

# PREVISÃO DO TEMPO

05/04/2024 - Nº064

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que na sexta-feira (05/04/2024), uma convergência de umidade aumenta a instabilidade principalmente sobre o Leste do Estado. No Oeste do Acre, prevê-se céu nublado com pancadas de chuvas e trovoadas. Enquanto no Leste, a previsão é de céu nublado a encoberto com chuvas.

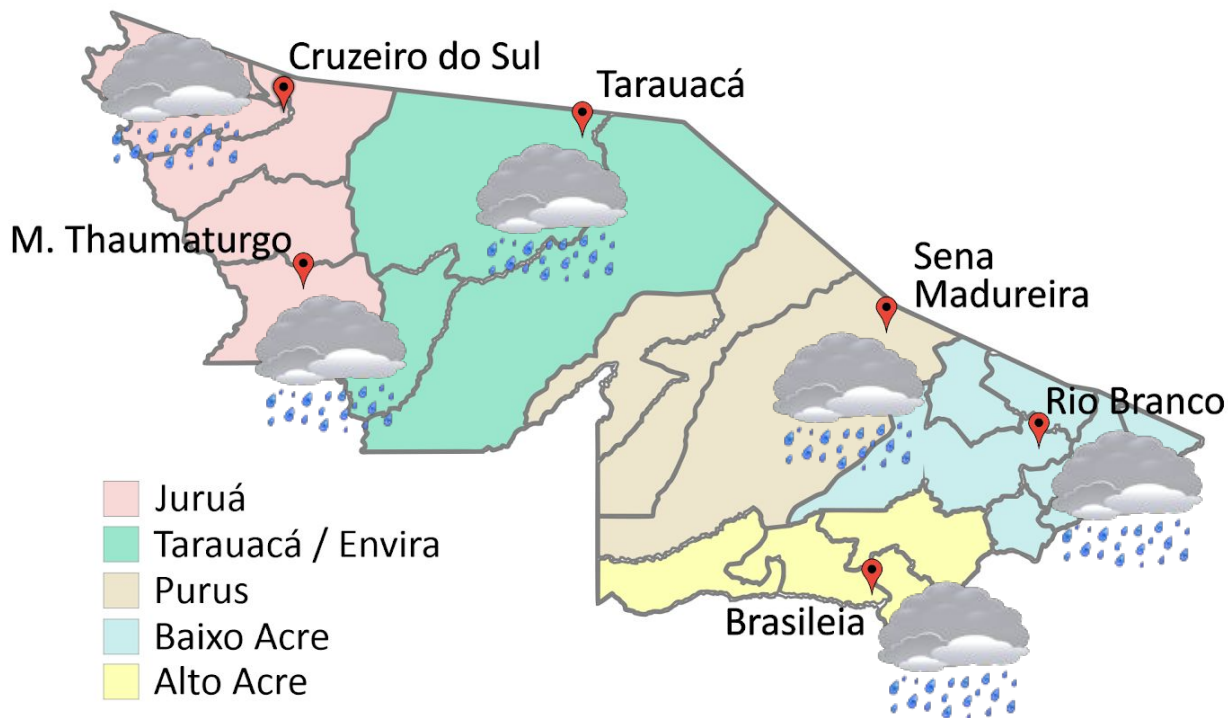


Tabela 1 - Previsões regionais

|                      | Temp. (°C) | UR (%)  | Vento | CONDIÇÃO DO TEMPO  |
|----------------------|------------|---------|-------|--|
| CIDADE               | MAX/MIN    | MAX/MIN | DIR.  |  |
| Rio Branco           | 30/24      | 95/65   | NW    | Céu nublado a encoberto com chuva.                         |
| Brasileia            | 31/23      | 95/65   | NW    | Céu nublado a encoberto com chuva.                         |
| Sena Madureira       | 29/24      | 95/65   | NW    | Céu nublado a encoberto com chuva.                         |
| Tarauacá             | 32/23      | 100/75  | NW    | Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas. |
| Cruzeiro do Sul      | 32/23      | 100/75  | NW    | Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas. |
| Marechal Thaumaturgo | 32/23      | 100/75  | NW    | Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas. |

Fonte: CENSIPAM.

## AVISO METEOROLÓGICO

### Aviso de Chuvas Intensas



Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 05/04/2024 09h46min

Fim: 06/04/2024 10h00min

### Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 05/04/2024 às 09:46. Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos (40-60 km/h).

Fonte: INMET.

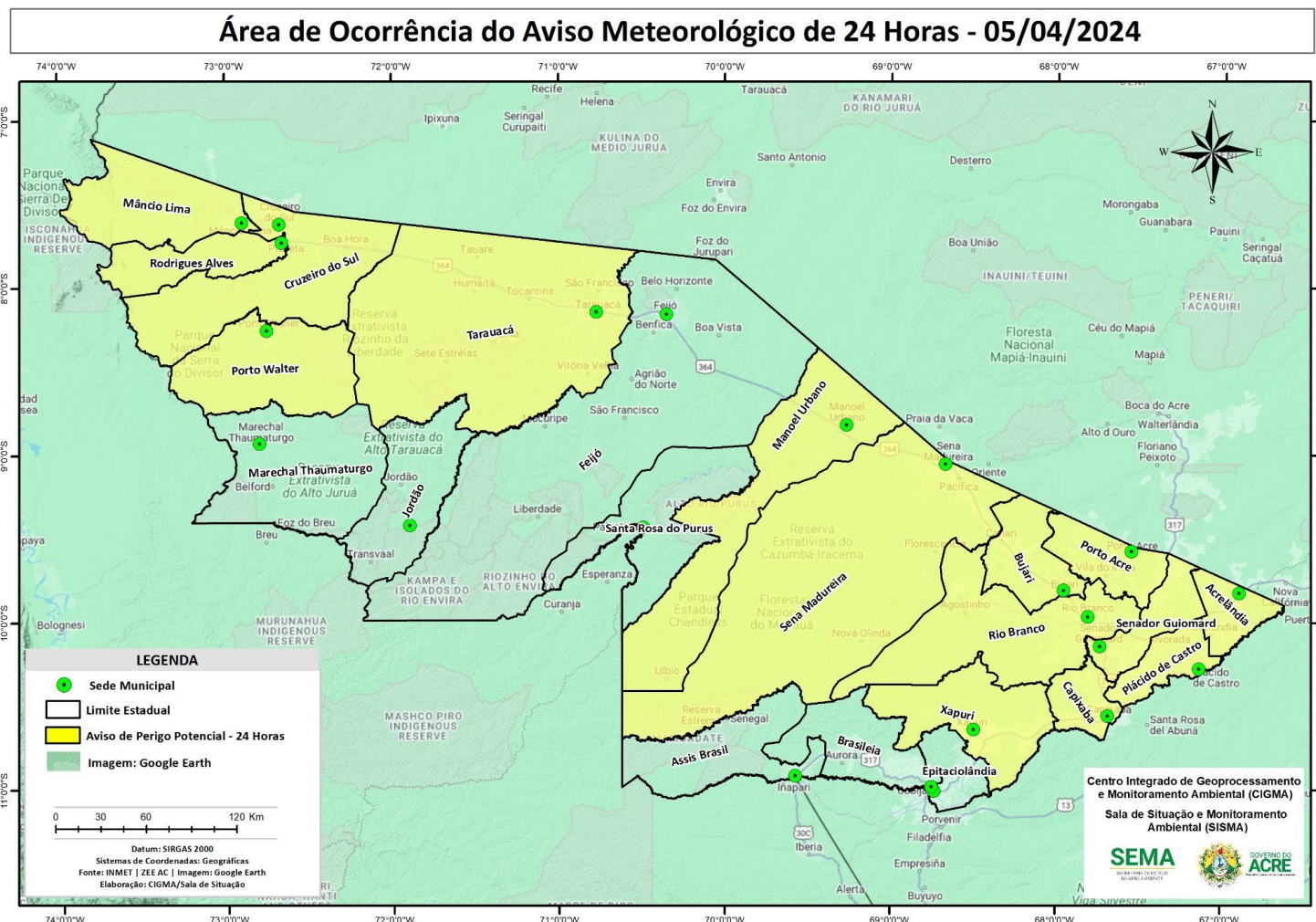
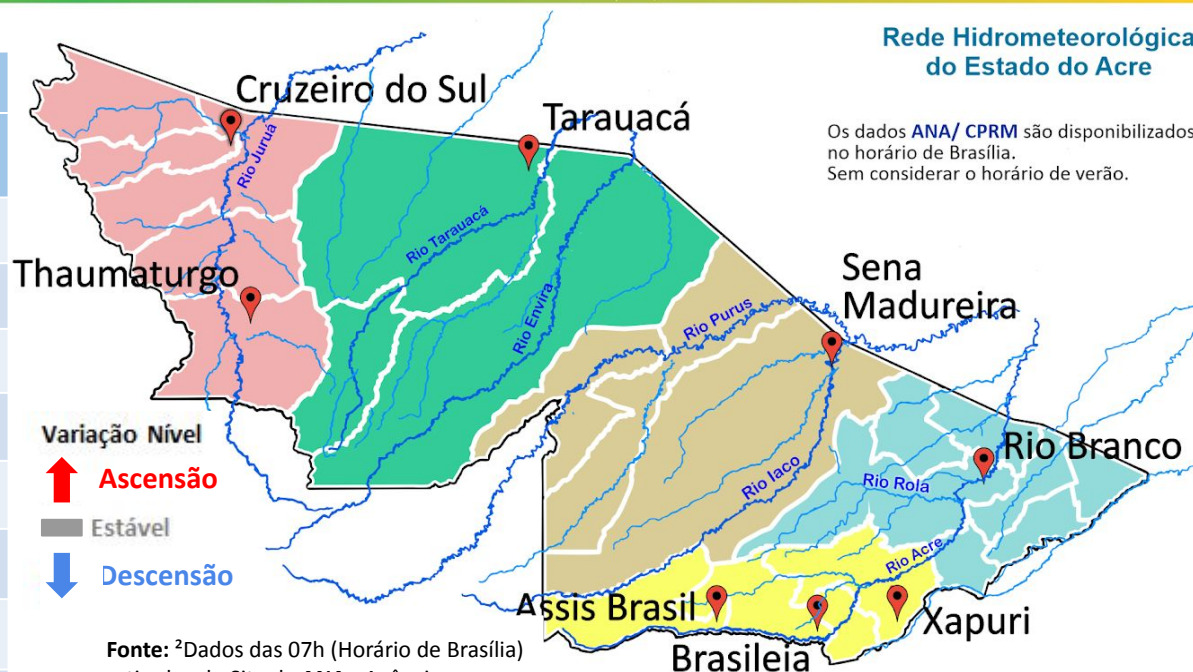


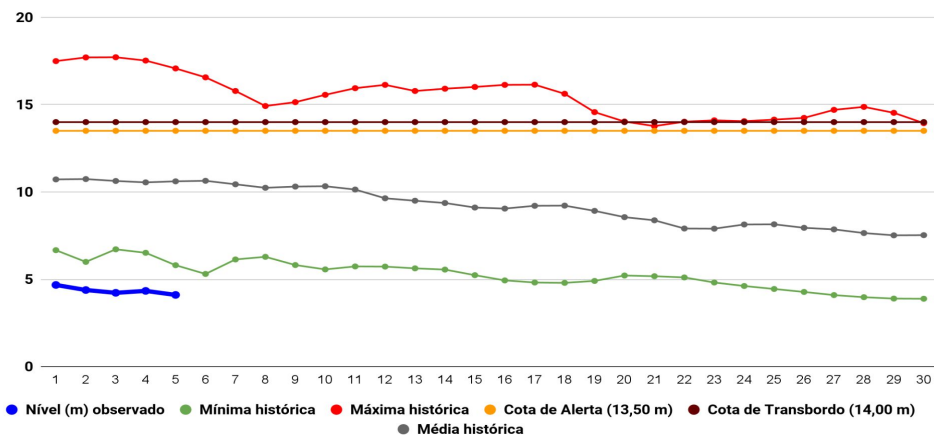
Tabela 2 - Nível dos Rios

| Localização                   | Cota de Inundação Alerta Alerta Máx. | Leitura do Dia <sup>2</sup> Anterior/Atual |   |
|-------------------------------|--------------------------------------|--|---|
| Rio Acre – Assis Brasil       | 11,30 12,50                          | 3,90 3,72                                  | ↓ |
| Rio Acre – Brasília           | 9,80 11,40                           | 2,66 2,31                                  | ↓ |
| Rio Acre – Rio Branco         | 13,50 14,00                          | 4,34 4,11                                  | ↓ |
| Rio Iaco – Sena Madureira     | 14,00 15,20                          | 6,17 6,15                                  | ↓ |
| Rio Purus – Santa R. do Purus | 8,70 9,00                            | 3,95 3,94                                  | ↓ |
| Rio Tarauacá – Tarauacá       | 8,50 9,50                            | SL SL                                      |   |
| Rio Juruá – Cruzeiro do Sul   | 11,80 13,00                          | 11,45 11,50                                | ↑ |
| Rio Abunã – Plácido de Castro | 12,00 12,50                          | 5,48 5,33                                  | ↓ |



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 (05/04/2024), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 06h00min, exceto Cruzeiro do Sul. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **4,11 m (linha azul)**, mostrando-se abaixo da média histórica de **10,61 m (linha cinza)** para o período do ano.

A figura 2 indica que no período de **05/04/2024 - 11/04/2024**, o prognóstico do NCEP-GFS/USA indica que há **previsão de chuva** com volume acumulado na semana de **15 mm até 75 mm**, com indicativo de **anomalia negativa** em todas as regiões do estado, onde as chuvas deverão estar abaixo do esperado para o período.

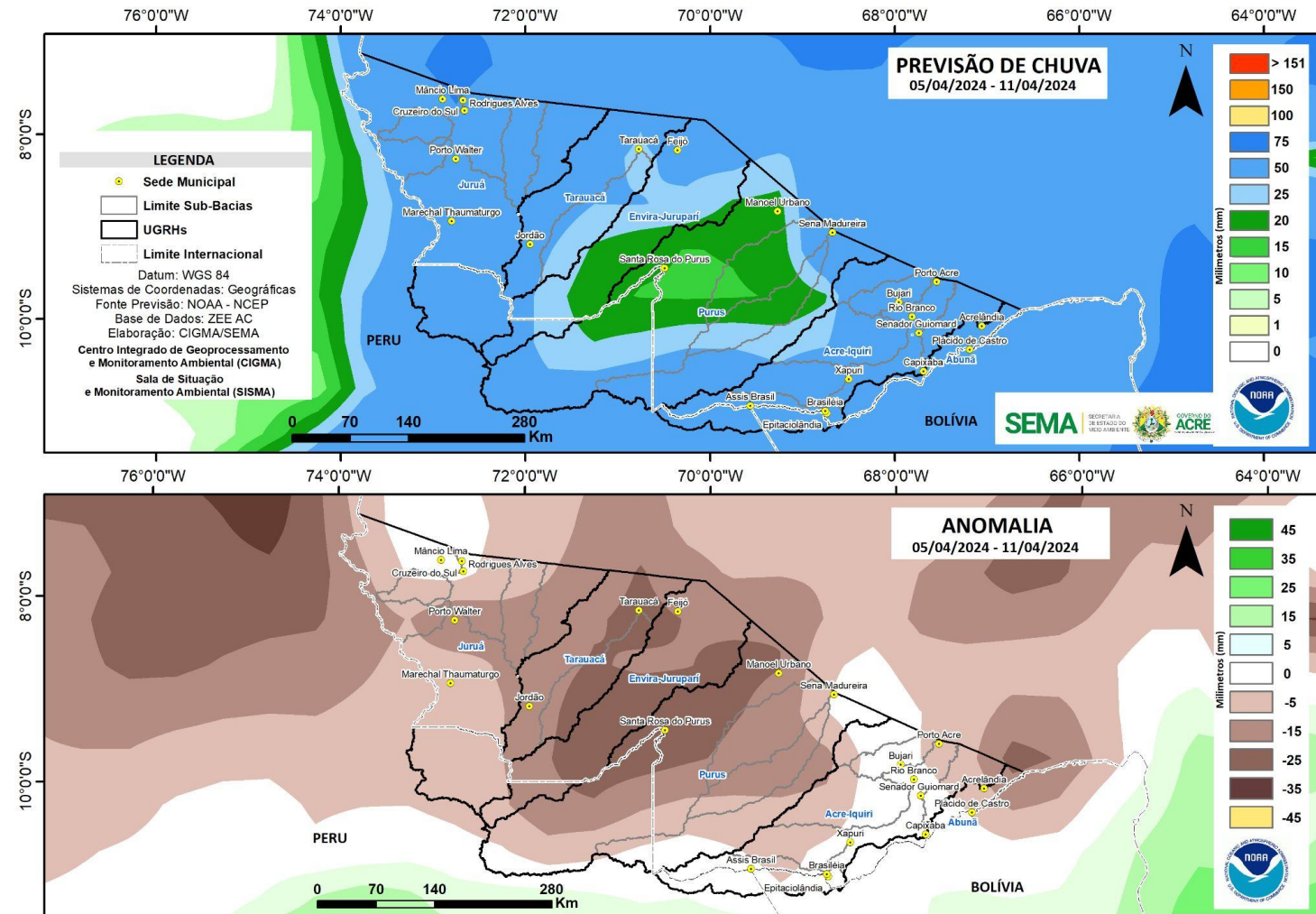
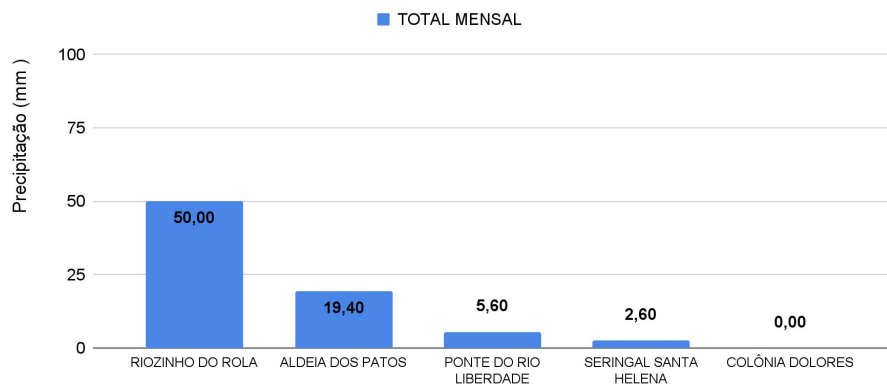


Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O **Gráfico 2**, acima apresenta o acumulado de chuva do início de Abril (01/04/2024 – 00h00min) a (05/04/2024 – até às 08h00min) no Riozinho do Rola (**50,0 mm**), Aldeia dos Patos (**19,40 mm**), Ponte do Liberdade (**5,60 mm**) e Seringal Santa Helena (**2,60 mm**).

O **Gráfico 3**, ao lado apresenta o acumulado de chuva do início de Abril (01/04/2024 – 00h00min) a (05/04/2024 – até às 08h00min), para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os **maiores acumulados** foram em Jordão (**59,20 mm**), Porto Walter (**47,20 mm**), Tarauacá (**42,60 mm**), Brasiléia (**33,40 mm**), Plácido de Castro (**27,0 mm**), Santa Rosa do Purus (**22,80 mm**), Marechal Thaumaturgo (**21,0 mm**), Porto Acre (**18,0 mm**), Feijó (**16,20 mm**), Xapuri (**13,40 mm**), Rio Branco (**11,40 mm**), Manoel Urbano (**8,60 mm**), Assis Brasil (**6,40 mm**), Capixaba (**3,20 mm**), Cruzeiro do Sul (**1,20 mm**) e Sena Madureira (**0,40 mm**).

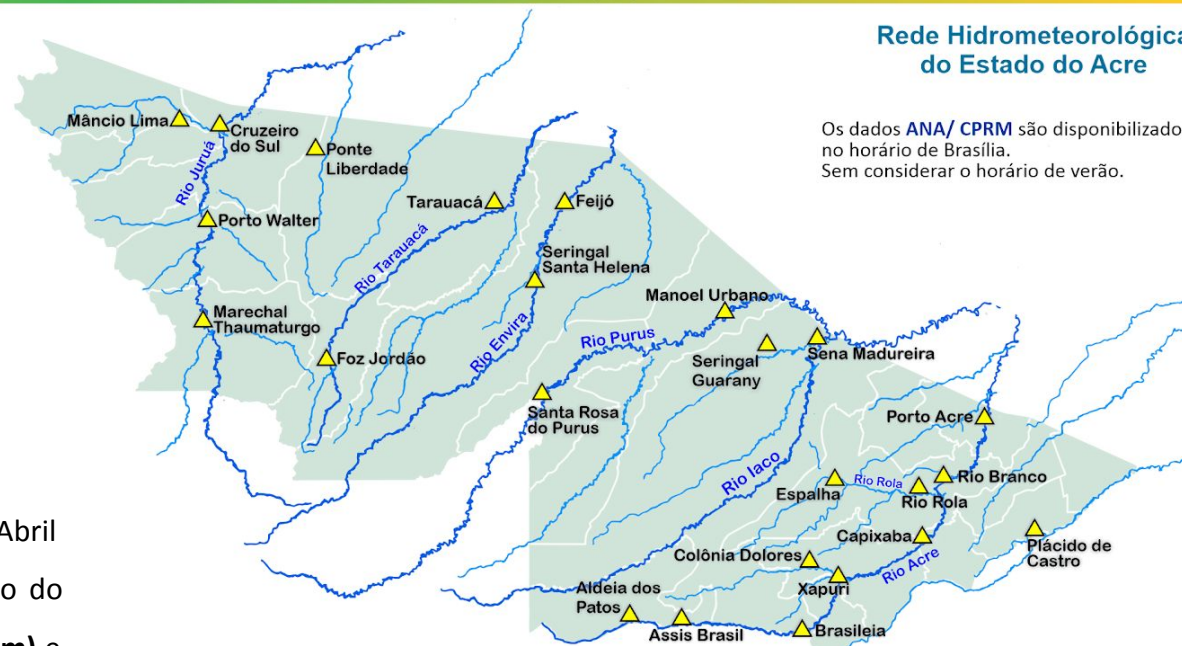
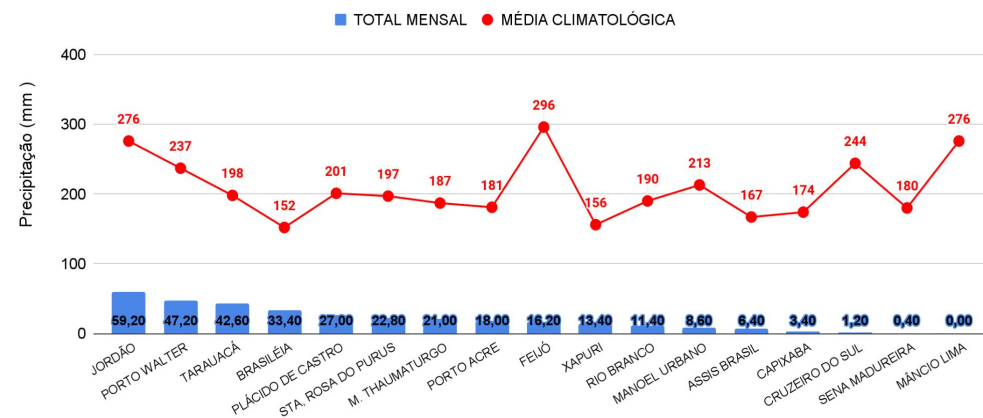


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



# MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO

## NÍVEL DOS RIOS

05/04/2024 - Nº064

| INFORMAÇÃO PLATAFORMA DE COLETA DE DADOS (PCD) e Régua Linimétrica |           |                          |                   |                 | NÍVEL DOS RIOS (m)        |                        |
|--|-----------|--------------------------|-------------------|-----------------|---------------------------|------------------------|
| BACIA  | CÓDIGO    | LOCALIDADE               | Cota de Inundação |                 | NÍVEL ANTERIOR<br>(04/04) | NÍVEL ATUAL<br>(05/04) |
|  |           |                          | Alerta            | Transbordamento |                           |                        |
| Rio Acre   | 13439000  | Aldeia dos Patos         | 9,00              | 9,50            | 3,89                      | 3,76 - Redução         |
|  | 13450000  | Assis Brasil             | 11,30             | 12,50           | 3,90                      | 3,72 - Redução         |
|  | 13470000  | Brasiléia                | 9,80              | 11,40           | 2,66                      | 2,31 - Redução         |
|  | 13550000  | Xapuri                   | 12,50             | 13,40           | 2,80                      | 3,11 - Elevação        |
|  | 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           | 4,34                      | 4,11 - Redução         |
|  | 13572000  | Espalha (S. Belo H.)     | 14,00             | 14,50           | 4,26                      | 3,79 - Redução         |
|  | 13578000  | Riozinho do Rola         | 14,50             | 15,00           | 4,04                      | 4,07 - Elevação        |
|  | 13610001  | Porto Acre               | 12,00             | 12,50           | 3,72                      | 3,74 - Elevação        |
| Abunã  | 15324000  | Plácido de Castro        | 12,00             | 12,50           | 5,48                      | 5,33 - Redução         |
| Purus  | 13310000  | Sena Madureira           | 14,00             | 15,20           | 6,17                      | 6,15 - Redução         |
|  | 13180000  | Manoel Urbano            | 13,50             | 14,00           | 7,01                      | 7,04 - Elevação        |
|  | 131690000 | Santa Rosa do Purus      | 8,70              | 9,00            | 3,95                      | 3,94 - Redução         |
| Tarauacá-Envira  | 12650000  | Feijó                    | 13,50             | 14,00           | 8,70                      | 8,50 - 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           | 11,45                     | 11,50 - Elevação       |
|  | 12510500  | Ponte do Liberdade       | 13,50             | 14,00           | 3,97                      | 2,96 - Redução         |
|  | 12390000  | Porto Walter             | 10,00             | 10,70           | 6,28                      | 6,66 - Elevação        |
|  | 12370000  | Marechal Thaumaturgo     | 11,70             | 12,00           | 6,76                      | 8,18 - Elevação        |

### 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).

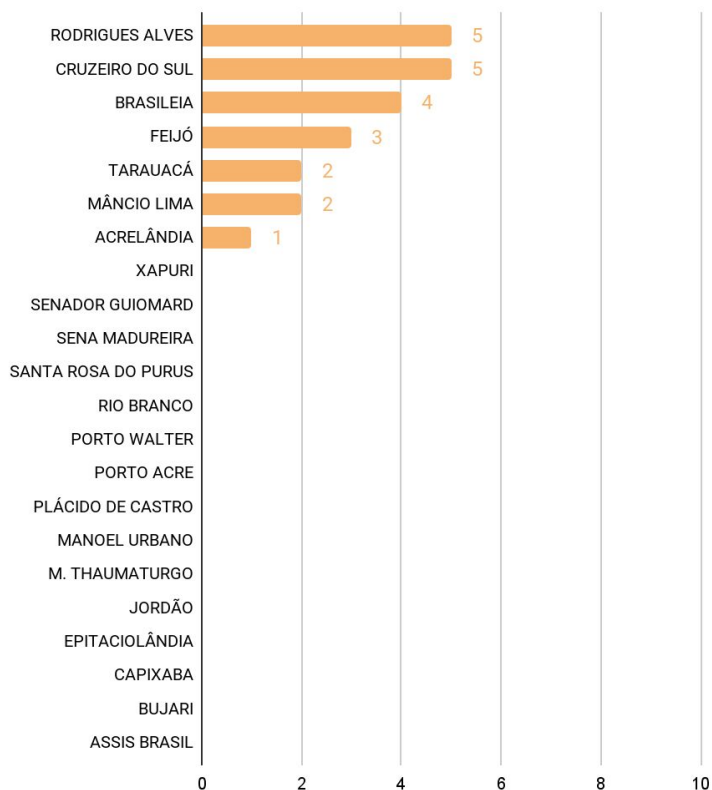
\* Dados coletados as 7h00min (Horário Local).

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





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



O **Gráfico 4**, acima, apresenta focos no período de (01/01/2024) a (04/04/2024), 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, Brasiléia com 4 focos, Feijó com 3 focos, Mâncio Lima com 2 focos, Tarauacá com 2 focos e Acrelândia com 1 foco (INPE, 2023).