

# PREVISÃO DO TEMPO

05/04/2023 - Nº062

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que o dia será de sol e tempo abafado em todo o Acre. A alta umidade somada ao calor dão condições para que algumas nuvens fiquem carregadas no decorrer do dia. A previsão para esta quarta-feira é de céu nublado, com sol entre muitas nuvens e com pancadas de chuva e trovoadas entre a tarde e à noite em todas as regiões do estado.

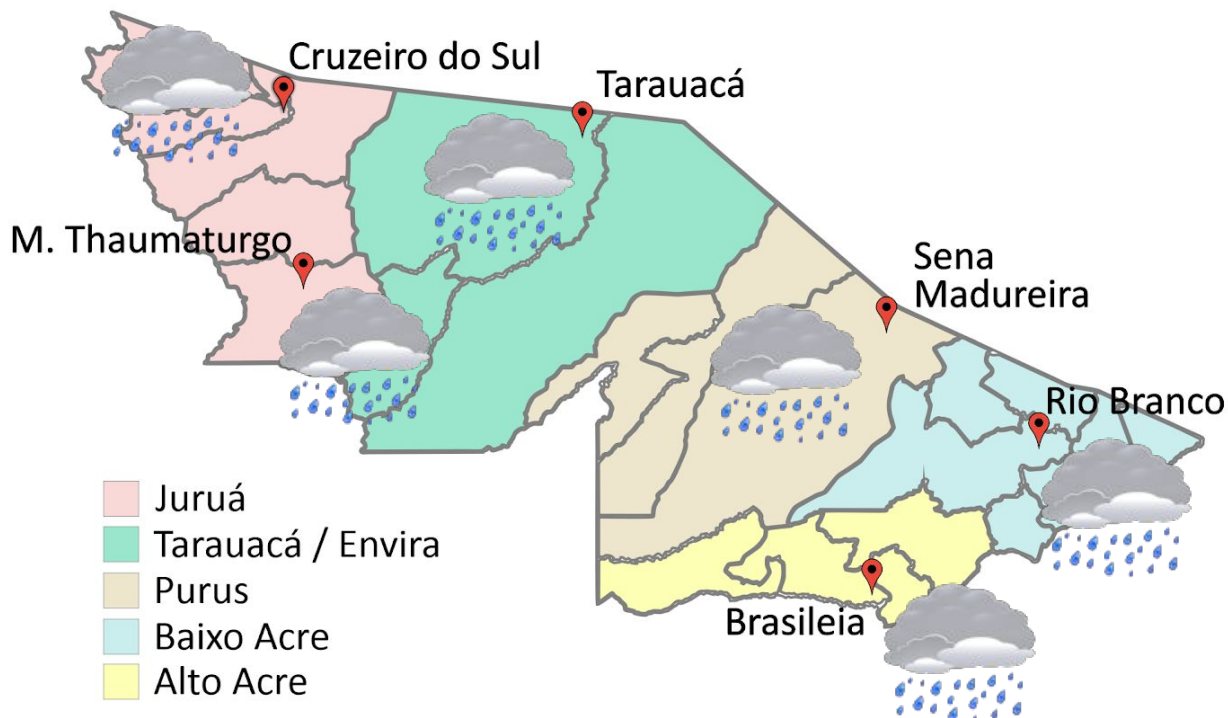


Tabela 1 - Previsões regionais

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	
Rio Branco	32/23	100/60	NW - NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Brasileia	33/22	100/60	NW - NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Sena Madureira	31/23	100/60	NW - NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Tarauacá	31/22	100/60	NW - NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Cruzeiro do Sul	31/21	100/60	NW - NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Marechal Thaumaturgo	31/21	100/60	NW - NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.

Fonte: CENSIPAM.



## Aviso de Chuvas Intensas

Grau de severidade: **Perigo Potencial**



Início: 05/04/2023 10h10min

Fim: 06/04/2023 10h00min

### Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 05/04/2023 10:10. Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos (40-60 km/h).

Fonte: INMET.

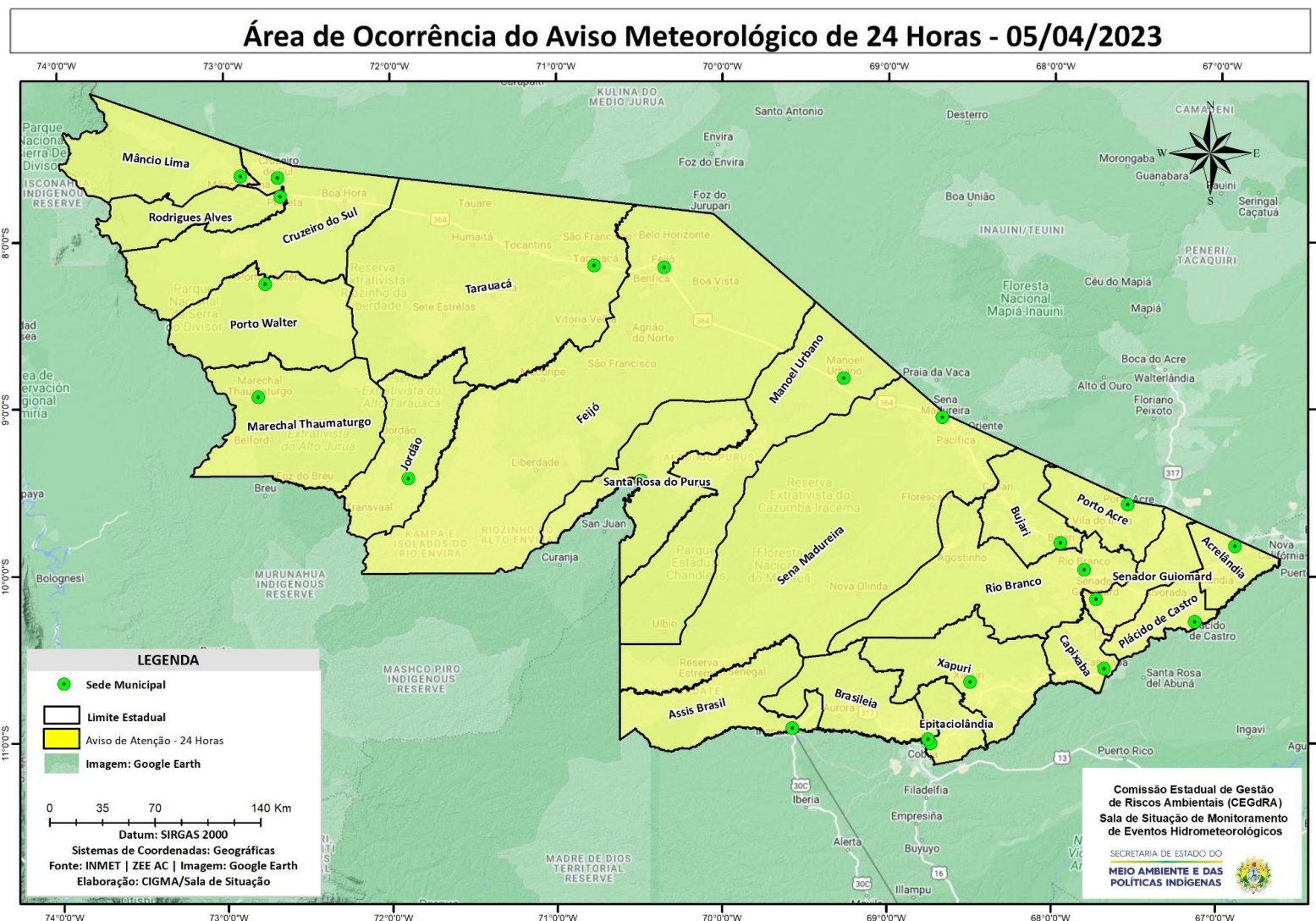
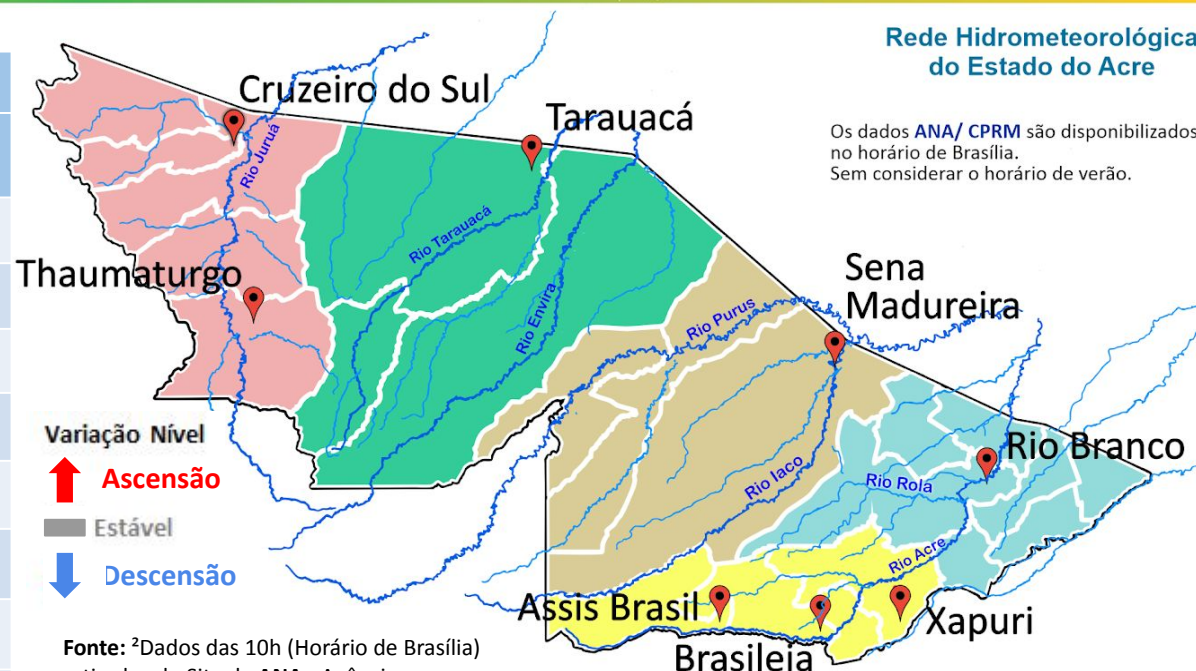


Tabela 2 - Nível dos Rios

Localização	Cota de Inundação Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia <sup>2</sup> Anterior/Atual	
Rio Acre – Assis Brasil	11,30 12,50	5,33 4,50	↓
<b>Rio Acre – Brasiléia</b>	9,80 11,40	<b>8,94* 7,39*</b>	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	17,46 <sup>1</sup>  17,02 <sup>1</sup>	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	SL SL	
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50 14,00	9,49 9,70	↑
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	9,67 9,02	↓
Rio Tarauacá – Tarauacá	8,50 9,50	7,90 <sup>1</sup>  6,90 <sup>1</sup>	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	SL SL	



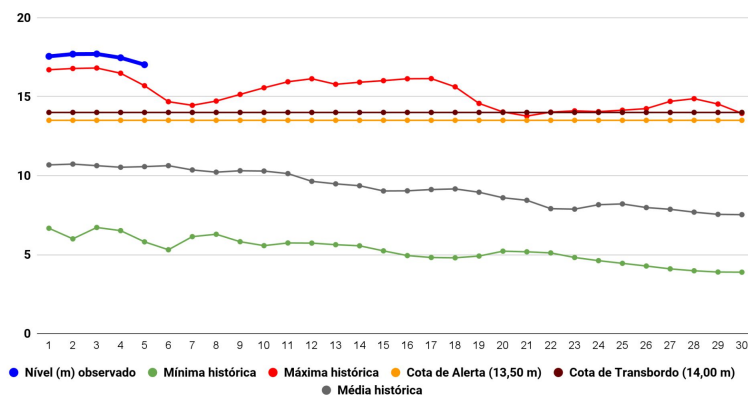
Fonte: <sup>2</sup>Dados das 10h (Horário de Brasília) retirados do Site da ANA - Agência Nacional de Águas e CPRM - Serviço Geológico do Brasil.

Legenda: <sup>1</sup>Dados das Defesas Cíveis municipais (08h - Horário Local).

\*Os dados reportados do município de **Brasileia** são da Plataforma de Coleta de Dados.

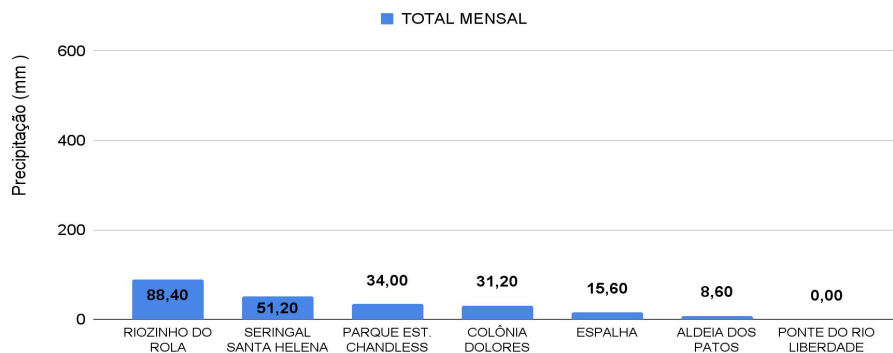
Dados da Rede Hidrometeorológica - <https://www.snirh.gov.br/hidrotelemetria/serieHistorica.aspx>

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



Na leitura de hoje (05/04/2023), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 08h00min, exceto Manoel Urbano. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **17,02 m (linha azul)**, mostrando-se acima da média histórica de **10,57 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 Abril (01/04/2023 – 00h00min) a (05/04/2023 – até às 10h00min) no Riozinho do Rola (**88,40 mm**), Seringal Santa Helena (**51,20 mm**), Parque Estadual Chandless (**34,0 mm**), Colônia Dolores (**31,20 mm**), Espalha (**15,60 mm**) e Aldeia dos Patos (**8,60 mm**).

O **Gráfico 3**, ao lado, apresenta o acumulado de chuva do início de Abril (01/04/2023 – 00h00min) a (05/04/2023 – até às 10h00min) para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os **maiores acumulados** foram em Assis Brasil (**98,40 mm**), Tarauacá (**53,20 mm**), Manoel Urbano (**52,80 mm**), Mâncio Lima (**38,40 mm**), Porto Walter (**37,80 mm**), Xapuri (**37,40 mm**), Rio Branco (**37,0 mm**), Porto Acre (**30,20 mm**), Capixaba (**27,0 mm**), Santa Rosa do Purus (**25,40 mm**), Feijó (**19,80 mm**), Brasiléia (**15,40 mm**), Cruzeiro do Sul (**13,60 mm**), Jordão (**12,20 mm**), Sena Madureira (**8,0 mm**) e Marechal Thaumaturgo (**4,0 mm**).

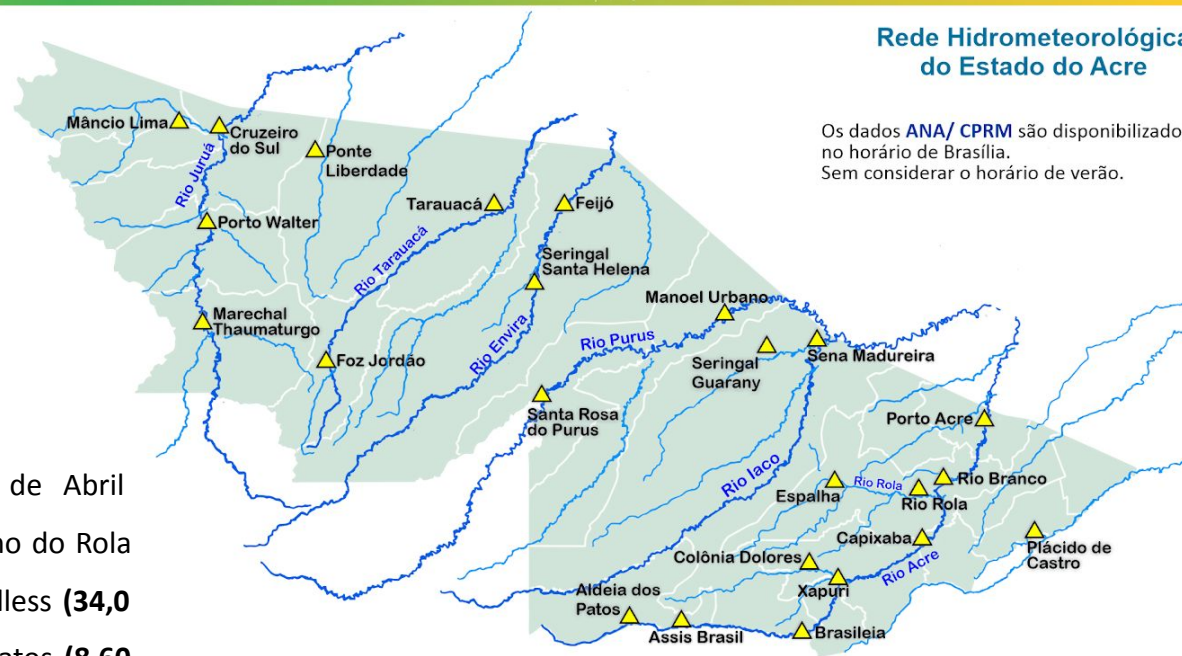


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre

