



CIMAN

CENTRO INTEGRADO MULTIAGÊNCIAS DE
COORDENAÇÃO OPERACIONAL NACIONAL

Centro Integrado Multiagências de Coordenação Operacional Nacional • CIMAN 2023

Boletim Diário 16 • 14/09/2023



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 - Condição Atual



AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 14/09/2023

9 Alertas



Chuvas Intensas



Tempestade



Declínio de Temperatura



Ventos Costeiros



Baixa Umidade



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. Intei-se sobre os riscos que possam ser inevitáveis. Siga os conselhos das autoridades.





AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 14/09/2023

Alerta de Chuvas Intensas



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Chuvas Intensas

Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 14/09/2023 10h00min

Fim: 15/09/2023 10h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 14/09/2023 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 debaixo de árvores, pois há leve risco de queda e descargas elétricas e não estacione veículos próximos a torres de transmissão e placas de propagação).
- 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), Acaláca - MG (3100401), Acorizal - MT (5100102), Acrelândia - AC (1200013), Acreúna - GO (5200134), Afonso Cláudio... [VEJA MAIS](#)

Áreas Afetadas:

Triângulo Mineiro/Alto Paranaíba, Central Mineira, Zona da Mata, Centro-Sul Mato-grossense, Vale do Acre, Sul Goiano, Central Espírito-santense, Campinas, Oeste de Minas, Vale do Rio Doce, Sul/Sudoeste de Minas, Centro Norte de Mato Grosso do Sul, Sul Espírito-santense, Campo das Vertentes, Leste Rondoniense, São José do Rio Preto, Ribeirão Preto, Sudeste Mato-grossense, Metropolitana de Belo Horizonte, Araraquara, Sul Fluminense, Vale do Paraíba Paulista, Leste de Mato Grosso do Sul, Noroeste Fluminense, Noroeste Goiano, Sudoeste Mato-grossense, Piracicaba, Baixadas, Centro Fluminense, Norte Mato-grossense, Sudoeste Amazonense, Macro Metropolitana Paulista, Metropolitana do Rio de Janeiro, Sul Amazonense, Madeira-Guaporé, Norte Fluminense, Vale do Juruá, Centro Goiano, Nordeste Mato-grossense, Metropolitana de São Paulo



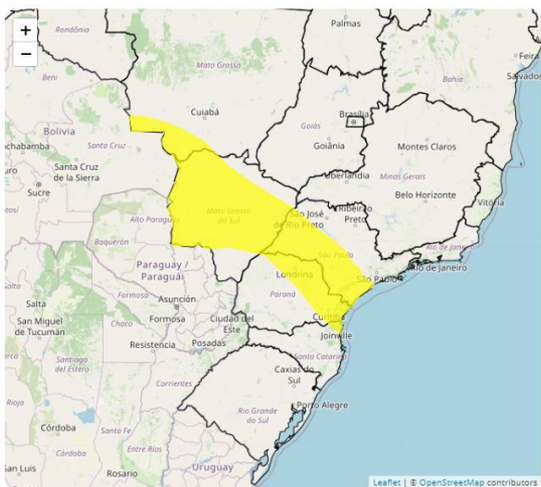
AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 14/09/2023

Alerta de Tempestade



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Tempestade

Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 13/09/2023 10h05min

Fim: 14/09/2023 10h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 13/09/2023 10:05. 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 propagação).
- Evite usar aparelhos eletrônicos ligados à tomada.
- Obtenha mais informações junto à Defesa Civil (telefone 199) e ao Corpo de Bombeiros (telefone 193).

Municípios:

Abatiá - PR (4100103), Adamantina - SP (3500105), Adrianópolis - PR (4100202), Água Clara - MS (5000203), Águas de Santa Bárbara - SP (3500550), Agudos - SP (3500709), Agudos do Sul - PR (4100301), Al... **VEJA MAIS**

Áreas Afetadas:

Norte Pioneiro Paranaense, Presidente Prudente, Metropolitana de Curitiba, Leste de Mato Grosso do Sul, Bauri, Itapetininga, Araçatuba, Noroeste Paranaense, Marília, Norte Central Paranaense, Pantanal Sul Mato-grossense, Sudoeste de Mato Grosso do Sul, São José do Rio Preto, Macro Metropolitana Paulista, Centro Oriental Paranaense, Norte Catarinense, Assis, Centro Norte de Mato Grosso do Sul, Centro-Sul Mato-grossense, Litoral Sul Paulista, Vale do Itajaí, Sudoeste Mato-grossense, Sudeste Paranaense, Sudeste Mato-grossense, Metropolitana de São Paulo



AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 14/09/2023

Alerta de Baixa Umidade



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Baixa Umidade

Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 14/09/2023 12h00min

Fim: 14/09/2023 19h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 14/09/2023 12:00. 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:

Abadia de Goiás - GO (5200050), Abadiânia - GO (5200100), Abalara - CE (2300101), Abaira - BA (2900108), Abaré - BA (2900207), Abreulândia - TO (1700251), Acauã - PI (2200053), Acopiara - CE (2300309)... **VEJA MAIS**

Áreas Afetadas:

Centro Goiano, Leste Goiano, Sul Cearense, Centro Sul Baiano, Vale São-Franciscano da Bahia, Ocidental do Tocantins, Sudeste Piaulense, Sertões Cearenses, Sertão Pernambuco, São Francisco Pernambucano, Centro-Norte Piaulense, Sudeste Paraense, Nordeste Mato-grossense, Sertão Paraíba, Sertão Alagoano, Oeste Potiguar, Leste Maranhense, Oriental do Tocantins, Norte Mato-grossense, Sudoeste Paraense, Norte Goiano, Sul Maranhense, Jaguaribe, Sudoeste Piaulense, Oeste Maranhense, Centro Norte Baiano, Borborema, Extremo Oeste Baiano, Centro-Sul Cearense, Noroeste Goiano, Centro Maranhense, Noroeste de Minas, Norte Piaulense, Norte de Minas, Distrito Federal, Central Potiguar, Sul Goiano, Nordeste Baiano, Noroeste Cearense, Norte Cearense, Agreste Pernambucano



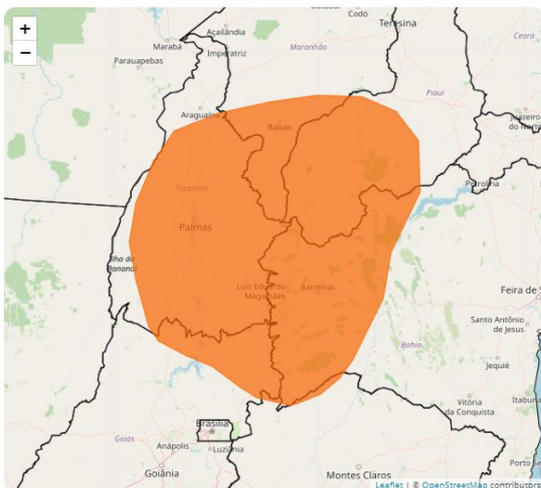
AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 14/09/2023

Alerta de Baixa Umidade



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Baixa Umidade
Grau de severidade: Perigo
Início: 14/09/2023 13h00min
Fim: 14/09/2023 18h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 14/09/2023 13:00. 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:

Abreulândia - TO (1700251), Aliança do Tocantins - TO (1700350), Almas - TO (1700400), Alto Paraíso de Goiás - GO (5200605), Alto Parnaíba - MA (2100501), Alvorada - TO (1700707), Alvorada do Gurguéia... VEJA MAIS

Áreas Afetadas:

Ocidental do Tocantins, Oriental do Tocantins, Norte Goiano, Sul Maranhense, Sudoeste Piaulense, Leste Goiano, Extremo Oeste Baiano, Vale São-Franciscano da Bahia, Norte de Minas, Sudeste Paraense, Noroeste de Minas, Sudeste Piaulense, Leste Maranhense, Noroeste Goiano



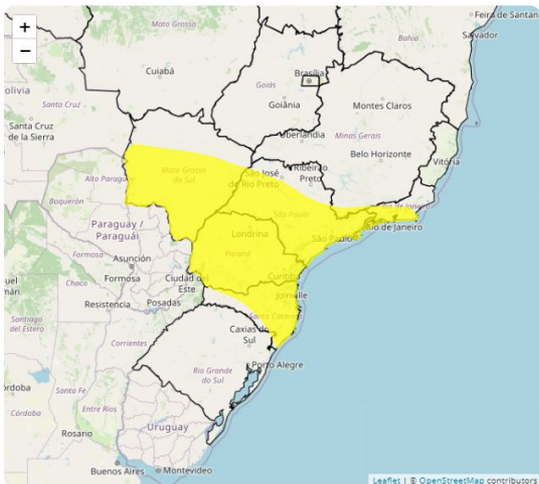
AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 14/09/2023

Alerta de Declínio de Temperatura



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Declínio de Temperatura
Grau de severidade: Perigo Potencial
Início: 14/09/2023 00h01min
Fim: 15/09/2023 10h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 14/09/2023 00:01. Leve risco à saúde. Declínio entre 3°C e 5°C.

Instruções:

- Contate a Defesa Civil (telefone: 199).

Municípios:

Abatiá - PR (4100103), Abelardo Luz - SC (4200101), Adamantina - SP (3500105), Adolfo - SP (3500204), Adrianópolis - PR (4100202), Agrolândia - SC (4200200), Agronômica - SC (4200309), Água Clara - MS... **VEJA MAIS**

Áreas Afetadas:

Norte Pioneiro Paranaense, Oeste Catarinense, Presidente Prudente, São José do Rio Preto, Metropolitana de Curitiba, Vale do Itajaí, Leste de Mato Grosso do Sul, Campinas, Bauru, Piracicaba, Grande Florianópolis, Itapetiningá, Centro Ocidental Paranaense, Araguatuba, Noroeste Paranaense, Macro Metropolitana Paulista, Marília, Norte Central Paranaense, Sudoeste de Mato Grosso do Sul, Araraquara, Sudoeste Paranaense, Oeste Paranaense, Pantanais Sul Mato-grossense, Sul Fluminense, Sudeste Paranaense, Vale do Paraíba Paulista, Centro Oriental Paranaense, Norte Catarinense, Sul Catarinense, Baixadas, Centro Fluminense, Metropolitana de São Paulo, Assis, Centro Norte de Mato Grosso do Sul, Litoral Sul Paulista, Metropolitana do Rio de Janeiro, Centro-Sul Paranaense, Sul/Sudoeste de Minas, Serra, Ribeirão Preto, Nordeste Rio-grandense



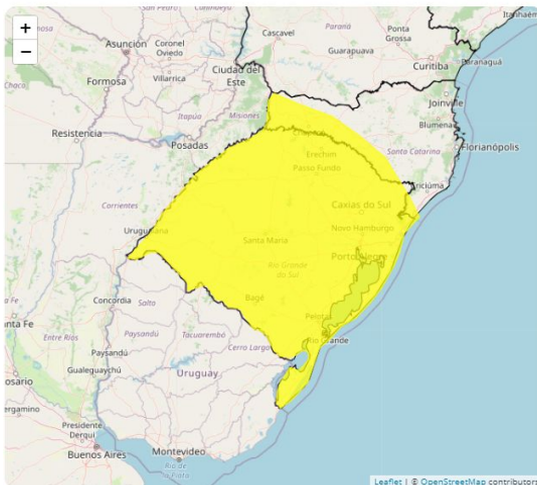
AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 14/09/2023

Alerta de Declínio de Temperatura



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Declínio de Temperatura

Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 13/09/2023 18h00min

Fim: 14/09/2023 20h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 13/09/2023 18:00. Leve risco à saúde. Declínio entre 3°C e 5°C.

Instruções:

- Contate a Defesa Civil (telefone: 199).

Municípios:

Abdon Batista - SC (4200051), Açu - RS (4300034), Água Santa - RS (4300059), Águas de Chapecó - SC (4200507), Águas Frias - SC (4200556), Agudo - RS (4300109), Ajuricaba - RS (4300208), Alecrim - R... **VEJA MAIS**

Áreas Afetadas:

Serrana, Sudoeste Rio-grandense, Noroeste Rio-grandense, Oeste Catarinense, Centro Ocidental Rio-grandense, Metropolitana de Porto Alegre, Sudeste Rio-grandense, Nordeste Rio-grandense, Centro Oriental Rio-grandense, Sul Catarinense



AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 14/09/2023

Alerta de Ventos Costeiros



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Ventos Costeiros

Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 13/09/2023 11h00min

Fim: 14/09/2023 10h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 13/09/2023 11:00. Intensificação dos ventos nas regiões litorâneas, movimentando dunas de areia sobre construções na orla..

Instruções:

- Contate a Defesa Civil (telefone: 199).

Municípios:

Acarau - CE (2300200), Água Doce do Maranhão - MA (2100154), Alcântara - MA (2100204), Amontada - CE (2300754), Aquiraz - CE (2301000), Aracati - CE (2301109), Araloses - MA (2100907), Areia Branca - ... **VEJA MAIS**

Áreas Afetadas:

Noroeste Cearense, Leste Maranhense, Norte Maranhense, Norte Cearense, Metropolitana de Fortaleza, Jaguaribe, Oeste Potiguar, Norte Piaulense, Central Potiguar, Leste Potiguar, Agreste Potiguar



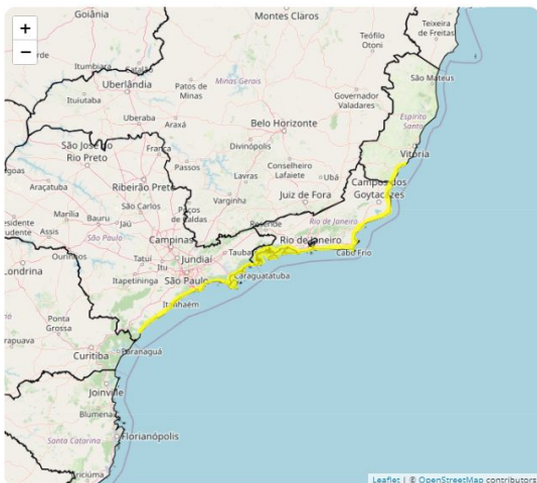
AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 14/09/2023

Alerta de Ventos Costeiros



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Ventos Costeiros
Grau de severidade: Perigo Potencial
Início: 13/09/2023 10h20min
Fim: 14/09/2023 10h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 13/09/2023 10:20. Intensificação dos ventos nas regiões litorâneas, movimentando dunas de areia sobre construções na orla.

Instruções:

- Contate a Defesa Civil (telefone: 199).

Municípios:

Anchieta - ES (3200409), Angra dos Reis - RJ (3300100), Araruama - RJ (3300209), Armação dos Búzios - RJ (3300233), Arraial do Cabo - RJ (3300258), Bertoga - SP (3506359), Cabo Frio - RJ (3300704), C... **VEJA MAIS**

Áreas Afetadas:

Central Espírito-santense, Sul Fluminense, Baixadas, Metropolitana de São Paulo, Norte Fluminense, Litoral Sul Paulista, Vale do Paraíba Paulista, Metropolitana do Rio de Janeiro, Sul Espírito-santense



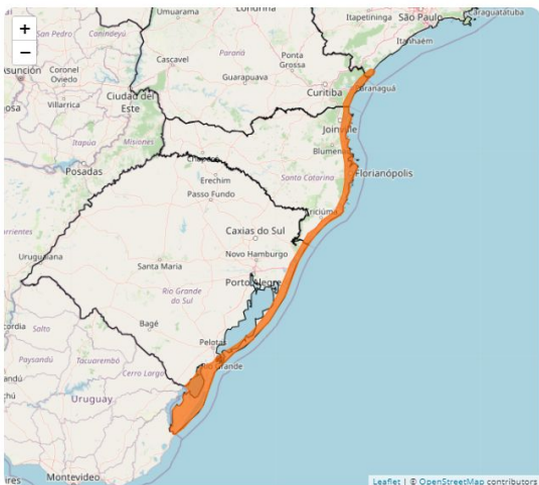
AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 14/09/2023

Alerta de Ventos Costeiros



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Ventos Costeiros

Grau de severidade: Perigo

Início: 13/09/2023 10h40min

Fim: 14/09/2023 10h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 13/09/2023 10:40. Intensificação dos ventos nas regiões litorâneas, movimentando dunas de areia sobre construções na orla..

Instruções:

- Contate a Defesa Civil (telefone: 199).

Municípios:

Araquari - SC (4201307), Araranguá - SC (4201406), Arroio do Sal - RS (4301057), Arroio Grande - RS (4301305), Balneário Arroio do Silva - SC (4201950), Balneário Barra do Sul - SC (4202057), Balneário... VEJA MAIS

Áreas Afetadas:

Norte Catarinense, Sul Catarinense, Metropolitana de Porto Alegre, Sudeste Rio-grandense, Vale do Itajaí, Grande Florianópolis, Litoral Sul Paulista, Metropolitana de Curitiba



AVISO METEOROLÓGICO - LEGENDAS



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.



Ventos Costeiros



Geadas



Ressaca



Estiagem



Onda de Frio



Seca



Tornados



Incêndios



Tempestade de Raios



Baixa Umidade



Granizo



Neve



Chuvas Intensas



Declínio de Temperatura



Vendaval



Acumulado de Chuva



Onda de Calor



Tempestade



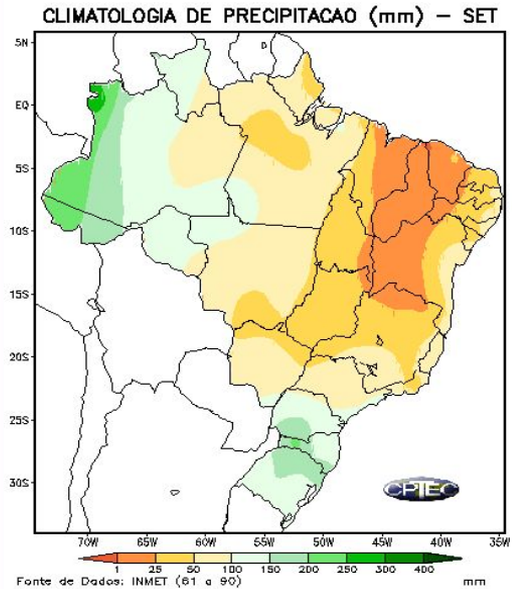
Friagem



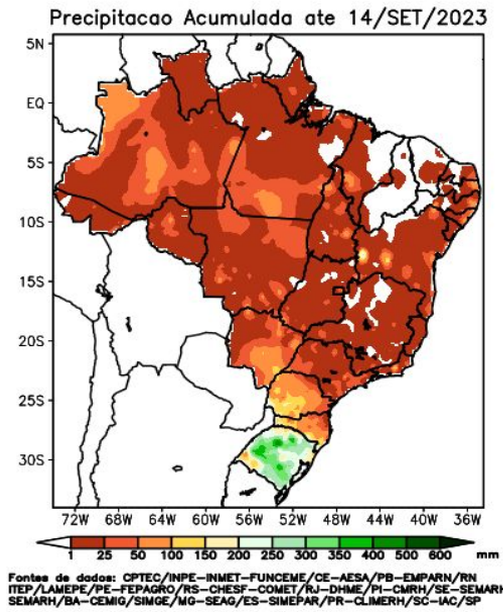
PRECIPITAÇÃO • 14 DE SETEMBRO DE 2023



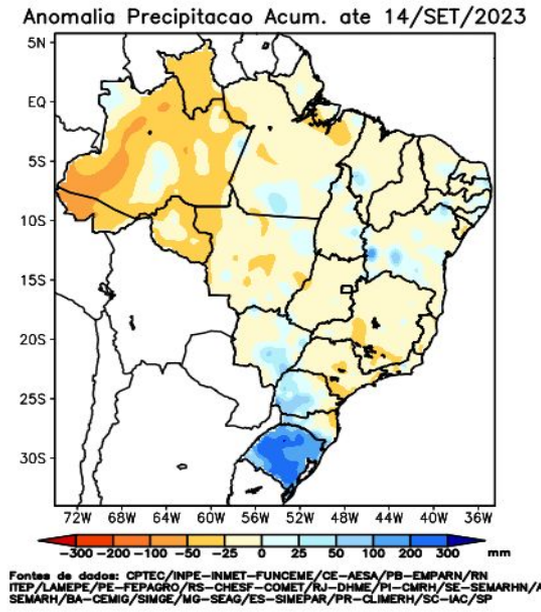
MÉDIA



CONDIÇÃO OBSERVADA



ANOMALIA OBSERVADA





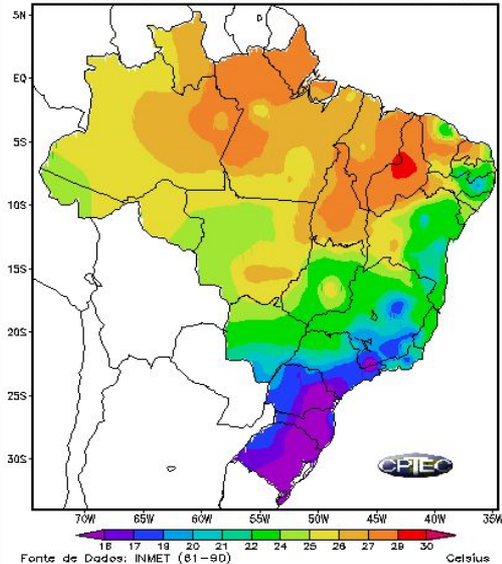
TEMPERATURA • 14 DE SETEMBRO DE 2023

MÉDIA

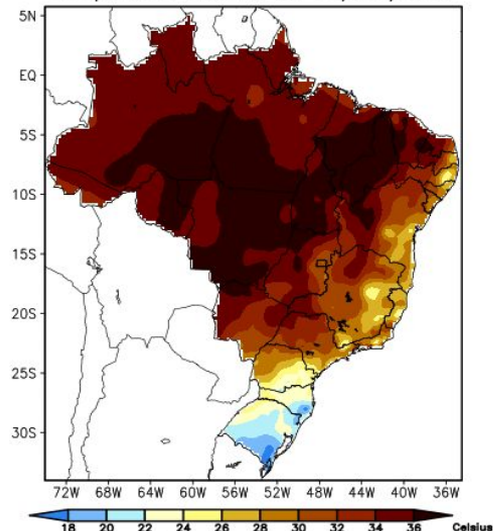
CONDIÇÃO OBSERVADA

ANOMALIA OBSERVADA

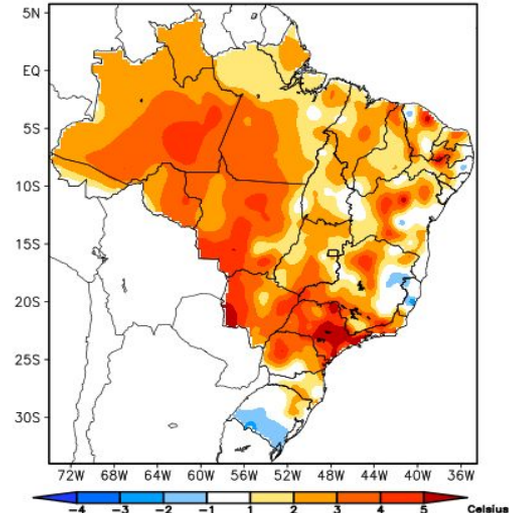
CLIMATOLOGIA DE TEMPERATURA MEDIA – SET

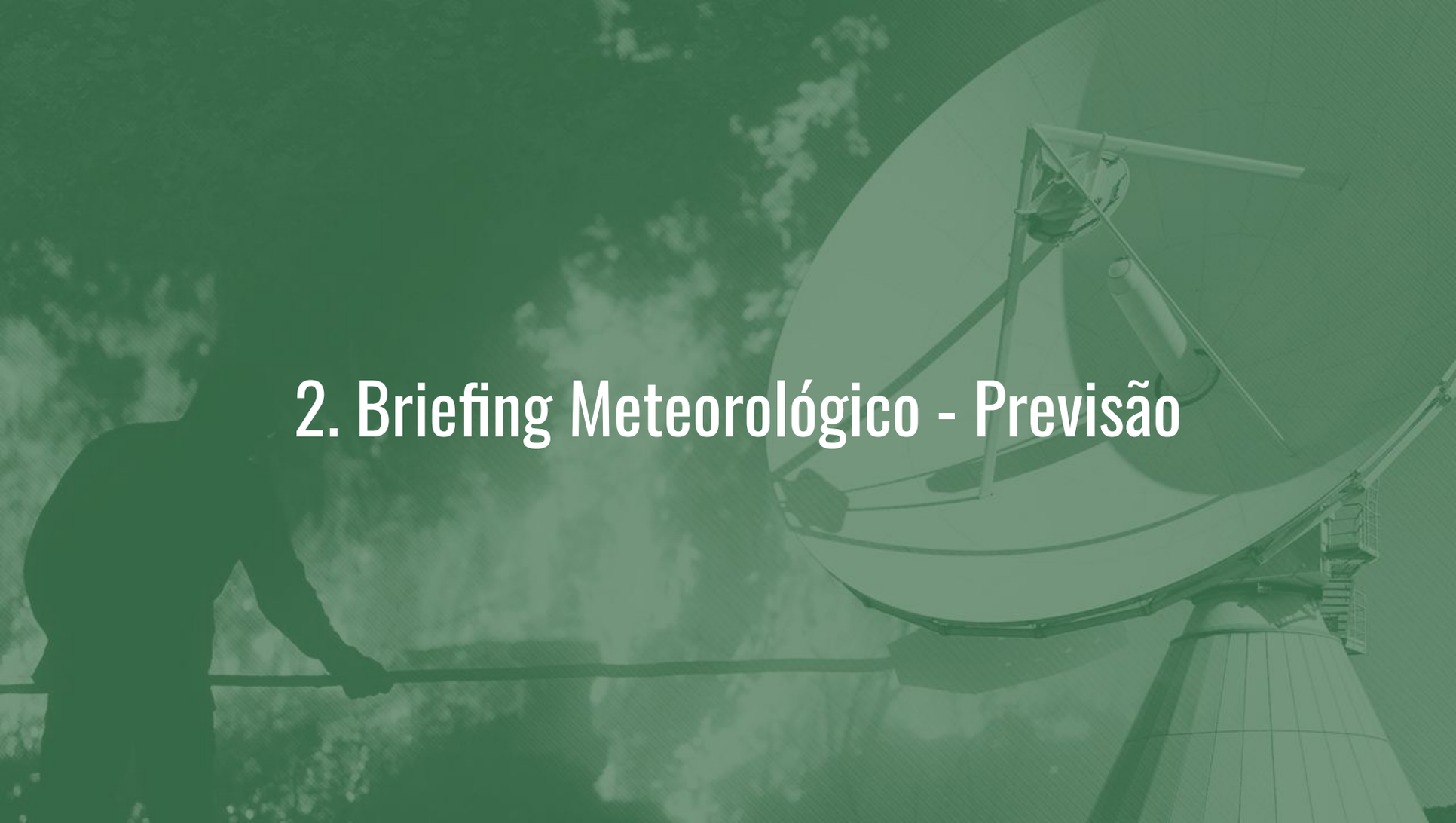


Temperatura maxima ate 14/SET/2023



Anomalia Temperatura Maxima ate 14/SET/2023



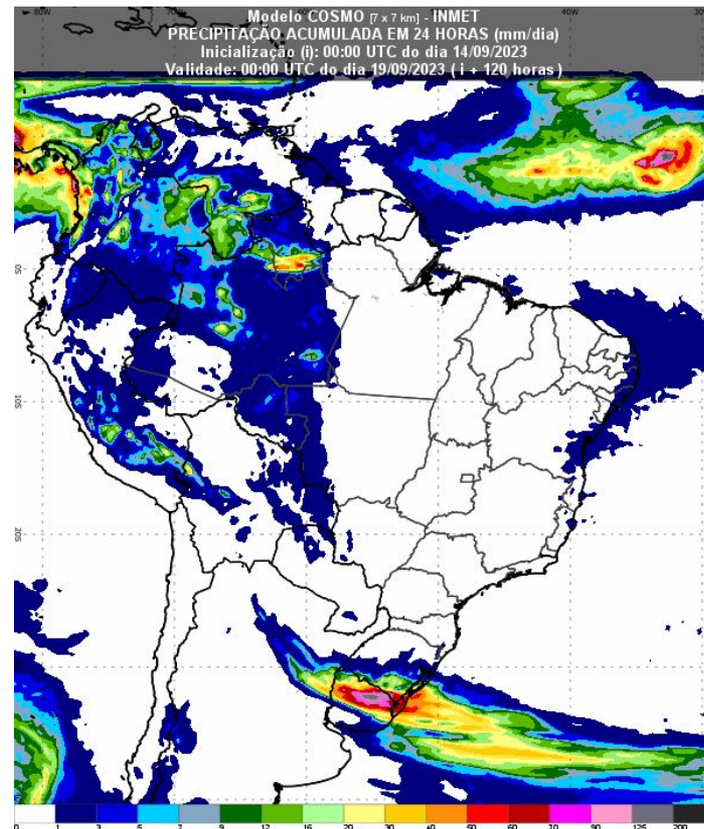
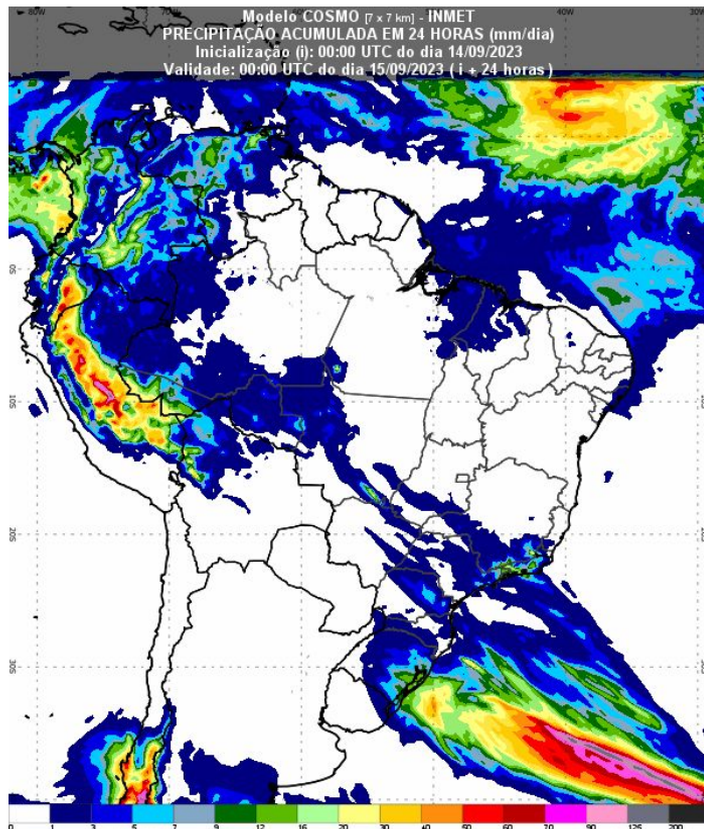


2. Briefing Meteorológico - Previsão



PREVISÃO DA PRECIPITAÇÃO ACUMULADA (14/09 A 19/09/2023)

A previsão de chuva acumulada entre os dias 14 de setembro a 19 de setembro, de acordo com os modelos numéricos do INMET.



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



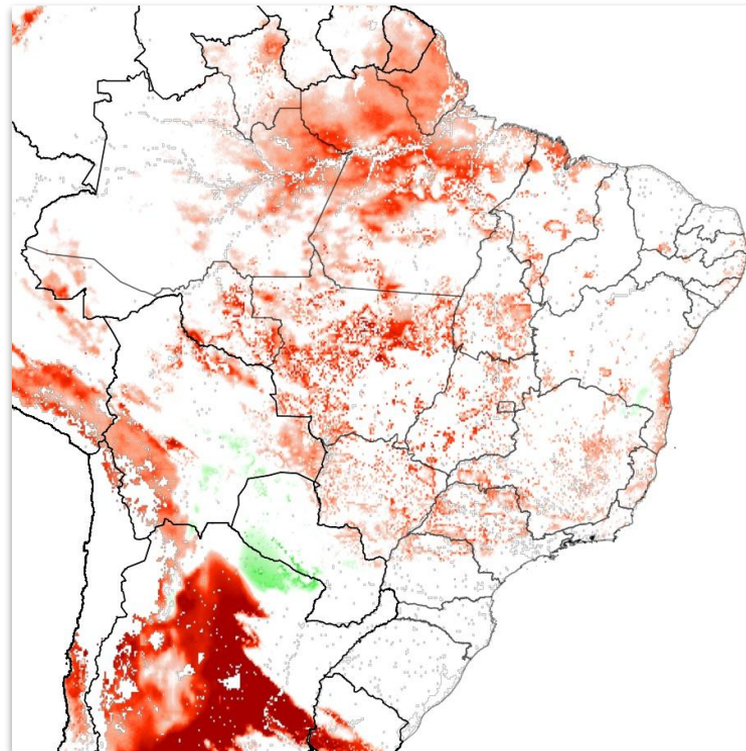
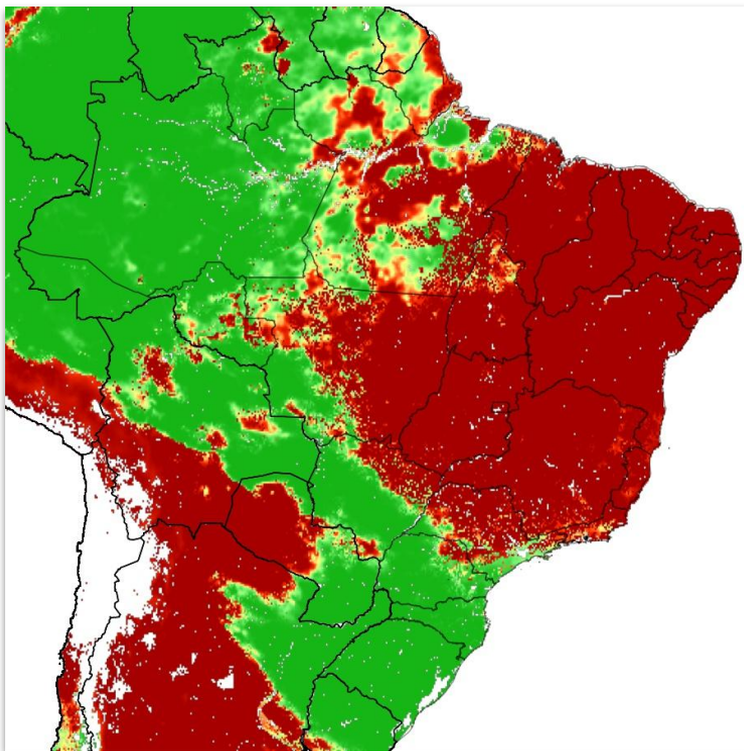


CIMAN




RISCO DE FOGO - SETEMBRO

Tendências para próxima semana



Mínimo Baixo Médio Alto Crítico

DIMINUIÇÃO ← → AUMENTO



PREVISÃO PERIGO DE FOGO - BACIA DO ALTO PARAGUAI

Perigo meteorológico de fogo em cada Terra Indígena:

TIs	14/09	15/09	16/09	17/09	18/09	19/09
TI BURITI	Baixo	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Baixo
TI ESTIVADINHO	Moderado	Baixo	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado
TI FIGUEIRAS	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Moderado	Alto
TI JARUDORE	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Alto
TI KADIWÉU	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Baixo
TI LALIMA	Baixo	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Baixo
TI LIMÃO VERDE	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Alto	Baixo
TI NIOAQUE	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Baixo
TI NOSSA SENHORA DE FÁTIMA	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Baixo
TI PERIGARA	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Baixo
TI PIRAKUA	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Baixo
TI RIO FORMOSO	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Alto	Alto
TI TADARIMANA	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Alto	Alto
TI TAUNAY/IPEGUE	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Baixo
TI TEREZA CRISTINA	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Alto
TI UMUTINA	Alto	Alto	Alto	Alto	Muito Alto	Muito Alto
TI ÑANDE RU MARANGATU	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Baixo



PREVISÃO PERIGO DE FOGO - BACIA DO ALTO PARAGUAI

Perigo meteorológico de fogo em cada Unidade de Conservação:

UCs	14/09	15/09	16/09	17/09	18/09	19/09
APA BAÍA NEGRA	Moderado	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Moderado
APA DA CHAPADA DOS GUIMARÃES	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Alto	Alto
APA DA SERRA DAS ARARAS	Baixo	Moderado	Moderado	Alto	Muito Alto	Muito Alto
APA DAS CABECEIRAS DO RIO CUIABÁ	Moderado	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Alto
APA ESTRADA PARQUE DE PIRAPUTANGA	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Baixo
APA MUNICIPAL DO ARICÁ-AÇU	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Alto	Alto
APA NASCENTES DO RIO PARAGUAI	Alto	Moderado	Alto	Alto	Muito Alto	Muito Alto
APA RIO CÊNICO ROTAS MONÇOEIRAS	Baixo	Baixo	Moderado	Alto	Moderado	Moderado
EE DA SERRA DAS ARARAS	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Moderado	Moderado
MONA MUNICIPAL SERRA DO BOM JARDIM	Moderado	Baixo	Moderado	Alto	Moderado	Alto
PARNA DA CHAPADA DOS GUIMARÃES	Moderado	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Alto
PARNA DA SERRA DA BODOQUENA	Baixo	Baixo	Baixo	Baixo	Baixo	Baixo
PE DAS NASCENTES DO RIO TAQUARI	Moderado	Baixo	Moderado	Baixo	Moderado	Alto
PE DE ÁGUAS QUENTES	Moderado	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Alto
PE DO GUIRÁ	Alto	Alto	Alto	Muito Alto	Muito Alto	Alto
PE DOM OSÓRIO STOFFEL	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Alto	Alto
PE ENCONTRO DAS ÁGUAS	Baixo	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado
PE MASSAIRO OKAMURA	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Alto	Alto
PE SERRA SANTA BÁRBARA	Baixo	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Alto
PNM DE PIRAPUTANGAS	Baixo	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Moderado
RPPN CABECEIRA DO PRATA	Baixo	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Baixo
RPPN CACHOEIRAS DO SÃO BENTO	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Alto	Alto
RPPN DUAS PEDRAS	Baixo	Baixo	Moderado	Alto	Alto	Alto
RPPN ESTÂNCIA CAIMAN	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Alto	Moderado
RPPN FAZENDA LAGEADO	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Alto	Moderado
RPPN FAZENDA LAGOA	Baixo	Baixo	Moderado	Alto	Alto	Alto
RPPN FAZENDA SÃO GERALDO	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Alto	Baixo
RPPN FAZENDA SÃO PEDRO DA BARRA	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Baixo
RPPN Fazenda Margarida	Baixo	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado
RPPN Hotel Mirante	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Alto	Alto
RPPN JUBRAN	Baixo	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Alto
RPPN PIONEIRA DO RIO PIQUIRI	Baixo	Baixo	Moderado	Alto	Alto	Moderado
RPPN POLEIRO GRANDE	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Baixo
RPPN PORTAL DO PANTANAL I	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Moderado
RPPN RANCHO TUCANO	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Alto	Moderado
RPPN RESERVA ECOLÓGICA VALE DO BUGIO	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Alto	Moderado
RPPN SANTA CECÍLIA II	Baixo	Baixo	Moderado	Alto	Alto	Moderado
RPPN SESC PANTANAL	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado	Moderado	Muito Alto
RPPN XODÓ DO VÔ RUY	Baixo	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado	Moderado



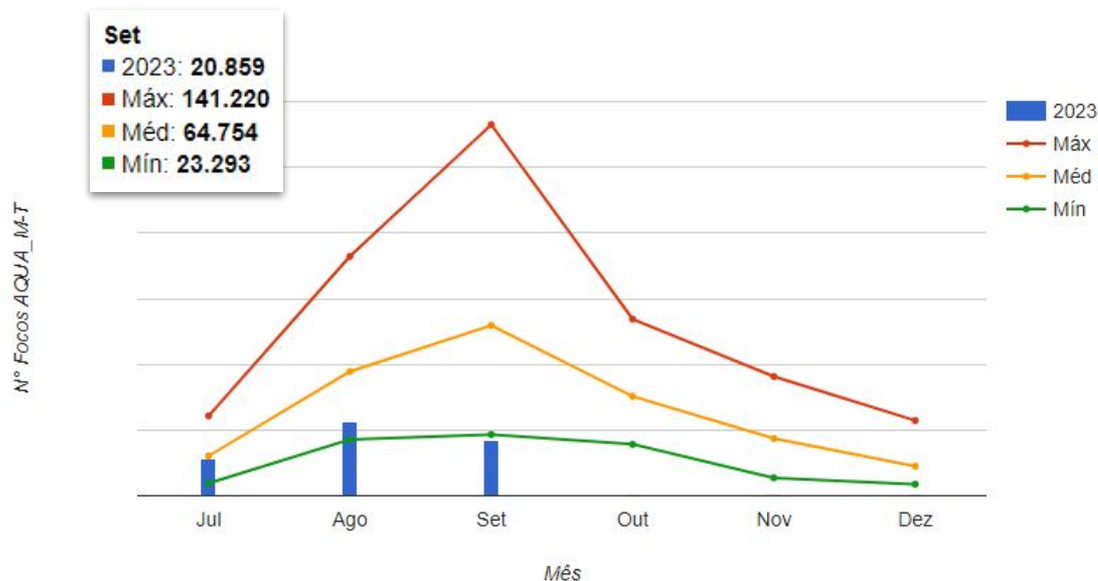
3. CONDIÇÕES REGISTRADAS DE FOGO ATIVO NA VEGETAÇÃO



COMPORTAMENTO TEMPORAL DOS FOCOS DE FOGO ATIVO - BRASIL

Comparação das quantidades totais de focos no Brasil comparada mensalmente com valores históricos de mínimo, média e máximo do período 1998-2023.

Comparativo 2º semestre do país: **Brasil**



Comparativo dos dados do segundo semestre do ano corrente com os valores médios, no período de 1998 até 13/Ago.

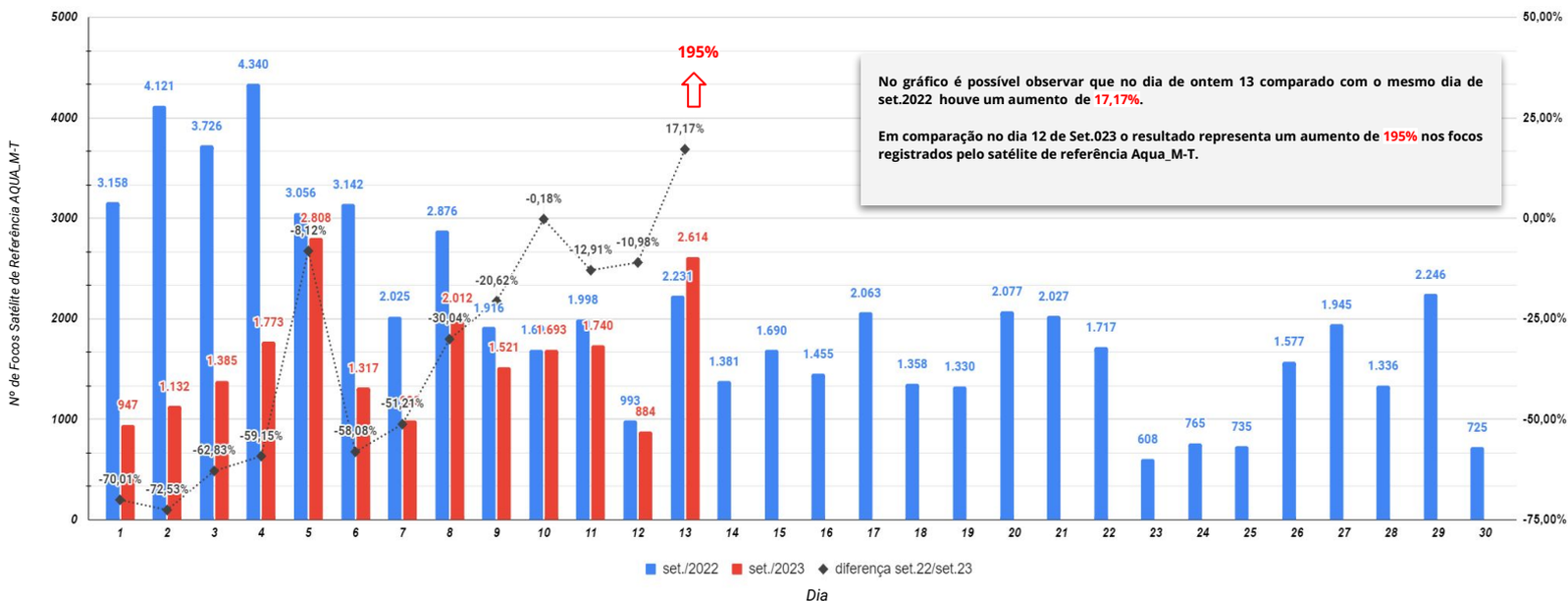
Fonte: Compilado a partir dos dados disponíveis em http://terrabrasilis.dpi.inpe.br/queimadas/situacao-atual/estatisticas/estatisticas_paises/



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 pelo satélite de referência



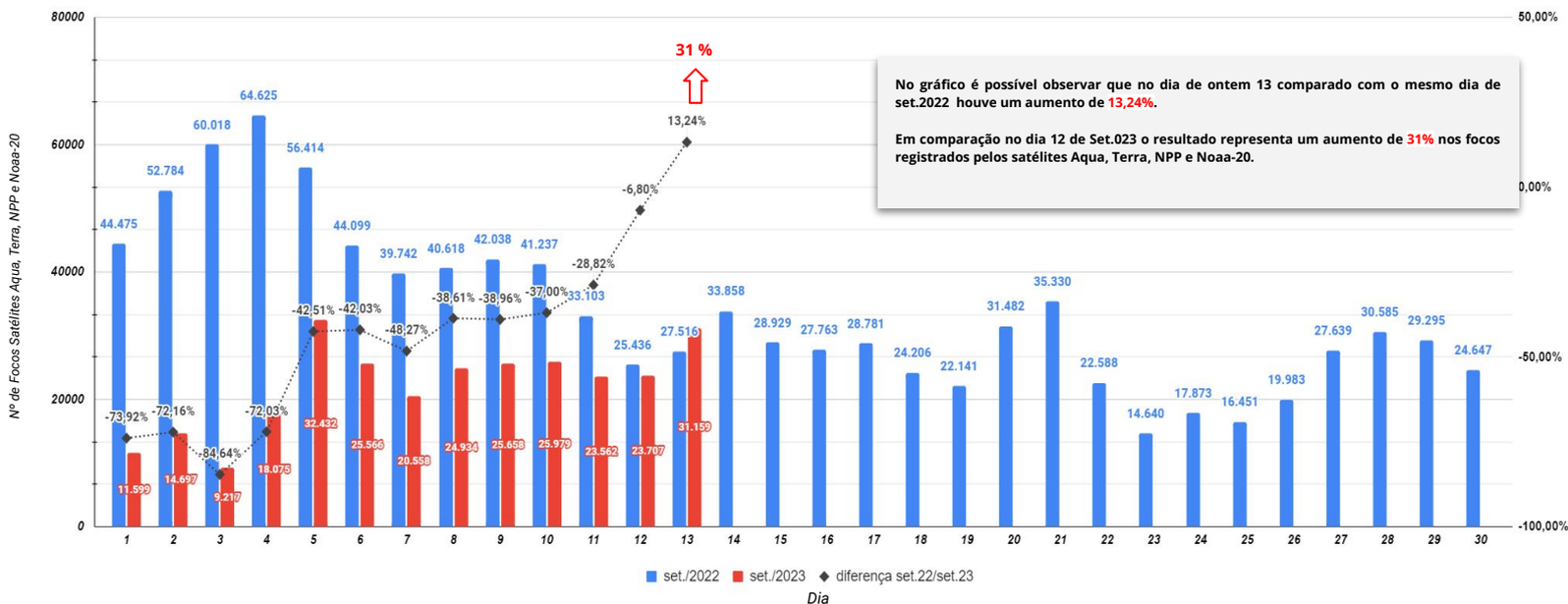
Fonte: Compilado a partir dos dados disponíveis em http://terrabrasilis.dpi.inpe.br/queimadas/situacao-atual/estatisticas/estatisticas_paises/



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 satélites Aqua, Terra, NPP e Noaa-20

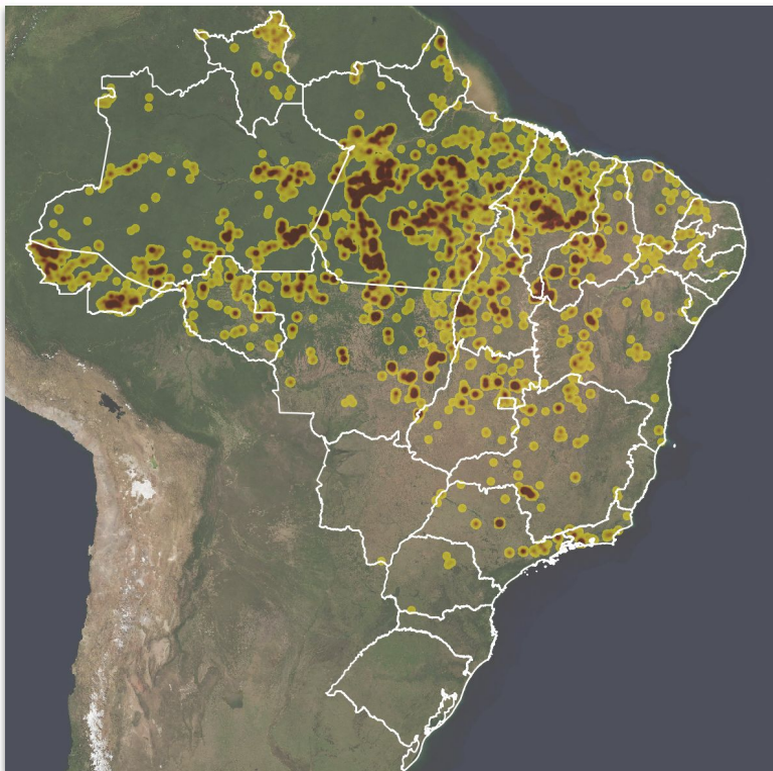


Fonte: Compilado a partir dos dados disponíveis em http://terrabrasilis.dpi.inpe.br/queimadas/situacao-atual/estatisticas/estatisticas_paises/

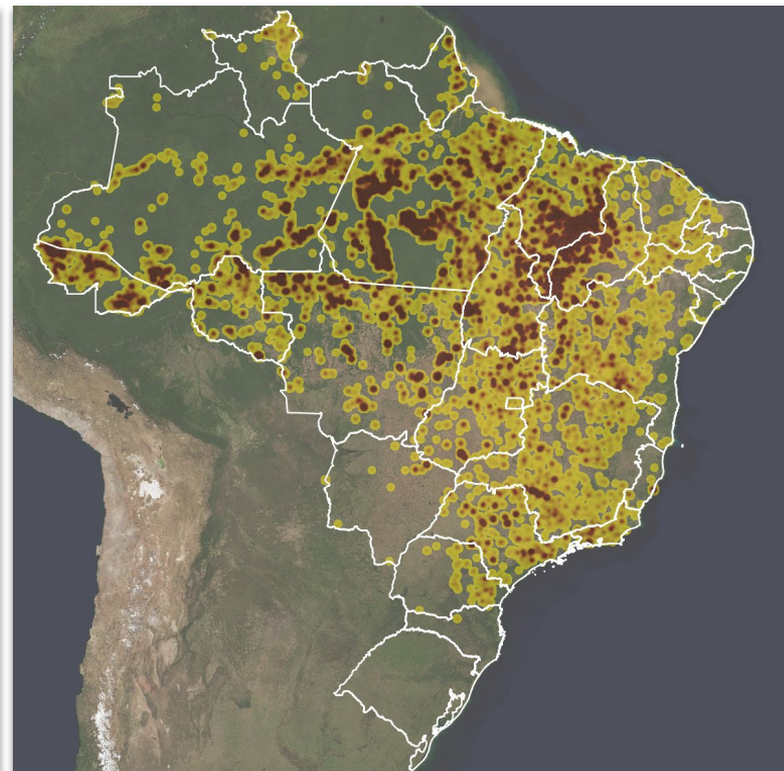


SITUAÇÃO ATUAL DOS FOCOS ATIVOS - BRASIL

Situação Atual: Período 13/09/2023 - Satélites Aqua, Terra, Noaa-20 e NPP



Densidade de focos de calor no período de 13/09/2023 (Dentro de áreas Federais)

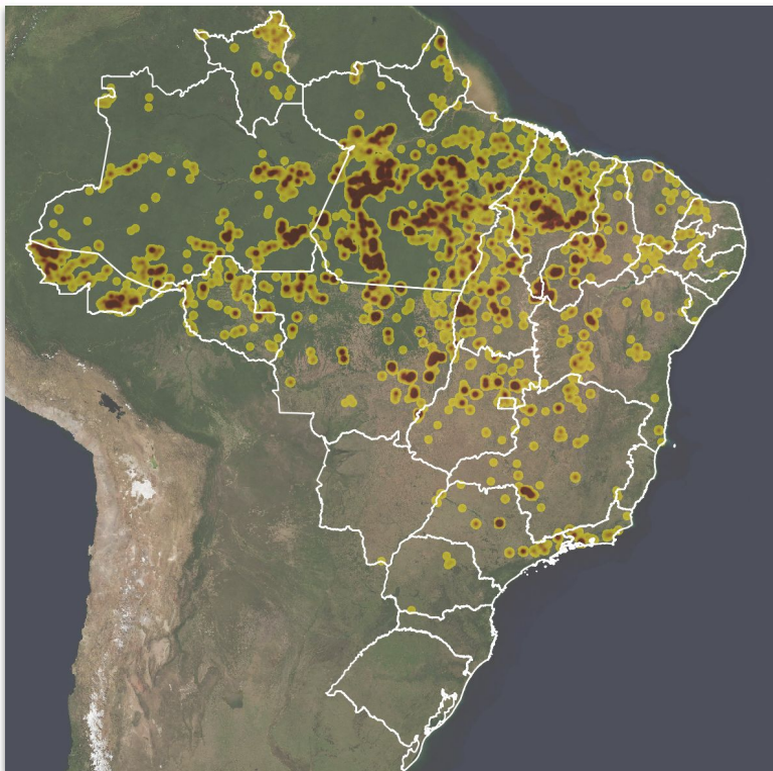


Focos de calor no período de 13/09/2023 - Brasil

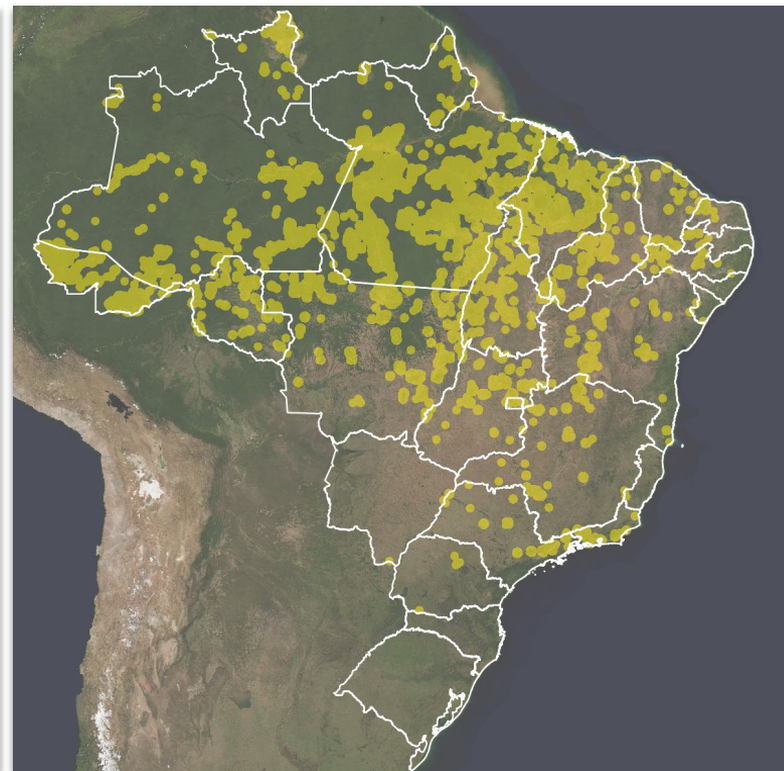


SITUAÇÃO ATUAL DOS FOCOS ATIVOS - BRASIL

Situação Atual: Período 13/09/2023 - Satélites Aqua, Terra, Noaa-20 e NPP



Densidade de focos de calor no período de 13/09/2023 (Dentro de áreas Federais)



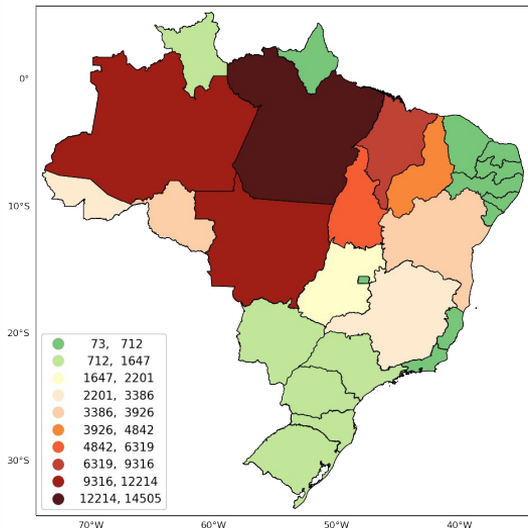
Focos de calor no período de 13/09/2023 (Dentro de áreas Federais)



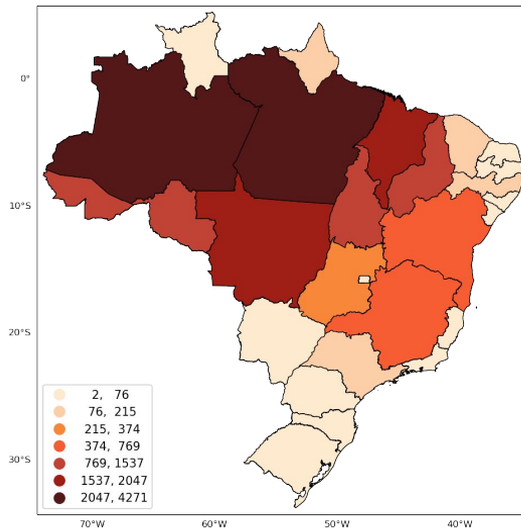
SITUAÇÃO ATUAL DOS ESTADOS DO BRASIL

Número de focos detectados pelo satélite de referência entre 01/01 a 13/09 de 2023.

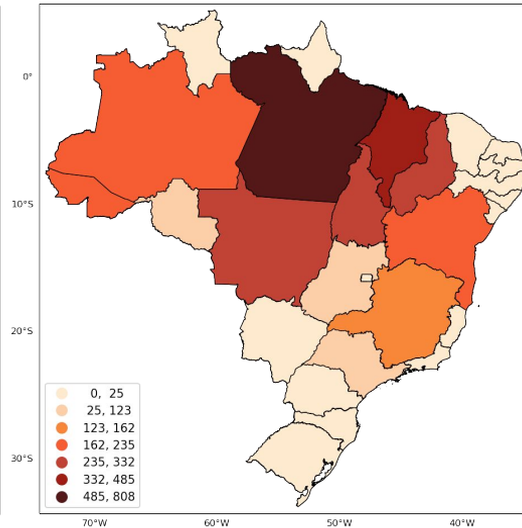
Anual



Mensal

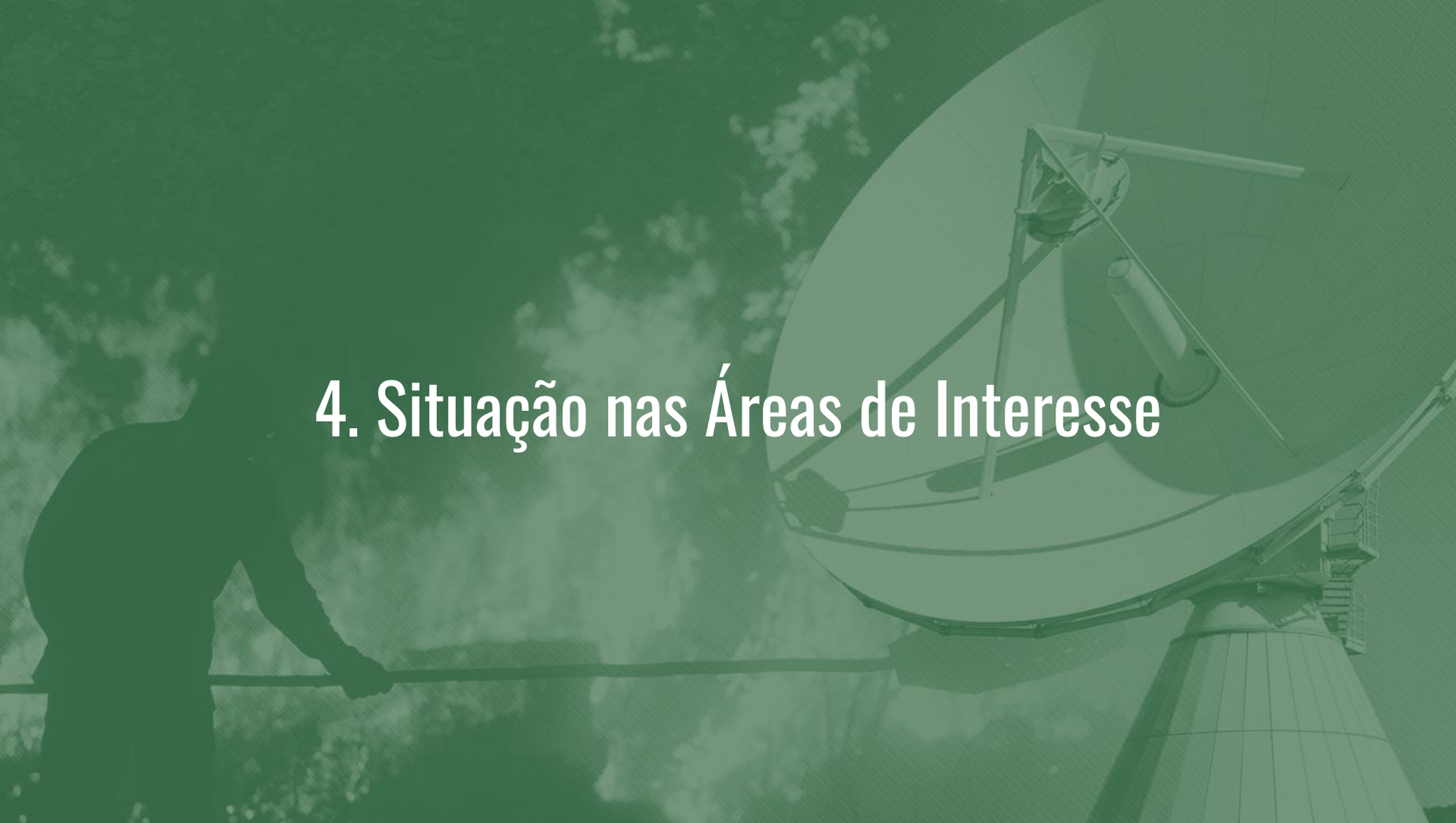


48 horas



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



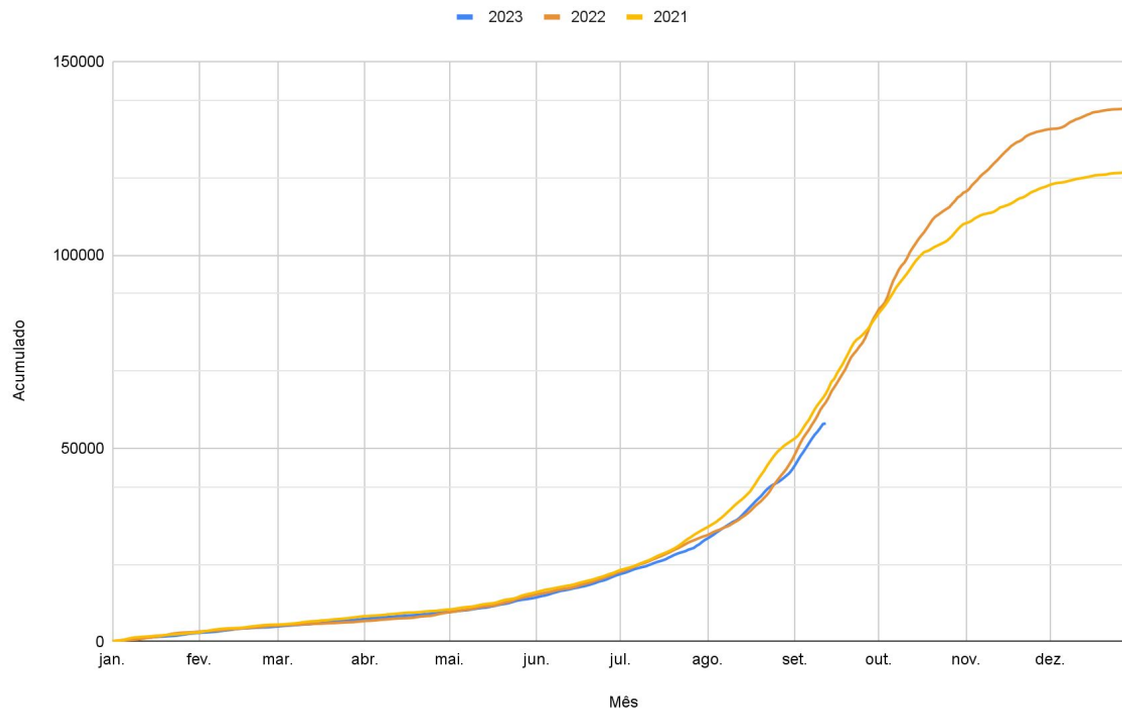
A green-tinted photograph of a satellite dish antenna. In the foreground, the silhouette of a person is visible, holding a horizontal pole. The background shows the large, curved surface of the satellite dish and its supporting structure against a sky with clouds.

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.



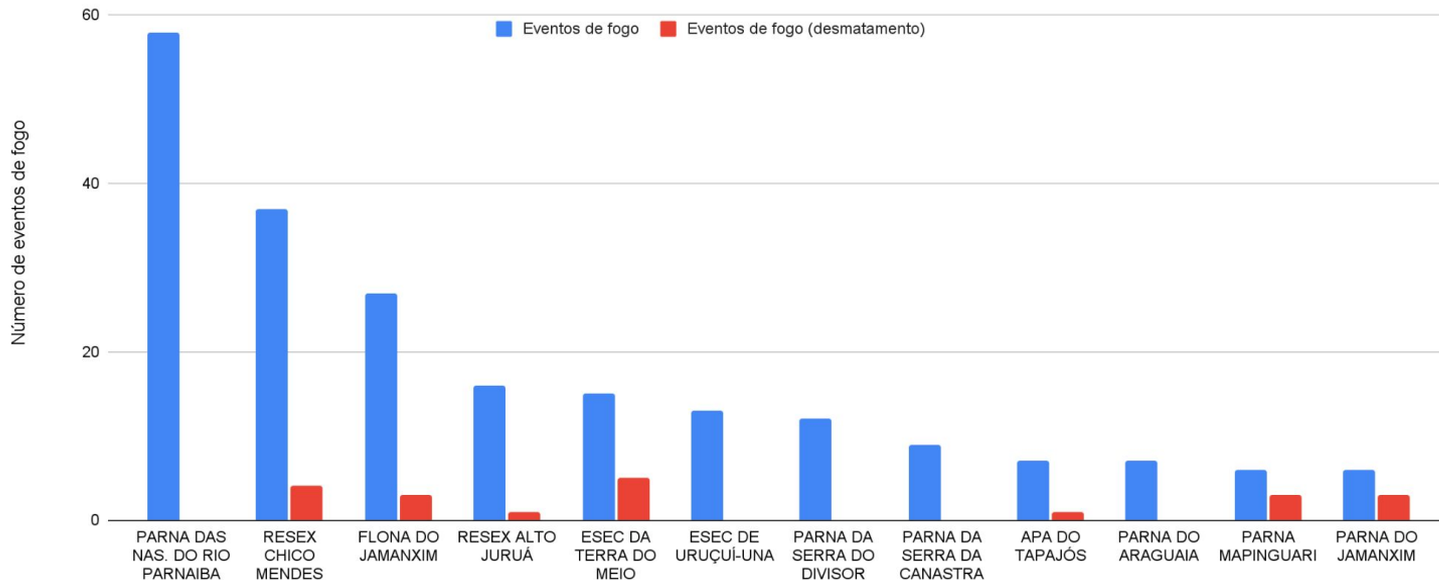
Fonte: https://panorama.sipam.gov.br/painel-do-fogo/painel_indicadores.html

1053 novos eventos ativos nas últimas 24 horas.



EVENTOS DE FOGO EM ÁREAS DE INTERESSE - UNIDADES DE CONSERVAÇÃO

Figura 02 Número de eventos de fogo em Unidades de Conservação no período de 07 a 13 de setembro de 2023

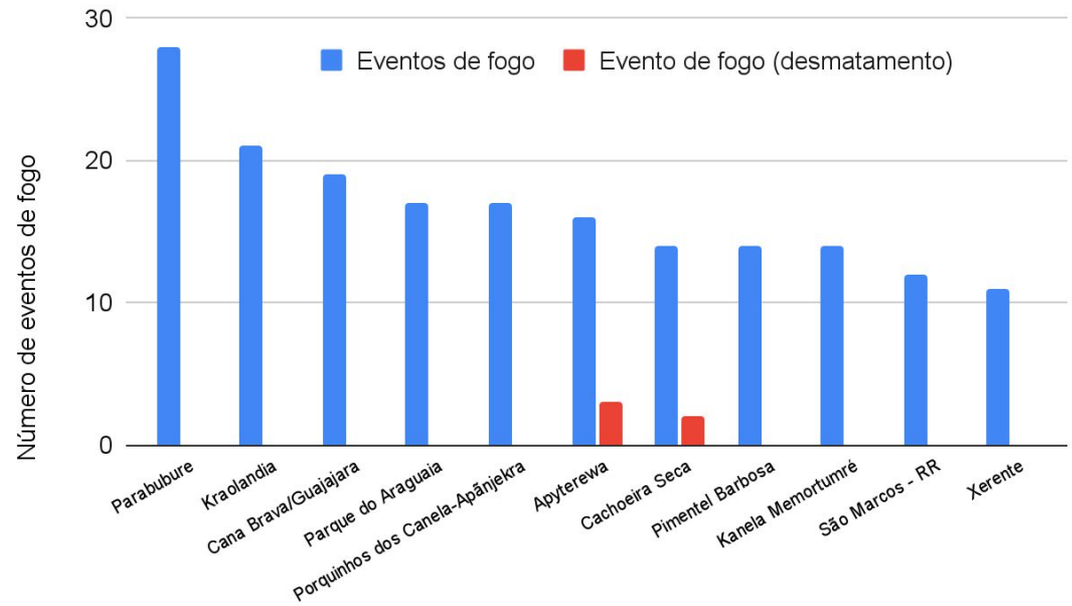


Fonte: https://panorama.sipam.gov.br/painel-do-fogo/painel_indicadores.html



EVENTOS DE FOGO EM ÁREAS DE INTERESSE - TERRAS INDÍGENAS

Figura 03 Número de eventos de fogo em Terras Indígenas no período de 07 a 13 de setembro de 2023.



Eventos de fogo vinculado ao desmatamento em TI

Apyterewa	3
Menkragnoti	3
Kayabi	2
Baú	2
Cachoeira Seca	2
Sete de Setembro	2
Andirá-Marau	2
Sissaíma	2
Kayapó	1

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

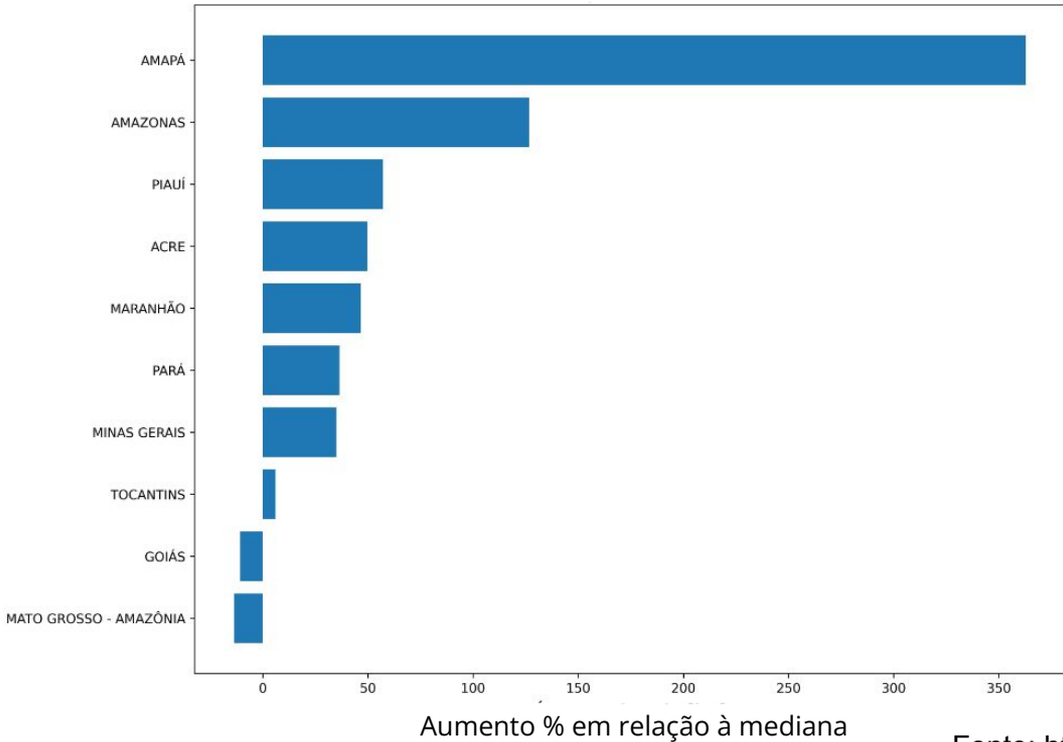


ÁREA QUEIMADA NAS ÁREAS DE INTERESSE - ESTADOS, MUNICÍCIOS, UCs e TIs

Figura 04 TOP 10 UFs com maior aumento % de área queimada de 01/01/2023 até 13/09/2023 em relação à “mediana” histórica [2012-2022] (Amazônia, Cerrado e Pantanal)



TOP 10 UFs aumento da área queimada % até o dia 2023-09-13



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

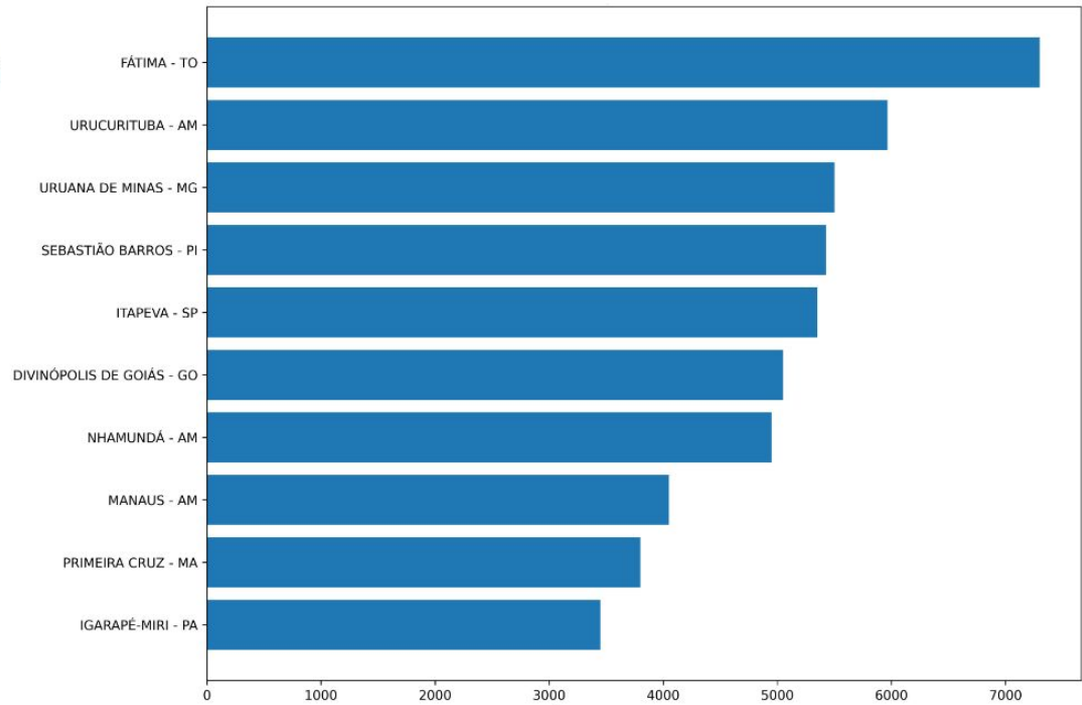


ÁREA QUEIMADA NAS ÁREAS DE INTERESSE - ESTADOS, MUNICÍCIOS, UCs e TIs

Figura 05 TOP 10 MNs com maior aumento % de área queimada de 01/01/2023 até 13/09/2023 em relação à “mediana” histórica [2012-2022] (Amazônia, Cerrado e Pantanal)



TOP 10 MNs aumento da área queimada % até o dia 2023-09-13



Aumento % em relação à mediana

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





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

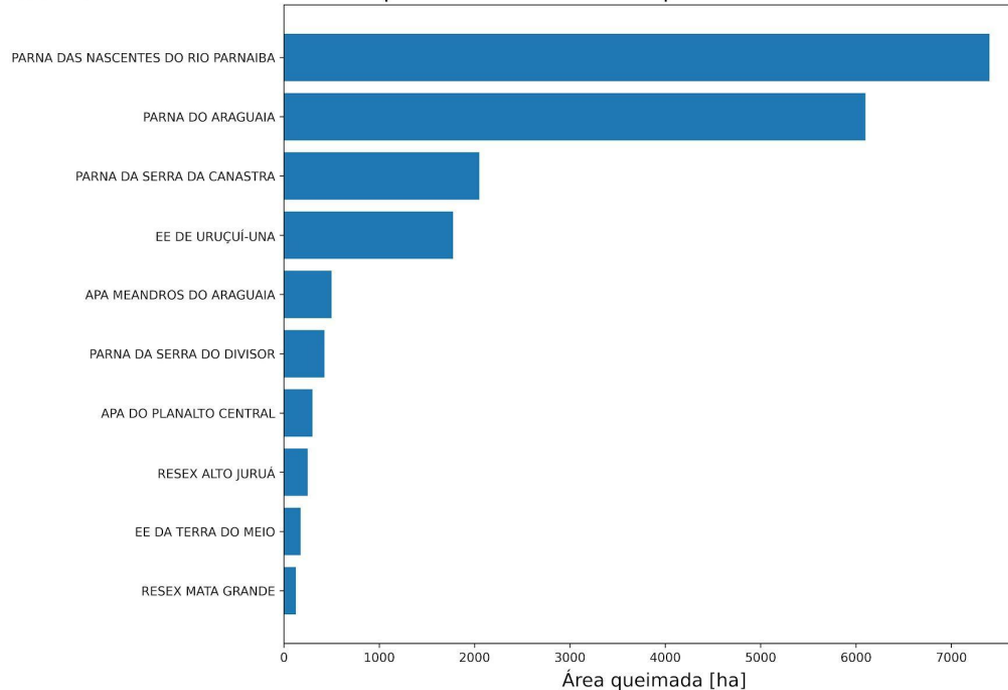
Figura 06 TOP 10 UCs Federais com mais área queimada em 13/09/2023. (Amazônia, Cerrado e Pantanal)



Gerado em 2023-09-14 08:14



Tipo: F - TOP 10 UCs área queimada em 2023-09-13





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

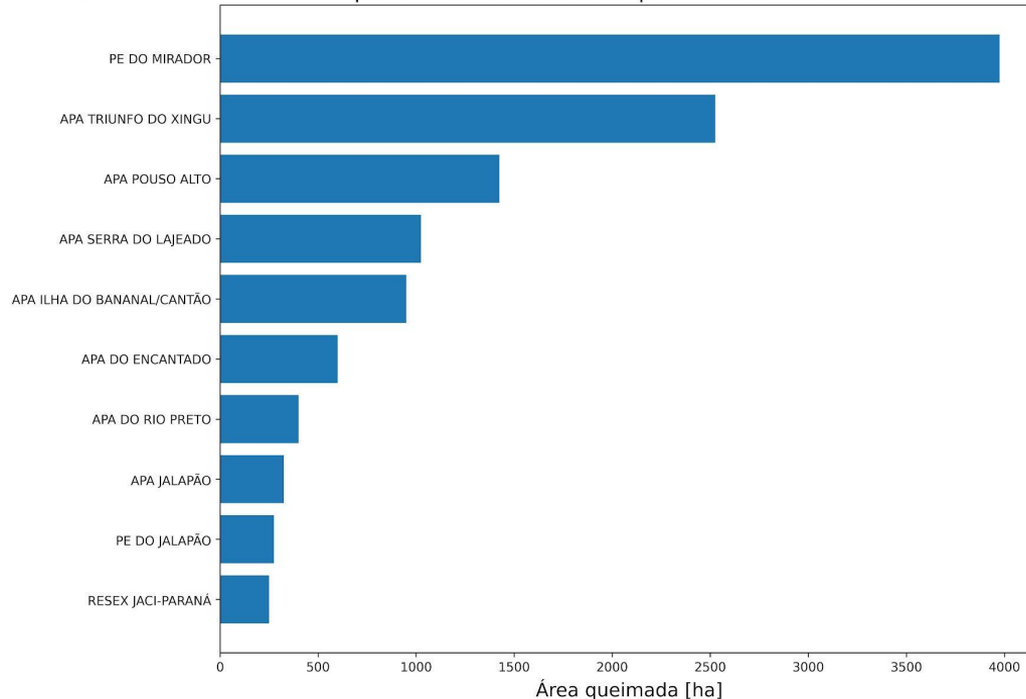
Figura 07 TOP 10 UCs Estaduais com mais área queimada em 13/09/2023. (Amazônia, Cerrado e Pantanal)



Gerado em 2023-09-14 08:14



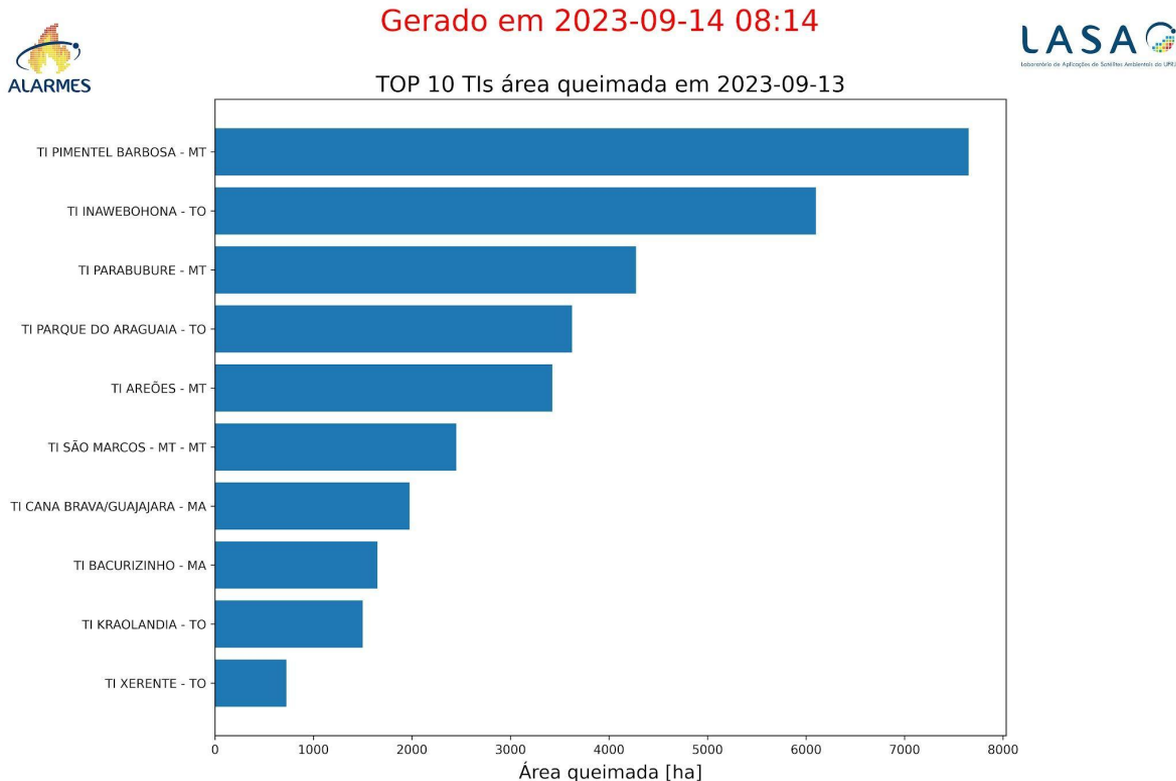
Tipo: E - TOP 10 UCs área queimada em 2023-09-13





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

Figura 08 TOP 10 TI com mais área queimada em 13/09/2023. (Amazônia, Cerrado e Pantanal)





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 13/09/2023.

Nº	UCF	UF	Nº Focos	Situação
1	PARQUE NACIONAL DO ARAGUAIA	TO	440	Vide operações
2	PARQUE NACIONAL DAS NASCENTES DO RIO PARNAÍBA	MA/PI/BA	316	Incêndios persistem nas porções nordeste e sudeste da unidade. 16 brigadistas estão em combate na porção nordeste.
3	RESERVA EXTRATIVISTA CHICO MENDES	AC	154	sem informação
4	PARQUE NACIONAL DA SERRA DA CANASTRA	MG	124	Vide operações
5	FLORESTA NACIONAL DO JAMANXIM	PA	120	sem informação
6	ESTAÇÃO ECOLÓGICA DE URUÇUI-UNA	PI	71	Incêndios nas porções centro-leste e centro-oeste seguem ativos e 16 brigadistas estão em combate.
7	FLORESTA NACIONAL DO JAMARI	RO	37	sem informação
8	ESTAÇÃO ECOLÓGICA DA TERRA DO MEIO	PA	33	sem informação
9	PARQUE NACIONAL DA SERRA DAS CONFUSÕES	PI	24	Incêndio originado no dia 03/09 na porção oeste da unidade. O combate na região voltou a ser realizado no dia 10/09 pois foi possível acessar os focos. 20 brigadistas estão em combate e destacam a dificuldade de acesso aos focos devido aos paredões.
10	PARQUE NACIONAL DO JAMANXIM	PA	21	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 13/09/2023.

Nº	UCF (APA)	UF	Nº Focos	Situação
1	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO TAPAJÓS	PA	165	sem informação
2	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DA CHAPADA DO ARARIPE	PI/CE/PE	21	sem informação
3	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO PLANALTO CENTRAL	GO/DF	14	sem informação
4	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DOS MEANDROS DO RIO ARAGUAIA	MT/GO	13	sem informação
5	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DA BACIA DO RIO SÃO JOÃO/MICO-LEÃO-DOURADO	RJ	10	sem informação
6	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL BACIA DO PARAÍBA DO SUL	MG/RJ/SP	8	sem informação
7	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DA SERRA DA MANTIQUEIRA	MG/RJ/SP	8	sem informação
8	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL SERRA DA TABATINGA	MA/PI	7	sem informação
9	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DA BACIA DO RIO DESCOBERTO	GO/DF	3	sem informação
10	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DA BACIA DO RIO SÃO BARTOLOMEU	DF	3	sem informação





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 13/09/2023.

Nº	UCE	UF	Nº Focos	Situação
1	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL TRIUNFO DO XINGU	PA	1.531	sem informação
2	PARQUE ESTADUAL DE CORUMBIARA	RO	130	sem informação
3	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO ARQUIPÉLAGO DO MARAJÓ	PA	122	sem informação
4	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL ILHA DO BANANAL/CANTÃO	TO	63	sem informação
5	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL POUSO ALTO	GO	60	sem informação
6	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO ENCANTADO	GO	53	sem informação
7	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DUNAS E VEREDAS DO BAIXO MÉDIO SÃO FRANCISCO	BA	38	sem informação
8	RESERVA EXTRATIVISTA JACI-PARANÁ	RO	38	sem informação
9	APA IBITINGA	SP	38	sem informação
10	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO RIO PRETO	BA	36	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 13/09/2023.

Nº	TI	UF	Nº Focos	Situação
1	INAWEBOHONA	TO	431	sem informação
2	PIMENTEL BARBOSA	MT	316	sem informação
3	PARQUE DO ARAGUAIA	TO	167	sem informação
4	PARABUBURE	MT	156	sem informação
5	APYTEREWA	PA	132	sem informação
6	BACURIZINHO	MA	124	sem informação
7	AREÕES	MT	119	sem informação
8	ARARIBÓIA	MA	94	sem informação
9	CANA BRAVA/GUAJAJARA	MA	92	sem informação
10	SÃO MARCOS - MT	MT	73	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 13/09/2023.

Nº	PA	UF	Nº Focos	Situação
1	PA RIO JUMA	AM	240	sem informação
2	PDS TERRA NOSSA	PA	126	sem informação
3	PA PARAÍSO	PA	98	sem informação
4	PA JACARÉ	PA	97	sem informação
5	PDS ESPERANÇA	PA	74	sem informação
6	PDS LIBERDADE I	PA	72	sem informação
7	PA MUCAITÁ	PI	60	sem informação
8	PA RIO CUPARI	PA	57	sem informação
9	PDS KENO	MT	53	sem informação
10	PDS MÃE MENININHA	PA	44	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 13/09/2023. Informações sobre a situação fornecidas pela Defesa Civil Nacional

Nº	Estado	UF	Nº Focos	Situação
1	PARÁ	PA	8.578	sem informação
2	MARANHÃO	MA	3.909	sem informação
3	MATO GROSSO	MT	3.587	sem informação
4	TOCANTINS	TO	2.804	sem informação
5	PIAUÍ	PI	2.520	sem informação
6	AMAZONAS	AM	2.394	sem informação
7	BAHIA	BA	1.431	sem informação
8	MINAS GERAIS	MG	1.186	sem informação
9	ACRE	AC	1.144	sem informação
10	GOIÁS	GO	1.055	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 13/09/2023.

Nº	Municípios	UF	Nº Focos	Situação
1	ALTAMIRA	PA	2.107	sem informação
2	SÃO FÉLIX DO XINGU	PA	1.143	sem informação
3	NOVO PROGRESSO	PA	626	sem informação
4	LAGOA DA CONFUSÃO	TO	576	sem informação
5	ITAITUBA	PA	526	sem informação
6	COLNIZA	MT	495	sem informação
7	RURÓPOLIS	PA	353	sem informação
8	PARANÁ	TO	342	sem informação
9	APUÍ	AM	338	sem informação
10	MIRADOR	MA	327	sem informação





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Operações Ativas

Quadro 07 Operações de Combate em andamento em 14/09/2023.

Operação	Data início	Recursos	Situação	Status	Reforços
Operação Xingu 2023	17/08/2023	Pessoal: 175 integrantes sendo: 01 Servidor do Ibama (Prevfogo), 01 Supervisores Federais, 01 Supervisor Estadual (RJ), 02 Supervisor Xingu, 27 Brigadistas da Brif-PE Tiro Quente (DF), 06 Brigadistas Brif-PE Montanha (RJ), 03 Brigadistas Brif-I Xacriabá (MG), 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), 15 Brigadistas Brif-PE (RO), 01 Colaborador Eventual (ISA), 01 Colaborador Eventual (IPÊ). Equipamentos e Ferramentas: Materiais e equipamentos de combate diversos. Transporte: 13 Viaturas 4x4, 01 Viatura F4000, 03 Viatura Caminhão Rodo Fogo, 01 Viatura Caminhão Posto de Comando e 04 VTR UTV. Aeronave: 02 Helicóptero PS-HBM - Ibama 07 (COAER) e PR-HBZ Ibama 02	- Extinção aos IF Pyulaga e IF Yawalapiti 2 ; - Confeção de azeiros e queima de roça; Combate ao IF Mehinaco 3;	Sob controle Sem incêndio ativo	15 Combatentes Brif-PE Rondônia e 02 Viaturas com previsão de chegada em 01/09/2023.
Operação Maraiwatsed 2023	03/08/2023	Pessoal: 33 integrantes, sendo: 01 servidor do Ibama (Supes-GO, 11 BRIF-PE GO, 07 BRIF-PE RJ, 14 BRIF-I Maraiwatsed, 01 Supervisor de Brigada TO. Equipamentos e Ferramentas: Motorizados e Manuais, Raspantes, Cortantes, Mistas e Multiplas. Transporte: 03 Viaturas 4x4.	Em vigilancia no -IF -15/16 - Setor: central	Sob controle Sem incêndio ativo	Os reforços previstos para chega no dia 04/09 não chegaram em função de quebra do veículo que transportava os memos. Ainda sem previsão de chegada.





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Operações Ativas

Quadro 07 Operações de Combate em andamento em 14/09/2023.

Operação	Data início	Recursos	Situação	Status	Reforços
Operação Parecis 2023	23/08/2023	<p>Pessoal: 28 integrantes, sendo: 01 Supervisor de Brigada MT, 06 BRIF-Cotriguaçu, 05 BRIF-Cáceres, 16 BRIF-Paresi. 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). Atividades planejadas de Queima de Roça. Combate, controle e extinção a incêndios nos focos iniciais.</p>	<p>Sob controle Sem incêndio ativo</p>	<p>Sem previsão de reforço Revezamento de equipes (Cotriguaçu e Cáceres) Desmobilização de 05 Brif Bakairi</p>





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Operações Ativas

Quadro 07 Operações de Combate em andamento em 14/09/2023.

Operação	Data início	Recursos	Situação	Status	Reforços
Operação Maranhão 2023	01/09/2023	<p>Pessoal: 186 integrantes, sendo: 15 BRIF-I Carú/MA, 17 BRIF-I Krikati/MA, 17 BRIF-I Governador/MA, 17 BRIF-I Porquinhos/MA, 17 BRIF I Lago Branco/MA, 17 BRIF I Lg. Cumprida /MA, 17 BRIF I Canudal/MA, 17 BRIF I Jussara/MA, BRIF I Zutiwa/MA, 29 BRIF - E Grajaú/MA, 05 Supervisores Estaduais e 01 Servidor (Prevfogo) . Equipamentos e Ferramentas: Materiais e equipamentos de combate diversos. Transporte: 14 Viaturas 4x4, 02 Adaptadas, 06 UTV's , 06 Motocicletas e 01 Quadríciclo.</p>	<p>Atualmente as Brigadas estão realizando o combate quando surge focos dentro das áreas de atuação.</p> <p>Rondas diárias, via terrestre, e monitoramento via satélite, além do agendamento de queima de roças tradicionais, previstas para ocorrer na segunda quinzena de setembro. Em combate em IF próximo a aldeia Presídio.</p>	Ativo e em combate	30 Combatentes Brif-PE Ceará com previsão de chegada em 23/09/2023.
Operação Mata do Mamão - Parna Araguaia	01/09/2023	<p>Pessoal: 178 integrantes, sendo: 2 servidores + 16 brigadistas Parque Nacional do Araguaia, 1 servidor + 7 brigadistas NGI Mambai, 1 brigadista do Parque Nacional da Canastra, 1 servidor da FUNAI, 13 brigadistas da Brigada Nacional Wellington Peres e 125 brigadistas Ibama Prevfogo e 12 membros para operações aéreas. Equipamentos e Ferramentas: Materiais e equipamentos de combate diversos. Transporte: 1 helicóptero (ICMBio), 1 helicóptero + bambi (Ibama), 2 Air Tractors, 4 Viaturas 4x4, 6 UTV (Ibama).</p>	<p>Operação a nível nacional (nível 3) com comando unificado entre ICMBio, Ibama e FUNAI. 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 realização de sobrevoo, abertura de linha manual no flanco sul e transporte de 20 Brigadistas de helicóptero e 5 Brigadistas por terra para o combate direto diurno. No Setor Oeste, 33 brigadistas atuam no combate direto e na abertura e monitoramento de linha de defesa. O início da mobilização de apoio se deu no dia 02/09. No dia 12/09, um total de 178 pessoas atuam na operação, dessas, 125 do Ibama Prevfogo, 40 do ICMBio, 12 membros para operações aéreas e 1 da FUNAI. A operação conta também com apoio aéreo de 1 helicóptero do ICMBio (desde 03/09) um helicóptero do Ibama (desde 05/09) e 2 Air Tractors do ICMBio (desde 09/09) com sobrevoos de reconhecimento, transporte dos combatentes e lançamentos de água.</p>	Ativo e em combate	





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Operações Ativas

Quadro 07 Operações de Combate em andamento em 14/09/2023.

Operação	Data início	Recursos	Situação	Status	Reforços
Operação Andirá Marau	02/09/2023	<p>Pessoal: 22 Brigadistas Prevfogo (disponíveis para deslocamento em Itaituba); 12 brigadistas Brigada voluntária de Barreirinha (se deslocaram para a TI) . 5 pessoas DSEI (se deslocou para auxiliar no combate) . 10 bombeiros do Corpo de Bombeiros de Itaituba se disponíveis para TI para atuar no combate (Foram acessados oficialmente dia 06/09 pela Funai). Equipamentos e Ferramentas: Materiais e equipamentos de combate diversos. Transporte: 1 Lancha (DSEI).</p>	<p>22 Brigadistas Prevfogo/Ibama de prontidão em Itaituba/PA aguardando deslocamento para a TI. Articulação do MPI com MD para cessão de aeronave. DSEI Parintins vai ceder uma lancha para o deslocamento das equipes de combate no interior da TI. Comunidade indígena já perdeu diversas roças, estão mobilizados e receberam do CBM e Prefeitura de Barreirinha/AM equipamentos diversos para combate, mas não possuem qualquer treinamento. A Funai (CR manaus e COPI) no dia 02/08 fez acionamento ao Ibama/Prevfogo nível II, e a Cr Manaus no dia 02/08 fez acionamento ao Corpo de Bombeiro de Manaus. No dia 04/08 o Corpo de Bombeiro de Itaituba a pedido do DSEI fez sobrevo o Aldeia Simão da TI Andirá Marau (Relatório recebido pela Funai no dia 05/08). Funai no dia 05/09 fez Ofício ao MPI solicitando apoio do MD para deslocamento da equipe do Ibama/Prevfogo de Itaituba para a TI. MPI enviou dia 06/09 ofício para MD. CR Manaus enviou ofício aos Bombeiros dia 06/09) para combate na TI. Funai no dia 07/09 solicitou apoio do CPBV para deslocamento da equipe do Ibama/Prevfogo de Itaituba para a TI. Funai iniciou tratativas para solicitação de apoio ao CBMDF - GAVOP. Funai descentralizou recursos para Unidade local para apoio as atividades de combate. Realizado reconhecimento no dia 12/09 na área dos incêndios próximos a Aldeia Simão e reunião com lideranças (Helicóptero do IBAMA e DSEI). Início do deslocamento dos Brigadistas de Itaituba para Aldeia Simão. Dia 14/09 - Todos os 22 brigadistas mais o servidor Douglas já estão na TI, Aldeia Simão, e já iniciaram o combate.</p>	Ativo e em combate	





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Operações Ativas

Quadro 07 Operações de Combate em andamento em 14/09/2023.

Operação	Data início	Recursos	Situação	Status	Reforços
Operação Parna Veadeiros	11/09/2023	Pessoal: 10 brigadistas ICMBio, 9 brigadistas Prevfogo, 4 bombeiros CBMGO e 5 voluntários .Equipamentos e Ferramentas: 1 AirTractor ICMBio . Transporte: .	Incêndio originado no dia 11/09 em estrada que dá acesso a trilha de visitação, fora dos limites da UC, se espalhando em direção à região conhecida como Sertão Zen. Equipes do IBAMA/PrevFogo, Corpo de Bombeiros Militar do Estado de Goiás (CBMGO), ICMBio e Voluntários atuam no combate. No dia 13/09, às 15h o fogo adentrou os limites do parque. O efetivo conta com 10 brigadistas do parque (ICMBio) e 9 brigadistas do Ibama PrevFogo que atuam no flanco e na cabeça do fogo; 4 bombeiros do CBMGO e 5 brigadistas da brigada voluntária atuam na retaguarda. Um Air Tractor do ICMBio apoia a operação com lançamentos e sobrevoos de monitoramento.	Controlado, em extinção e vigilância.	
Operação Parna Serra da Canastra	12/09/2023	Pessoal: 5 brigadistas ICMBio e 4 voluntários.	Incêndio originado no dia 12/09 na porção sudoeste do parque segue ativo. Cinco brigadistas do parque e 4 voluntários da comunidade atuam no combate. Novo incêndio originado no dia 13/09 na porção sudeste. A gestão solicitou apoio. Está prevista a chegada de 8 brigadistas da Brigada Nacional Wellington Peres para o dia 14/09 a noite.	Ativo e em combate	8 brigadistas da BWP com previsão de chegada no dia 14/09 a noite



ÁREA QUEIMADA - TI PARQUE DO TUMUCUMAQUE, PARÁ

Total anual de área queimada no período de 2012 a 2023* (ha)

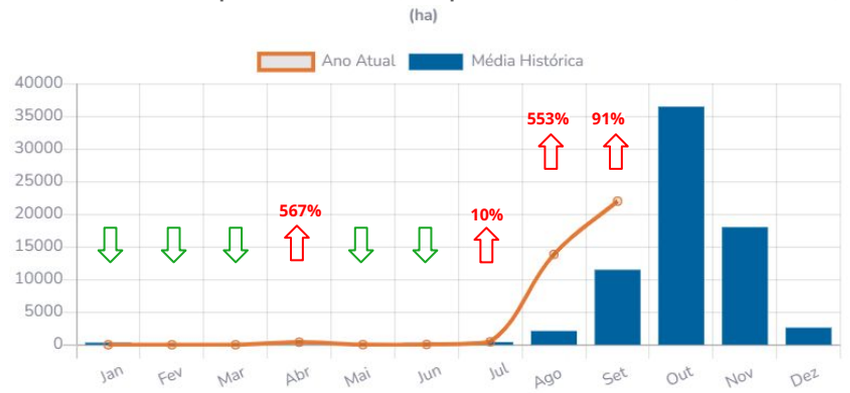


ÁREA QUEIMADA 2023
01/01 a 12/09

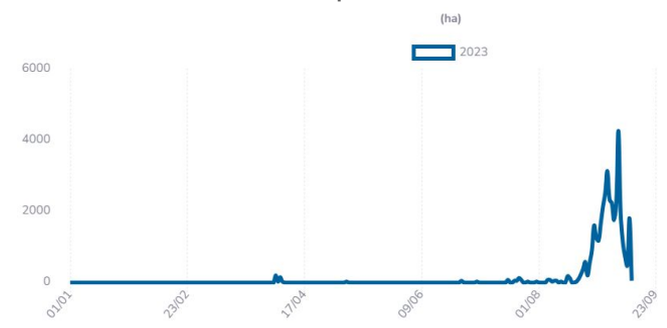
36.775 ha

1,2 %

Total mensal de área queimada em 2023*, comparado com a média histórica (2012-2022) (ha)



Total diário de área queimada em 2023* (ha)

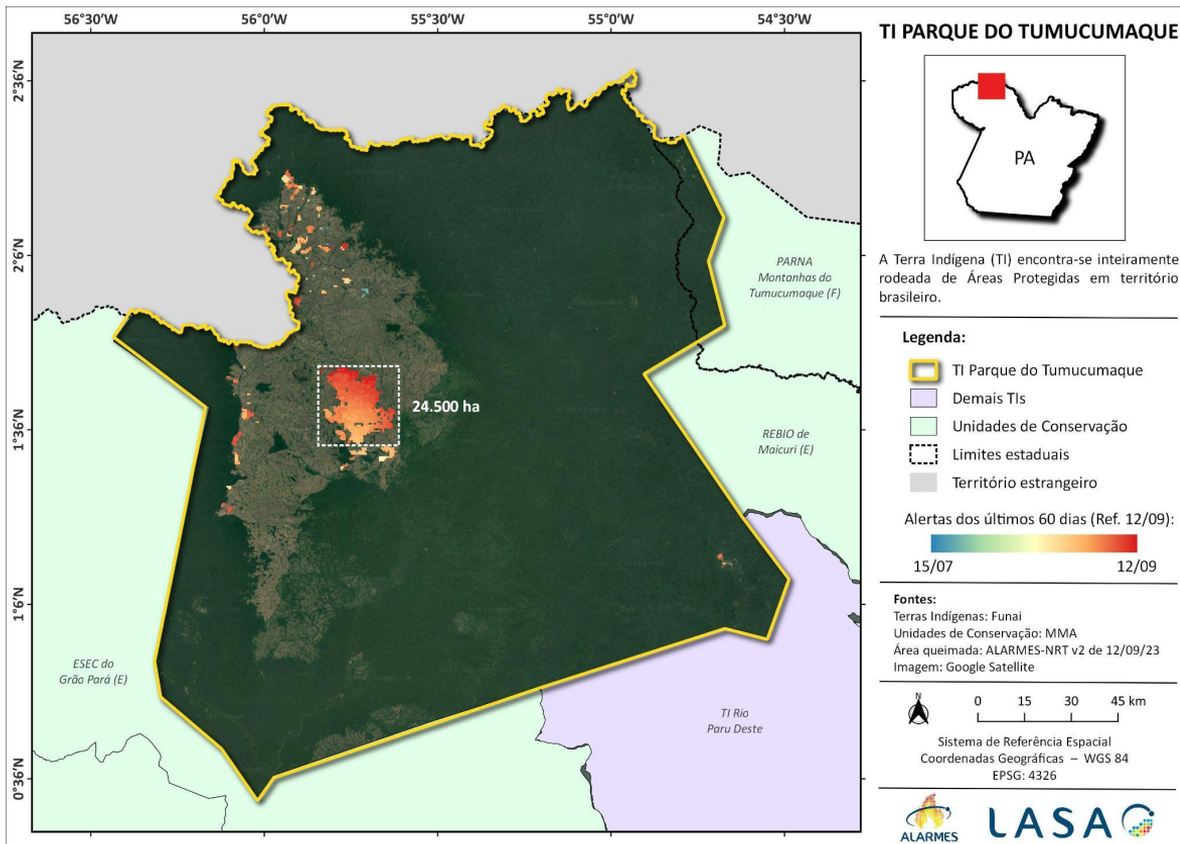


*Os valores de 2023 são baseados nas estimativas dos alertas até 12/09.

ÁREA QUEIMADA - TI PARQUE DO TUMUCUMAQUE, PARÁ



Alertas de área queimada dos últimos 60 dias

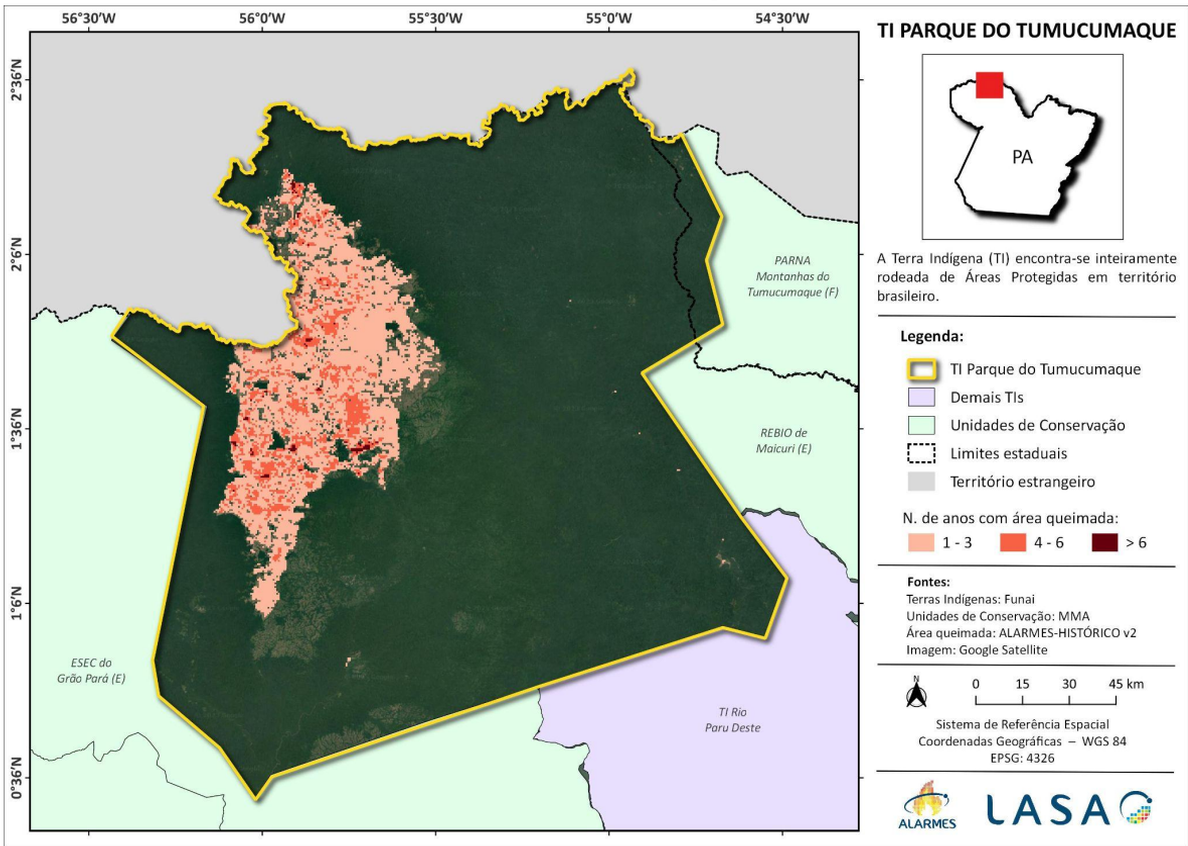


ALERTA
12/09/2023



ÁREA QUEIMADA - TI PARQUE DO TUMUCUMAQUE, PARÁ

N. de anos com área queimada

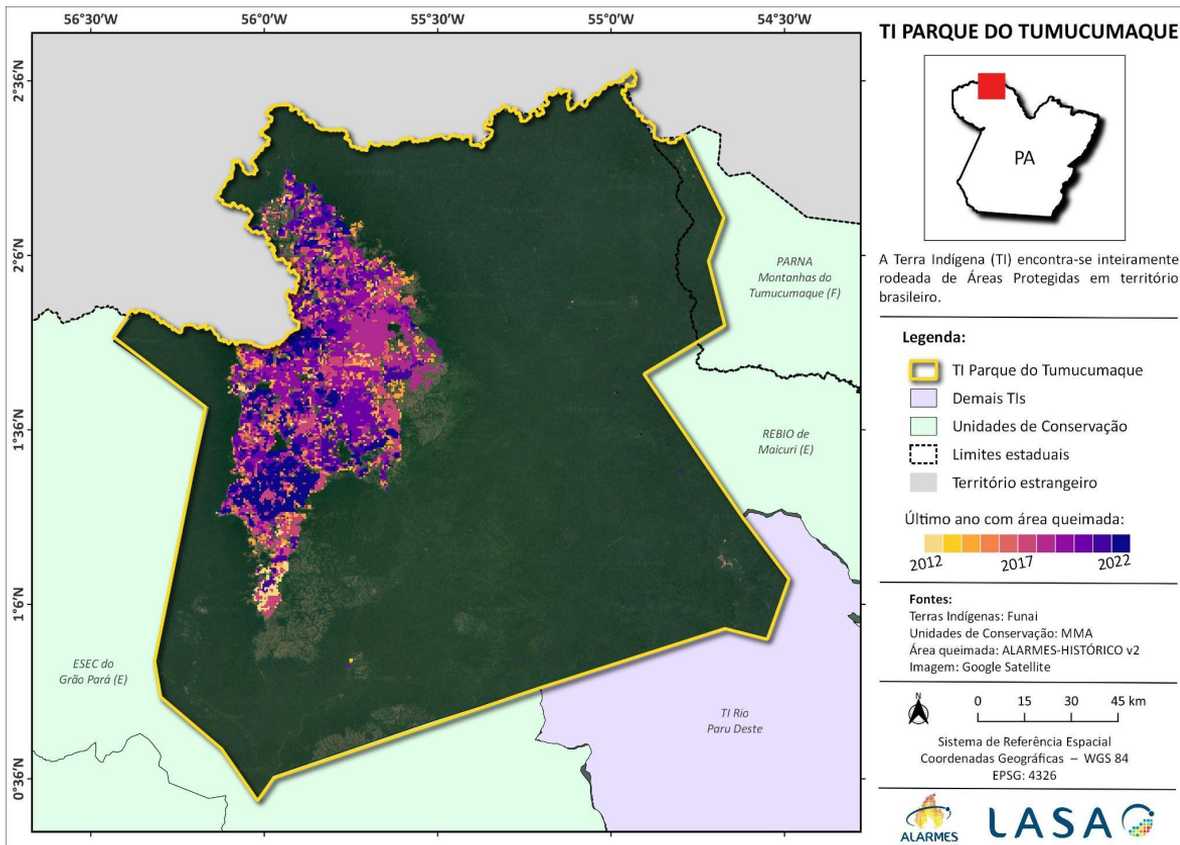


Histórico 2012-2022

1-3:	79%
4-6:	20%
> 6:	1%

ÁREA QUEIMADA - TI PARQUE DO TUMUCUMAQUE, PARÁ

Último ano com área queimada



Histórico 2012-2022

67% da extensão
queimada do
período queimou
nos **últimos**
5 anos

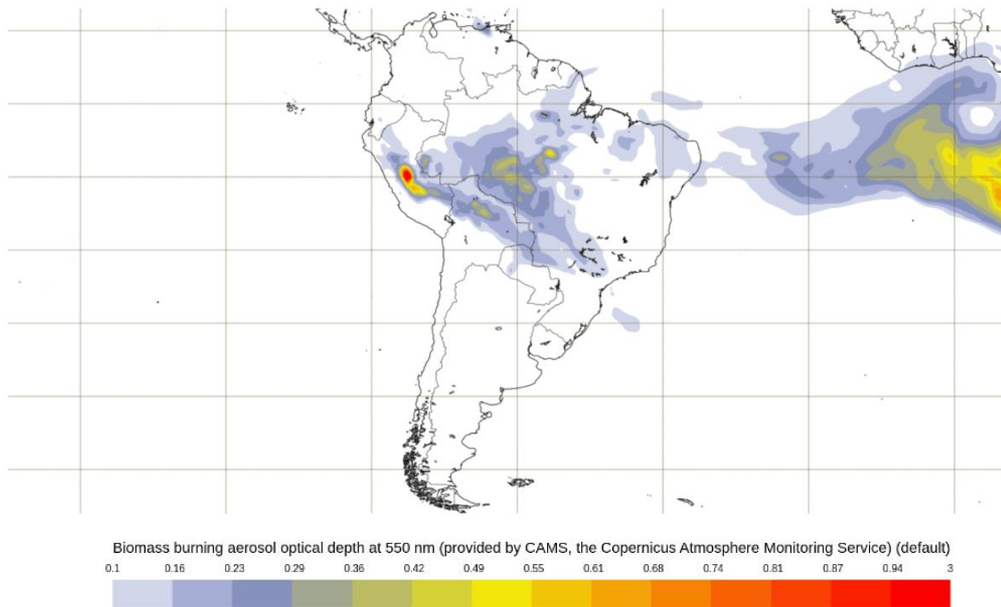




Previsão CAMS América do Sul (+24h)

Aerosol forecasts

Base time: Thu 14 Sep 2023 00 UTC Valid time: Thu 14 Sep 2023 03 UTC (+3h) Area : South America Aerosol type : Biomass-burning aerosol



PROGRAMME OF
THE EUROPEAN UNION



IMPLEMENTED BY

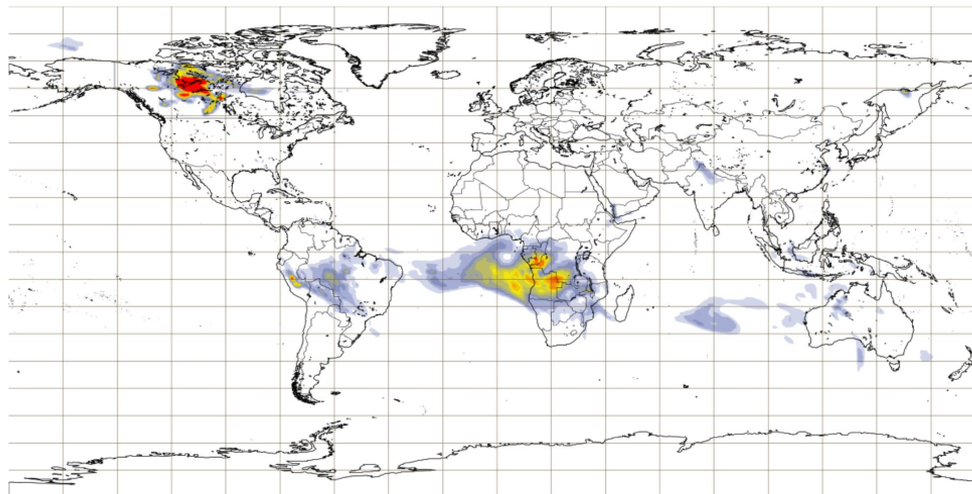




Previsão CAMS GLOBAL (+3h)

Aerosol forecasts

Base time: Thu 14 Sep 2023 00 UTC Valid time: Thu 14 Sep 2023 03 UTC (+3h) Area : Global Aerosol type : Biomass-burning aerosol



PROGRAMME OF THE EUROPEAN UNION

