



# MONITORAMENTO

## BOLETIM HIDROMETEOROLÓGICO

Nº 151, de quarta-feira, 27 de novembro de 2024

Gerência de Monitoramento  
Defesa Civil - CBMTO

# PREVISÃO DO TEMPO

	TEMPERATURA (°C)						UMIDADE RELATIVA (%)					
	27/11/2024		28/11/2024		29/11/2024		27/11/2024		28/11/2024		29/11/2024	
	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max
<b>Palmas</b>	24	34	24	35	25	35	40	95	50	95	50	95
<b>Araguaína</b>	23	32	24	33	23	34	60	100	50	100	45	100
<b>Araguatins</b>	24	35	24	37	24	37	40	90	40	90	30	80
<b>Campos Lindos</b>	22	34	23	32	22	33	45	100	45	90	40	90
<b>Dianópolis</b>	21	30	21	31	20	33	60	100	60	100	45	95
<b>Formoso do Araguaia</b>	22	29	23	32	23	32	70	100	60	100	60	100
<b>Gurupi</b>	22	30	23	31	24	33	70	100	60	100	60	100
<b>Marianópolis do Tocantins</b>	23	30	24	32	24	32	70	95	60	100	60	100
<b>Mateiros</b>	20	32	21	34	20	35	50	100	40	95	40	90
<b>Paraná</b>	21	30	21	32	22	34	60	100	60	100	50	100
<b>Pedro Afonso</b>	24	33	24	33	24	35	60	100	50	95	40	100
<b>Peixe</b>	22	30	23	32	23	33	70	100	60	100	60	100
<b>Porto Nacional</b>	22	31	23	34	23	34	65	100	50	100	50	100
<b>Colinas do Tocantins</b>	23	30	24	30	24	31	70	90	75	100	60	100
<b>Lagoa da Confusão</b>	23	30	23	32	22	32	70	100	60	100	60	100
<b>Pium</b>	23	30	24	32	23	32	70	100	60	100	60	100
<b>Rio Sono</b>	23	31	23	32	23	35	60	100	60	100	40	100
<b>Santa Fé do Araguaia</b>	24	29	24	30	24	30	75	100	70	100	70	95
<b>Santa Rosa do Tocantins</b>	22	31	23	32	24	34	60	100	50	100	40	100
<b>Almas</b>	22	30	22	31	22	34	60	95	60	100	40	90
<b>Taguatinga</b>	21	30	20	30	19	34	60	95	50	100	50	95
<b>Paraíso do Tocantins</b>	24	30	24	32	24	33	70	90	60	100	50	100
<b>Itacajá</b>	23	32	24	31	23	33	60	90	60	100	50	95
<b>Filadélfia</b>	24	32	25	31	24	32	60	90	70	100	60	100

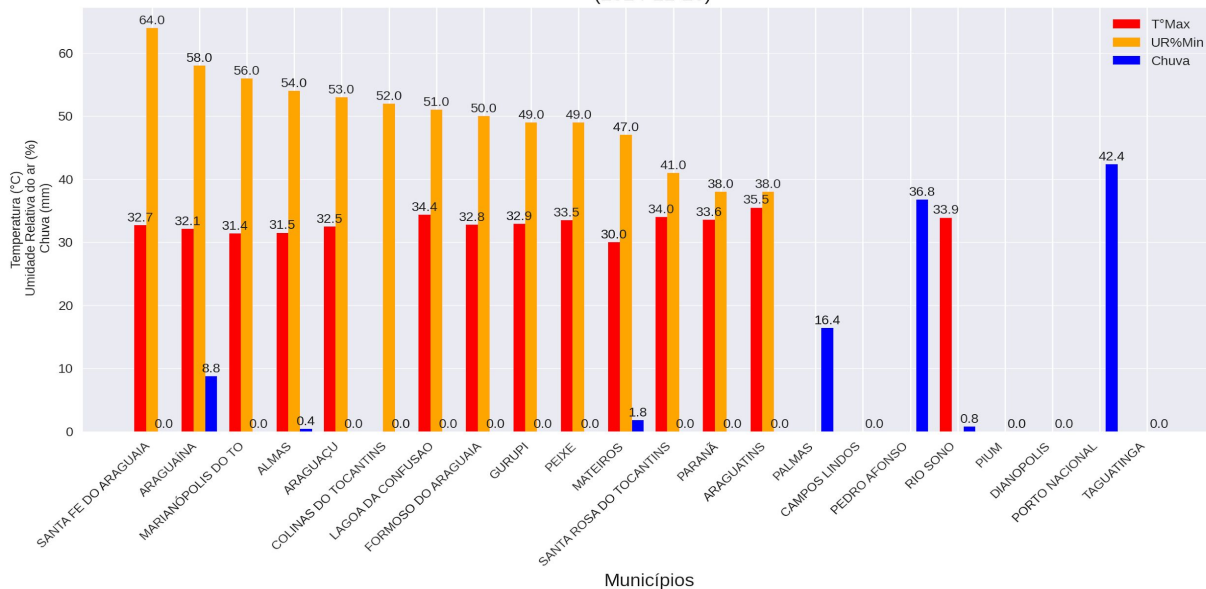
## AVISOS

Clique aqui e confira avisos de eventos meteorológicos severos no Estado do Tocantins, conforme o Instituto Nacional de Meteorologia (INMET).

# REGISTRO METEOROLÓGICO

## DADOS REGISTRADOS NO DIA ANTERIOR:

Registro Meteorológico (INMET) - Tocantins  
(2024-11-26)



## REGISTRO METEOROLÓGICO (INMET) - 2024-11-26

	T°Max	UR%Min	Vento (raj)	Chuva
PALMAS	-	-	8.1	16.4
PARANÁ	33.6	38.0	7.4	0.0
ARAGUATINS	35.5	38.0	8.6	0.0
SANTA FE DO ARAGUAIA	32.7	64.0	10.7	0.0
ARAGUAÍNA	32.1	58.0	9.6	8.8
COLINAS DO TOCANTINS	-	52.0	5.3	0.0
CAMPOS LINDOS	-	-	-	0.0
PEDRO AFONSO	-	-	-	36.8
MARIANÓPOLIS DO TO	31.4	56.0	7.5	0.0
RIO SONO	33.9	-	9.1	0.8
PIUM	-	-	-	0.0
MATEIROS	30.0	47.0	9.5	1.8
LAGOA DA CONFUSAO	34.4	51.0	9.3	0.0
ALMAS	31.5	54.0	9.1	0.4
SANTA ROSA DO TOCANTINS	34.0	41.0	10.6	0.0
GURUPI	32.9	49.0	10.1	0.0
FORMOSO DO ARAGUAIA	32.8	50.0	6.5	0.0
PEIXE	33.5	49.0	-	0.0
DIANOPOLIS	-	-	-	0.0
ARAGUAÇU	32.5	53.0	8.1	0.0
PORTO NACIONAL	-	-	-	42.4
TAGUATINGA	-	-	-	0.0

### Legenda (referente apenas ao quadro acima)

Até 30% - Observação;

Entre 30% e 20% - Estado de Atenção;

Entre 20% e 12% - Estado de Alerta;

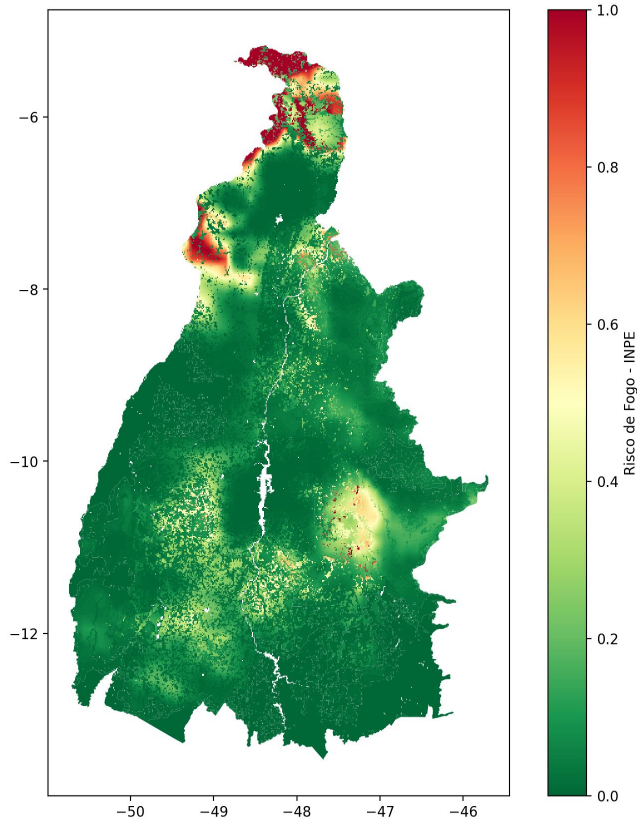
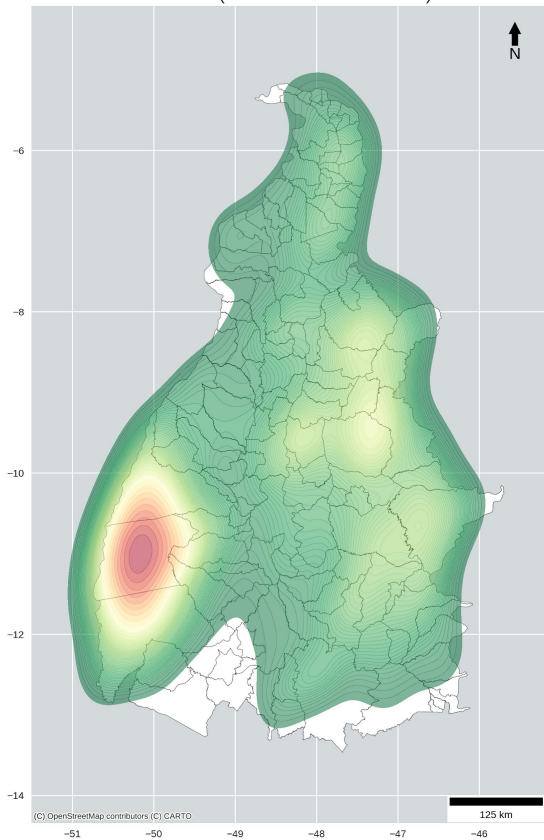
Abaixo de 12% - Situação de Emergência.



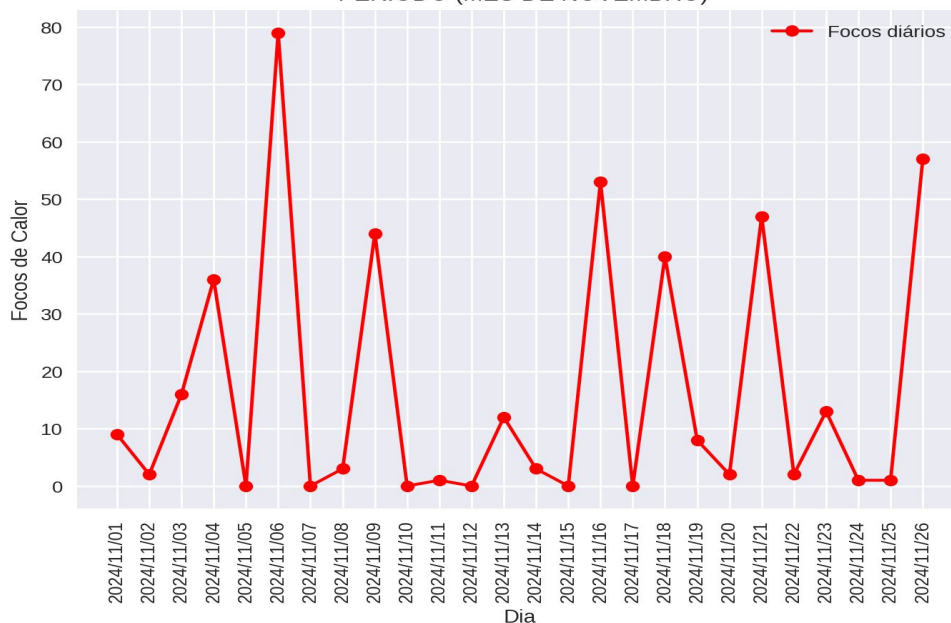


# Densidade de Kernel e Risco de fogo

Concentração dos Focos de Calor - Estado do Tocantins  
Período (01/01/2024 a 26/11/2024)

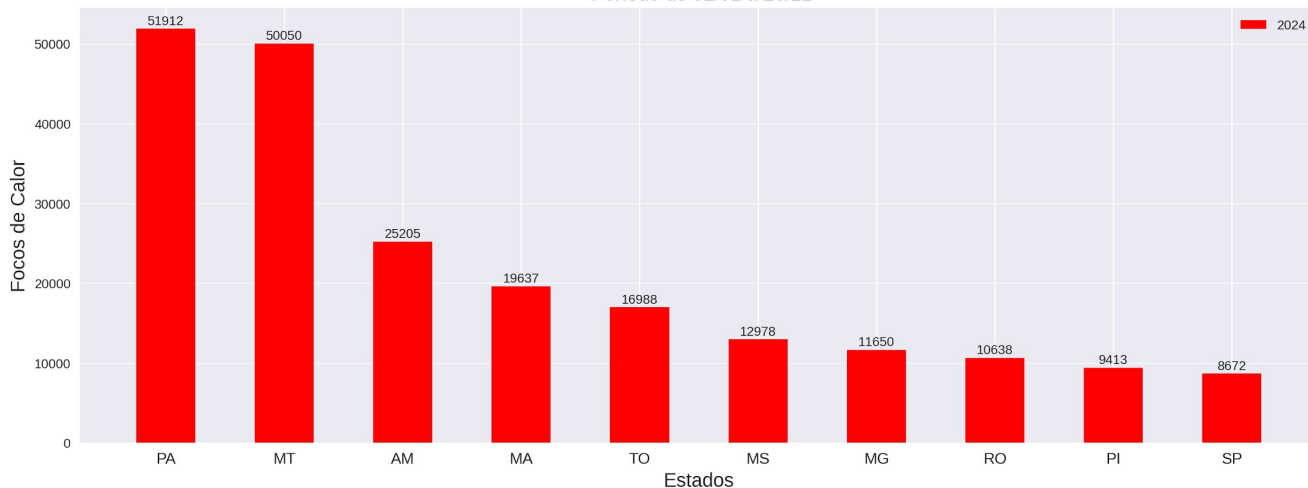


FOCOS DE CALOR NO ESTADO DO TOCANTINS  
PERÍODO (MÊS DE NOVEMBRO)

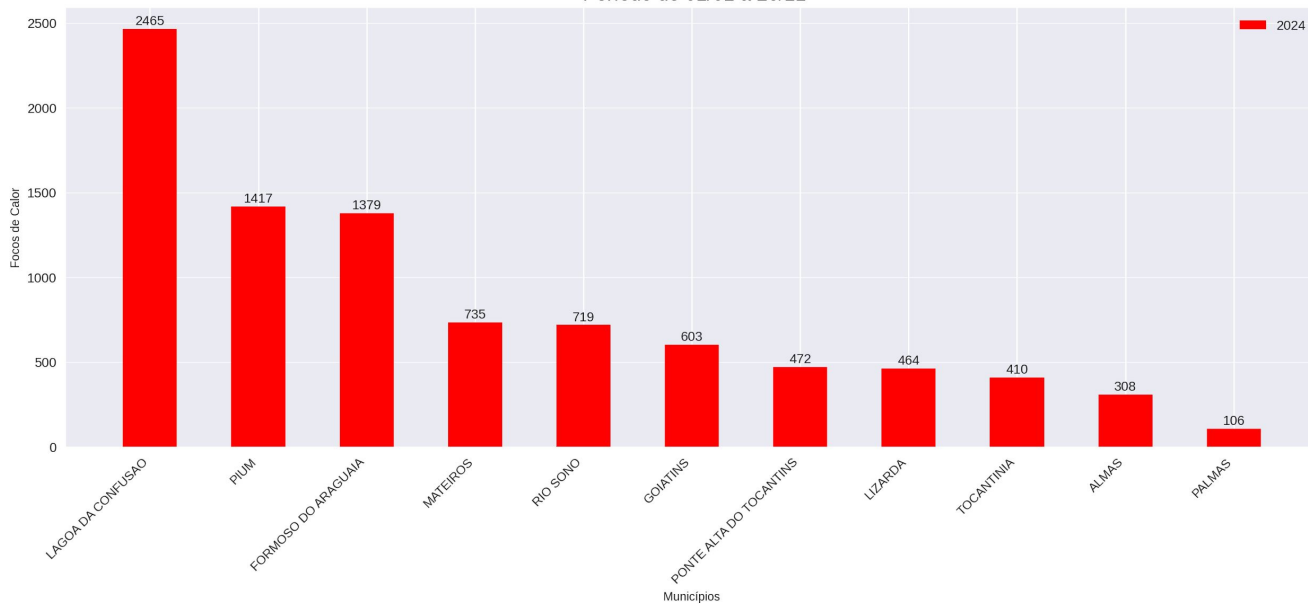


# FOCOS DE CALOR

Focos de Calor - Brasil  
Ranking PARCIAL dos estados  
Período de 01/01 a 26/11



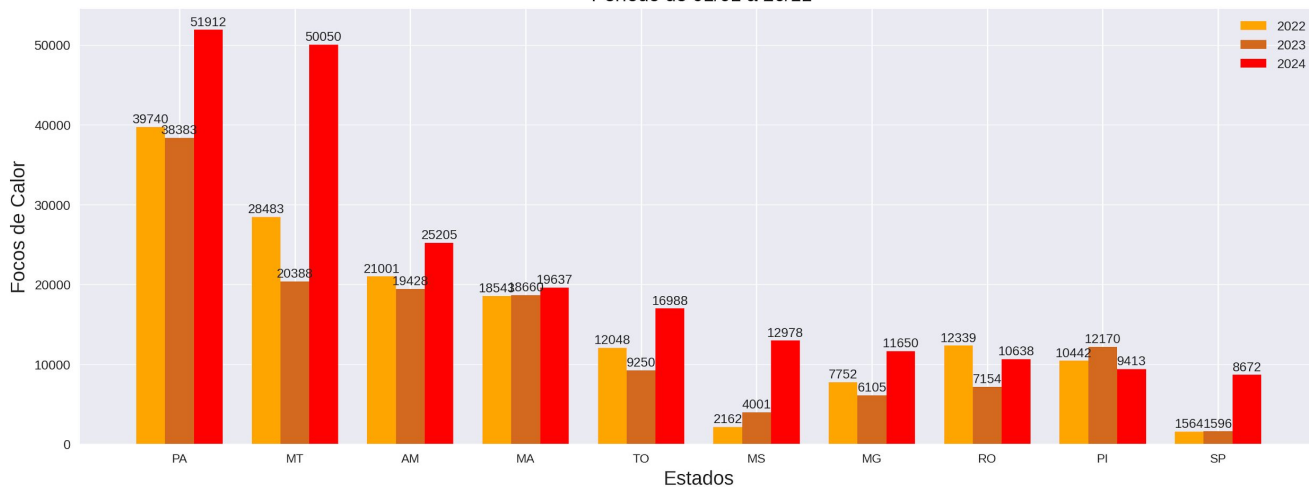
Focos de Calor - Tocantins  
Ranking dos municípios  
Período de 01/01 a 26/11



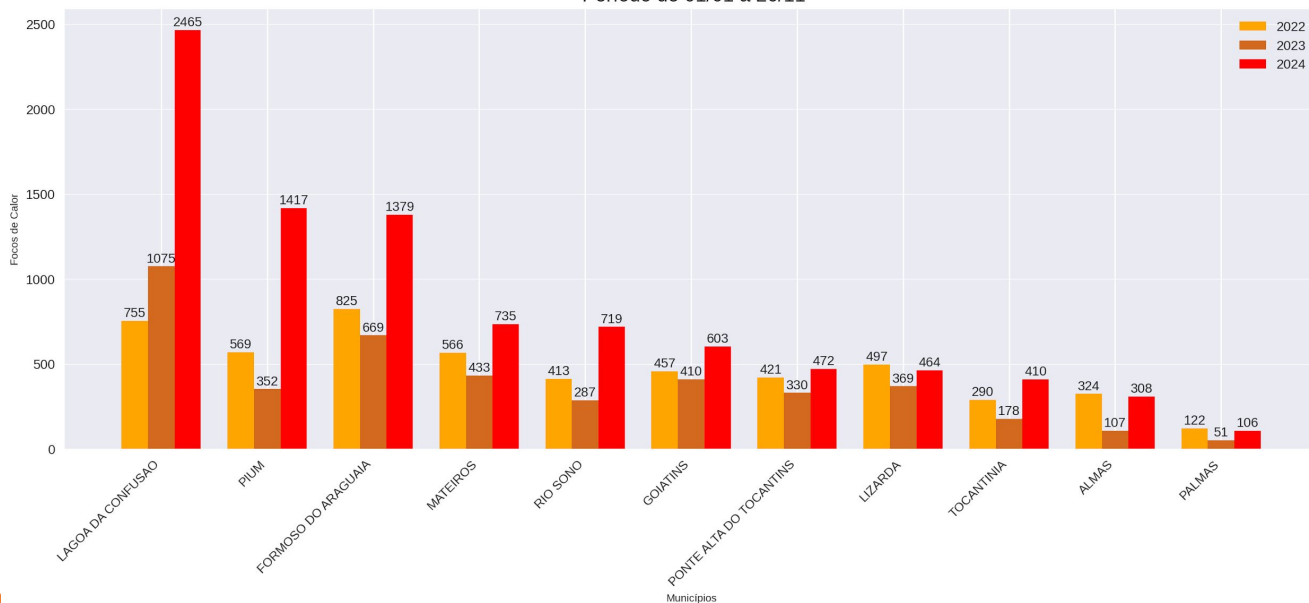
**Obs.:** O gráfico acima apresenta os 10 municípios com maiores registros de focos de calor no corrente ano. Também mostra o total de focos registrados na Capital (Palmas). No decorrer deste boletim, haverá um quadro que informa a posição no ranking para o município de Palmas/TO.

# COMPARATIVOS

Comparativo dos Focos de Calor - Brasil  
 Ranking PARCIAL dos estados (2022 a 2024)  
 Período de 01/01 a 26/11



Comparativo dos Focos de Calor  
 Ranking PARCIAL dos Municípios (2022 a 2024)  
 Período de 01/01 a 26/11



# COMPARATIVOS Percentuais (%)

## COMPARATIVOS (2023 / 2024) - ESTADOS

	2023	2024	2023/2024
PA	38383.0	51912.0	35.0
MT	20388.0	50050.0	146.0
AM	19428.0	25205.0	30.0
MA	18660.0	19637.0	5.0
TO	9250.0	16988.0	84.0
MS	4001.0	12978.0	224.0
MG	6105.0	11650.0	91.0
RO	7154.0	10638.0	49.0
PI	12170.0	9413.0	-23.0
SP	1596.0	8672.0	443.0

## COMPARATIVOS (2023 / 2024) - MUNICÍPIOS

	2023	2024	2023/2024
LAGOA DA CONFUSAO	1075.0	2465.0	129.0
PIUM	352.0	1417.0	303.0
FORMOSO DO ARAGUAIA	669.0	1379.0	106.0
MATEIROS	433.0	735.0	70.0
RIO SONO	287.0	719.0	150.0
GOIATINS	410.0	603.0	47.0
PONTE ALTA DO TOCANTINS	330.0	472.0	43.0
LIZARDA	369.0	464.0	26.0
TOCANTINIA	178.0	410.0	130.0
ALMAS	107.0	308.0	188.0
PALMAS	51.0	106.0	108.0

**Obs.:** Os quadros acima apresentam os registros parciais dos focos de calor, comparando o ano corrente com o mesmo período do ano anterior, demonstrando o percentual de redução ou de aumento do número de focos.

# COMPARATIVOS

## FOCOS PARCIAIS 2024 - ESTADOS (ref: Nov/2024)

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov
PARA	633	260	113	52	211	635	3265	13803	17434	7120	8386
MARANHAO	457	98	159	95	434	1166	2320	2892	4132	4500	3384
CEARA	330	42	16	10	14	30	58	189	297	1169	1879
PIAUI	153	41	126	54	166	281	609	1489	3152	2160	1182
AMAPA	3	1	0	2	1	1	0	12	152	541	1059
AMAZONAS	160	142	35	32	40	258	4241	10328	6879	2557	533
TOCANTINS	53	112	226	131	1332	1757	1922	2936	6704	1386	429
PERNAMBUCO	85	48	43	21	25	8	23	61	212	653	401
MATO GROSSO	847	863	1624	797	1996	2671	2472	14617	19964	3814	385
PARAIBA	48	17	2	1	5	9	22	32	77	160	286

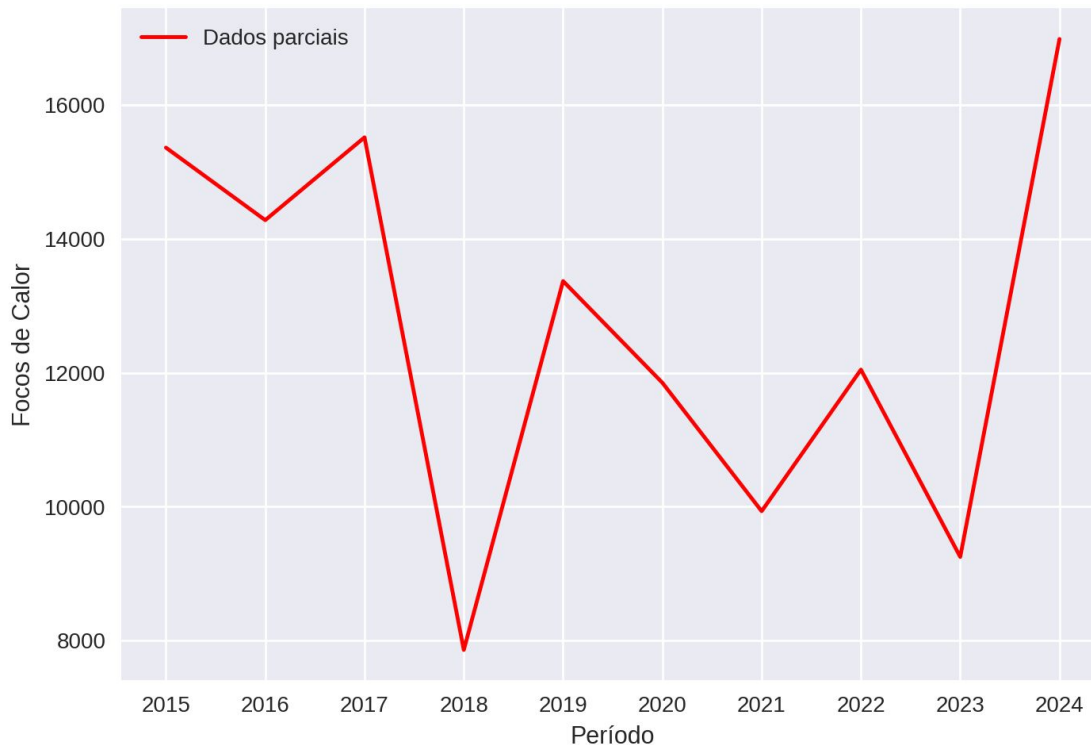
## FOCOS TOTAIS 2023 - ESTADOS (ref: Nov/2023)

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
PARA	330	94	94	58	224	682	2027	6725	9507	11378	8188	2412
MATO GROSSO	240	515	576	644	1666	2447	1453	2626	4219	2454	3705	1178
MARANHAO	298	135	106	155	478	1338	2405	2431	4719	4283	2893	1872
CEARA	208	36	18	8	10	15	73	179	636	1969	1830	1826
MATO GROSSO DO SUL	103	71	118	64	205	270	307	239	339	495	1815	503
BAHIA	167	222	206	269	465	433	701	694	3298	3279	1296	888
PIAUI	96	52	63	80	111	432	974	1497	3941	3982	1156	573
RONDONIA	42	28	38	30	50	88	460	1715	2651	1140	996	179
AMAPA	8	0	1	1	5	0	15	69	434	1063	891	65
AMAZONAS	68	31	28	20	30	213	1947	5474	6991	3858	799	145

**Obs.:** Os rankings apresentados acima são estabelecidos com base no mês de referência.

# COMPARATIVOS

DISTRIBUIÇÃO DOS FOCOS DE CALOR NO ESTADO DO TOCANTINS  
PERÍODO DE 01/01 a 26/11 DOS RESPECTIVOS ANOS



FOCOS PARCIAIS MENSAIS 2015 A 2024 - TOCANTINS

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Jan	196	30	57	97	84	75	76	57	59	53
Fev	48	318	24	16	78	77	56	62	104	112
Mar	66	132	79	64	82	111	65	49	77	226
Abr	65	340	161	127	209	221	85	134	179	131
Mai	487	725	626	599	690	446	851	1103	697	1332
Jun	1118	1100	906	914	1406	1188	1149	1370	1277	1757
Jul	1198	2607	1823	1321	1598	1361	1794	1710	1525	1922
Ago	2451	3213	2540	1361	2916	1714	2757	2298	1141	2936
Set	4470	3073	6625	1796	4505	3977	1785	2753	2681	6704
Out	4518	2255	2255	1371	1462	2192	1213	2327	1140	1386
Nov	748	489	423	194	341	490	102	185	370	429

# COMPARATIVOS (2015 a 2024 PARCIAL)

## FOCOS PARCIAIS (2015 A 2024) - ESTADOS

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Ranking
PARA	34929	25129	44097	21023	26823	36304	21887	39740	38383	51912	1
MATO GROSSO	26188	26747	30529	17549	30443	46756	22136	28483	20388	50050	2
AMAZONAS	12856	10959	11398	11409	12400	16530	14770	21001	19428	25205	3
MARANHAO	23726	19777	22187	12969	16128	15176	14360	18543	18660	19637	4
TOCANTINS	15365	14282	15519	7860	13371	11852	9933	12048	9250	16988	5
MATO GROSSO DO SUL	4228	6255	5648	2172	11491	11860	9157	2162	4001	12978	6
MINAS GERAIS	9176	6374	8305	4505	9864	8611	12052	7752	6105	11650	7
RONDONIA	12826	11209	11199	10208	11133	10964	9970	12339	7154	10638	8
PIAUI	13105	7798	7089	9089	10184	8684	12455	10442	12170	9413	9
SAO PAULO	1769	3141	3866	2943	3031	6103	5426	1564	1596	8672	10

## FOCOS PARCIAIS (2015 A 2024) - MUNICÍPIOS

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Ranking
LAGOA DA CONFUSAO	924	1695	1434	653	1632	772	1436	755	1075	2465	1
PIUM	529	626	789	307	645	458	552	569	352	1417	2
FORMOSO DO ARAGUAIA	662	1212	1373	614	929	706	789	825	669	1379	3
MATEIROS	469	552	605	321	638	480	505	566	433	735	4
RIO SONO	518	495	449	226	370	508	181	413	287	719	5
GOIATINS	659	550	708	252	524	577	266	457	410	603	6
PONTE ALTA DO TOCANTINS	466	564	358	280	384	345	266	421	330	472	7
LIZARDA	574	466	316	237	313	508	210	497	369	464	8
TOCANTINIA	285	304	285	121	330	315	176	290	178	410	9
ALMAS	307	259	235	160	227	165	136	324	107	308	10
PALMAS	101	83	65	43	72	81	44	122	51	106	39

# COMPARATIVOS (2014 a 2023 TOTAL)

## FOCOS TOTAIS (2014 A 2023) - ESTADOS

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Ranking
PARA	35526	43164	29724	49770	22080	30165	38603	22876	41421	41719	1
MATO GROSSO	24955	27741	27305	30911	18032	31169	47708	22520	29039	21723	2
MARANHAO	24675	28436	21789	25576	13892	18521	16817	16077	20224	21113	3
AMAZONAS	9008	13419	11173	11685	11446	12676	16729	14848	21217	19604	4
PIAUI	9210	13839	8303	7657	9431	10894	9317	12745	10866	12957	5
BAHIA	7190	16513	6311	6450	4956	7371	7912	14359	9820	11918	6
TOCANTINS	14075	15705	14494	15673	8033	13625	12093	10007	12145	9641	7
RONDONIA	7334	13113	11474	11313	10255	11230	11145	10030	12460	7417	8
CEARA	2327	3158	4316	3486	3034	4304	3979	4379	4136	6808	9
ACRE	4398	5779	7684	6295	6626	6802	9193	8828	11840	6562	10

## FOCOS TOTAIS (2014 A 2023) - MUNICÍPIOS

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Ranking
LAGOA DA CONFUSAO	896	943	1700	1439	662	1641	779	1441	755	1082	1
FORMOSO DO ARAGUAIA	727	674	1221	1373	619	934	720	789	825	680	2
PARANA	677	705	484	463	536	984	388	597	490	443	3
MATEIROS	445	469	559	606	324	638	482	506	566	439	4
GOIATINS	566	665	558	714	257	527	583	267	459	417	5
PIUM	434	540	630	792	312	654	464	553	569	379	6
LIZARDA	401	577	468	328	237	318	508	210	498	376	7
PONTE ALTA DO TOCANTINS	424	469	564	360	280	384	349	266	421	337	8
RIO SONO	459	519	497	449	226	381	511	185	415	299	9
TOCANTINIA	217	286	304	287	121	330	315	176	290	179	10
PALMAS	106	103	83	65	43	74	82	44	122	51	43

# RECOMENDAÇÕES

## PERÍODO CHUVOSO

Alerta de Enchente (antes da enchente):

- Ficar sempre atento para aos alertas emitidos pela Defesa Civil, divulgações em rádios, TVs, jornais e outros informativos;
- Siga as orientações da Defesa Civil, saindo o quanto antes do local com previsão de ser inundado ou alagado.
- Jamais enfrente a enchente, a maioria dos resgates nos casos de enchentes é de pessoas que a enfrentaram;
- Não queira retirar tudo de sua residência ou local de morada, retire apenas aquilo que for viável antes que o local seja atingido;
- Procurar sempre se abrigar em local seguro, casas de parentes, amigos ou abrigos públicos;
- Pessoas que residem ou possuam propriedades abaixo (jusante) de Usinas Hidrelétricas e Barragens, estar sempre atentas ao nível dos rios e informações fornecidas para que não possam ser surpreendidos com o aumento do nível do rio em caso de abertura de comportas (UHEs) ou rompimento de barragem.

Alerta de Enchente (Depois da enchente):

- Siga os conselhos da Defesa Civil. Regresse a casa só depois de lhe ser dada essa indicação.
- Preste atenção às indicações difundidas pela comunicação social.
- Facilite o trabalho das equipes de remoção e limpeza da via pública.
- Ao entrar em casa, faça uma inspeção que lhe permita verificar se a casa ameaça ruir. Se tal for provável, não entre.
- Não pise nem mexa em cabos elétricos caídos. Não se esqueça de que a água é condutora de eletricidade.

## PERÍODO DE ESTIAGEM

A Defesa Civil Estadual informa que o tempo seco aumenta o risco de incêndios florestais. Com isso recomenda-se à população, não fazer fogueiras e também não jogar pontas de cigarros para fora dos veículos. Além disso, os motoristas que trafegarem por regiões sujeitas a incêndios deverão ter atenção redobrada devido à visibilidade reduzida pela fumaça. Para a população em geral, não colocar fogo em folhas ou galhos secos e principalmente nos terrenos baldios.

A Defesa Civil Estadual orienta a todos que durante o período de estiagem, na qual há aumento de temperatura e baixa Umidade Relativa do Ar (UR%), tomem certos cuidados, como evitar atividades ao ar livre entre 10h e 16h, bebam bastante água, evitam banhos quentes e demorados e não se exponham por muito tempo ao ar-condicionado, além de usar protetor solar.

UMIDADE RELATIVA DO AR		
Entre 20 e 30% Estado de Atenção	Entre 12 e 20% Estado de Alerta	Abaixo de 12% Estado de Emergência
Evitar exercícios físicos ao ar livre entre 11 e 15 horas.	Observar as recomendações do "Estado de Atenção".	Observar as recomendações do "Estado de Atenção" e do "Estado de Alerta".
Umidificar o ambiente.	Suprimir exercícios físicos e trabalhos ao ar livre entre 10 e 16 horas.	Determinar a interrupção de qualquer atividade ao ar livre entre 10 e 16 horas como aulas de educação física, coleta de lixo, entrega de correspondência, etc.
Sempre que possível, permanecer em locais protegidos do sol, em áreas vegetadas, etc.	Evitar aglomerações em ambientes fechados.	Determinar a suspensão de atividades que exijam aglomerações de pessoas em recintos fechados como aulas, cinemas, etc, entre 10 e 16 horas.
	Usar soro fisiológico para olhos e narinas	Manter umidificados os ambientes internos, principalmente quartos de crianças, hospitais, etc.

Fonte: CPTEC.

ERISVALDO DE OLIVEIRA ALVES – Cel QOBM  
Superintendente do Comando de Ação de Defesa Civil