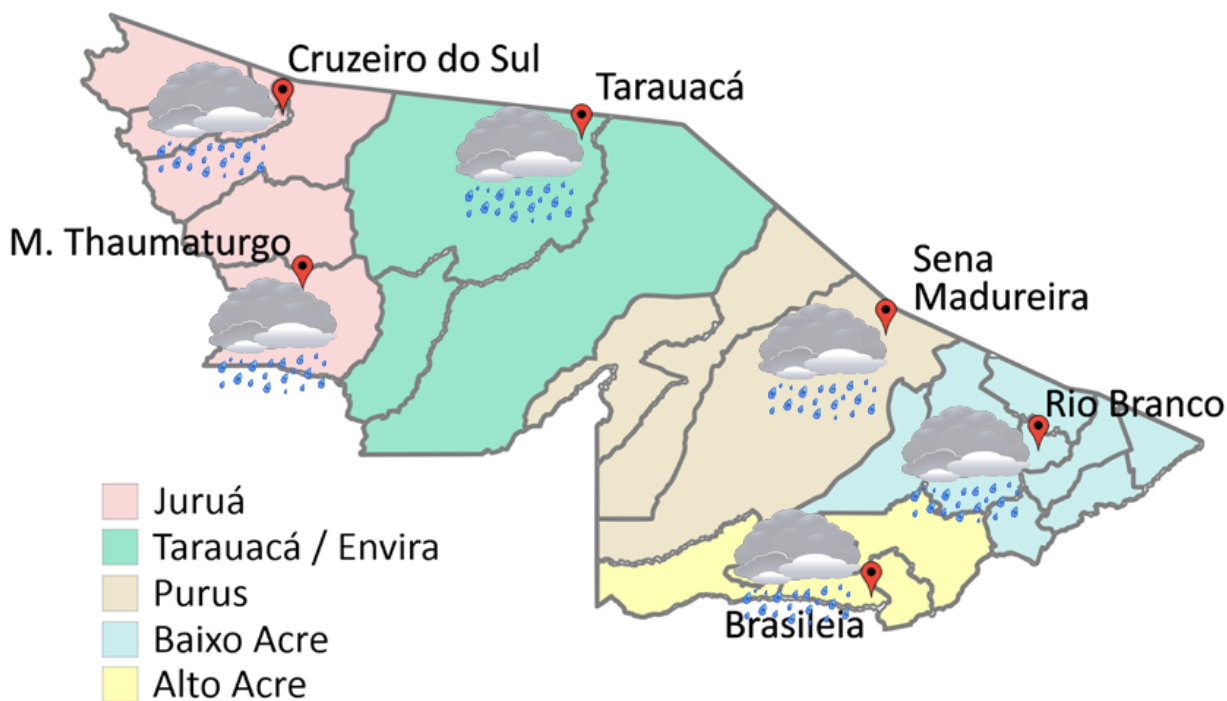


PREVISÃO DO TEMPO

22/04/2020 - Nº 73

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a instabilidade deverá aumentar ainda mais nessa quarta-feira. O dia deverá ser chuvoso em todo centro leste do estado. No vale do Juruá a previsão será de pancadas de chuva e trovoadas. Nessa região o céu deverá permanecer nublado durante todo o dia, já nas demais áreas do estado podem haver períodos de céu encoberto.



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
	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
CIDADE	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	29/22	100/70	E	Céu nublado a encoberto com chuva.
Brasileia	29/21	100/70	E	Céu nublado a encoberto com chuva.
Sena Madureira	28/22	100/70	E	Céu nublado a encoberto com chuva.
Tarauacá	28/23	90/50	E-SE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Cruzeiro do Sul	29/24	90/50	E-SE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Marechal Thaumaturgo	29/24	90/50	E-SE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoada.

NÍVEL DOS RIOS

22/04/2020 - Nº 73

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	3,13 3,07	↓
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	5,00 4,48	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	8,90 7,82	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	7,10 6,04	↓
Rio Iaco - Sena Madureira	14,00 15,20	5,48 5,28	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 8,50	3,04 2,82	↓
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	SL SL	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	10,92 10,31	↓

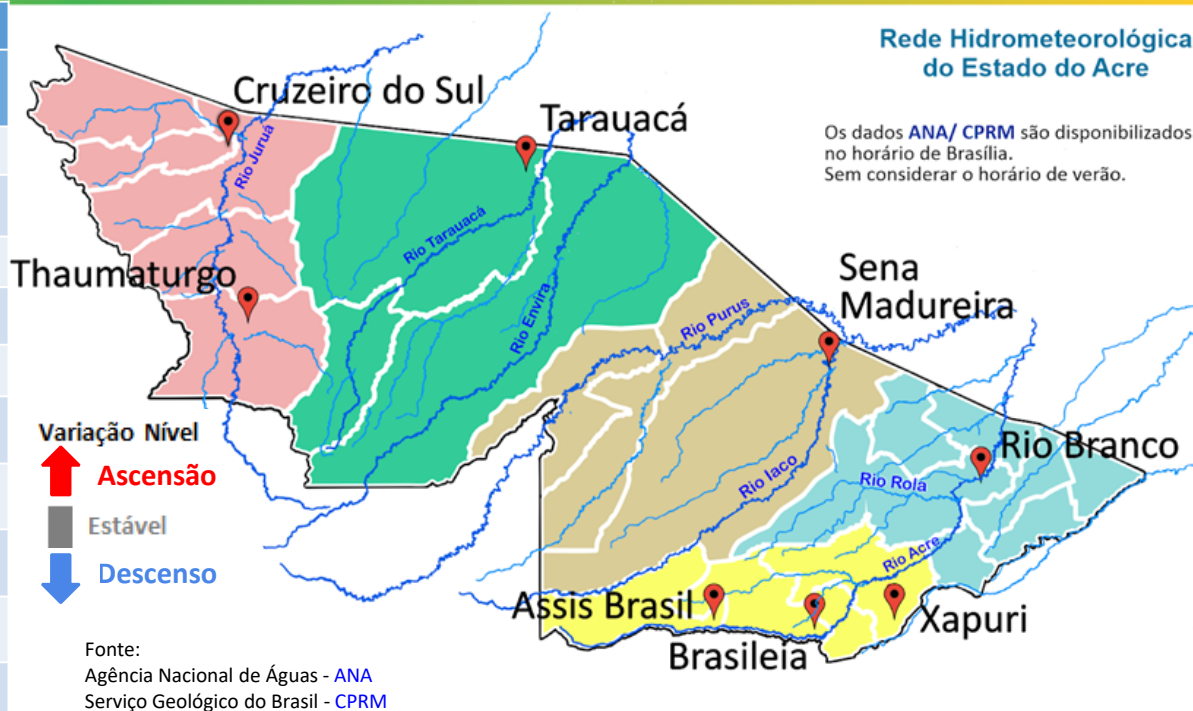
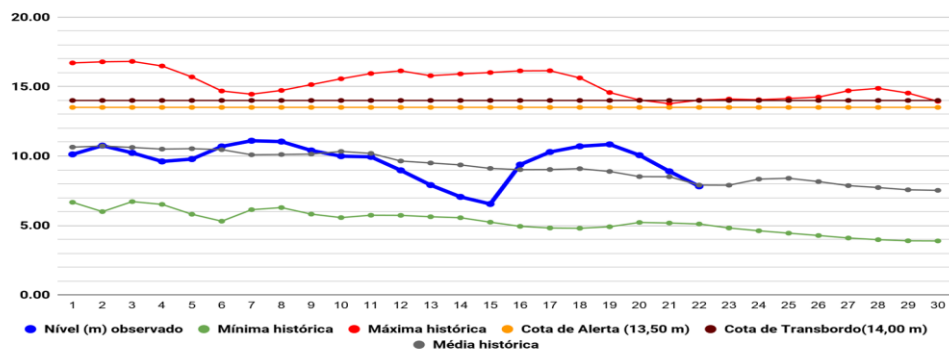
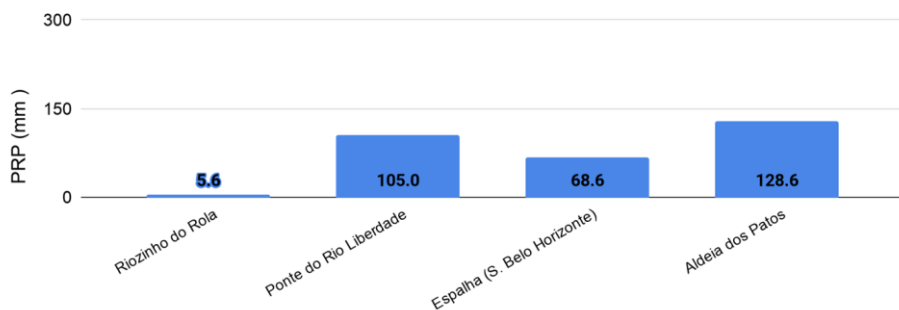


Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) ABRIL 2020



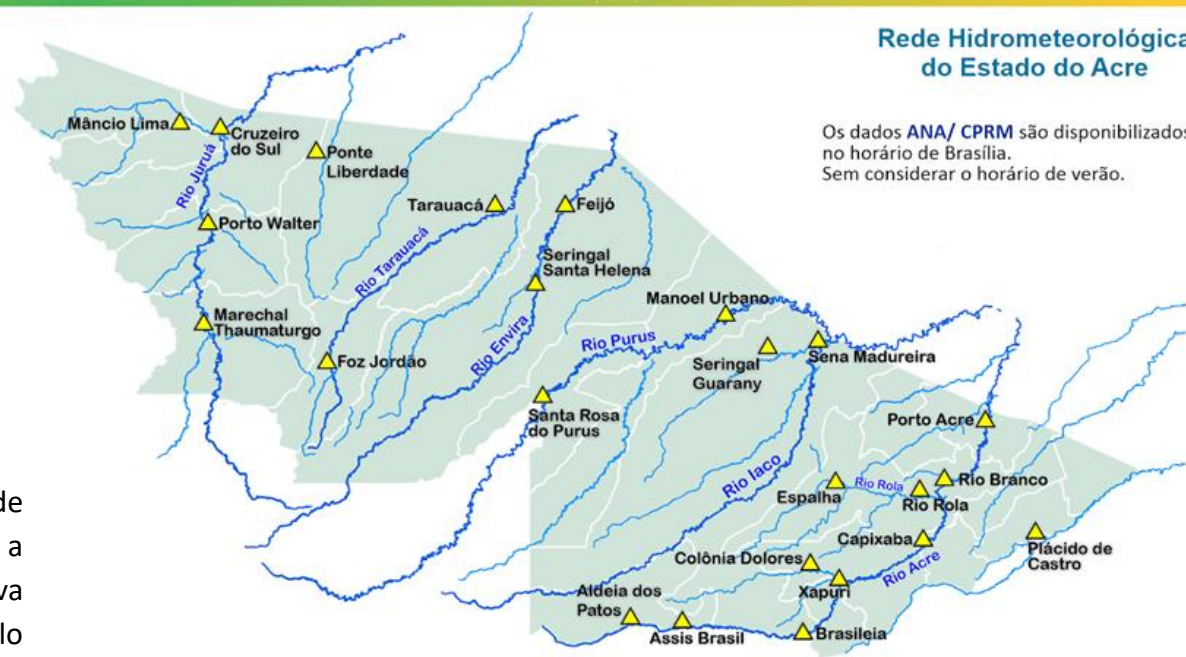
Na leitura de hoje (22/04/2020), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicaram redução de nível na leitura das 07h00min. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 7,82 m (linha azul), mostrando-se abaixo da média histórica de 7,91 m (linha cinza) no período.

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 (22/04/2020 – 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 (68,6 mm) e Riozinho do Rola (5,6 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de abril (01/04/2020 – 00h00m) até hoje (22/04/2020 – 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 (183,4 mm), Feijó (151,2 mm), Rio Branco - ANA (125,6 mm), Xapuri (124,4 mm), Plácido de Castro (121,8 mm), Brasileia (105,6 mm) e Sena Madureira (94,8 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

