

# PREVISÃO DO TEMPO

10/04/2024 - Nº067

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a convergência de umidade perde intensidade sobre o norte/nordeste da Amazônia, o que está diminuindo a instabilidade em algumas áreas do Acre. No oeste, espera-se céu parcialmente nublado a nublado com ocorrência de pancadas de chuva e trovoadas em áreas isoladas. Enquanto isso, no leste do estado, prevê-se céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas, principalmente durante a tarde e à noite.

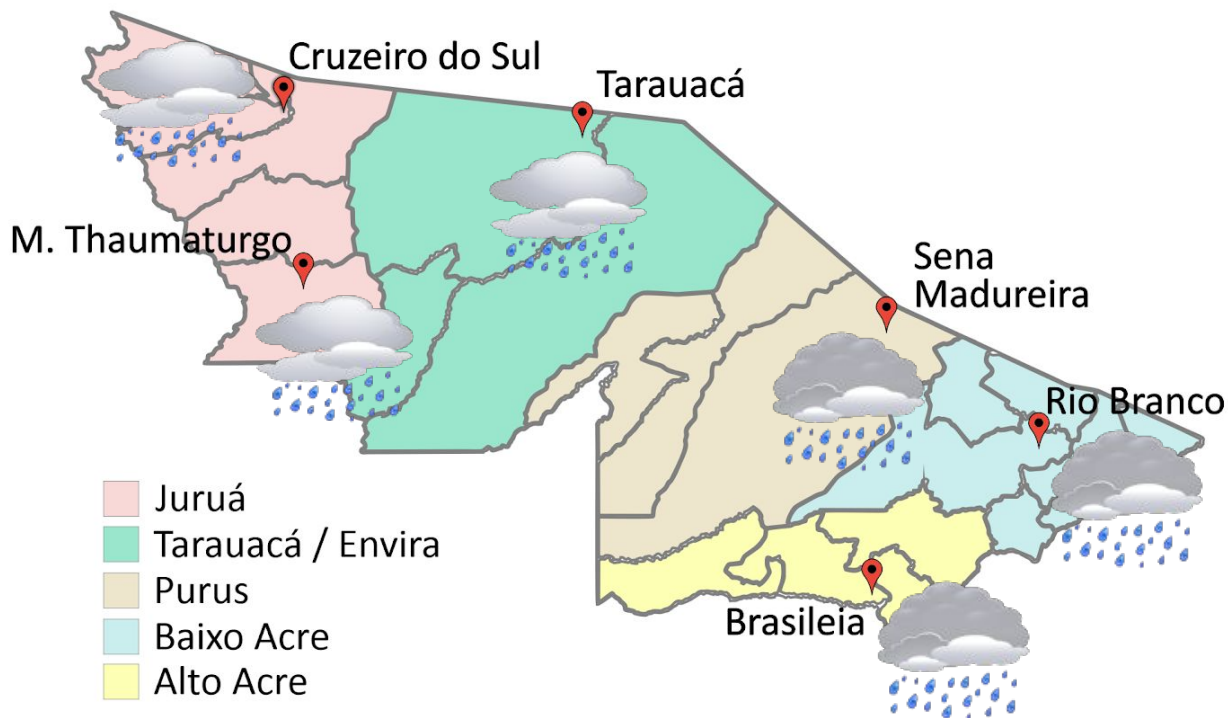


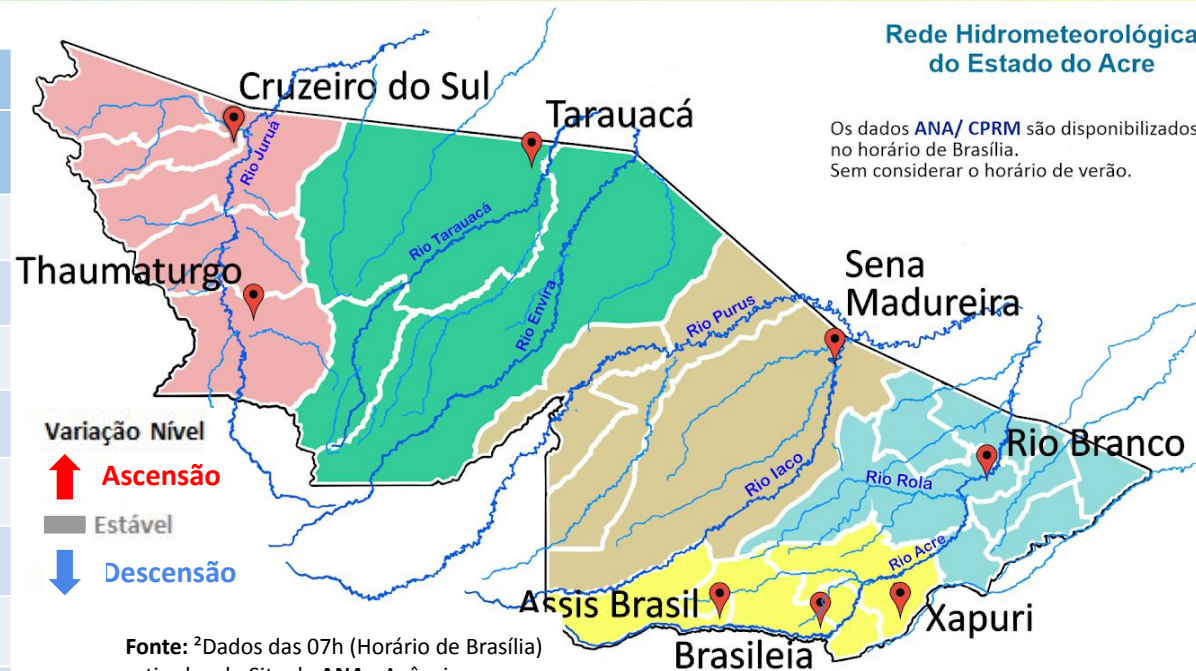
Tabela 1 - Previsões regionais

| CIDADE               | Temp. (°C) | UR (%)  | Vento  | CONDIÇÃO DO TEMPO  |
|----------------------|------------|---------|--------|--|
|                      | MAX/MIN    | MAX/MIN | DIR.   |  |
| Rio Branco           | 32/24      | 95/60   | NW - N | Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.                                 |
| Brasiléia            | 33/23      | 95/60   | NW - N | Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.                                 |
| Sena Madureira       | 31/24      | 95/60   | NW - N | Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.                                 |
| Tarauacá             | 32/24      | 95/65   | NW     | Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas. |
| Cruzeiro do Sul      | 32/24      | 95/65   | NW     | Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas. |
| Marechal Thaumaturgo | 32/24      | 95/65   | NW     | Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas. |

Fonte: CENSIPAM.

Tabela 2 - Nível dos Rios

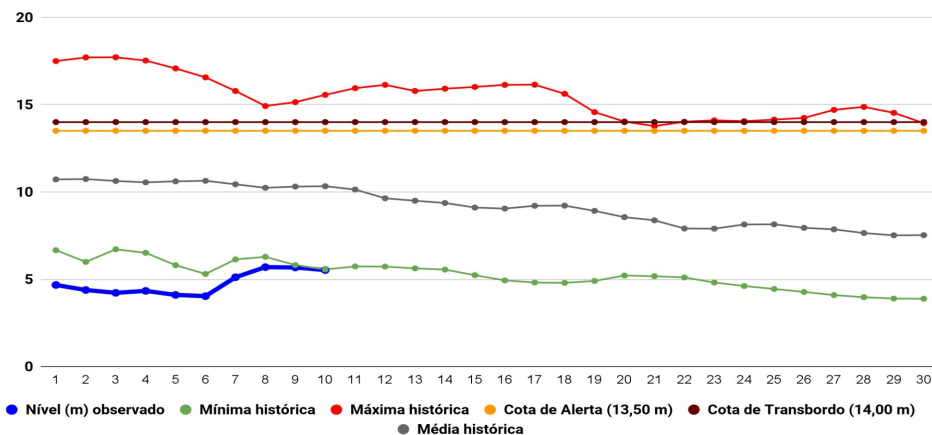
| Localização                   | Cota de Inundação Alerta Alerta Máx. | Leitura do Dia <sup>2</sup> Anterior/Atual |   |
|-------------------------------|--------------------------------------|--|---|
| Rio Acre – Assis Brasil       | 11,30 12,50                          | 3,65 3,64                                  | ↓ |
| Rio Acre – Brasília           | 9,80 11,40                           | 2,54 2,40                                  | ↓ |
| Rio Acre – Rio Branco         | 13,50 14,00                          | 5,68 5,53                                  | ↓ |
| Rio Iaco – Sena Madureira     | 14,00 15,20                          | 5,76 5,68                                  | ↓ |
| Rio Purus – Santa R. do Purus | 8,70 9,00                            | 3,90 3,85                                  | ↓ |
| Rio Tarauacá – Tarauacá       | 8,50 9,50                            | SL SL                                      |   |
| Rio Juruá – Cruzeiro do Sul   | 11,80 13,00                          | 11,90 11,52                                | ↓ |
| Rio Abunã – Plácido de Castro | 12,00 12,50                          | 5,94 5,86                                  | ↓ |



Fonte: <sup>2</sup>Dados das 07h (Horário de Brasília) retirados do Site da ANA - Agência Nacional de Águas e CPRM - Serviço Geológico do Brasil.

Legenda: <sup>1</sup>Dados da Defesa Civil Estadual (06h - Horário Local) e COMDEC. <sup>3</sup> Dado ANA (10h00m - Horário Brasília).

Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) Abril 2024



Na leitura de hoje (10/04/2024), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 06h00min. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **5,53 m (linha azul)**, mostrando-se abaixo da média histórica de **10,33 m (linha cinza)** para o período do ano.

A figura 2 indica que no período de **10/04/2024 - 16/04/2024**, o prognóstico do NCEP-GFS/USA indica que há **previsão de chuva** com volume acumulado na semana de **15 mm até 50 mm**, com indicativo de **anomalia negativa** em todas as regiões do estado, onde as chuvas deverão estar abaixo do esperado para o período. Há indicativo de **anomalia positiva** nas localidades dos municípios de Xapuri e Capixaba, onde as chuvas deverão estar acima do esperado para o período.

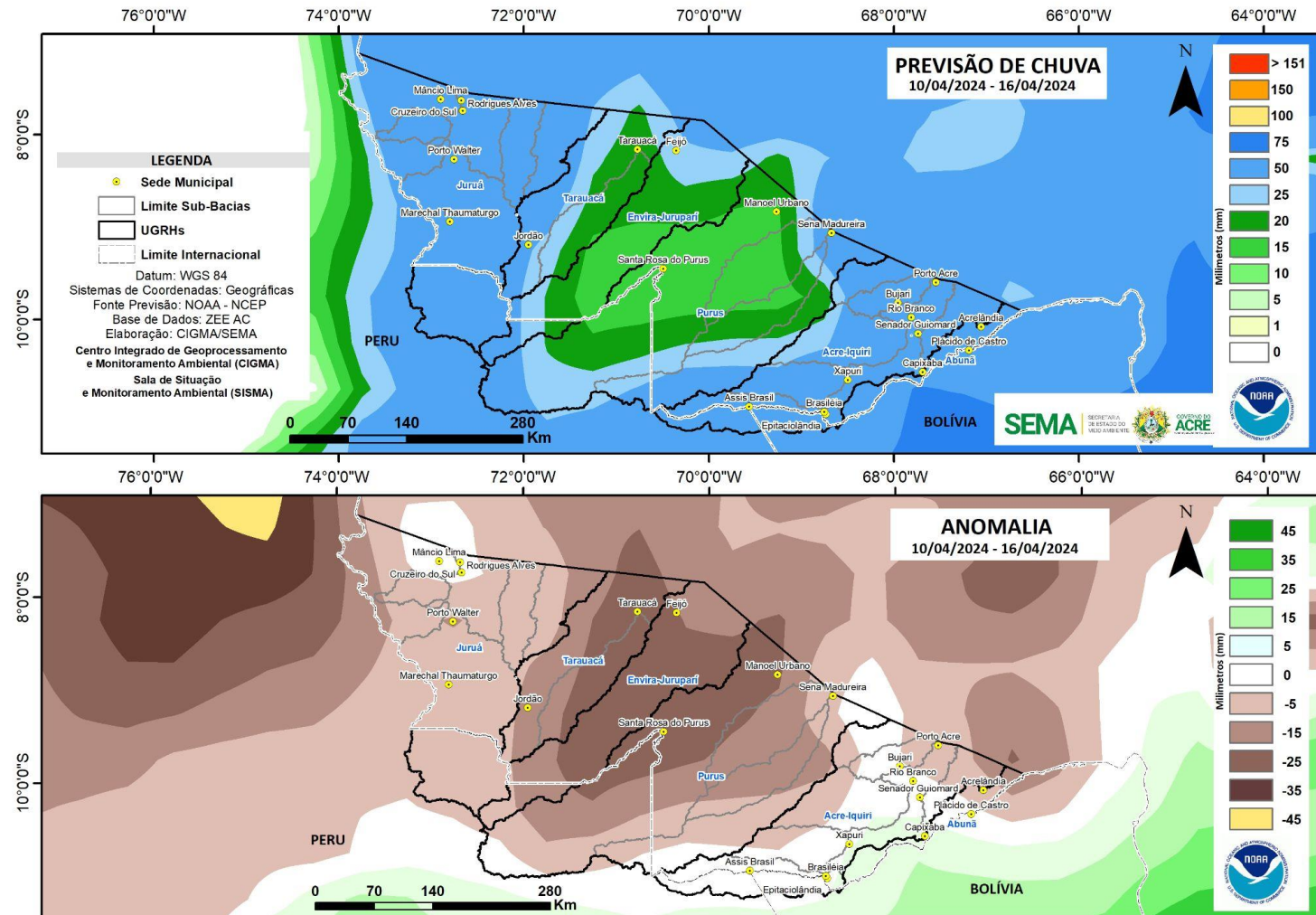
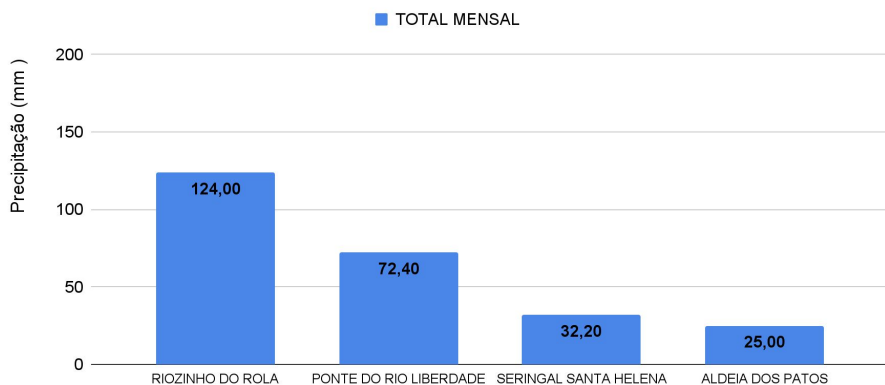


Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O **Gráfico 2**, acima apresenta o acumulado de chuva do início de Abril (01/04/2024 – 00h00min) a (10/04/2024 – até às 08h00min) no Riozinho do Rola (**124,0 mm**), Ponte do Liberdade (**72,40 mm**), Seringal Santa Helena (**32,20 mm**) e Aldeia dos Patos (**25,0 mm**).

O **Gráfico 3**, ao lado apresenta o acumulado de chuva do início de Abril (01/04/2024 – 00h00min) a (10/04/2024 – até às 08h00min), para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os **maiores acumulados** foram em Porto Walter (**155,40 mm**), Tarauacá (**112,80 mm**), Jordão (**95,0 mm**), Rio Branco (**78,80 mm**), Capixaba (**73,20 mm**), Feijó (**71,20 mm**), Xapuri (**70,40 mm**), Brasiléia (**67,80 mm**), Marechal Thaumaturgo (**66,20 mm**), Santa Rosa do Purus (**64,0 mm**), Plácido de Castro (**57,80 mm**), Porto Acre (**49,20 mm**), Manoel Urbano (**46,80 mm**), Sena Madureira (**16,60 mm**), Cruzeiro do Sul (**9,0 mm**), Assis Brasil (**8,0 mm**) e Mâncio Lima (**1,0 mm**).

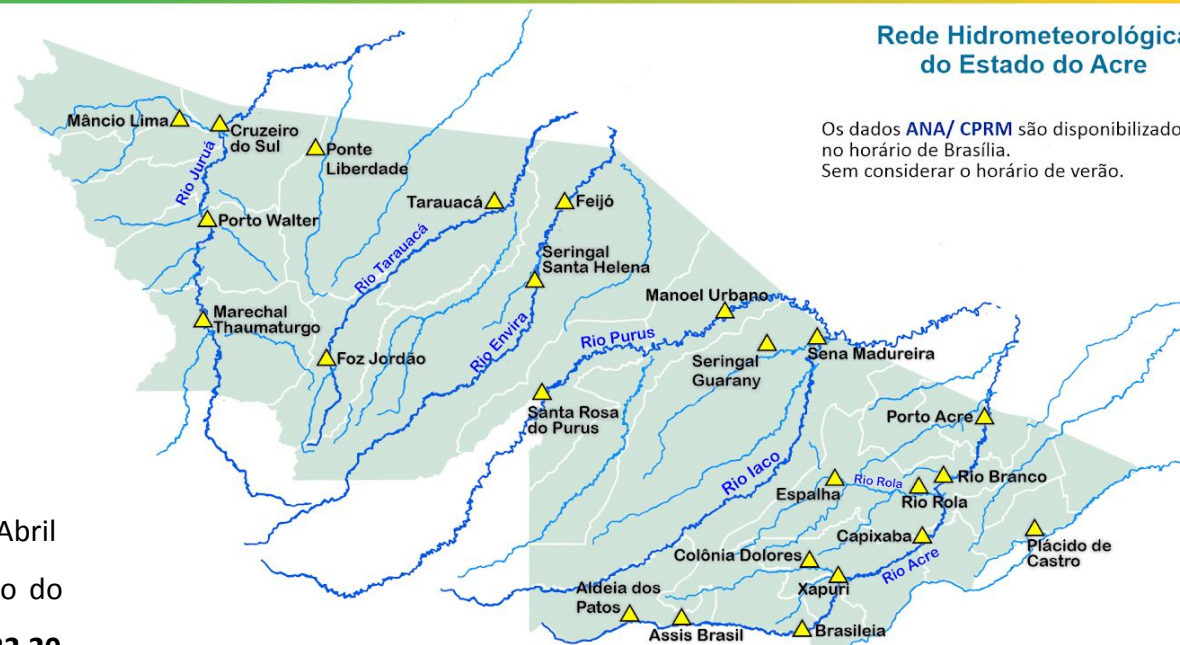
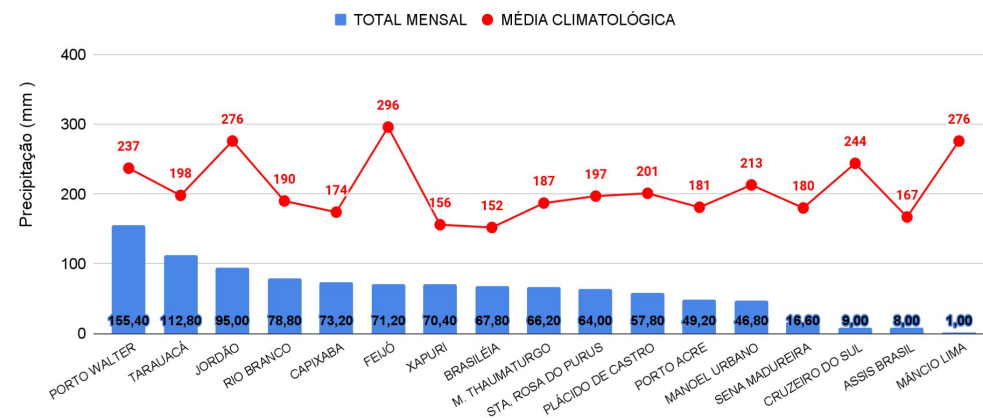


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



# MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO

## NÍVEL DOS RIOS

10/04/2024 - Nº067

| INFORMAÇÃO PLATAFORMA DE COLETA DE DADOS (PCD) e Régua Linimétrica |           |                          |                   |                 | NÍVEL DOS RIOS (m)        |                        |
|--|-----------|--------------------------|-------------------|-----------------|---------------------------|------------------------|
| BACIA  | CÓDIGO    | LOCALIDADE               | Cota de Inundação |                 | NÍVEL ANTERIOR<br>(09/04) | NÍVEL ATUAL<br>(10/04) |
|  |           |                          | Alerta            | Transbordamento |                           |                        |
| Rio Acre   | 13439000  | Aldeia dos Patos         | 9,00              | 9,50            | 3,71                      | 3,81 - Elevação        |
|  | 13450000  | Assis Brasil             | 11,30             | 12,50           | 3,65                      | 3,64 - Redução         |
|  | 13470000  | Brasiléia                | 9,80              | 11,40           | 2,54                      | 2,40 - Redução         |
|  | 13550000  | Xapuri                   | 12,50             | 13,40           | 3,90                      | 3,68 - Redução         |
|  | 13540000  | Colônia Dolores (Xapuri) | 13,50             | 14,00           | SL                        | SL                     |
|  | 13568000  | Capixaba                 | 14,00             | 14,70           | SL                        | SL                     |
|  | 13600002  | Rio Branco               | 13,50             | 14,00           | 5,68                      | 5,53 - Redução         |
|  | 13572000  | Espalha (S. Belo H.)     | 14,00             | 14,50           | 4,15                      | 4,90 - Elevação        |
|  | 13578000  | Riozinho do Rola         | 14,50             | 15,00           | 5,81                      | 5,44 - Redução         |
|  | 13610001  | Porto Acre               | 12,00             | 12,50           | 5,20                      | 5,01 - Redução         |
| Abunã  | 15324000  | Plácido de Castro        | 12,00             | 12,50           | 5,94                      | 5,86 - Redução         |
| Purus  | 13310000  | Sena Madureira           | 14,00             | 15,20           | 5,76                      | 5,68 - Redução         |
|  | 13180000  | Manoel Urbano            | 13,50             | 14,00           | 6,38                      | 6,09 - Redução         |
|  | 131690000 | Santa Rosa do Purus      | 8,70              | 9,00            | 3,90                      | 3,85 - Redução         |
| Tarauacá-Envira  | 12650000  | Feijó                    | 13,50             | 14,00           | 7,20                      | 7,03 - Redução         |
|  | 12557000  | Jordão                   | 7,00              | 7,50            | SL                        | SL                     |
|  | 12590000  | Tarauacá                 | 8,50              | 9,50            | SL                        | SL                     |
| Juruá  | 12500000  | Cruzeiro do Sul          | 11,80             | 13,00           | 11,90                     | 11,52 - Redução        |
|  | 12510500  | Ponte do Liberdade       | 13,50             | 14,00           | 3,16                      | 3,20 - Elevação        |
|  | 12390000  | Porto Walter             | 10,00             | 10,70           | 5,55                      | 4,89 - Redução         |
|  | 12370000  | Marechal Thaumaturgo     | 11,70             | 12,00           | 6,28                      | 6,02 - Redução         |

### LEGENDA

Fonte: Gestor Telemetria (08h - Horário de Brasília).

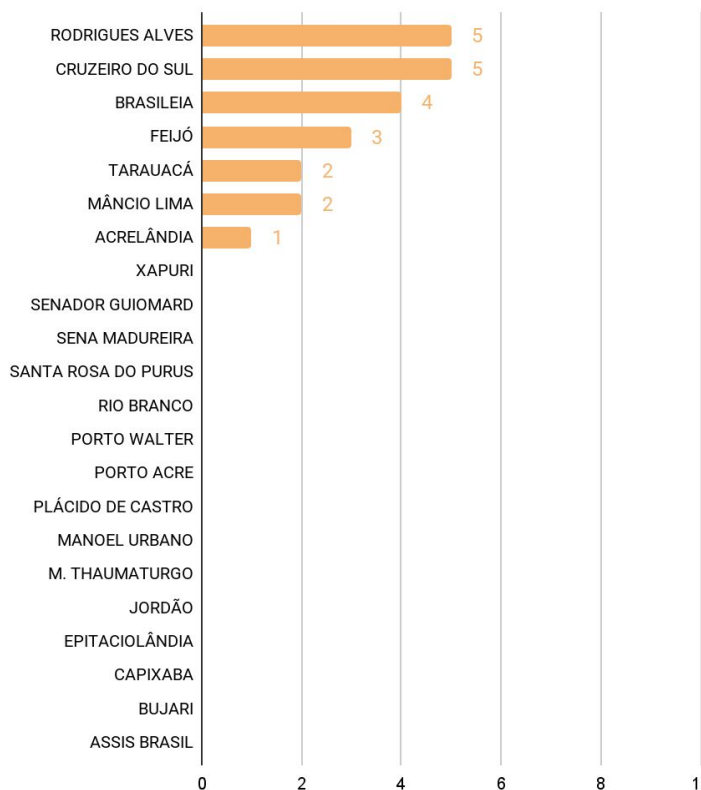
<sup>1</sup> Dados da Coordenadoria Estadual de Proteção e Defesa Civil - CEPDEC e COMDECS (06h - Horário Local).

\* Dados coletados as 7h00min (Horário Local).

Legenda de Criticidade: **OBSERVAÇÃO** - **ATENÇÃO** - **ALERTA** - **TRANSBORDAMENTO**



**Acumulado de Focos (01/01/2024 a 09/04/2024) Satélite de Referência (AQUA Tarde)**



O **Gráfico 4**, acima, apresenta focos no período de (01/01/2024) a (09/04/2024), houve registro total de **22** focos segundo dados do satélite de referência (AQUA Tarde). O município de Cruzeiro do Sul lidera com total de 5 focos seguido de Rodrigues Alves com 5 focos, Brasileia com 4 focos, Feijó com 3 focos, Mâncio Lima com 2 focos, Tarauacá com 2 focos e Acrelândia com 1 foco (INPE, 2023).