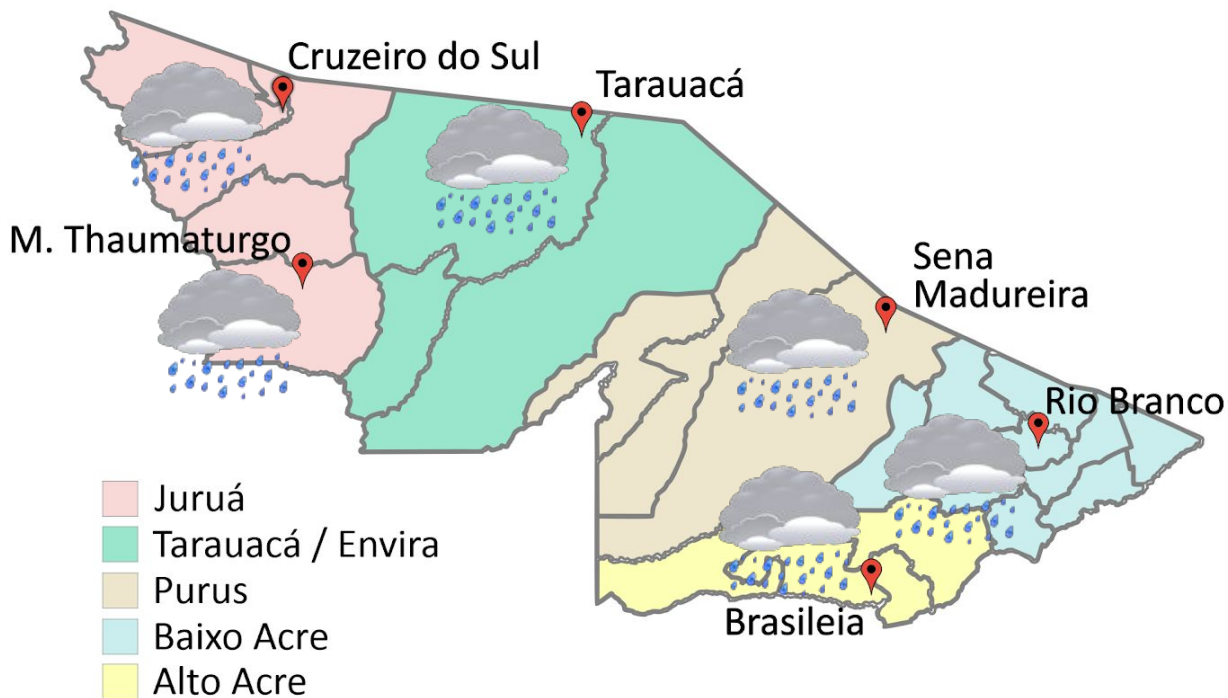


# PREVISÃO DO TEMPO

06/05/2021 - Nº 089

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que o tempo muda um pouco no Acre, nesta quinta-feira, por conta da chegada de uma frente fria ao Estado. A previsão é de um dia de céu nublado a encoberto, com pouco sol e possibilidade de chuva a qualquer hora do dia em todas as regiões acreanas, inclusive na capital Rio Branco. As temperaturas deverão ficar mais amenas em todo o Estado, devido a atuação da massa de ar polar que atuará no Estado.



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

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	
Rio Branco	28/21	100/70	S-SE	Céu nublado a encoberto com chuva.
Brasileia	28/20	100/70	SE-S	Céu nublado a encoberto com chuva.
Sena Madureira	29/22	100/65	SE-S	Céu nublado a encoberto com chuva.
Tarauacá	29/22	100/70	S-SE	Céu nublado a encoberto com chuva.
Cruzeiro do Sul	28/22	100/70	SE-E	Céu nublado a encoberto com chuva.
Marechal Thaumaturgo	28/22	100/70	SE-E	Céu nublado a encoberto com 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**



## AVISO METEOROLÓGICO

Aviso de Chuvas Intensas



Declínio de Temperatura



Grau de Severidade: Perigo Potencial

### Chuvas Intensas

Início: 06/05/2021 08h27min

Fim: 07/05/2021 09h00min

INMET publica aviso iniciando em: 06/05/2021 10h27min. Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos (40-60 km/h).

### Declínio de Temperatura

Início: 06/05/2021 21h00min

Fim: 07/05/2021 21h00min

INMET publica aviso iniciando em: 06/05/2021 23h00min.

Fonte:  
INMET.

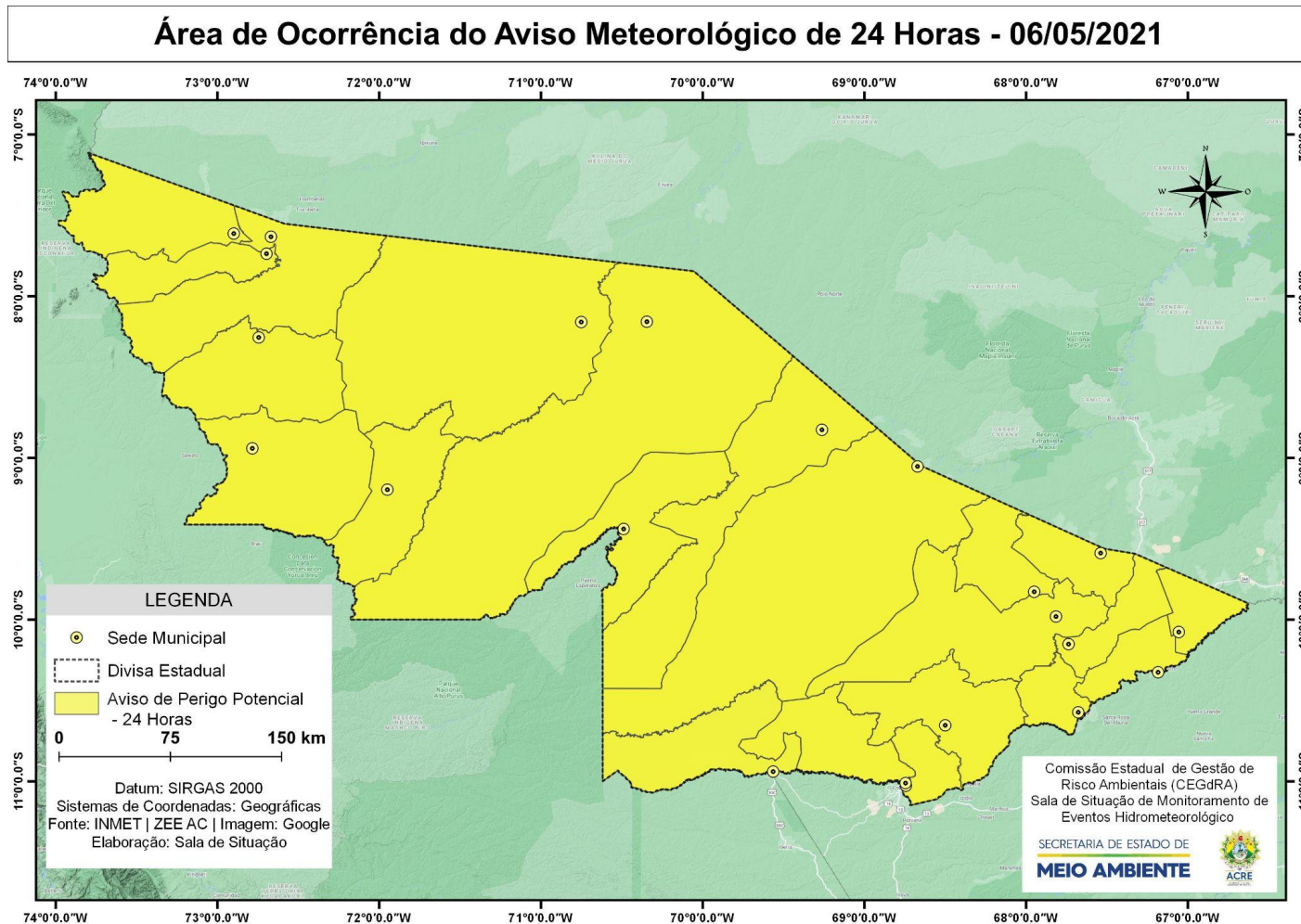


Tabela 2 - Nível dos Rios

Localização	Cota de inundação Alerta   Alerta Máx.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30   12,50	3,12   3,09	↓
Rio Acre – Brasileia	9,80   11,40	2,26   2,23	↓
Rio Acre – Xapuri	12,50   13,40	3,15   3,07	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50   14,00	6,45   6,02	↓
Rio Tarauacá – Tarauacá	8,50   9,50	3,69   3,57	↓
Rio Juruá – Porto Walter	9,00   9,70	1,95*   1,80*	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80   13,00	6,52   6,43	↓
Rio Abunã – Plácido de Castro	12,00   12,50	8,00   7,75	↓

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

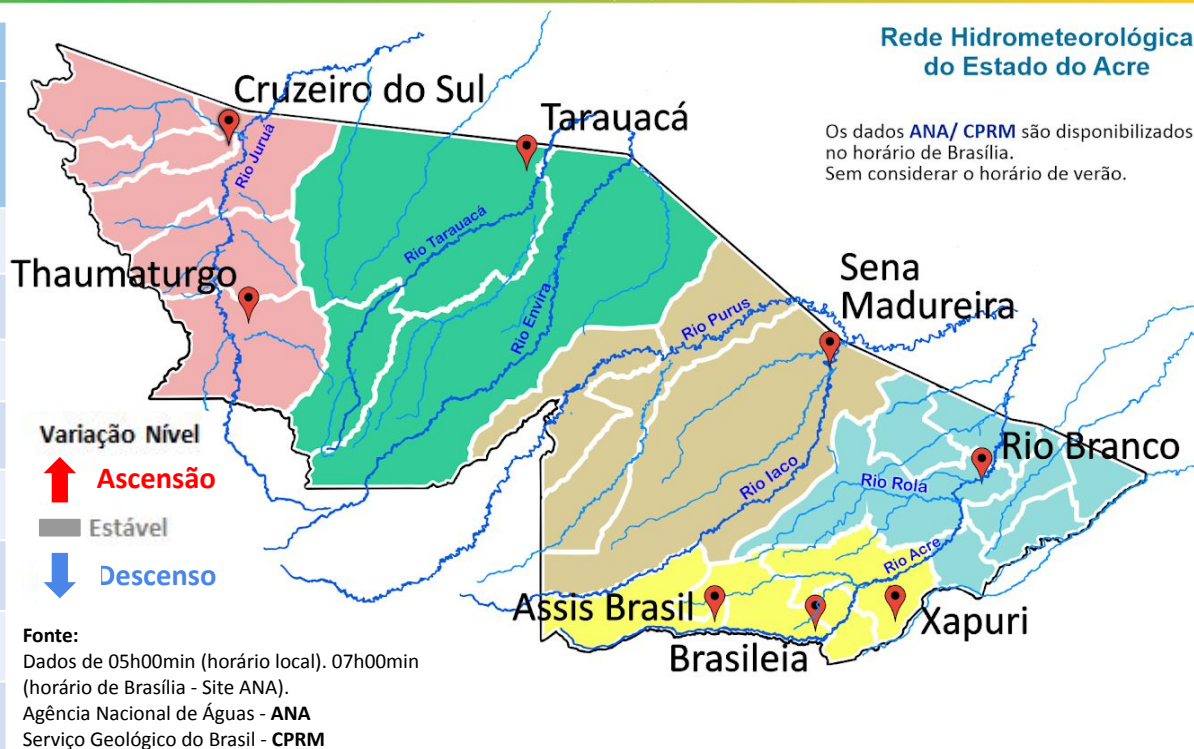
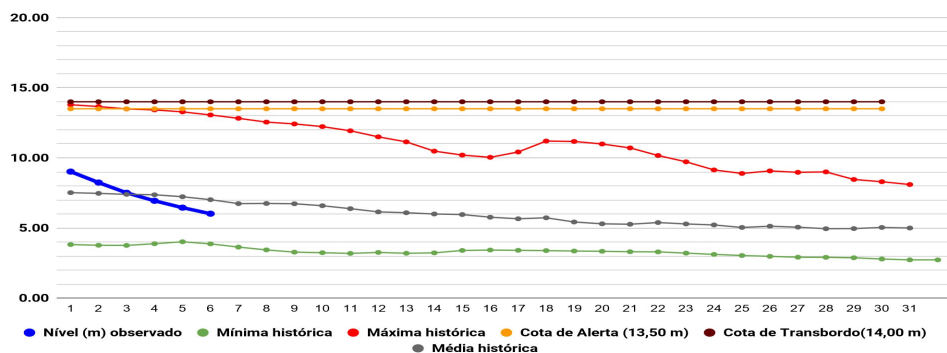


Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) MAIO 2021

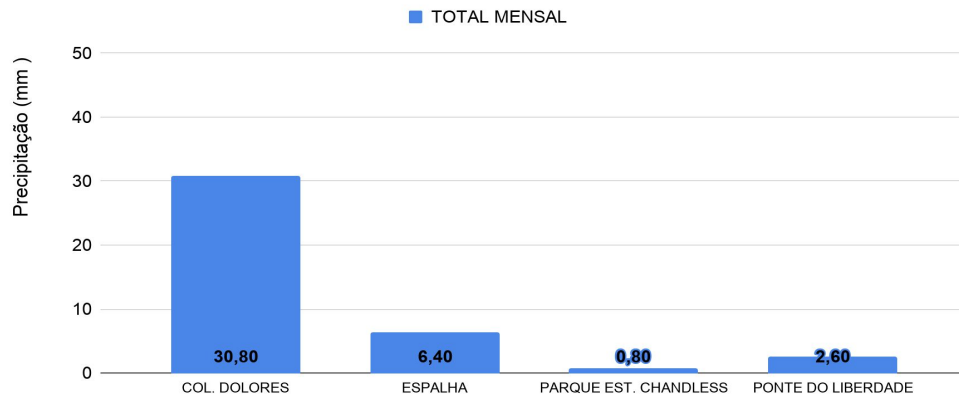


Na leitura de hoje (06/05/2021), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 07h00min. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **6,02 m (linha azul)**, mostrando-se acima da média histórica de **5,99 m (linha cinza)** para o período.

# CHUVA ACUMULADA

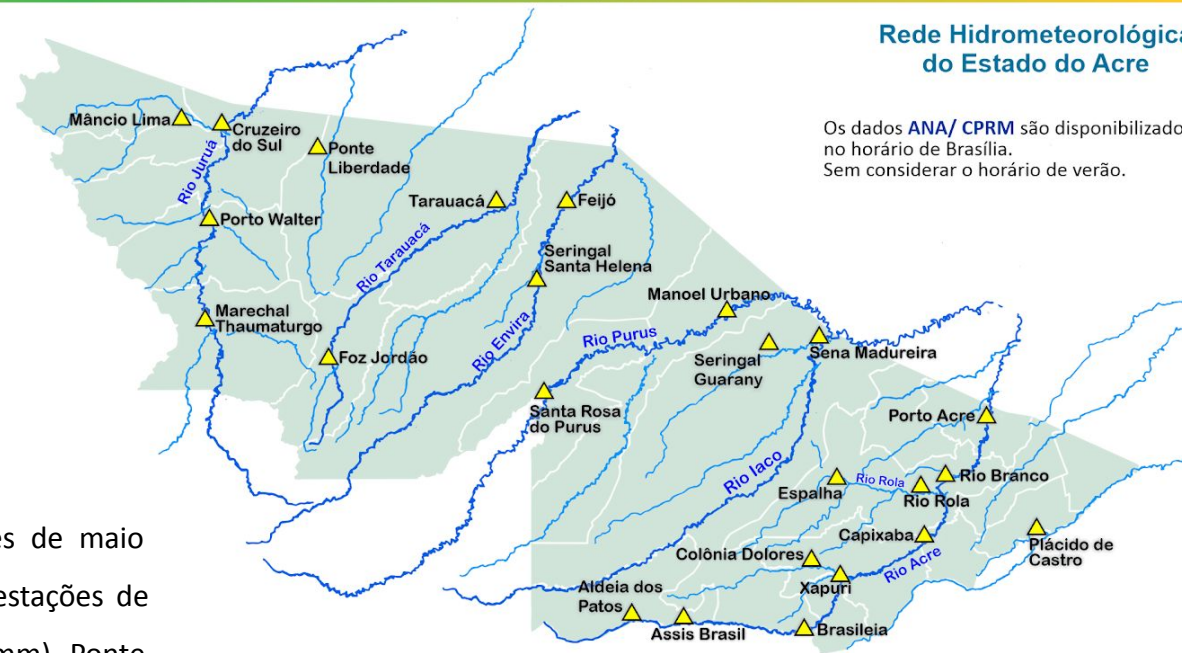
06/05/2021 - Nº 089

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 (06/05/2021 – 10h00min), onde as estações de monitoramento registraram: Colônia Dolores (35,80 mm), Espalha (6,40 mm), Ponte do Rio Liberdade (2,60 mm) e Parque Estadual Chandless (0,80 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de maio (01/05/2021 – 00h00min) até hoje (06/05/2021 – 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: Rio Branco - INMET (29,80 mm), Plácido de Castro (18,80 mm), Sena Madureira (17,20 mm), Cruzeiro do Sul (15,20 mm) e Manoel Urbano (7,80 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

