Monitoramento dos Focos Ativos em Roraima

Comparação do total de focos ativos detectados pelo satélite de referência em cada mês, no período de 1998 até 22/11/2022.

Ano	Ionoiro	Eovereire	Maraa	Abril	Maio	Junho	lulha	Agosto	Setembro	Outubro	Novembre	Dozombro	Total
Ano	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio		Julho	Agosto		Outubro	Novembro	Dezembro	Total
1998	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	16	21
1999	15	20	98	16	-	3	4	1	3	10	15	35	220
2000	18	57	125	-	7	-	-	9	12	25	32	77	362
2001	101	646	1107	380	9	1	1	4	1	13	76	76	2415
2002	302	476	819	41	-	-	11	18	91	238	188	282	2466
2003	761	1063	1486	354	6	4	-	6	8	24	52	223	3987
2004	522	349	449	262	9	9	2	22	15	71	210	301	2221
2005	155	207	441	56	6	10	8	16	108	121	175	158	1461
2006	98	441	524	376	5	-	1	21	56	161	96	410	2189
2007	288	1347	927	184	2	3	15	4	19	69	357	29	3244
2008	371	223	702	278	22	3	-	13	30	112	165	31	1950
2009	65	212	293	279	277	19	21	41	148	261	394	349	2359
2010	457	634	536	19	6	1	2	7	27	87	39	103	1918
2011	307	140	158	156	9	9	10	47	66	81	181	311	1475
2012	239	172	183	49	21	29	3	8	89	201	257	125	1376
2013	482	71	265	113	6	6	4	4	39	116	125	164	1395
2014	557	332	603	183	63	5	9	16	80	65	197	409	2519
2015	411	571	175	307	14	5	5	14	86	194	298	372	2452
2016	1958	185	1195	154	22	10	1	17	18	107	69	134	3870
2017	108	124	251	75	27	4	3	33	40	150	421	329	1565
2018	480	558	727	191	10	5	4	7	17	141	120	123	2383
2019	383	629	2433	1134	21	2	4	5	26	53	58	36	4784
2020	297	483	695	165	11	4	9	14	62	113	19	58	1930
2021	63	137	204	110	3	11	5	19	54	125	174	84	989
2022	371	148	81	7	11	9	12	40	92	117	125	-	1013
Máximo*	1958	1347	2433	1134	277	29	21	47	148	261	421	410	4784
Média*	367	395	626	222	26	7	6	15	46	106	155	176	2065
Mínimo*	15	20	98	16	2	1	1	1	1	1	1	16	21

Download dos dados em CSV 🕹

Comparação do total de focos ativos detectados dia a dia pelo satélite de referência para a data de 01/Nov até 30/Nov.

Dia	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	TOTAL
Nov/2021	0	3	5	19	0	16	0	11	1	14	14	0	25	0	34	2	2	3	0	2	0	2	0	5	3	2	5	0	6	0	174
Nov/2022	15	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	7	0	35	0	10	2	13	16	0	20	-	-	-	-	-	-	•	-	125

Comparação das detecções dos satélites AQUA e SNPP

Devido às diferenças nas especificações e características dos sensores a quantidade total de pixels de fogo ativo sensibilizados em cada passagem é significativamente diferente entre os satélites. Para maiores informações sobre estas diferenças, ver nota explicativa neste <u>link</u>.

Comparação do total de focos ativos detectados dia a dia pelo satélite S-NPP-375 TARDE para a data de 01/Nov até 30/Nov.

 $[\]mbox{\ensuremath{^{\star}}}$ O cálculo de máxima, média e mínima não consideram os valores do ano corrente.

^{**} Os valores do mês mais recente do ano corrente são parciais porque compreendem as detecções do primeiro dia do mês até ontem, porém os demais valores compreendem o mês todo.

Dia	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	TOTAL
Nov/2021	21	20	47	16	53	32	10	25	32	49	47	39	66	37	49	60	37	10	8	1	0	6	31	28	9	33	23	52	15	22	878
Nov/2022	20	5	3	2	0	1	0	1	0	7	1	8	6	43	72	33	23	25	44	83	13	20	-	-	-	-	-	-	-	-	410

^{*} Não é recomendada a comparação dos valores diários, apenas dos totais mensais.

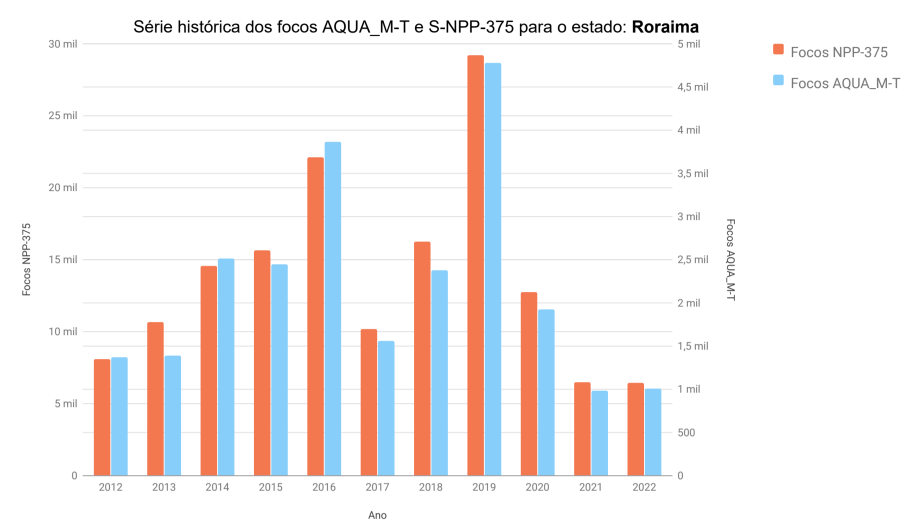


Figura 1 - Série histórica do total de focos ativos detectados pelo satélite AQUA_M-T e S-NPP-375 TARDE, no período de 1998 até 22/11/2022.

