

PREVISÃO DO TEMPO

14/06/2023 - Nº105

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a friagem ainda atua sobre o Acre nesta quarta-feira, mantendo o frio em todo o estado. A previsão para este dia é de céu nublado a encoberto com poucas aberturas de sol e possibilidade de chuva fraca ao longo do dia em todas as regiões acreanas. São esperadas as temperaturas mais baixas do ano até agora neste dia em todas as áreas do estado.

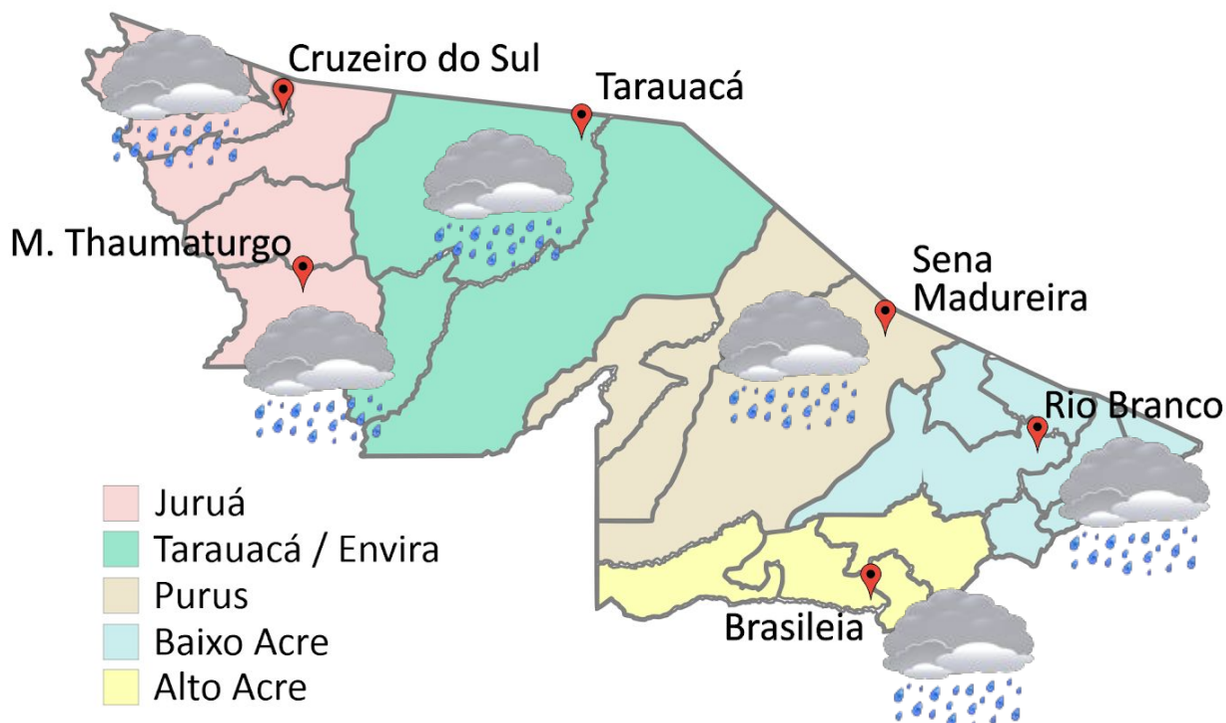


Tabela 1 - Previsões regionais

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	
Rio Branco	18/11	100/60	S - SE	Céu nublado a encoberto com possibilidade de chuva.
Brasileia	19/10	100/60	S - SE	Céu nublado a encoberto com possibilidade de chuva.
Sena Madureira	17/11	100/60	S - SE	Céu nublado a encoberto com possibilidade de chuva.
Tarauacá	20/14	100/65	SE	Céu nublado a encoberto com possibilidade de chuva.
Cruzeiro do Sul	20/14	100/65	SE	Céu nublado a encoberto com possibilidade de chuva.
Marechal Thaumaturgo	20/14	100/65	SE	Céu nublado a encoberto com possibilidade de chuva.

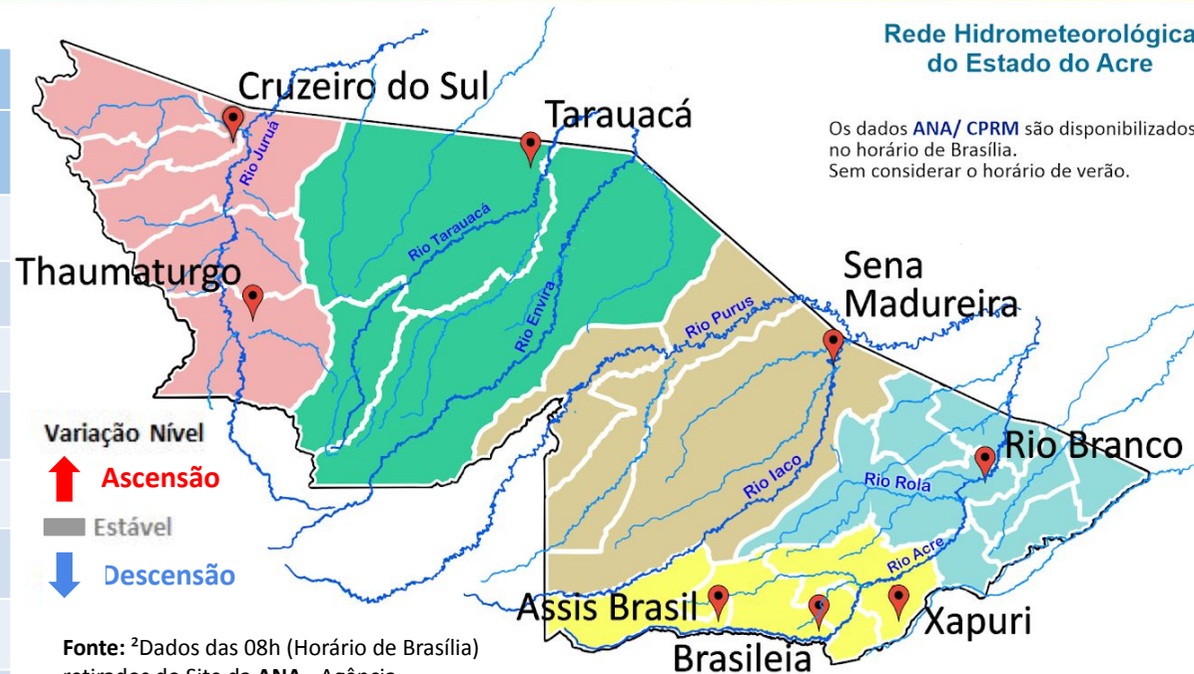
Fonte: CENSIPAM



Tabela 2 - Nível dos Rios

Localização	Cota de Estiagem Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia ² Anterior/Atual	
Rio Acre – Assis Brasil	4,00 3,50	2,87 3,18	↑
Rio Acre – Brasília	4,00 3,50	1,63 1,61	↓
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	3,28 ¹ 3,27 ¹	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	2,20 2,00	7,11 7,14	↑
Rio Purus – Manoel Urbano	2,50 2,00	4,75 4,98	↑
Rio Envira – Feijó	2,50 2,00	5,05 5,18	↑
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,20 2,00	4,82 5,04	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	SL SL	

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

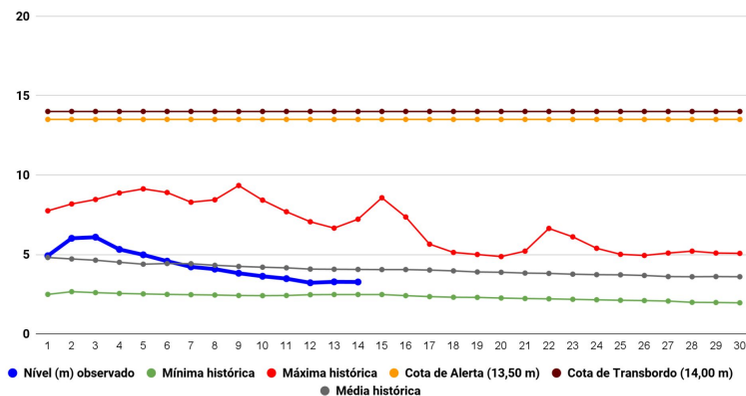


Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

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

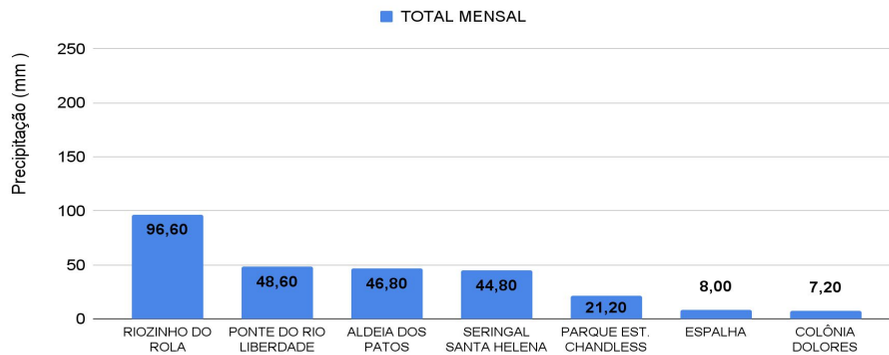
Fonte: ²Dados das 08h (Horário de Brasília) retirados do Site da ANA - Agência Nacional de Águas e CPRM - Serviço Geológico do Brasil.

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



Na leitura de hoje (14/06/2023), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram elevação de nível na leitura das 06 horas, exceto Brasília e Rio Branco. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **3,27 m (linha azul)**, mostrando-se abaixo da média histórica de **4,06 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 Junho (01/06/2023 – 00h00min) a (14/06/2023 – até às 10h00min) no Riozinho do Rola (**96,60 mm**), Ponte do Liberdade (**48,60 mm**), Aldeia dos Patos (**46,80 mm**), Seringal Santa Helena (**44,80 mm**), Parque Estadual Chandless (**21,20 mm**), Espalha (**8,0 mm**) e Colônia Dolores (**7,20 mm**).

O **Gráfico 3**, ao lado, apresenta o acumulado de chuva do início de Junho (01/06/2023 – 00h00min) a (14/06/2023 – até às 10h00min) para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os **maiores acumulados** foram em Tarauacá (**94,80 mm**), Cruzeiro do Sul (**88,80 mm**), Feijó (**66,0 mm**), Mâncio Lima (**64,60 mm**), Rio Branco (**62,20 mm**), Santa Rosa do Purus (**50,40 mm**), Assis Brasil (**32,40 mm**), Sena Madureira (**32,20 mm**), Jordão (**28,0 mm**), Manoel Urbano (**22,80 mm**), Brasiléia (**10,80 mm**), Capixaba (**6,60 mm**) e Xapuri (**5,80 mm**).

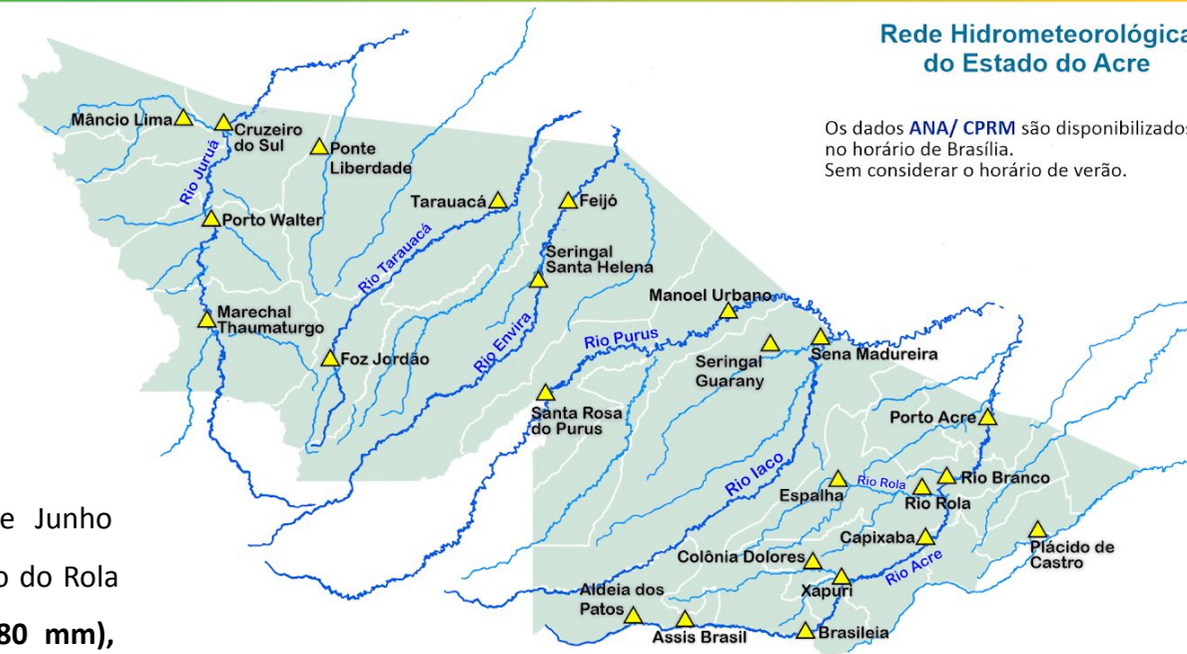


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre

