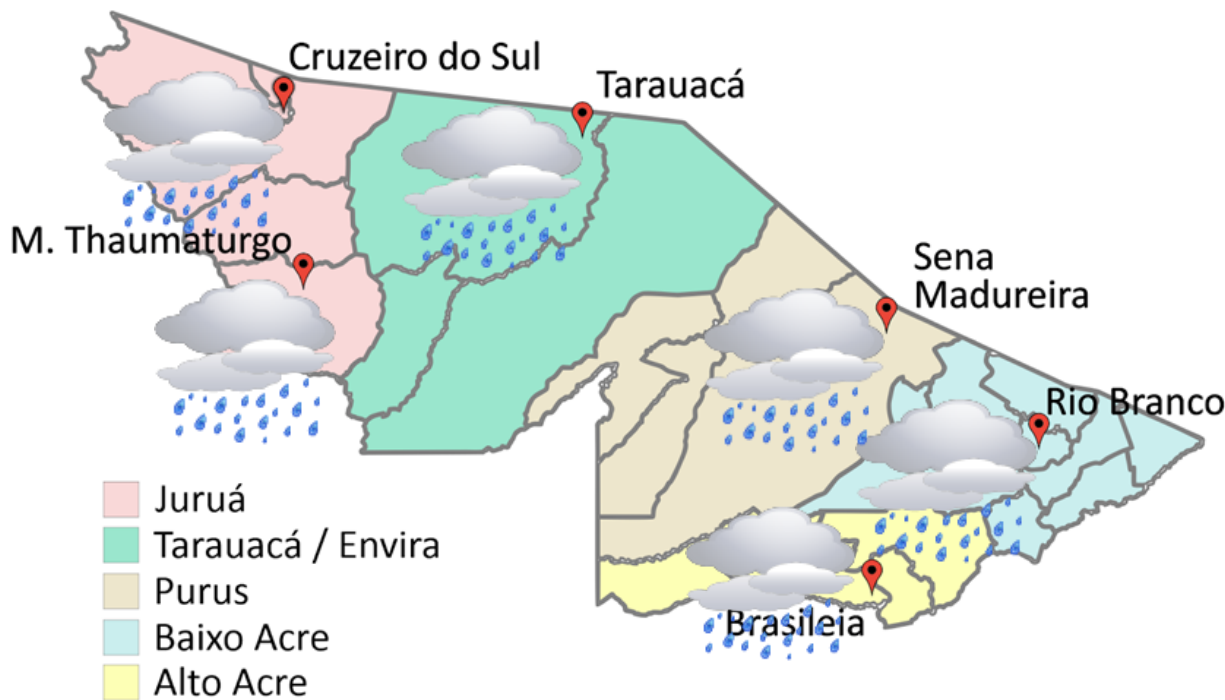


# PREVISÃO DO TEMPO

02/03/2020 - Nº 38

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que nesta segunda-feira a instabilidade diminui um pouco no Acre, com o enfraquecimento da Zona de Convergência de Umidade (ZCOU). Apesar do afastamento desse sistema do Sul da Amazônia, a umidade continuará alta na região. A previsão para todo o Estado, inclusive a Capital Rio Branco será de um dia de sol entre muitas nuvens, com céu variando de parcialmente nublado a nublado, tempo abafado e com muito mormaço, o que favorece a organização de instabilidades no decorrer do dia. Por conta disso, entre a tarde e à noite estão previstas pancadas de chuva com trovoadas, com risco de temporais isolados.



**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

**IMC** INSTITUTO DE MUDANÇAS  
 CLIMÁTICAS E REGULAÇÃO  
 DE SERVIÇOS AMBIENTAIS

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**MEIO AMBIENTE**



Tabela 1 - Previsões regionais

Fonte: SIPAM

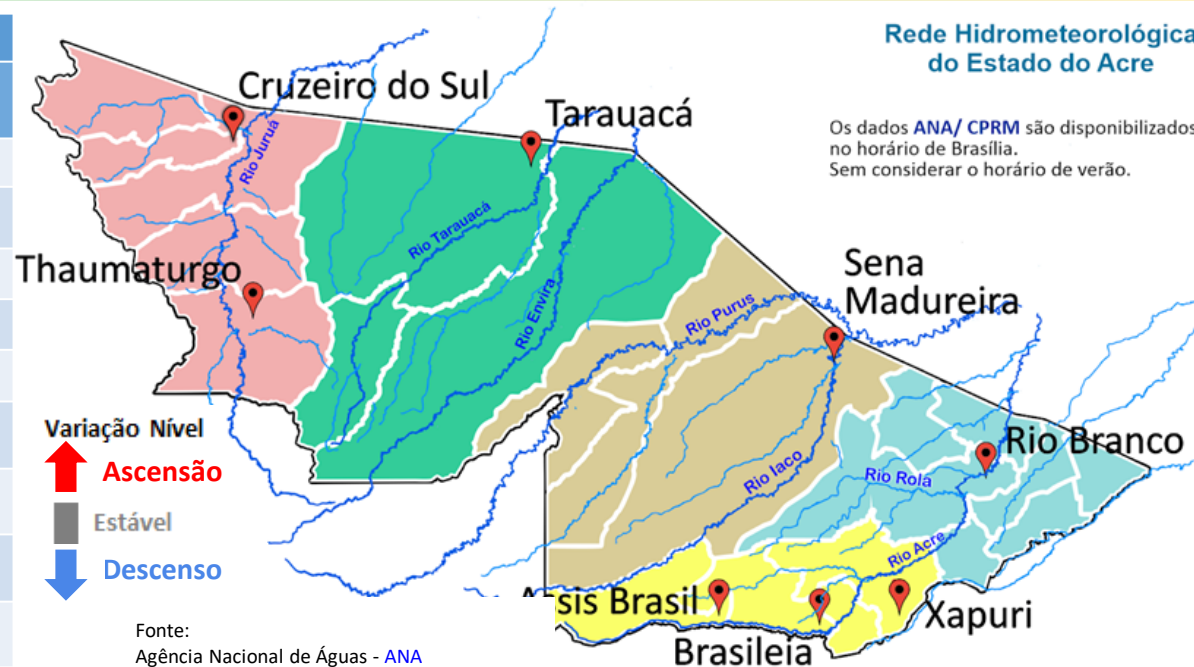
CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	
Rio Branco	32/22	95/60	SE-E	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Brasileia	32/23	95/60	SE-NE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Sena Madureira	32/23	95/55	SE-E	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Tarauacá	32/23	95/55	SE-E	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Cruzeiro do Sul	32/23	95/55	SW-SE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Marechal Thaumaturgo	32/23	95/55	SW-SE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.

# NÍVEL DOS RIOS

02/03/2020 - Nº 38

## Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

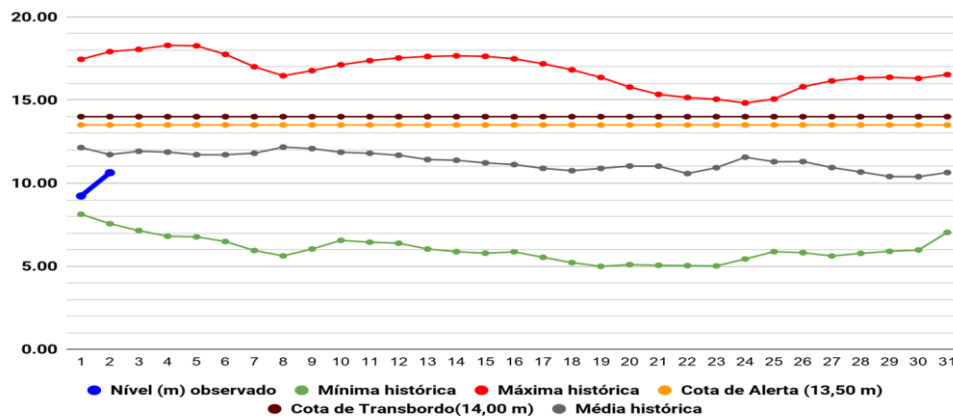
Os dados ANA/ CPRM são disponibilizados no horário de Brasília. Sem considerar o horário de verão.



Fonte:  
 Agência Nacional de Águas - ANA  
 Serviço Geológico do Brasil - CPRM  
 \*Dados ANA do dia 01/03/2020 à 02/03/2020 às 09h00min.

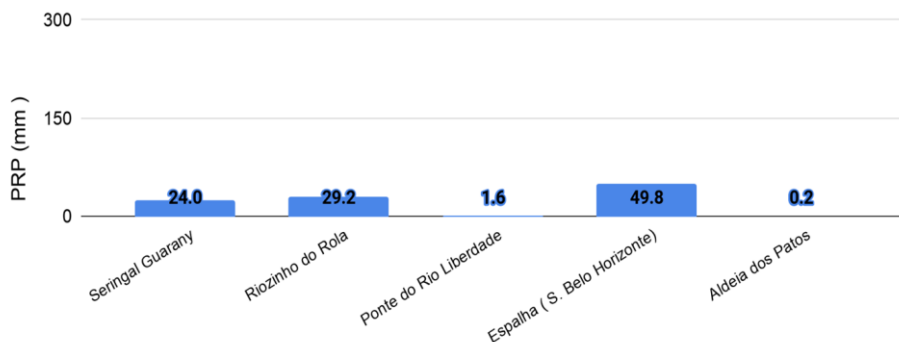
Tabela 2 - Nível dos Rios			
Rio – Localização	Cota de inundação Alerta   Alerta Máx.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30   12,50	6,18   4,61*	↓
Rio Acre – Brasília	9,80   11,40	5,63   7,15	↑
Rio Acre – Capixaba	14,00   14,70	7,62   7,94	↑
Rio Acre – Xapuri	12,50   13,40	6,46   8,56	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50   14,00	9,23*   10,63	↑
Rio Rola – Rio Branco	14,50   15,00	8,19   9,45	↑
Rio Iaco - Sena Madureira	14,00   15,20	8,90   10,89	↑
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50   8,50	6,89   7,00	↑
Rio Envira – Feijó	13,50   14,00	9,89   10,93	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80   13,00	9,29   10,29	↑

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



Na leitura de hoje (02/03/2020), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicaram elevação de nível na leitura das 07h00min, exceto Rio Acre em Assis Brasil. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 10,63 m (linha azul), mostrando-se abaixo da média histórica de 11,72 m (linha cinza) para o período.

Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre



O **Gráfico 2 acima** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de março (01/03/2020) até hoje (02/03/2020 – 10h00min). A estação de monitoramento do Espalha - S. Belo Horizonte (49,8 mm), Rio Rola (29,2 mm), Seringal Guarany (24,0 mm), Ponte do Rio Liberdade (1,6 mm) e Aldeia dos Patos registrou (0,2 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de março (01/03/2020) até hoje (02/03/2020 – 10h00min) para as estações de monitoramento que possuem série climatológica para efeito 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 Porto Acre (70,2 mm), Rio Branco - INMET (67,2 mm), Capixaba (36,6 mm), Feijó (29,0 mm) e Plácido de Castro (28,0 mm).

## Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

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

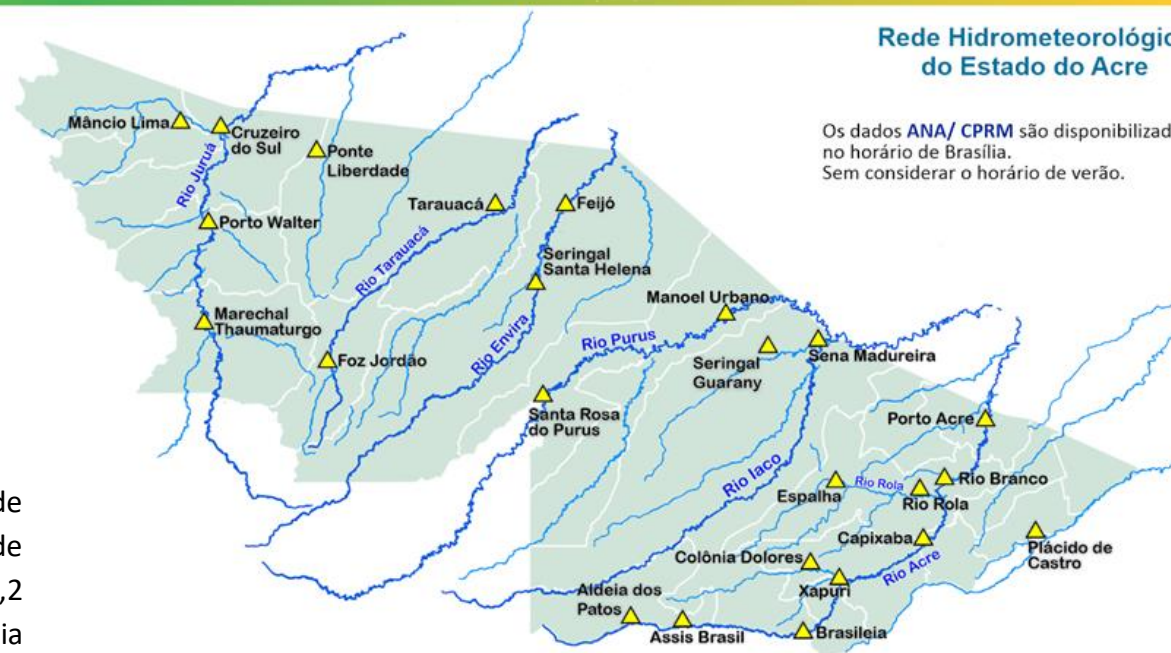


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre

