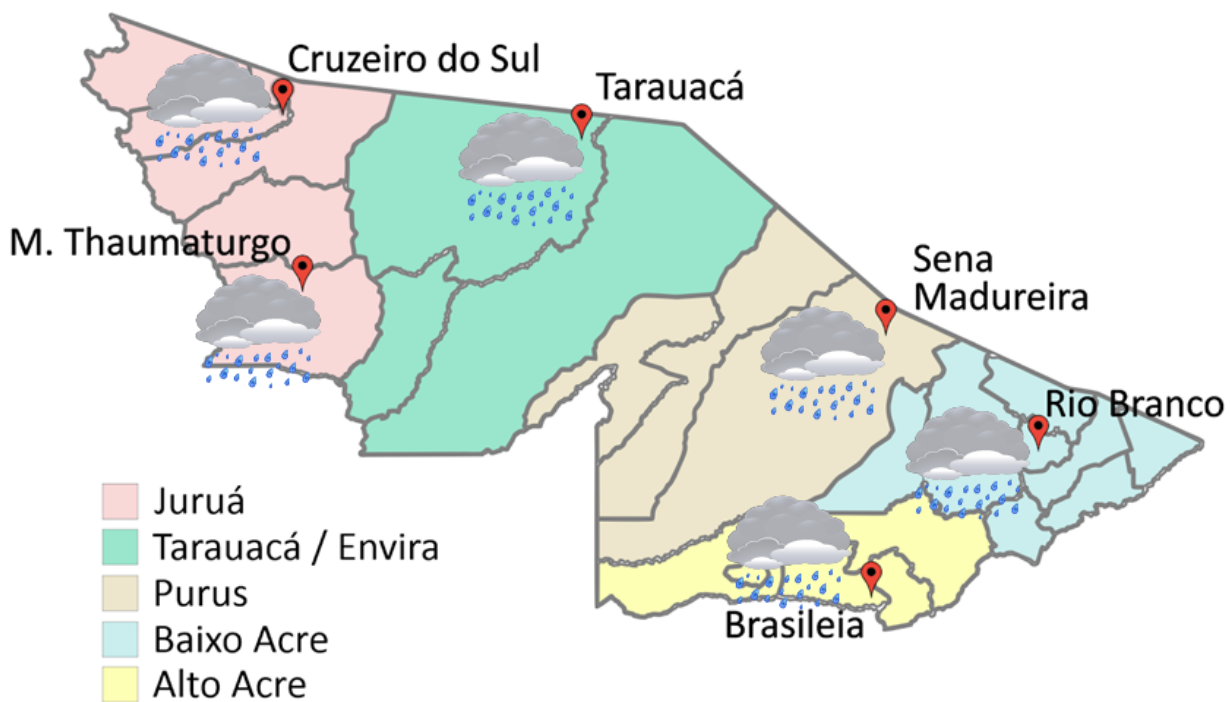


PREVISÃO DO TEMPO

16/04/2020 - Nº 70



- Juruá
- Tarauacá / Envira
- Purus
- Baixo Acre
- Alto Acre

FORNTE:
 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	28/21	95/60	S-SE	Céu nublado com possibilidade de chuva.
Brasileia	29/20	95/65	SE	Céu nublado com possibilidade de chuva.
Sena Madureira	29/21	95/60	SE-S	Céu nublado com possibilidade de chuva.
Tarauacá	27/21	100/70	SE-S	Céu nublado a encoberto com chuva.
Cruzeiro do Sul	28/22	100/70	SE-S	Céu nublado a encoberto com chuva.
Marechal Thaumaturgo	28/22	100/70	SE-S	Céu nublado a encoberto com chuva.

NÍVEL DOS RIOS

16/04/2020 - Nº 70

Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

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

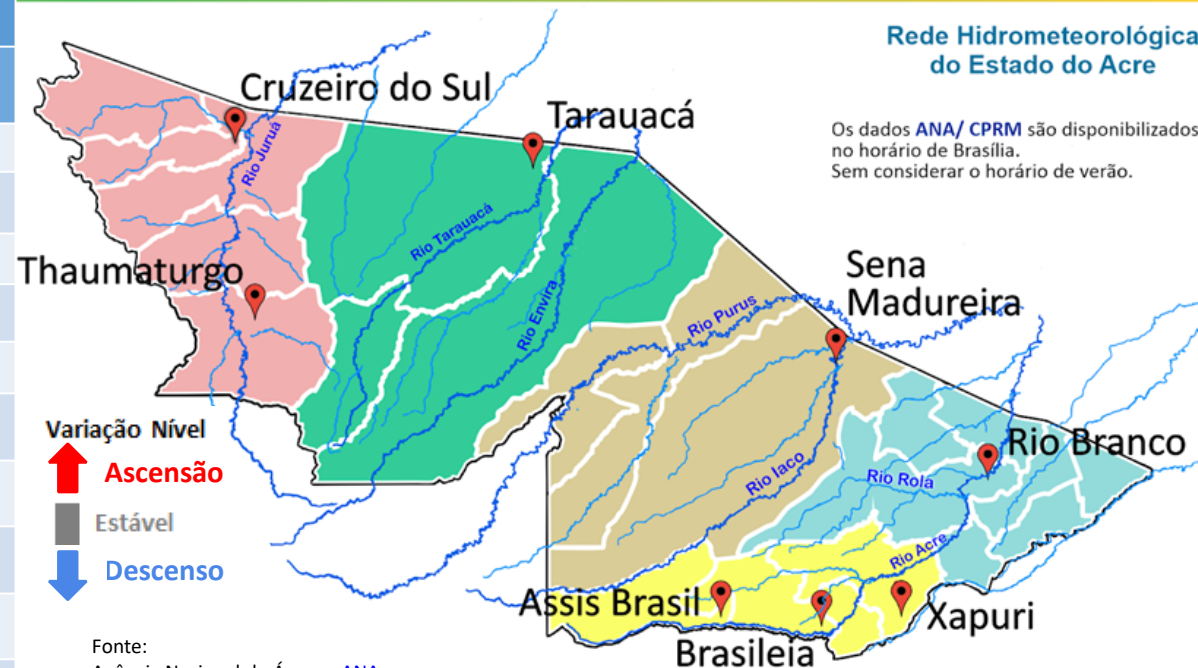
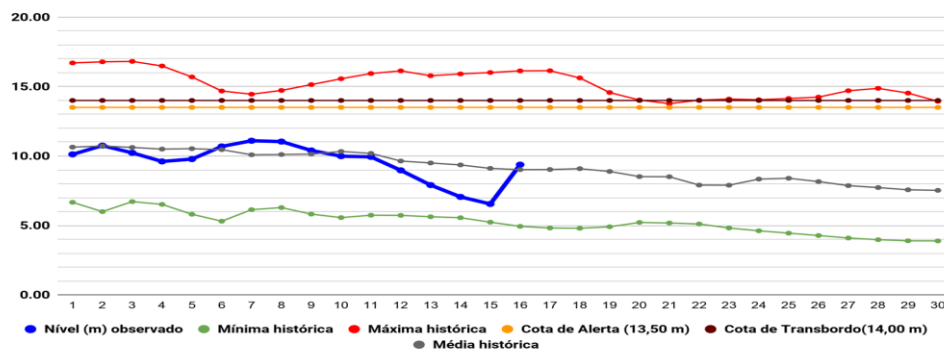


Tabela 2 - Nível dos Rios

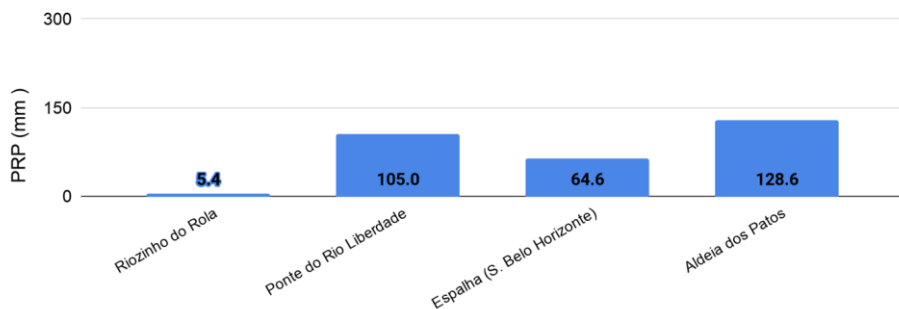
Rio – Localização	Cota de inundação Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30 12,50	3,05 5,82	↑
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	SL SL	
Rio Acre – Capixaba	14,00 14,70	SL SL	
Rio Acre – Xapuri	12,50 13,40	4,34 6,07	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	6,55 9,38	↑
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	6,94 7,74	↑
Rio Iaco - Sena Madureira	14,00 15,20	7,86 7,32	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 8,50	4,84 4,39	↓
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	6,78 6,66	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	9,63 9,39	↑

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



Na leitura de hoje (16/04/2020), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicaram elevação de nível na leitura das 07h00min, exceto no Rio Iaco em Sena Madureira, Rio Tarauacá em Tarauacá e Rio Envira em Feijó. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 9,38 m (linha azul), mostrando-se acima da média histórica de 9,02 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 abril (01/04/2020 – 00h00m) até hoje (16/04/2020 – 10h00min), onde a estação de monitoramento de Aldeia dos Patos indica 128,6 mm de chuva acumulada, Ponte do Rio Liberdade (105,0 mm), Espalha - Seringal Belo Horizonte (64,6 mm) e Riozinho do Rola (5,4 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de abril (01/04/2020 – 00h00m) até hoje (16/04/2020 – 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 Feijó (151,2 mm), Brasileia (105,6 mm), Rio Branco - ANA (125,6 mm), Plácido de Castro (121,2 mm), Xapuri (103,0 mm) e Sena Madureira (89,8 mm).

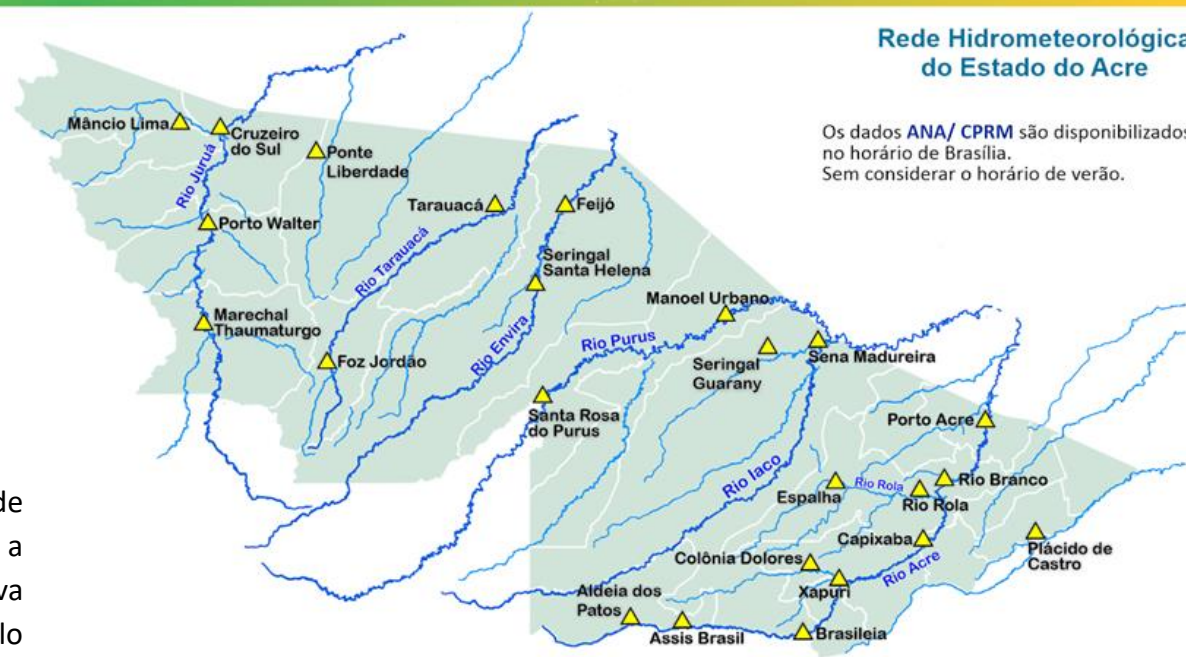


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre

