

# PREVISÃO DO TEMPO

29/05/2023 - Nº095

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que uma frente fria chega ao Acre nesta segunda-feira e muda o tempo em todo o estado. A previsão para este dia é de céu nublado a encoberto, com pouco sol e chuva a qualquer hora do dia em todas as regiões do estado. Esta frente fria traz o primeiro evento de friagem ao Acre, mas o sistema será de fraca intensidade e não provocará frio intenso. No entanto, a friagem amenizará o forte calor dos últimos dias.

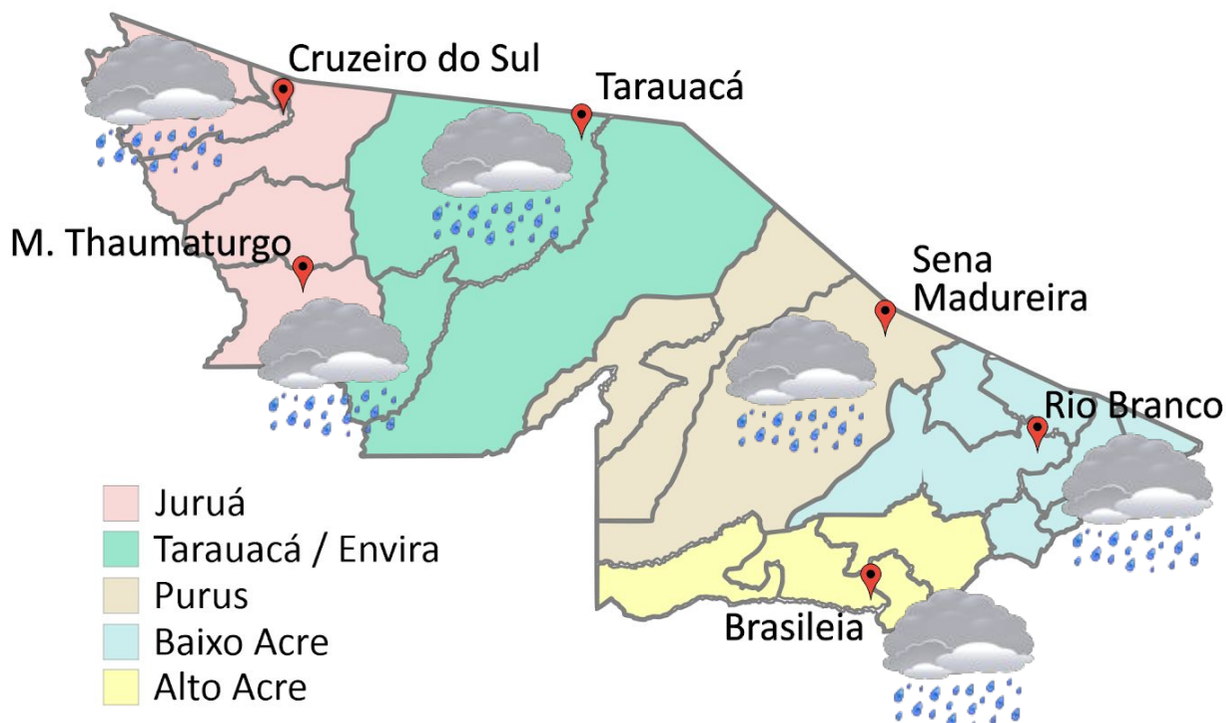


Tabela 1 - Previsões regionais

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	
Rio Branco	27/22	100/70	SE - S	Céu nublado a encoberto com chuva.
Brasileia	28/21	100/70	SE - S	Céu nublado a encoberto com chuva.
Sena Madureira	26/22	100/70	SE - S	Céu nublado a encoberto com chuva.
Tarauacá	28/22	100/70	SE - S	Céu nublado a encoberto com chuva.
Cruzeiro do Sul	28/22	100/70	SE - S	Céu nublado a encoberto com chuva.
Marechal Thaumaturgo	28/22	100/70	SE - S	Céu nublado a encoberto com chuva.

Fonte: CENSIPAM.



### Aviso de Chuvas Intensas

Grau de severidade: **Perigo**



Início: 29/05/2023 09h20min

Fim: 30/05/2023 10h00min

### Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 29/05/2023 09h20. Chuva entre 30 e 60 mm/h ou 50 e 100 mm/dia, ventos intensos (60-100 km/h).

Fonte: INMET.

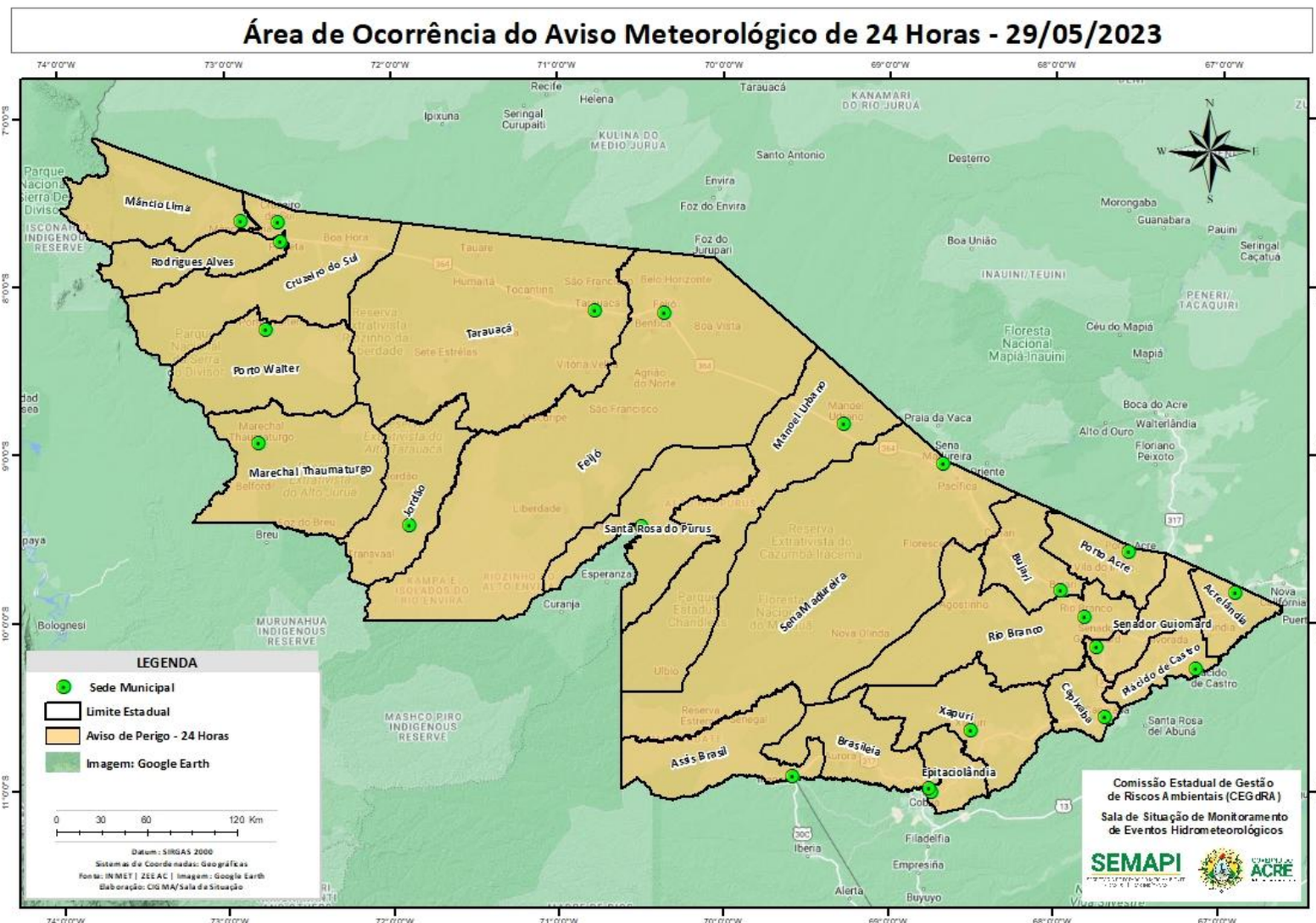


Tabela 2 - Nível dos Rios

Localização	Cota de Estiagem Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia <sup>2</sup> Anterior/Atual	
Rio Acre – Assis Brasil	4,00 3,50	2,89 3,00	↑
Rio Acre – Brasília	4,00 3,50	2,15 2,46	↑
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	5,53 <sup>1</sup>  5,35 <sup>1</sup>	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	2,20 2,00	4,49 4,39	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	2,50 2,00	6,17 5,87	↓
Rio Envira – Feijó	2,50 2,00	6,77 6,30	↓
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,20 2,00	5,85 5,47	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	SL SL	

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

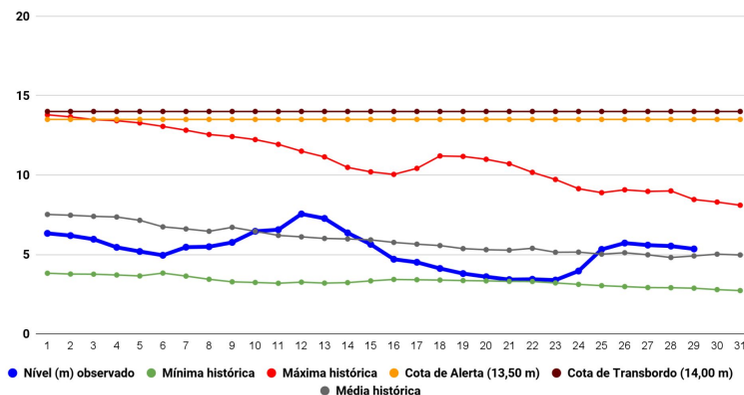


Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

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

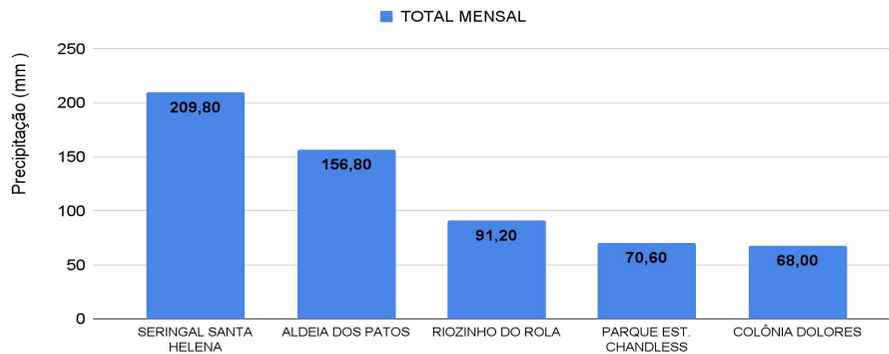
Fonte: <sup>2</sup>Dados das 08h (Horário de Brasília) retirados do Site da ANA - Agência Nacional de Águas e CPRM - Serviço Geológico do Brasil.

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



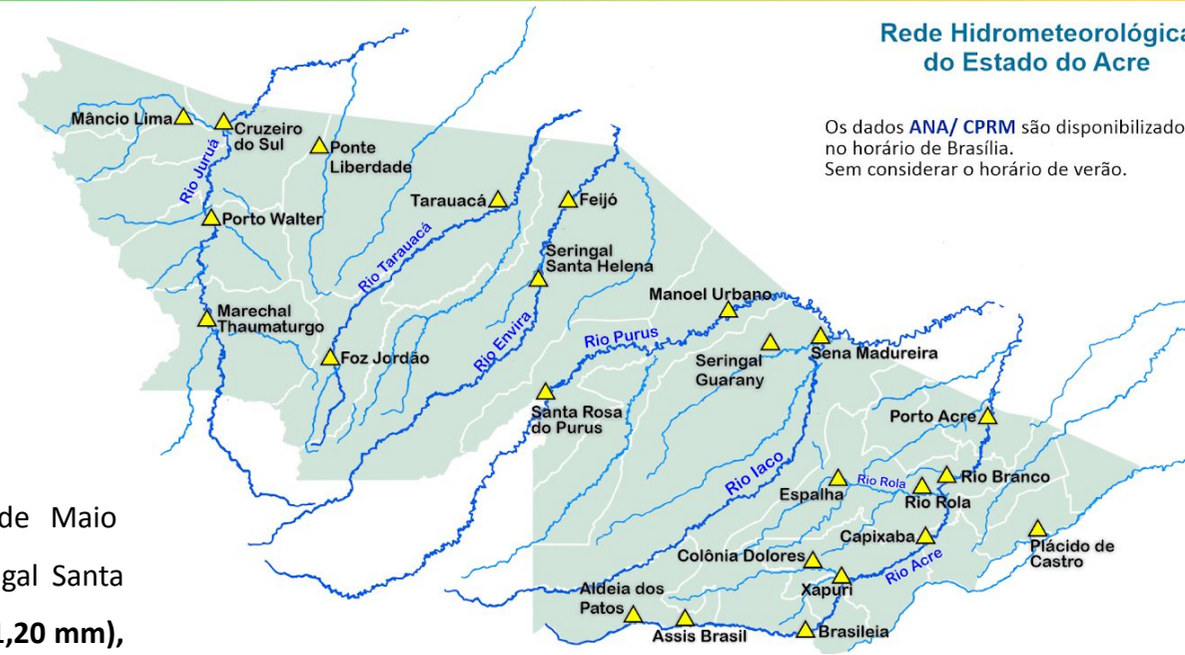
Na leitura de hoje (29/05/2023), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 06h00min, exceto Assis Brasil e Brasília. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 5,35 m (linha azul), mostrando-se acima da média histórica de 4,91 m (linha cinza) 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 Maio (01/05/2023 – 00h00min) a (29/05/2023 – até às 10h00min) no Seringal Santa Helena (**209,80 mm**), Aldeia dos Patos (**156,80 mm**), Riozinho do Rola (**91,20 mm**), Parque Estadual Chandless (**70,60 mm**) e Colônia Dolores - Xapuri (**68,0 mm**).

O **Gráfico 3**, ao lado, apresenta o acumulado de chuva do início de Maio (01/05/2023 – 00h00min) a (29/05/2023 – até às 10h00min) para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os **maiores acumulados** foram em Santa Rosa do Purus (**193,80 mm**), Tarauacá (**191,0 mm**), Cruzeiro do Sul (**179,80 mm**), Rio Branco (**178,40 mm**), Mâncio Lima (**159,0 mm**), Manoel Urbano (**150,60 mm**), Assis Brasil (**145,20 mm**), Brasiléia (**124,0 mm**), Feijó (**120,60 mm**), Sena Madureira (**116,80 mm**), Jordão (**91,60 mm**), Xapuri (**57,60 mm**), Capixaba (**57,40 mm**), Porto Walter (**12,60 mm**) e Porto Acre (**0,80 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

