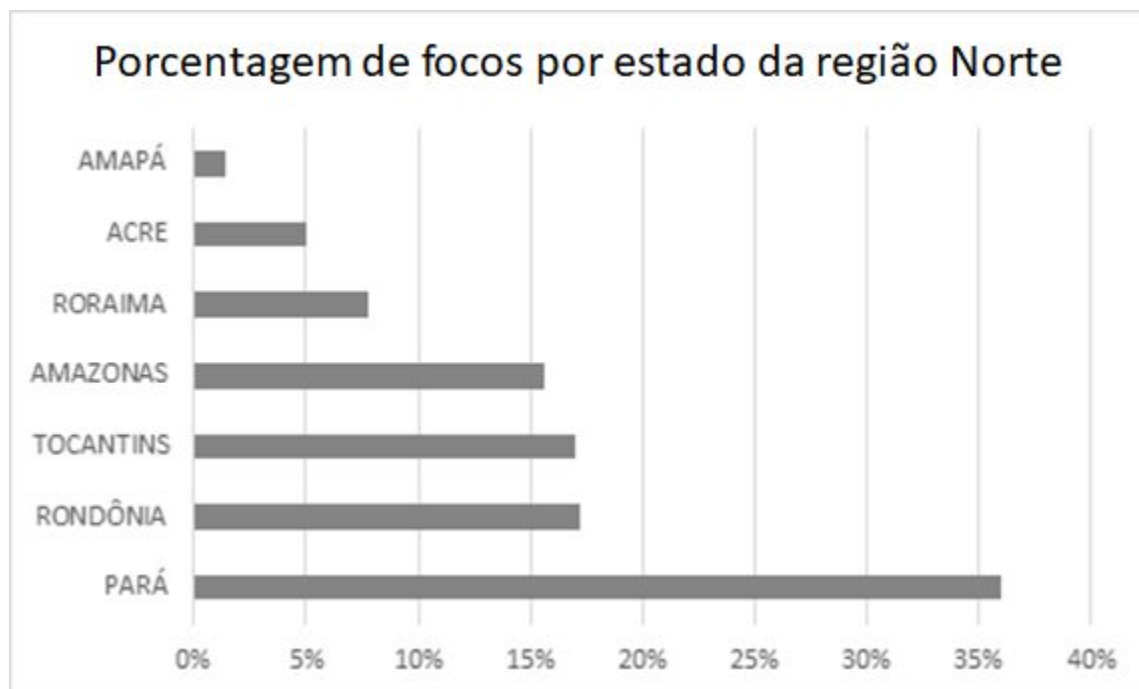


REGIÃO NORTE

Série histórica mensal de número de focos ativos, com valores máximos, médios e mínimos, no período de 1998 até 2018

Número de focos	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maió	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Total
Máximo	4.236	1.584	1.646	622	1.001	2.699	16.026	52.920	55.313	21.097	19.845	12.608	164.566
Média	1.162	541	628	328	501	1.332	4.694	20.837	26.768	13.416	9.942	4.750	87.715
Mínimo	72	160	123	36	32	173	1.089	8.273	8.046	6.056	2.004	860	32.166



REGIÃO NORDESTE

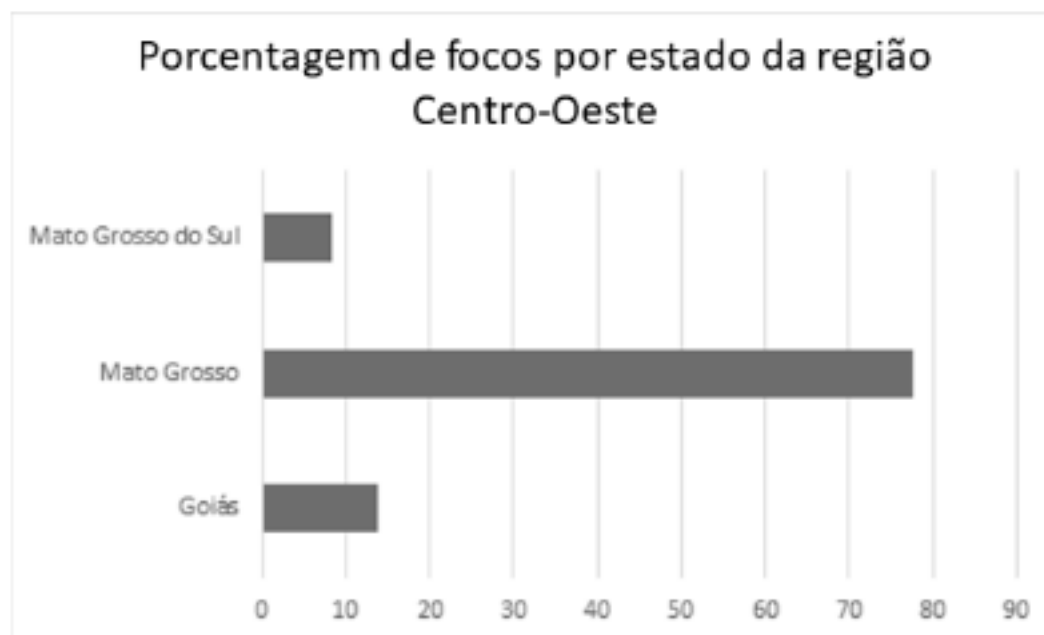
Série histórica mensal de número de focos ativos, com valores máximos, médios e mínimos, no período de 1998 até 2018

Número de focos	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Total
Máximo	1.176	1.362	1.204	1.644	4.424	12.600	14.664	25.264	47.589	15.114	5.458	2.001	114.647
Média	524	452	596	755	1.538	3.701	4.844	12.058	17.408	7.183	1.683	816	51.534
Mínimo	169	127	73	165	608	1.524	1.827	3.610	5.568	2.180	455	190	23.522



REGIÃO CENTRO-OESTE

Número de focos	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maió	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Total
Máximo	1.176	1.362	1.204	1.644	4.424	12.600	14.664	25.264	47.589	15.114	5.458	2.001	114.647
Média	524	452	596	755	1.538	3.701	4.844	12.058	17.408	7.183	1.683	816	51.534
Mínimo	169	127	73	165	608	1.524	1.827	3.610	5.568	2.180	455	190	23.522



REGIÃO SUDESTE

Número de focos	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maiο	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Total
Máximo	377	485	593	550	1.038	2.063	2.681	6.482	9.097	7.664	2.634	543	29.149
Média	140	207	213	276	455	739	1.367	2.595	4.145	3.148	638	231	15.025
Mínimo	45	51	50	122	194	308	508	941	1.686	916	115	40	7.084



REGIÃO SUL

Número de focos	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Total
Máximo	380	291	536	669	1.223	1.244	2.213	8.109	5.676	3.017	1.556	1.453	24.665
Média	165	119	177	262	333	397	879	2.590	1.683	748	547	371	8.591
Mínimo	55	40	24	47	32	38	59	51	127	227	53	76	1.414

