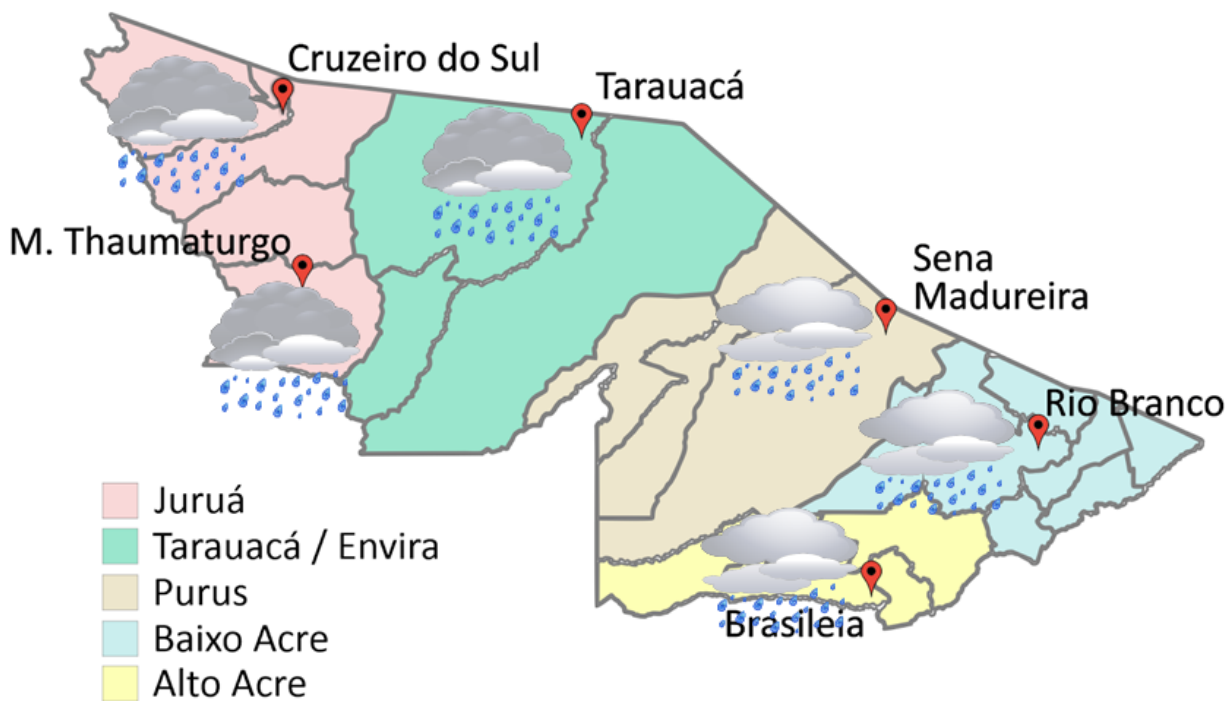


# PREVISÃO DO TEMPO

28/04/2021 - Nº 083

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que o tempo ainda sofre influência da frente fria que atingiu a região, com isso o tempo ainda será bastante instável no centro oeste do estado. Nesta região o dia será de tempo variando entre nublado e parcialmente nublado e podem ocorrer pancadas de chuvas ocasionais. Nas demais regiões do centro leste do estado, inclusive na capital Rio Branco, a massa ar seca predomina e o dia será de tempo parcialmente nublado, podendo ocorrer pancadas isoladas de chuvas.



**Tabela 1 - Previsões regionais** Fonte: SIPAM

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	
Rio Branco	28/23	95/70	SE	Céu parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Brasileia	28/22	95/70	SE	Céu parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Sena Madureira	27/23	95/70	SE	Céu parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Tarauacá	28/23	95/75	SE	Céu nublado a parcialmente nublado com possibilidade de chuva.
Cruzeiro do Sul	29/24	95/75	SE	Céu nublado a parcialmente nublado com possibilidade de chuva.
Marechal Thaumaturgo	29/24	95/75	SE	Céu nublado a parcialmente nublado com possibilidade de chuva.

**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

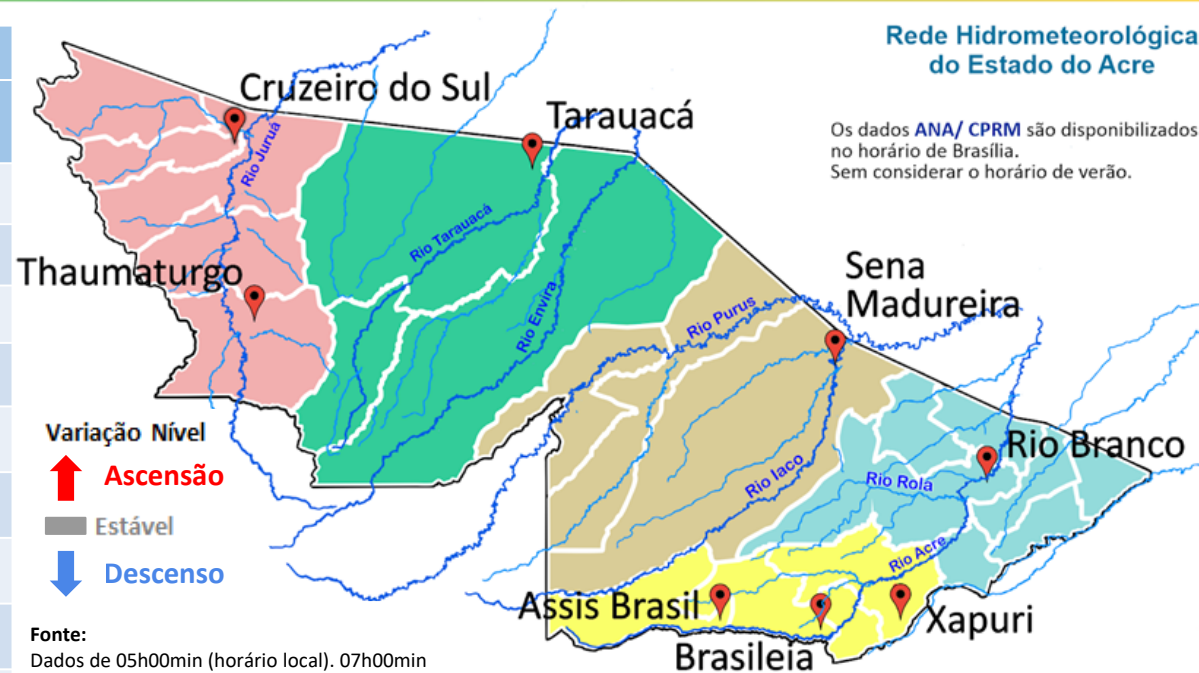
SECRETARIA DE ESTADO DE  
**MEIO AMBIENTE**



Tabela 2 - Nível dos Rios

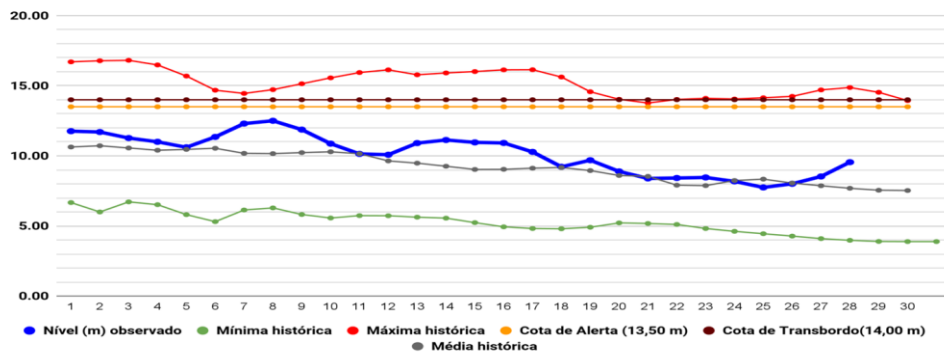
Localização	Cota de inundação Alerta   Alerta Máx.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30   12,50	4,98   4,40	↓
Rio Acre – Brasileia	9,80   11,40	3,87   3,74	↓
Rio Acre – Xapuri	12,50   13,40	6,78   6,82	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50   14,00	8,53   9,55	↑
Rio Rola – Rio Branco	14,50   15,00	SL   SL	
Rio Tarauacá – Tarauacá	8,50   9,50	4,46   4,28	↓
Rio Juruá – Porto Walter	9,00   9,70	2,42*   2,30*	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80   13,00	7,48   7,29	↓
Rio Abunã – Plácido de Castro	12,00   12,50	8,75   8,67	↓

Legenda: \*Dados do Leiturista de Porto Walter às 06h00min (horário local).



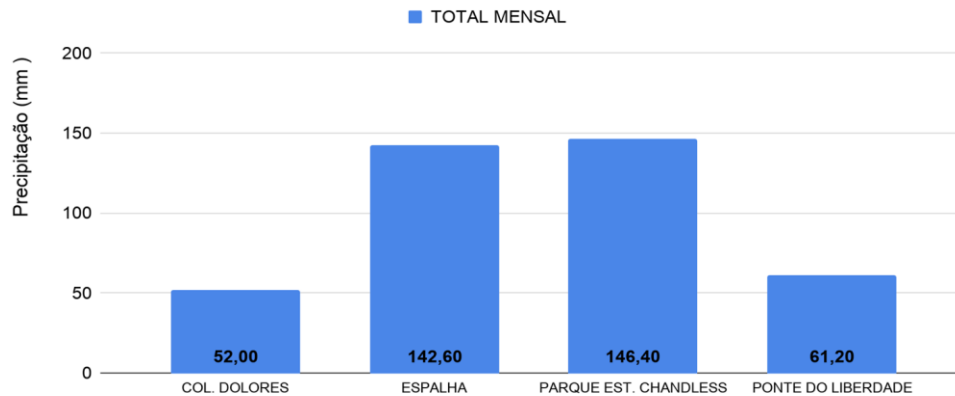
Fonte:  
 Dados de 05h00min (horário local). 07h00min (horário de Brasília - Site ANA).  
 Agência Nacional de Águas - ANA  
 Serviço Geológico do Brasil - CPRM

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



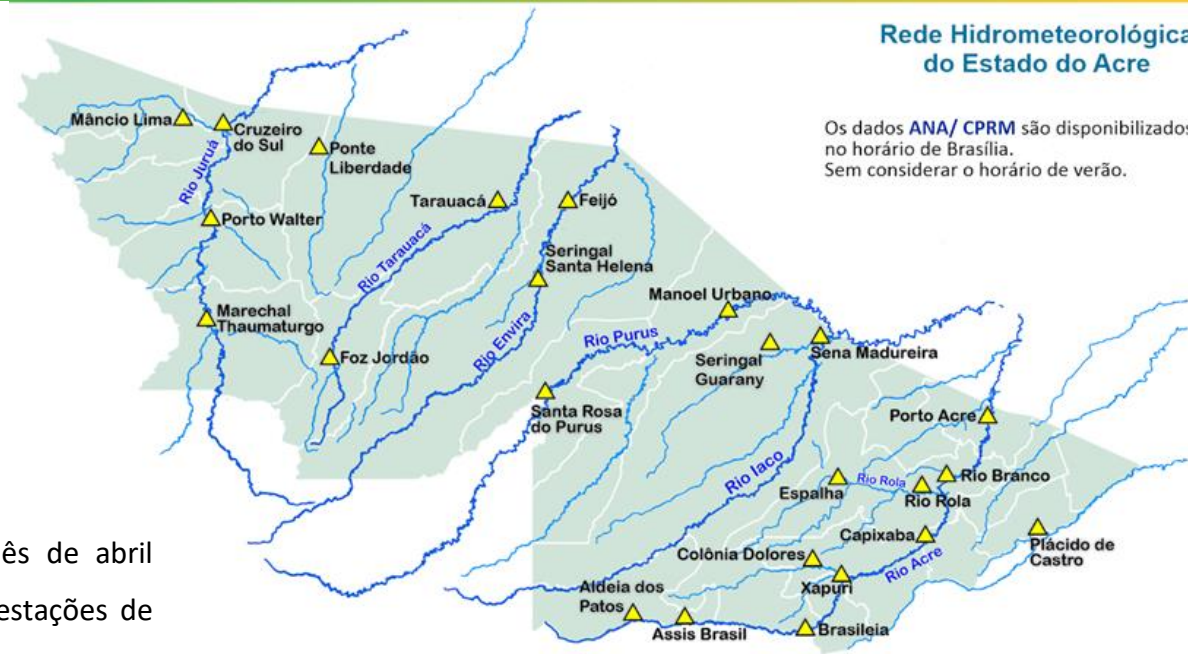
Na leitura de hoje (28/04/2021), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 07h00min, exceto Xapuri e Rio Branco. A plataforma localizada no Rio Rola em Rio Branco permanece com falha na obtenção de dados para nível. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 9,55 m (linha azul), mostrando-se acima da média histórica de 9,21 m (linha cinza) para o período.

Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O **Gráfico 2 acima** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de abril (01/04/2021 – 00h00min) até hoje (28/04/2021 – 10h00min), onde as estações de monitoramento registraram: Parque Estadual Chandless (146,400 mm), Espalha (142,60 mm), Ponte do Rio Liberdade (61,20 mm) e Colônia Dolores (52,00 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de abril (01/04/2021 – 00h00min) até hoje (28/04/2021 – 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: Rio Branco - INMET (304,80 mm), Manoel Urbano (206,60 mm), Brasileia (205,00 mm), Plácido de Castro (164,60 mm), Xapuri (163,80 mm), Marechal Thaumaturgo (138,60 mm), Tarauacá (136,60 mm) e Cruzeiro do Sul (110,00 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

