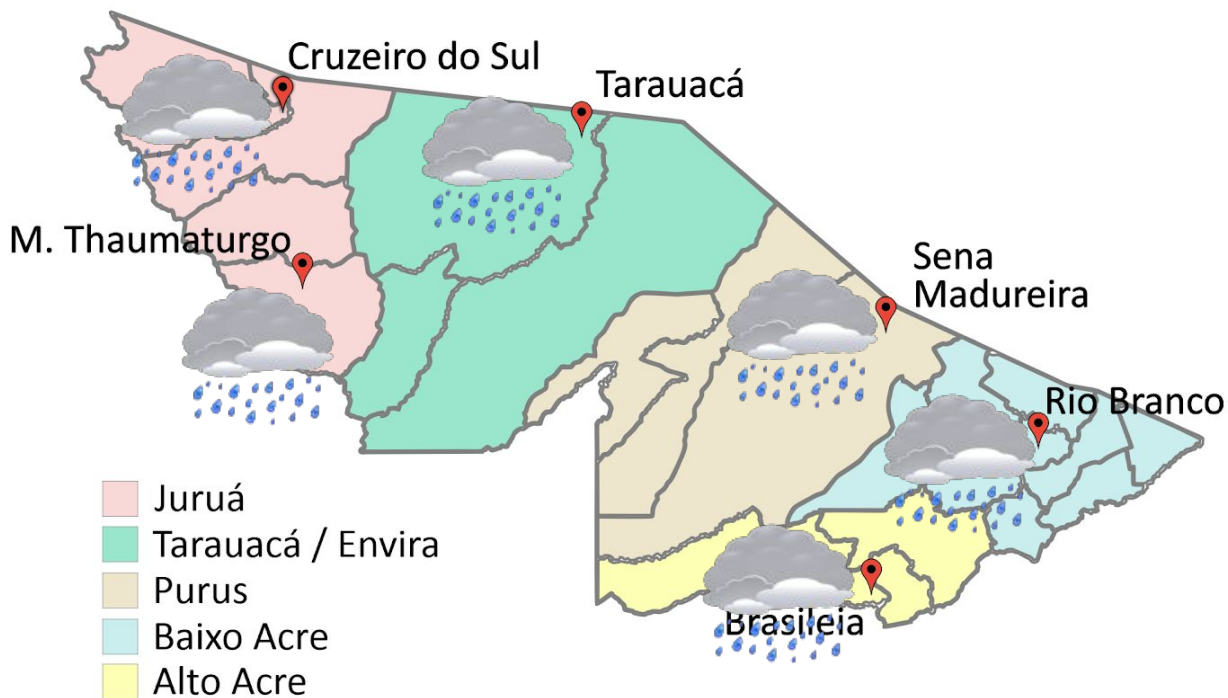


PREVISÃO DO TEMPO

12/03/2021 - Nº 052

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a Zona de Convergência do Atlântico Sul (ZCAS) volta a atuar sobre o Acre nesta sexta-feira e, com isso, as condições de chuva aumentam novamente com a organização de áreas de instabilidade sobre o estado. A previsão é de um dia de céu nublado a encoberto, com pouco sol e possibilidade de chuva a qualquer hora do dia nas regiões da capital, do Vale do Acre, Vale do Purus e do leste acreano. Nas demais regiões do estado o dia será de sol entre muitas nuvens e mormaço. Entre a tarde e a noite ocorrem pancadas de chuva com trovoadas.



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 DE
MEIO AMBIENTE



| Tabela 1 - Previsões regionais | | | | Fonte: SIPAM. |
|--------------------------------|------------|---------|-------|--|
| | Temp. (°C) | UR (%) | Vento | CONDIÇÃO DO TEMPO |
| CIDADE | MAX/MIN | MAX/MIN | DIR. | |
| Rio Branco | 28/22 | 100/65 | NW-N | Céu nublado a encoberto com chuva. |
| Brasileia | 28/21 | 100/65 | NW-N | Céu nublado a encoberto com chuva. |
| Sena Madureira | 27/22 | 100/65 | NW-N | Céu nublado a encoberto com chuva. |
| Tarauacá | 32/22 | 100/60 | NW-N | Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas. |
| Cruzeiro do Sul | 32/21 | 100/60 | NW-N | Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas. |
| Marechal Thaumaturgo | 32/21 | 100/60 | NW-N | Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas. |

AVISO METEOROLÓGICO

Aviso de Chuvas Intensas

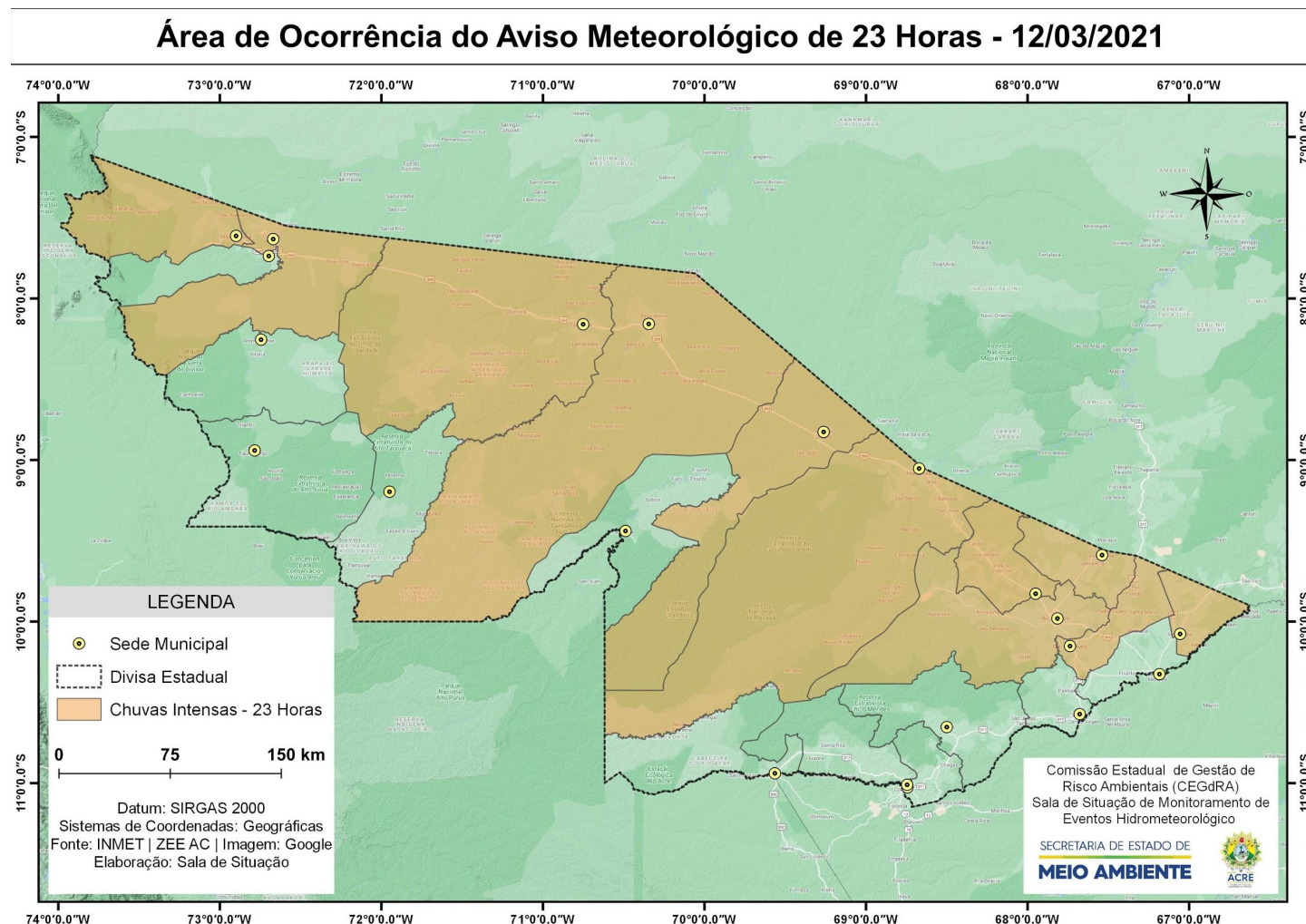
Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 12/03/2021 09h00min

Fim: 13/03/2021 08h00min

INMET publica aviso iniciando em: 12/03/2021 11:00. Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos (40-60 km/h).

Fonte: INMET.

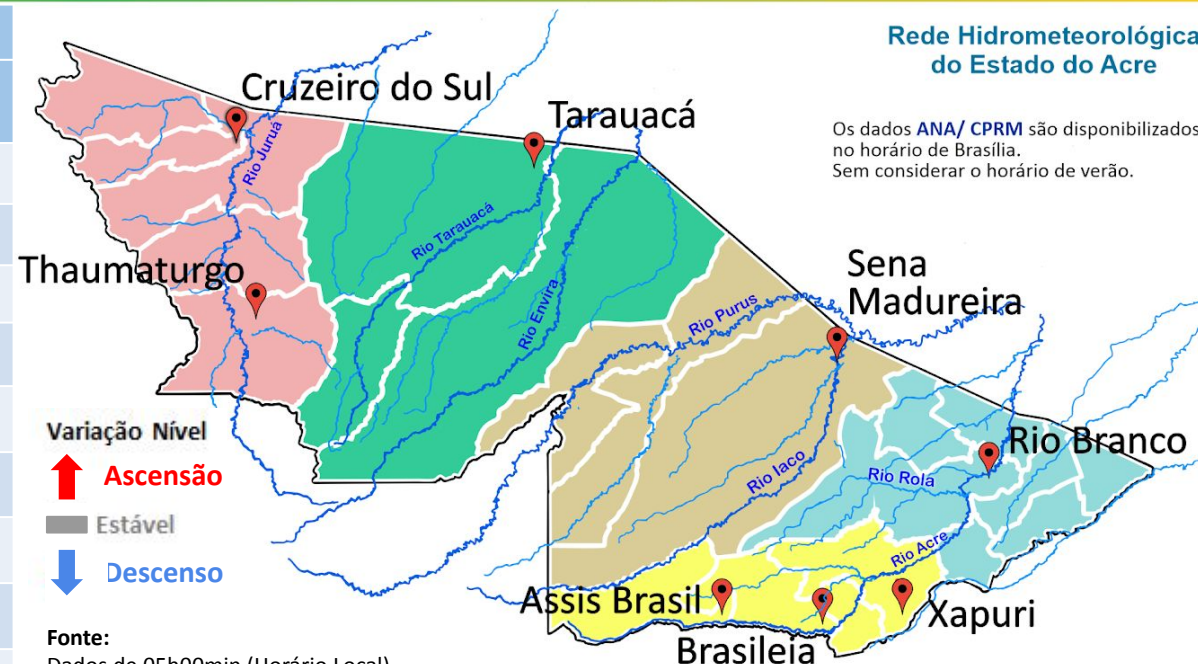


NÍVEL DOS RIOS

12/03/2021 - Nº 052

Tabela 2 - Nível dos Rios

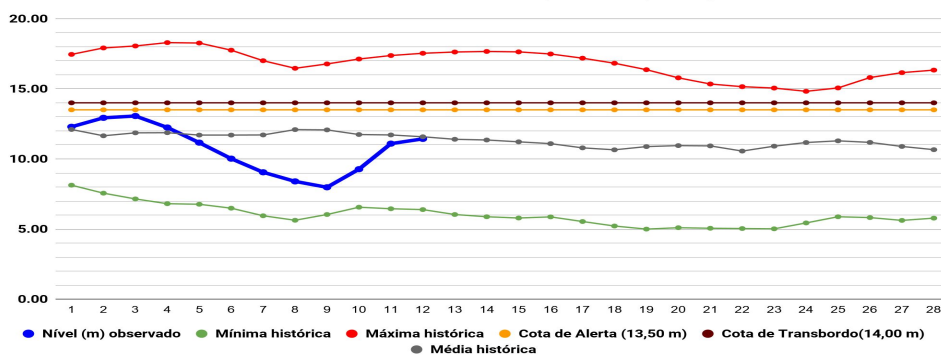
| Localização | Cota de inundação Alerta Alerta Máx. | Leitura do Dia Anterior/ Atual | | |
|-------------------------------|---|-----------------------------------|--------------------|---|
| | | | | |
| Rio Acre - Assis Brasil | 11,30 12,50 | 4,44 | 4,00 | ↓ |
| Rio Acre – Brasileia | 9,80 11,40 | 5,26 | 3,84 | ↓ |
| Rio Acre – Xapuri | 12,50 13,40 | 8,78 | 7,39 | ↓ |
| Rio Acre – Rio Branco | 13,50 14,00 | 11,09 | 11,43 | ↑ |
| Rio Rola – Rio Branco | 14,50 15,00 | 6,38 | 6,61 | ↑ |
| Rio Iaco – Sena Madureira | 14,00 15,20 | 12,84 ¹ | 12,90 ¹ | ↑ |
| Rio Tarauacá – Tarauacá | 8,50 9,50 | 10,55 ¹ | 10,65 ¹ | ↑ |
| Rio Envira – Feijó | 13,50 14,00 | 13,41 ¹ | 13,51 ¹ | ↑ |
| Rio Juruá – Porto Walter | 9,00 9,70 | 8,24* | 8,83* | ↑ |
| Rio Juruá – Cruzeiro do Sul | 11,80 13,00 | 11,09 | 11,99 | ↑ |
| Rio Abunã – Plácido de Castro | 12,00 12,50 | 10,10 | 9,80 | ↓ |



Fonte:
 Dados de 05h00min (Horário Local).
 07h00min (Horário de Brasília - Site ANA).
 Agência Nacional de Águas - ANA
 Serviço Geológico do Brasil - CPRM

Legenda: ¹Dados da Defesa Civil às 06h00min (Horário Local).
Legenda: *Dados do Leiturista de Porto Walter às 06h00min (Horário Local).

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

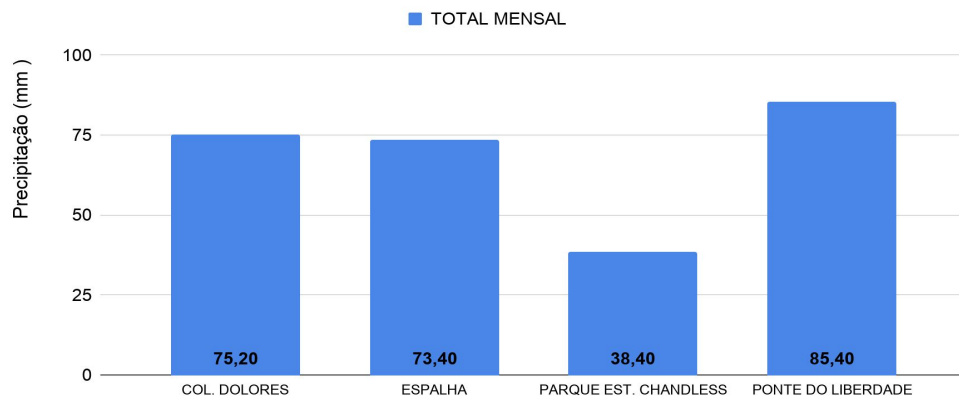


Na leitura de hoje (12/03/2021), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram elevação de nível na leitura das 07h00min, exceto o rio Acre em Assis Brasil, Brasileia, Xapuri e o Rio Abunã em Plácido de Castro. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **11,43 m (linha azul)**, mostrando-se acima da média histórica de **11,06 mm (linha cinza)** para o mês de março.

CHUVA ACUMULADA

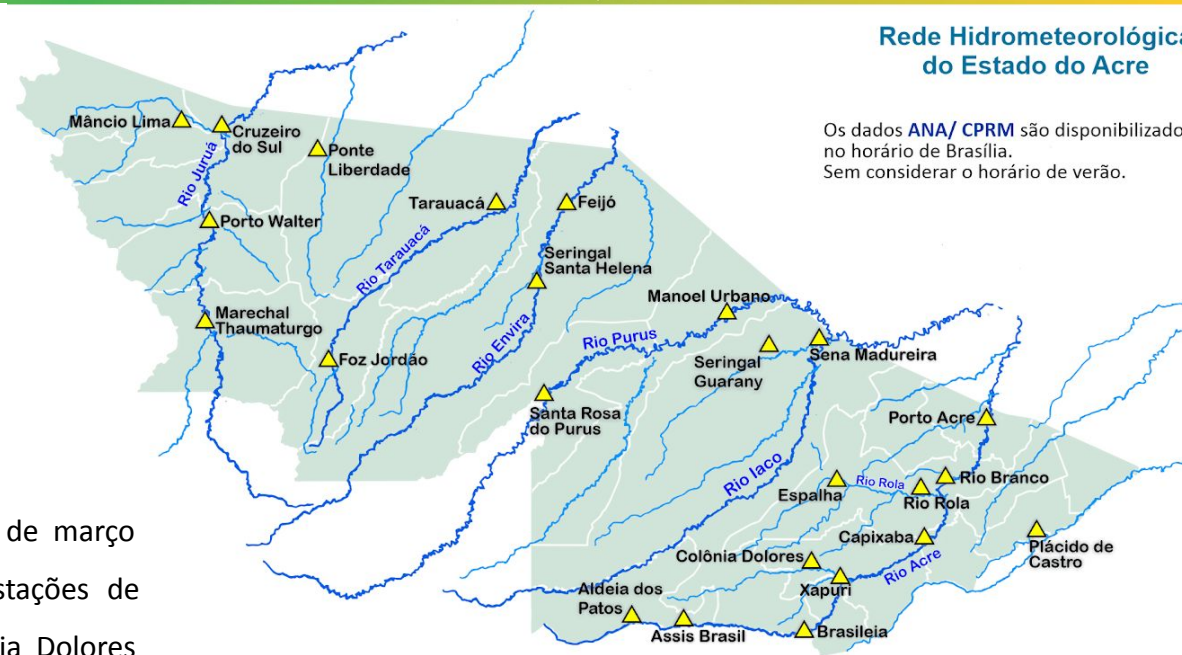
12/03/2021 - Nº 052

Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O Gráfico 2 acima apresenta o acumulado de chuva do início do mês de março (01/03/2021 – 00h00m) até hoje (12/03/2021 – 10h00m) onde as estações de monitoramento registraram: Ponte do Rio Liberdade (85,40 mm), Colônia Dolores (75,20 mm), Espalha (73,40 mm) e Parque Estadual Chandless (38,40 mm).

O Gráfico 3 ao lado apresenta o acumulado de chuva do início do mês de março (01/03/2021 – 00h00m) até hoje (12/03/2021 – 10h00m), 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: Feijó (196,80 mm), Tarauacá (188,60 mm), Brasileia (147,60 mm), Manoel Urbano (130,60 mm), Xapuri (112 mm) e Marechal Thaumaturgo (101 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

