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.

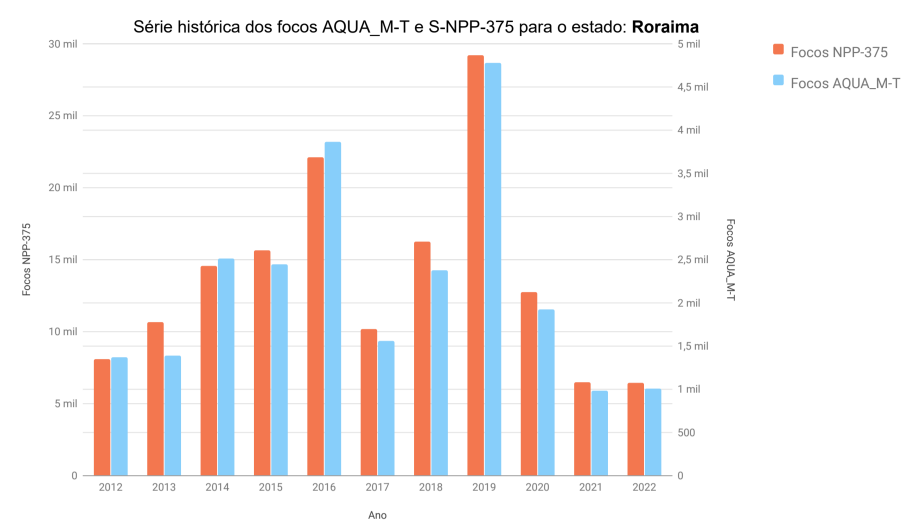


Figura 1 - Série histórica do total de focos ativos detectados pelo satélite AQUA_M-T e S-NPP-375 TARDE, no período de 1998 até 22/11/2022.

