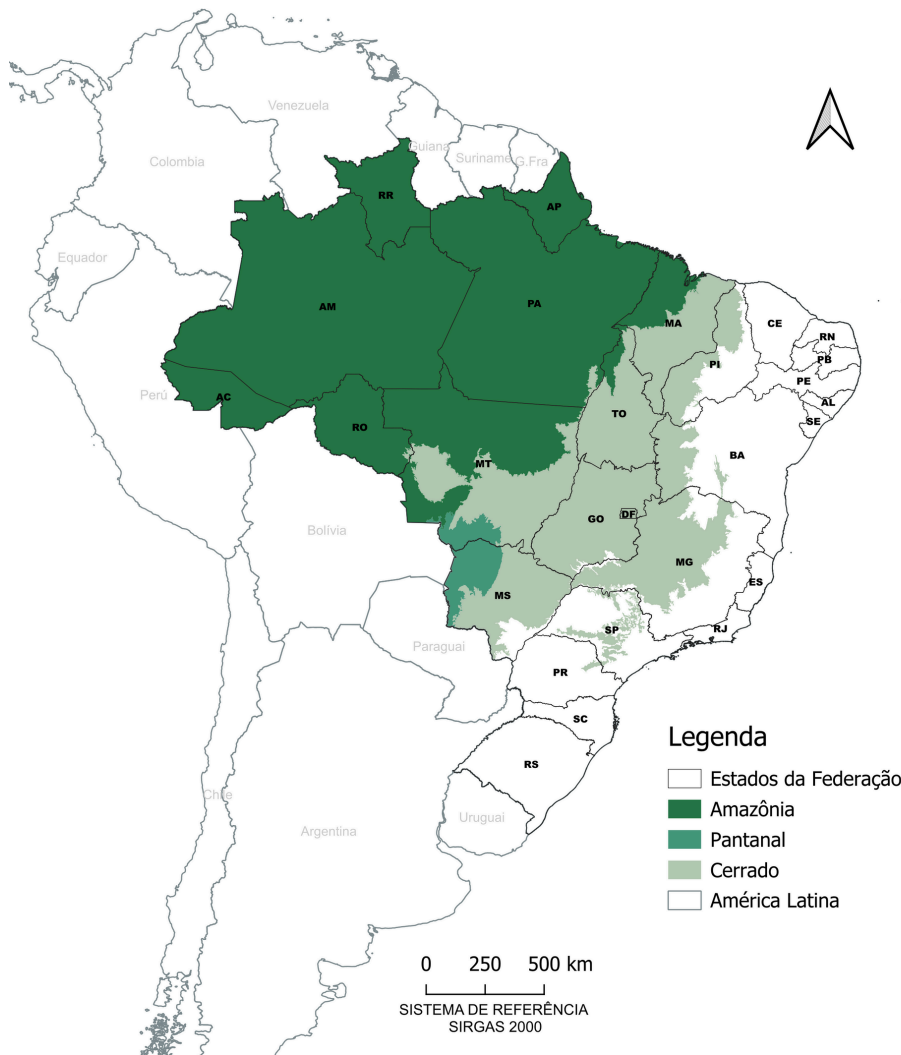




SITUAÇÃO ATUAL DE EVENTOS DE FOGO BIOMAS: AMAZÔNIA, PANTANAL E CERRADO

10 DE DEZEMBRO 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.

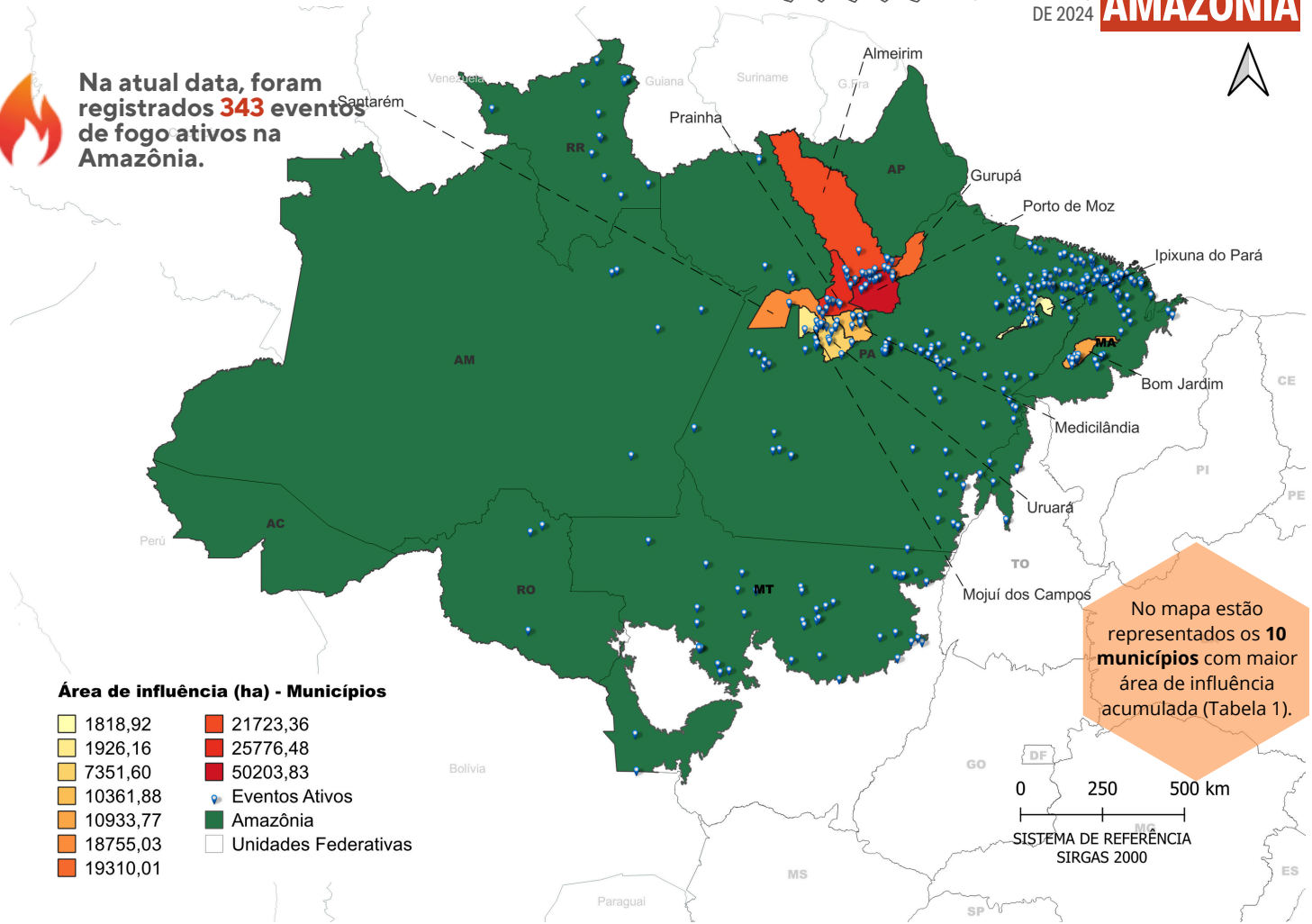
Vale ressaltar que na metodologia utilizada pelo Painel do Fogo, é necessário ter no mínimo três detecções de focos de calor, para que seja gerado um **evento de fogo**. Os eventos com maior severidade para acionamento são aqueles que persistem em duração e tem maior área de influência, mas podem ser 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 **343 eventos de fogo ativos** na Amazônia.



Área de influência (ha) - Municípios

- 1818,92
- 1926,16
- 7351,60
- 10361,88
- 10933,77
- 18755,03
- 19310,01
- 21723,36
- 25776,48
- 50203,83
- Eventos Ativos
- Amazônia
- Unidades Federativas

No mapa estão representados os **10 municípios** com maior área de influência acumulada (Tabela 1).

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

Tabela 1 - Ranking Pela Área de Influência Acumulada - Municípios

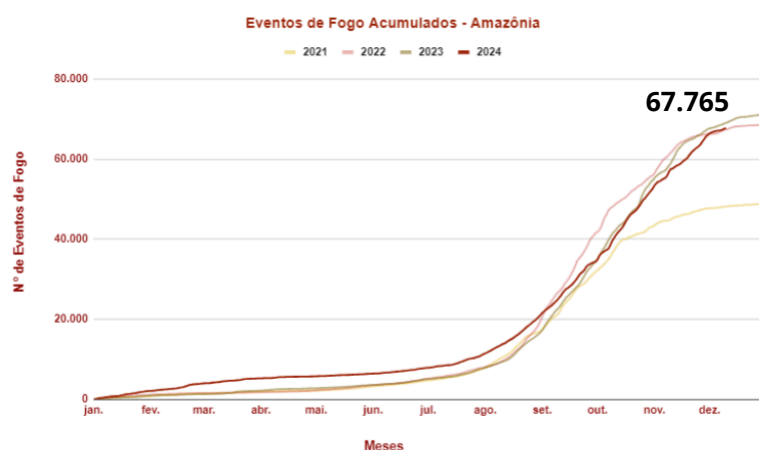
Ranking	Área de influência (ha)	Município	UF	Número de Eventos
1º	50.203,84	Porto de Moz	PA	8
2º	25.776,49	Prainha	PA	12
3º	21.723,37	Almeirim	PA	10
4º	19.310,02	Gurupá	PA	1
5º	18.755,04	Santarém	PA	5
6º	10.933,77	Bom Jardim	MA	10
7º	10.361,89	Medicilândia	PA	7
8º	7.351,61	Uruará	PA	8
9º	1.926,16	Mojú dos Campos	PA	4
10º	1.818,92	Ipixuna do Pará	PA	6

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

Ranking	Área de influência (ha)	UF	Número de Eventos
1º	181.162,91	PA	220
2º	20.295,08	MA	74
3º	11.477,70	MT	44
4º	2.922,14	RR	17
5º	806,48	AM	5
6º	520,71	TO	3
7º	402,61	AP	3
8º	302,51	RO	3

Tabela 3 - Evento Mais Severo por Bioma

Ranking	Severidade	ID	Dias	Área de Influência (ha)
1º	48.97	5070782	50	18.544

**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 Santarém-PA no Projeto de Assentamento Federal Corta Corda.

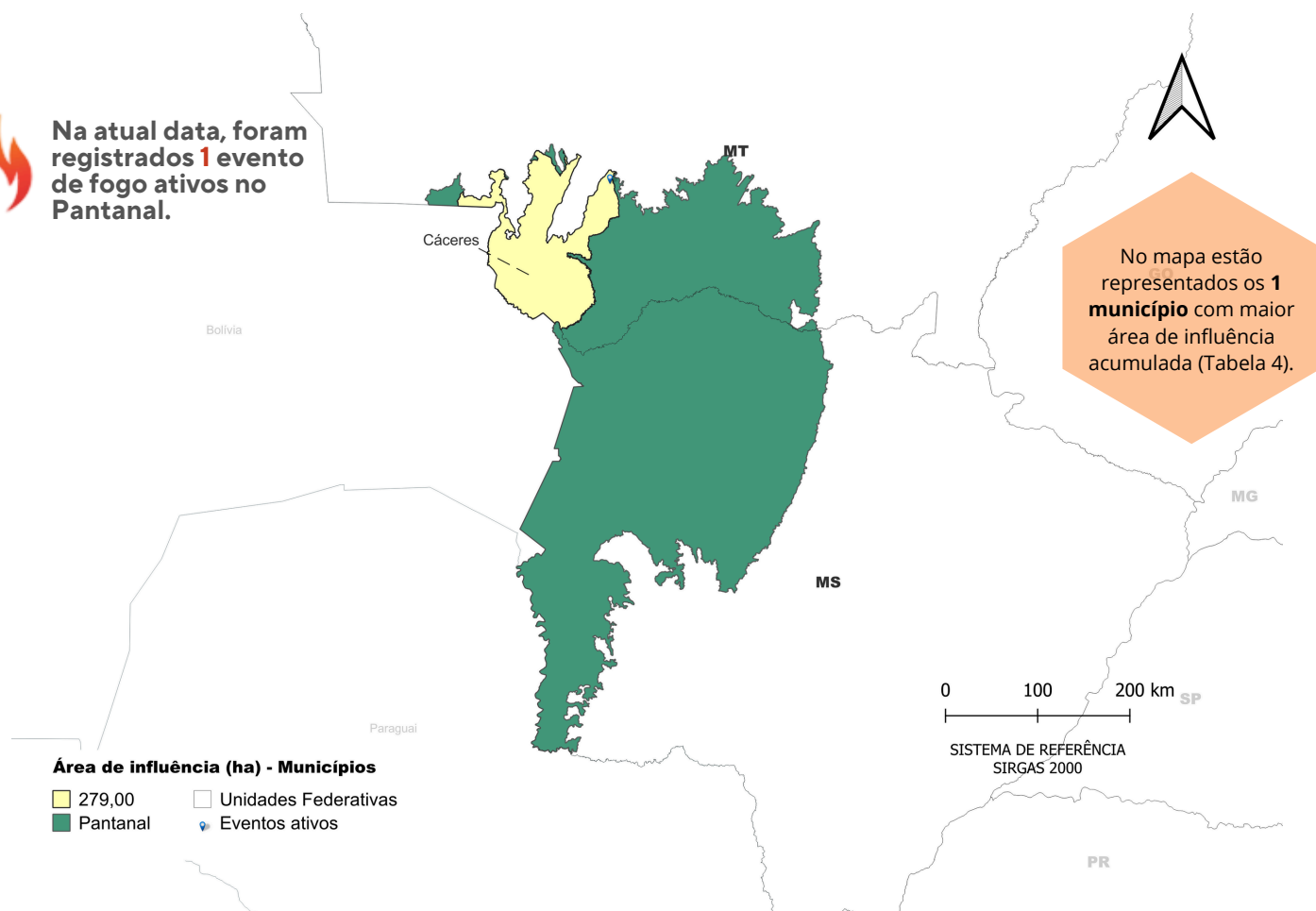
Na data de 10/12/2024, o total de eventos de fogo acumulados no Bioma Amazônia foi de 67.765, representando uma redução de 1,7 % quando comparado ao ano anterior (68.959 eventos) (**Gráfico 1**). O Pará lidera o ranking estadual em área de influência de eventos de fogo (**Tabela 2**), o Pará também lidera o ranking de municípios, com Porto de Moz no topo do ranking (**Tabela 1**). O evento mais severo do bioma localiza-se Projeto de Assentamento Federal Corta Corda em Santarém-PA com ID 5070782 (**Tabela 3**).

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

Elaboração: Coordenação de Desenvolvimento Sustentável-CODESUS



Na atual data, foram registrados **1** evento 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

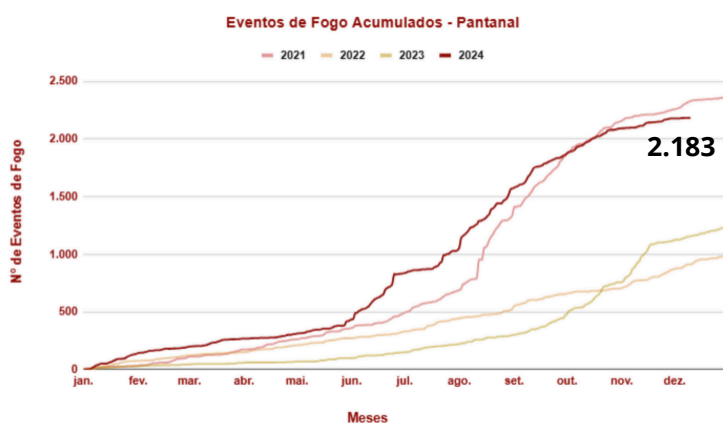
Ranking	Área de influência (ha)	Município	UF	Número de Eventos
1°	279,00	Cáceres	MT	1
2°	-	-	-	-
3°	-	-	-	-
4°	-	-	-	-
5°	-	-	-	-

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

Ranking	Área de influência (ha)	UF	Número de Eventos
1º	279,00	MT	1
2º	-	-	-

Tabela 6 - Evento Mais Severo por Bioma

Ranking	Severidade	ID	Dias	Área de Influência (ha)
1º	11.03	5290075	2	356,00

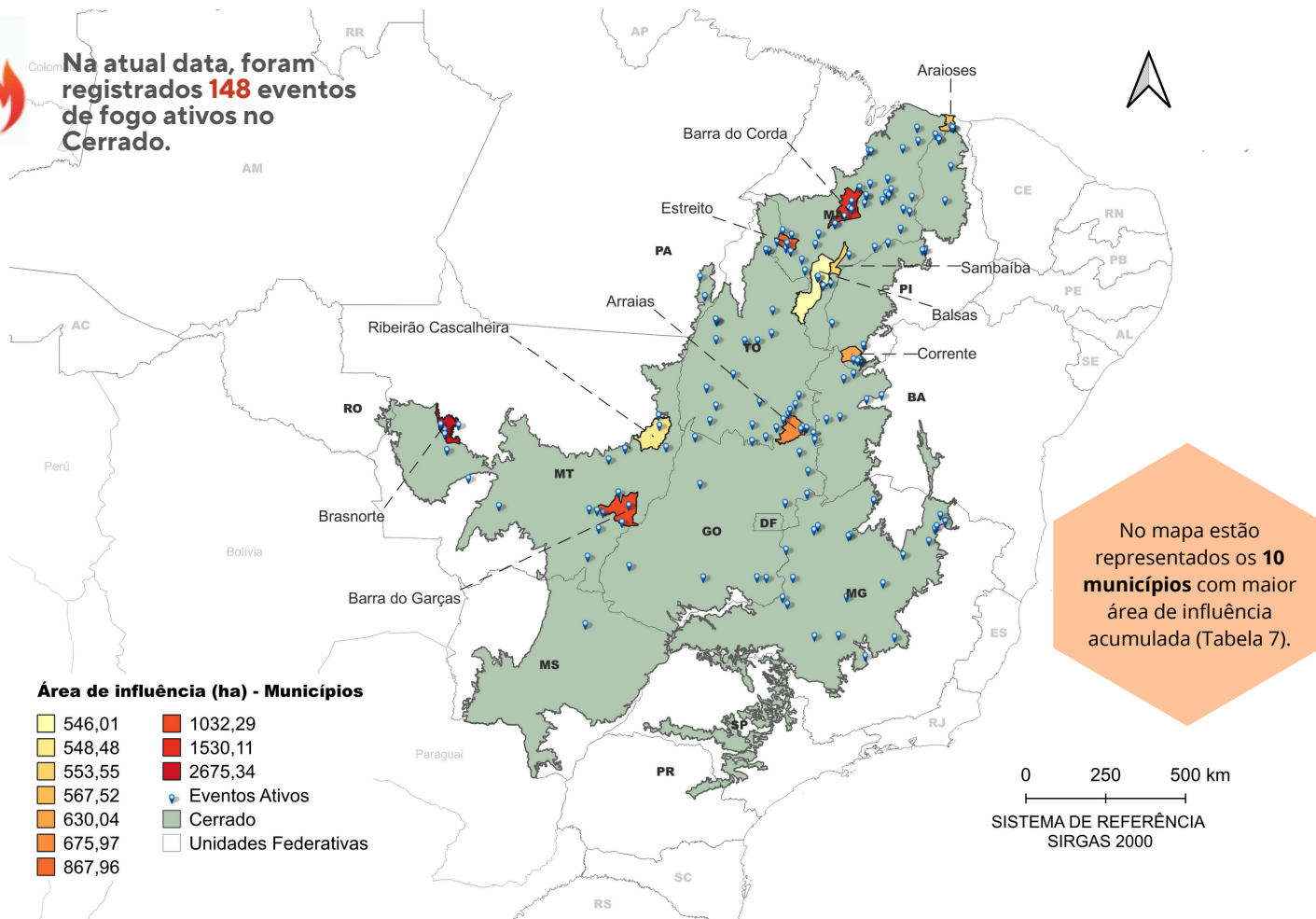
**Gráfico 2.** Histórico de eventos de fogo acumulados no Bioma Pantanal nos anos de 2021, 2022, 2023 e 2024

Pantanal: O evento de fogo mais severo deste bioma encontra-se no município de Cáceres-MT próximo da BR-070.

No Bioma Pantanal, os dados de eventos de fogo, acumulados em 10 de dezembro de 2024, apresentam um aumento de 89,3% (2.183) comparado ao ano de 2023, quando registrou 1.153 eventos no mesmo período (**Gráfico 2**). O estado de Mato Grosso apresentou maior área de influência de eventos de fogo (**Tabela 5**), especificamente no município de Cáceres (**Tabela 4**). Esse município apresenta o evento mais severo com ID 5290075 (**Tabela 6**) nas proximidades da BR-070.



Na atual data, foram registrados **148** eventos de fogo ativos no Cerrado.



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°	2.675,34	Brasnorte	MT	4
2°	1.530,12	Barra do Corda	MA	6
3°	1.032,29	Barra do Garças	MT	3
4°	867,97	Estreito	MA	3
5°	675,98	Arraias	TO	2
6°	630,04	Corrente	PI	3
7°	567,53	Araioses	MA	3
8°	553,56	Sambaíba	DF	1
9°	548,49	Ribeirão Cascalheira	MT	1
10°	546,01	Balsas	MA	3

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

Ranking	Área de influência (ha)	UF	Número de Eventos
1º	9.863,21	MA	52
2º	6.357,63	MT	20
3º	5.612,37	TO	30
4º	3.105,56	MG	23
5º	1.994,28	GO	11
6º	1.606,37	PI	10
7º	1.128,05	BA	6
8º	332,04	PA	2
9º	199,12	MS	1
10º	-	-	-

Tabela 9 - Evento Mais Severo por Bioma

Ranking	Severidade	ID	Dias	Área de Influência (ha)
1º	42.09	5265289	10	2.468,00

**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 localiza-se no município de Jerumenha-PI, próximo a BR-135.

Na data atual, o Bioma Cerrado apresenta um acumulado de 49.843 eventos de fogo, isso representa um aumento de 3,1 % comparado ao ano de 2023 (48.345) (**Gráfico 3**). O estado com maior área de influência acumulada de eventos é o Maranhão (**Tabela 8**), o primeiro colocado entre os municípios foi Brasnorte, localizado no Mato Grosso (**Tabela 7**). O evento mais severo com ID 5265289 (**Tabela 9**), e localiza-se no município de Jerumenha-PI, próximo a BR-135.

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

Elaboração: Coordenação de Desenvolvimento Sustentável-CODESUS