

PREVISÃO DO TEMPO

01/03/2023 - Nº036

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que o fluxo de umidade em baixos níveis da atmosfera volta a se intensificar sobre o sul da Amazônia e favorece a formação de áreas de instabilidade na região. No Acre, a quarta-feira será de céu nublado, com sol entre muitas nuvens e com pancadas de chuva e trovoadas entre a tarde e a noite nas cidades do oeste acreano. Já na capital e nas demais regiões do Acre o dia será de pouco sol e muita nebulosidade. O tempo varia de nublado a encoberto e chove a qualquer hora do dia.

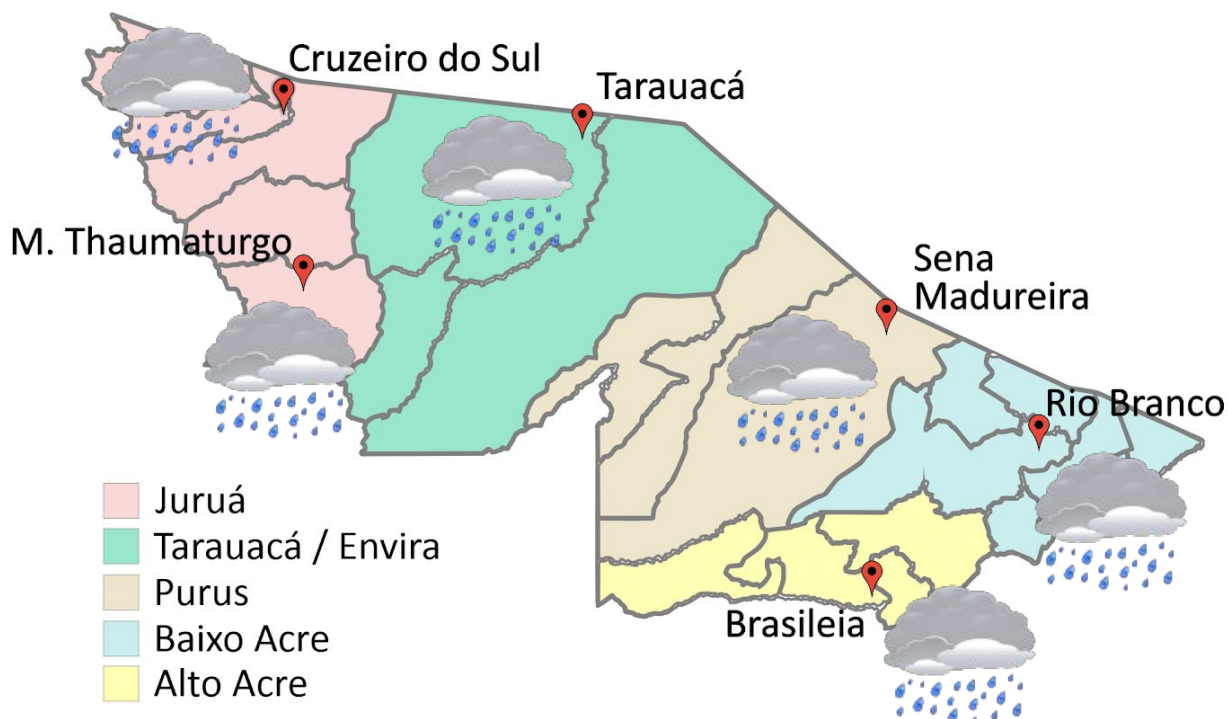


Tabela 1 - Previsões regionais

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	
Rio Branco	29/23	100/70	NW - N	Céu nublado a encoberto com chuva.
Brasileia	30/22	100/70	NW - N	Céu nublado a encoberto com chuva.
Sena Madureira	28/23	100/70	NW - N	Céu nublado a encoberto com chuva.
Tarauacá	31/23	100/60	SE - NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Cruzeiro do Sul	31/22	100/60	SE - NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Marechal Thaumaturgo	31/22	100/60	SE - NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.

Fonte: CENSIPAM.



Aviso de Chuvas Intensas

Grau de severidade: **Perigo Potencial**



Início: 01/03/2023 10h10min

Fim: 02/03/2023 10h00min

INMET publica aviso Iniciando em: 01/03/2023 10:10. Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos (40-60 km/h).

Fonte: INMET.

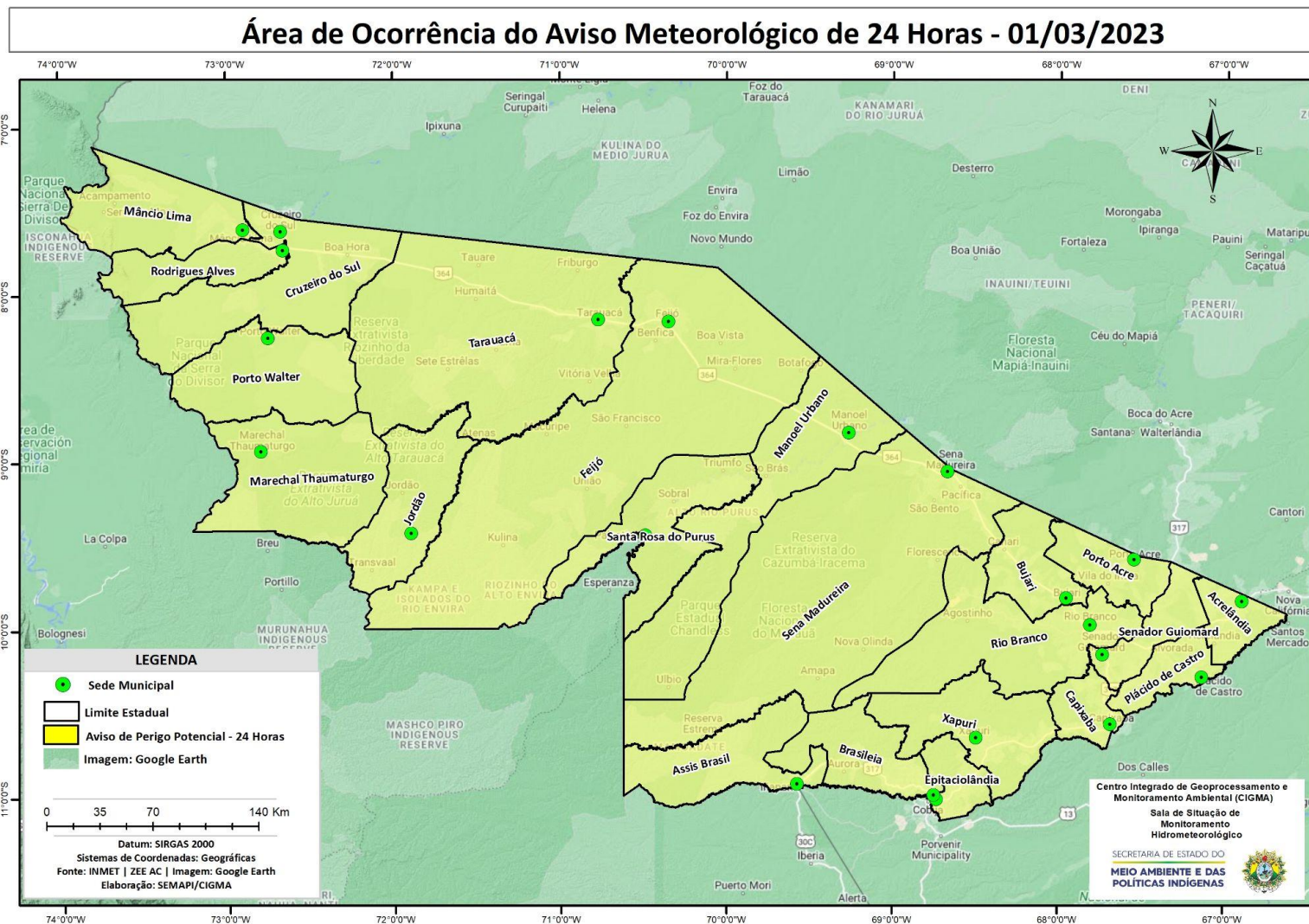
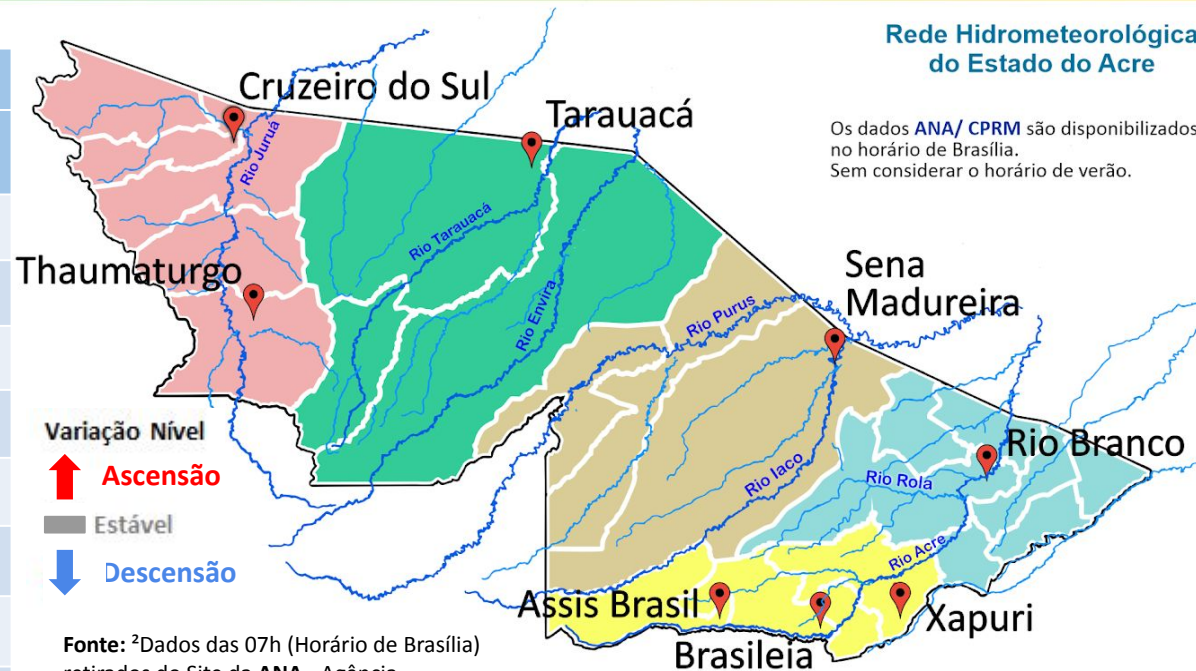


Tabela 2 - Nível dos Rios

Localização	Cota de Inundação Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia ² Anterior/Atual	
Rio Acre – Assis Brasil	11,30 12,50	7,93 9,27	↑
Rio Acre – Brasília	9,80 11,40	2,66 6,05	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	7,10 ¹ 7,72 ¹	↑
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	8,07 7,34	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50 14,00	SL SL	
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	8,67 9,92	↑
Rio Tarauacá – Tarauacá	8,50 9,50	5,65 ¹ 7,75 ¹	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	SL SL	



Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

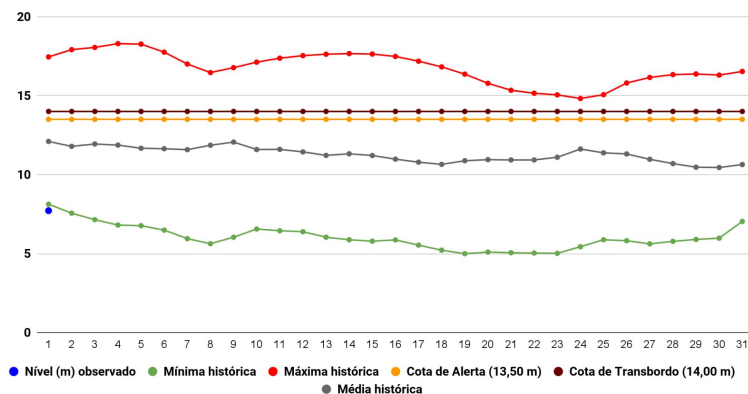
Os dados ANA/ CPRM são disponibilizados no horário de Brasília. Sem considerar o horário de verão.

Varição Nível
 ↑ Ascensão
 Estável
 ↓ Descensão

Fonte: ²Dados das 07h (Horário de Brasília) retirados do Site da ANA - Agência Nacional de Águas e CPRM - Serviço Geológico do Brasil.

Legenda: ¹Dados das Defesas Civas municipais (06h - Horário Local).

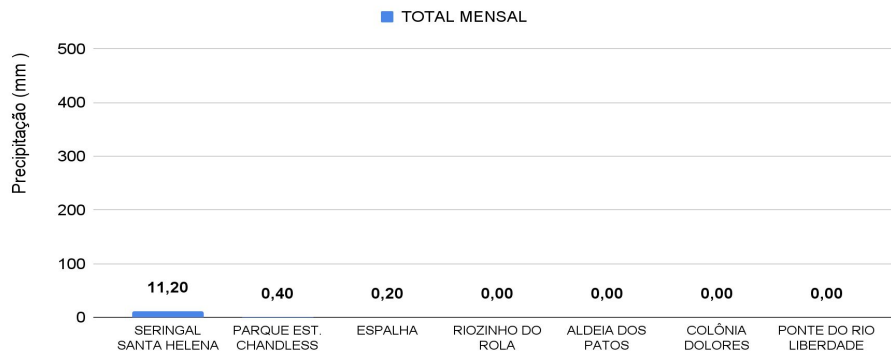
Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) MARÇO 2023



Na leitura de hoje (01/03/2023), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram elevação de nível na leitura das 07h00min, exceto Sena Madureira. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **7,72 m (linha azul)**, mostrando-se abaixo da média histórica de **12,10 m (linha cinza)** para o mesmo dia do ano.

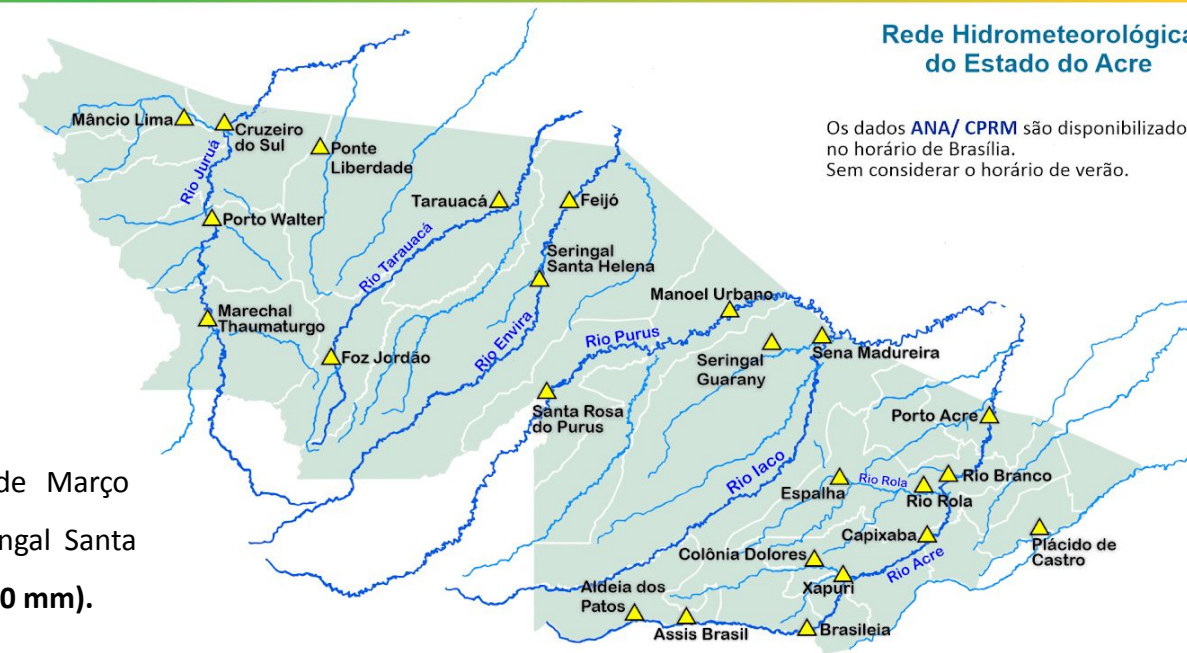


Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O **Gráfico 2**, acima, apresenta o acumulado de chuva do início de Março (01/03/2023 – 00h00min) a (01/03/2023 – até às 10h00min) no Seringal Santa Helena (**11,20 mm**), Parque Estadual Chandless (**0,40 mm**) e Espalha (**0,20 mm**).

O **Gráfico 3**, ao lado, apresenta o acumulado de chuva do início de Março (01/03/2023 – 00h00min) a (01/03/2023 – até às 10h00min) para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os maiores acumulados foram em Feijó (**3,20 mm**), Marechal Thaumaturgo (**1,80 mm**), Tarauacá (**1,60 mm**), Rio Branco (**0,20 mm**) e Porto Walter (**0,20 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 o Estado do Acre

