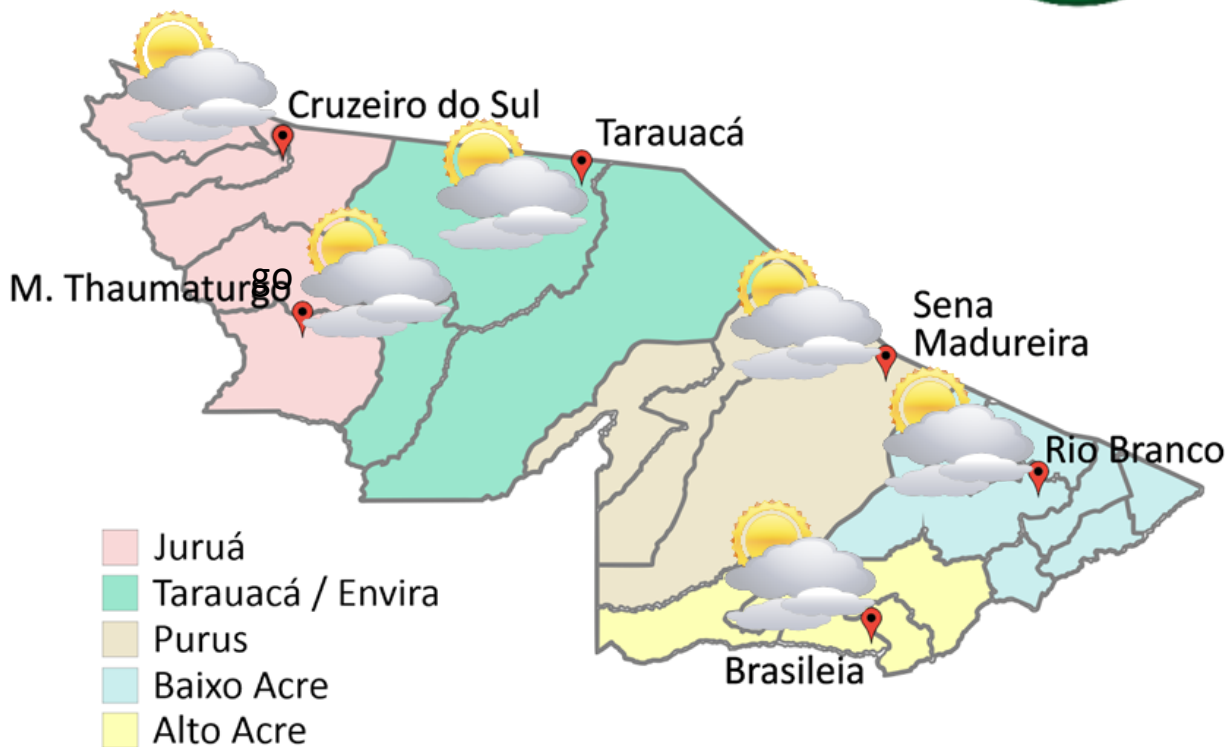


PREVISÃO DO TEMPO

11/05/2020 - Nº 85

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que nesta segunda-feira a massa de ar seco ainda predomina sobre o Acre. A previsão para todo o Estado é de um dia ensolarado, poucas nuvens se formam ao longo do dia, com céu variando de claro a parcialmente nublado e não há previsão de chuva.



- Juruá
- Tarauacá / Envira
- Purus
- Baixo Acre
- Alto Acre

FORNTE:
 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

IMC INSTITUTO DE MUDANÇAS
 CLIMÁTICAS E REGULAÇÃO
 DE SERVIÇOS AMBIENTAIS

SECRETARIA DE ESTADO DE
MEIO AMBIENTE



| Tabela 1 - Previsões regionais | | | | Fonte: SIPAM |
|--------------------------------|------------|---------|-------|-----------------------------------|
| CIDADE | Temp. (°C) | UR (%) | Vento | CONDIÇÃO DO TEMPO |
| | MAX/MIN | MAX/MIN | DIR. | |
| Rio Branco | 32/22 | 90/50 | NW-N | Céu claro a parcialmente nublado. |
| Brasileia | 31/21 | 90/50 | NW-N | Céu claro a parcialmente nublado. |
| Sena Madureira | 31/22 | 90/50 | N-NW | Céu claro a parcialmente nublado. |
| Tarauacá | 31/22 | 95/60 | N-NE | Céu claro a parcialmente nublado. |
| Cruzeiro do Sul | 32/22 | 95/60 | NW-NE | Céu claro a parcialmente nublado. |
| Marechal Thaumaturgo | 32/22 | 95/60 | NW-NE | Céu claro a parcialmente nublado. |

NÍVEL DOS RIOS

11/05/2020 - Nº 85

Tabela 2 - Nível dos Rios

| Rio – Localização | Cota de inundação Alerta Alerta Máx. | Leitura do Dia Anterior/ Atual | |
|-----------------------------|--|--------------------------------|---|
| Rio Acre - Assis Brasil | 11,30 12,50 | 3,17 3,09 | ↓ |
| Rio Acre – Brasileia | 9,80 11,40 | 2,24 2,19 | ↓ |
| Rio Acre – Capixaba | 14,00 14,70 | SL SL | |
| Rio Acre – Xapuri | 12,50 13,40 | 3,35 3,22 | ↓ |
| Rio Acre – Rio Branco | 13,50 14,00 | 5,45 5,03 | ↓ |
| Rio Rola – Rio Branco | 14,50 15,00 | 5,11 4,58 | ↓ |
| Rio Iaco - Sena Madureira | 14,00 15,20 | 4,94 4,67 | ↓ |
| Rio Tarauacá - Tarauacá | 8,50 8,50 | 3,61 3,11 | ↓ |
| Rio Envira – Feijó | 13,50 14,00 | SL SL | |
| Rio Juruá – Cruzeiro do Sul | 11,80 13,00 | 10,01 10,13 | ↑ |

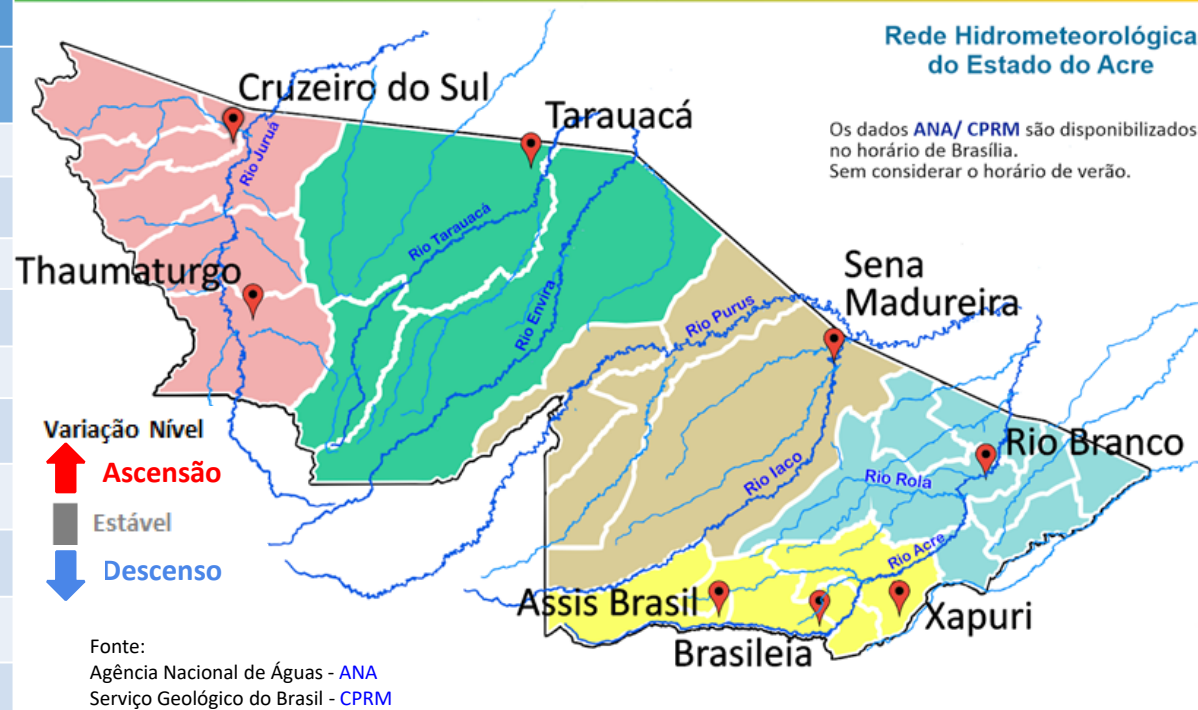
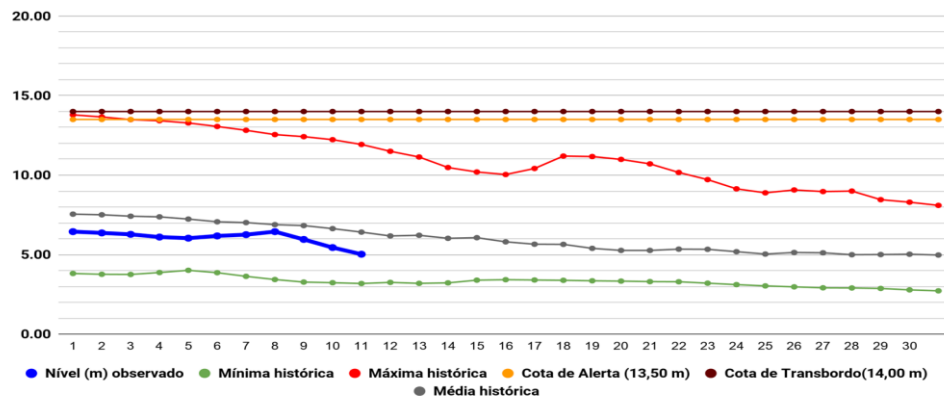
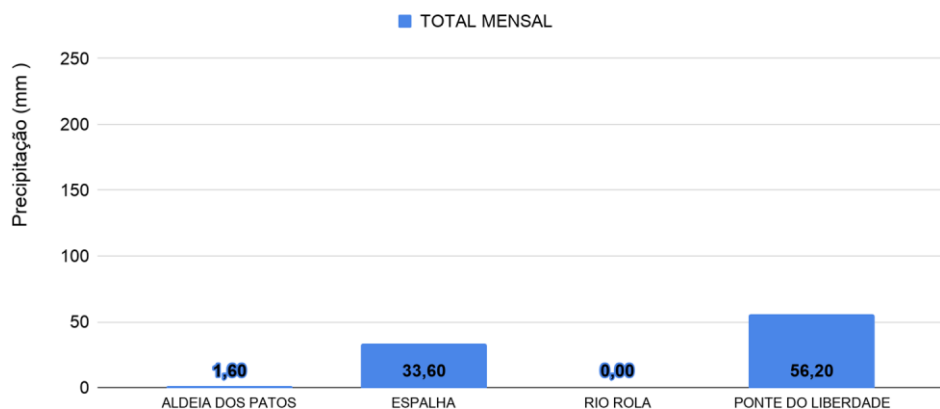


Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) MAIO 2020



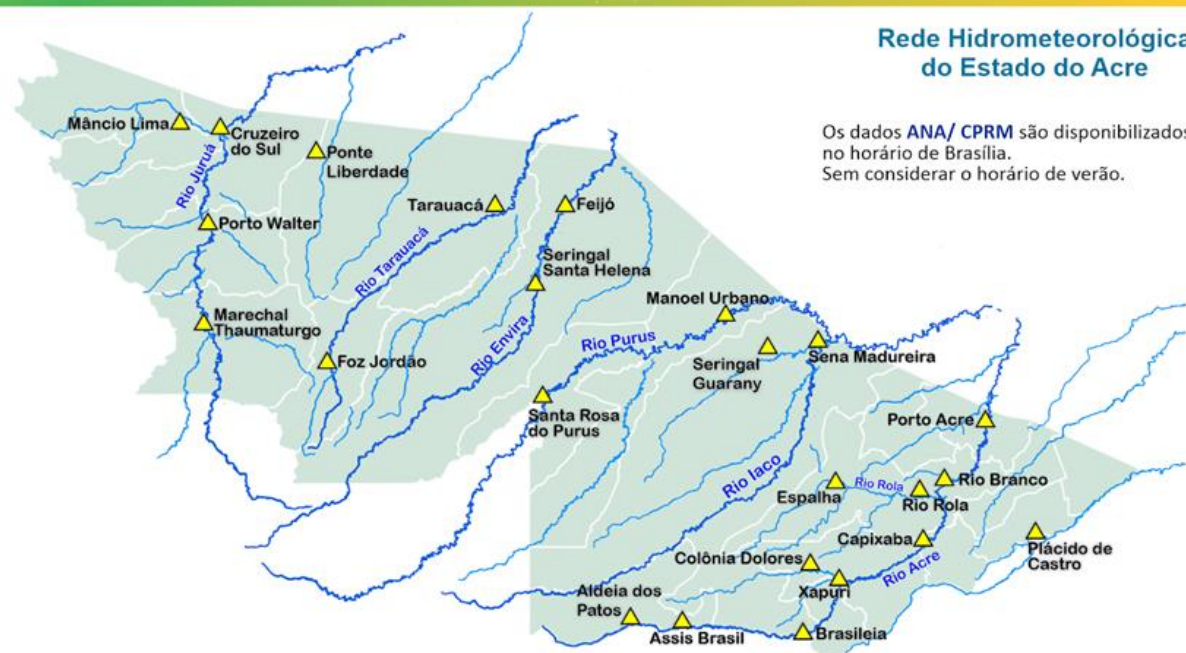
Na leitura de hoje (11/05/2020), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicaram elevação de nível na leitura das 07h00min, exceto no Rio Juruá em Cruzeiro do Sul. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 5,03 m (linha azul), mostrando-se abaixo da média histórica de 6,42 m (linha cinza) no período.

Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre



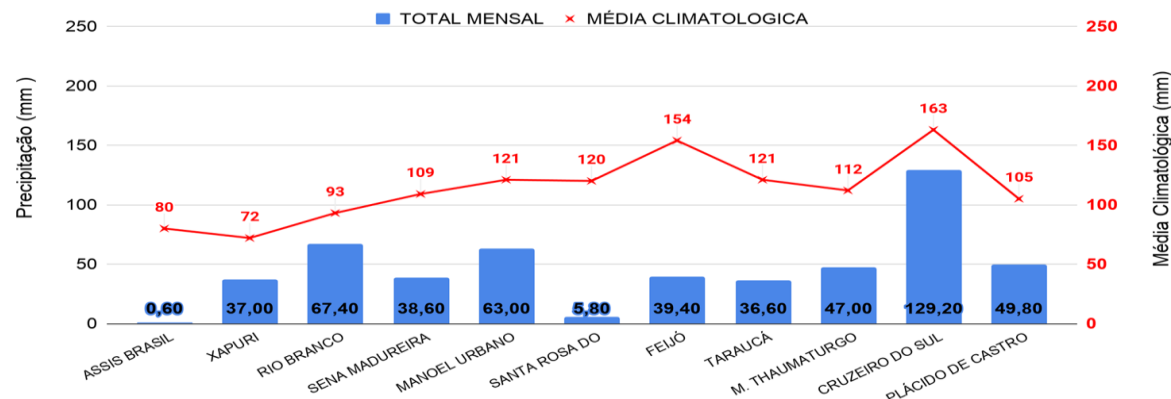
O **Gráfico 2 acima** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de maio (01/05/2020 – 00h00m) até hoje (11/05/2020 – 10h00min), onde a estação de monitoramento de Ponte do Rio Liberdade registrou (56,20 mm), Espalha - Seringal Belo Horizonte (33,60 mm) e Aldeia dos Patos indica (1,60 mm) de precipitação acumulada.

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de maio (01/05/2020 – 00h00m) até hoje (11/05/2020 – 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 - INMET registrou (129,20 mm), Rio Branco (67,40 mm), Manoel Urbano (63 mm), Plácido de Castro (49,80 mm), Marechal Thaumaturgo (47,00 mm) e Feijó (39,40 mm) de precipitação acumulada.



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

Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre



* Acumulado de dados de Brasileia, contém falhas na Plataforma no decorrer do mês de Abril.