

# PREVISÃO DO TEMPO

14/03/2022 - Nº 046

O Sipam informa que apesar do fluxo de umidade permanecer ativo sobre a região, teremos o amanhecer de tempo bom em praticamente todo o estado acreano, com exceção da microrregião do Baixo do Acre, onde há previsão de tempo nublado de nuvens carregadas com chuvas volumosas, principalmente na Região Metropolitana de Rio Branco e Acrelândia. Para o período da tarde, áreas de instabilidade deixam o tempo instável e há previsão de pancadas de chuva e trovoadas sobre as microrregiões do Vale do Acre.

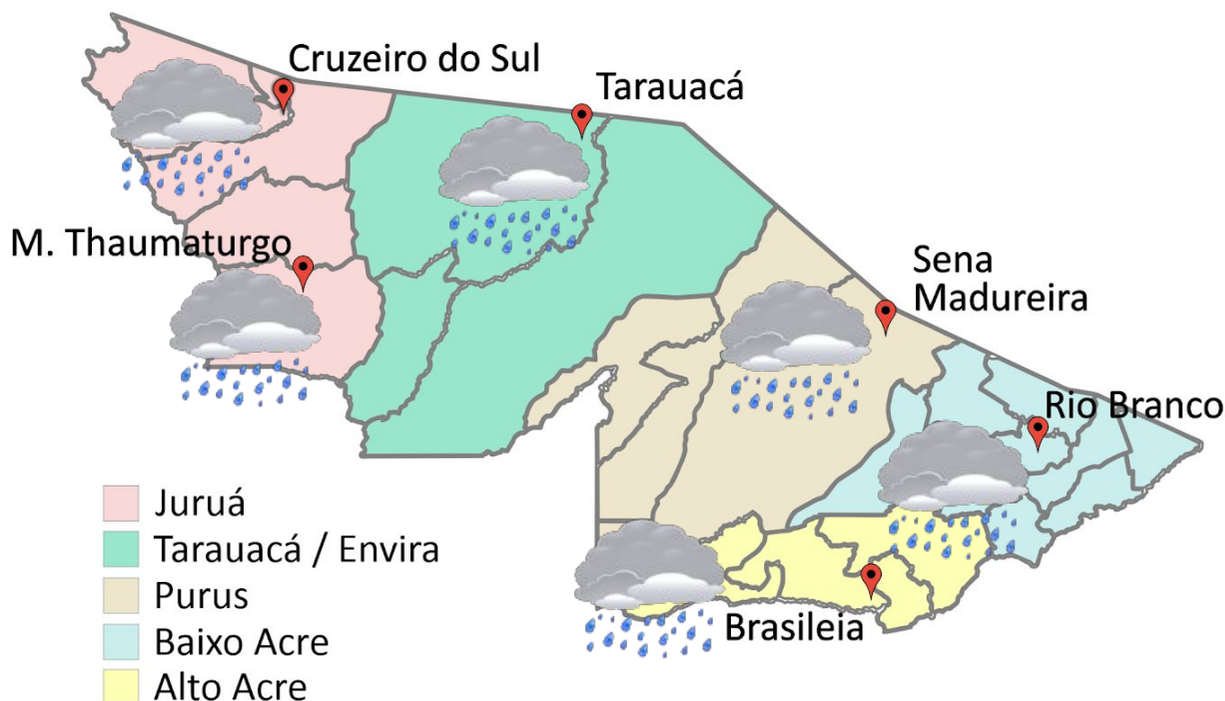


Tabela 1 - Previsões regionais

| CIDADE               | Temp. (°C)  | UR (%)      | Vento   | CONDIÇÃO DO TEMPO                                                                                  |
|----------------------|-------------|-------------|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                      | MAX/<br>MIN | MAX/<br>MIN | DIR.    |                                                                                                    |
| Rio Branco           | 28/22       | 100/65      | NW - N  | Céu encoberto a nublado com chuva e trovoadas.                                                     |
| Brasileia            | 28/21       | 100/70      | NE - SE | Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva isoladas à tarde e à noite.               |
| Sena Madureira       | 27/21       | 100/70      | NE - SE | Céu parcialmente nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas isoladas à tarde e à noite. |
| Tarauacá             | 29/22       | 100/70      | NW - NE | Céu encoberto a parcialmente nublado com chuva e trovoadas à tarde e à noite.                      |
| Cruzeiro do Sul      | 30/21       | 100/70      | NW - NE | Céu parcialmente nublado a nublado com possibilidade de chuva à noite.                             |
| Marechal Thaumaturgo | 30/21       | 100/70      | NW - NE | Céu parcialmente nublado a nublado com possibilidade de chuva à noite.                             |

FONTE:  
Ministério da Defesa  
Sistema de Proteção da Amazônia  
Centro Regional de Porto Velho  
Divisão de Meteorologia e Climatologia - DIVMET

**SALA DE SITUAÇÃO**  
DE MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO

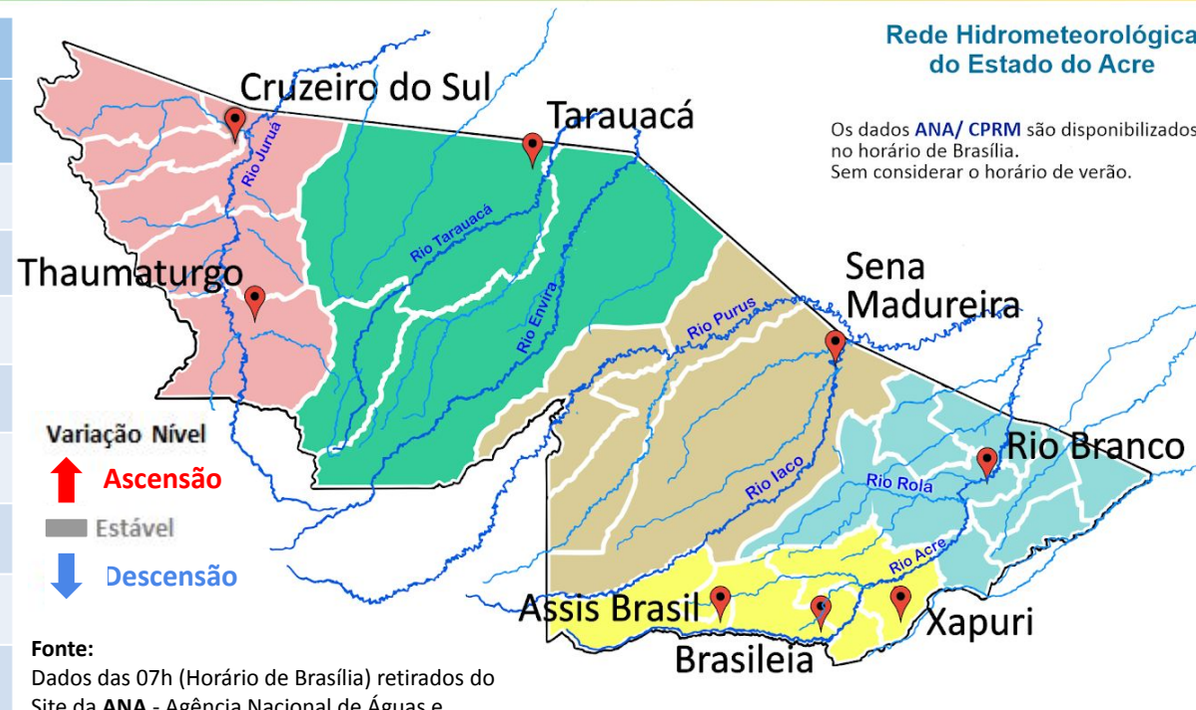
**CIGMA**  
CENTRO INTEGRADO  
DE GEOPROCESSAMENTO  
E MONITORAMENTO AMBIENTAL

SECRETARIA DE ESTADO DO  
**MEIO AMBIENTE E DAS  
POLÍTICAS INDÍGENAS**



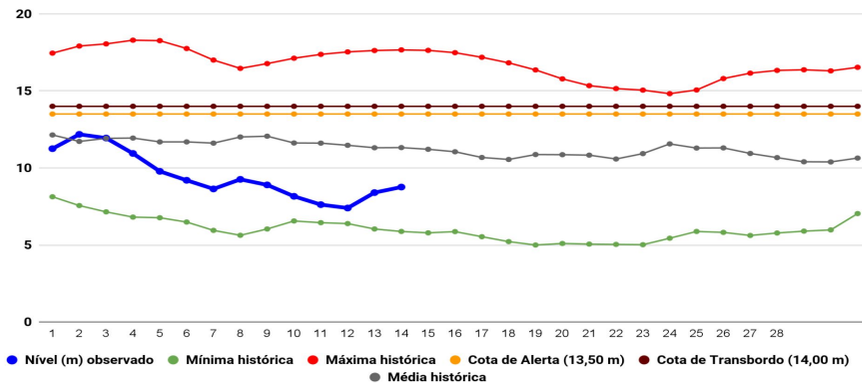
Tabela 2 - Nível dos Rios

| Localização                   | Cota de Inundação Alerta Alerta Máx. | Leitura do Dia Anterior/Atual          |   |
|-------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------------|---|
| Rio Acre – Assis Brasil       | 11,30 12,50                          | 3,21 6,06                              | ↑ |
| Rio Acre – Brasileia          | 9,80 11,40                           | 2,22 2,76                              | ↑ |
| Rio Acre – Rio Branco         | 13,50 14,00                          | 7,40 <sup>1</sup>  8,76 <sup>1</sup>   | ↑ |
| Rio Iaco – Sena Madureira     | 14,00 15,20                          | SL 13,70 <sup>1</sup>                  |   |
| Rio Tarauacá – Tarauacá       | 8,50 9,50                            | 8,95 <sup>1</sup>  9,00 <sup>1</sup>   | ↑ |
| Rio Purus – Manoel Urbano     | 13,50 14,00                          | 11,44 <sup>1</sup>  12,55 <sup>1</sup> | ↑ |
| Rio Juruá – Cruzeiro do Sul   | 11,80 13,00                          | 12,69 <sup>1</sup>  12,81 <sup>1</sup> | ↑ |
| Rio Abunã – Plácido de Castro | 12,00 12,50                          | 11,97 12,04                            | ↑ |



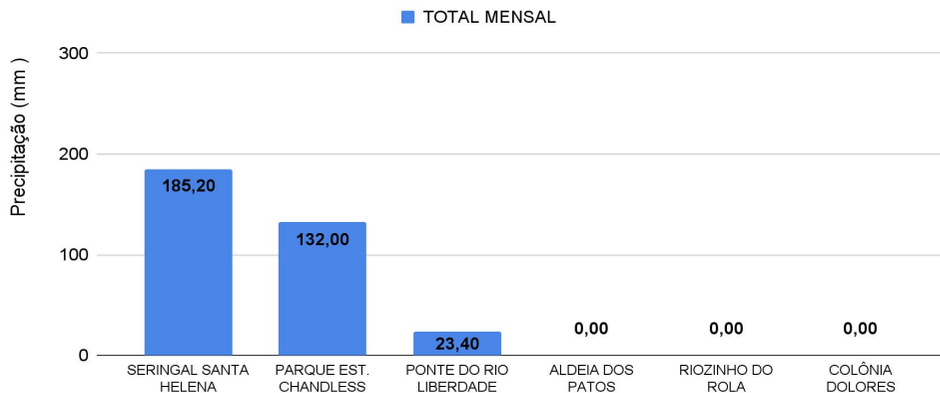
**Legenda:** <sup>1</sup>Dados das Defesas Civis municipais (06h - Horário Local).

Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) MARÇO 2022



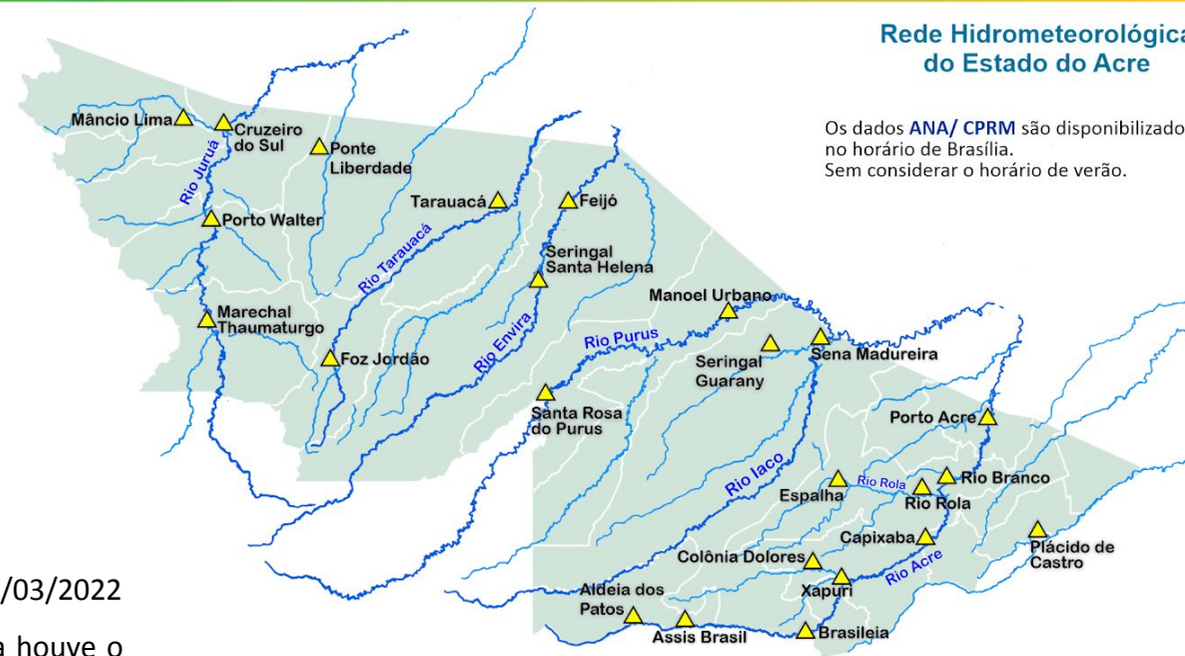
Na leitura de hoje (14/03/2022), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram elevação de nível na leitura das 06h00min. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **8,76 m (linha azul)** mostrando-se abaixo da média histórica de **11,32 m (linha cinza)** para o mesmo dia do ano.

Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O **Gráfico 2**, acima, apresenta o acumulado de chuva do início de março (01/03/2022 – 00h00min) a (14/03/2022 – até as 10h00min), em Seringal Santa Helena houve o registro de **(185,20mm)**, Parque Estadual Chandless **(132,0 mm)** e Ponte do Rio Liberdade de **(23,40 mm)**.

O **Gráfico 3**, ao lado, apresenta o acumulado de chuva do início de março (01/03/2022 – 00h00min) a (14/03/2022 – até as 10h00min) para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os maiores acumulados foram em Porto Acre **(287,20 mm)**, Rio Branco **(214,40 mm)**, Santa Rosa do Purus **(194,40 mm)**, Cruzeiro do Sul **(163,00 mm)**, Mâncio Lima **(159,20 mm)**, Manoel Urbano **(144,20 mm)**, Tarauacá **(133,0 mm)**, Feijó **(126,60 mm)**, Jordão **(92,0 mm)**, Xapuri **(73,60 mm)**, Brasileia **(61,60 mm)** e Assis Brasil **(33,80 mm)**.



Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

Os dados ANA/ CPRM são disponibilizados no horário de Brasília. Sem considerar o horário de verão.

Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre

