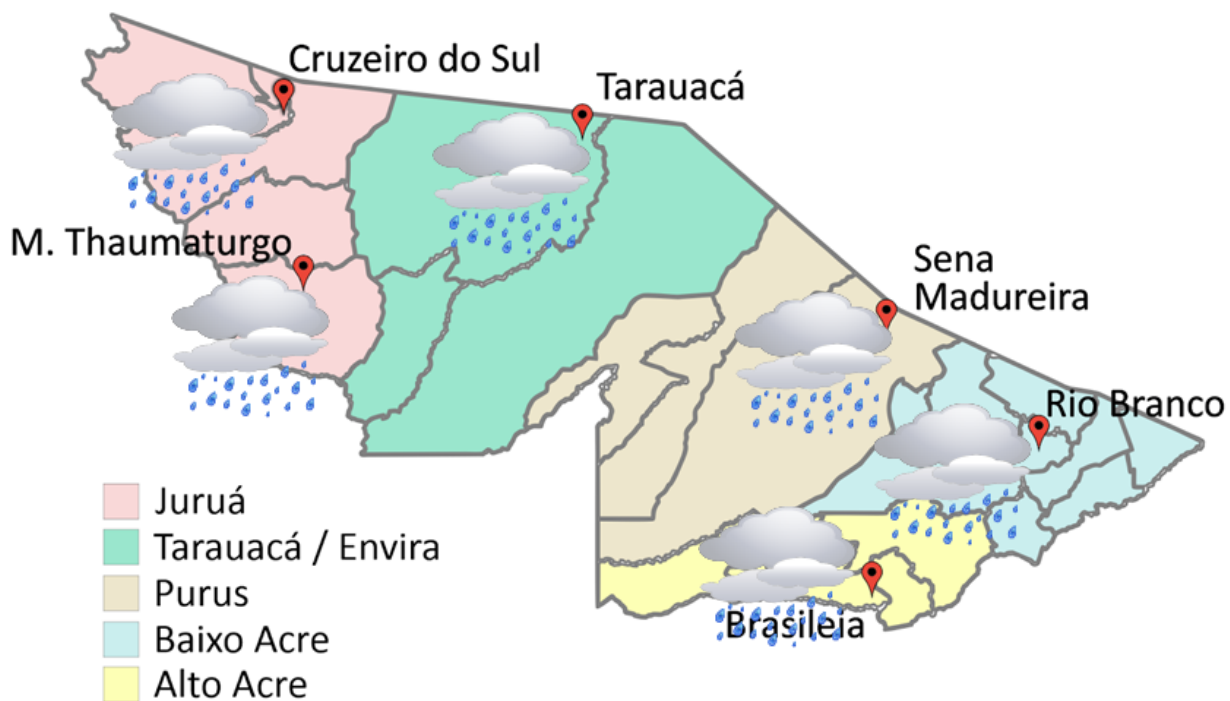


PREVISÃO DO TEMPO

04/03/2020 - Nº 40

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que há previsão de pancadas de chuvas e trovoadas em áreas isoladas do Estado, nessa quarta-feira. O dia amanhecerá com o céu parcialmente nublado que deve intercalar com períodos de céu nublado.



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



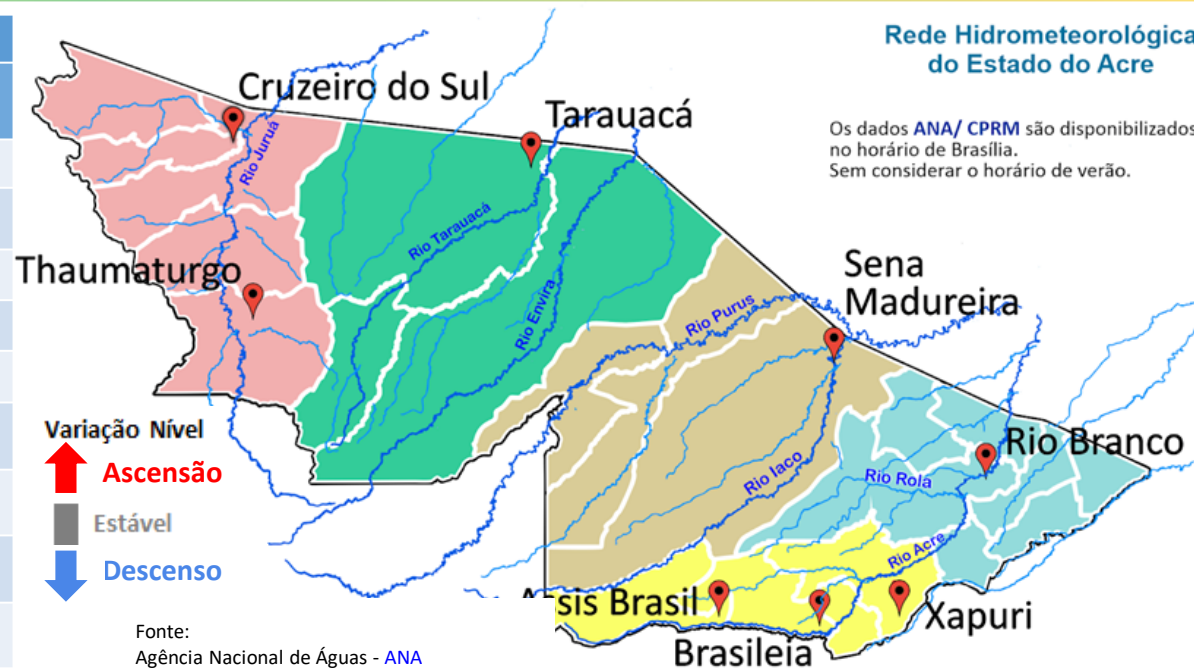
Tabela 1 - Previsões regionais				Fonte: SIPAM
CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	29/24	95/50	SE-E	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Brasileia	29/23	95/50	SE-E	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Sena Madureira	28/24	95/50	SE-E	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Tarauacá	30/23	80/40	S-SE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Cruzeiro do Sul	31/24	80/40	S-SE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Marechal Thaumaturgo	31/24	80/40	S-SE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.

NÍVEL DOS RIOS

04/03/2020 - Nº 40

Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

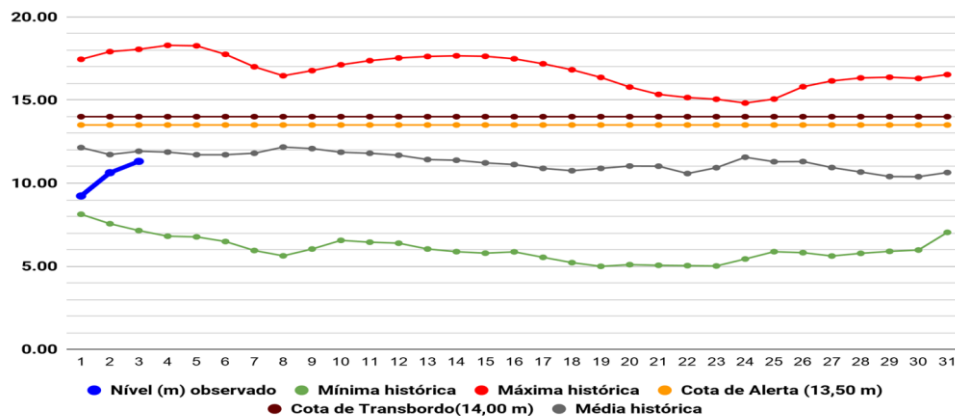
Os dados ANA/ CPRM são disponibilizados no horário de Brasília. Sem considerar o horário de verão.



Fonte:
 Agência Nacional de Águas - ANA
 Serviço Geológico do Brasil - CPRM
 *Dados ANA do dia 03/03/2020 às 09h00min.

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	4,23* SL	
Rio Acre – Brasileira	9,80 11,40	5,16 3,97	↓
Rio Acre – Capixaba	14,00 14,70	9,23 8,74	↓
Rio Acre – Xapuri	12,50 13,40	8,47 6,52	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	11,31 SL	
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	10,49 11,37	↑
Rio Iaco - Sena Madureira	14,00 15,20	12,30 12,49	↑
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 8,50	6,03 5,37	↓
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	10,63 8,86	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	10,91 11,07	↑

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

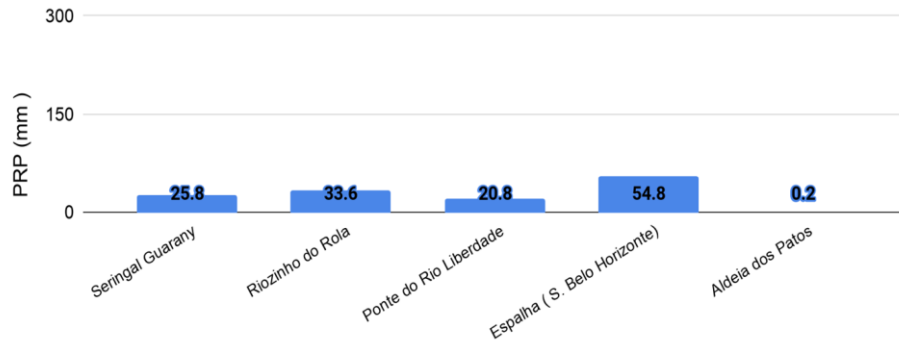


Na leitura de hoje (04/03/2020), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicaram redução de nível na leitura das 07h00min, exceto Rio Rola em Rio Branco, Rio Iaco em Sena Madureira e Rio Juruá em Cruzeiro do Sul. Assis Brasil e Rio Branco apresentaram falha para níveis de rio na plataforma ANA.

CHUVA ACUMULADA

04/03/2020 - Nº 40

Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre



O **Gráfico 2 acima** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de março (01/03/2020) até hoje (04/03/2020 – 10h00min). A estação de monitoramento do Espalha - S. Belo Horizonte (54,8 mm), Rio Rola (33,6 mm), Seringal Guarany (25,8 mm), Ponte do Rio Liberdade (20,8 mm) e Aldeia dos Patos registrou (0,2 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de março (01/03/2020) até hoje (04/03/2020 – 10h00min) para as estações de monitoramento que possuem série climatológica para efeito 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 Porto Acre (76,8 mm), Rio Branco - INMET (69,8 mm), Capixaba (48,2 mm), Sena Madureira (38,2 mm) e Tarauacá (35,2 mm).

Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

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

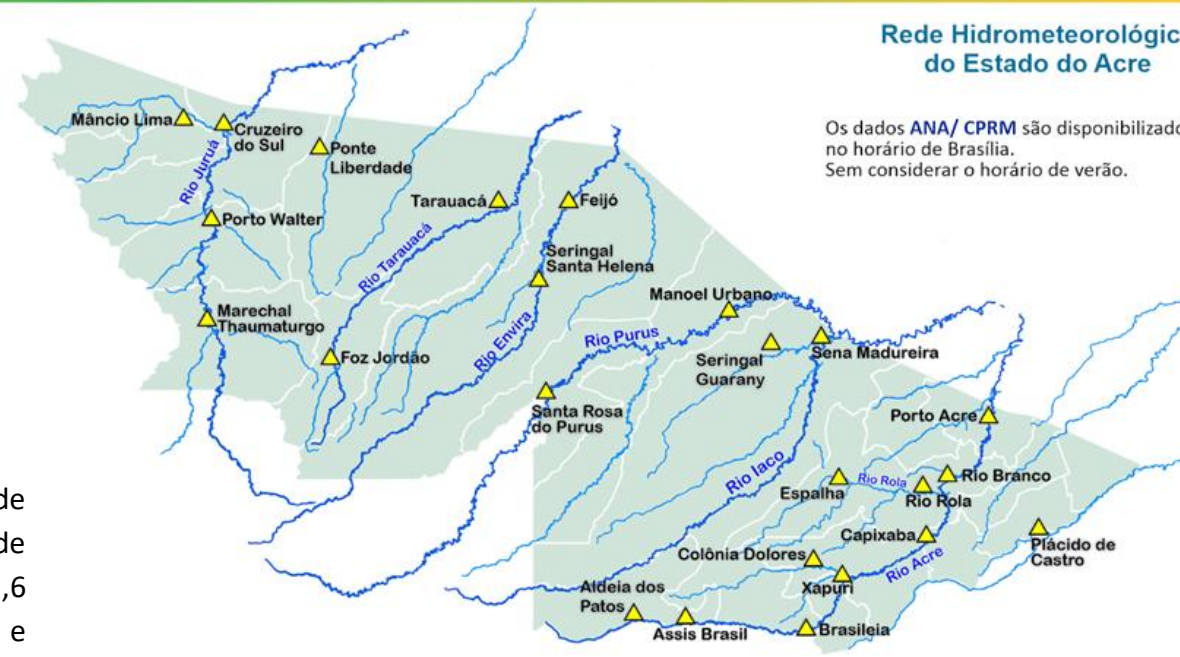


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre

