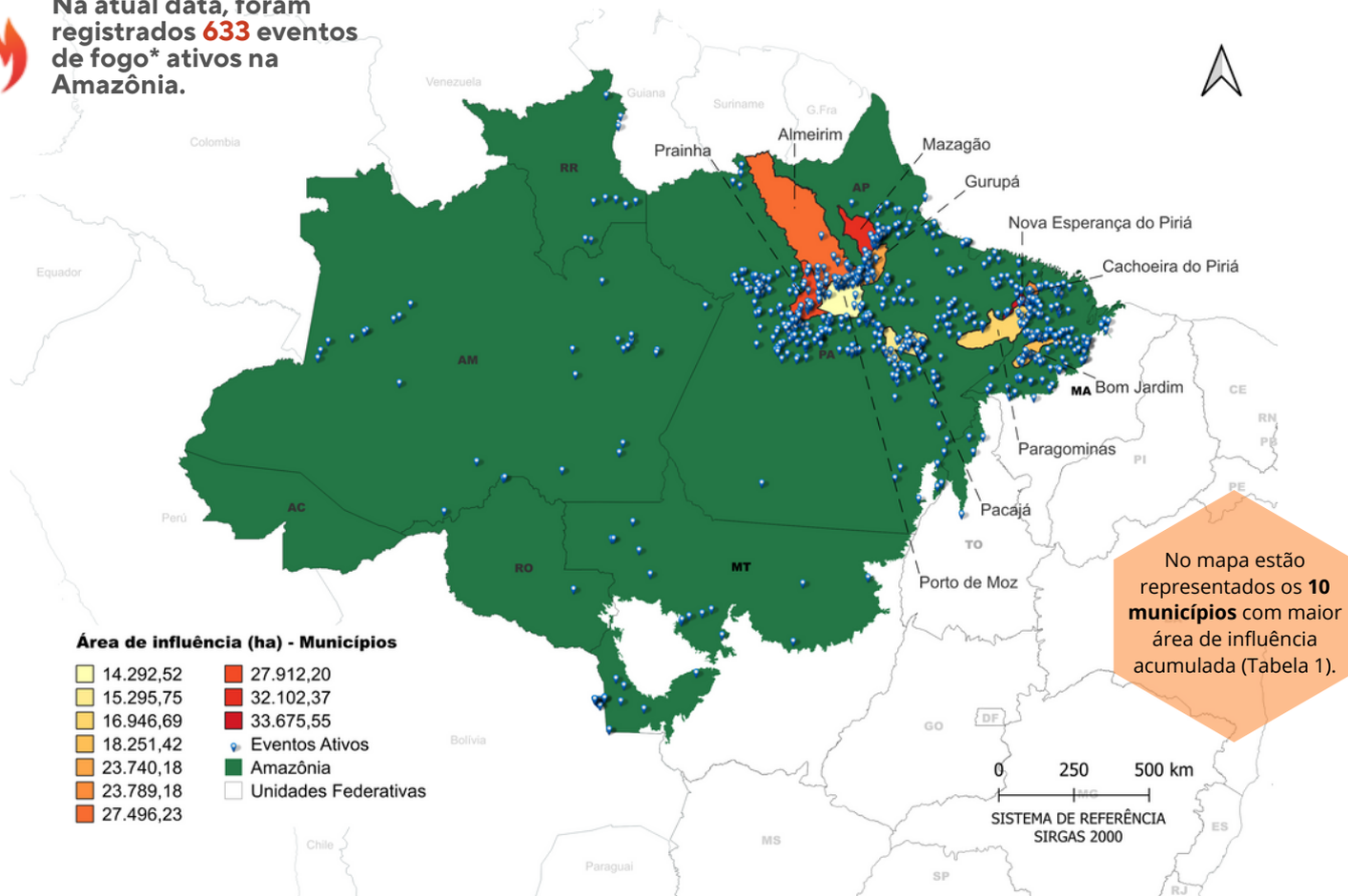
Vale ressaltar que na metodologia utilizada pelo Painel do Fogo, é necessário ter no mínimo três detecções de focos de calor, para que seja gerado um **evento de fogo**. Os eventos com maior severidade para acionamento são aqueles que persistem em duração e tem maior área de influência, mas podem ser impactados por sua velocidade de expansão.

Fonte: <https://panorama.sipam.gov.br/painel-do-fogo>

Elaboração: Coordenação de Desenvolvimento Sustentável-CODESUS



Na atual data, foram registrados **633 eventos de fogo*** ativos na Amazônia.



Mapa 2. Eventos de fogo no Bioma Amazônia. Fonte: CODESUS, 2024

Tabela 1 - Ranking Pela Área de Influência Acumulada - Municípios

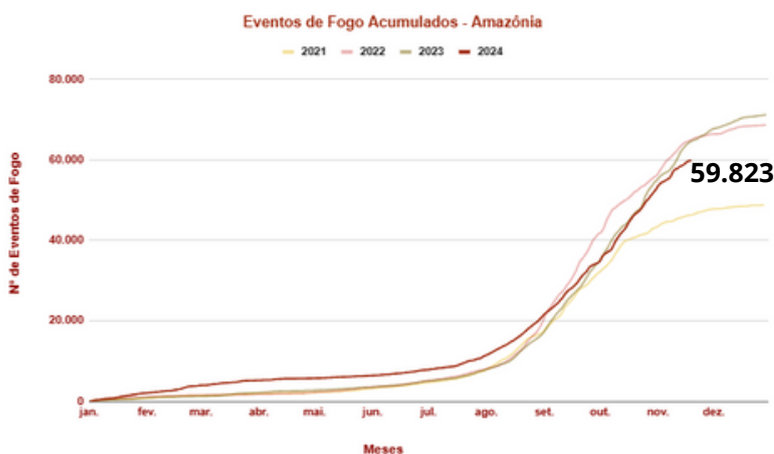
Ranking	Área de influência (ha)	Município	UF	Número de Eventos
1º	33.675,56	Nova Esperança do Piriá	PA	4
2º	32.102,37	Mazagão	AP	21
3º	27.912,21	Prainha	PA	28
4º	27.496,23	Almeirim	PA	36
5º	23.789,18	Cachoeira do Piriá	PA	11
6º	23.740,18	Gurupá	PA	14
7º	18.251,42	Bom Jardim	MA	10
8º	16.946,69	Paragominas	PA	7
9º	15.295,76	Pacajá	PA	30
10º	14.292,52	Porto de Moz	PA	18

**Tabela 2 - Ranking Pela Área de Influência Acumulada - Estados**

Ranking	Área de influência (ha)	UF	Número de Eventos
1º	303.600,40	PA	426
2º	58.547,14	MA	120
3º	50.578,86	AP	56
4º	13.450,87	MT	23
5º	4.953,32	AM	31
6º	1.941,89	RR	10
7º	544,47	TO	4
8º	104,42	RO	1

Tabela 3 - Evento Mais Severo por Bioma

Ranking	Severidade	ID	Dias	Área de Influência (ha)
1	46.40	4976647	46	47.061

**Gráfico 1.** Histórico de eventos de fogo acumulados no Bioma Amazônia nos anos de 2021, 2022, 2023 e 2024

Amazônia: O evento de fogo mais severo deste bioma está localizado na cidade de Nova Esperança do Piriá-PA na Terra Indígena Alto Rio Guamá.

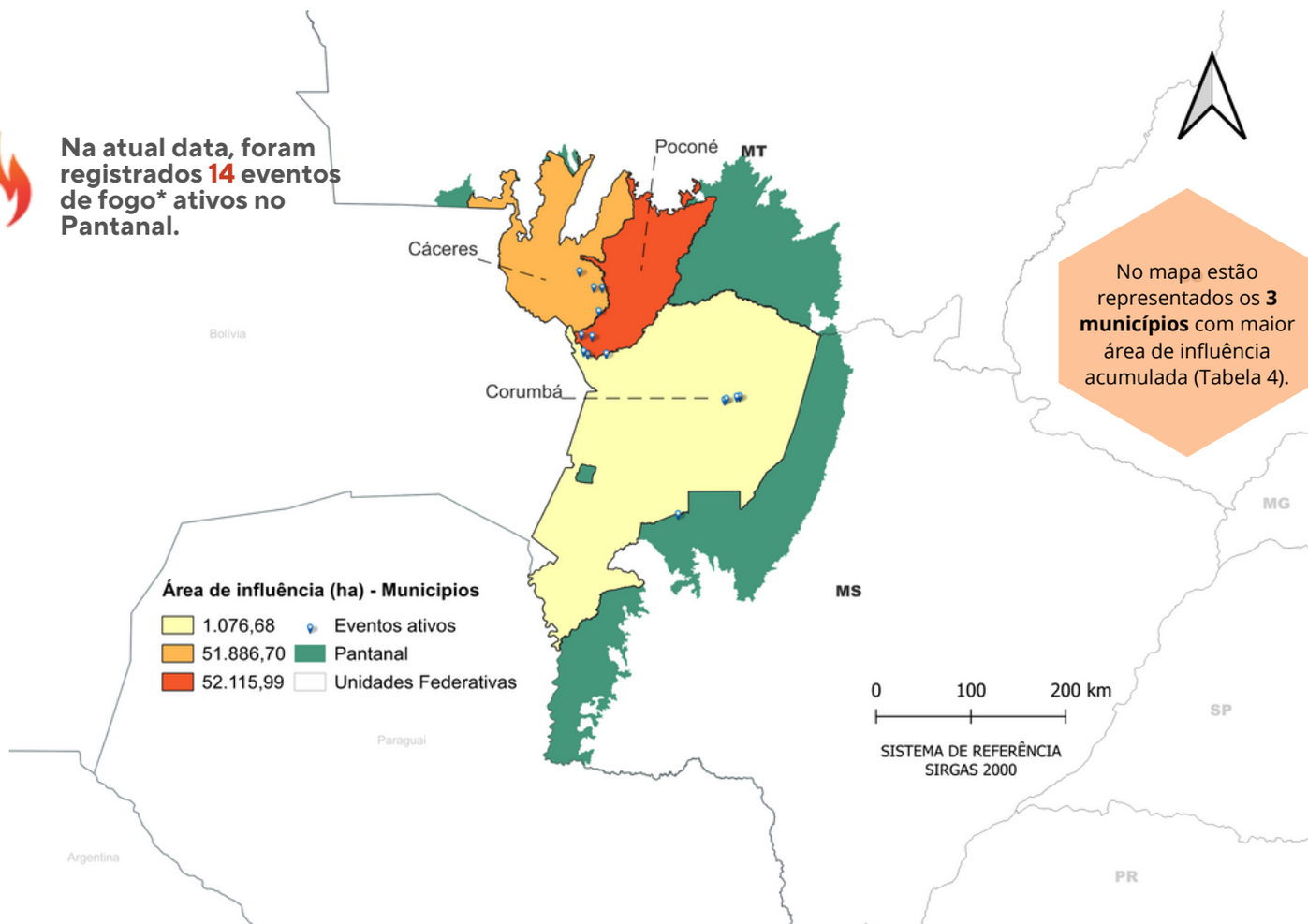
Na data de 19/11/2024, o total de eventos de fogo acumulados no Bioma Amazônia foi de 59.823, representando uma redução de 7 % quando comparado ao ano anterior (64.321 eventos) (**Gráfico 1**). O Pará lidera o ranking estadual em área de influência de eventos de fogo (**Tabela 2**), bem como no ranking de municípios, com Nova Esperança do Piriá no topo do ranking (**Tabela 1**). O evento mais severo do bioma localiza-se na Terra Indígena Alto Rio Guamá no município de Nova Esperança do Piriá no estado do Pará com ID 4976647 (**Tabela 3**).

Fonte: <https://panorama.sipam.gov.br/painel-do-fogo>

Elaboração: Coordenação de Desenvolvimento Sustentável-CODESUS



Na atual data, foram registrados **14** eventos de fogo* ativos no Pantanal.



Mapa 3. Eventos de fogo no Bioma Pantanal. Fonte: CODESUS, 2024.

Tabela 4 - Ranking Pela Área de Influência Acumulada - Municípios

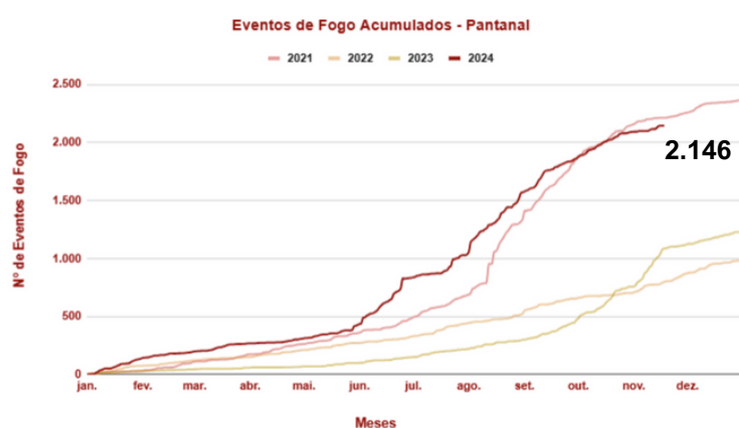
Ranking	Área de influência (ha)	Município	UF	Número de Eventos
1°	52.115,99	Poconé	MT	6
2°	51.886,70	Cáceres	MT	6
3°	1.076,68	Corumbá	MS	6

**Tabela 5 - Ranking Pela Área de Influência Acumulada - Estados**

Ranking	Área de influência (ha)	UF	Número de Eventos
1º	104.002,69	MT	12
2º	1.076,68	MS	6

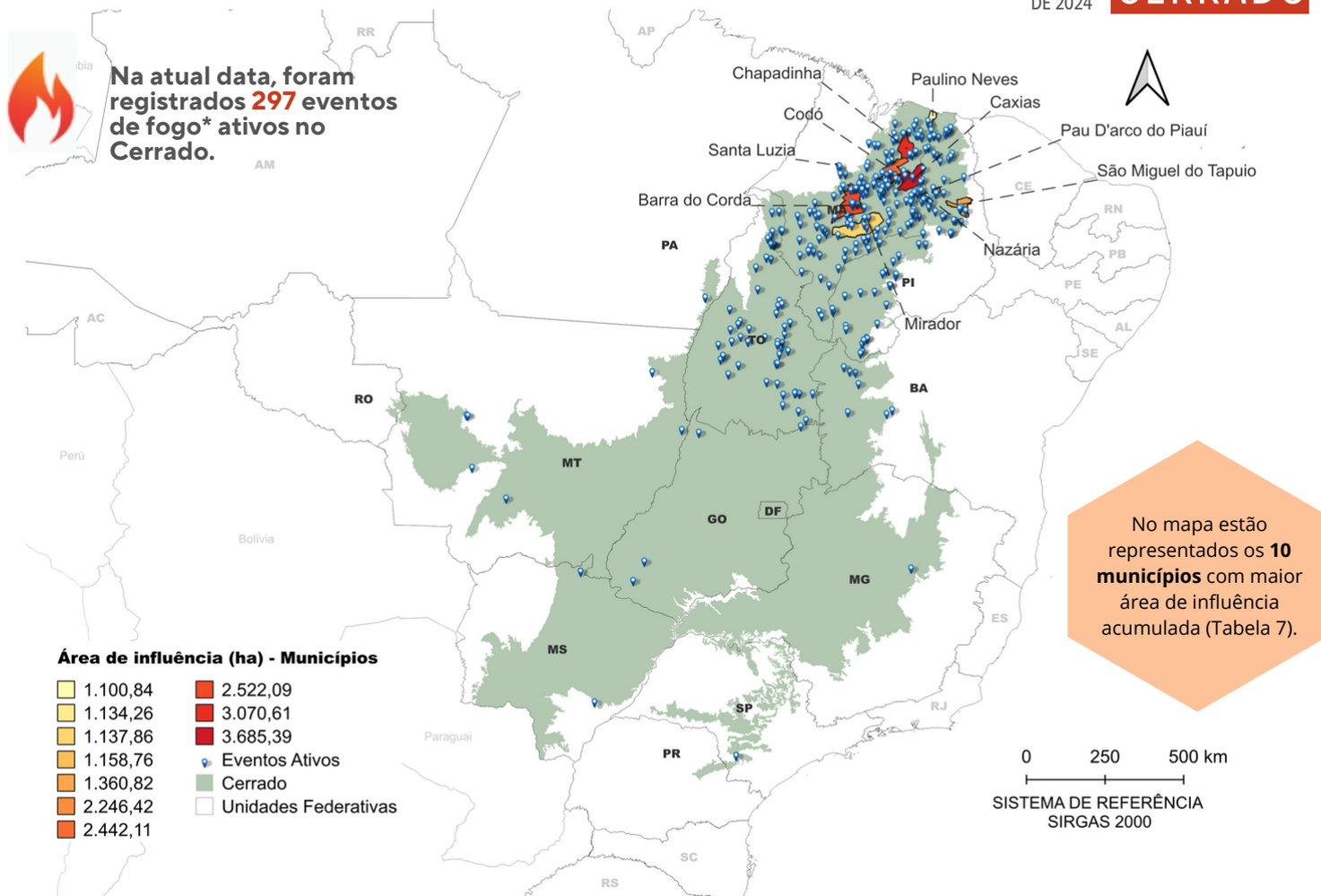
Tabela 6 - Evento Mais Severo por Bioma

Ranking	Severidade	ID	Dias	Área de Influência (ha)
1º	67.58	5148880	16	24.891

**Gráfico 2.** Histórico de eventos de fogo acumulados no Bioma Pantanal nos anos de 2021, 2022, 2023 e 2024

Pantanal: O evento de fogo mais severo do Bioma Pantanal está localizado em Poconé-MT, no Parque Nacional do Pantanal Matogrossense.

No Bioma Pantanal, os dados de eventos de fogo, acumulados em 19 de novembro de 2024, apresentam um aumento de 99,1% (2.146) comparado ao ano de 2023, quando registrou 1.087 eventos no mesmo período (**Gráfico 2**). O Estado com maior área de influência de eventos é o Mato Grosso (**Tabela 5**), e Poconé-MT é classificado como o município com maior área de influência de eventos (**Tabela 4**). O evento mais severo do bioma está localizado no município de Poconé no Mato Grosso, no Parque Nacional do Pantanal Matogrossense com ID 5148880 (**Tabela 6**).



Mapa 4. Eventos de fogo no Bioma Cerrado. Fonte: CODESUS, 2024.

Tabela 7 - Ranking Pela Área de Influência Acumulada - Municípios

Ranking	Área de influência (ha)	Município	UF	Número de Eventos
1°	3.685,39	Caxias	MA	6
2°	3.070,61	Chapadinha	MA	2
3°	2.522,10	Barra do Corda	MA	12
4°	2.442,11	Codó	MA	10
5°	2.246,43	Santa Luzia	MA	2
6°	1.360,82	São Miguel do Tapuio	PI	3
7°	1.158,77	Pau D'arco do Piauí	PI	2
8°	1.137,86	Mirador	MA	5
9°	1.134,27	Nazária	PI	3
10°	1.100,84	Paulino Neves	MA	3

**Tabela 8 - Ranking Pela Área de Influência Acumulada - Estados**

Ranking	Área de influência (ha)	UF	Número de Eventos
1º	38.617,21	MA	175
2º	16.749,79	PI	66
3º	9.491,40	TO	63
4º	1.390,94	MT	6
5º	1.014,99	BA	7
6º	385,55	MS	2
7º	379,61	GO	3
8º	121,58	MG	1
9º	111,87	PA	1
10º	68,69	SP	2

Tabela 9 - Evento Mais Severo por Bioma

Ranking	Severidade	ID	Dias	Área de Influência
1º	27.05	5159787	12	274



Gráfico 3. Histórico de eventos de fogo acumulados no Bioma Cerrado nos anos de 2021, 2022, 2023 e 2024

Cerrado: O evento mais severo do bioma encontra-se em Caxias-MA, a Sudoeste da BR-316.

Na data atual, o Bioma Cerrado apresenta um acumulado de 47.246 eventos de fogo, isso representa um aumento de 2,7% comparado ao ano de 2023 (45.988) (**Gráfico 3**). O estado com maior área de influência acumulada de eventos é o Maranhão (**Tabela 8**), o primeiro colocado entre os municípios foi Caxias, localizado neste estado (**Tabela 7**). O evento mais severo com ID 5159787 (**Tabela 9**), encontra-se em Caxias-MA, a Sudoeste da BR-316.