

# PREVISÃO DO TEMPO

22/03/2023 - Nº050

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que o sistema de baixa pressão continua sobre o sul da Amazônia e mantém elevadas as condições de chuva em toda a região. No Acre, a quarta-feira será de céu nublado, com sol entre muitas nuvens e com pancadas de chuva e trovoadas entre a tarde e a noite nas cidades do oeste acreano. Já na capital e demais regiões do estado o dia será de céu nublado a encoberto com chuva a qualquer hora do dia. Há possibilidade de grandes acumulados de chuva em todo o estado.

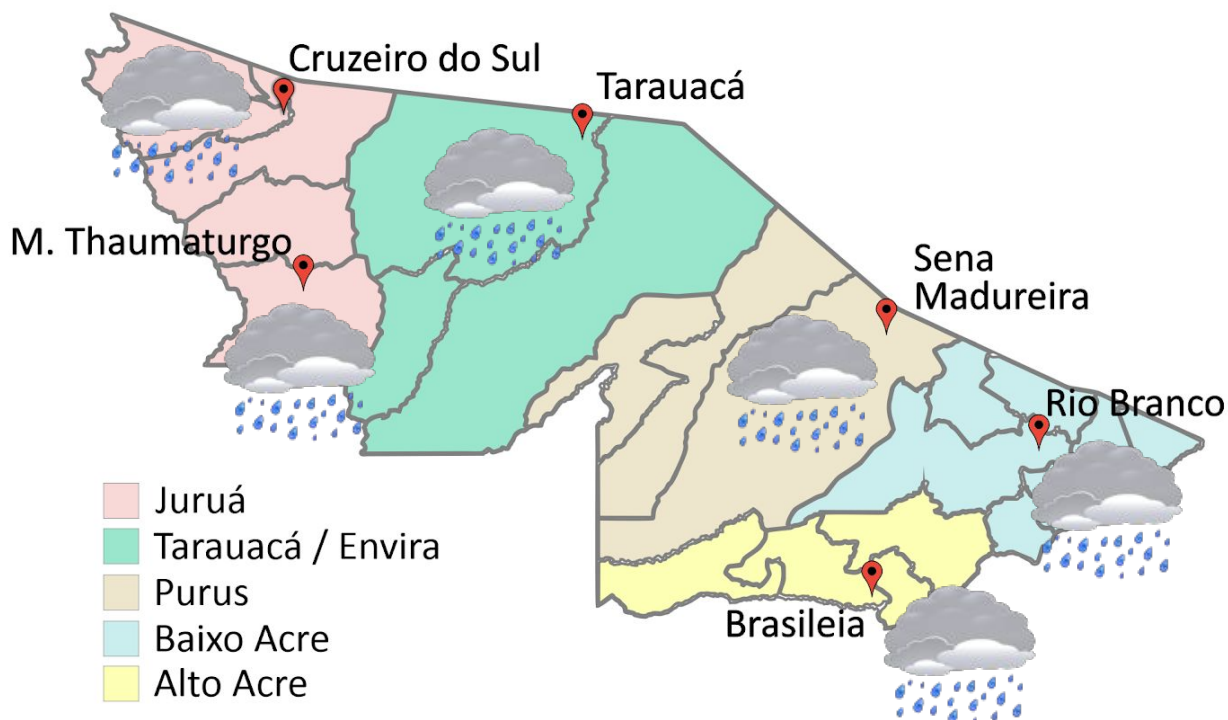


Tabela 1 - Previsões regionais

| CIDADE               | Temp. (°C)  | UR (%)      | Vento   | CONDIÇÃO DO TEMPO                  |
|----------------------|-------------|-------------|---------|------------------------------------|
|                      | MAX/<br>MIN | MAX/<br>MIN | DIR.    |                                    |
| Rio Branco           | 29/23       | 100/70      | W - NW  | Céu nublado a encoberto com chuva. |
| Brasileia            | 30/22       | 100/70      | W - NW  | Céu nublado a encoberto com chuva. |
| Sena Madureira       | 28/23       | 100/70      | W - NW  | Céu nublado a encoberto com chuva. |
| Tarauacá             | 31/23       | 100/60      | NE - SE | Céu nublado com chuva.             |
| Cruzeiro do Sul      | 31/22       | 100/60      | NE - SE | Céu nublado com chuva.             |
| Marechal Thaumaturgo | 31/22       | 100/60      | NE - SE | Céu nublado com chuva.             |

Fonte: CENSIPAM.



## Aviso de Chuvas Intensas

Grau de severidade: **Perigo**



Início: 22/03/2023 09h30min

Fim: 23/03/2023 10h00min

**INMET publica aviso Iniciando em:**  
22/03/2023 09:30. Chuva entre 30 e 60 mm/h ou 50 e 100 mm/dia, ventos intensos (60-100 km/h).

Grau de severidade: **Perigo Potencial**



Início: 22/03/2023 10h05min

Fim: 23/03/2023 10h00min

**INMET publica aviso Iniciando em:**  
22/03/2023 10:05. Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos (40-60 km/h).

Fonte: INMET.

## Área de Ocorrência do Aviso Meteorológico de 24 Horas - 22/03/2023

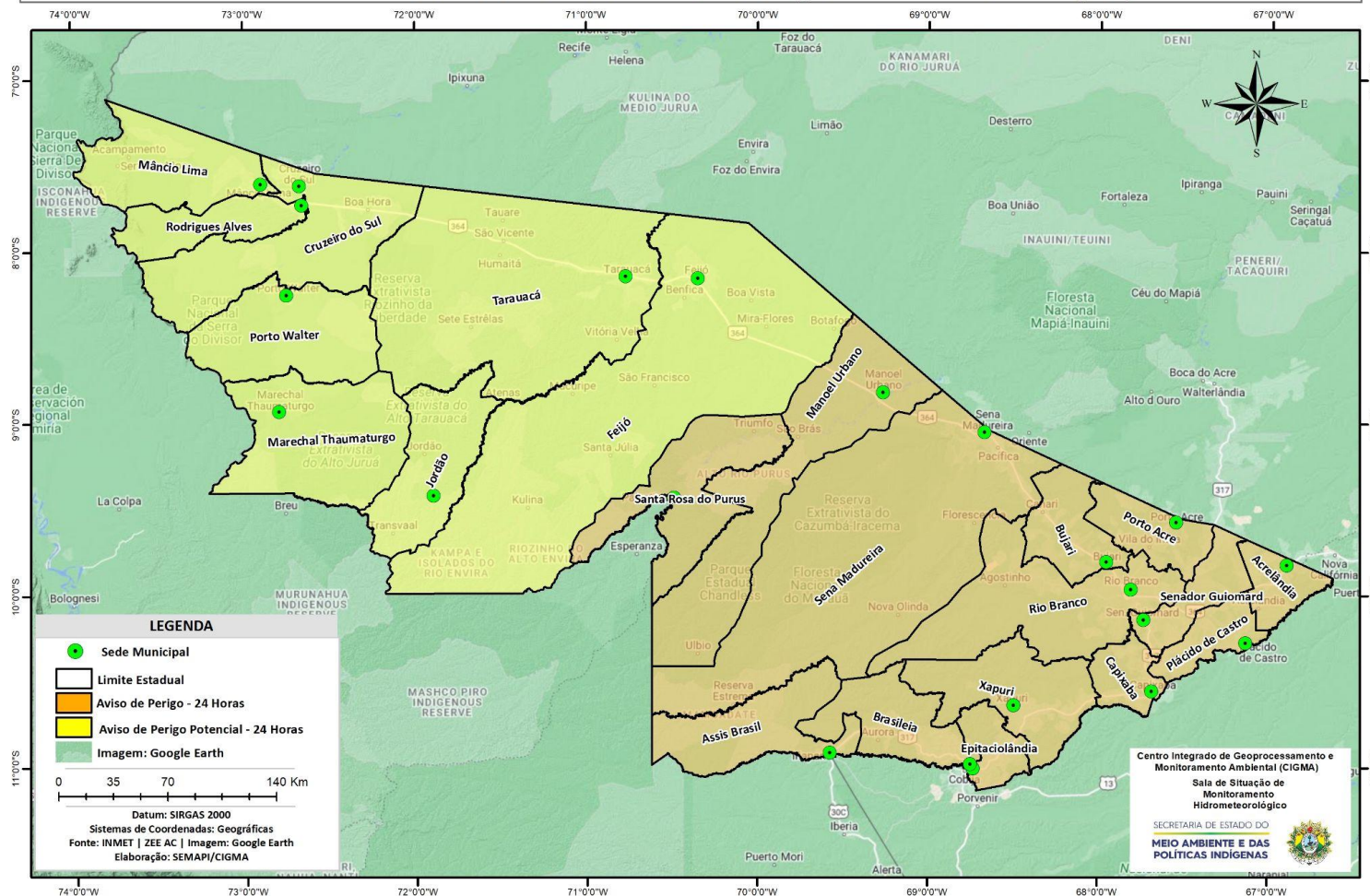
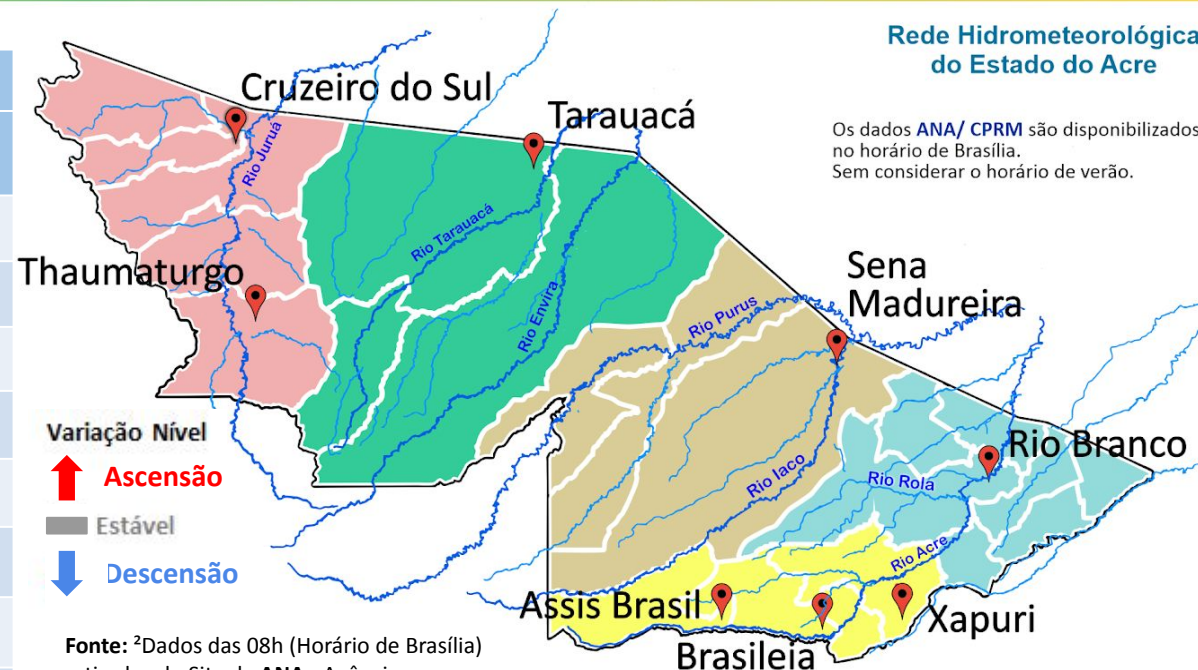


Tabela 2 - Nível dos Rios

| Localização                 | Cota de Inundação Alerta Alerta Máx. | Leitura do Dia <sup>2</sup> Anterior/Atual |   |
|-----------------------------|--------------------------------------|--|---|
| Rio Acre – Assis Brasil     | 11,30 12,50                          | 4,16 5,39                                  | ↑ |
| Rio Acre – Brasília         | 9,80 11,40                           | 4,22 3,58                                  | ↓ |
| Rio Acre – Rio Branco       | 13,50 14,00                          | 9,06 <sup>1</sup>  8,90 <sup>1</sup>       | ↓ |
| Rio Iaco – Sena Madureira   | 14,00 15,20                          | 8,65 8,95                                  | ↑ |
| Rio Purus – Manoel Urbano   | 13,50 14,00                          | 7,08 6,95                                  | ↓ |
| Rio Envira – Feijó          | 13,50 14,00                          | 6,98 7,53                                  | ↑ |
| Rio Tarauacá – Tarauacá     | 8,50 9,50                            | 5,80 <sup>1</sup>  7,15 <sup>1</sup>       | ↑ |
| Rio Juruá – Cruzeiro do Sul | 11,80 13,00                          | SL  SL                                     |   |



Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

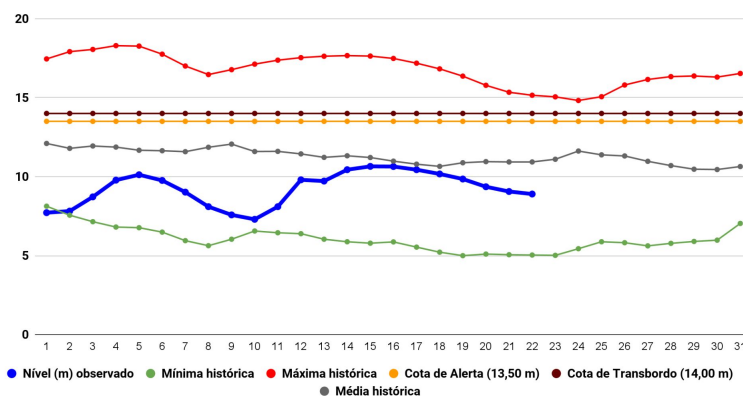
Os dados ANA/ CPRM são disponibilizados no horário de Brasília. Sem considerar o horário de verão.

Varição Nível  
 ↑ Ascensão  
 Estável  
 ↓ Descensão

Fonte: <sup>2</sup>Dados das 08h (Horário de Brasília) retirados do Site da ANA - Agência Nacional de Águas e CPRM - Serviço Geológico do Brasil.

Legenda: <sup>1</sup>Dados das Defesas Civas municipais (06h - Horário Local). <sup>3</sup>Dado Coletado às 05h de Brasília no site)

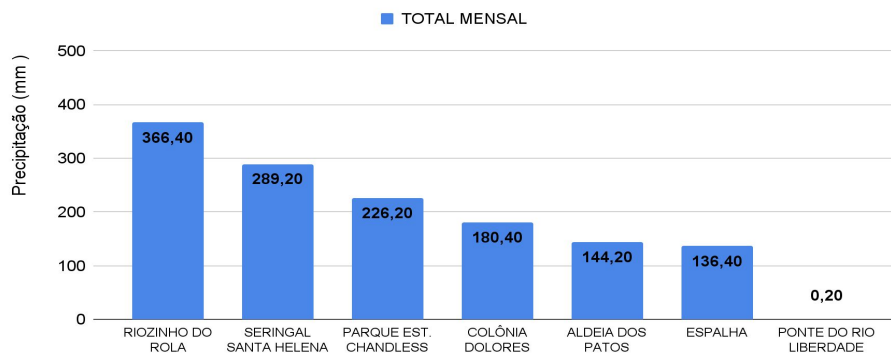
Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) MARÇO 2023



Na leitura de hoje (22/03/2023), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram elevação de nível na leitura das 06h00min, exceto Brasília, Rio Branco e Manoel Urbano. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **8,90 m (linha azul)**, mostrando-se abaixo da média histórica de **10,93 m (linha cinza)** para o mesmo dia do ano.

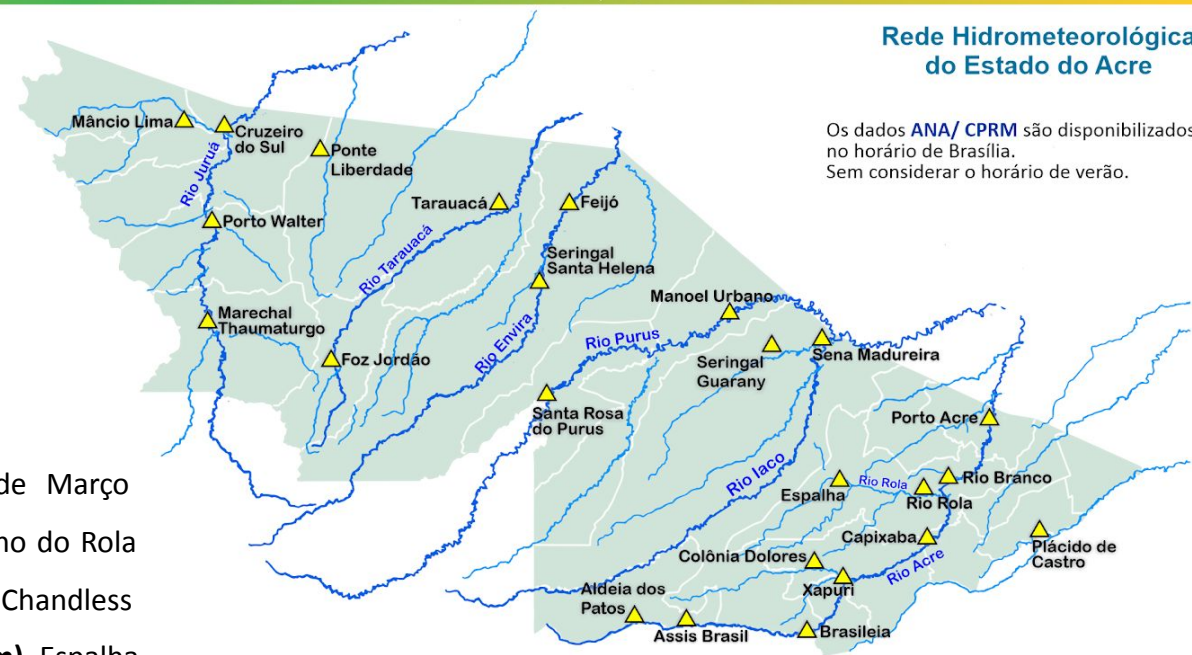


Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O **Gráfico 2**, acima, apresenta o acumulado de chuva do início de Março (01/03/2023 – 00h00min) a (22/03/2023 – até às 10h00min) no Riozinho do Rola (**366,40 mm**), Seringal Santa Helena (**289,20 mm**), Parque Estadual Chandless (**226,20 mm**), Colônia Dolores (**180,40 mm**), Aldeia dos Patos (**144,20 mm**), Espalha (**136,40 mm**) e Ponte do Liberdade (**0,20 mm**).

O **Gráfico 3**, ao lado, apresenta o acumulado de chuva do início de Março (01/03/2023 – 00h00min) a (22/03/2023 – até às 10h00min) para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os **maiores acumulados** foram em Marechal Thaumaturgo (**282,60 mm**), Santa Rosa do Purus (**254,60 mm**), Assis Brasil (**245,0 mm**), Porto Acre (**212,40 mm**), Tarauacá (**202,80 mm**), Capixaba (**183,80 mm**), Cruzeiro do Sul (**182,40 mm**), Rio Branco (**180,80 mm**), Sena Madureira (**172,20 mm**), Manoel Urbano (**170,60 mm**), Porto Walter (**150,80 mm**), Xapuri (**145,20 mm**), Feijó (**136,80 mm**), Mâncio Lima (**133,60 mm**), Brasiléia (**119,20 mm**) e Jordão (**116,0 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

