



CIMAN

CENTRO INTEGRADO MULTIAGÊNCIAS DE
COORDENAÇÃO OPERACIONAL NACIONAL

Centro Integrado Multiagências de Coordenação Operacional Nacional • CIMAN 2023

Boletim Diário nº 37 • 16/10/2023



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

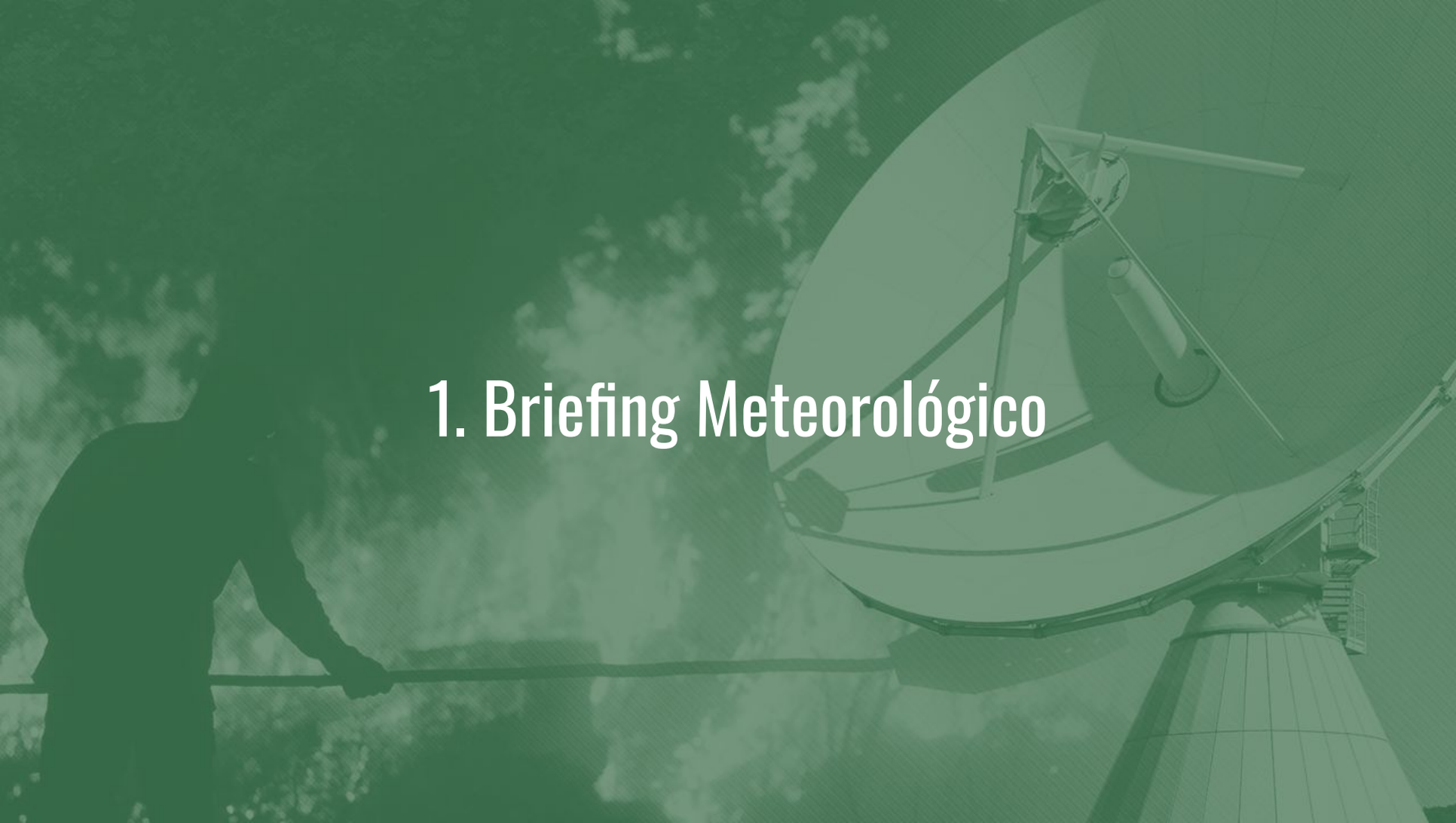
MINISTÉRIO DA
DEFESA

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 16/10/2023

8 Alertas



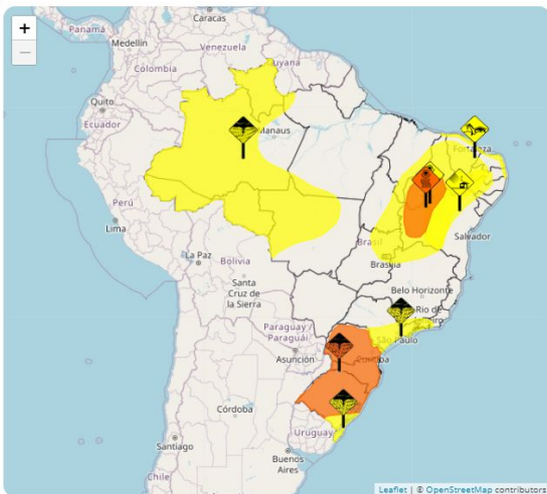
Tempestade



Chuvas Intensas



Ventos Costeiros



Hoje [8] Futuro [5]

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-re-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.

Fonte: <https://alertas2.inmet.gov.br/> - Mapa gerado as 11:00h





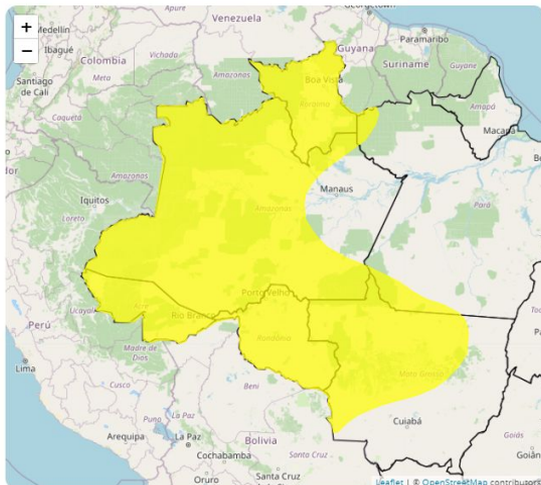
AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 16/10/2023

Alerta de Chuvas Intensas



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Chuvas Intensas

Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 16/10/2023 10h00min

Fim: 17/10/2023 10h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 16/10/2023 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 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:

Acrelândia - AC (1200013), Alta Floresta - MT (5100250), Alta Floresta D'Oeste - RO (1100015), Altamira - PA (1500602), Alto Alegre - RR (1400050), Alto Alegre dos Parecis - RO (1100379), Alto Paraíso... **VEJA MAIS**

Áreas Afetadas:

Vale do Acre, Norte Mato-grossense, Leste Rondoniense, Sudoeste Paraense, Norte de Roraima, Centro Amazonense, Sudoeste Amazonense, Sul Amazonense, Norte Amazonense, Sudoeste Mato-grossense, Madeira-Guaporé, Sul de Roraima, Vale do Juruá, Baixo Amazonas, Centro-Sul Mato-grossense, Nordeste Mato-grossense



AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 16/10/2023

Alerta de Ventos Costeiros



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Ventos Costeiros
Grau de severidade: Perigo Potencial
Início: 13/10/2023 09h50min
Fim: 17/10/2023 10h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 13/10/2023 09:50. Intensificação dos ventos nas regiões litorâneas, movimentando dunas de areia sobre construções na orla..

Instruções:

- Contate a Defesa Civil (telefone: 199).

Municípios:

Acará - CE (2300200), Alhandra - PB (2500601), Amontada - CE (2300754), Aquiláz - CE (2301000), Aracati - CE (2301109), Araloses - MA (2100907), Areia Branca - RN (2401107), Arês - RN (2401206), Baía... VEJA MAIS

Áreas Afetadas:

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



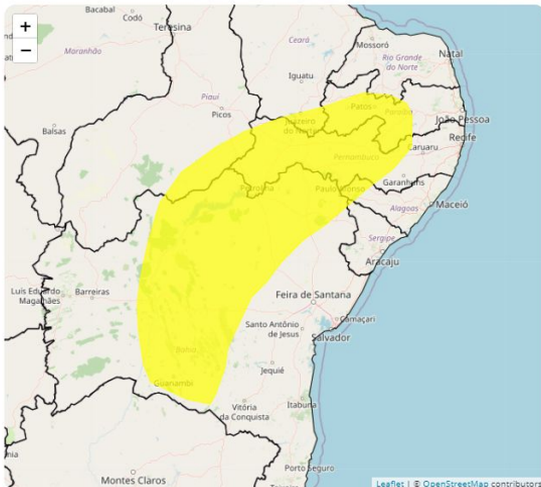
AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 16/10/2023

Alerta de Vendaval



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Vendaval
Grau de severidade: Perigo Potencial
Início: 16/10/2023 11h00min
Fim: 17/10/2023 10h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 16/10/2023 11:00. Vento variando entre 40 km/h e 60 km/h. Baixo risco de queda de galhos de árvores.

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).
- Obtenha mais informações junto à Defesa Civil (telefone 199) e ao Corpo de Bombeiros (telefone 193).

Municípios:

Abalara - CE (2300101), Abaira - BA (2900108), Abaré - BA (2900207), Acauã - PI (2200053), Afogados da Ingazeira - PE (2600104), Afrânio - PE (2600203), Água Branca - PB (2500106), Água Branca - AL (2... VEJA MAIS

Áreas Afetadas:

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



AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 16/10/2023

Alerta de Baixa Umidade



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Baixa Umidade

Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 16/10/2023 10h30min

Fim: 16/10/2023 20h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 16/10/2023 10:30. 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), Abaíra - BA (2900108), Abaré - BA (2900207), Acauã - PI (2200053), Acopiara - CE (2300309), Afogados da Ingazeira - PE (2600104), Afrânio - PE (2600203), Agricolândia - PI (220...

Áreas Afetadas:

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



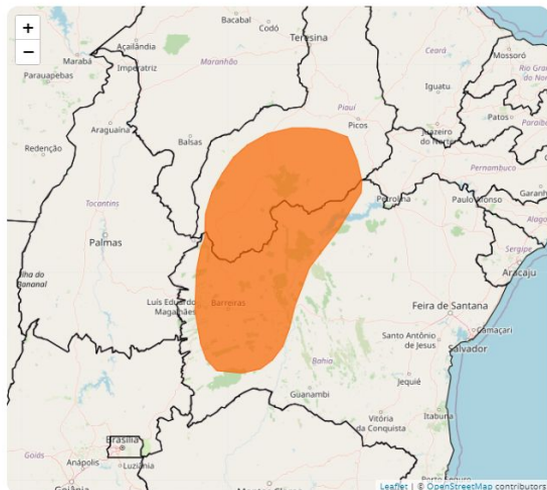
AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 16/10/2023

Alerta de Baixa Umidade



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Baixa Umidade
Grau de severidade: Perigo
Início: 16/10/2023 12h00min
Fim: 16/10/2023 18h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 16/10/2023 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:

Alvorada do Gurguéia - PI (2200459), Angical - BA (2901403), Anísio de Abreu - PI (2200707), Avelino Lopes - PI (2201101), Baiãoópolis - BA (2902500), Baixa Grande do Ribeiro - PI (2201150), Barra - B... VEJA MAIS

Áreas Afetadas:

Sudoeste Piauiense, Extremo Oeste Baiano, Vale São-Franciscano da Bahia, Sudeste Piauiense, Centro Norte Baiano



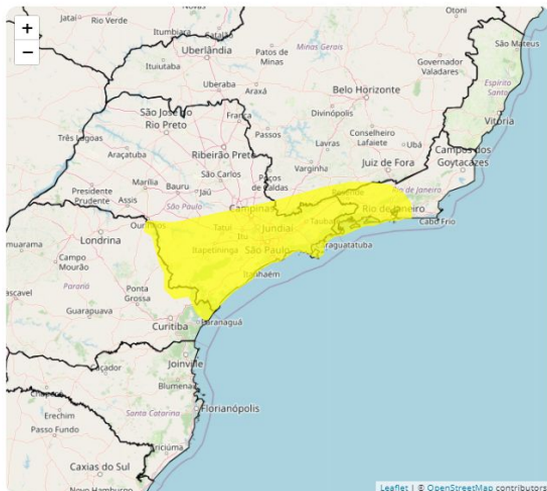
AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 16/10/2023

Alerta de Tempestade



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Tempestade

Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 16/10/2023 14h00min

Fim: 17/10/2023 10h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 16/10/2023 14:00. 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 abaixo 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:

Adrianópolis - PR (4100202), Aiuruoca - MG (3101201), Alagoinhas - MG (3101300), Alambari - SP (3500758), Alumínio - SP (3501152), Americana - SP (3501608), Amparo - SP (3501905), Angatuba - SP (3502200),... **VEJA MAIS**

Áreas Afetadas:

Metropolitana de Curitiba, Sul/Sudoeste de Minas, Itapetininga, Macro Metropolitana Paulista, Campinas, Sul Fluminense, Bauru, Vale do Paraíba Paulista, Centro Fluminense, Metropolitana de São Paulo, Litoral Sul Paulista, Metropolitana do Rio de Janeiro, Assis, Piracicaba, Norte Pioneiro Paranaense, Zona da Mata, Centro Oriental Paranaense



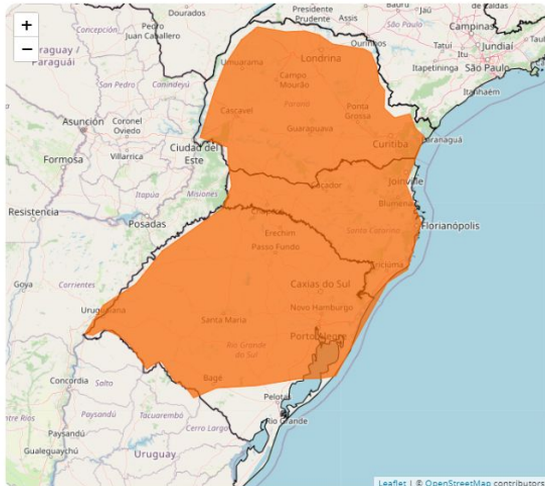
AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 16/10/2023

Alerta de Tempestade



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Tempestade

Grau de severidade: Perigo

Início: 16/10/2023 09h35min

Fim: 16/10/2023 23h59min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 16/10/2023 09:35. Chuva entre 30 e 60 mm/h ou 50 e 100 mm/dia, ventos intensos (60-100 km/h), e queda de granizo. Risco de corte de energia elétrica, estragos em plantações, queda de árvores e de alagamentos..

Instruções:

- Em caso de rajadas de vento: (não se abrigue debaixo de árvores, pois há risco de queda e descargas elétricas e não estacione veículos próximos a torres de transmissão e placas de propaganda).
- Se possível, desligue aparelhos elétricos e quadro geral de energia.
- Obtenha mais informações junto à Defesa Civil (telefone 199) e ao Corpo de Bombeiros (telefone 193).

Municípios:

Abatiá - PR (4100103), Abdon Batista - SC (4200051), Abelardo Luz - SC (4200101), Aceguá - RS (4300034), Agrolândia - SC (4200200), Agronômica - SC (4200309), Água Doce - SC (4200408), Água Santa - RS... **VEJA MAIS**

Áreas Afetadas:

Norte Pioneiro Paranaense, Serrana, Oeste Catarinense, Sudoeste Rio-grandense, Vale do Itajaí, Noroeste Rio-grandense, Grande Florianópolis, Centro Ocidental Rio-grandense, Metropolitana de Curitiba, Centro Ocidental Paranaense, Metropolitana de Porto Alegre, Noroeste Paranaense, Norte Central Paranaense, Sudeste Rio-grandense, Sudoeste Paranaense, Oeste Paranaense, Nordeste Rio-grandense, Sudeste Paranaense, Centro Oriental Paranaense, Norte Catarinense, Sul Catarinense, Centro Oriental Rio-grandense, Centro-Sul Paranaense



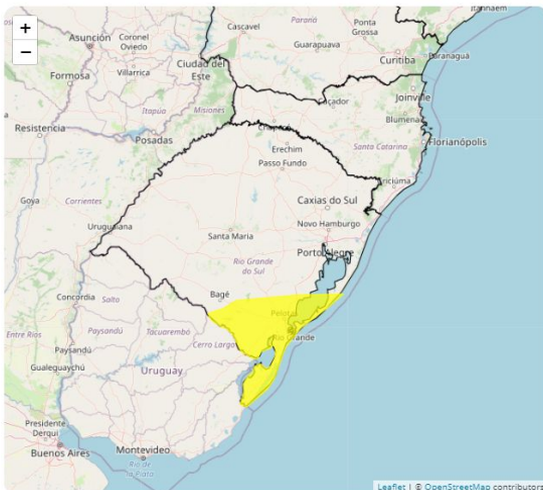
AVISO METEOROLÓGICO - ALERTA 16/10/2023

Alerta de Tempestade



Instituto Nacional de Meteorologia

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA



Aviso de: Tempestade

Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 16/10/2023 04h00min

Fim: 16/10/2023 23h59min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 16/10/2023 04:00. 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:

Aceguá - RS (4300034), Arroio do Padre - RS (4301073), Arroio Grande - RS (4301305), Bagé - RS (4301602), Camaquã - RS (4303509), Candiota - RS (4304358), Canguçu - RS (4304507), Capão do Leão - RS (4... VEJA MAIS

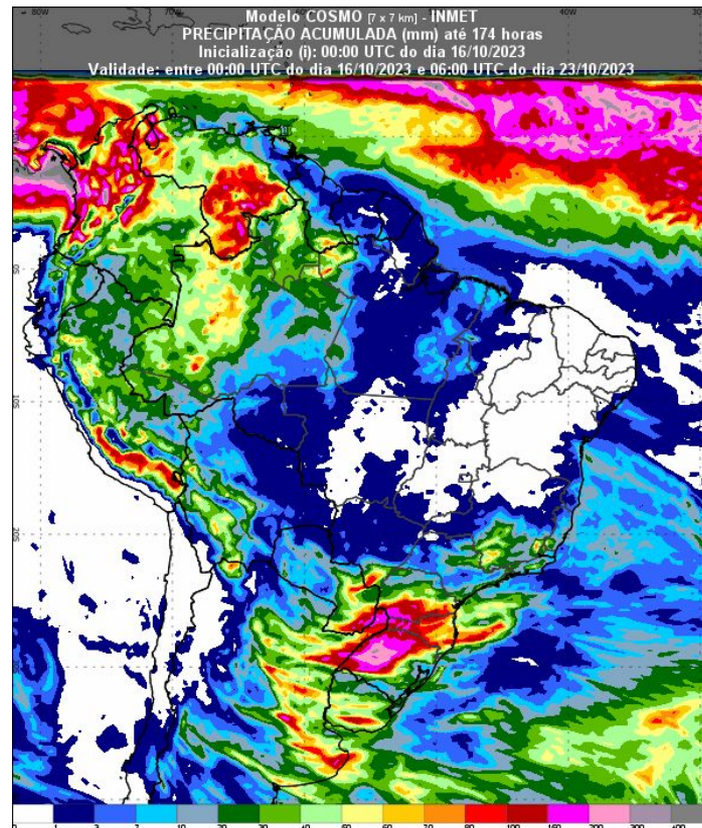
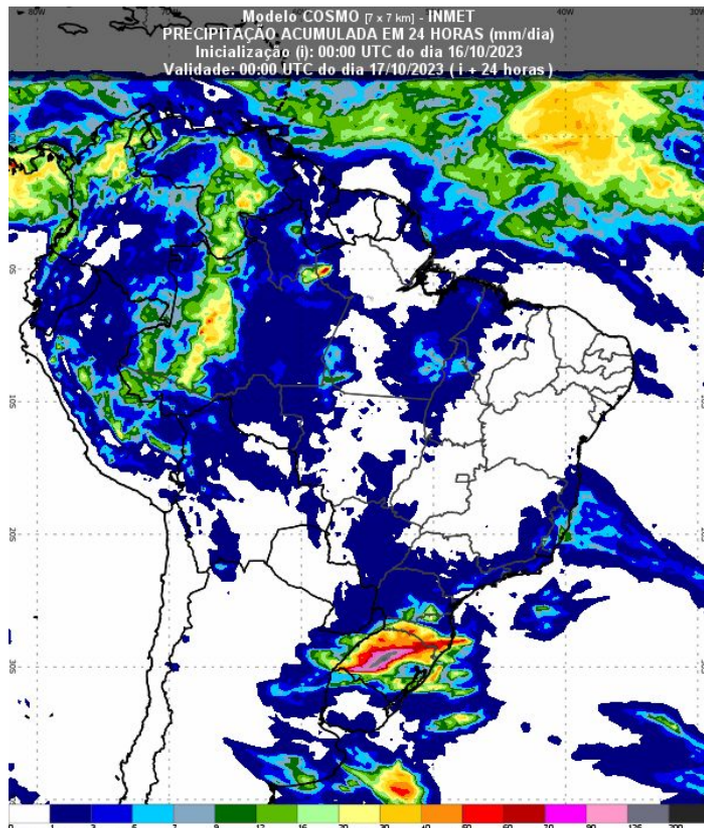
Áreas Afetadas:

Sudoeste Rio-grandense, Sudeste Rio-grandense, Metropolitana de Porto Alegre



PREVISÃO DA PRECIPITAÇÃO ACUMULADA (16/10 A 23/10/2023)

A previsão de chuva acumulada entre os dias 16 de outubro a 23 de outubro, de acordo com os modelos numéricos do INMET.

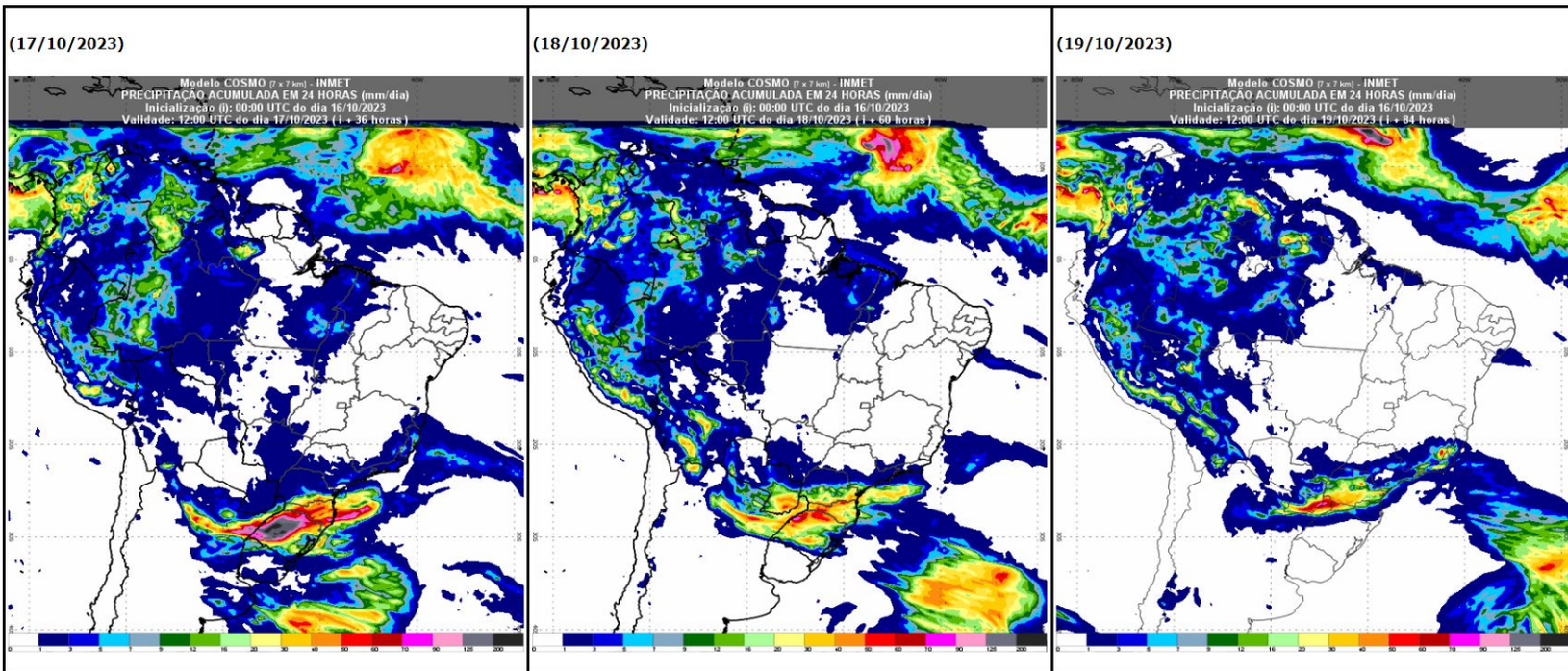


Fonte: Disponível em <https://vime.inmet.gov.br/AS>



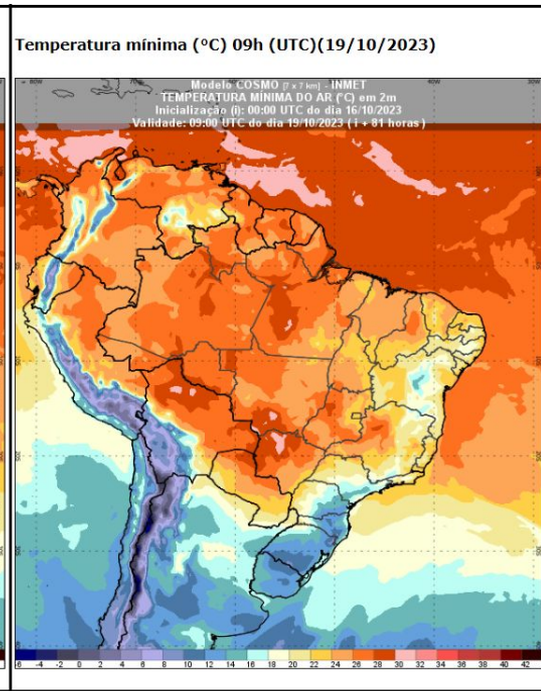
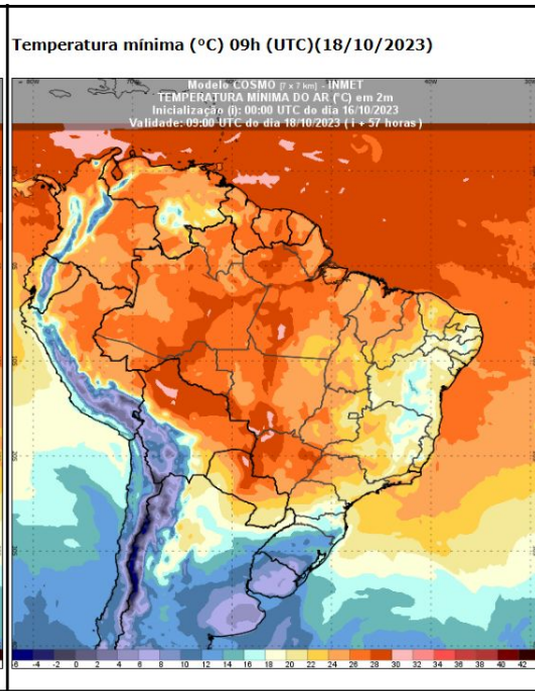
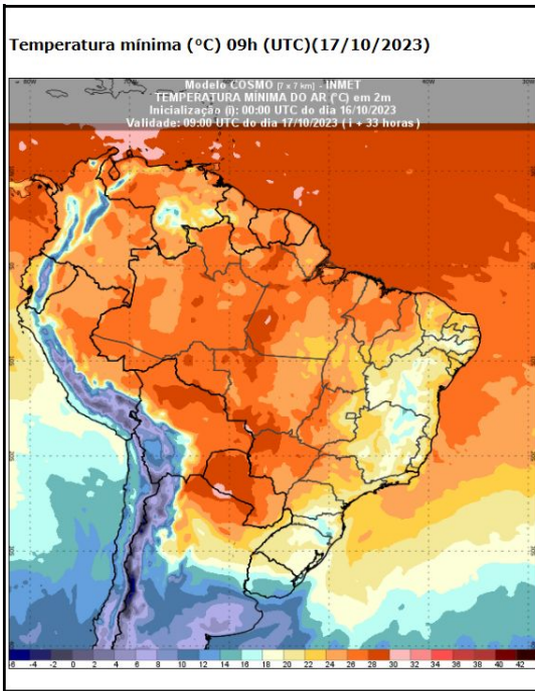


PREVISÃO DA PRECIPITAÇÃO ACUMULADA



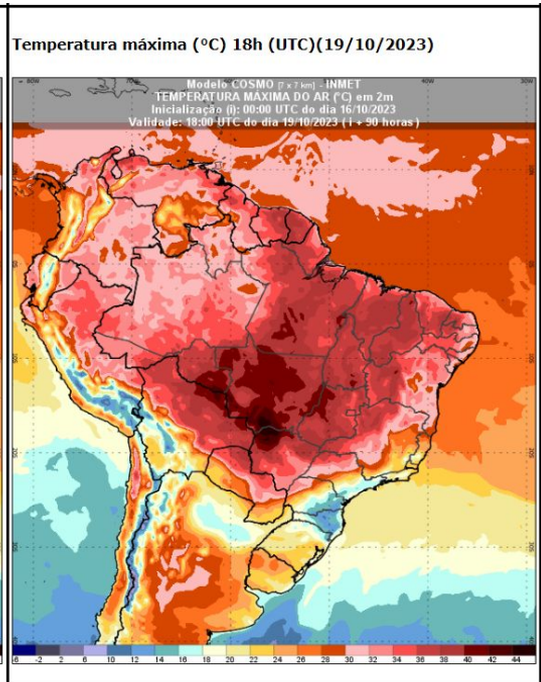
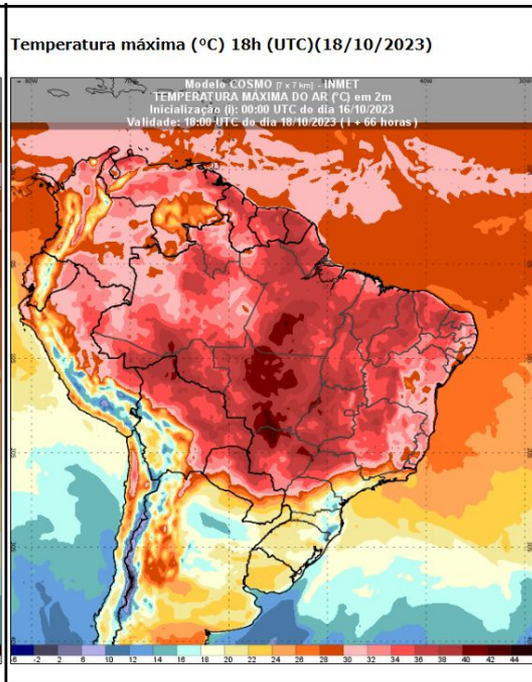
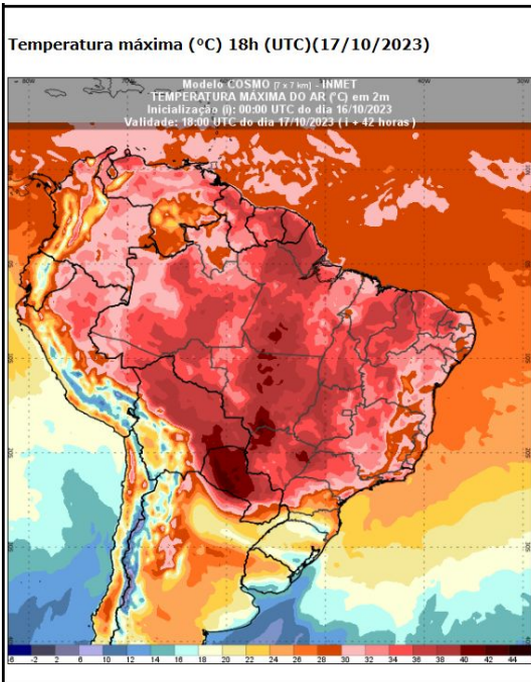


PREVISÃO DAS TEMPERATURAS MÍNIMAS





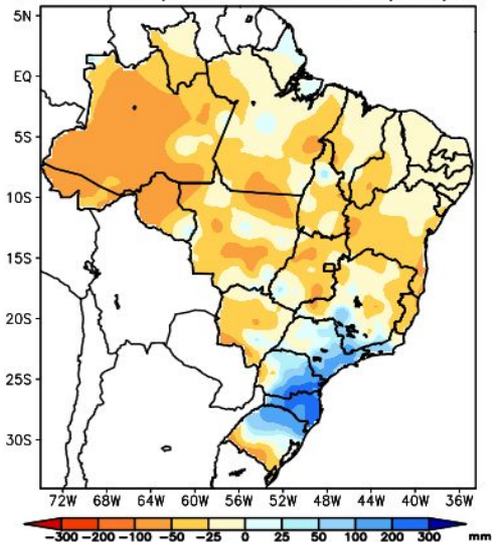
PREVISÃO DAS TEMPERATURAS MÁXIMAS





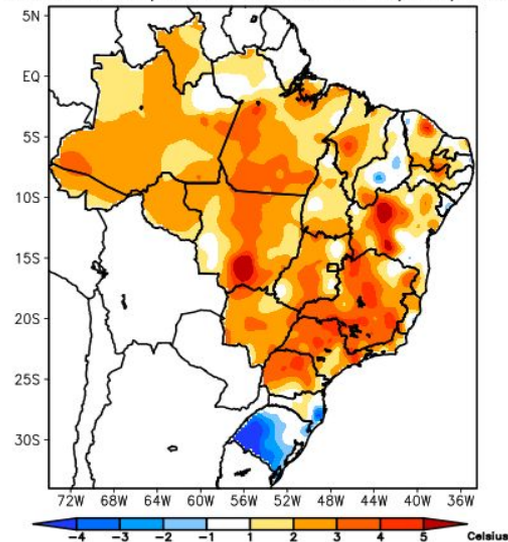
ANOMALIAS (PRECIPITAÇÃO, TEMP. MÍNIMA E MÁXIMA)

Anomalia Precipitação Acum. até 16/OUT/2023



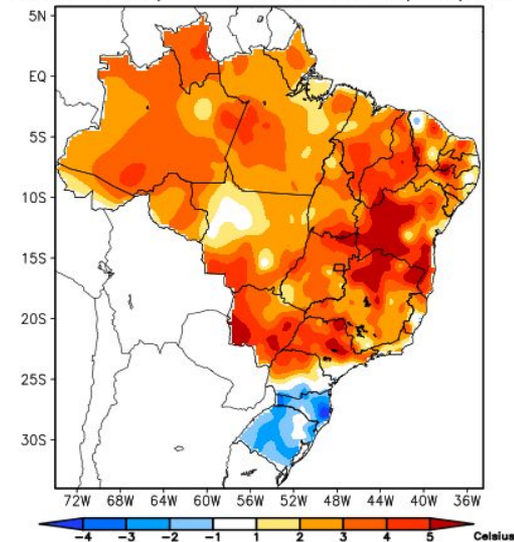
Fontes de dados: OPTEC/INPE-INMET-FUNCEME/CE-AESA/PB-EMPARN/RN
ITEP/FLAINEP/PE-FEPAGRO/RS-CHESF-COMET/RJ-DHNE/PI-CMRH/SE-SEMARH/A
SEMARH/BA-CEMIG/SIMGE/MG-SEAG/ES-SIMEPAR/PR-CLIMERH/SC-IAC/SP

Anomalia temperatura mínima até 16/OUT/2023



Fontes de dados: OPTEC/INPE-INMET-FUNCEME/CE-AESA/PB-EMPARN/RN
ITEP/FLAINEP/PE-FEPAGRO/RS-CHESF-COMET/RJ-DHNE/PI-CMRH/SE-SEMARH/A
SEMARH/BA-CEMIG/SIMGE/MG-SEAG/ES-SIMEPAR/PR-CLIMERH/SC-IAC/SP

Anomalia Temperatura Máxima até 16/OUT/2023



Fontes de dados: OPTEC/INPE-INMET-FUNCEME/CE-AESA/PB-EMPARN/RN
ITEP/FLAINEP/PE-FEPAGRO/RS-CHESF-COMET/RJ-DHNE/PI-CMRH/SE-SEMARH/A
SEMARH/BA-CEMIG/SIMGE/MG-SEAG/ES-SIMEPAR/PR-CLIMERH/SC-IAC/SP

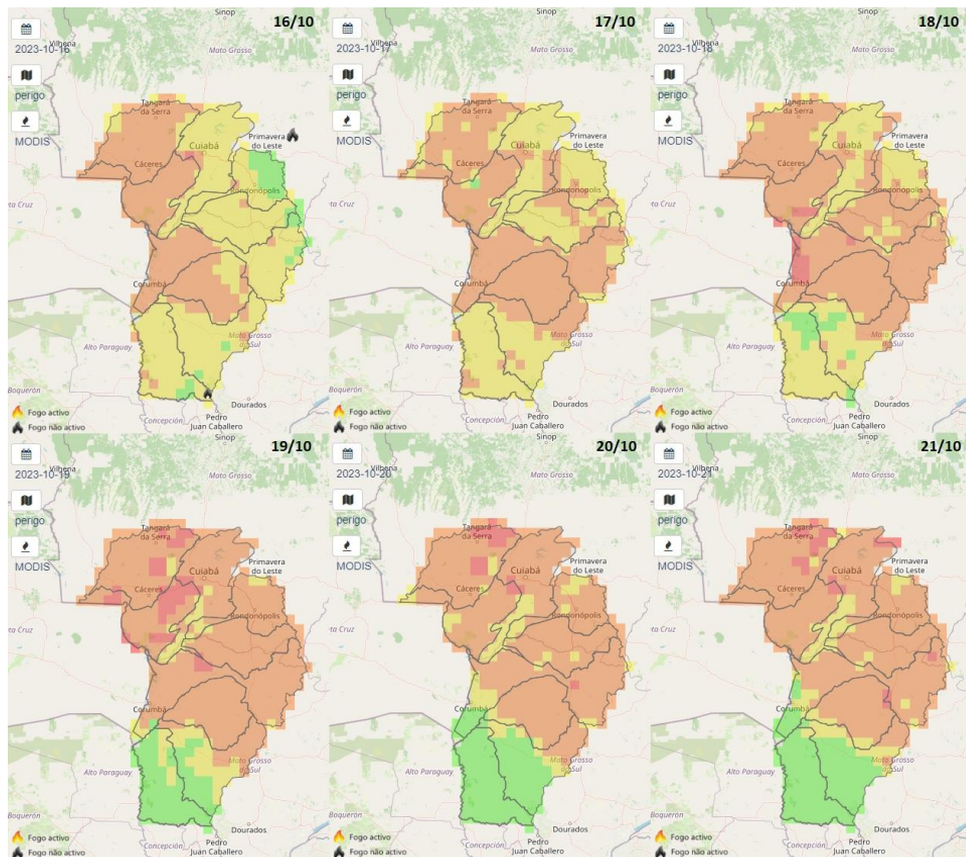
Fonte: <https://clima1.cptec.inpe.br/monitoramentobrasil/pt>





PREVISÃO PERIGO DE FOGO - BACIA DO ALTO PARAGUAI

Previsão do perigo de fogo dos dias 16/10/2023 a 21/10/2023.



LEGENDA:

- Baixo
- Moderado
- Alto
- Muito alto
- Extremo

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





PREVISÃO PERIGO DE FOGO - BACIA DO ALTO PARAGUAI

Perigo meteorológico de fogo em cada Terra Indígena:

TIs	16/10	17/10	18/10	19/10	20/10	21/10
TI BURITI	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Baixo
TI ESTIVADINHO	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Alto	Alto
TI FIGUEIRAS	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Alto	Alto
TI JARUDORE	Baixo	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Alto
TI KADIWÉU	Moderado	Moderado	Moderado	Baixo	Baixo	Baixo
TI LALIMA	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Baixo	Baixo
TI LIMÃO VERDE	Moderado	Alto	Alto	Alto	Moderado	Moderado
TI NIOAQUE	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Baixo	Baixo
TI NOSSA SENHORA DE FÁTIMA	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Baixo	Baixo
TI PERIGARA	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado
TI PIRAKUA	Moderado	Moderado	Baixo	Baixo	Baixo	Baixo
TI RIO FORMOSO	Alto	Alto	Moderado	Alto	Alto	Alto
TI TADARIMANA	Baixo	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Alto
TI TAUNAY/IPEGUE	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Baixo	Baixo
TI TEREZA CRISTINA	Moderado	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto
TI UMUTINA	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto	Muito Alto
TI ÑANDE RU MARANGATU	Moderado	Moderado	Baixo	Baixo	Baixo	Baixo



PREVISÃO PERIGO DE FOGO - BACIA DO ALTO PARAGUAI

Perigo meteorológico de fogo em cada Unidade de Conservação:

UCs	16/10	17/10	18/10	19/10	20/10	21/10
APA BAÍÁ NEGRA	Alto	Alto	Muito Alto	Alto	Moderado	Moderado
APA DA CHAPADA DOS GUIMARÃES	Moderado	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Alto
APA DA SERRA DAS ARARAS	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto
APA DAS CABECEIRAS DO RIO CUIABÁ	Moderado	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Alto
APA ESTRADA PARQUE DE PIRAPUTANGA	Moderado	Alto	Alto	Alto	Moderado	Baixo
APA MUNICIPAL DO ARICÁ-AÇU	Moderado	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Alto
APA NASCENTES DO RIO PARAGUAI	Alto	Alto	Alto	Muito Alto	Muito Alto	Muito Alto
APA RIO CÊNICO ROTAS MONÇOEIRAS	Moderado	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto
EE DA SERRA DAS ARARAS	Alto	Alto	Alto	Muito Alto	Muito Alto	Muito Alto
MONA MUNICIPAL SERRA DO BOM JARDIM	Moderado	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto
PARNA DA CHAPADA DOS GUIMARÃES	Moderado	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Alto
PARNA DA SERRA DA BODOQUENA	Moderado	Moderado	Moderado	Baixo	Baixo	Baixo
PE DAS NASCENTES DO RIO TAQUARI	Baixo	Moderado	Alto	Alto	Alto	Alto
PE DE ÁGUAS QUENTES	Moderado	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto
PE DO GUIRÁ	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto
PE DOM OSÓRIO STOFFEL	Moderado	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto
PE ENCONTRO DAS ÁGUAS	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado
PE MASSAIRO OKAMURA	Moderado	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Alto
PE SERRA SANTA BÁRBARA	Alto	Alto	Alto	Alto	Moderado	Alto

	16/10	17/10	18/10	19/10	20/10	21/10
PNM DE PIRAPUTANGAS	Alto	Alto	Alto	Alto	Baixo	Baixo
RPPN CABECEIRA DO PRATA	Moderado	Moderado	Moderado	Baixo	Baixo	Baixo
RPPN CACHOEIRAS DO SÃO BENTO	Moderado	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto
RPPN DUAS PEDRAS	Moderado	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto
RPPN ESTÂNCIA CAIMAN	Moderado	Alto	Baixo	Baixo	Baixo	Baixo
RPPN FAZENDA LAGEADO	Moderado	Alto	Alto	Alto	Alto	Moderado
RPPN FAZENDA LAGOA	Moderado	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto
RPPN FAZENDA SÃO GERALDO	Moderado	Alto	Moderado	Baixo	Baixo	Baixo
RPPN FAZENDA SÃO PEDRO DA BARRA	Moderado	Moderado	Moderado	Baixo	Baixo	Baixo
RPPN Fazenda Margarida	Moderado	Moderado	Moderado	Baixo	Baixo	Baixo
RPPN Hotel Mirante	Moderado	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Alto
RPPN JUBRAN	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto
RPPN PIONEIRA DO RIO PIQUIRI	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Alto	Alto
RPPN POLEIRO GRANDE	Moderado	Moderado	Alto	Alto	Alto	Alto
RPPN PORTAL DO PANTANAL I	Moderado	Moderado	Baixo	Baixo	Baixo	Baixo
RPPN RANCHO TUCANO	Moderado	Alto	Moderado	Baixo	Baixo	Baixo
RPPN RESERVA ECOLÓGICA VALE DO BUGIO	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto
RPPN SANTA CECÍLIA II	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto	Alto
RPPN SESC PANTANAL	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado
RPPN XODÓ DO VÔ RUY	Moderado	Moderado	Moderado	Baixo	Baixo	Baixo



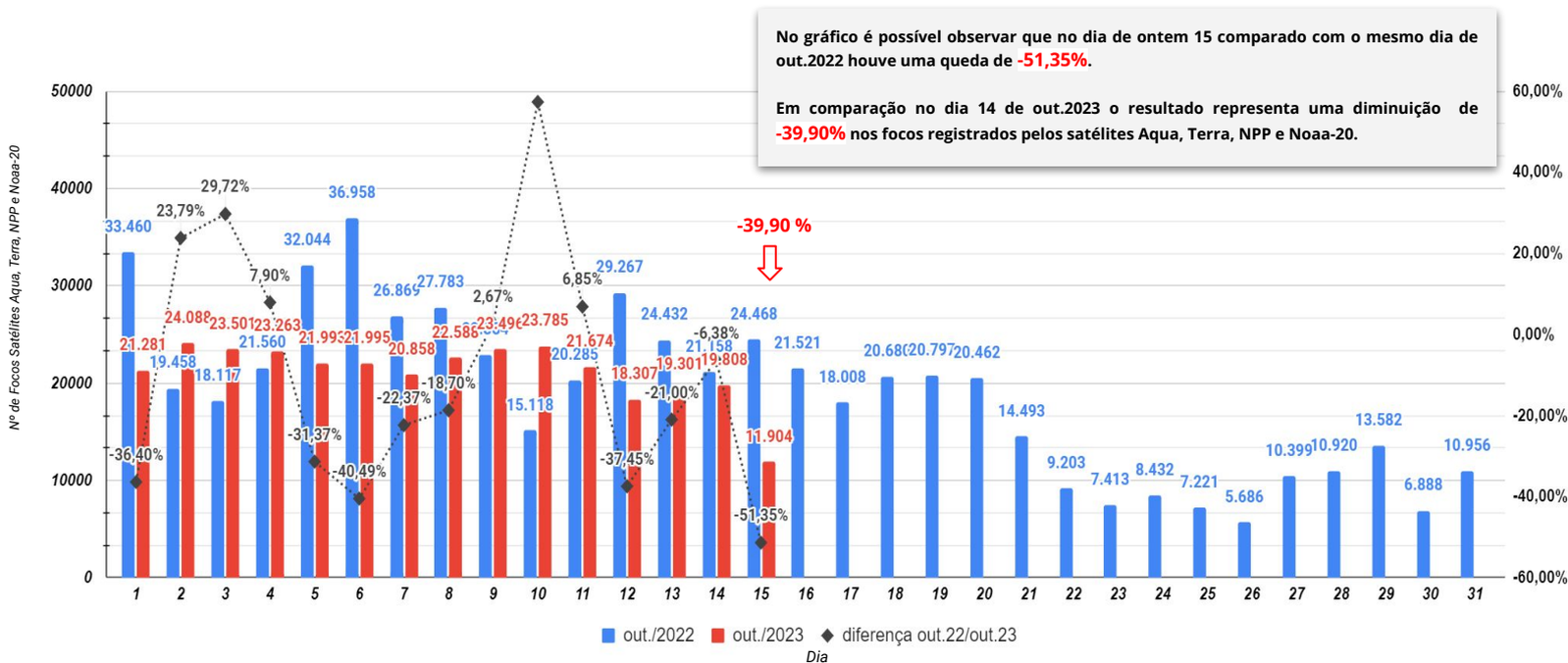
3. CONDIÇÕES REGISTRADAS DE FOGO ATIVO NA VEGETAÇÃO



COMPORTAMENTO TEMPORAL DOS FOCOS DE FOGO ATIVO - BRASIL

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

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

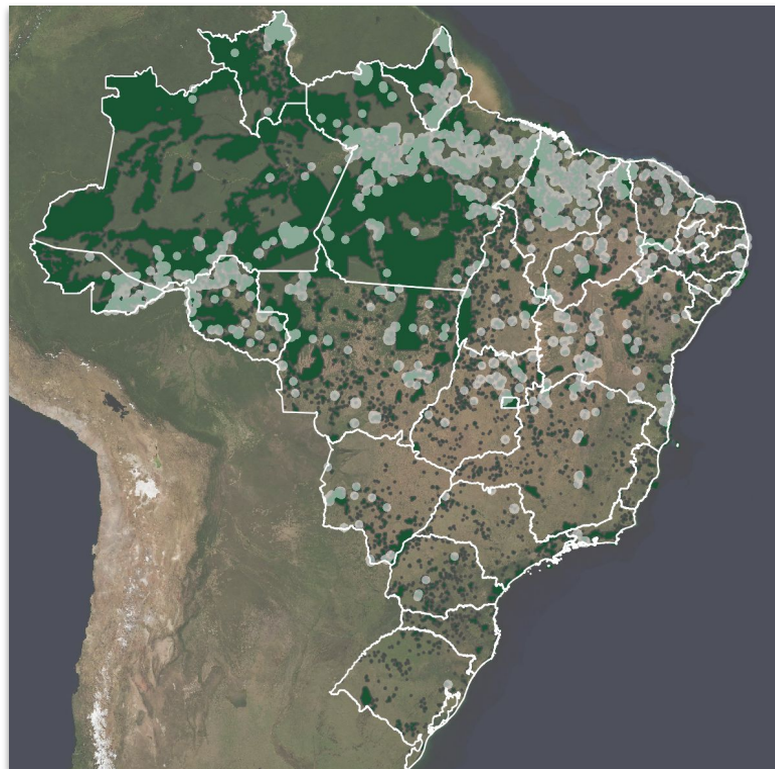


Fonte: Compilado a partir dos dados disponíveis em http://terrabrasilis.dpi.inpe.br/queimadas/situacao-atual/estatisticas/estatisticas_paises/



SITUAÇÃO ATUAL DOS FOCOS ATIVOS - BRASIL

Situação Atual: Período 15/10/2023 - Satélites Aqua, Terra, Noaa-20 e NPP



***Áreas Federais**

Unidades de Conservação

Terra Indígena

Assentamentos Federais

Densidade de focos de calor no período de 15/10/2023 (Dentro de *áreas Federais)

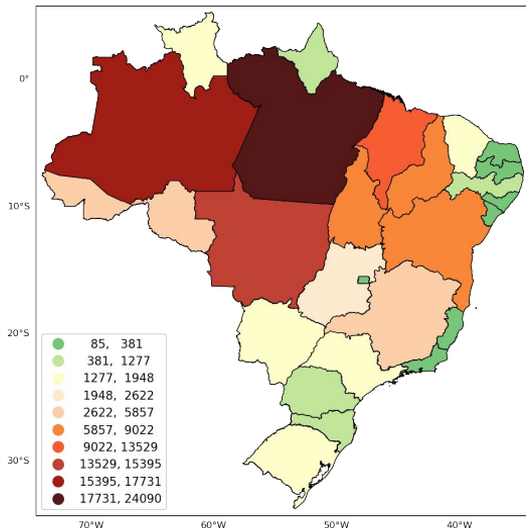




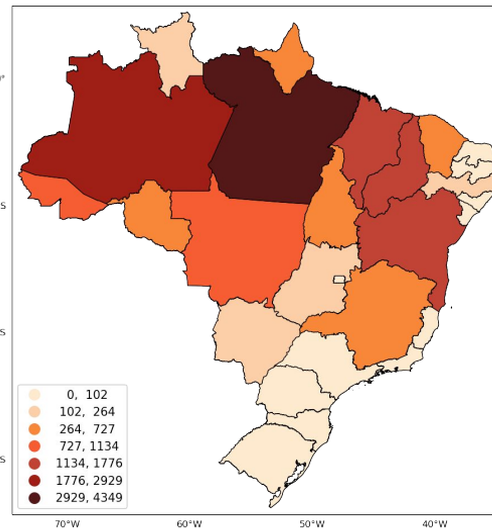
SITUAÇÃO ATUAL DOS ESTADOS DO BRASIL

Número de focos detectados pelo satélite de referência entre 01/01 a 15/10 de 2023.

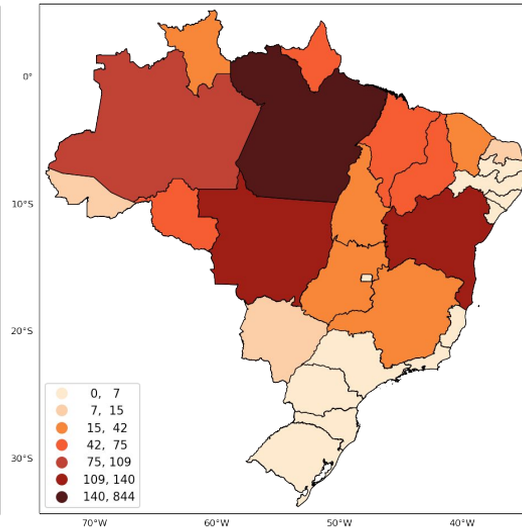
Anual



Mensal



48 horas



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



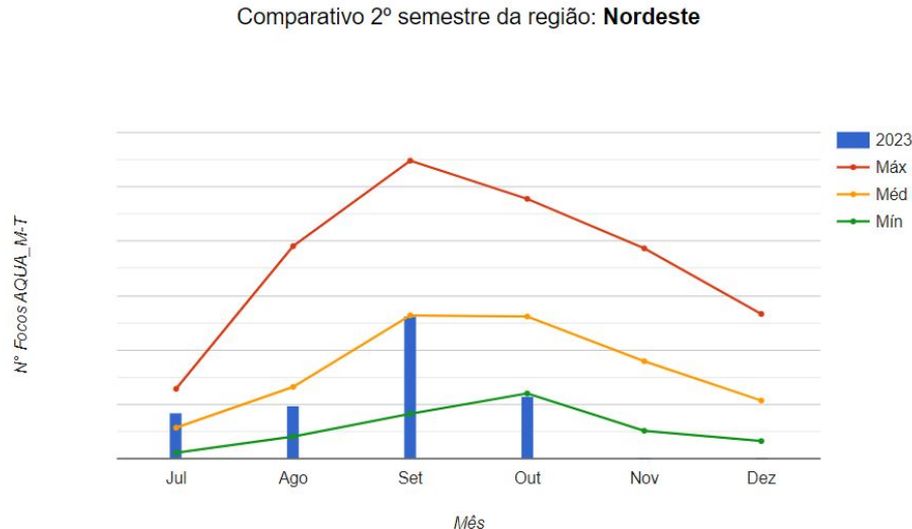
Comparação total anual de focos nas regiões do Brasil



	2022	Dif%	2023
Centro-Oeste	33.112	-39%	20.051
Nordeste	33.471	1%	33.990
Norte	85.308	-24%	64.472
Sudeste	9.901	-27%	7.179
Sul	3.871	8%	4.202
TOTAL	165.663	-21%	129.894

Intervalo de 01/Jan até 15/Out/2023

Comparativo 2º semestre da região: **Nordeste**



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



Comparação total anual de focos nos Biomas brasileiros

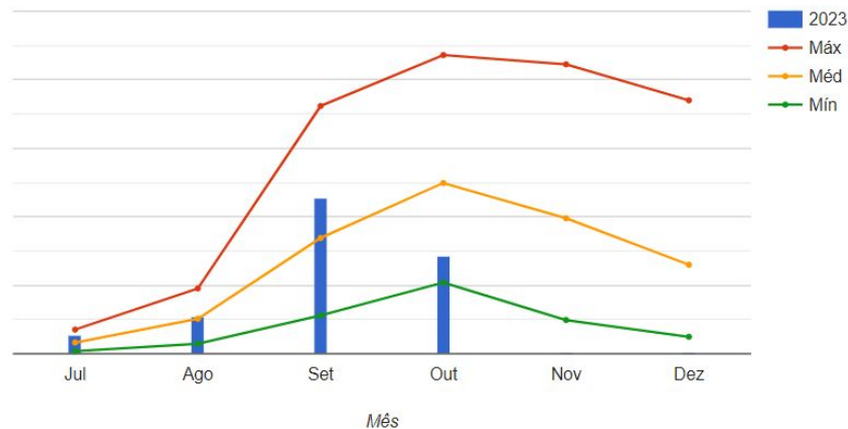


	2022	Dif%	2023
Amazônia	95.514	-28%	68.742
Caatinga	8.513	22%	10.425
Cerrado	50.332	-19%	40.354
Mata Atlântica	9.522	-9%	8.651
Pampa	605	10%	667
Pantanal	1.177	-10%	1.055
TOTAL	165.663	-21%	129.894

Intervalo de 01/Jan até 15/Out/2023

Comparativo 2º semestre do bioma: **Caatinga**

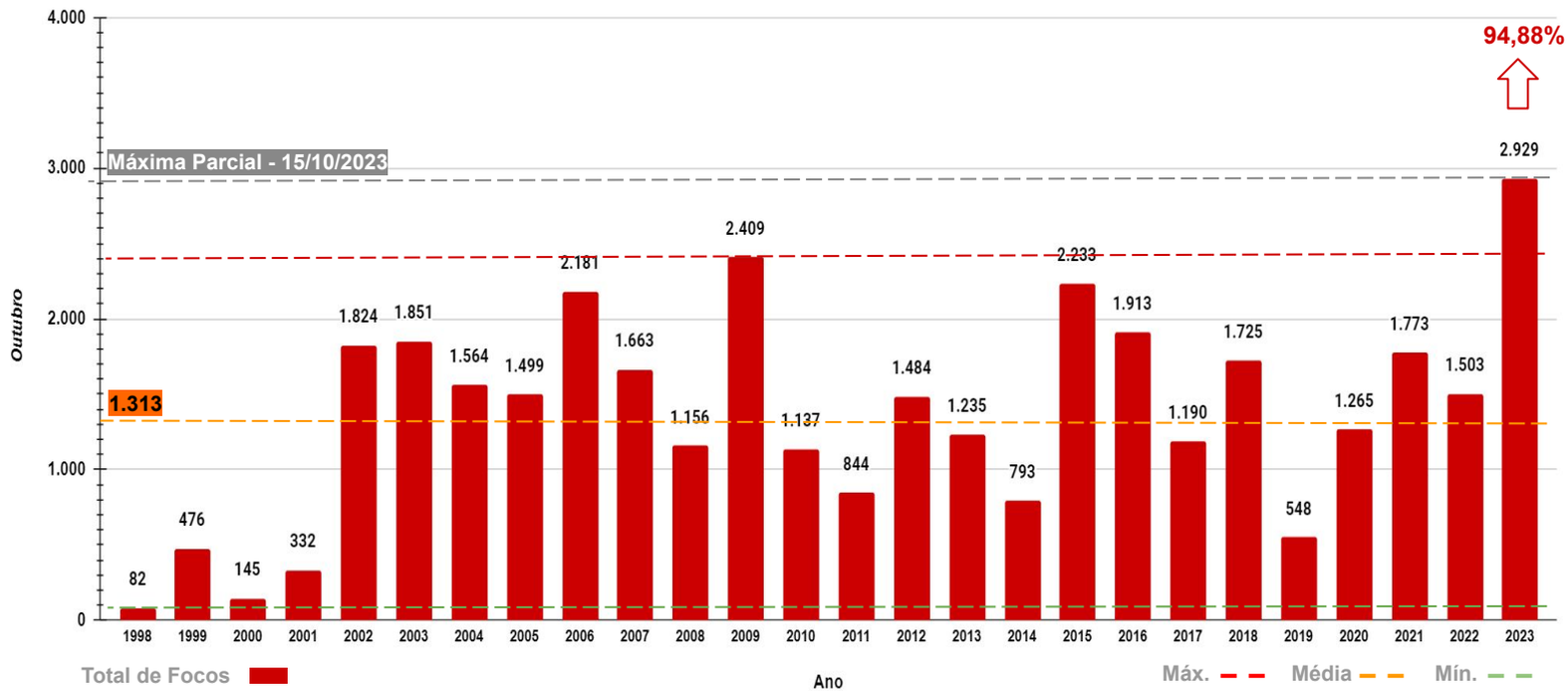
Nº Focos AQUA_M-T





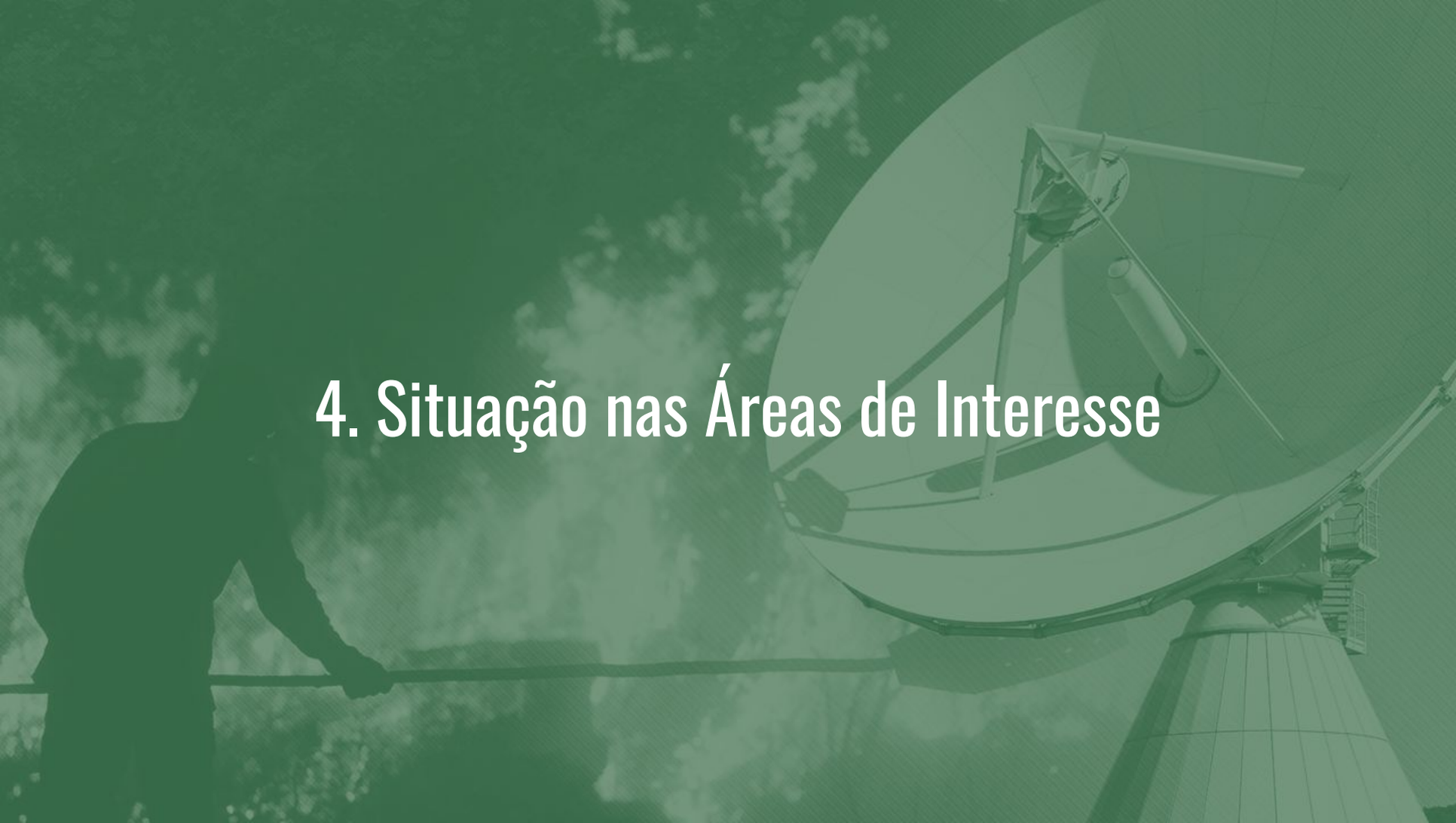
Cenário Estado do Amazonas no mês de Outubro - Período de 1998 a 2023

Focos de Fogo Ativo - Série história no mês de Outubro do Estado: Amazonas - Período de 1998 a 2023



*Focos até o dia 15/10/2023



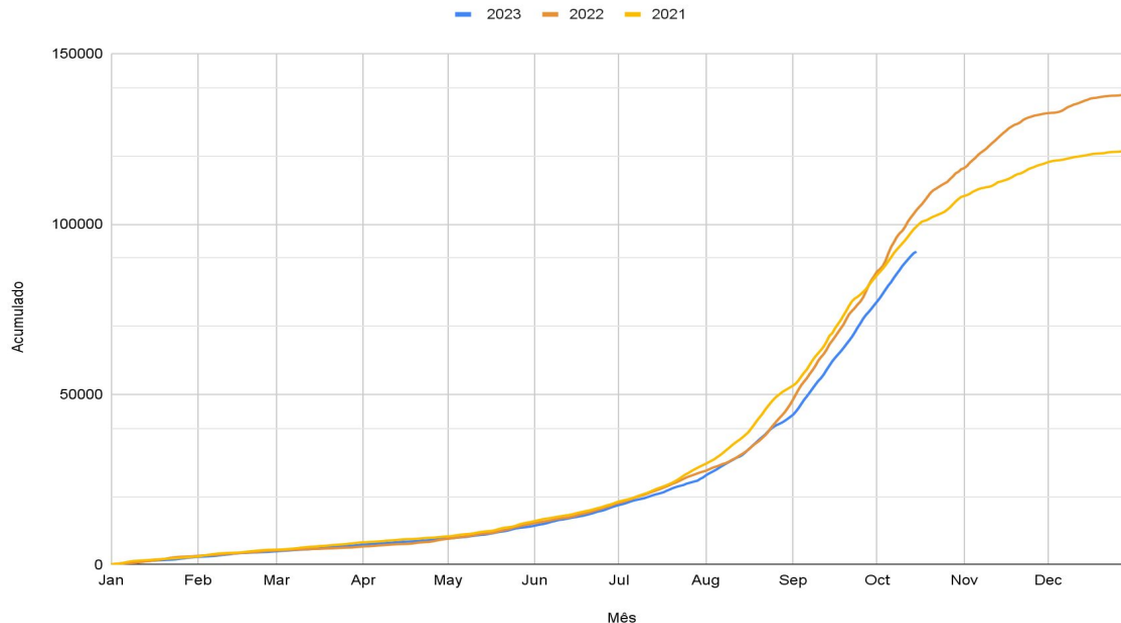
A green-tinted photograph of a satellite dish antenna. In the foreground, the silhouette of a person is visible, holding a horizontal pole. The background shows the large, curved surface of the satellite dish and its supporting structure against a sky with clouds.

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.



3231 novos eventos nas últimas 96 horas (12, 13, 14 e 15 de outubro)

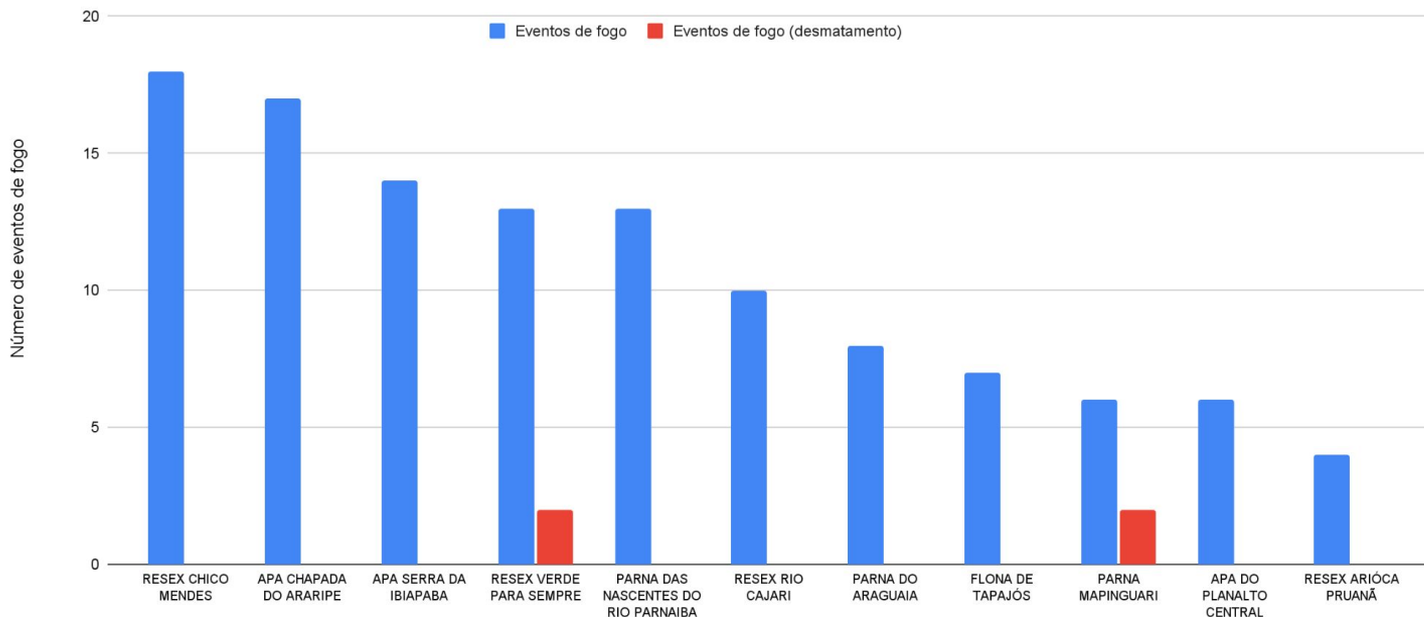
Fonte: https://panorama.sipam.gov.br/painel-do-fogo/painel_indicadores.html





EVENTOS DE FOGO EM ÁREAS DE INTERESSE - UNIDADES DE CONSERVAÇÃO

Figura 02 Número de eventos de fogo em Unidades de Conservação no período de 09 a 15 de outubro de 2023



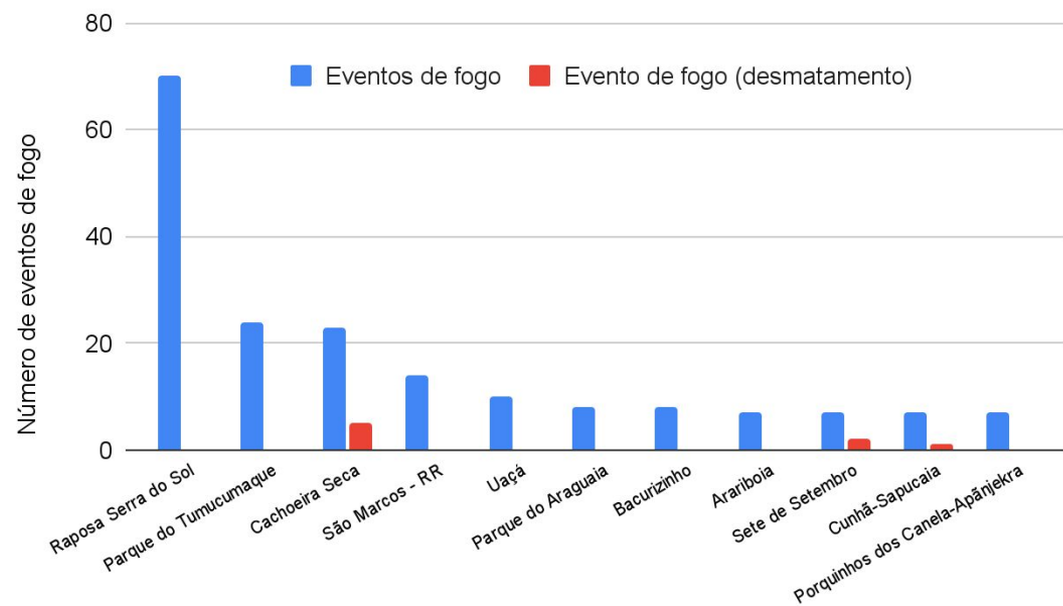
Fonte: https://panorama.sipam.gov.br/painel-do-fogo/painel_indicadores.html





EVENTOS DE FOGO EM ÁREAS DE INTERESSE - TERRAS INDÍGENAS

Figura 03 Número de eventos de fogo em Terras Indígenas no período de 09 a 15 de outubro de 2023



Eventos de fogo vinculado ao desmatamento em TI

Cachoeira Seca	5
Apyterewa	2
Sete de Setembro	2
Murutinga/Tracaja	2
Lago do Limão	2
Kaxarari	1
Manoki	1
Munduruku-Taquara	1
Paracuhuba	1
São Pedro	1

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

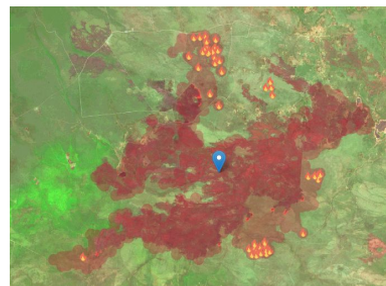


EVENTOS DE FOGO COM MAIOR SEVERIDADE PARA ACIONAMENTO

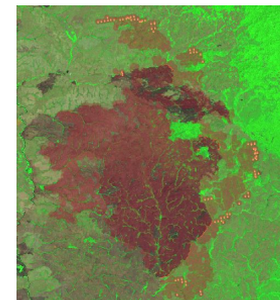
Severidade	ID	Área de Influência (ha)	UF	Duração (dias)
66.36	3784532	13269	BA	10
60.53	3654982	48336	PA	30
59.65	3731638	15845	PI	19
58.58	3747241	49298	PI	16
55.19	3691942	23534	MT	24
53.22	3757146	7059	MT	14
51.88	3768277	5117	MT	12
51.54	3768175	5445	BA	12
51.18	3757580	11205	PI	14
48.48	3624073	38165	RO	35

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

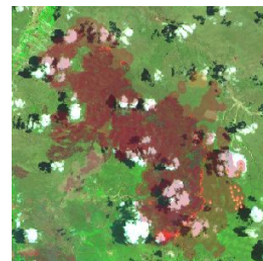
Metodologia para cálculo do indicador de severidade para acionamento: [de Faria et al. \(2022\)](#)



Id: 3784532
(1°) Fora de área protegida



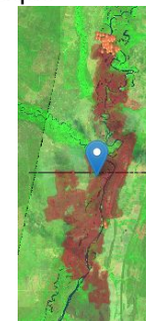
Id: 3654982
(2°) PARNA do Tumucumaque



Id: 3731638
(3°) PARNA da Serra das Confusões



Id: 3731638
(4°) Fora de área protegida



Id: 3691942
(5°) Fora de área protegida



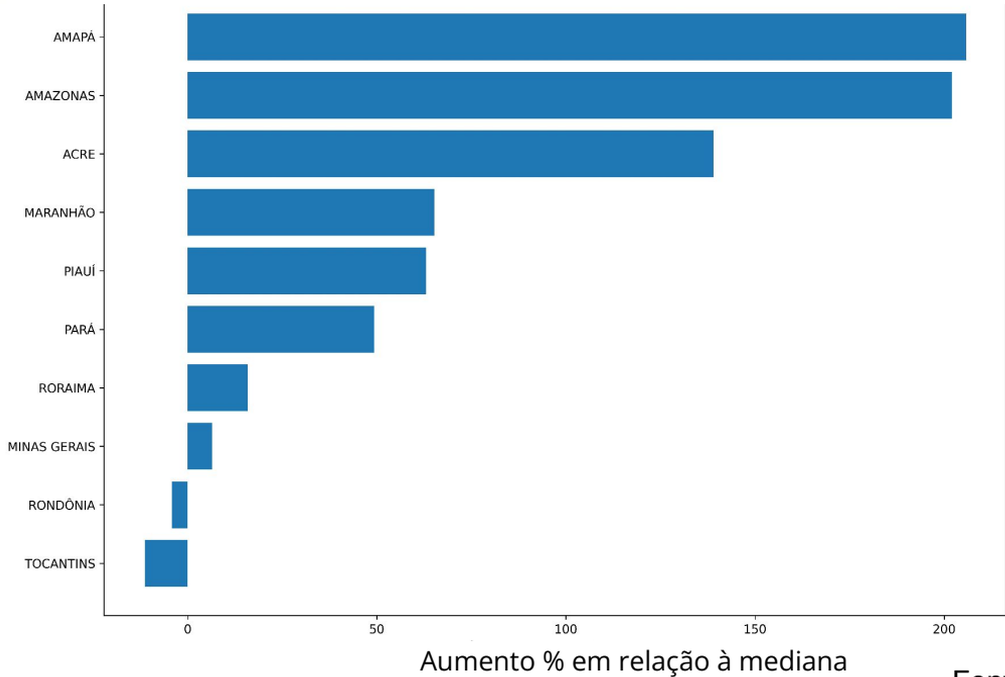


ÁREA QUEIMADA NAS ÁREAS DE INTERESSE - ESTADOS, MUNICÍPIOS, UCs e TIs

Figura 04 TOP 10 UFs com maior aumento % de área queimada de 01/01/2023 até 15/10/2023 em relação à “mediana” histórica [2012-2022] (Amazônia, Cerrado e Pantanal)



TOP 10 UFs aumento da área queimada % até o dia 15-10-2023



*Só mapeia áreas > 25ha

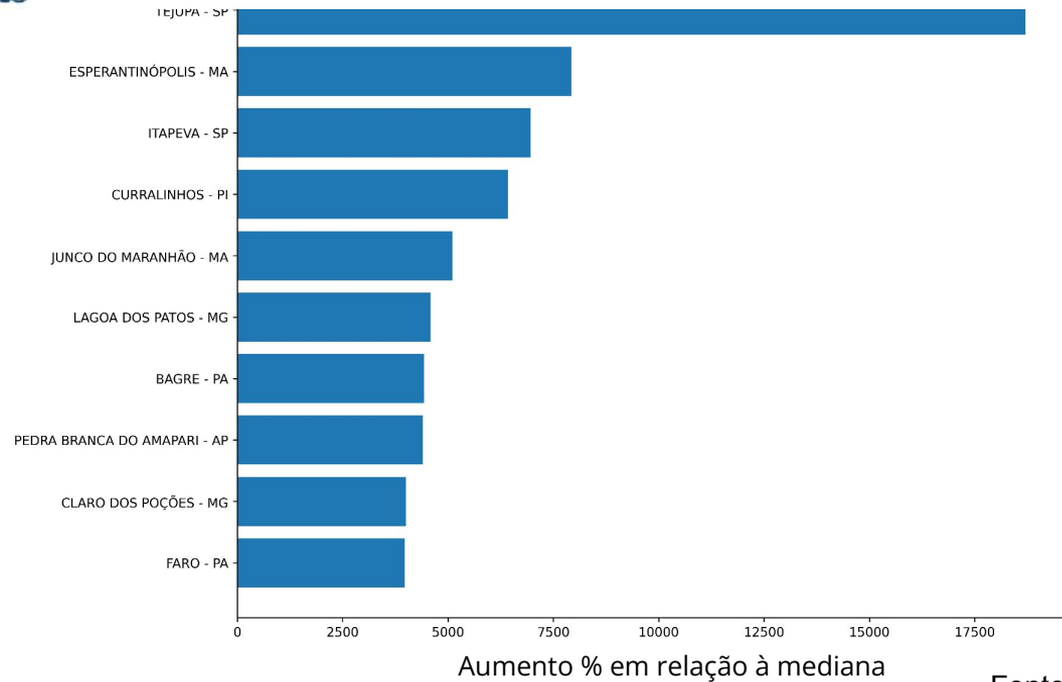


ÁREA QUEIMADA NAS ÁREAS DE INTERESSE - ESTADOS, MUNICÍPIOS, UCs e TIs

Figura 05 TOP 10 MNs com maior aumento % de área queimada de 01/01/2023 até 15/10/2023 em relação à “mediana” histórica [2012-2022] (Amazônia, Cerrado e Pantanal)



TOP 10 MNs aumento da área queimada % até o dia 15-10-2023



*Só mapeia áreas > 25ha



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

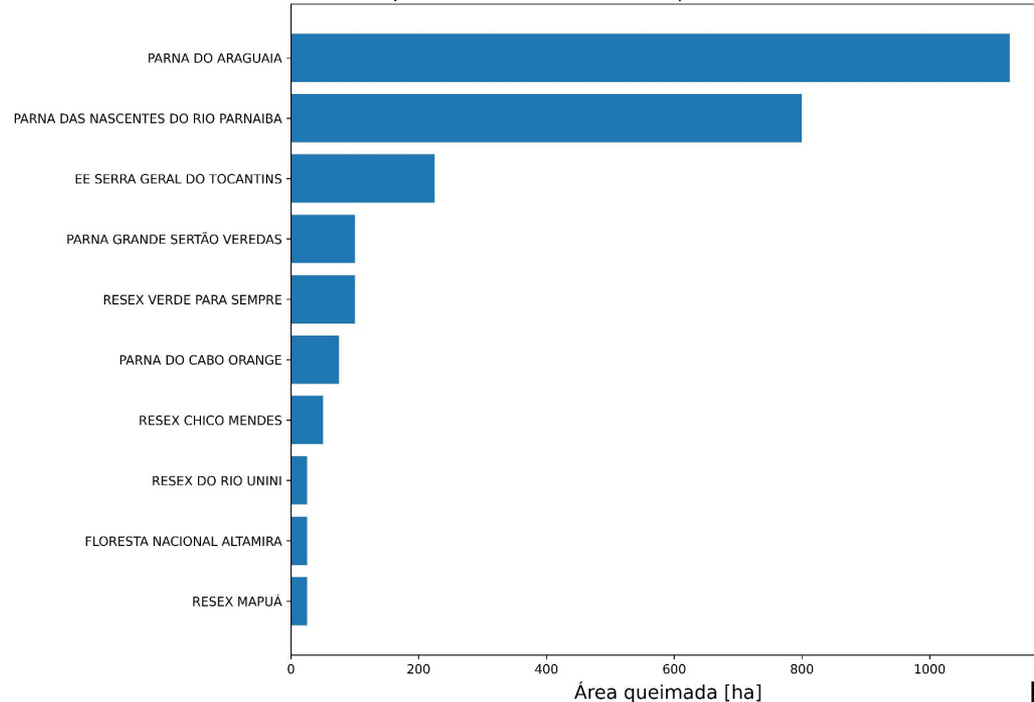
Figura 06 TOP 10 UCs Federais com mais área queimada em 15/10/2023. (Amazônia, Cerrado e Pantanal)



Gerado em 2023-10-16 09:59



Tipo: F - TOP 10 UCs área queimada em 2023-10-15



*Só mapeia áreas > 25ha



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

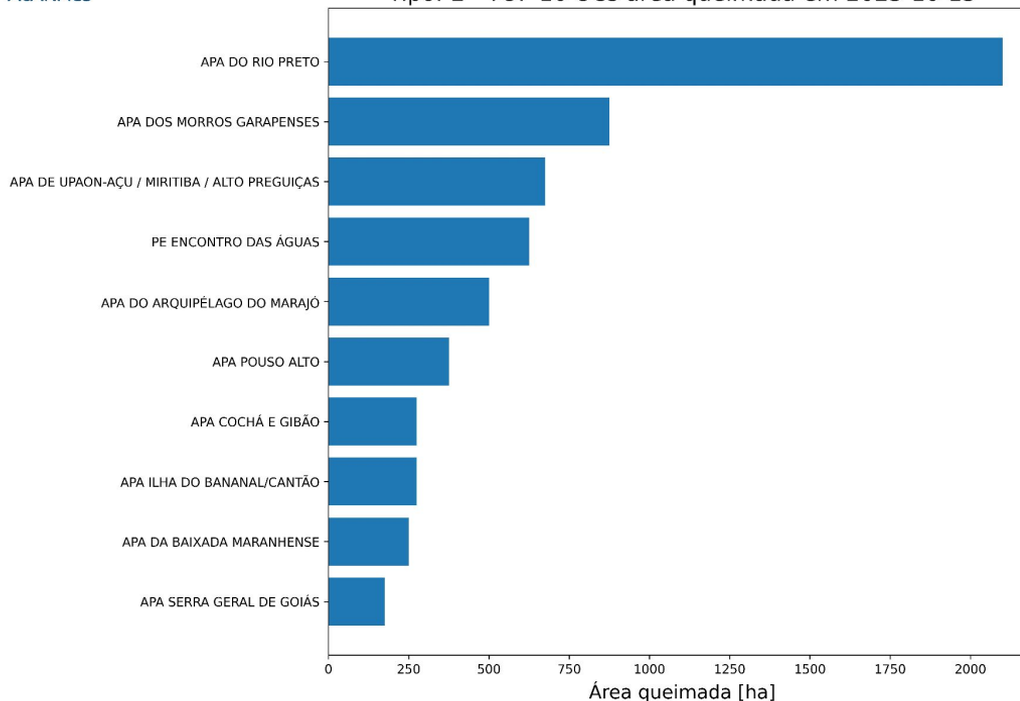
Figura 07 TOP 10 UCs Estaduais com mais área queimada em 15/10/2023. (Amazônia, Cerrado e Pantanal)



Gerado em 2023-10-16 09:59



Tipo: E - TOP 10 UCs área queimada em 2023-10-15

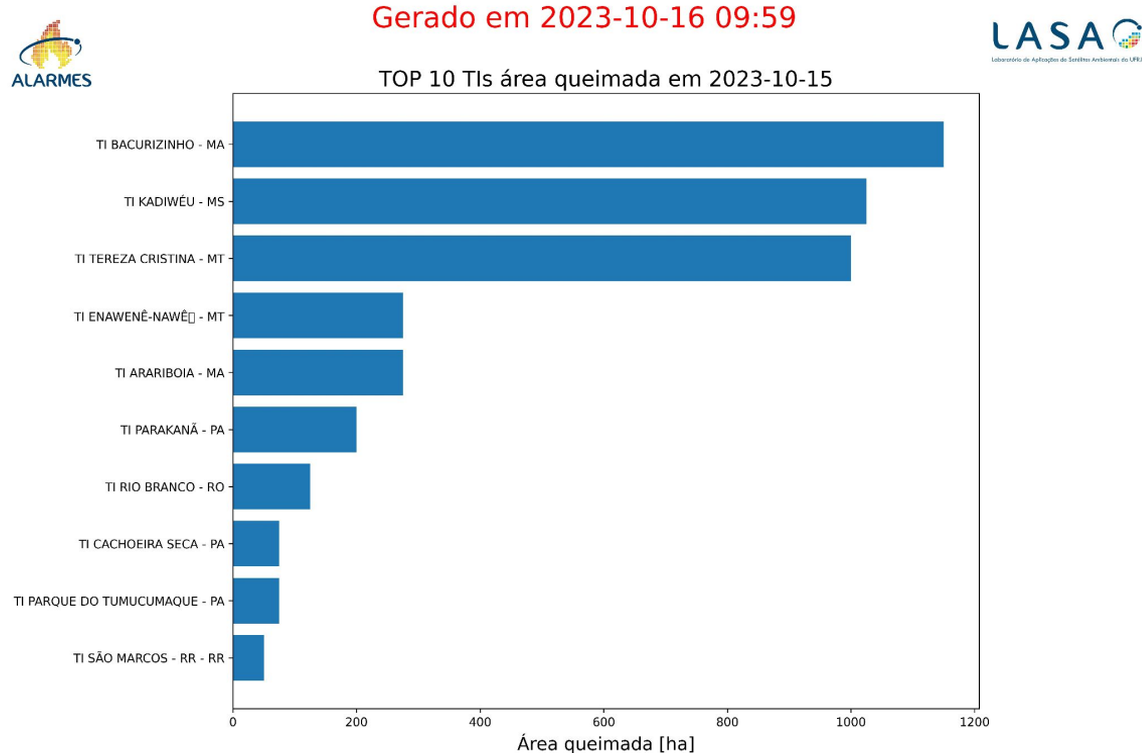


*Só mapeia áreas > 25ha



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

Figura 08 TOP 10 TI com mais área queimada em 15/10/2023. (Amazônia, Cerrado e Pantanal)

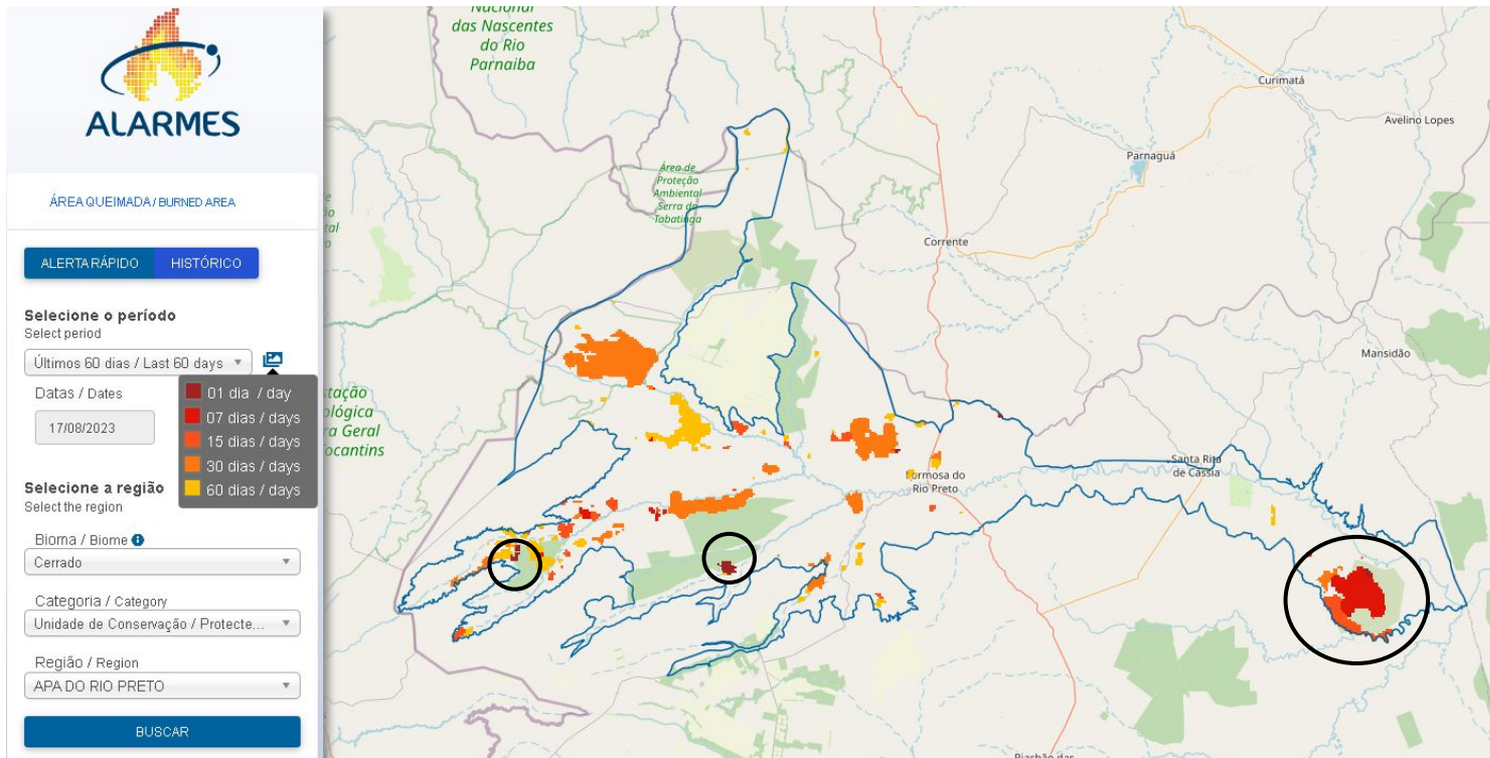


*Só mapeia áreas > 25ha



ÁREA QUEIMADA - APA DO RIO PRETO, BA

ALERTA
15/10/2023





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 15/10/2023.

Nº	UCF	UF	Nº Focos	Situação
1	PARQUE NACIONAL DAS NASCENTES DO RIO PARNAÍBA	MA/PI/BA	50	sem informação
2	RESERVA EXTRATIVISTA VERDE PARA SEMPRE	PA	46	sem informação
3	FLORESTA NACIONAL DE CAXIUANÃ	PA	33	sem informação
4	RESERVA EXTRATIVISTA CHICO MENDES	AC	33	sem informação
5	RESERVA EXTRATIVISTA DO RIO CAJARI	AP	24	sem informação
6	PARQUE NACIONAL DA SERRA DAS CONFUSÕES	PI	22	sem informação
7	PARQUE NACIONAL DO ARAGUAIA	TO	19	sem informação
8	PARQUE NACIONAL DO CABO ORANGE	AP	13	sem informação
9	RESERVA EXTRATIVISTA ARIÓCA PRUANÃ	PA	13	sem informação
10	FLORESTA NACIONAL DE ALTAMIRA	PA	10	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 15/10/2023.

Nº	UCF (APA)	UF	Nº Focos	Situação
1	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL SERRA DA IBIAPABA	PI/CE	34	sem informação
2	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DA CHAPADA DO ARARIPE	PI/CE/PE	12	sem informação
3	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO PLANALTO CENTRAL	GO/DF	10	sem informação
4	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DELTA DO PARNAÍBA	MA/PI/CE	6	sem informação
5	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL CAVERNAS DO PERUAÇU	MG	2	sem informação
6	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL CARSTE DE LAGOA SANTA	MG	1	sem informação
7	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DA BACIA DO RIO DESCOBERTO	GO/DF	1	sem informação
8	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO TAPAJÓS	PA	1	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 15/10/2023.

Nº	UCE	UF	Nº Focos	Situação
1	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO ARQUIPÉLAGO DO MARAJÓ	PA	144	sem informação
2	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO RIO PRETO	BA	99	sem informação
3	FLORESTA ESTADUAL DO PARU	PA	95	sem informação
4	PARQUE ESTADUAL ENCONTRO DAS ÁGUAS	MT	64	sem informação
5	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DE UPAON-AÇU / MIRITIBA / ALTO PREGUIÇAS	MA	62	sem informação
6	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DA BAIXADA MARANHENSE	MA	39	sem informação
7	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL POUSO ALTO	GO	33	sem informação
8	RESERVA EXTRATIVISTA RIO CAUTÁRIO	RO	31	sem informação
9	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO LAGO DE TUCURUI	PA	30	sem informação
10	ESTAÇÃO ECOLÓGICA SAMUEL	RO	24	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 15/10/2023.

Nº	TI	UF	Nº Focos	Situação
1	PARQUE DO TUMUCUMAQUE	AP,PA	210	Área que sempre queima - necessidade de estudos para compreender melhor a situação - possível uso tradicional
2	RAPOSA SERRA DO SOL	RR	97	Queimas prescritas
3	TEREZA CRISTINA	MT	85	Acionamento CBM MT
4	UAÇÁ	AP	70	Queimas controladas
5	KADIWÉU	MS	38	Brigada local atuando
6	BACURIZINHO	MA	36	Equipes em campo desenvolvendo ações de prevenção (queimas controladas) e combate - Vide operação Maranhão
7	PORQUINHOS DOS CANELA-APÂNJEKRA	MA	21	Equipes em campo desenvolvendo ações de prevenção (queimas controladas) e combate - Vide operação Maranhão
8	UTARIA WYHYNA/IRÒDU IRÀNA	TO	19	Gado e retireiros
9	SÃO MARCOS - RR	RR	12	Queimas prescritas
10	MUNDURUKU	PA	11	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 15/10/2023.

Nº	PA	UF	Nº Focos	Situação
1	PA RIO JUMA	AM	114	Focos por todo o assentamento com áreas maiores na parte leste do assentamento, onde existem mais ocupações irregulares
2	PDS LIBERDADE I	PA	104	Intensificação dos focos ao sul do assentamento, parte mais ocupada, objeto de ocupação irregular.
3	PDS SERRA AZUL	PA	84	projeto com ocupação irregular; focos indicam renovação de áreas com alguma nova abertura
4	PAF JEQUITIBÁ	RO	58	assentamento sofre com ocupação irregular e ingerência que resultou na frustração da implantação do pmfs coletivo no assentamento
5	PAC SÃO SEBASTIÃO DO TUTUÍ	PA	46	focos aparentam resultado de ação de renovação. Focos pequenos podem ser associados a beneficiários e os maiores certamente são associados a ocupação irregular.
6	PA ACARI	AM	46	focos estão localizados em áreas de ocupação irregular previamente antropizados
7	PA CORTA CORDA	PA	42	localizado ao lado do renascer, ambos sofrem com ocupação irregular.
8	PA MOJU I E II	PA	32	focos aparentam ser resultado de duas ações: renovação de pasto e abertura de nova área. Focos pequenos podem ser associados a beneficiários e os maiores certamente são associados a ocupação irregular.
9	PA RIO JABUTI	PA	26	sem informação
10	PA BOA ESPERANÇA I, II E III	MT	25	assentamento muito antropizado, mas sem maiores informações. Incêndios em áreas antropizadas, provavelmente para limpeza de área.





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 15/10/2023. Informações sobre a situação fornecidas pela Defesa Civil Nacional

Nº	Estado	UF	Nº Focos	Situação
1	PARÁ	PA	3.194	sem informação
2	PIAUÍ	PI	1.646	sem informação
3	BAHIA	BA	1.320	sem informação
4	MARANHÃO	MA	1.045	sem informação
5	MATO GROSSO	MT	841	sem informação
6	RONDÔNIA	RO	659	sem informação
7	AMAZONAS	AM	537	sem informação
8	MINAS GERAIS	MG	463	sem informação
9	AMAPÁ	AP	445	sem informação
10	TOCANTINS	TO	420	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 15/10/2023.

Nº	Municípios	UF	Nº Focos	Situação
1	MANOEL EMÍDIO	PI	893	sem informação
2	PORTEL	PA	372	sem informação
3	ÓBIDOS	PA	263	sem informação
4	PRAINHA	PA	261	sem informação
5	FORMOSA DO RIO PRETO	BA	220	sem informação
6	BARÃO DE MELGAÇO	MT	183	sem informação
7	PORTO VELHO	RO	177	sem informação
8	LÁBREA	AM	168	sem informação
9	ALMEIRIM	PA	161	sem informação
10	PORTO DE MOZ	PA	154	sem informação





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Operações Ativas

Quadro 07 Operações de Combate em andamento em 16/10/2023.

Operação	Data início	Recursos	Situação	Status	Reforços
Operação Xingu 2023	17/08/2023	<p>Pessoal: 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), 16 Brigadistas da Brif-PE Tiro Quente (DF), 04 Brigadistas Brif-PE Montanha (RJ), 15 Brif-Q Kalunga (GO), 10 Brif-I Bakairi (MT), 07 Brigadistas BRIF Amapá (AP) 01 Supervisor Federal Brasília (DF), 01 Supervisores Xingu (MT), 01 Supervisor Estadual (RJ), 05 Servidores do Ibama (Prevfogo Sede) e 01 Colaborador Eventual (ISA), 02 Colaboradores Eventuais Brigadistas e 07 Tripulação. Equipamentos e Ferramentas: Materiais e equipamentos de combate diversos. Transporte: 13 Viaturas 4x4, 02 Viatura F4000, 04 Viaturas Caminhão Rodo Fogo, 01 Viatura Caminhão Posto de Comando e 02 VTR UTV , 09 Embarcações Aeronave: 01 Helicóptero.</p>	Operação a nível nacional (nível 3). 02 controlados (Aweti + Lamakuka) e 79 extintos. https://app.powerbi.com/view?r=eyJrIjoizWVjOGUyNDktZmRiNi00NjM4LWE4N2MtMDgzYmM0YzdmYjhlIiwidCI6ImU4NjU0ZTYwLTYwMjctNDhmZi04NTJmLWZiNWQ2MWE4ZGY4YiJ9	Controlado	Iniciando desmobilização





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Operações Ativas

Quadro 07 Operações de Combate em andamento em 16/10/2023.

Operação	Data início	Recursos	Situação	Status	Reforços
Operação Parecis 2023	23/08/2023	Pessoal: 23 integrantes, sendo: 02 Supervisor de Brigada MT, 05 BRIF-Cáceres, 11 BRIF-Parsi. Equipamentos e Ferramentas: Materiais e equipamentos de combate diversos. Transporte: 03 Viaturas 4x4 e 01 UTV Comander.	Operação a nível nacional (nível 2). Equipes e recursos adicionais desmobilizados Operação ENCERRADA em 11/10/2023.	Extinto	Desmobilizado



FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Operações Ativas

Quadro 07 Operações de Combate em andamento em 16/10/2023.

Operação	Data início	Recursos	Situação	Status	Reforços
Operação Maranhão 2023	01/09/2023	<p>Pessoal: 260 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, 17 BRIF I Lg. Cumprida /MA, 14 BRIF I Canudal/MA, 15 BRIF I Juçaral/MA, 17 BRIF I Zutiwa/MA, 29 BRIF - E Grajaú/MA, 20 BRIF - PE Serra Talhada - PE, 12 BRIF - PE Barreiras - BA, 30 BRIF - PE Quixeramobim - CE, 15 BRIF-PE Calunga - GO, 01 BRIVAC, 05 Supervisores Estaduais, 01 Servidor (SUPES-MA), 01 Servidor (SOP-PREVFOGO Brasília) 01 Servidores (FUNAI) e 02 servidores (SUPES PE). Equipamentos e Ferramentas: Materiais e equipamentos de combate diversos. Transporte: 21 Viaturas 4x4, 03 Adaptadas, 07 UTV's , 05 Motocicletas, 01 Quadríciclo e 01 Caminhão Piapa.</p>	<p>Operação a nível nacional (nível 3), com comando unificado entre Ibama e FUNAI. Atualmente está desenvolvendo ações de prevenção e/ou Combate em 6 Terras Indígenas: Arariboia, Awá, Caru, Governador, Krikati e Porquinhos. T.I. Arariboia está com 1 IF ativo, na região de atuação da Brif-I Juçaral do território. Nas outras 5 Terras Indígenas está sendo realizada queimas de roças, monitoramento virtual e terrestre.</p>	Ativo e em combate	Previsão de desmobilização de 10 BRIF-PE Serra Talhada-PE, (5) em 15/10 e (5) em 18/10/2023.





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Operações Ativas

Quadro 07 Operações de Combate em andamento em 16/10/2023.

Operação	Data início	Recursos	Situação	Status	Reforços
Operação Amazonas	30/09/2023	<p>Pessoal: 20 Brigadistas BRIF-PE Rondônia (Prevfogo). 01 Servidores e 01 Supervisor Estadual. Equipamentos e Ferramentas: Materiais e equipamentos de combate: diversos; Transporte: 04 VTR 4x4. Drone: 01.</p>	<p>Operação a nível nacional (nível 3). Operação a nível nacional (nível 3) com comando unificado entre ICMBio e Ibama .Acionamento realizado pelo Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima no dia 30/09/2023 via presidência do Ibama. Estão mobilizados na operação, 20 Brigadistas da BRIF-PE Rondônia, 02 Servidores e 01 Supervisor Estadual. No dia 04/10/2023 a equipe do prevfogo foi designada pelo Comitê de Crise do Estado do Amazonas para atuar na Apa do estado no IF Januári, município de Iranduba, AM. As equipes estão divididas em frentes de combate, Deslocamento de uma equipe ao município de Careiro Castanho para reconhecimento monitoramento com Drones de focos de incêndio a região em atendimento a uma solicitação da Prefeitura e Secretaria do Meio Ambiente. Atender uma ocorrência de um possível evento de fogo nas proximidades de Januári a pedido da diretora da escola Jonivo Coelho.</p>	Ativo e em combate	<p>Acionamento de 02 Servidores e 02 Brigadistas do Prevfogo Ceará, para apoio e instalação do Posto de Comando. Com previsão de chegada no dia 12/10/2023.</p>





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Operações Ativas

Quadro 07 Operações de Combate em andamento em 16/10/2023.

Operação	Data início	Recursos	Situação	Status	Reforços
Operação Guajará Mirim	15/08/2023	<p>Pessoal: 10 Brif-A Nova Mamoré se deslocou para apoio.</p> <p>Equipamentos e Ferramentas: Materiais e equipamentos de combate diversos; Transporte:</p>	Operação a nível nacional (nível 2). 10 Brigadistas em apoio a SEDAN - Secretaria de Estado do Desenvolvimento Ambiental, o deslocamento da tropa tem sido feito por viaturas da SEDAN e da PMRO Ambiental que estão em apoio da operação. Operação ENCERRADA em 13/10/2023.	Extinto	Desmobilizado



FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Operações Ativas

Quadro 07 Operações de Combate em andamento em 16/10/2023.

Operação	Data início	Recursos	Situação	Status	Reforços
Operação Tapajós Arapiuns	05/10/2023	<p>Pessoal: - 4 servidores do ICMBIO; 18 brigadistas Ibama Prevfogo; 2 ATAs RESEX Tapajós Arapiuns; 8 Brigadistas FLONA do Tapajós; 1 Especialista (chefe da Resex Renascer) está indo para coordenar todas as equipes; 6 Brigadistas da Brigada voluntários de Alter do Chão (dia 06/10 baixa de 3 brigadistas); 8 bombeiros (1 guarnição de Santarém e 1 guarnição de Belém); Materiais e equipamentos de combate: diversos; Transporte:</p>	<p>Operação a nível regional (nível 2). Quatro incêndios distintos sendo combatidos concomitantemente: Pinhel, localizado dentro da RESEX, na porção sudeste, onde não houve novos focos e o fogo está cercado por áreas já queimadas, 8 brigadistas da Flona Tapajós combatem no local; Escrivão, onde 15 comunitários e 4 servidores da RESEX atuam; Apacê, com riscos de adentrar a RESEX, onde 18 brigadistas do Ibama estão em combate; e Jauritiba, a mais recente, dentro da RESEX, onde o efetivo do Corpo de Bombeiros está em combate. Um especialista da Resex Renascer coordena as equipes. Helicóptero que atua na Operação Andirá-Marau realizará sobrevoe de monitoramento na tarde do dia 10/10</p>	Ativo e em combate	Mobilizado 18 brigadistas + 01 instrutor do Prev-Fogo de Itaituba prevista para o dia 09/10; Helicóptero que atua na Operação Andirá-Marau realizará sobrevoe de monitoramento na tarde do dia 10/10





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Operações Ativas

Quadro 07 Operações de Combate em andamento em 16/10/2023.

Operação	Data início	Recursos	Situação	Status	Reforços
Operação Enawene-Nawe 2023	07/10/2023	Pessoal: 11 integrantes, sendo: 06 BRIF-Cotriguaçu, 04 BRIF-Paresi e 01 Servidora FUNAI. Equipamentos e Ferramentas: Materiais e equipamentos de combate diversos. Transporte: 03 Viaturas 4x4.	Operação a nível nacional (nível 2). Equipes e recursos empregados e desmobilizados Operação ENCERRADA em 12/10/2023.	Extinto	Desmobilizado





FOCOS ATIVOS EM ÁREAS DE INTERESSE - Operações Ativas

Quadro 07 Operações de Combate em andamento em 16/10/2023.

Operação	Data início	Recursos	Situação	Status	Reforços
Operação Mata do Mamão - Parna Araguaia	01/09/2023	<p>Pessoal: 16 integrantes dentre as instituições Ibama, ICMBio, membros da aeronave e Brigada Municipal.</p> <p>Equipamentos e Ferramentas: Materiais e equipamentos de combate diversos (43).</p> <p>Transporte: 1 helicópteros Ibama, 5 viaturas.</p>	<p>Incêndio extinto. Operação a nível nacional (nível 3) com comando unificado entre ICMBio e Ibama originada no dia 01/10. No dia 10/10, um total de 16 pessoas atuaram na operação, dentre as instituições Ibama, ICMBio (Parna Araguaia, NGI Mambaí, Parna Itatiaia, Brigada Nacional BWP) e membros da aeronave. A operação conta também com apoio aéreo de 1 helicóptero do IBAMA. Em sobrevoo realizado não foram constatados pontos quentes ou sinal de fogo.</p>	Extinto	Desmobilização.



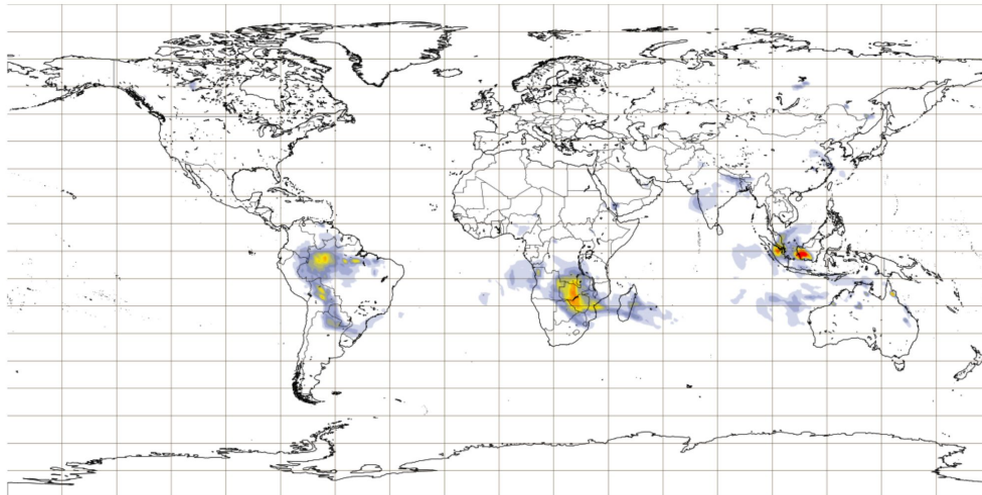


CAMS Global (+3h)



Aerosol forecasts

Base time: Mon 16 Oct 2023 00 UTC Valid time: Mon 16 Oct 2023 03 UTC (+3h) Area : Global 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



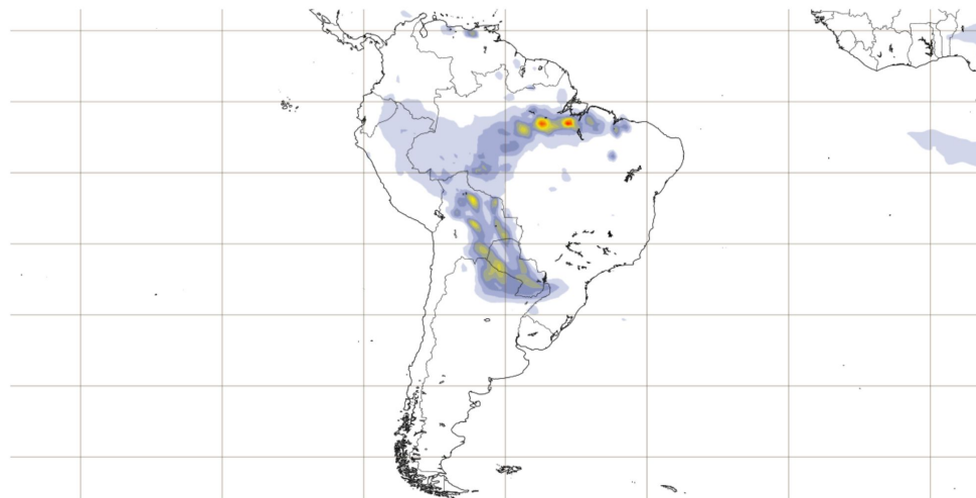


CAMS América do Sul (+48h)

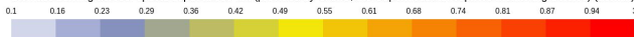


Aerosol forecasts

Base time: Mon 16 Oct 2023 00 UTC Valid time: Wed 18 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)

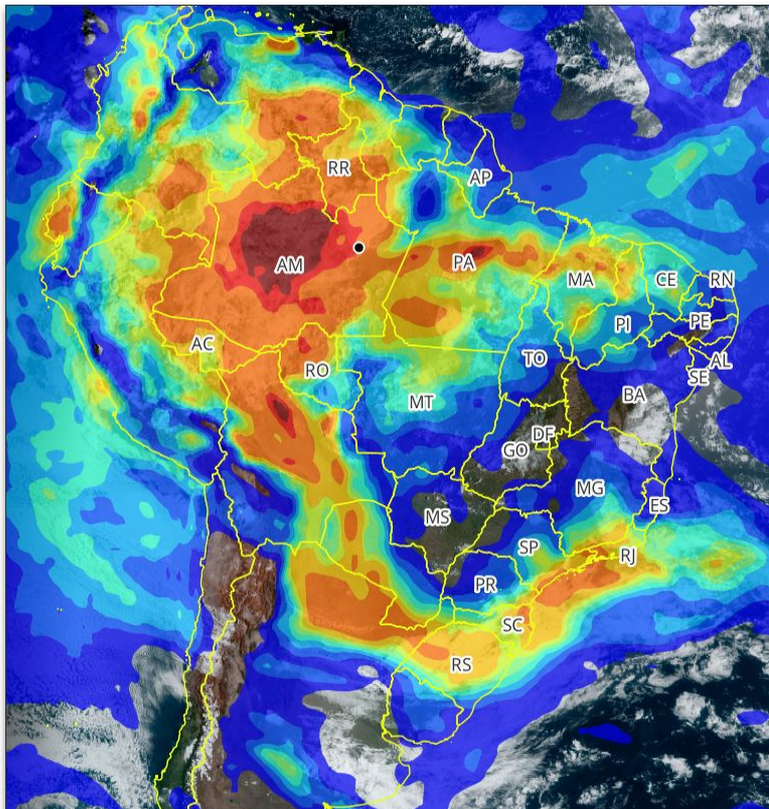


PROGRAMME OF THE EUROPEAN UNION



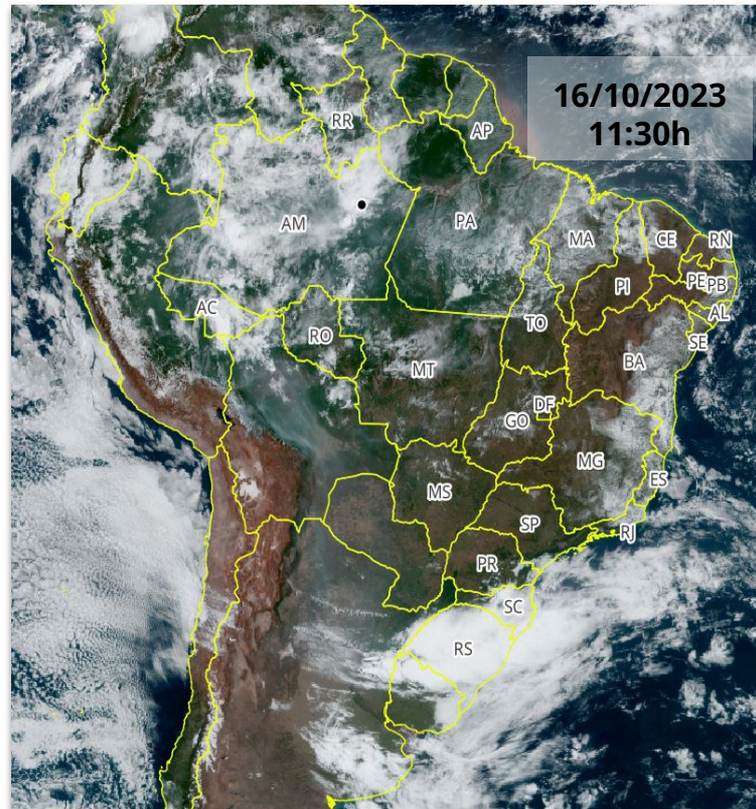


Aerosol optical depth 550 nm e Imagem GOES-16 Geocolor



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

Fonte: camada wms
<http://eccharts.ecmwf.int/wms/?token=public&request=GetCapabilities&version=1.3.0>



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

Fonte: camada wms
<https://gibs.earthdata.nasa.gov/wms/epsq4326/best/wms.cgi>

