

PREVISÃO DO TEMPO

25/05/2021 - Nº 102

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a frente fria ainda atua sobre o Acre neste começo de semana e mantém as instabilidades e as temperaturas mais amenas, sobre todo o Estado. A previsão para todas as regiões acreanas, inclusive a Capital, é de céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas a qualquer hora do dia.

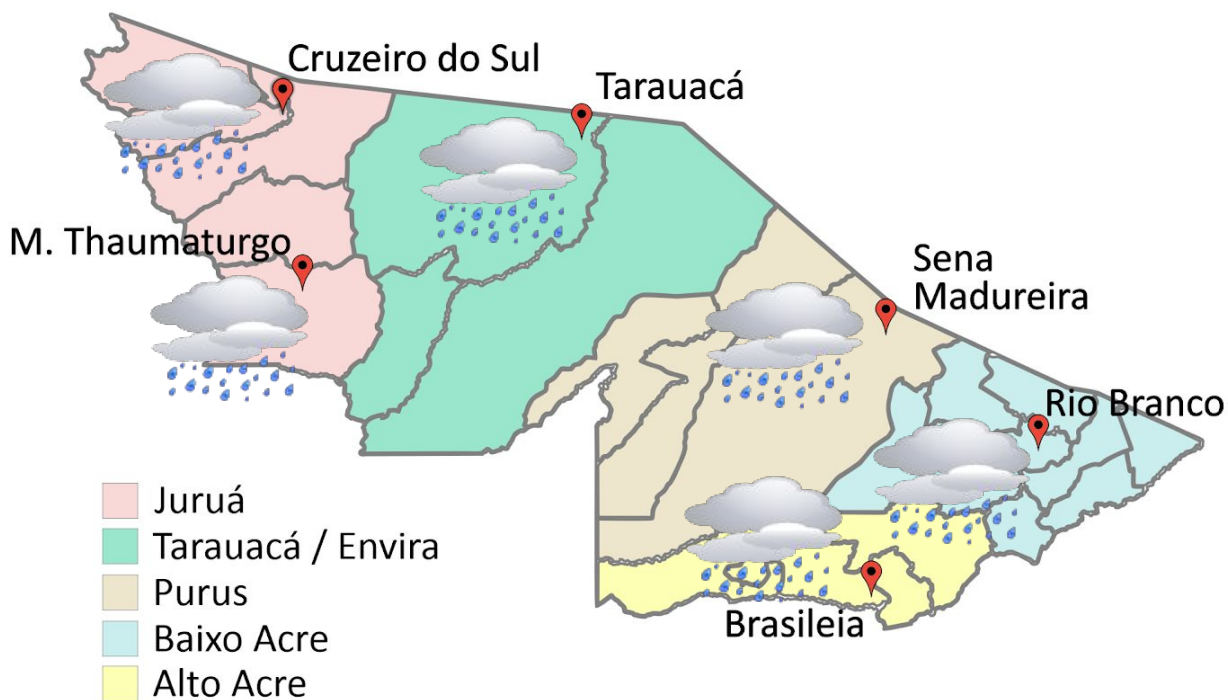


Tabela 1 - Previsões regionais Fonte: SIPAM.

| CIDADE | Temp. (°C) | UR (%) | Vento | CONDIÇÃO DO TEMPO |
|----------------------|-------------|-------------|-------|--|
| | MAX/ MIN | MAX/ MIN | DIR. | |
| Rio Branco | 30/19 | 95/70 | SE-SW | Céu parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas. |
| Brasileia | 29/18 | 95/70 | SE-SW | Céu parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas. |
| Sena Madureira | 30/20 | 95/65 | S-SE | Céu parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas. |
| Tarauacá | 30/19 | 95/70 | SE-SW | Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas. |
| Cruzeiro do Sul | 29/19 | 95/65 | SE-SW | Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas. |
| Marechal Thaumaturgo | 29/19 | 95/65 | SE-SW | Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas. |

FORNE:
 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 DE
MEIO AMBIENTE



Tabela 2 - Nível dos Rios

| Localização | Cota de Estiagem Alerta Alerta Máx. | Leitura do Dia Anterior/ Atual | |
|-------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|---|
| Rio Acre - Assis Brasil | 4,00 3,50 | 2,98 2,98 | ■ |
| Rio Acre – Brasileira | 4,00 3,50 | 1,98 2,56 | ↑ |
| Rio Acre – Xapuri | 2,20 2,00 | 2,52 2,65 | ↑ |
| Rio Acre – Rio Branco | 3,00 2,69 | 3,31 3,40 | ↑ |
| Rio Tarauacá – Tarauacá | 2,20 2,00 | 6,19 5,88 | ↓ |
| Rio Juruá – Porto Walter | 2,50 2,00 | 1,60* 1,84* | ↑ |
| Rio Juruá – Cruzeiro do Sul | 2,30 2,00 | 6,52 6,54 | ↑ |
| Rio Abunã – Plácido de Castro | 2,20 2,00 | 2,17 2,19 | ↑ |

Legenda: *Dados do leiturista de Porto Walter às 06h00min (Horário Local).

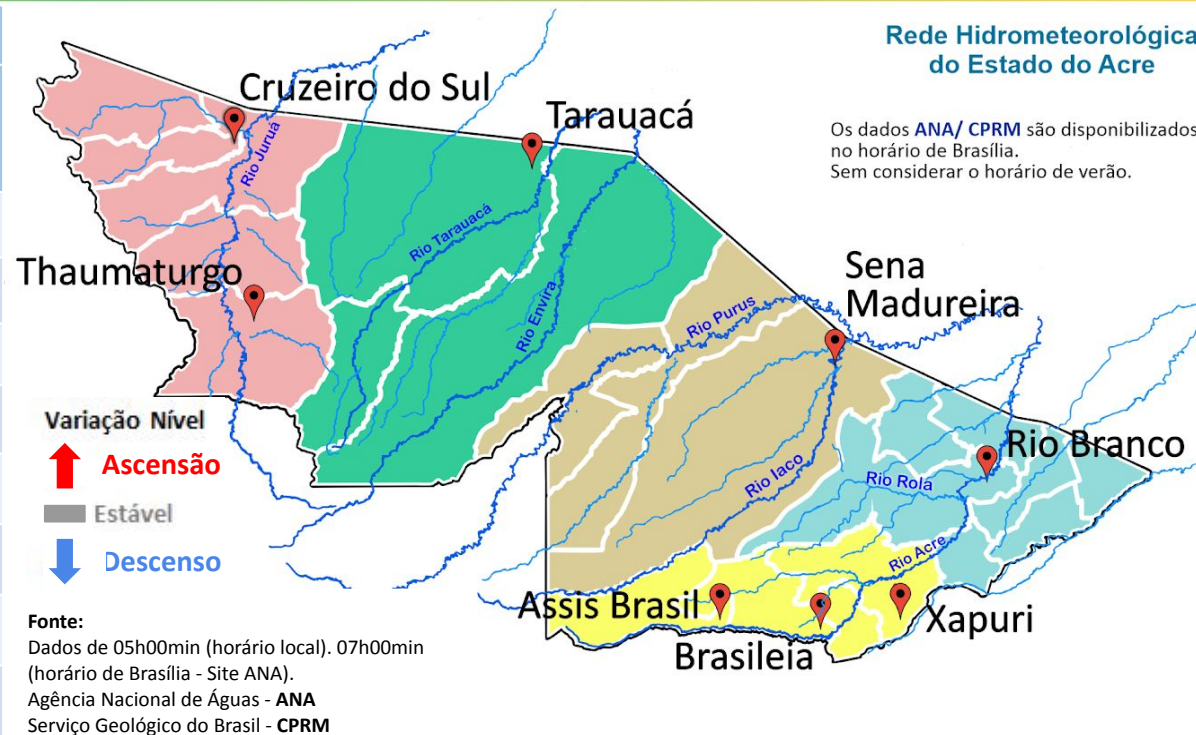
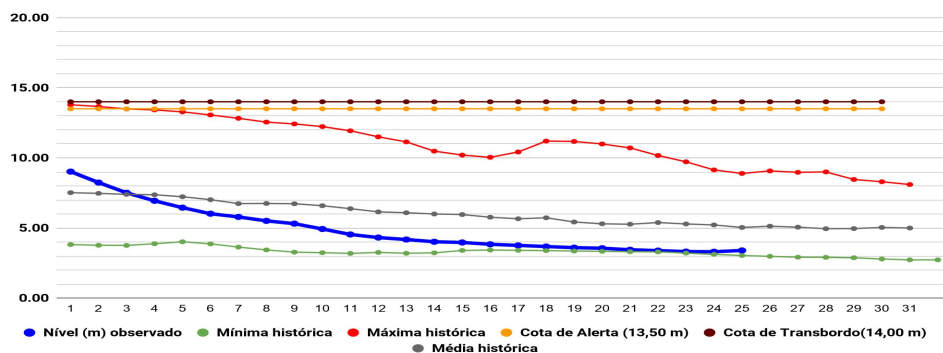


Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) MAIO 2021

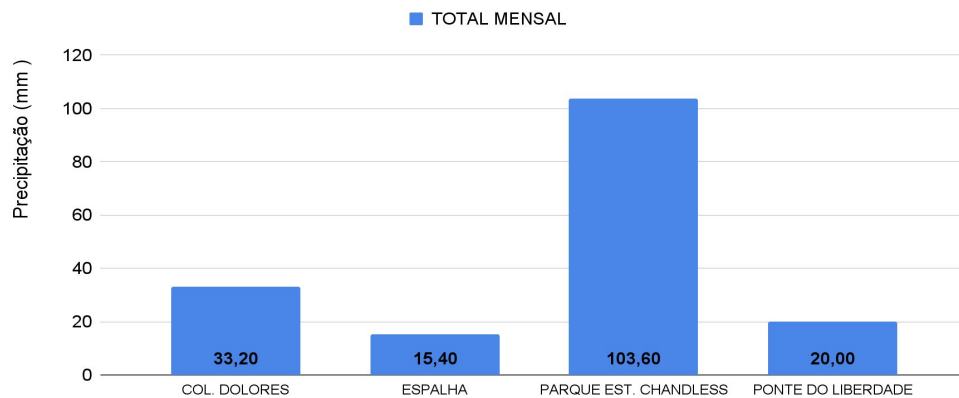


Na leitura de hoje (25/05/2021), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram ascensão de nível na leitura das 07h00min, exceto Tarauacá e Assis Brasil.

CHUVA ACUMULADA

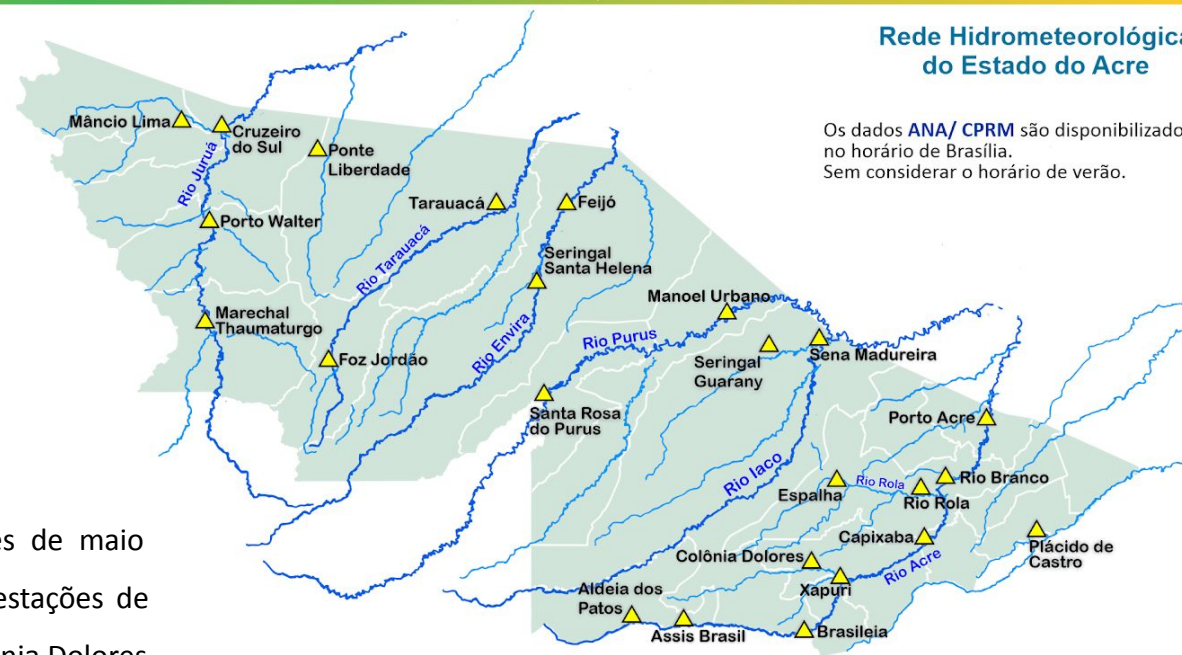
25/05/2021 - Nº 102

Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O **Gráfico 2 acima** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de maio (01/05/2021 – 00h00min) até hoje (25/05/2021 – 10h00min), onde as estações de monitoramento registraram: Parque Estadual Chandless (**103,60 mm**), Colônia Dolores (**33,20 mm**), Ponte do Rio Liberdade (**20,00 mm**) e Espalha (**15,40**).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de maio (01/05/2021 – 00h00min) até hoje (25/05/2021 – 10h00min), para as estações de monitoramento que possuem série climatológica, para efeitos de comparação, onde é possível observar se a chuva está abaixo ou acima do esperado para o mês. Os maiores acumulados de chuva registrados foram em: Cruzeiro do Sul (**129,20 mm**), Rio Branco - INMET (**65,50 mm**), Tarauacá (**63,20 mm**), Brasiléia (**38,60 mm**), Plácido de Castro (**37,60 mm**), Marechal Thaumaturgo (**35,60 mm**) e Sena Madureira (**32,60 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

