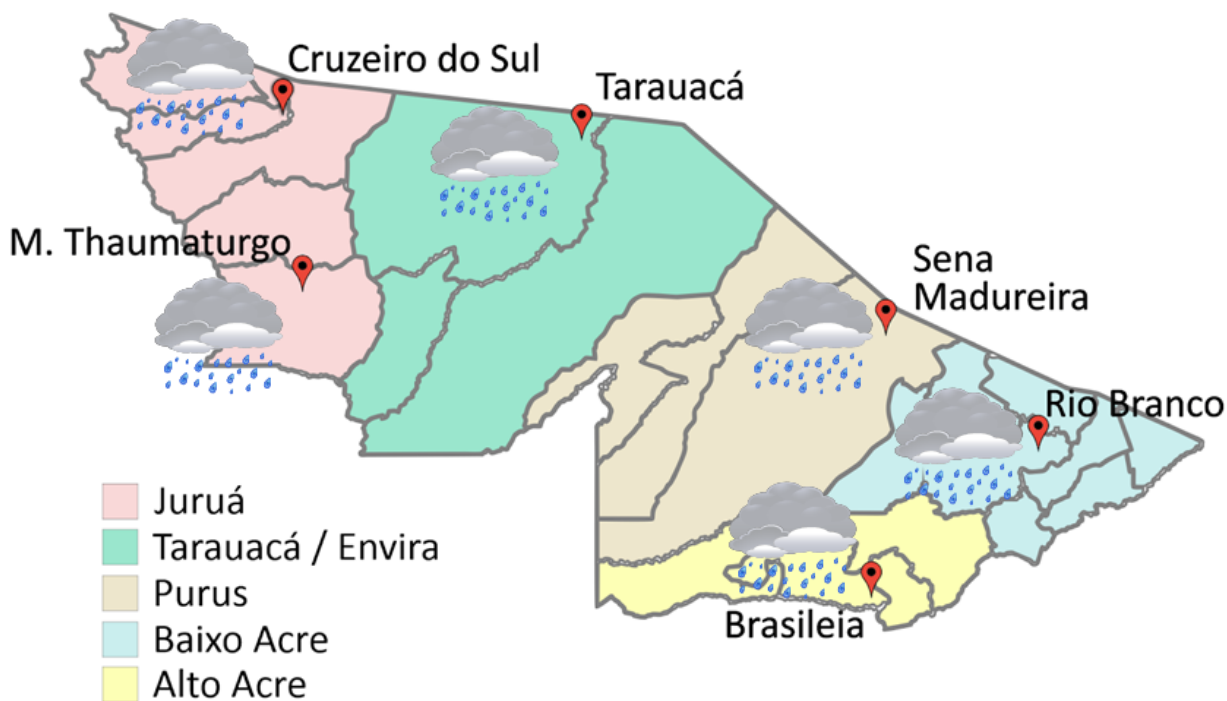


# PREVISÃO DO TEMPO

27/04/2020 - Nº 76

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que o tempo não mudará em todo o estado nessa segunda-feira. O dia será de céu variando entre nublado e encoberto e as chuvas ocorrem como pancadas, acompanhadas de trovoadas.



**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

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

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**MEIO AMBIENTE**



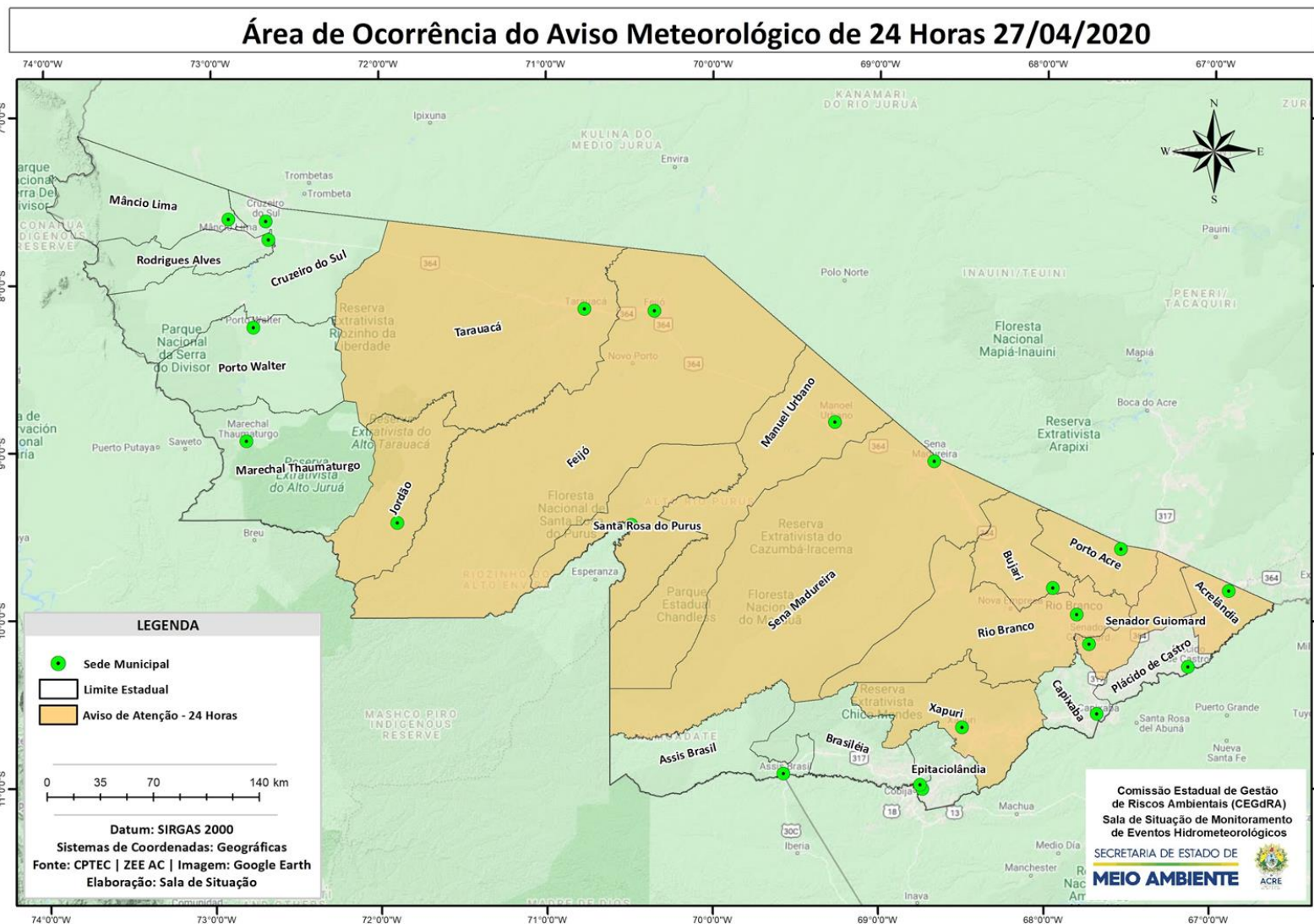
Tabela 1 - Previsões regionais				Fonte: SIPAM
CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	28/22	95/60	SE	Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas.
Brasileia	28/21	95/60	SE	Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas.
Sena Madureira	27/22	95/60	SE	Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas.
Tarauacá	27/22	95/65	SE-NE	Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas.
Cruzeiro do Sul	28/23	95/65	SE-NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Marechal Thaumaturgo	28/23	95/65	SE-NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.

## AVISO METEOROLÓGICO

Início do aviso: 27/04/2020 09h29min  
Fim do aviso: 28/04/2020 10h00min

"Na área em destaque do mapa , ocorrerá chuva localmente de forte intensidade, acompanhada de descargas elétricas, ocasionais rajadas de vento e, pontualmente podem ocorrer acumulados expressivos de precipitação".

Fonte: CPTEC



# NÍVEL DOS RIOS

27/04/2020 - Nº 76

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	3,22   5,35	↑
Rio Acre – Brasileia	9,80   11,40	SL   SL	
Rio Acre – Capixaba	14,00   14,70	SL   SL	
Rio Acre – Xapuri	12,50   13,40	3,59   3,49	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50   14,00	5,63   5,37	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50   15,00	4,90   4,73	↓
Rio Iaco - Sena Madureira	14,00   15,20	5,08   4,82	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50   8,50	3,10   3,16	↑
Rio Envira – Feijó	13,50   14,00	SL   SL	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80   13,00	8,07   7,95	↓

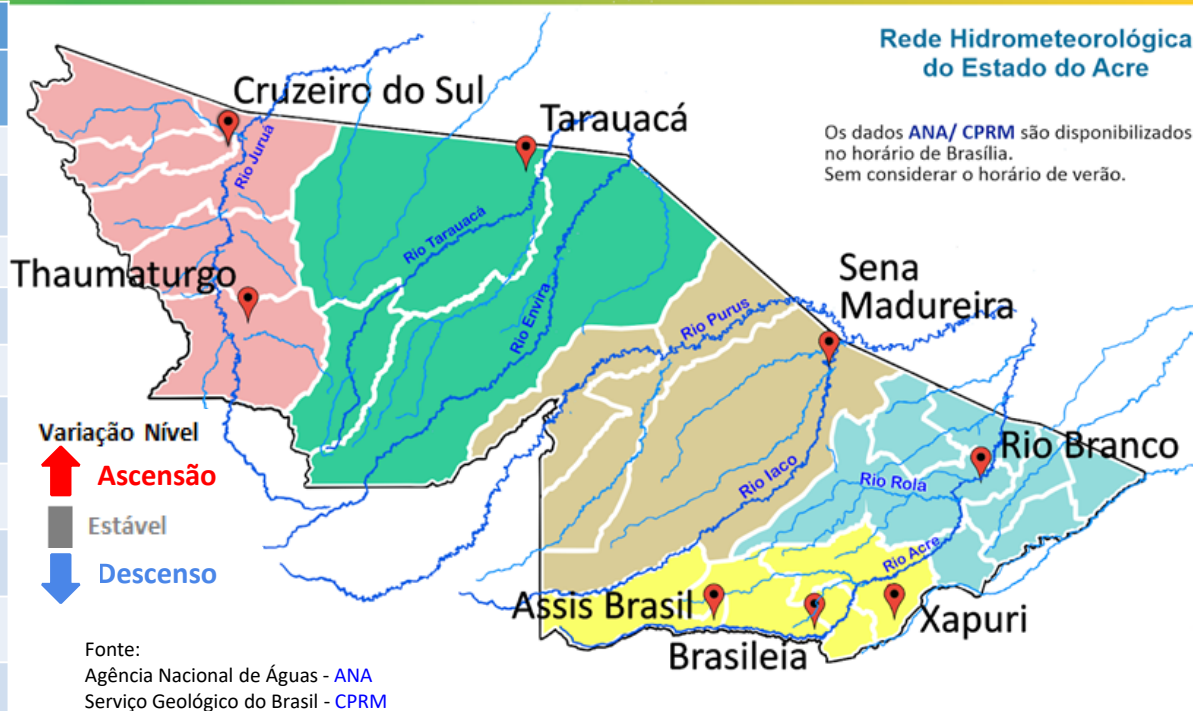
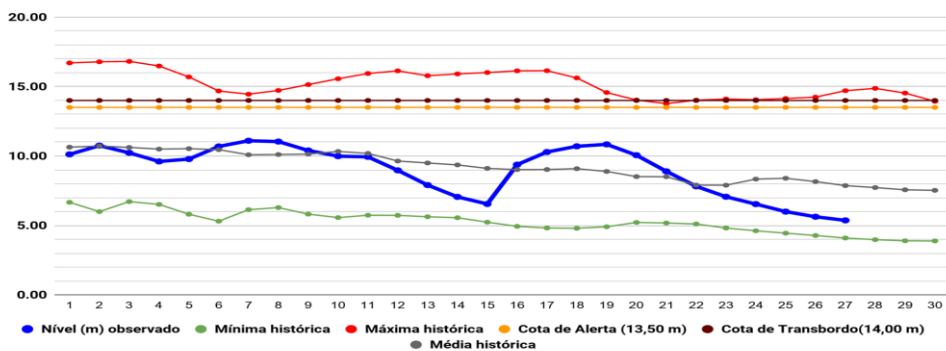
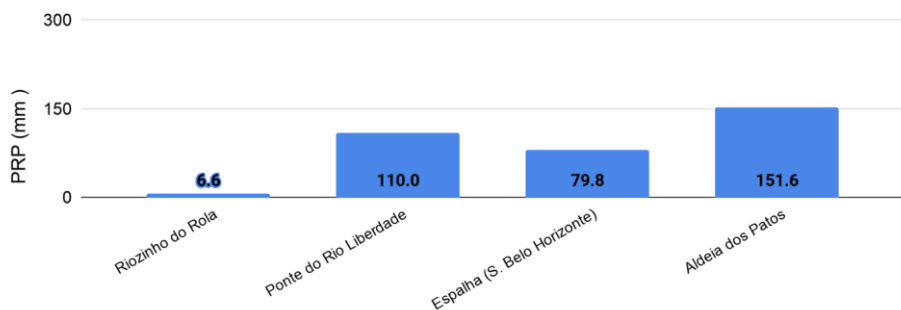


Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) ABRIL 2020



Na leitura de hoje (27/04/2020), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicaram redução de nível na leitura das 07h00min, exceto no Rio Acre em Assis Brasil e Rio Tarauacá em Tarauacá. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 5,37 m (linha azul), mostrando-se abaixo da média histórica de 7,87m (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 abril (01/04/2020 – 00h00m) até hoje (27/04/2020 – 10h00min), onde a estação de monitoramento de Aldeia dos Patos indica 151,6 mm de chuva acumulada, Ponte do Rio Liberdade (110,0 mm), Espalha - Seringal Belo Horizonte (79,8 mm) e Riozinho do Rola (6,6 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de abril (01/04/2020 – 00h00m) até hoje (27/04/2020 – 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 Tarauacá (218,4 mm), Feijó (151,2 mm), Rio Branco - ANA (131,2 mm), Xapuri (131,0 mm), Plácido de Castro (150,8 mm) e Sena Madureira (95,2 mm).

## Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

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

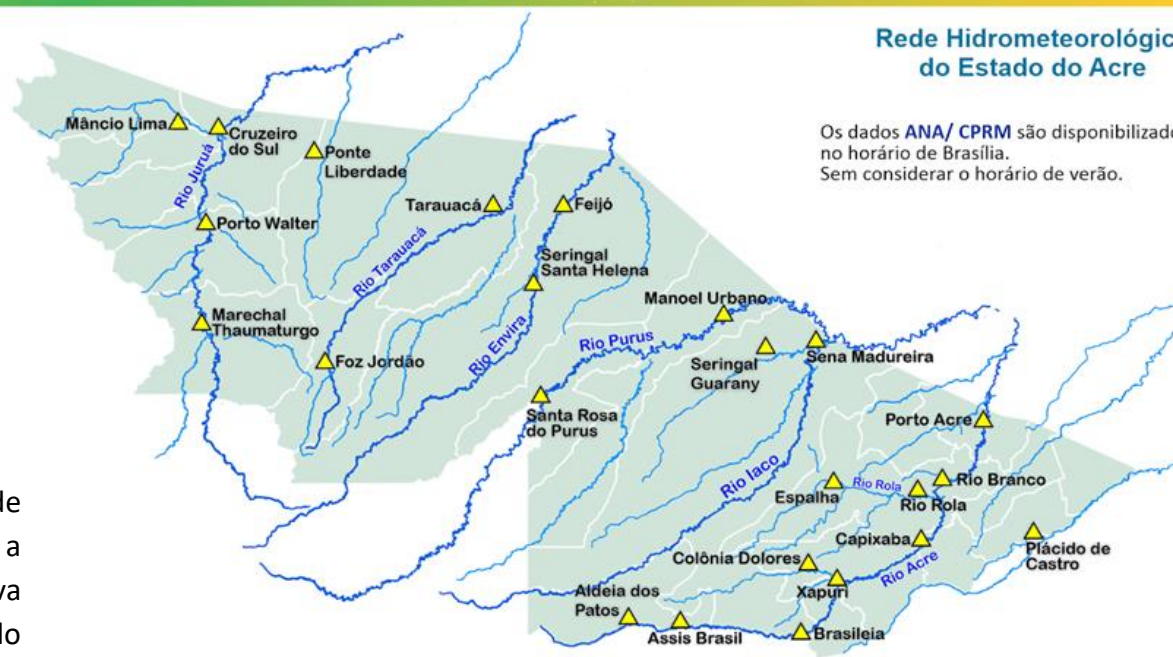


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre

