

70 BOLETIM CLIMÁTICO

E RISCOS DE INCÊNDIO



Nível dos rios



Focos de queima



Condições climáticas

SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE
E RECURSOS HÍDRICOS



GOVERNO DO
TOCANTINS
TRABALHANDO E CUIDANDO DE TODOS





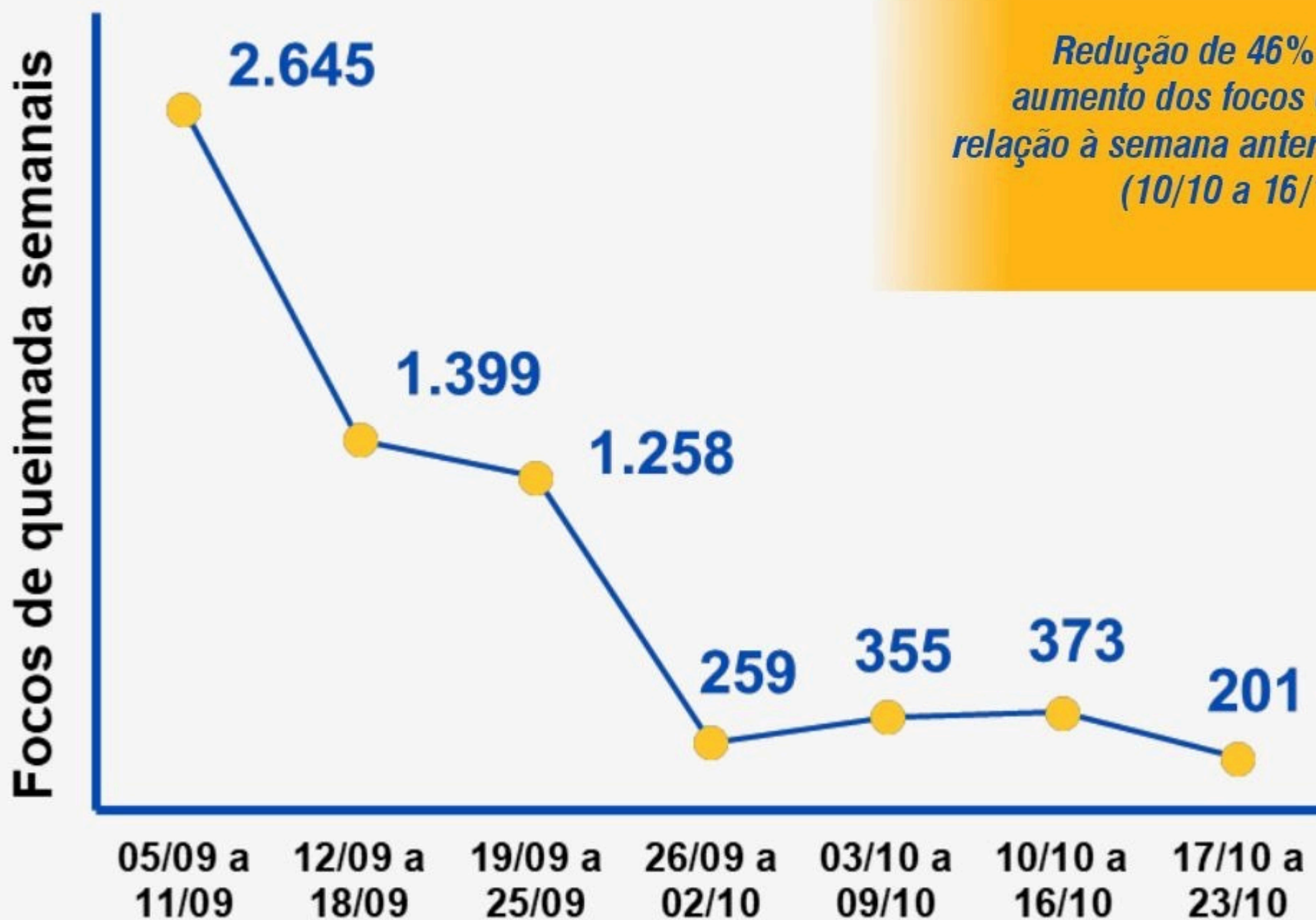
Níveis dos rios

BACIA HIDROGRÁFICA	ESTAÇÃO	NÍVEL (m)			
		2021	2022	2023	2024
RIO PARANÃ	21660000 - UHE PEIXE ANGICAL FAZENDA VISÃO DA SANTANA	3,12	2,89	2,78	3,40
RIO PALMA	21891000 - BARRA DE PALMAS	2,54	2,53	2,50	3,21
RIO SANTA TEREZA	22100000 - COLONHA	1,72	1,64	1,55	-
RIO CRIXÁS	22170000 - RIO CRIXÁS	-	1,73	1,69	1,69
RIO MANUEL ALVES DA NATIVIDADE	22250000 - FAZENDA LOBEIRA	0,54	0,50	0,33	0,69
RIO DO SONO	22680000 - JATOBA	3,08	2,94	2,34	3,42
RIO MANUEL ALVES GRANDE	23250000 - GOIATINS	1,34	0,87	0,95	1,31
RIO JAVAÉS	26710000 - BARREIRA DO PEQUI	0,78	0,60	0,69	0,60
RIO FORMOSO	26721000 - DORILÂNDIA	1,74	1,62	1,60	1,48
RIO FORMOSO	26730000 - PROJETO RIO FORMOSO	1,71	1,73	1,67	1,53
RIO URUBU	26795100 - RIO URUBU FAZENDA SÃO BENTO	0,89	1,03	0,91	0,89
RIO XAVANTE	26795800 - PONTE RIO XAVANTE	-	-	-	0,26
RIO JAVAÉS	26800000 - BARREIRA DA CRUZ	0,36	0,42	0,49	0,53
RIO DO COCO	27110000 - RIO DO COCO	0,36	0,24	0,24	0,13
RIO CAIAPÓ	27300900 - FAZ GRUPO AGROPAULO	2,18	1,78	2,33	1,92
RIO ARAGUAIA	27320000 - ARAGUACEMA	2,16	2,40	-	2,06
RIO LONTRA	28200000 - PONTE RIO LONTRA	2,04	1,50	1,67	1,86
RIBEIRÃO CORDA	28318000 - RIO CORDA RIACHINHO	1,72	0,64	2,57	1,39



Focos de **queimadas** no Tocantins

Distribuição dos focos semanais até o dia 23 de outubro de 2024.



FONTE: CIGMA / SEMARH COM DADOS DO PROGRAMA QUEIMADAS DO INPE





Municípios mais afetados pelo fogo





Boletim Semanal

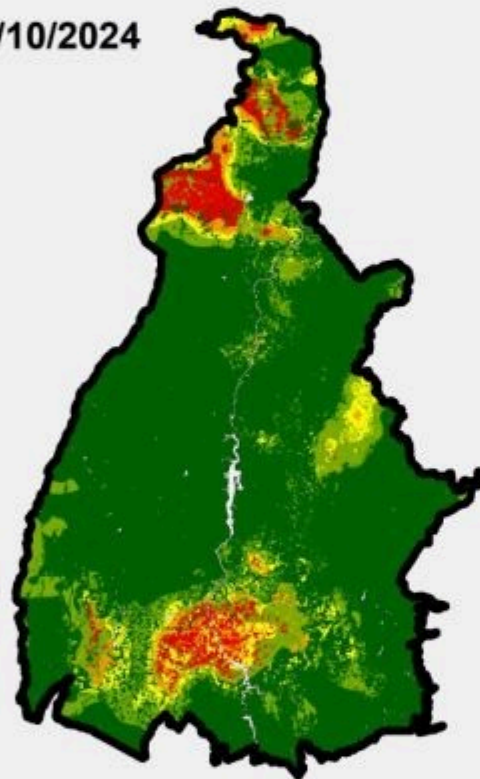
17 a 23 out 24



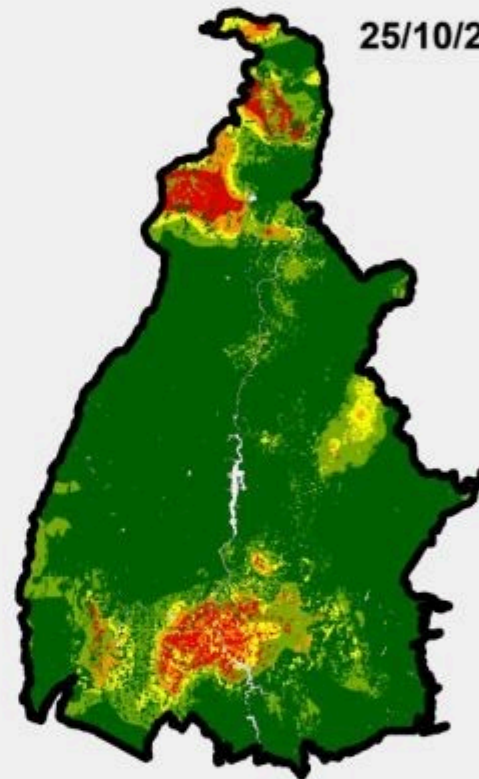
Risco de **fogo** previsto no Tocantins

*Distribuição dos riscos de fogo previstos
para os próximos 3 dias.*

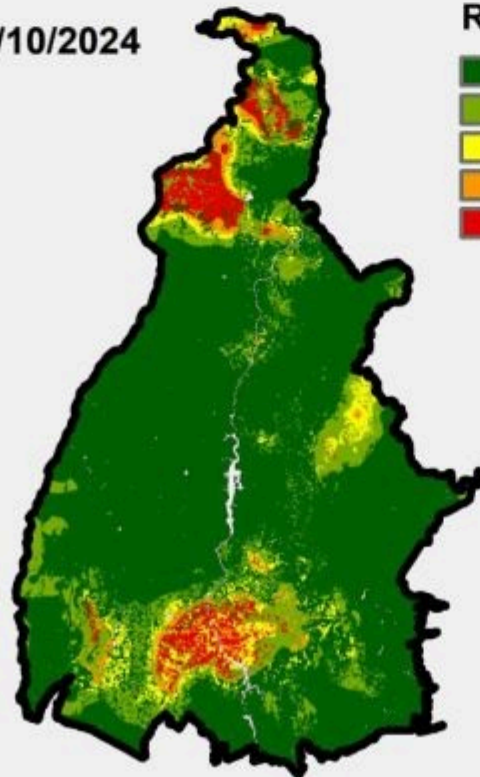
24/10/2024



25/10/2024



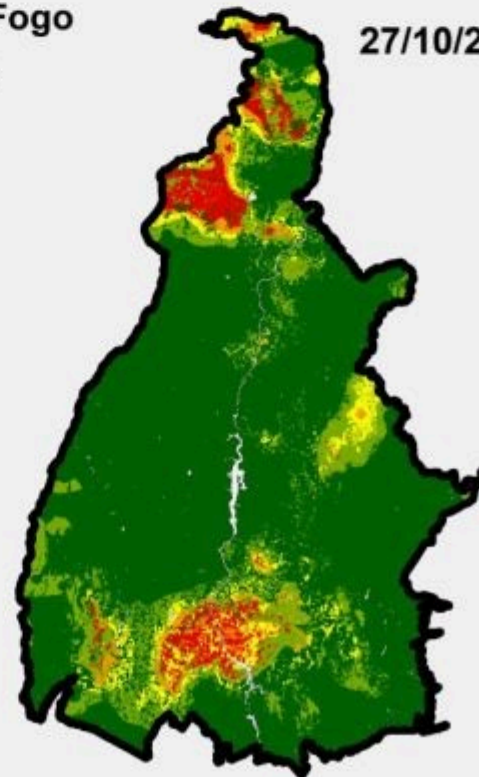
26/10/2024



Risco de Fogo

- Mínimo
- Baixo
- Médio
- Alto
- Crítico

27/10/2024



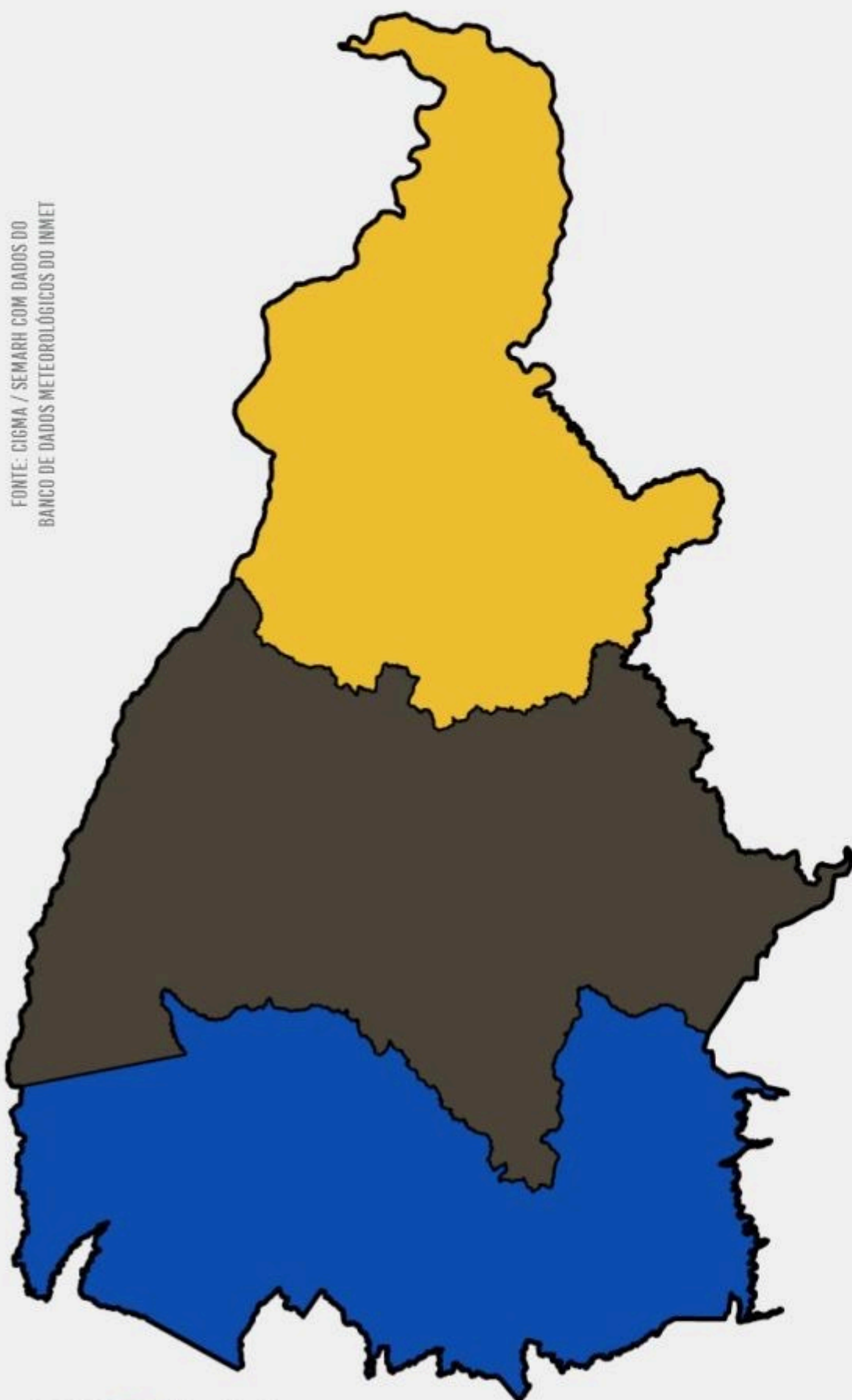
FONTE: CIGMA / SEMARH COM DADOS DO PROGRAMA QUEIMADAS DO INPE



Condições meteorológicas no Tocantins

Distribuição da precipitação, temperatura e umidade relativa entre 17 a 23/10 de 2024

FONTE: CIGMA / SEMARH COM DADOS DO BANCO DE DADOS METEOROLÓGICOS DO INMET



REGIÃO NORTE

Precipitação: 81,0 mm
Temperatura: 26,8°C
Umidade relativa: 78%

REGIÃO CENTRAL

Precipitação: 62,9 mm
Temperatura: 27,8°C
Umidade relativa: 75%

REGIÃO SUL

Precipitação: 4,4 mm
Temperatura: 27,1°C
Umidade relativa: 73%

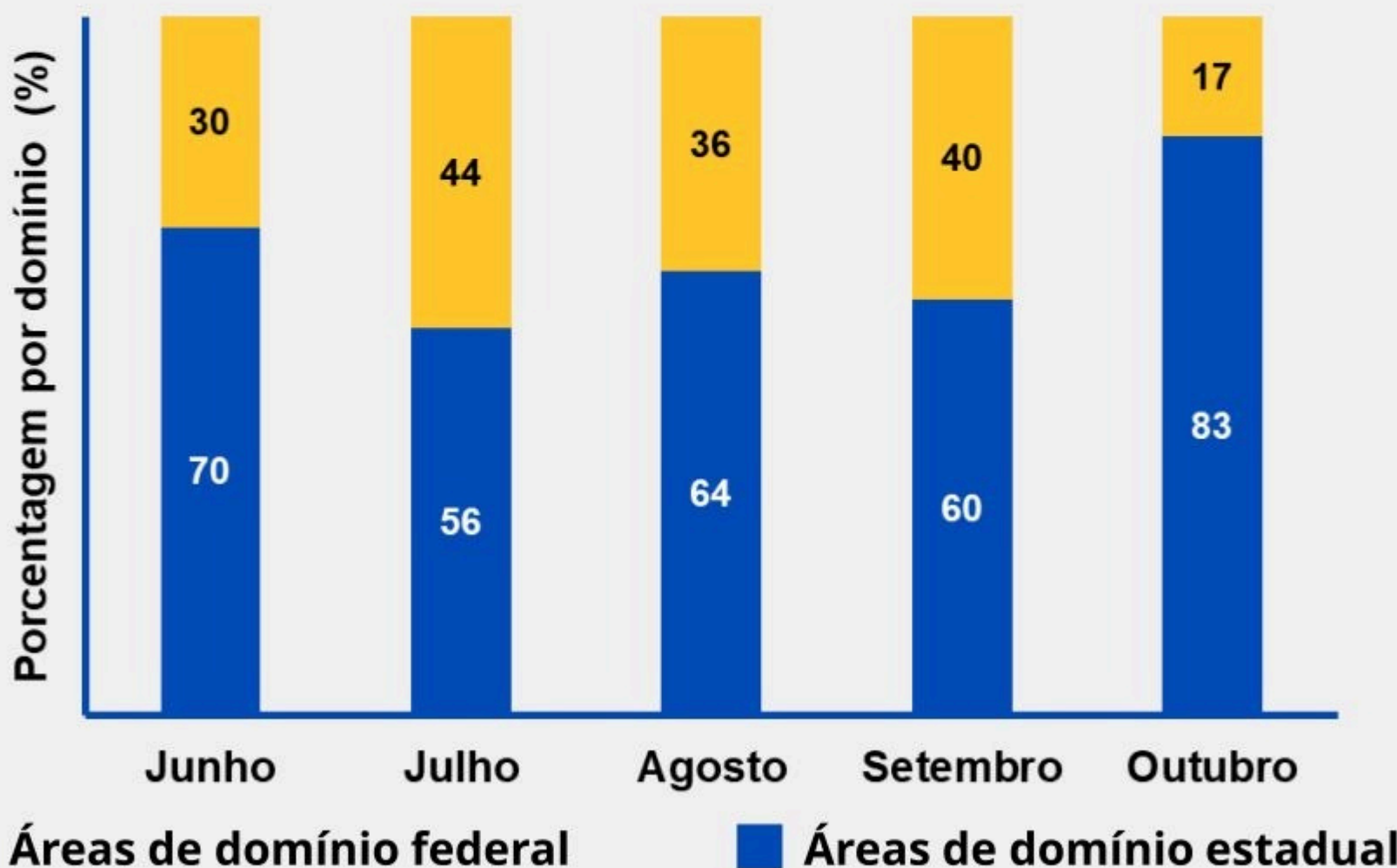




Focos de **queimadas** no Tocantins

Distribuição dos focos de queimadas nos diferentes domínios entre 17 a 23 de outubro 2024

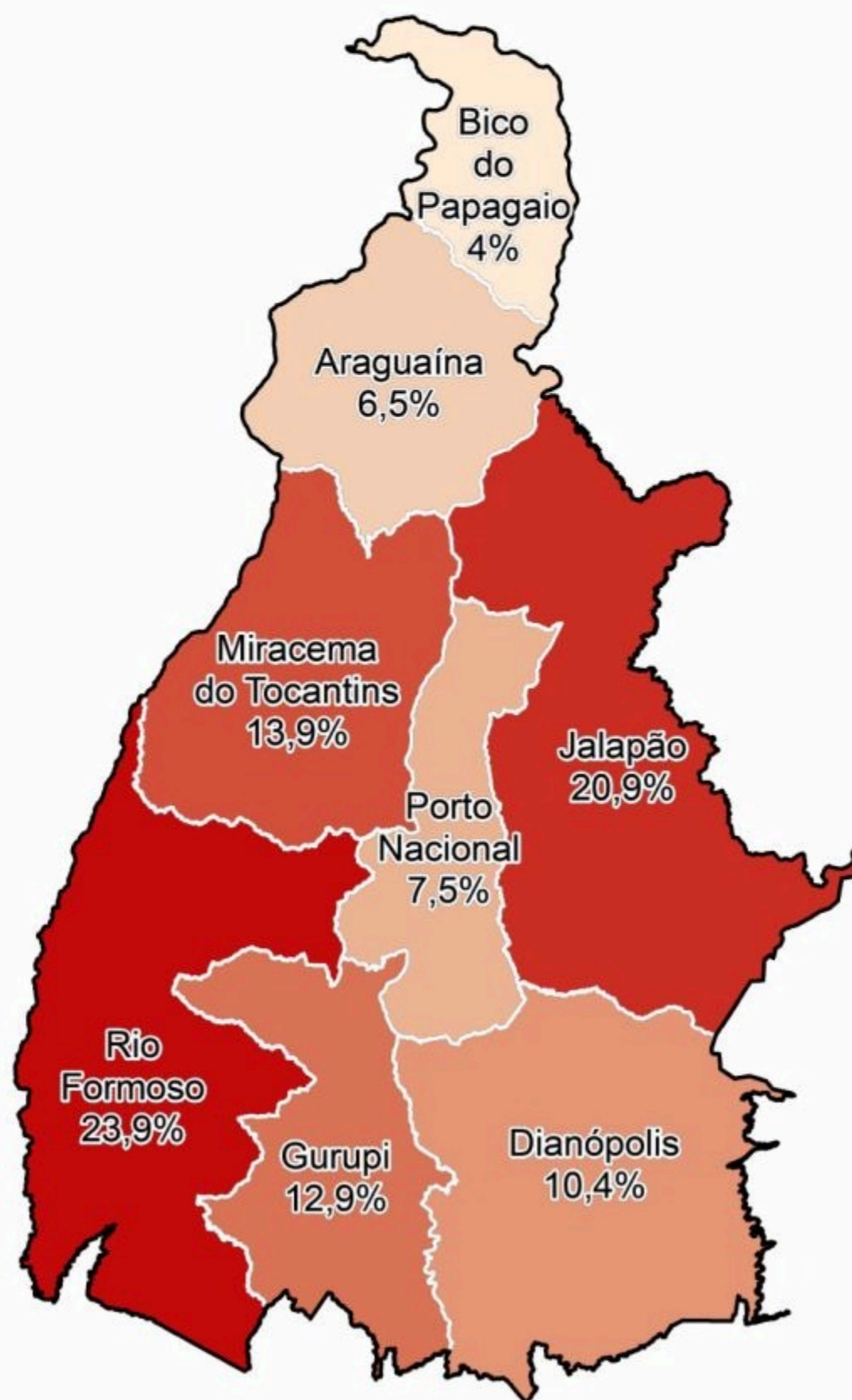
201 focos





Focos de **queimadas** no Tocantins

Distribuição dos focos de queimadas nas diferentes microrregiões do Tocantins entre 17 a 23 de outubro de 2024



FONTE: CIGMA / SEMARH COM DADOS DO PROGRAMA QUEIMADAS DO INPE





GOVERNO DO
TOCANTINS
TRABALHANDO E CUIDANDO DE TODOS
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE
E RECURSOS HÍDRICOS

CIGMA

Centro de Inteligência Geográfica em Gestão do Meio Ambiente