

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

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: INMET
CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	32/23	95/55	SE-S	Céu encoberto.
Brasileia	32/23	95/55	SE-S	Céu encoberto.
Sena Madureira	32/23	95/55	SE-S	Céu encoberto.
Tarauacá	32/23	95/55	SE-S	Céu encoberto.
Cruzeiro do Sul	32/23	95/55	SE-S	Céu encoberto.
Marechal Thaumaturgo	32/23	95/55	SE-S	Céu encoberto.

NÍVEL DOS RIOS

13/04/2020 - Nº 67

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	3,24 3,14	↓
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	4,63 4,46	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	8,97 7,91	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	8,83 8,15	↓
Rio Iaco - Sena Madureira	14,00 15,20	9,79 9,15	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 8,50	4,08 6,01	↑
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	7,22 7,98	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	9,66 9,73	↑

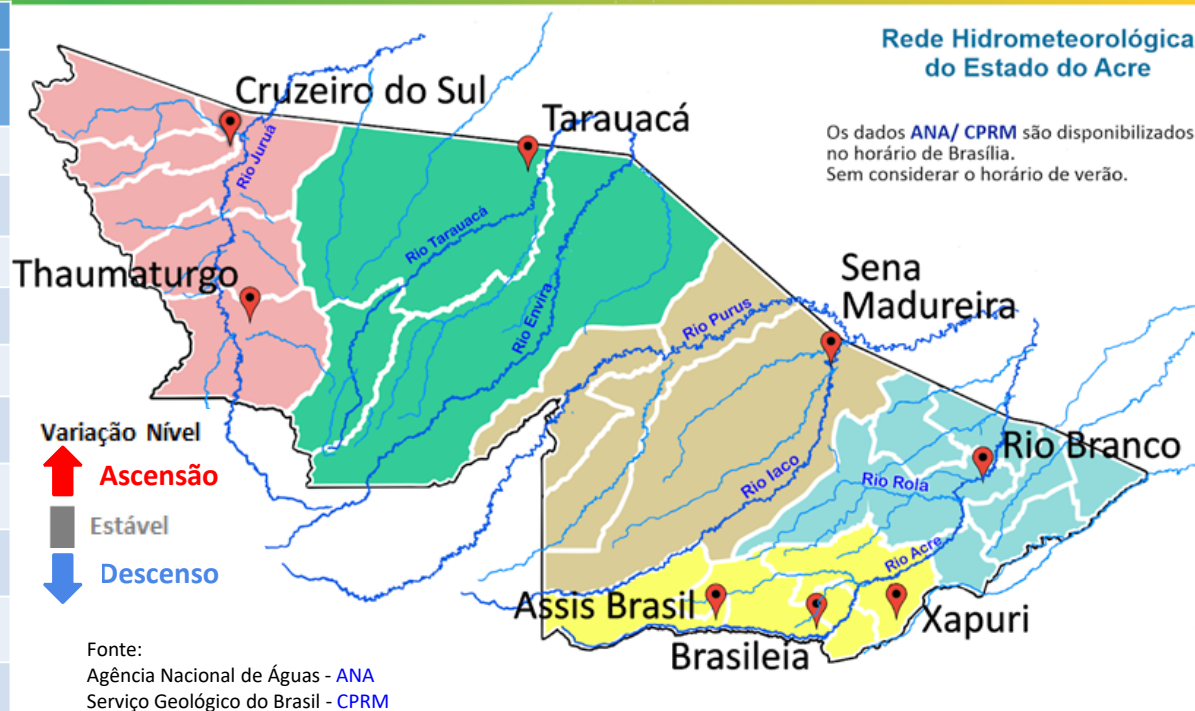
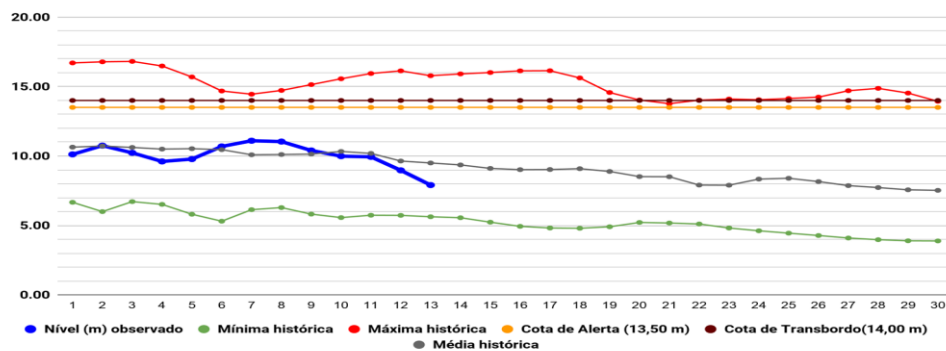
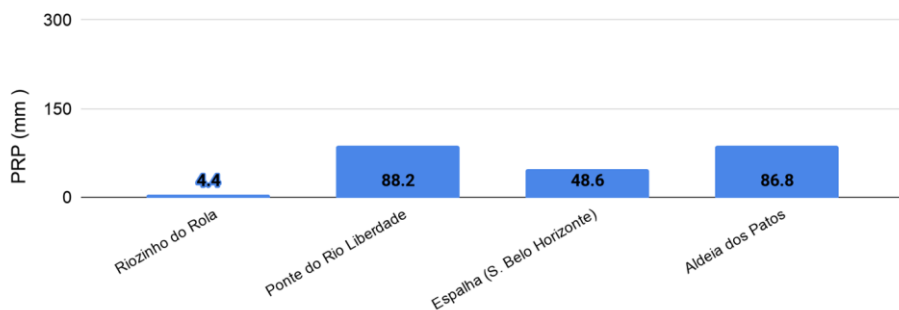


Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) ABRIL 2020



Na leitura de hoje (13/04/2020), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicaram redução de nível na leitura das 07h00min, exceto no Rio Tarauacá em Tarauacá, Rio Envira em Feijó e Rio Juruá em Cruzeiro do Sul. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 7,91 m (linha azul), mostrando-se abaixo da média histórica de 9,50 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 (13/04/2020 – 10h00min), onde a estação de monitoramento de Ponte do Rio Liberdade indica 88,2 mm de chuva acumulada, Aldeia dos Patos (86,8 mm), Espalha - Seringal Belo Horizonte (48,6 mm) e Riozinho do Rola (4,4 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de abril (01/04/2020 – 00h00m) até hoje (13/04/2020 – 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 (128,2 mm), Brasileia (105,6 mm), Sena Madureira (79,8 mm), Plácido de Castro (70,0 mm), Rio Branco - ANA (57,6 mm) e Manoel Urbano (50,4 mm).

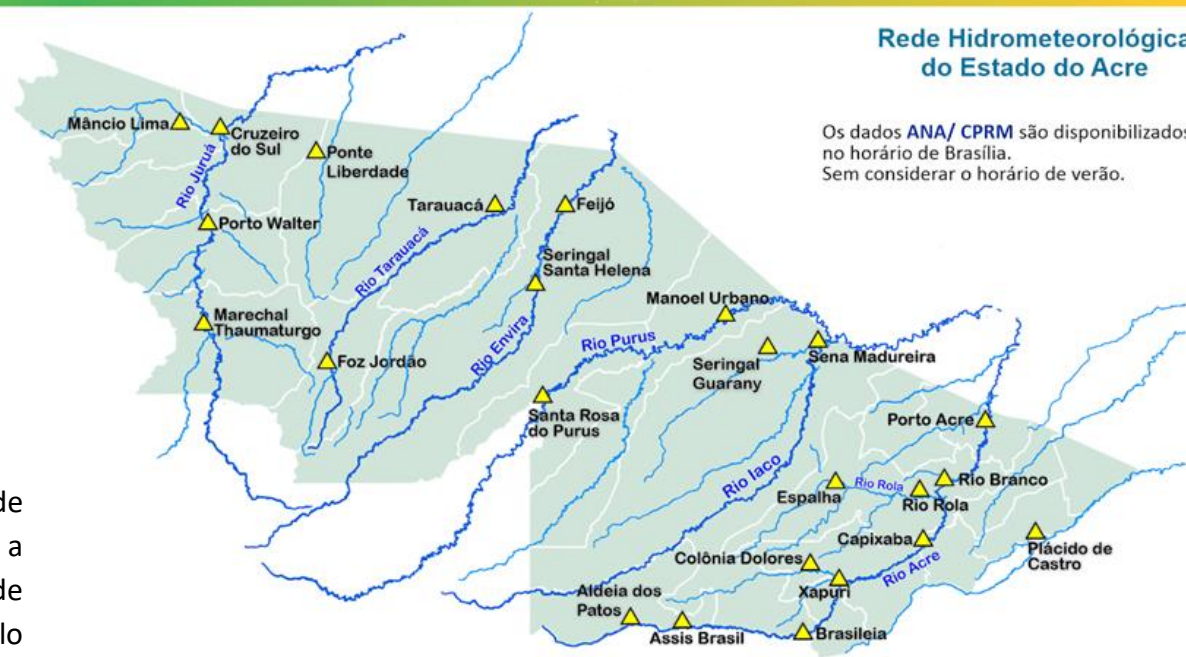


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre

