



CIMAN

CENTRO INTEGRADO MULTIAGÊNCIAS DE
COORDENAÇÃO OPERACIONAL NACIONAL

Centro Integrado Multiagências de Coordenação Operacional Nacional • CIMAN 2023

Boletim Diário 26 • 29/09/2023



MINISTÉRIO DE
PORTOS E
AEROPORTOS

MINISTÉRIO DO
DESENVOLVIMENTO
AGRÁRIO E
AGRICULTURA FAMILIAR

MINISTÉRIO DA
INTEGRAÇÃO E DO
DESENVOLVIMENTO
REGIONAL

MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

MINISTÉRIO DOS
TRANSPORTES

MINISTÉRIO DA
DEFESA

MINISTÉRIO DA
JUSTIÇA E
SEGURANÇA PÚBLICA

MINISTÉRIO DOS
POVOS INDÍGENAS

MINISTÉRIO DO
MEIO AMBIENTE E
MUDANÇA DO CLIMA

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO



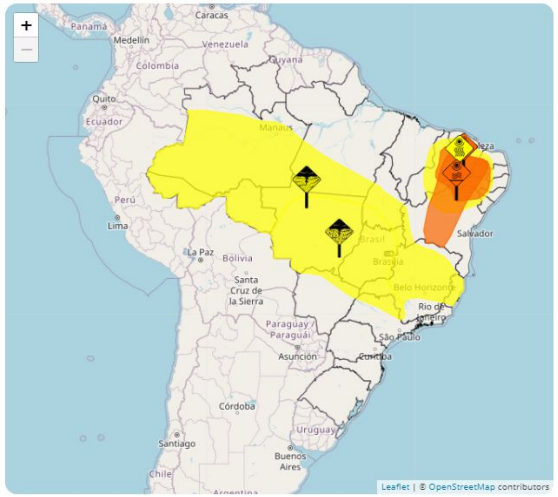
1. Briefing Meteorológico



AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 29/09/2023

5 Alertas

- Onda de Calor
- Tempestade
- Chuvas Intensas
- Baixa Umidade



Hoje [5] Futuro [3]

AC	AL	AP
AM	BA	CE
DF	ES	GO
MA	MT	MS
MG	PA	PB
PR	PE	PI
RJ	RN	RS
RO	RR	SC
SP	SE	TO



Perigo Potencial. Situação meteorológica potencialmente perigosa. Cuidado na prática de atividades sujeitas a riscos de caráter meteorológico. Mantenha-se informado sobre as condições meteorológicas previstas e não corra risco desnecessário.



Perigo. Situação meteorológica perigosa. Mantenha-se muito vigilante e informe-se regularmente sobre as condições meteorológicas previstas. Inteira-se sobre os riscos que possam ser inevitáveis. Siga os conselhos das autoridades.



Grande Perigo. Situação meteorológica de grande perigo. Estão previstos fenômenos meteorológicos de intensidade excepcional. Grande probabilidade de ocorrência de grandes danos e acidentes, com riscos para a integridade física ou mesmo à vida humana. Mantenha-se informado sobre as condições meteorológicas previstas e os possíveis riscos. Siga as instruções e conselhos das autoridades em todas as circunstâncias e prepare-se para medidas de emergência.





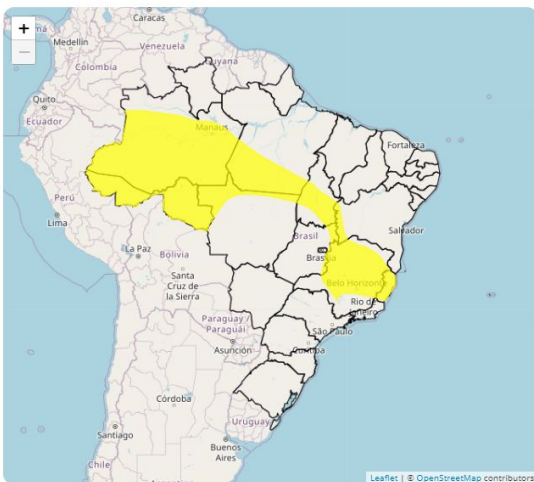
AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 29/09/2023

Alerta de Chuvas Intensas



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Chuvas Intensas

Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 29/09/2023 10h00min

Fim: 30/09/2023 10h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 29/09/2023 10:00. Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos (40-60 km/h). Baixo risco de corte de energia elétrica, queda de galhos de árvores, alagamentos e de descargas elétricas.

Instruções:

- Em caso de rajadas de vento: (não se abrigue abaixo de árvores, pois há leve risco de queda e descargas elétricas e não estacione veículos próximos a torres de transmissão e placas de propaganda).
- Evite usar aparelhos eletrônicos ligados à tomada.
- Obtenha mais informações junto à Defesa Civil (telefone 199) e ao Corpo de Bombeiros (telefone 193).

Municípios:

Abadia dos Dourados - MG (3100104), Abaeté - MG (3100203), Abre Campo - MG (3100302), Abreulândia - TO (1700251), Acaláca - MG (3100401), Acrelândia - AC (1200013), Açucena - MG (3100500), Afonso Clá... **VEJA MAIS**

Áreas Afetadas:

Triângulo Mineiro/Alto Paranaíba, Central Mineira, Zona da Mata, Ocidental do Tocantins, Vale do Acre, Vale do Rio Doce, Central Espírito-santense, Noroeste Espírito-santense, Vale do Mucuri, Sul Espírito-santense, Oriental do Tocantins, Sul/Sudoeste de Minas, Norte Mato-grossense, Leste Rondoniense, Sudoeste Paraense, Centro Amazonense, Metropolitana de Belo Horizonte, Leste Goiano, Sudoeste Amazonense, Jequitinhonha, Sul Amazonense, Litoral Norte Espírito-santense, Oeste de Minas, Noroeste de Minas, Norte Amazonense, Extremo Oeste Balano, Norte de Minas, Madeira-Guaporé, Sul Goiano, Norte Goiano, Sudeste Paraense, Nordeste Mato-grossense, Vale do Juruá, Noroeste Fluminense



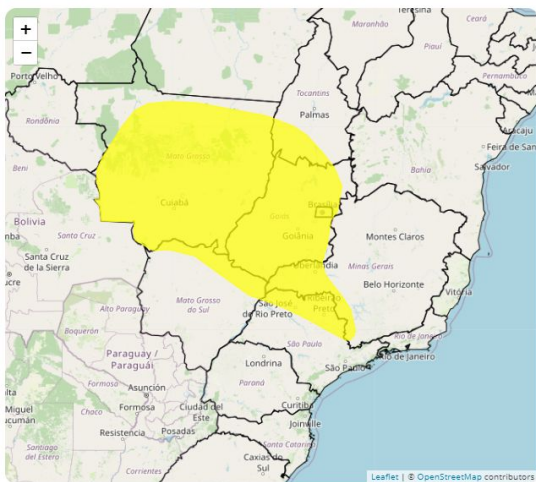
AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 29/09/2023

Alerta de Tempestade



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Tempestade

Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 29/09/2023 09h45min

Fim: 30/09/2023 10h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 29/09/2023 09:45. Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos (40-60 km/h), e queda de granizo. Baixo risco de corte de energia elétrica, estragos em plantações, queda de galhos de árvores e de alagamentos.

Instruções:

- Em caso de rajadas de vento: (não se abrigue debaixo de árvores, pois há leve risco de queda e descargas elétricas e não estacione veículos próximos a torres de transmissão e placas de propaganda).
- Evite usar aparelhos eletrônicos ligados à tomada.
- Obtenha mais informações junto à Defesa Civil (telefone 199) e ao Corpo de Bombeiros (telefone 193).

Municípios:

Abadia de Goiás - GO (5200050), Abadiânia - GO (5200100), Acorizal - MT (5100102), Acreúna - GO (5200134), Adelândia - GO (5200159), Água Boa - MT (5100201), Água Clara - MS (5000203), Água Comprida - ... VEJA MAIS

Áreas Afetadas:

Centro Goiano, Leste Goiano, Centro-Sul Mato-grossense, Sul Goiano, Nordeste Mato-grossense, Leste de Mato Grosso do Sul, Triângulo Mineiro/Alto Paranaíba, Campinas, Sul/Sudoeste de Minas, Centro Norte de Mato Grosso do Sul, Ocidental do Tocantins, Norte Mato-grossense, São José do Rio Preto, Ribeirão Preto, Sudeste Mato-grossense, Norte Goiano, Araraquara, Noroeste Goiano, Sudoeste Mato-grossense, Piracicaba, Oriental do Tocantins, Distrito Federal, Noroeste de Minas, Pantanal Sul Mato-grossense, Araçatuba, Oeste de Minas, Leste Rondoniense



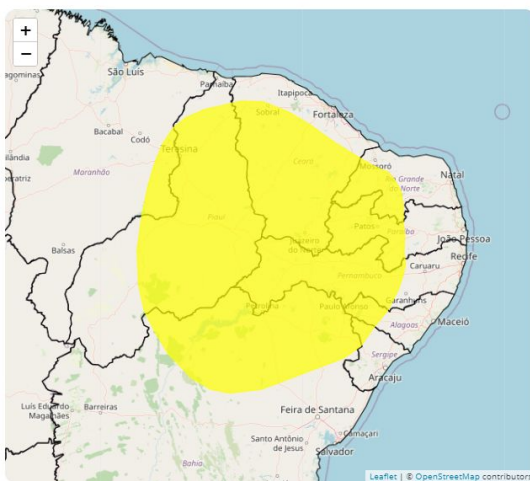
AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 29/09/2023

Alerta de Baixa Umidade



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Baixa Umidade

Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 29/09/2023 11h00min

Fim: 29/09/2023 20h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 29/09/2023 11:00. Umidade relativa do ar variando entre 30% e 20%. Baixo risco de incêndios florestais e à saúde.

Instruções:

- Beba bastante líquido.
- Evite desgaste físico nas horas mais secas.
- Evite exposição ao sol nas horas mais quentes do dia.
- Obtenha mais informações junto à Defesa Civil (telefone 199) e ao Corpo de Bombeiros (telefone 193).

Municípios:

Abalara - CE (2300101), Abaré - BA (2900207), Acari - RN (2400109), Acauã - PI (2200053), Acopiara - CE (2300309), Açu - RN (2400208), Adustina - BA (2900355), Afogados da Ingazeira - PE (2600104), Af... **VEJA MAIS**

Áreas Afetadas:

Sul Cearense, Vale São-Franciscano da Bahia, Central Potiguar, Sudeste Piaulense, Sertões Cearenses, Oeste Potiguar, Nordeste Baiano, Sertão Pernambucano, São Francisco Pernambucano, Centro-Norte Piaulense, Sertão Paraibano, Sertão Alagoano, Agreste Pernambucano, Noroeste Cearense, Leste Maranhense, Jaguaribe, Sudoeste Piaulense, Centro Norte Baiano, Borborema, Centro-Sul Cearense, Norte Cearense, Norte Piaulense, Sertão Sergipano



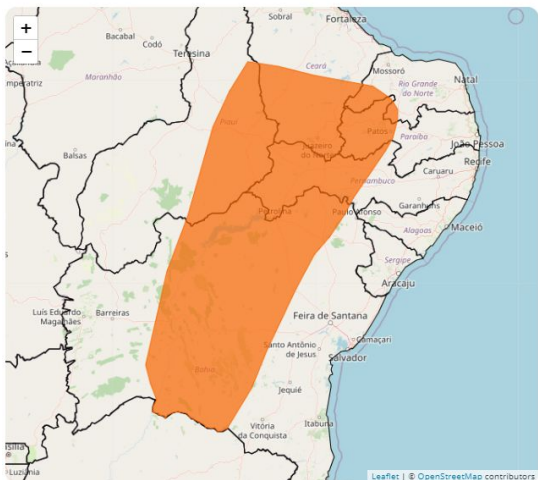
AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 29/09/2023

Alerta de Onda de Calor



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Onda de Calor
Grau de severidade: Perigo
Início: 27/09/2023 16h07min
Fim: 29/09/2023 18h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 27/09/2023 16:07. Risco à saúde. Temperatura 5°C acima da média por período de 03 até 05 dias.

Instruções:

- Contate a Defesa Civil (telefone: 199).

Municípios:

Abalara - CE (2300101), Abaíra - BA (2900108), Abaré - BA (2900207), Acauã - PI (2200053), Acopiara - CE (2300309), Afogados da Ingazeira - PE (2600104), Afrânio - PE (2600203), Água Branca - PB (2500...

Áreas Afetadas:

Sul Cearense, Centro Sul Baiano, Vale São-Franciscano da Bahia, Sudeste Piauiense, Sertões Cearenses, Sertão Pernambucano, São Francisco Pernambucano, Sertão Paraibano, Oeste Potiguar, Centro Norte Baiano, Centro-Sul Cearense, Centro-Norte Piauiense, Sudoeste Piauiense, Extremo Oeste Baiano, Central Potiguar, Nordeste Baiano, Jaguaribe, Norte de Minas, Borborema



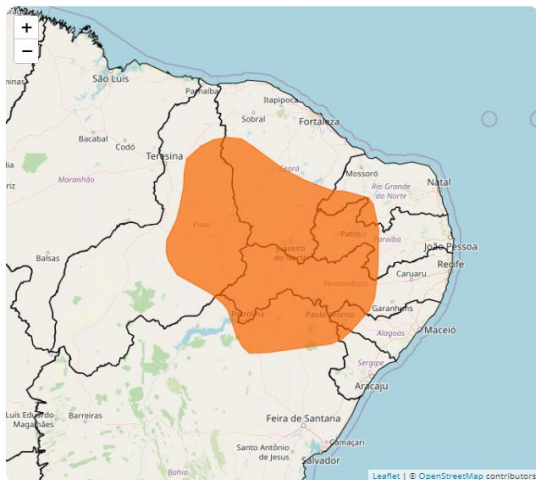
AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 29/09/2023

Alerta de Baixa Umidade



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Baixa Umidade

Grau de severidade: Perigo

Início: 29/09/2023 12h00min

Fim: 29/09/2023 18h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 29/09/2023 12:00. Umidade relativa do ar variando entre 20% e 12%. Risco de incêndios florestais e à saúde. Ressecamento da pele, desconforto nos olhos, boca e nariz..

Instruções:

- Beba bastante líquido.
- Atividades físicas não são recomendadas.
- Evite exposição ao sol nas horas mais quentes do dia.
- Use hidratante para pele e umidifique o ambiente.
- Obtenha mais informações junto à Defesa Civil (telefone 199) e ao Corpo de Bombeiros (telefone 193).

Municípios:

Abalara - CE (2300101), Abaré - BA (2900207), Acauã - PI (2200053), Acopiara - CE (2300309), Afogados da Ingazeira - PE (2600104), Afrânio - PE (2600203), Água Branca - PB (2500106), Água Branca - AL ... **VEJA MAIS**

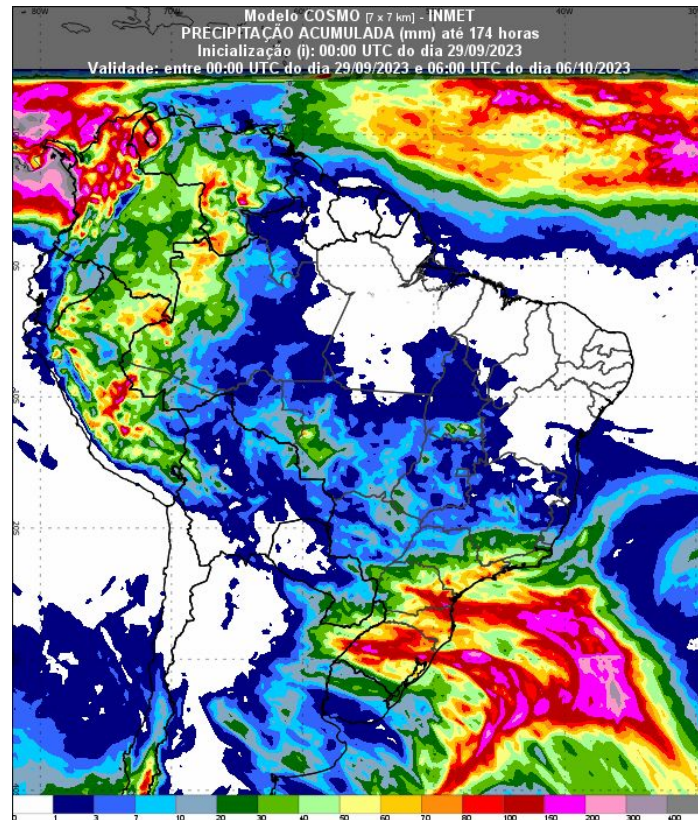
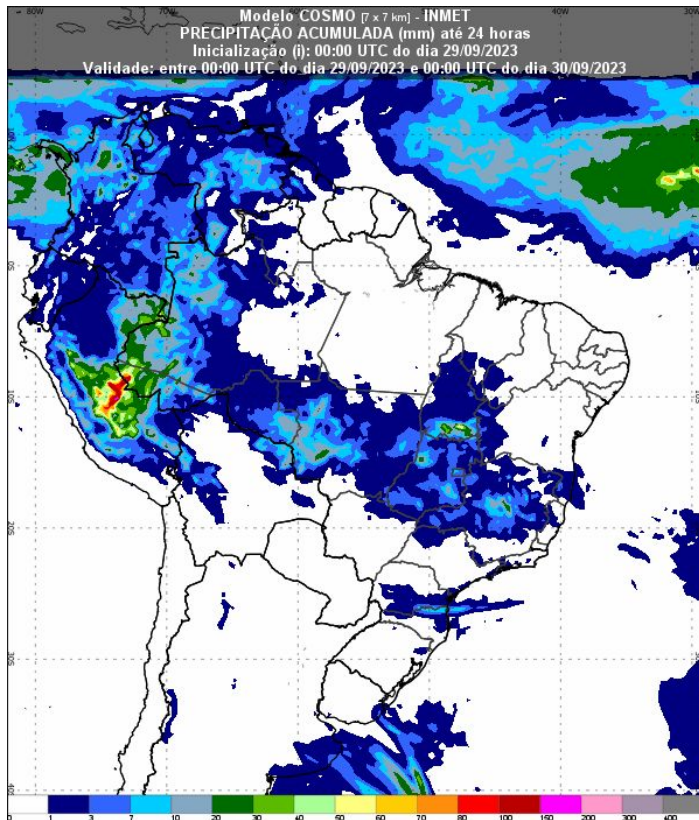
Áreas Afetadas:

Sul Cearense, Vale São-Franciscano da Bahia, Sudeste Piaulense, Sertões Cearenses, Sertão Pernambucano, São Francisco Pernambucano, Sertão Paraibano, Sertão Alagoano, Oeste Potiguar, Agreste Pernambucano, Centro-Norte Piaulense, Borborema, Centro Norte Baiano, Centro-Sul Cearense, Central Potiguar, Sertão Sergipano, Nordeste Baiano, Noroeste Cearense, Jaguaribe, Sudoeste Piaulense



PREVISÃO DA PRECIPITAÇÃO ACUMULADA (29/09 A 06/10/2023)

A previsão de chuva acumulada entre os dias 29 de setembro a 06 de outubro, de acordo com os modelos numéricos do INMET.

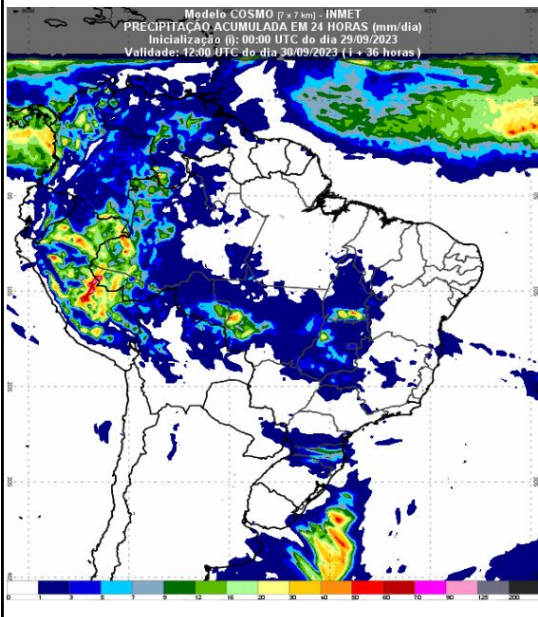


Fonte: Disponível em <https://vime.inmet.gov.br/AS>

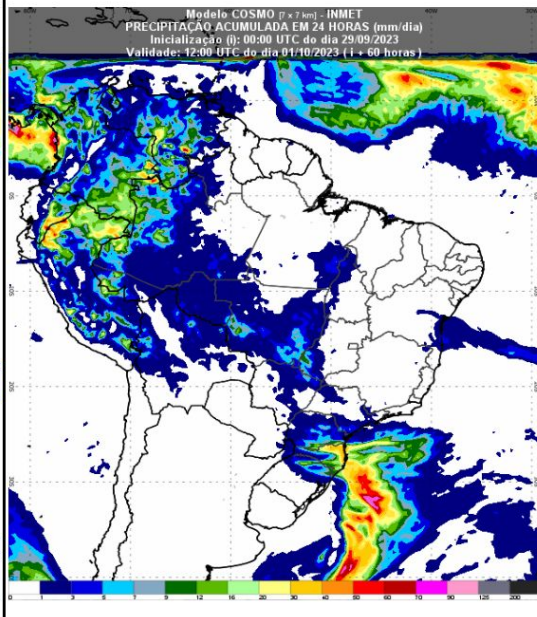


PREVISÃO DA PRECIPITAÇÃO ACUMULADA

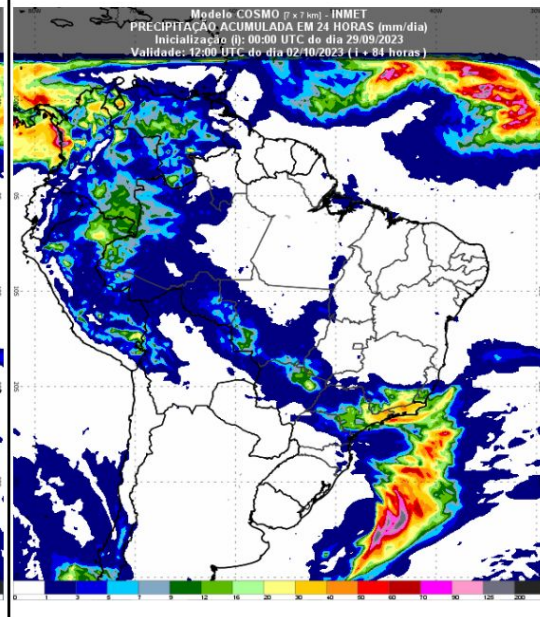
(30/09/2023)



(01/10/2023)

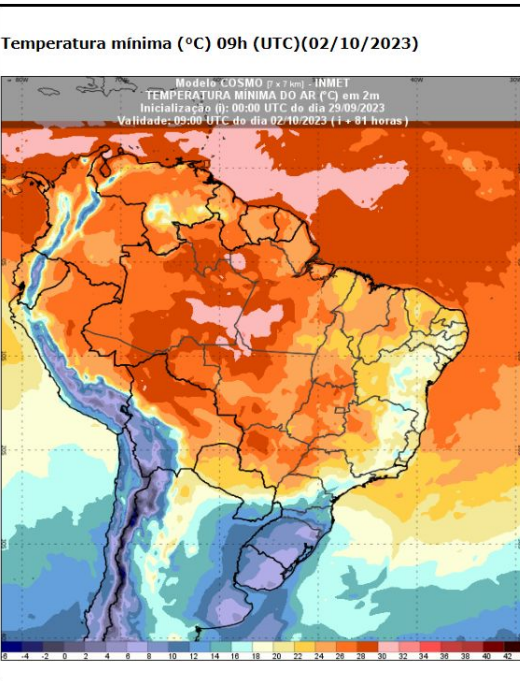
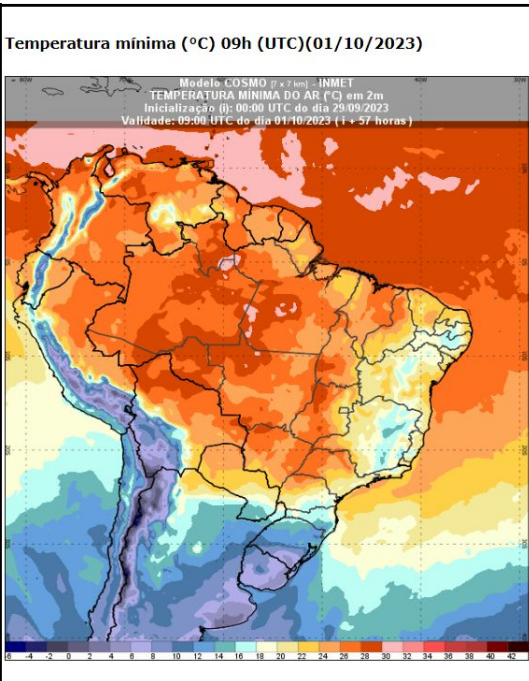
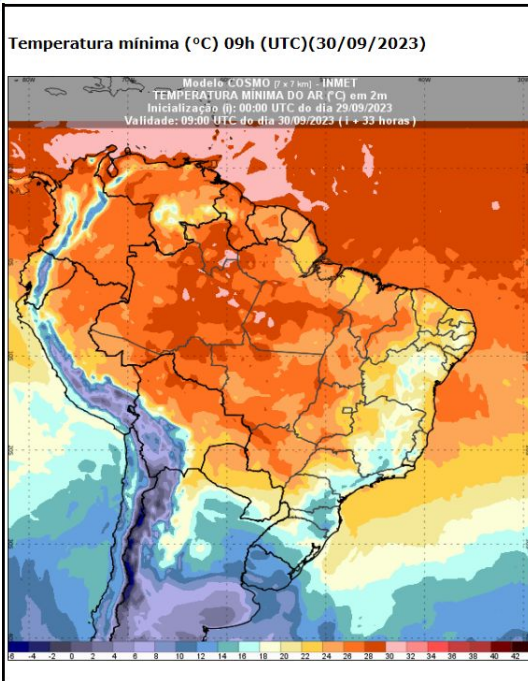


(02/10/2023)



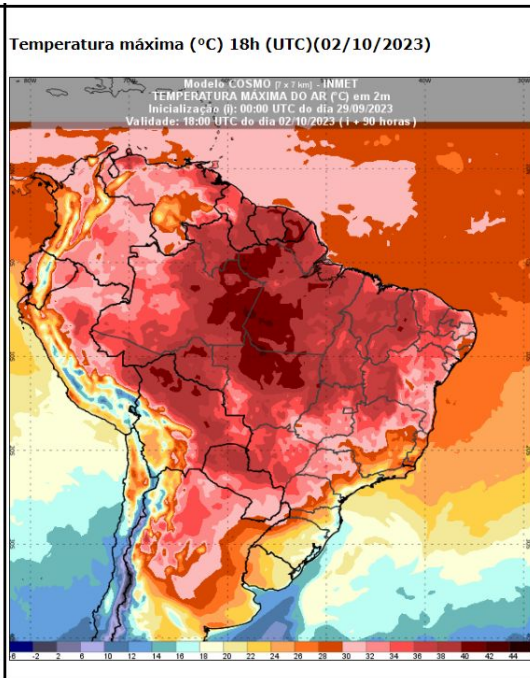
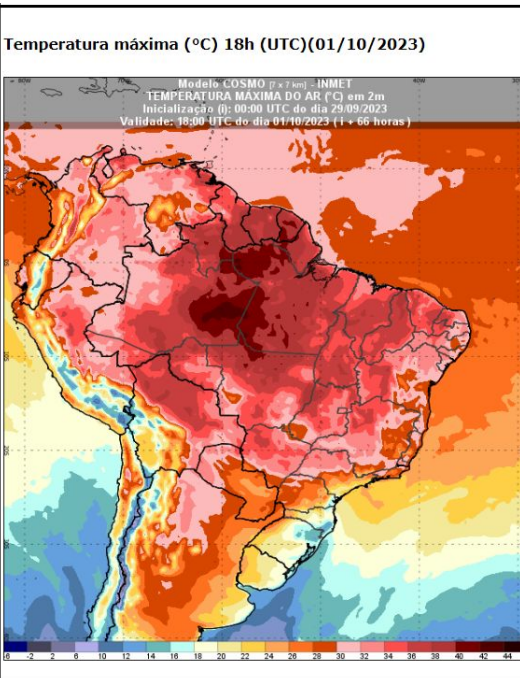
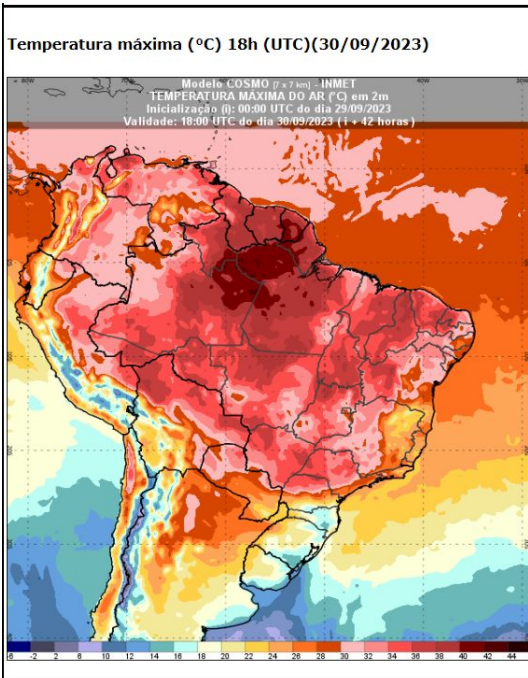


PREVISÃO DAS TEMPERATURAS MÍNIMAS





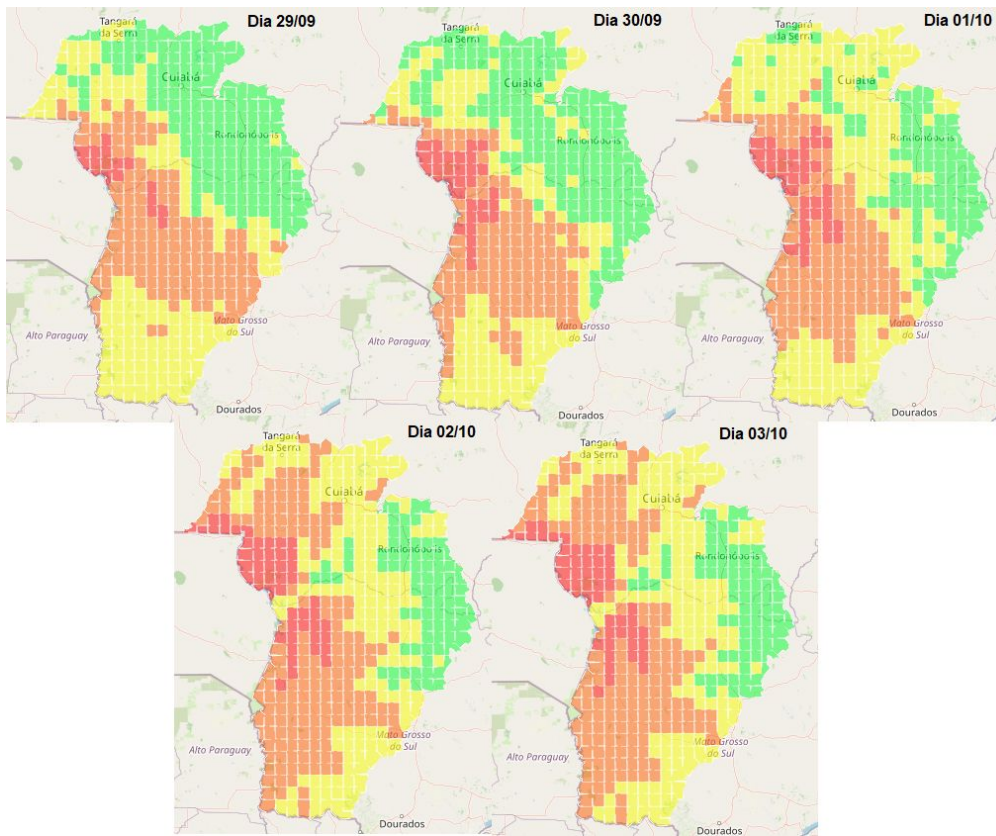
PREVISÃO DAS TEMPERATURAS MÁXIMAS





PREVISÃO PERIGO DE FOGO - BACIA DO ALTO PARAGUAI

Previsão do perigo de fogo dos dias 28/09/2023 a 03/10/2023.



LEGENDA:

- Baixo
- Moderado
- Alto
- Muito alto
- Extremo

Fonte: <https://alarmes.lasa.ufrj.br/>



PREVISÃO PERIGO DE FOGO - BACIA DO ALTO PARAGUAI

Perigo meteorológico de fogo em cada Terra Indígena:

TIs	29/09	30/09	01/10	02/10	03/10
TI BURITI	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado
TI ESTIVADINHO	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Moderado
TI FIGUEIRAS	Moderado	Baixo	Moderado	Moderado	Moderado
TI JARUDORE	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado
TI KADIWÉU	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Alto
TI LALIMA	Moderado	Moderado	Alto	Moderado	Moderado
TI LIMÃO VERDE	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto
TI NIOAQUE	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado
TI NOSSA SENHORA DE FÁTIMA	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto
TI PERIGARA	Moderado	Baixo	Moderado	Moderado	Moderado
TI PIRAKUA	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado
TI RIO FORMOSO	Baixo	Baixo	Moderado	Alto	Alto
TI TADARIMANA	Baixo	Baixo	Baixo	Baixo	Baixo
TI TAUNAY/IPEGUE	Moderado	Alto	Alto	Alto	Alto
TI TEREZA CRISTINA	Baixo	Baixo	Baixo	Baixo	Baixo
TI UMUTINA	Baixo	Baixo	Moderado	Alto	Alto
TI ÑANDE RU MARANGATU	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado

PREVISÃO PERIGO DE FOGO - BACIA DO ALTO PARAGUAI



CIMAN

Perigo meteorológico de fogo em cada Unidade de Conservação:

UCs	29/09	30/09	01/10	02/10	03/10
APA BAÍA NEGRA	Alto	Alto	Muito Alto	Alto	Alto
APA DA CHAPADA DOS GUIMARÃES	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Moderado
APA DA SERRA DAS ARARAS	Moderado	Baixo	Baixo	Alto	Alto
APA DAS CABECEIRAS DO RIO CUIABÁ	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Moderado
APA ESTRADA PARQUE DE PIRAPUTANGA	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado
APA MUNICIPAL DO ARICÁ-AÇU	Baixo	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado
APA NASCENTES DO RIO PARAGUAI	Baixo	Baixo	Moderado	Alto	Alto
APA RIO CÊNICO ROTAS MONÇOEIRAS	Moderado	Baixo	Moderado	Baixo	Baixo
EE DA SERRA DAS ARARAS	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Alto
MONA MUNICIPAL SERRA DO BOM JARDIM	Baixo	Baixo	Baixo	Baixo	Baixo
PARNA DA CHAPADA DOS GUIMARÃES	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Moderado
PARNA DA SERRA DA BODOQUENA	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado
PE DAS NASCENTES DO RIO TAQUARI	Baixo	Baixo	Baixo	Baixo	Baixo
PE DE ÁGUAS QUENTES	Baixo	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado
PE DO GUIRÁ	Muito Alto	Muito Alto	Muito Alto	Muito Alto	Muito Alto
PE DOM OSÓRIO STOFFEL	Baixo	Moderado	Baixo	Baixo	Baixo
PE ENCONTRO DAS ÁGUAS	Moderado	Alto	Alto	Moderado	Moderado
PE MASSAIRO OKAMURA	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado
PE SERRA SANTA BÁRBARA	Moderado	Alto	Alto	Muito Alto	Muito Alto
PNM DE PIRAPUTANGAS	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto

	29/09	30/09	01/10	02/10	03/10
RPPN CABECEIRA DO PRATA	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado
RPPN CACHOEIRAS DO SÃO BENTO	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado
RPPN DUAS PEDRAS	Alto	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado
RPPN ESTÂNCIA CAIMAN	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto
RPPN FAZENDA LAGEADO	Moderado	Alto	Alto	Alto	Alto
RPPN FAZENDA LAGOA	Alto	Moderado	Baixo	Baixo	Baixo
RPPN FAZENDA SÃO GERALDO	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Alto
RPPN FAZENDA SÃO PEDRO DA BARRA	Moderado	Alto	Alto	Alto	Alto
RPPN Fazenda Margarida	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado
RPPN Hotel Mirante	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado
RPPN JUBRAN	Muito Alto	Muito Alto	Muito Alto	Muito Alto	Muito Alto
RPPN PIONEIRA DO RIO PIQUIRI	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Moderado
RPPN POLEIRO GRANDE	Moderado	Baixo	Moderado	Baixo	Baixo
RPPN PORTAL DO PANTANAL I	Moderado	Alto	Alto	Alto	Alto
RPPN RANCHO TUCANO	Moderado	Alto	Alto	Alto	Alto
RPPN RESERVA ECOLÓGICA VALE DO BUGIO	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto
RPPN SANTA CECÍLIA II	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto
RPPN SESC PANTANAL	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado
RPPN XODÓ DO VÔ RUY	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado





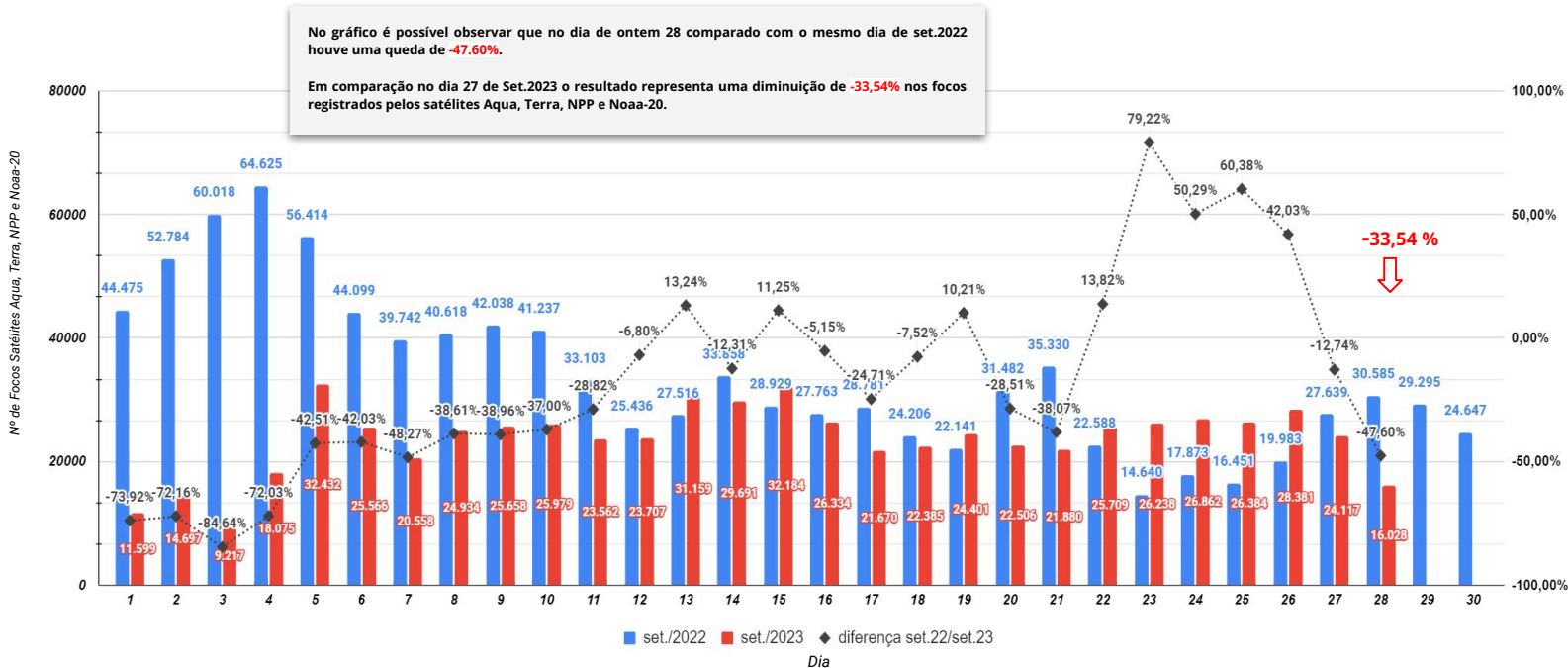
3. CONDIÇÕES REGISTRADAS DE FOGO ATIVO NA VEGETAÇÃO



COMPORTAMENTO TEMPORAL DOS FOCOS DE FOGO ATIVO - BRASIL

Quantidades totais de focos no Brasil comparada dia a dia no mês de Setembro de 2022 e 2023.

Comparação do total de focos ativos detectados dia a dia pelos satélite Aqua, Terra, NPP e Noaa-20

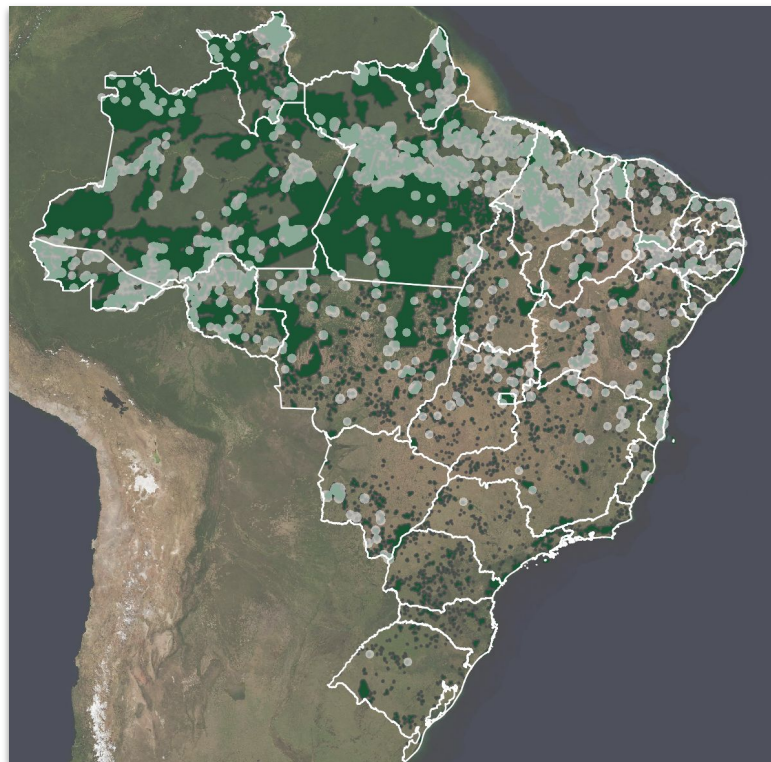


Fonte: Compilado a partir dos dados disponíveis em http://terrabrasilis.dpi.inpe.br/queimadas/situacao-atual/estatisticas/estatisticas_paises/



SITUAÇÃO ATUAL DOS FOCOS ATIVOS - BRASIL

Situação Atual: Período 28/09/2023 - Satélites Aqua, Terra, Noaa-20 e NPP



***Áreas Federais**

Unidades de Conservação

Terra Indígena

Assentamentos Federais

Densidade de focos de calor no período de 28/09/2023 (Dentro de *áreas Federais)

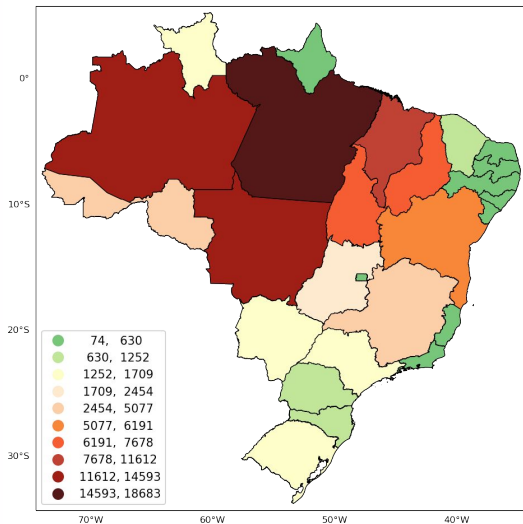




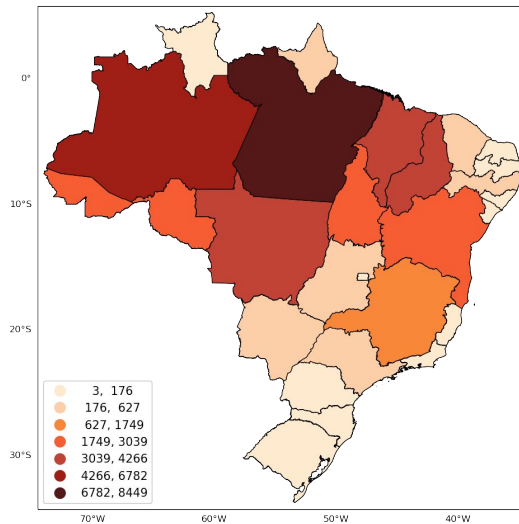
SITUAÇÃO ATUAL DOS ESTADOS DO BRASIL

Número de focos detectados pelo satélite de referência entre 01/01 a 28/09 de 2023.

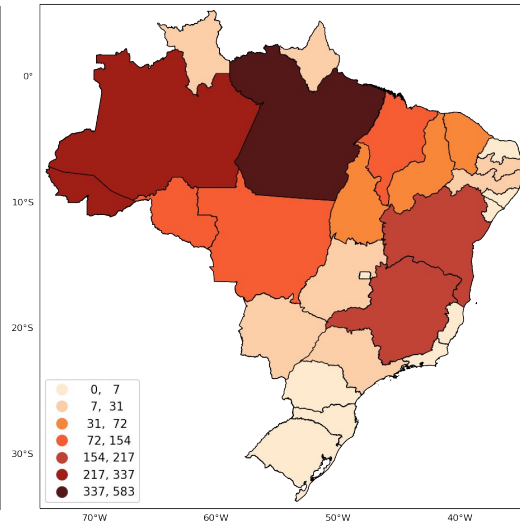
Anual



Mensal



48 horas



Fonte: Compilado a partir dos dados disponíveis em http://terrabilis.dpi.inpe.br/queimadas/situacao-atual/estatisticas/estatisticas_paises/

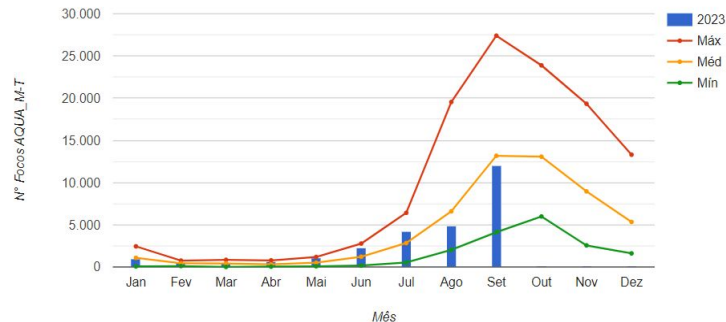


Comparação total anual de focos nas regiões do Brasil

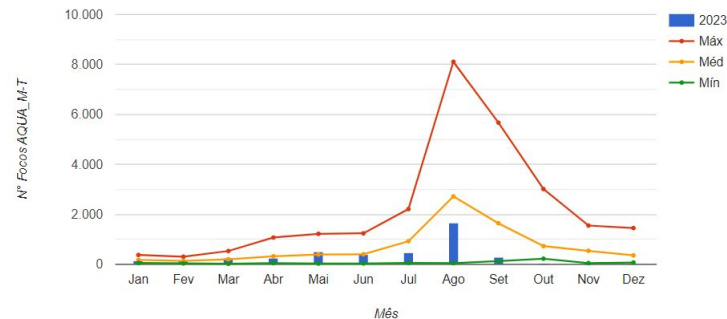
	2022	Dif%	2023
Centro-Oeste	30.970	-40%	18.362
Nordeste	22.755	19%	27.109
Norte	74.427	-29%	52.338
Sudeste	8.546	-22%	6.604
Sul	3.697	11%	4.133
TOTAL	140.395	-22%	108.546

Intervalo de 01/Jan até 28/Set/2023

Comparativo mensal da região: **Nordeste**



Comparativo mensal da região: **Sul**



Fonte: Compilado a partir dos dados disponíveis em http://terrabrasil.dpi.inpe.br/queimadas/situacao-atual/estatisticas/estatisticas_estados



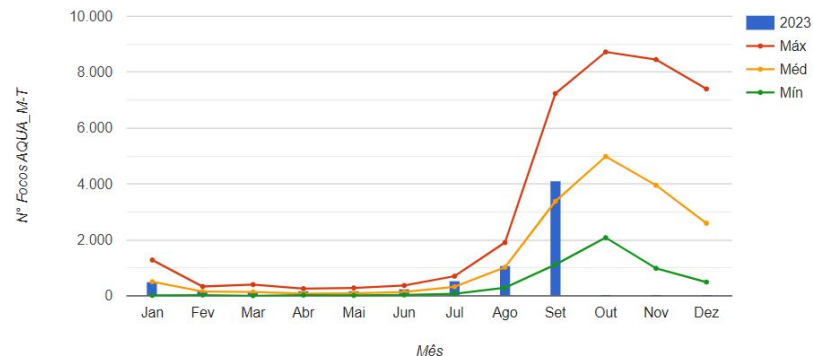


Comparação total anual de focos nos Biomas brasileiros

	2022	Dif%	2023
Amazônia	86.049	-34%	56.343
Caatinga	4.972	43%	7.130
Cerrado	40.513	-10%	36.262
Mata Atlântica	8.495	-5%	8.066
Pampa	553	15%	636
Pantanal	1.149	-33%	764
TOTAL	141.731	-23%	109.201

Intervalo de 01/Jan até 28/Set/2023

Comparativo mensal do bioma: **Caatinga**



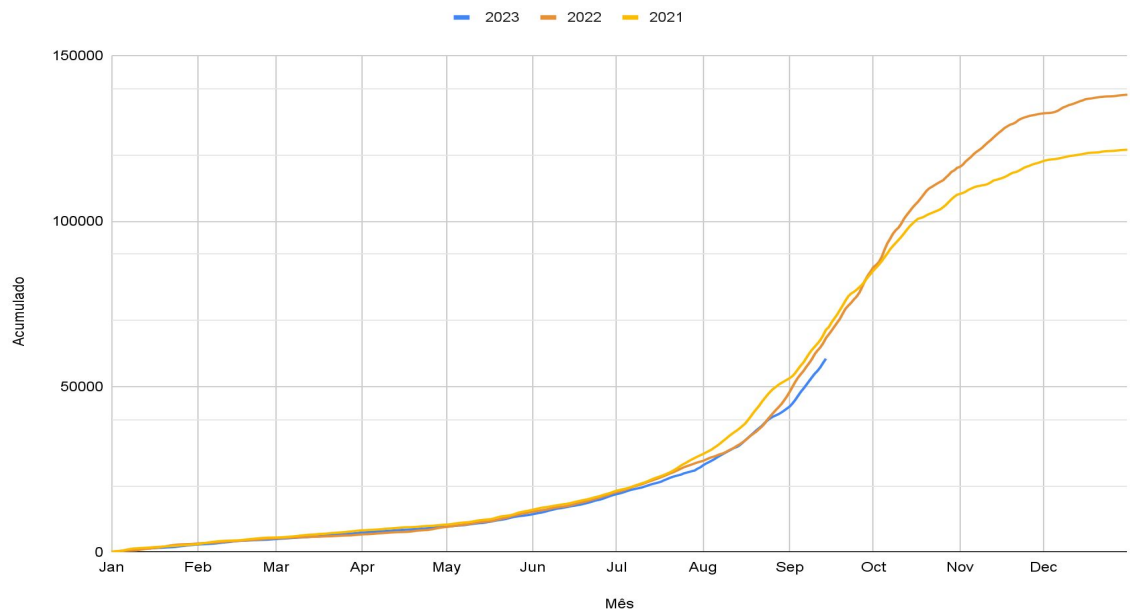
A green-tinted photograph of a satellite dish antenna. In the foreground, the silhouette of a person is visible, holding a horizontal pole. The background shows the large, curved surface of the satellite dish and its supporting structure against a sky with clouds.

4. Situação nas Áreas de Interesse



EVENTOS DE FOGO EM ÁREAS DE INTERESSE - Cenário Brasil

Figura 01 Número de eventos de fogo acumulado no Brasil.



622 novos eventos nas últimas 24 horas (dia 28/09)

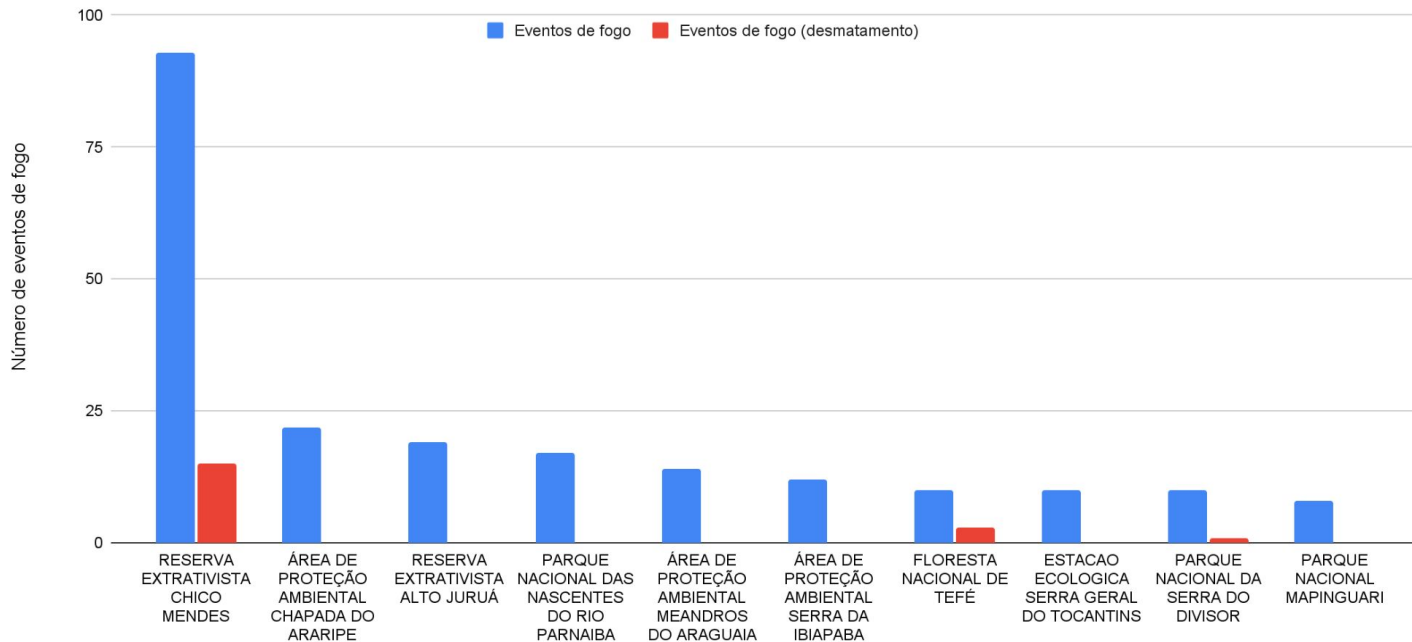
Fonte: https://panorama.sipam.gov.br/painel-do-fogo/painel_indicadores.html





EVENTOS DE FOGO EM ÁREAS DE INTERESSE - UNIDADES DE CONSERVAÇÃO

Figura 02 Número de eventos de fogo em Unidades de Conservação no período de 22 a 28 de setembro de 2023



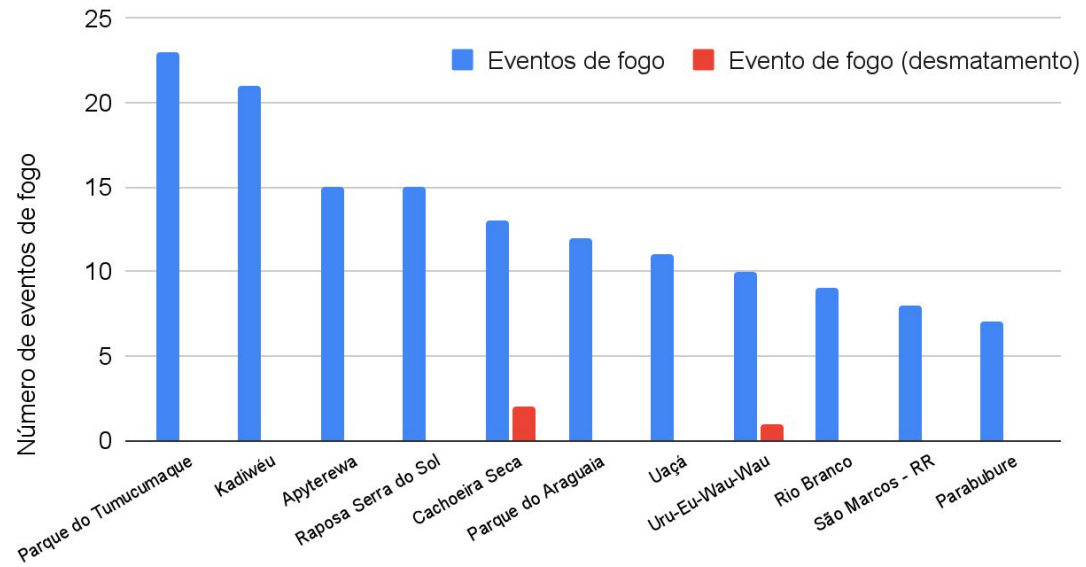
Fonte: https://panorama.sipam.gov.br/painel-do-fogo/painel_indicadores.html





EVENTOS DE FOGO EM ÁREAS DE INTERESSE - TERRAS INDÍGENAS

Figura 03 Número de eventos de fogo em Terras Indígenas no período de 22 a 28 de setembro de 2023.



Eventos de fogo vinculado ao desmatamento em TI

Karipuna	4
Sepoti	3
Cachoeira Seca	2
Trincheira Bacaja	2
Menkragnoti	2
Igarapé Lage	2
Ituna/Itatá (restrição de uso)	2
Arara do Rio Branco	2
Parque do Aripuanã	1
Rio Guaporé	1

Fonte: https://panorama.sipam.gov.br/painel-do-fogo/painel_indicadores.html

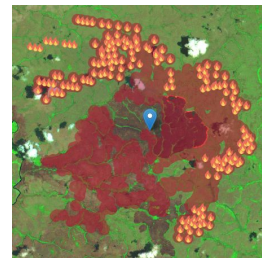


EVENTOS DE FOGO COM MAIOR SEVERIDADE PARA ACIONAMENTO

Severidade	ID	Área de Influência (ha)	UF	Duração (dias)
61.22	3654982	11673	PA	14
60.63	3607532	57195	TO	21
60.49	3624073	36949	RO	18
54.79	3648737	22734	PI	14
52.38	3691942	10711	MT	7
48.72	3497810	24578	RO	43
44.84	3591802	26344	BA	24
44.28	3674439	981	PA	10
41.49	3602334	10804	PI	22
40.11	3629727	8566	BA	17

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

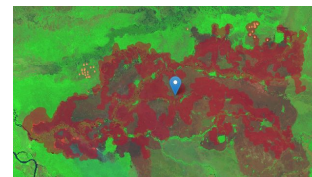
Metodologia para cálculo do indicador de severidade para acionamento: [de Faria et al. \(2022\)](#)



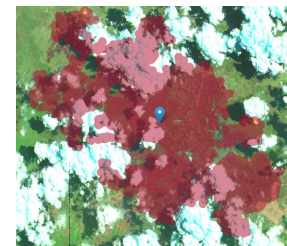
Id: 3654982
(1°) TI parque do tucumaque



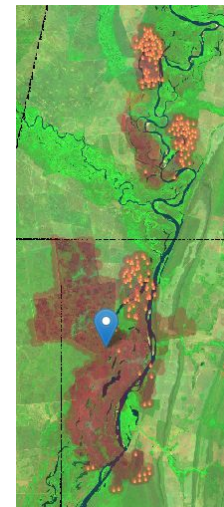
Id: 3607532
(2°) Fora de área protegida



Id: 3624073
(3°) Parque estadual de Corumbiara



Id: 3648737
(4°) Fora de área protegida



Id: 3691942
(5°) Fora de área protegida

Imagens base: Sentinel 2





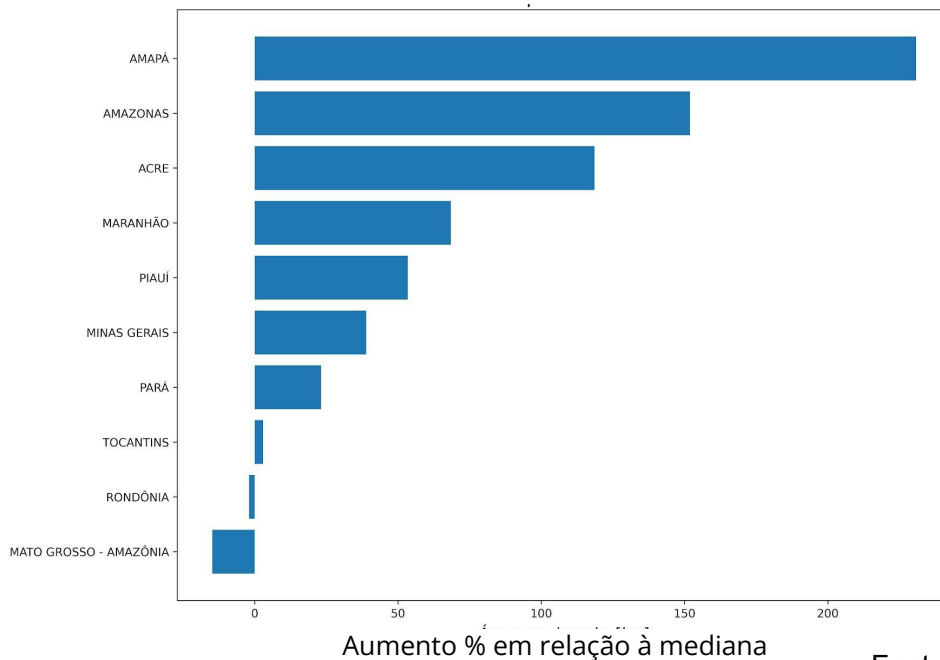
ÁREA QUEIMADA NAS ÁREAS DE INTERESSE - ESTADOS, MUNICÍPIOS, UCs e TIs

Figura 04

TOP 10 UFs com maior aumento % de área queimada de 01/01/2023 até 28/09/2023 em relação à “mediana” histórica [2012-2022] (Amazônia, Cerrado e Pantanal)



TOP 10 UFs aumento da área queimada % até o dia 2023-09-28



*Só mapeia áreas > 25ha



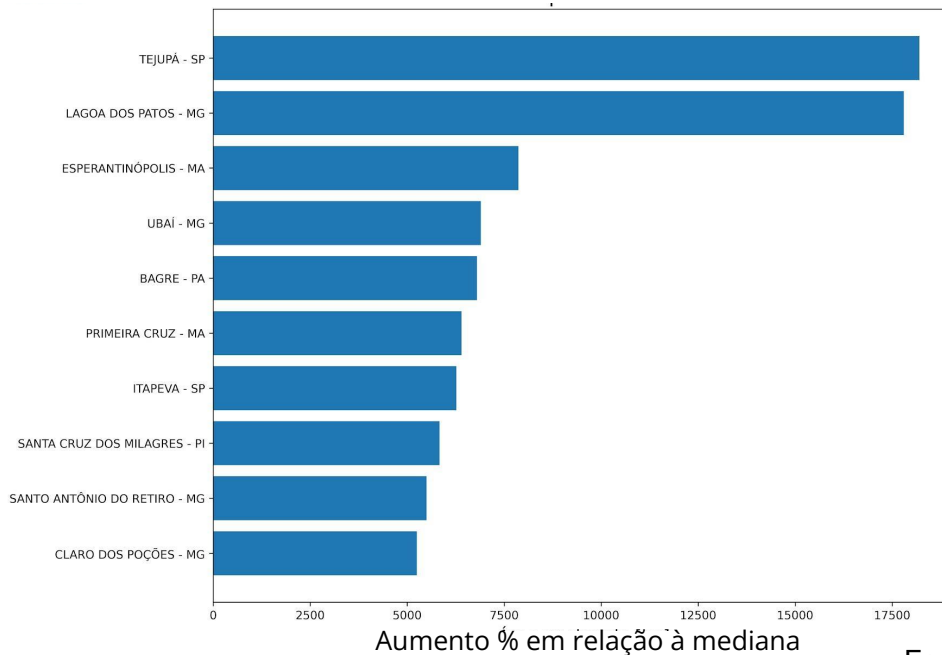
ÁREA QUEIMADA NAS ÁREAS DE INTERESSE - ESTADOS, MUNICÍPIOS, UCs e TIs

Figura 05

TOP 10 MNs com maior aumento % de área queimada de 01/01/2023 até 28/09/2023 em relação à “mediana” histórica [2012-2022] (Amazônia, Cerrado e Pantanal)



TOP 10 MNs aumento da área queimada % até o dia 2023-09-28



*Só mapeia áreas > 25ha

Fonte: <https://alarmes.lasa.ufrj.br/>



ÁREA QUEIMADA NAS ÁREAS DE INTERESSE - ESTADOS, MUNICÍPIOS, UCs e TIs

Figura 06 TOP 10 UCs Federais com mais área queimada em 28/09/2023. (Amazônia, Cerrado e Pantanal)





ÁREA QUEIMADA NAS ÁREAS DE INTERESSE - ESTADOS, MUNICÍPIOS, UCs e TIs

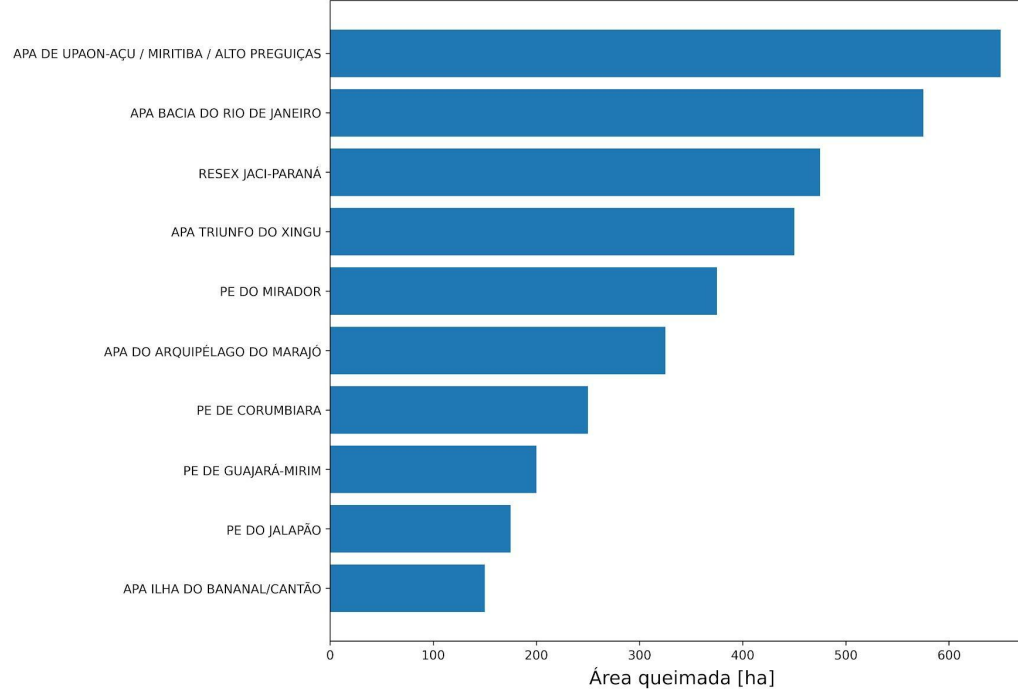
Figura 07 TOP 10 UCs Estaduais com mais área queimada em 28/09/2023. (Amazônia, Cerrado e Pantanal)



Gerado em 2023-09-29 08:58



Tipo: E - TOP 10 UCs área queimada em 2023-09-28



*Só mapeia áreas > 25ha



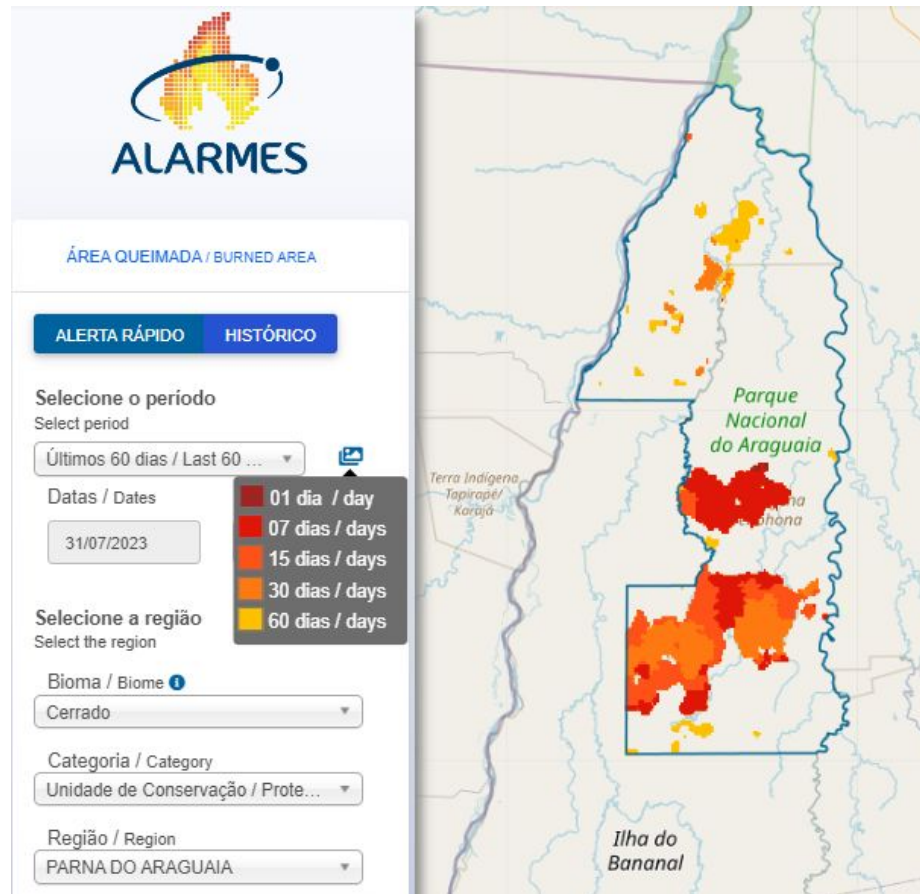
ÁREA QUEIMADA NAS ÁREAS DE INTERESSE - ESTADOS, MUNICÍPIOS, UCs e TIs

Figura 08 TOP 10 TI com mais área queimada em 28/09/2023. (Amazônia, Cerrado e Pantanal)





ÁREA QUEIMADA - PARNA DO ARAGUAIA, TO



ALERTA
28/09/2023

2023:
154.800 ha
27% da área
total do PARNA



ÁREA QUEIMADA - APA MEANDROS DO RIO ARAGUAIA, MT/GO

ALARMES

ÁREA QUEIMADA / BURNED AREA

ALERTA RÁPIDO HISTÓRICO

Selecione o período
Select period

Últimos 60 dias / Last 60 ...

Datas / Dates

- 01 dia / day
- 07 dias / days
- 15 dias / days
- 30 dias / days
- 60 dias / days

Selecione a região
Select the region

Bioma / Biome

Cerrado

Categoria / Category

Unidade de Conservação / Prote...

Região / Region

APA MEANDROS DO ARAGUAIA

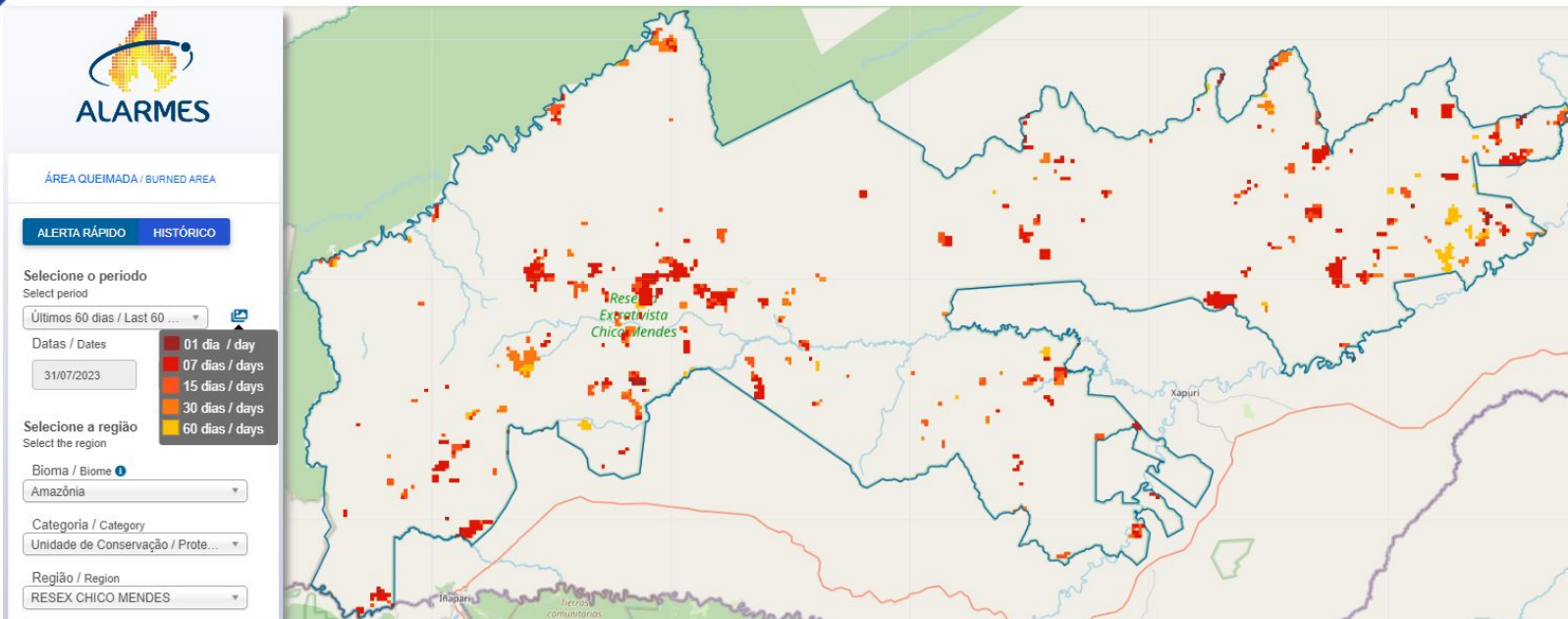
ALERTA
28/09/2023

2023:
43.400 ha
12% da área
total da APA



ÁREA QUEIMADA - RESEX CHICO MENDES, AC

ALERTA
28/09/2023



2023:
3% da área total
da RESEX

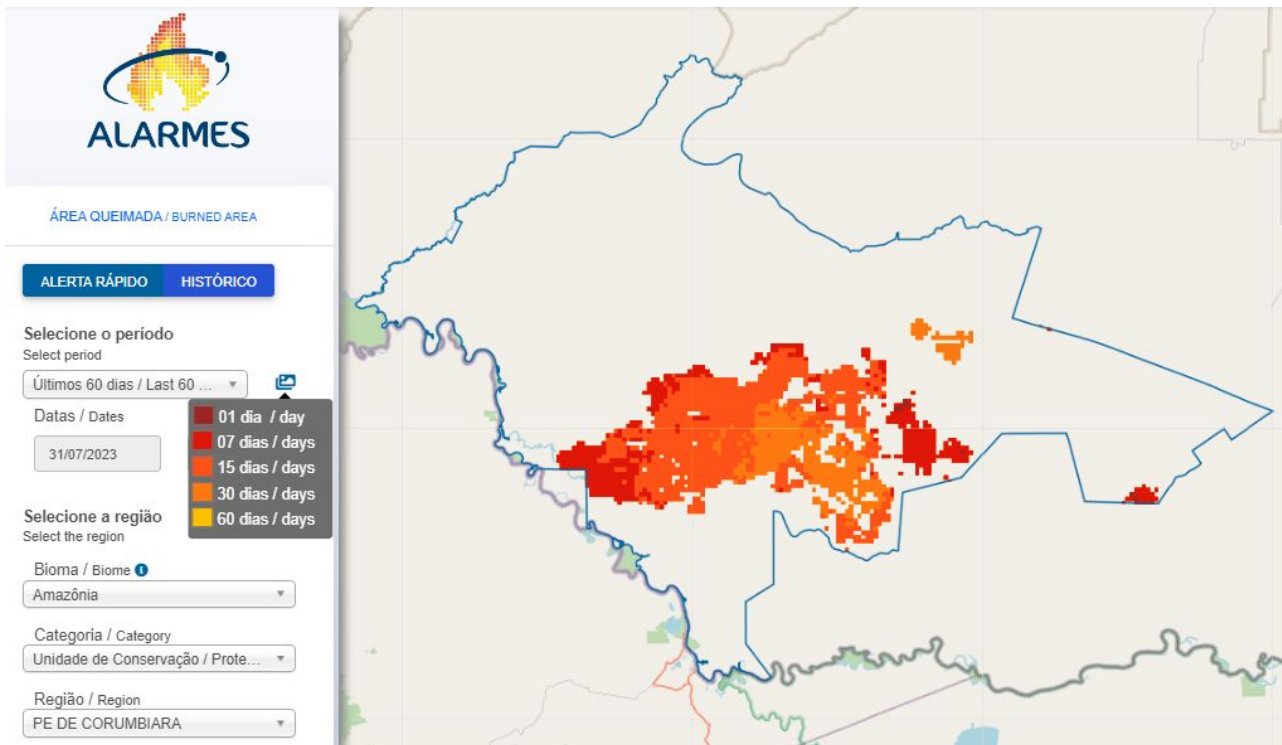
Link: [ALARMES](#)





ÁREA QUEIMADA - PE DE CORUMBIARA, RO

ALERTA
28/09/2023



2023:
52.025 ha
13% da área
total do PE

Link: [ALARMES](#)





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Unidade de Conservação Federal

Quadro 01 Lista das 10 Unidades de Conservação Federais mais críticas em relação aos focos de calor captados via satélite (todos satélites) no dia 28/09/2023.

Nº	UCF	UF	Nº Focos	Situação
1	RESERVA EXTRATIVISTA DO ALTO JURUÁ	AC	44	Buscando informação
2	RESERVA EXTRATIVISTA CHICO MENDES	AC	43	Focos esparsos pela unidade que, em sua maioria, se trata de queimas controladas por moradores, apenas dois locais com focos durante a madrugada. Viaturas em manutenção.
3	FLORESTA NACIONAL DE TEFÉ	AM	39	sem informação
4	RESERVA EXTRATIVISTA TAPAJÓS-ARAPIUNS	PA	31	Focos provenientes de queimas controladas para limpeza de áreas para agricultura familiar nas Zonas Populacionais ou comunitárias das unidades de uso sustentáveis com populações tradicionais.
5	PARQUE NACIONAL DA SERRA DO DIVISOR	AC	22	sem informação
6	RESERVA EXTRATIVISTA DO RIO CAJARI	AP	15	sem informação
7	RESERVA EXTRATIVISTA RIOZINHO DA LIBERDADE	AC/AM	14	sem informação
8	RESERVA BIOLÓGICA NASCENTES DA SERRA DO CACHIMBO	PA	13	Focos de calor captados nas porções centro-leste e norte da unidade. Nove brigadistas da UNA Itaituba e 3 servidores da Força Nacional continuam acampados na porção norte para realização de rondas e eventuais combates.
9	RESERVA BIOLÓGICA DO GUAPORÉ	RO	10	Incêndio originado no dia 28/09 no limite noroeste da unidade. Dez brigadistas estão em combate. A gestão irá mobilizar mais 10 brigadistas para apoio ao combate no dia 29/09.
10	RESERVA EXTRATIVISTA ARIÓCA PRUANÃ	PA	9	sem informação





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Unidade de Conservação Federal

Quadro 01.1 Lista das 10 Unidades de Conservação Federais (APA) mais críticas em relação aos focos de calor captados via satélite (todos satélites) no dia 28/09/2023.

Nº	UCF (APA)	UF	Nº Focos	Situação
1	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DA CHAPADA DO ARARIPE	PI/CE/PE	89	sem informação
2	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL SERRA DA IBIAPABA	PI/CE	53	sem informação
3	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DOS MEANDROS DO RIO ARAGUAIA	MT/GO	48	sem informação
4	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DAS ILHAS E VÁRZEAS DO RIO PARANÁ	SP/PR/MS	10	sem informação
5	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DELTA DO PARNAÍBA	MA/PI/CE	8	sem informação
6	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO PLANALTO CENTRAL	GO/DF	2	sem informação
7	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL SERRA DA MERUOCA	CE	1	sem informação
8				
9				
10				





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Unidade de Conservação Estadual

Quadro 02 Lista das 10 Unidades de Conservação Estaduais mais críticas em relação aos focos de calor captados via satélite (todos satélites) no dia 28/09/2023.

Nº	UCE	UF	Nº Focos	Situação
1	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO ARQUIPÉLAGO DO MARAJÓ	PA	156	sem informação
2	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DE UPAON-AÇU / MIRITIBA / ALTO PREGUIÇAS	MA	92	sem informação
3	RESERVA EXTRATIVISTA JACI-PARANÁ	RO	91	sem informação
4	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DA BAIXADA MARANHENSE	MA	83	sem informação
5	PARQUE ESTADUAL DE CORUMBIARA	RO	77	sem informação
6	RESERVA EXTRATIVISTA PEDRAS NEGRAS	RO	38	sem informação
7	PARQUE ESTADUAL DE GUAJARÁ-MIRIM	RO	38	sem informação
8	RESERVA EXTRATIVISTA CATUÁ-IPIXUNA	AM	32	Sem acionamento do CBM
9	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DE PRESIDENTE FIGUEIREDO - CAVERNA DO MOROAGA	AM	26	Sem acionamento do CBM
10	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO ALTO DO MUCURI	MG	18	sem informação





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Terras Indígenas

Quadro 03 Lista das 10 Terras Indígenas mais críticas em relação aos focos de calor captados via satélite (todos satélites) no dia 28/09/2023.

Nº	TI	UF	Nº Focos	Situação
1	PARQUE DO TUMUCUMAQUE	AP,PA	223	Uso tradicional
2	KADIWÉU	MS	109	Uso tradicional, brigada atuando
3	UAÇÁ	AP	74	Uso tradicional - iniciou a queima das roças
4	RAPOSA SERRA DO SOL	RR	51	Queima prescritas
5	ÉVARE I	AM	26	sem informação
6	SÃO MARCOS - MT	MT	22	sem informação
7	YANOMAMI	RR,AM	22	sem informação
8	SEPOTI	AM	20	sem informação
9	SÃO MARCOS - RR	RR	19	Queima prescritas
10	ALTO RIO NEGRO	AM	17	sem informação





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Assentamento da Reforma Agrária

Quadro 04 Lista dos 10 Projetos de Assentamento da Reforma Agrária mais críticos em relação aos focos de calor captados via satélite (todos satélites) no dia 28/09/2023.

Nº	PA	UF	Nº Focos	Situação
1	PDS LIBERDADE I	PA	252	Intensificação dos focos ao sul do assentamento, parte mais ocupada, objeto de ocupação irregular.
2	PA RIO JUMA	AM	100	Os focos concentram-se na parte leste, onde há ocupação irregular do assentamento.
3	PDS RENASCER II	PA	98	focos estão concentrados em áreas antropizadas previamente, associados a ocupação irregular
4	PAF JEQUITIBÁ	RO	87	sem informação
5	PA MOJU I E II	PA	77	focos estão concentrados em áreas antropizadas previamente, associados possivelmente a ocupação irregular
6	PAE ANTIMARY	AM	66	3 focos associados a ocupação irregular (pecuaristas) próximo à divisa com o acre, na parte extrema leste e na parte central, esta ocupando também a resex arapixi
7	PIC - BARRA DO CORDA	MA	64	vários focos pequenos associados a agricultura familiar. Projeto antigo, da época da colonização (antes do 1º PNRA)
8	PAE REMANSO	AC	49	Queimadas resultantes da antropização dos beneficiários e de seus parentes, que são inseridos sem anuência. A SR está produzindo uma nota técnica sobre esta situação.
9	PAE SANTA MARIA AUXILIADORA	AM	47	projeto com ocupação irregular por pecuarista, focos em áreas já antropizadas
10	PDS SERRA AZUL	PA	47	sem informação





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Estados Críticos

Quadro 05

Lista dos 10 estados mais críticos em relação aos focos de calor captados via satélite (todos satélites) no dia 28/09/2023. Informações sobre a situação fornecidas pela Defesa Civil Nacional

Nº	Estado	UF	Nº Focos	Situação
1	PARÁ	PA	3.545	sem informação
2	AMAZONAS	AM	2.416	sem informação
3	MARANHÃO	MA	1.943	sem informação
4	MATO GROSSO	MT	1.293	sem informação
5	RONDÔNIA	RO	1.119	sem informação
6	BAHIA	BA	969	sem informação
7	ACRE	AC	948	sem informação
8	PIAUI	PI	766	sem informação
9	MINAS GERAIS	MG	726	sem informação
10	CEARÁ	CE	488	sem informação





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Municípios Críticos

Quadro 06

Lista dos 10 Municípios mais críticos em relação aos focos de calor captados via satélite (todos satélites) no dia 28/09/2023.

Nº	Municípios	UF	Nº Focos	Situação
1	PORTEL	PA	395	sem informação
2	LÁBREA	AM	386	sem informação
3	PORTO VELHO	RO	293	sem informação
4	CÁCERES	MT	287	sem informação
5	ÓBIDOS	PA	269	sem informação
6	SANTARÉM	PA	253	sem informação
7	MOJUÍ DOS CAMPOS	PA	221	sem informação
8	FEIJÓ	AC	198	sem informação
9	CANUTAMA	AM	195	sem informação
10	ARIPUANÃ	MT	189	sem informação





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Operações Ativas

Quadro 07 Operações de Combate em andamento em 29/09/2023.

Operação	Data início	Recursos	Situação	Status	Reforços
Operação Xingu 2023	17/08/2023	<p>Pessoal: 206 Integrantes sendo: 26 Brigadistas Brif-I Alto Xingu Leonardo (MT), 32 Brigadistas Brif-I Alto Xingu Kuluene(MT), 29 Brigadistas Brif-I Médio Xingu (MT), 21 Brigadistas Brif-I Baixo Xingu (MT), 27 Brigadistas da Brif-PE Tiro Quente (DF), 06 Brigadistas Brif-PE Montanha (RJ), 15 Brif-Q Kalunga (GO), 10 Brif-I Bakairi (MT), 17 Brigadistas Brif-PE (RO), 02 Supervisores Federais Brasília (DF), 03 Supervisores Xingu (MT), 01 Supervisor Estadual (RJ), 04 Servidores do Ibama (Prevfogo Sede) e 01 Colaborador Eventual (ISA). Equipamentos e Ferramentas: Materiais e equipamentos de combate diversos. Transporte: 12 Viaturas 4x4, 01 Viatura F4000, 04 Viaturas Caminhão Rodo Fogo, 01 Viatura Caminhão Posto de Comando e 02 VTR UTV , 09 Embarcações Aeronave: 02 Helicópteros, Ibama 07 e Ibama 08.</p>	<p>- 04 controlados e 63 extintos. https://app.powerbi.com/view?r=eyJrljoiZWVjOGUyNDktZmRiNi00NjM4LWE4N2MtMDgzYmM0YzdmYjhhliwidCI6ImU4NjU0ZTYwLTYwMjctNDhmZi04NTJmLWZiNWQ2MWE4ZGY4YiJ9</p>	Sob controle	Sem previsão de reforço no momento.
Operação Maraiwatsed 2023	03/08/2023	<p>Pessoal: 27 integrantes, sendo: 01 servidor do Ibama (Supes-GO, 11 BRIF-PE GO, 15 BRIF-I Maraiwatsed. Equipamentos e Ferramentas: Motorizados e Manuais, Raspantes, Cortantes, Mistas e Multiplas. Transporte: 03 Viaturas 4x4.</p>	Rondas preventivas e monitoramento na TI Maraiwatsed	Sob controle Sem incêndio ativo	Previsão de substituição dos 11 Brigadistas da equipe BRIF-PE GO por outros integrantes da mesma equipe no dia 05/10/2023.





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Operações Ativas

Quadro 07 Operações de Combate em andamento em 29/09/2023.

Operação	Data início	Recursos	Situação	Status	Reforços
Operação Parecis 2023	23/08/2023	<p>Pessoal: 29 integrantes, sendo: 02 Supervisor de Brigada MT, 06 BRIF-Cotriguaçu, 05 BRIF-Cáceres, 16 BRIF-Paresi.</p> <p>Equipamentos e Ferramentas: Materiais e equipamentos de combate diversos. Transporte: 04 Viaturas 4x4, 01 Viatura Adaptada, 01 UTV Defender e 01 UTV Comander.</p>	<p>Monitoramento e rondas nos territórios da etnia Parecis (TIs: Paresi, Utiariti, Rio Formoso, Estivadinho e Figueiras) e Nambikwara (TI Tirecatinga).</p> <p>Atividades planejadas de Queima de Roça.</p> <p>Combate, controle e extinção a incêndios nos focos iniciais.</p> <p>Incêndio na porção sul da TI Utiariti controlado e extinto.</p>	<p>Incêndio extinto na TI Utiariti</p> <p>Demais regiões sob controle</p> <p>Sem incêndio ativo</p>	<p>Sem previsão de reforço</p> <p>Troca de equipes</p>





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Operações Ativas

Quadro 07 Operações de Combate em andamento em 29/09/2023.

Operação	Data início	Recursos	Situação	Status	Reforços
Operação Maranhão 2023	01/09/2023	<p>Pessoal: 225 integrantes, sendo: 15 BRIF-I Carú/MA, 17 BRIF-I Krikati/MA, 17 BRIF-I Governador/MA, 16 BRIF-I Porquinhos/MA, 17 BRIF I Lago Branco/MA, 16 BRIF I Lg. Cumprida /MA, 16 BRIF I Canudal/MA, 16 BRIF I Juçara/MA, 17 BRIF I Zutiwa/MA, 29 BRIF - E Grajaú/MA, 10 BRIF - PE Serra Talhada - PE, 12 BRIF - PE Barreiras - BA, 15 BRIF - PE Quixeramobim - CE, 04 Supervisores Estaduais, 02 Servidor (SUPES-MA), 02 Servidores (FUNAI) e 02 servidores (SUPES PE). Equipamentos e Ferramentas: Materiais e equipamentos de combate diversos. Transporte: 24 Viaturas 4x4, 03 Adaptadas, 07 UTV's , 06 Motocicletas, 01 Quadríciclo.</p>	Operação a nível nacional (nível 3), com comando unificado entre Ibama e FUNAI. Atualmente as Brigadas estão realizando combate a um IF na T.I. Alto Turiaçu. • Combate pelo método paralelo, e queima de expansão. • Realizando extinção e Vigilância. • Realizando combates no sistema de area, em novos focos de incêndios detectados durante as rondas terrestres nas TIs atendidas pelo programa de Brigadas Federais no Estado do Maranhão.	Ativo e em combate	Foram integrados a Operação, os reforços: BRIF-PE Serra Talhada, BRIF-PE Barreira -BA e BRIF-PE Quixeramobim - CE, nos dias 15, 16 e 22 de setembro de 2023: Chegada de 15 brigadistas BRIF-PE Quixeramobim - CE, previsto para o dia 01 de outubro de 2023.
Operação Mata do Mamão - Parna Araguaia	01/09/2023	<p>Pessoal: 180 integrantes, sendo: 122 pessoas do Ibama, 35 pessoas do ICMBio, 18 membros da aeronave, 3 da Brigada Municipal, 1 da COAER - DF, 1 da FUNAI. Equipamentos e Ferramentas: Materiais e equipamentos de combate diversos (43). Transporte: 1 helicóptero (ICMBio, operando), 2 helicópteros Ibama, 1 helicóptero PRF, 4 Air Tractors (ICMBio), 26 viaturas.</p>	Operação a nível nacional (nível 3) com comando unificado entre ICMBio e Ibama. Dois incêndios distintos iniciados no dia 01/09/2023 no interior da Mata do Mamão, Zona Intangível do parque e prioritária para combate. A provável causa dos focos é natural (raio após tempestade). Um está localizado no Setor Oeste, em área bem degradada e outro no Setor Leste/nordeste, em área menos degradada. No Setor Leste, a estratégia é de combate direto e indireto onde o fogo avançou a linha de defesa. No Setor Oeste, sobrevoou de monitoramento e 15 brigadistas atuando no combate direto na fase de extinção e vigilância. No dia 28/09, um total de 213 pessoas atuaram na operação, dentre as instituições Ibama, ICMBio, FUNAI, COAERDF, membros da aeronave e Brigada Municipal. A operação conta também com apoio aéreo de 1 helicóptero do ICMBio, 2 do IBAMA, 1 helicóptero da PRF (desde 19/09) e 4 Air Tractors do ICMBio com sobrevoos de reconhecimento, transporte dos combatentes e lançamentos de água. Chuvas pontuais atingem a região e não há detecção de focos de calor pelos satélites no dia 28/09.	Ativo e em combate	





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Operações Ativas

Quadro 07 Operações de Combate em andamento em 29/09/2023.

Operação	Data início	Recursos	Situação	Status	Reforços
Operação Andirá Marau	02/09/2023	<p>Pessoal: 31 integrantes, sendo: 01 instrutor (prevfogo/sede), 1 coordenador , 1 supervisor de Brigadas, 23 brigadistas BRIF E - BR 163 PA, 05 brigadistas BRIF A Novo Progresso.</p> <p>Equipamentos e Ferramentas: Motorizados e Manuais, Raspantes, Cortantes, Mistos e Múltiplas.</p> <p>Transporte: Rabeta (barco de pequeno porte) para atividades internas.</p>	Atividades em curso (abertura de aceiro e queima controlada). Região apresenta chuvas espaçadas. Calendário montado para as atividades segue seu fluxo. Atualmente estamos com 3 frentes atuante, resultante da falta de transporte (Rabeta).	Sob controle, sem incêndio ativo.	Sem previsão de reforço no momento.





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Operações Ativas

Quadro 07 Operações de Combate em andamento em 29/09/2023.

Operação	Data início	Recursos	Situação	Status	Reforços
Operação Parna Chapada dos Veadeiros	24/09/2023	Pessoal: 18 brigadistas do Parque, 8 brigadistas BWP e 1 integrante da CMIF, 13 brigadistas do IBAMA. Equipamentos e Ferramentas: Transporte: 2 Air Tractor ICMBio	Incêndio extinto. As equipes do parque e do Ibama continuam em monitoramento. Foi realizado sobrevoo no dia 28/09 sem detecção de novos focos ou reignições. Também foi realizado monitoramento terrestre pelo perímetro e não foram detectados incidentes. No dia 29/09, será realizado o último sobrevoo de monitoramento com uso dos AirTractors. Caso não sejam detectados focos ativos, as aeronaves serão desmobilizadas.	Extinto	início da desmobilização
Operação Parna Grande Sertão Veredas	24/09/2023	Pessoal: 18 brigadistas Parna Grande Sertão Veredas, 6 brigadistas da Brigada Nacional Wellington Peres, 6 brigadistas PNB e 1 colaborador. Equipamentos e Ferramentas: Materiais e equipamentos de combate: diversos; Transporte: 4 viaturas e 1 moto	Incêndios extintos. Dois incêndios no entorno leste da unidade ofereciam riscos de adentrarem o parque. O primeiro incêndio, originado no dia 23/09 no entorno do parque, a nordeste, e o segundo, no dia 26/09 no entorno, a centro-leste da UC. A operação conta com 18 brigadistas Parna Grande Sertão Veredas, 6 brigadistas da Brigada Nacional Wellington Peres, 6 brigadistas PNB e 1 colaborador que seguem em monitoramento na região.	Extinto	



FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Operações Ativas

Quadro 07 Operações de Combate em andamento em 29/09/2023.

Operação	Data início	Recursos	Situação	Status	Reforços
RPPN Fazenda Rio Negro	24/09/2023	Pessoal: 05 Brigadistas BRIF-I Terena I - Prevfogo e 04 Bombeiros Militares CBMMS. Equipamentos e Ferramentas: Materiais e equipamentos de combate: diversos; Transporte:	Incêndio iniciado no dia 24/09/2023, primeira resposta realizada pelos Brigadistas Voluntários vizinhos a RPPN, com apoio de Bombeiros Militar do CBMMS, incêndio continuou avançando e no dia seguinte. Em 27/09/2023 foi acionado o apoio do PREVFOGO MS, a equipe se deslocou para apoio e está na região. Incêndio Controlado e extinto na madrugada do dia 28/09/2023, as equipes se dividiram nos flancos com apoio do CBMMS, foi realizado o controle e extinção do IF. A equipe do Prevfogo observou bastante foco ativo em Turfa realizando a abertura de trincheiras para linha de defesa evitando assim a propagação do fogo subterrâneo. As atividades seguem com monitoramento e prevenção de possíveis novos focos por risco de reignição. Em 29/09/2023 foi realizado a troca da equipe do CBMMS, seguem no apoio da ocorrência.	Extinto	
Operação Mambai	27/09/2023	Pessoal: 17 Brigadistas Mambai ICMBio, 9 brigadistas da FLONA de Brasília	Refúgio de Vida Silvestre das Veredas do Oeste Baiano: Incêndio originado no dia 26/09 na porção nordeste da unidade extinto, mas com riscos de reignição. No dia 29/09, será realizada nova ronda para verificar se há novos focos ou reignição, caso não haja, será iniciada a desmobilização. Área de Proteção Ambiental das Nascentes do Rio Vermelho: Incêndio originado no dia 26/09 na porção central da unidade, na localidade córrego Pasto de Caval. O fogo foi extinto. No dia 29/09 também será realizada ronda de monitoramento e caso não haja focos ativos, será dado início à desmobilização.	Extinto	

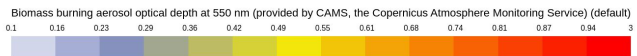
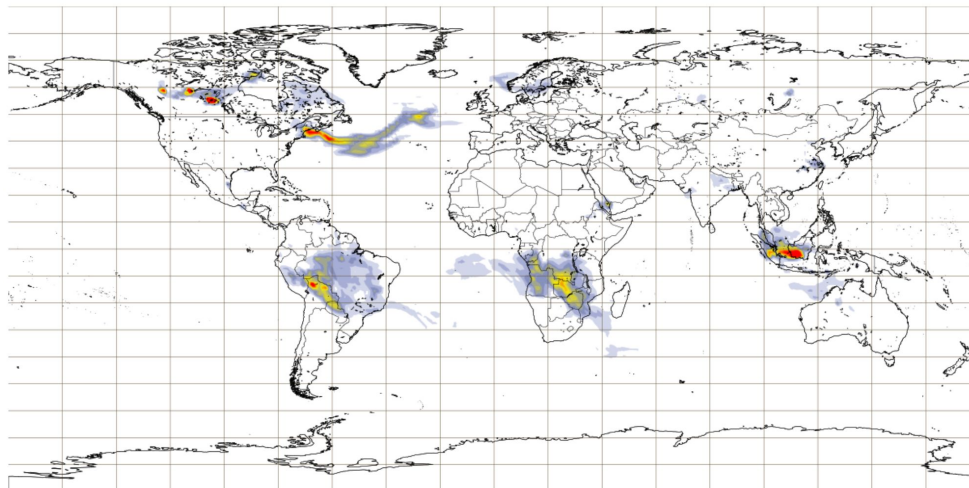


CAMS Global (+3h)



Aerosol forecasts

Base time: Fri 29 Sep 2023 00 UTC Valid time: Fri 29 Sep 2023 03 UTC (+3h) Area : Global Aerosol type : Biomass-burning aerosol



PROGRAMME OF
THE EUROPEAN UNION



IMPLEMENTED BY



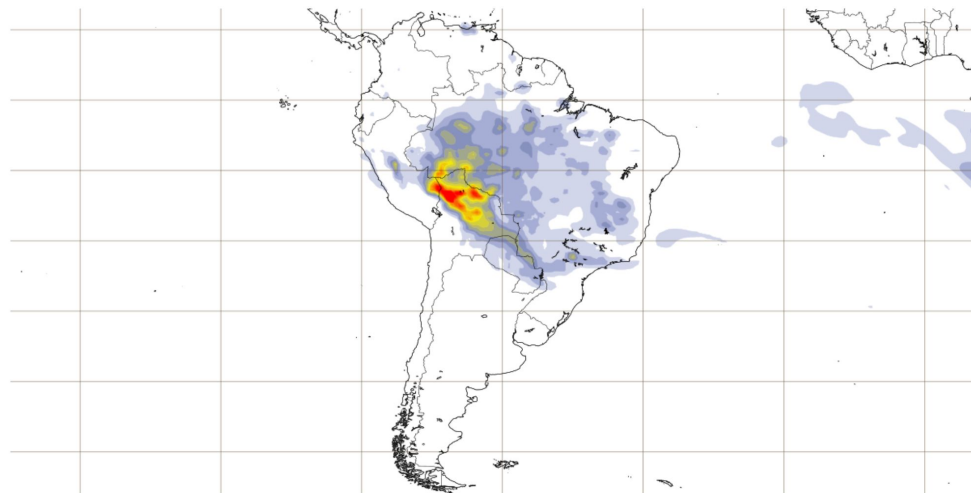


CAMS América do Sul (+24h)

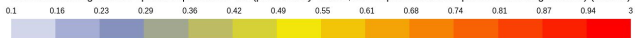


Aerosol forecasts

Base time: Fri 29 Sep 2023 00 UTC Valid time: Sat 30 Sep 2023 00 UTC (+24h) Area : South America Aerosol type : Biomass-burning aerosol



Biomass burning aerosol optical depth at 550 nm (provided by CAMS, the Copernicus Atmosphere Monitoring Service) (default)



PROGRAMME OF
THE EUROPEAN UNION



IMPLEMENTED BY



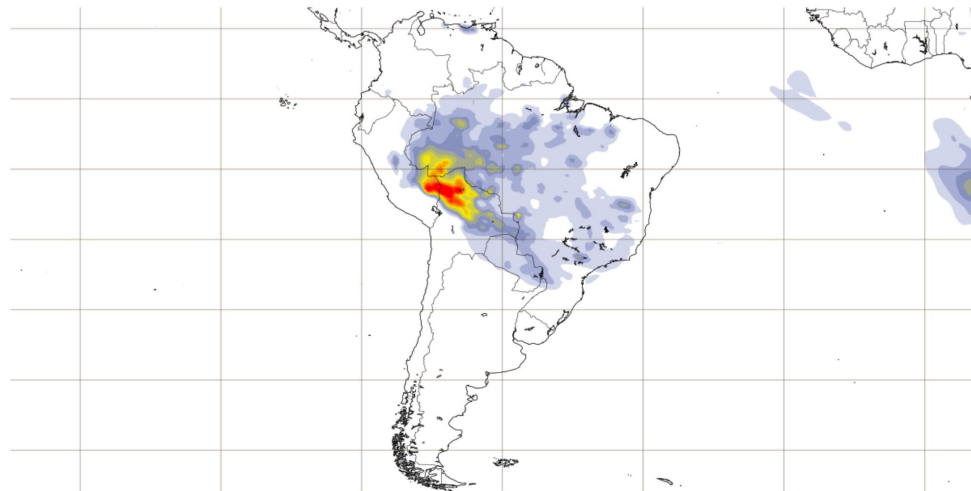


CAMS América do Sul (+48h)

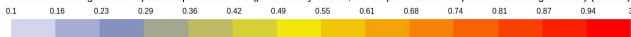


Aerosol forecasts

Base time: Fri 29 Sep 2023 00 UTC Valid time: Sun 01 Oct 2023 00 UTC (+48h) Area : South America Aerosol type : Biomass-burning aerosol



Biomass burning aerosol optical depth at 550 nm (provided by CAMS, the Copernicus Atmosphere Monitoring Service) (default)



PROGRAMME OF THE EUROPEAN UNION



IMPLEMENTED BY

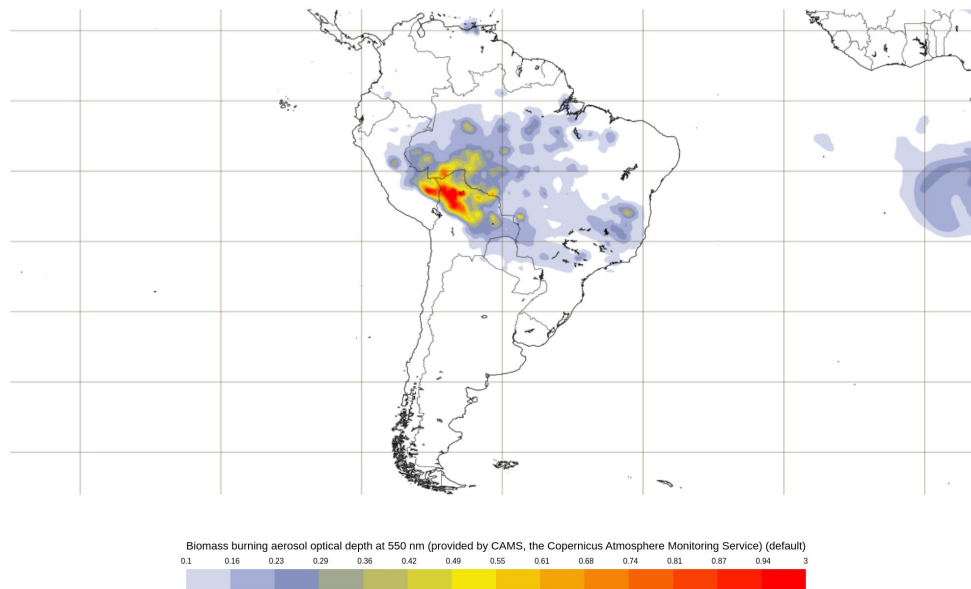




CAMS América do Sul (+72h)

Aerosol forecasts

Base time: Fri 29 Sep 2023 00 UTC Valid time: Mon 02 Oct 2023 00 UTC (+72h) Area : South America Aerosol type : Biomass-burning aerosol



PROGRAMME OF
THE EUROPEAN UNION

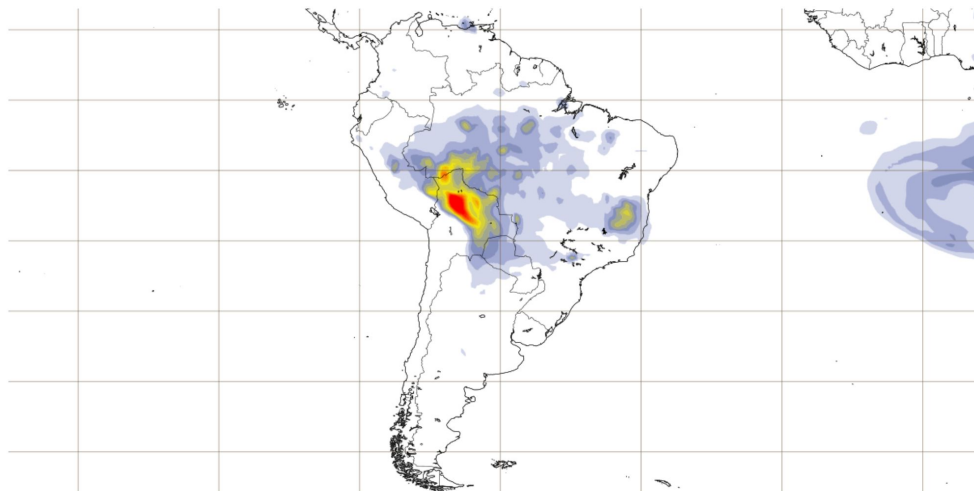




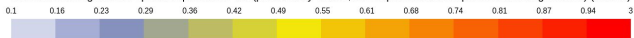
CAMS América do Sul (+96h)

Aerosol forecasts

Base time: Fri 29 Sep 2023 00 UTC Valid time: Tue 03 Oct 2023 00 UTC (+96h) Area : South America Aerosol type : Biomass-burning aerosol



Biomass burning aerosol optical depth at 550 nm (provided by CAMS, the Copernicus Atmosphere Monitoring Service) (default)



PROGRAMME OF
THE EUROPEAN UNION



IMPLEMENTED BY



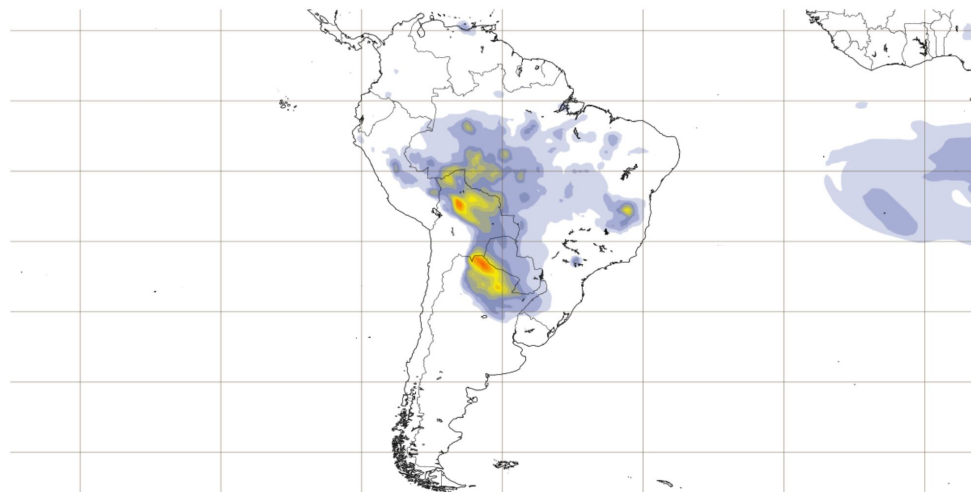


CAMS América do Sul (+120h)

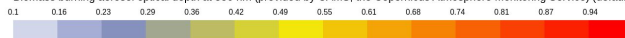


Aerosol forecasts

Base time: Fri 29 Sep 2023 00 UTC Valid time: Wed 04 Oct 2023 00 UTC (+120h) Area : South America Aerosol type : Biomass-burning aerosol



Biomass burning aerosol optical depth at 550 nm (provided by CAMS, the Copernicus Atmosphere Monitoring Service) (default)

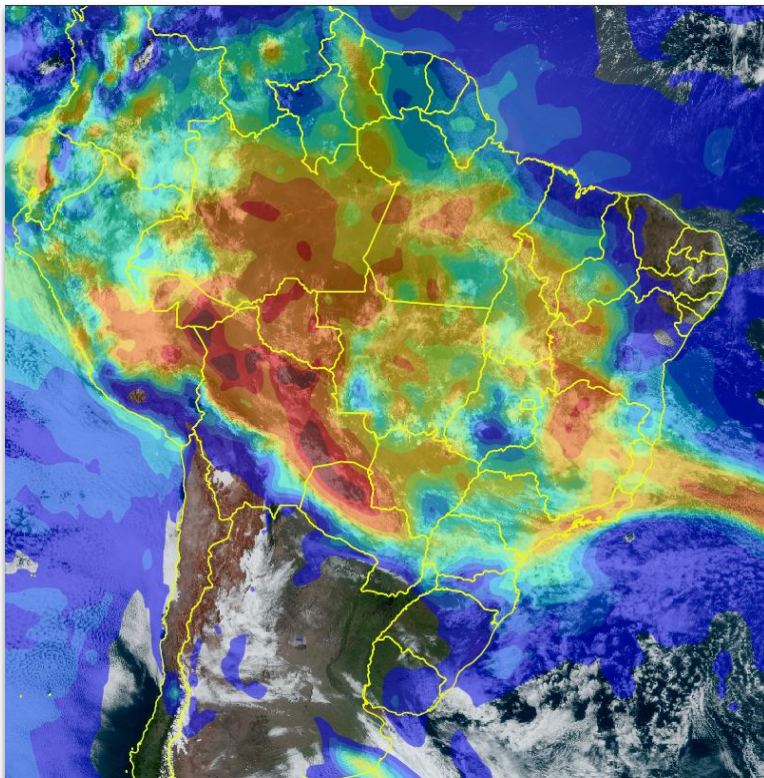


PROGRAMME OF THE EUROPEAN UNION

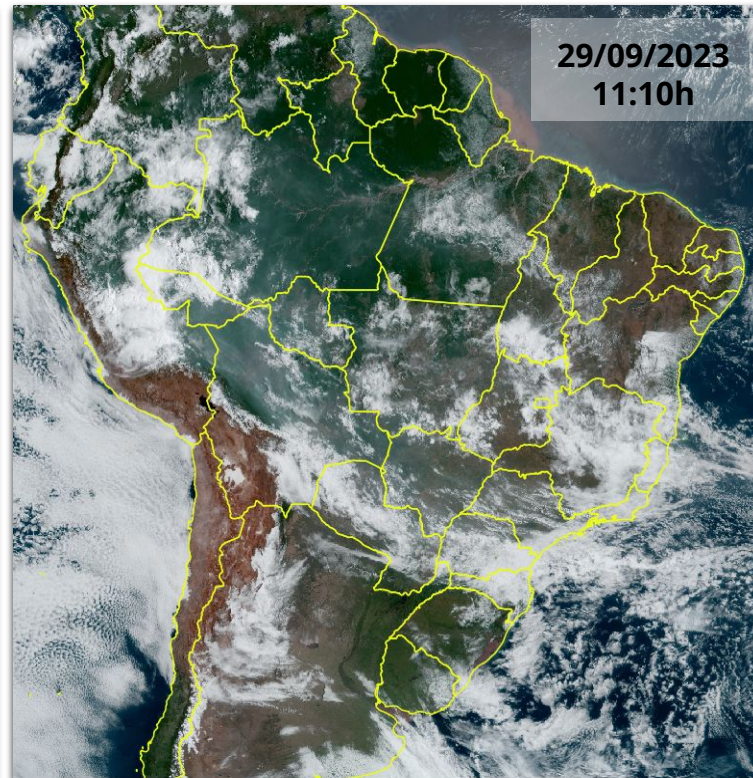




Aerosol optical depth 550 nm e Imagem GOES-16 Geocolor



Aerosol optical depth at 550 nm +12h
(provided by CAMS, the Copernicus Atmosphere Monitoring Service)



Geo Color (Best Available, ABI, GOES-East)

