



# MONITORAMENTO

## BOLETIM HIDROMETEOROLÓGICO

Nº 118, de terça-feira, 1 de outubro de 2024

Gerência de Monitoramento  
Defesa Civil - CBMTO

# PREVISÃO DO TEMPO

	TEMPERATURA (°C)						UMIDADE RELATIVA (%)					
	01/10/2024		02/10/2024		03/10/2024		01/10/2024		02/10/2024		03/10/2024	
	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max
<b>Palmas</b>	26	39	26	39	26	39	25	75	20	80	20	50
<b>Araguaína</b>	23	34	22	36	23	37	40	100	30	100	30	90
<b>Araguatins</b>	22	32	22	34	22	38	60	95	50	90	30	90
<b>Campos Lindos</b>	24	37	22	37	24	38	20	80	20	90	20	80
<b>Dianópolis</b>	21	38	20	38	20	39	20	50	15	60	10	60
<b>Formoso do Araguaia</b>	24	39	23	40	23	41	20	80	20	80	10	70
<b>Gurupi</b>	23	38	22	39	22	41	20	60	20	60	10	60
<b>Marianópolis do Tocantins</b>	23	35	22	37	24	38	40	90	30	100	20	70
<b>Mateiros</b>	21	39	20	39	20	41	20	50	20	60	10	60
<b>Paraná</b>	22	40	21	40	21	41	15	50	10	60	5	60
<b>Pedro Afonso</b>	23	38	23	39	24	40	20	100	20	90	20	70
<b>Peixe</b>	22	39	22	39	23	41	20	60	10	60	10	60
<b>Porto Nacional</b>	24	39	24	39	24	40	20	80	20	80	20	60
<b>Colinas do Tocantins</b>	23	32	22	35	23	36	50	90	40	90	40	90
<b>Lagoa da Confusão</b>	23	40	23	39	23	41	20	90	30	90	20	70
<b>Pium</b>	23	38	22	39	23	40	30	90	30	100	20	75
<b>Rio Sono</b>	25	37	23	37	23	39	20	80	25	90	20	60
<b>Santa Fé do Araguaia</b>	24	32	22	36	24	37	60	90	30	95	30	90
<b>Santa Rosa do Tocantins</b>	22	40	23	40	23	41	20	60	15	60	10	60
<b>Almas</b>	22	38	21	38	21	39	20	50	10	60	10	60
<b>Taguatinga</b>	19	37	18	37	19	39	20	55	20	65	10	60
<b>Paraíso do Tocantins</b>	24	36	23	36	24	38	30	90	25	90	20	65
<b>Itacajá</b>	23	37	23	37	24	38	30	90	25	90	20	90
<b>Filadélfia</b>	24	34	23	38	23	37	50	90	25	95	40	90

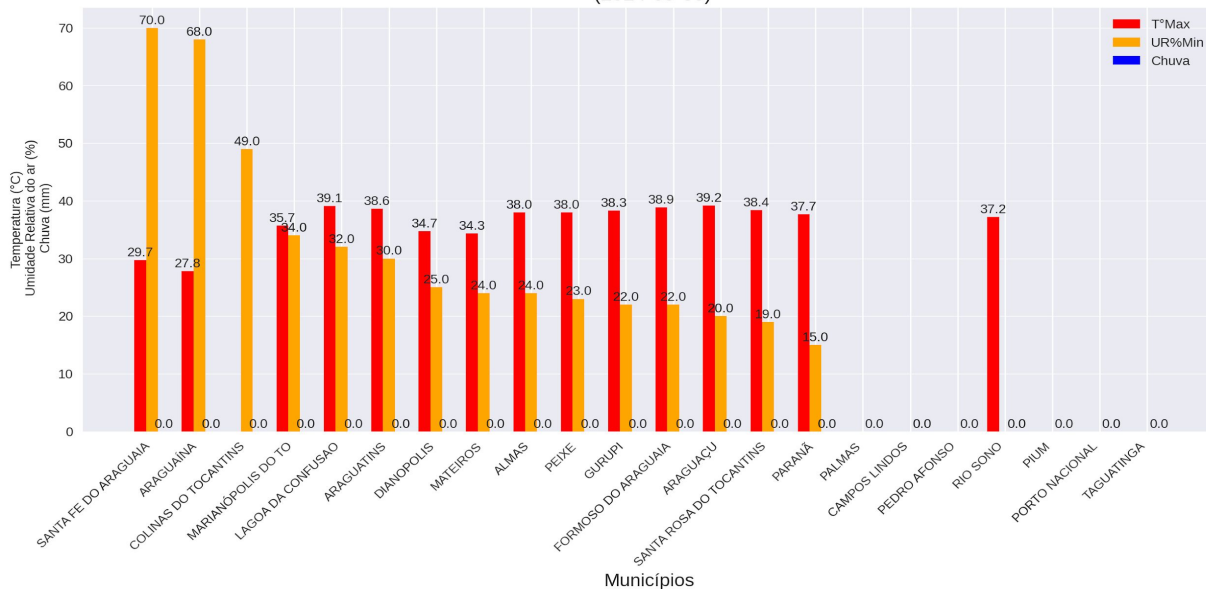
## AVISOS

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  
(2024-09-30)



## REGISTRO METEOROLÓGICO (INMET) - 2024-09-30

	T°Max	UR%Min	Vento (raj)	Chuva
PALMAS	-	-	10.6	0.0
PARANÁ	37.7	15.0	12.0	0.0
ARAGUATINS	38.6	30.0	9.8	0.0
SANTA FE DO ARAGUAIA	29.7	70.0	10.2	0.0
ARAGUAÍNA	27.8	68.0	8.7	0.0
COLINAS DO TOCANTINS	-	49.0	10.9	0.0
CAMPOS LINDOS	-	-	-	0.0
PEDRO AFONSO	-	-	-	0.0
MARIANÓPOLIS DO TO	35.7	34.0	15.5	0.0
RIO SONO	37.2	-	10.3	0.0
PIUM	-	-	-	0.0
MATEIROS	34.3	24.0	13.5	0.0
LAGOA DA CONFUSAO	39.1	32.0	8.1	0.0
ALMAS	38.0	24.0	7.6	0.0
SANTA ROSA DO TOCANTINS	38.4	19.0	10.5	0.0
GURUPI	38.3	22.0	11.7	0.0
FORMOSO DO ARAGUAIA	38.9	22.0	12.5	0.0
PEIXE	38.0	23.0	-	0.0
DIANOPOLIS	34.7	25.0	15.2	0.0
ARAGUAÇU	39.2	20.0	12.7	0.0
PORTO NACIONAL	-	-	-	0.0
TAGUATINGA	-	-	-	0.0

### Legenda (referente apenas ao quadro acima)

Até 30% - Observação;

Entre 30% e 20% - Estado de Atenção;

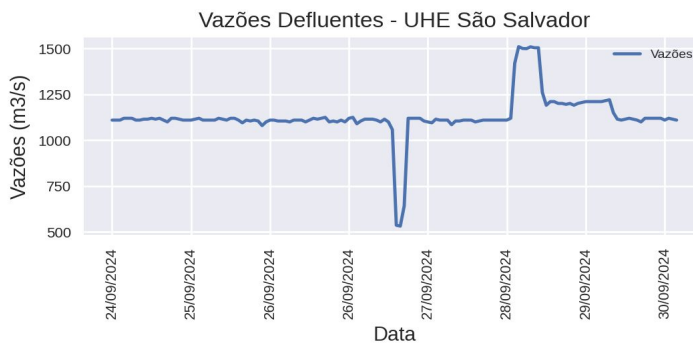
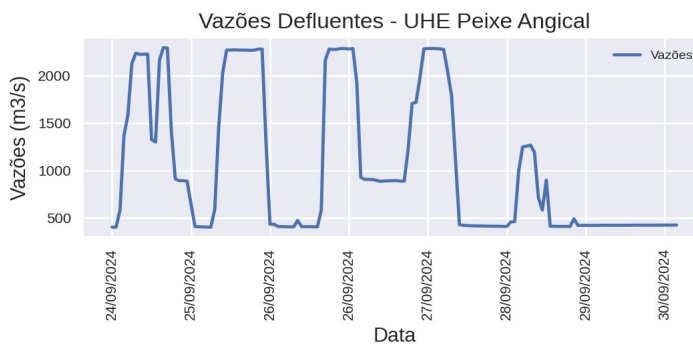
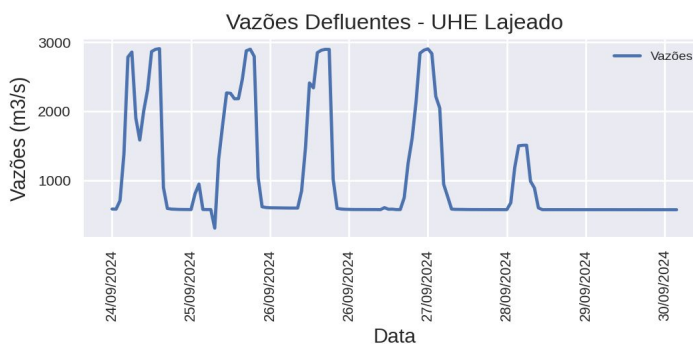
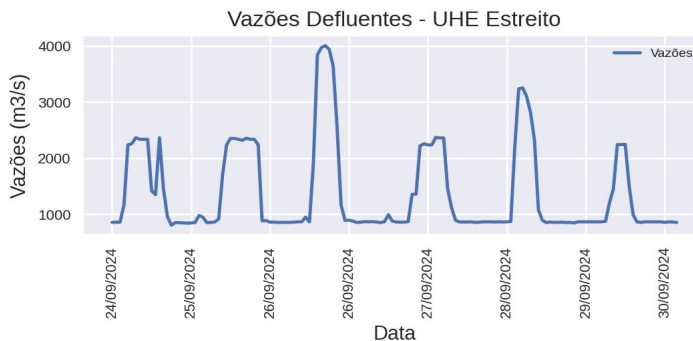
Entre 20% e 12% - Estado de Alerta;

Abaixo de 12% - Situação de Emergência.



# USINAS HIDRELÉTRICAS

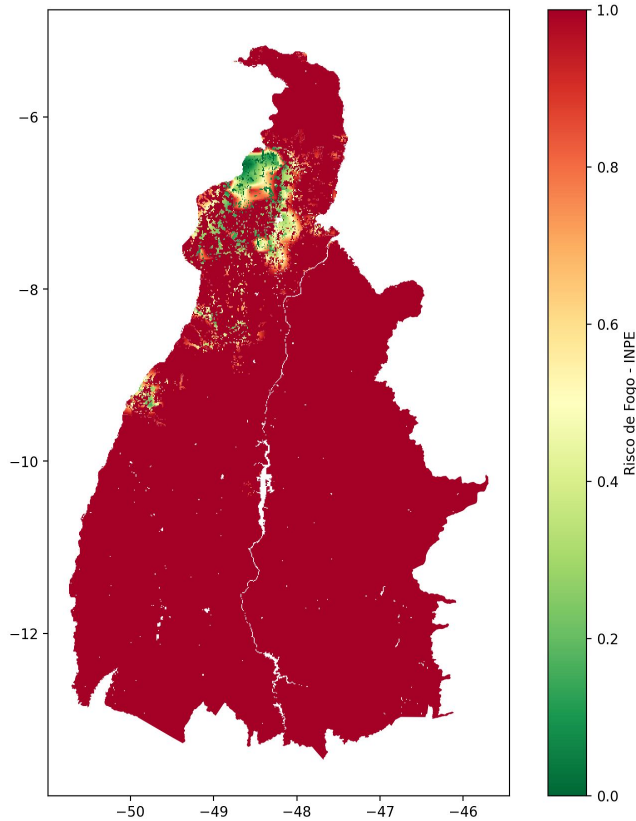
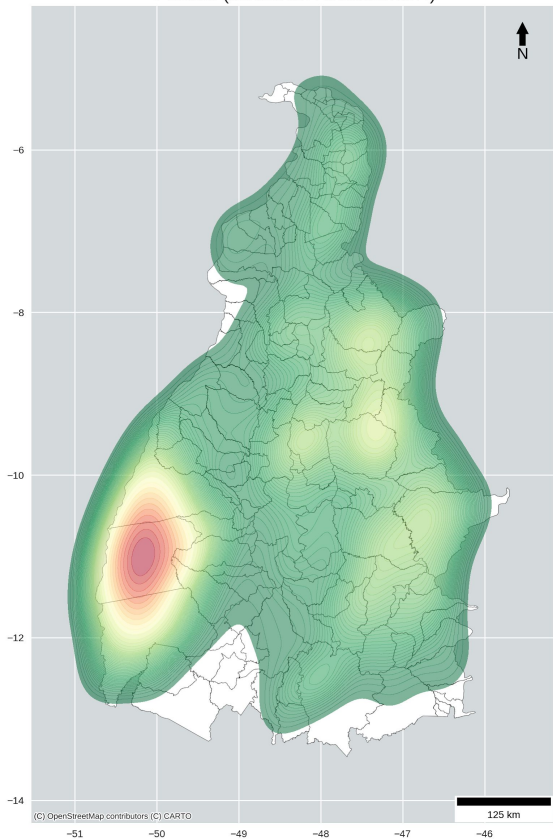
## INFORMAÇÕES DAS VAZÕES DEFLUENTES (m<sup>3</sup>/s)



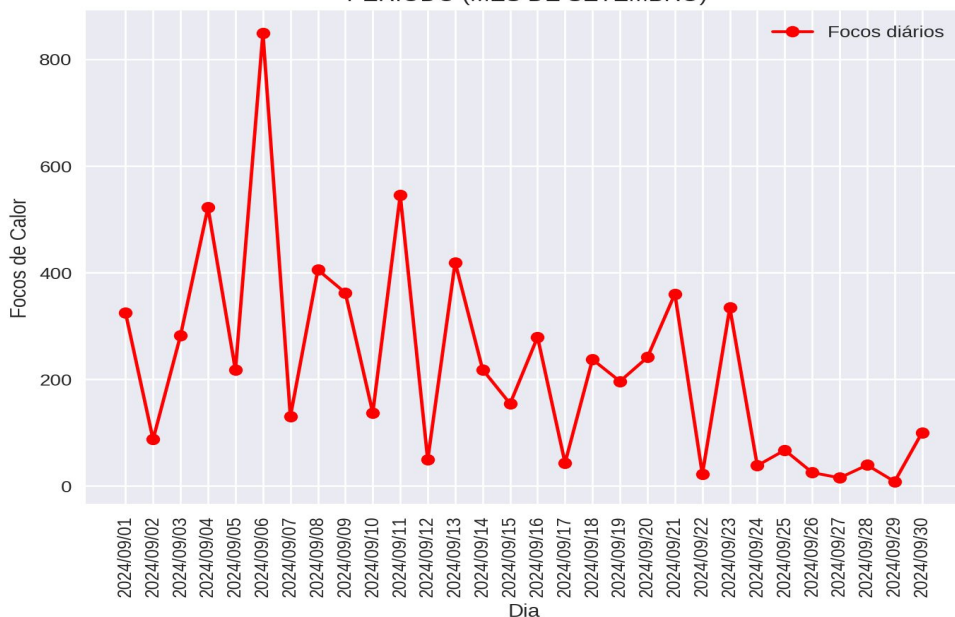
### AVISOS

# Densidade de Kernel e Risco de fogo

Concentração dos Focos de Calor - Estado do Tocantins  
Período (01/01/2024 a 30/09/2024)

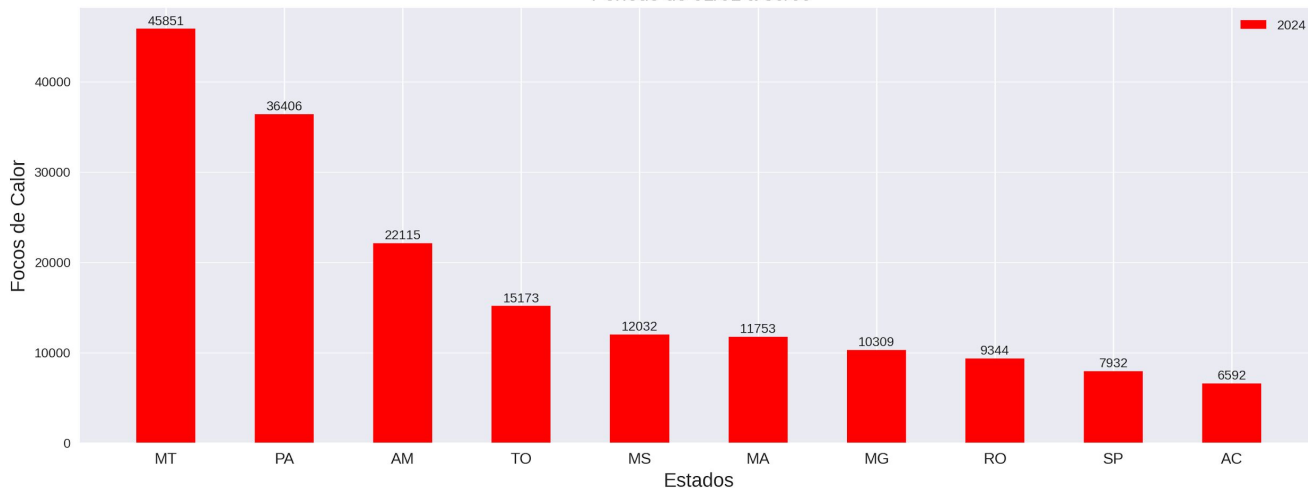


FOCOS DE CALOR NO ESTADO DO TOCANTINS  
PERÍODO (MÊS DE SETEMBRO)

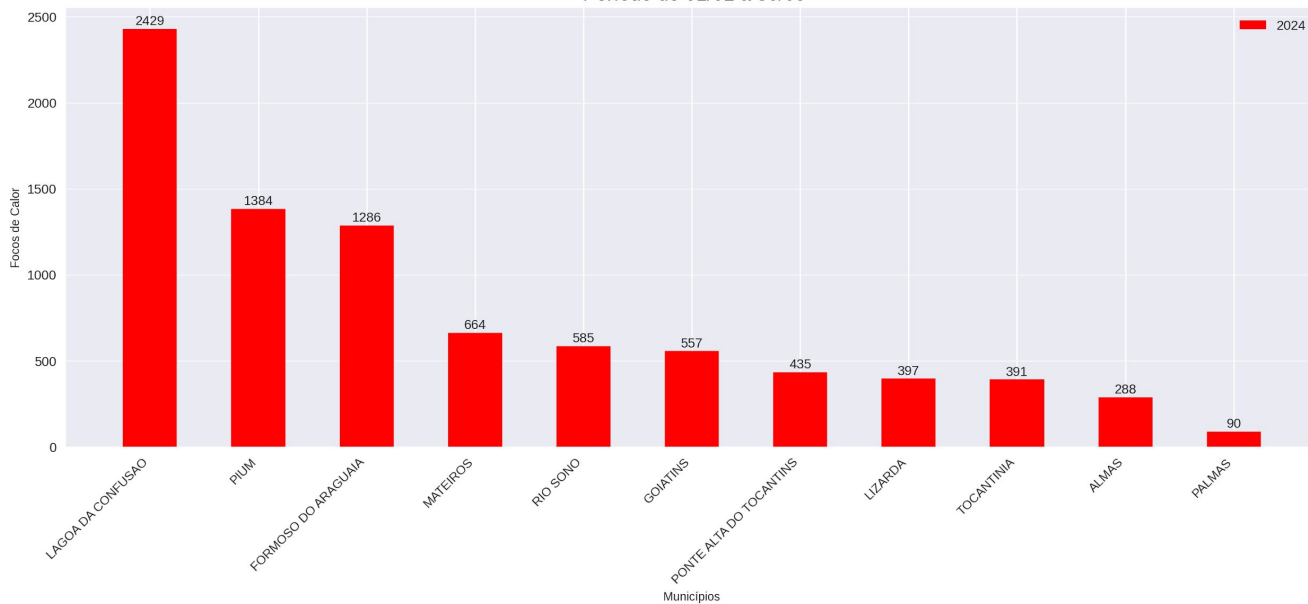


# FOCOS DE CALOR

Focos de Calor - Brasil  
Ranking PARCIAL dos estados  
Período de 01/01 a 30/09



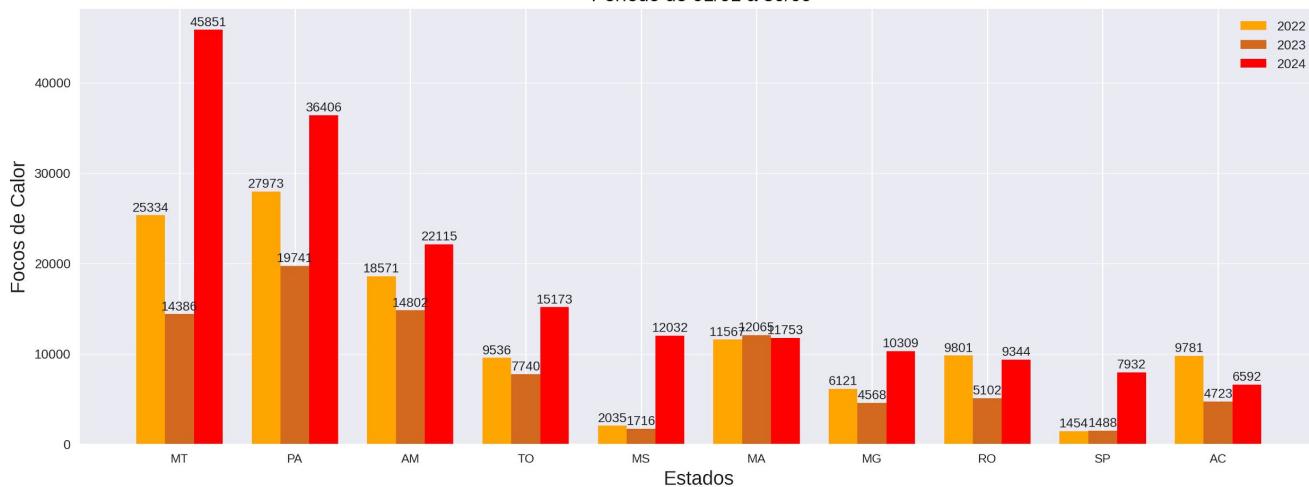
Focos de Calor - Tocantins  
Ranking dos municípios  
Período de 01/01 a 30/09



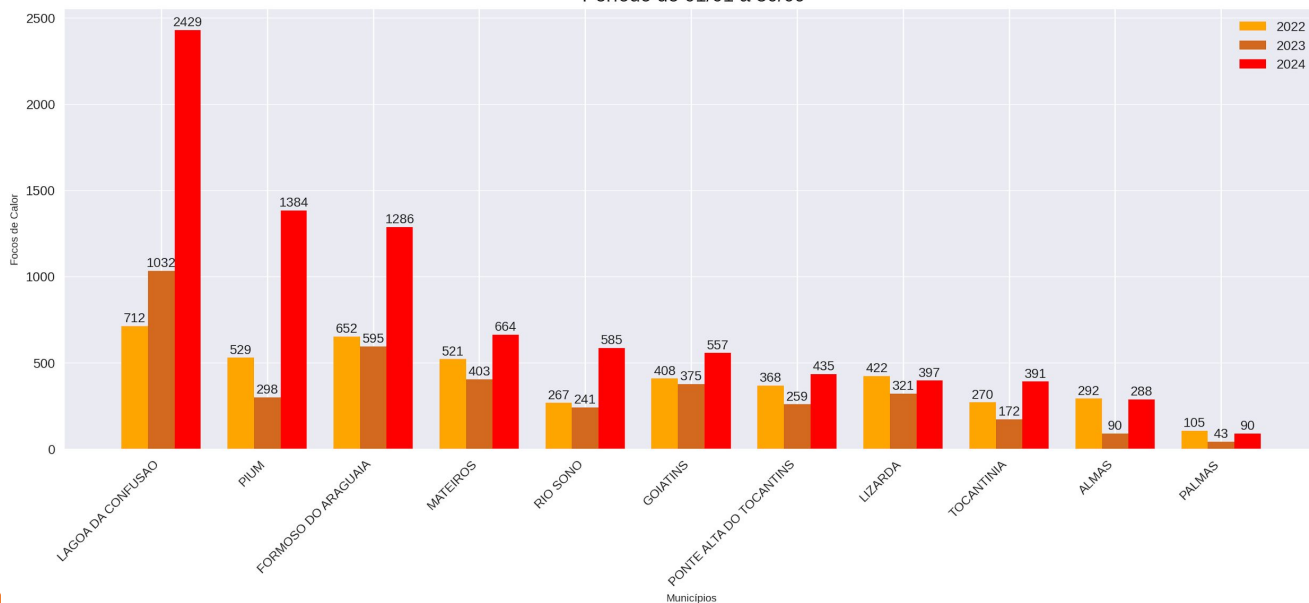
**Obs.:** O gráfico acima apresenta os 10 municípios com maiores registros de focos de calor no corrente ano. Também mostra o total de focos registrados na Capital (Palmas). No decorrer deste boletim, haverá um quadro que informa a posição no ranking para o município de Palmas/TO.

# COMPARATIVOS

Comparativo dos Focos de Calor - Brasil  
Ranking PARCIAL dos estados (2022 a 2024)  
Período de 01/01 a 30/09



Comparativo dos Focos de Calor  
Ranking PARCIAL dos Municípios (2022 a 2024)  
Período de 01/01 a 30/09



# COMPARATIVOS Percentuais (%)

## COMPARATIVOS (2023 / 2024) - ESTADOS

	2023	2024	2023/2024
MT	14386.0	45851.0	219.0
PA	19741.0	36406.0	84.0
AM	14802.0	22115.0	49.0
TO	7740.0	15173.0	96.0
MS	1716.0	12032.0	601.0
MA	12065.0	11753.0	-3.0
MG	4568.0	10309.0	126.0
RO	5102.0	9344.0	83.0
SP	1488.0	7932.0	433.0
AC	4723.0	6592.0	40.0

## COMPARATIVOS (2023 / 2024) - MUNICÍPIOS

	2023	2024	2023/2024
LAGOA DA CONFUSAO	1032.0	2429.0	135.0
PIUM	298.0	1384.0	364.0
FORMOSO DO ARAGUAIA	595.0	1286.0	116.0
MATEIROS	403.0	664.0	65.0
RIO SONO	241.0	585.0	143.0
GOIATINS	375.0	557.0	48.0
PONTE ALTA DO TOCANTINS	259.0	435.0	68.0
LIZARDA	321.0	397.0	24.0
TOCANTINIA	172.0	391.0	127.0
ALMAS	90.0	288.0	220.0
PALMAS	43.0	90.0	109.0

**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: Set/2024)

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set
MATO GROSSO	847	863	1624	797	1996	2671	2472	14617	19964
PARA	633	260	113	52	211	635	3265	13803	17434
AMAZONAS	160	142	35	32	40	258	4241	10328	6879
TOCANTINS	53	112	226	131	1332	1757	1922	2936	6704
MINAS GERAIS	65	82	194	153	379	658	1208	2488	5082
MARANHAO	457	98	159	95	434	1166	2320	2892	4132
ACRE	8	7	7	3	11	101	603	1997	3855
PIAUI	153	41	126	54	166	281	609	1489	3152
GOIAS	126	120	219	115	230	260	495	1120	3111
BAHIA	268	133	408	186	384	446	655	949	2756

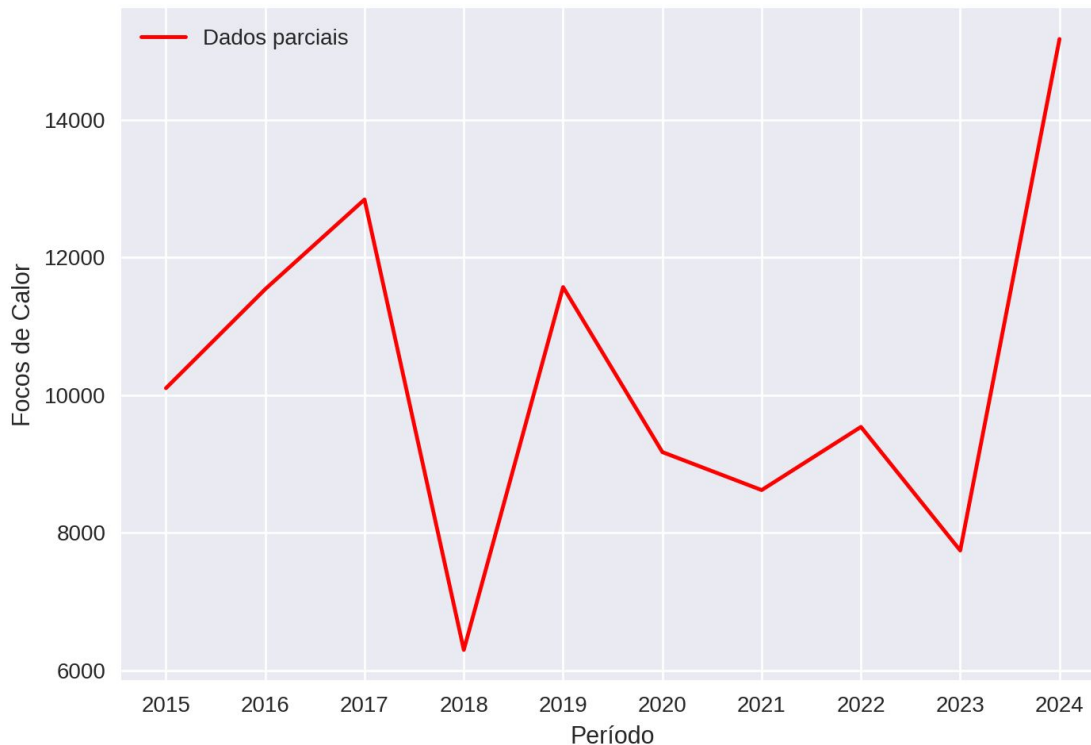
## FOCOS TOTAIS 2023 - ESTADOS (ref: Set/2023)

	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
AMAZONAS	68	31	28	20	30	213	1947	5474	6991	3858	799	145
MARANHAO	298	135	106	155	478	1338	2405	2431	4719	4283	2893	1872
MATO GROSSO	240	515	576	644	1666	2447	1453	2626	4219	2454	3705	1178
PIAUI	96	52	63	80	111	432	974	1497	3941	3982	1156	573
BAHIA	167	222	206	269	465	433	701	694	3298	3279	1296	888
ACRE	8	1	0	0	8	31	212	1388	3075	1675	160	4
TOCANTINS	59	104	77	179	697	1277	1525	1141	2681	1140	478	283
RONDONIA	42	28	38	30	50	88	460	1715	2651	1140	996	179
MINAS GERAIS	55	162	186	133	274	384	550	1029	1795	919	642	373

**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 30/09 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

# COMPARATIVOS (2013 a 2022 PARCIAL)

## FOCOS PARCIAIS (2015 A 2024) - ESTADOS

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Ranking
MATO GROSSO	18928	23336	25996	15487	27553	39918	19474	25334	14386	45851	1
PARA	19284	13405	29106	9771	17160	25397	14276	27973	19741	36406	2
AMAZONAS	9803	8658	9762	9212	11392	14915	12784	18571	14802	22115	3
TOCANTINS	10099	11538	12841	6295	11568	9170	8618	9536	7740	15173	4
MATO GROSSO DO SUL	3616	4956	4980	2002	7959	9637	7275	2035	1716	12032	5
MARANHAO	14243	10855	15362	8847	9905	9714	9262	11567	12065	11753	6
MINAS GERAIS	4509	5368	5841	3609	6940	5955	10298	6121	4568	10309	7
RONDONIA	9482	8882	9106	9024	10346	8079	8111	9801	5102	9344	8
SAO PAULO	1555	2935	3701	2905	2666	4998	5292	1454	1488	7932	9
ACRE	4744	7117	4833	6191	6403	7401	7695	9781	4723	6592	10

## FOCOS PARCIAIS (2015 A 2024) - MUNICÍPIOS

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Ranking
LAGOA DA CONFUSAO	660	1633	1311	618	1601	687	1407	712	1032	2429	1
PIUM	411	588	726	261	606	429	514	529	298	1384	2
FORMOSO DO ARAGUAIA	336	1114	1239	548	878	626	731	652	595	1286	3
MATEIROS	383	485	499	277	602	375	482	521	403	664	4
RIO SONO	314	398	383	171	306	348	143	267	241	585	5
GOIATINS	534	428	592	216	471	486	244	408	375	557	6
PONTE ALTA DO TOCANTINS	330	500	294	243	342	245	212	368	259	435	7
LIZARDA	376	369	289	183	263	408	190	422	321	397	8
TOCANTINIA	254	280	266	118	327	297	170	270	172	391	9
ALMAS	229	217	215	146	200	110	121	292	90	288	10
PALMAS	62	73	51	26	68	67	40	105	43	90	40

# COMPARATIVOS (2012 a 2021 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 – TC QOBM  
Superintendente do Comando de Ação de Defesa Civil