

PREVISÃO DO TEMPO

20/06/2023 - Nº107

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que uma forte massa de ar seco predomina sobre o sul da Amazônia e dificulta a formação de nuvens carregadas em toda a região. No Acre, a terça-feira será ensolarada e quente. O tempo varia de claro a parcialmente nublado, poucas nuvens se formam ao longo do dia e não há previsão de chuva em todas as regiões acreanas.

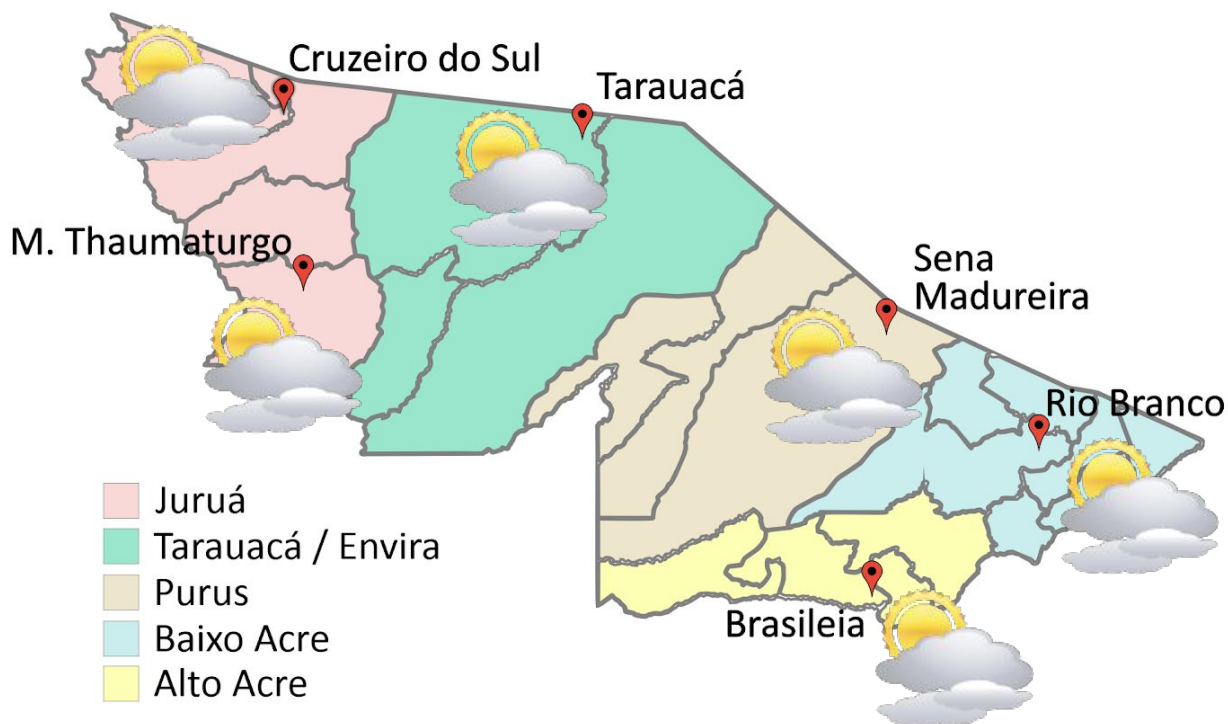


Tabela 1 - Previsões regionais

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	
Rio Branco	31/19	90/40	SE - NE	Céu claro a parcialmente nublado.
Brasileia	32/18	90/40	SE - NE	Céu claro a parcialmente nublado.
Sena Madureira	32/18	90/40	SE - NE	Céu claro a parcialmente nublado.
Tarauacá	32/20	95/45	SE - NE	Céu claro a parcialmente nublado.
Cruzeiro do Sul	32/20	95/45	SE - NE	Céu claro a parcialmente nublado.
Marechal Thaumaturgo	32/20	95/45	SE - NE	Céu claro a parcialmente nublado.

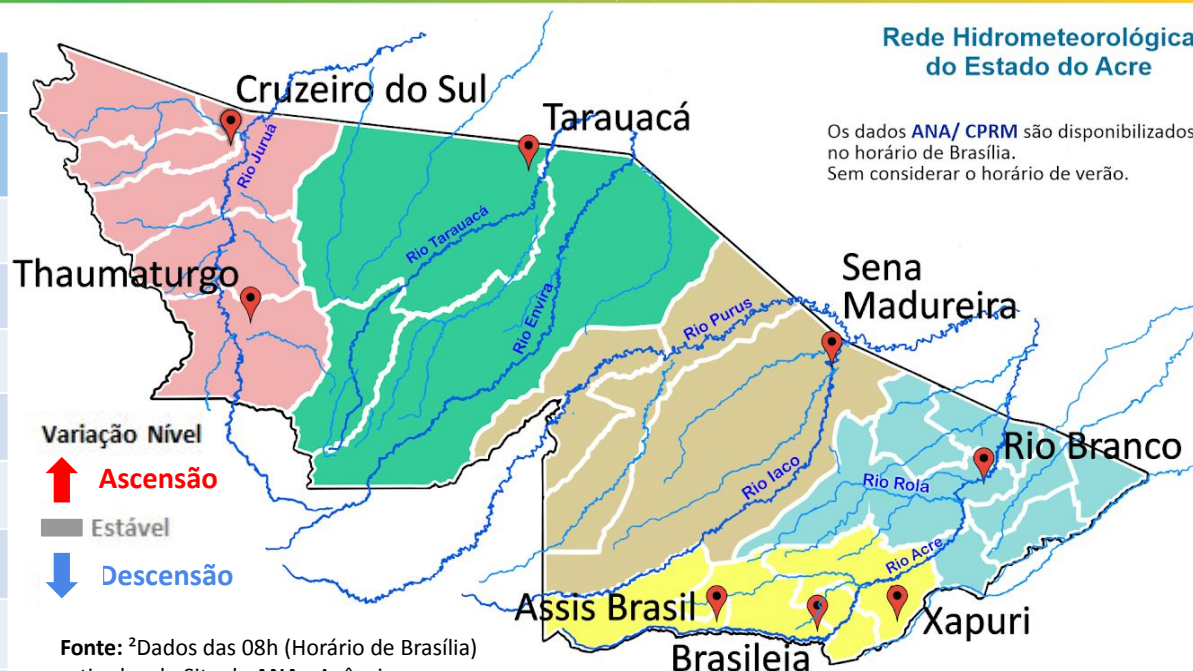
Fonte: CENSIPAM



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	2,96 2,92	↓
Rio Acre – Brasília	4,00 3,50	1,87 1,74	↓
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	2,76 ¹ 3,10 ¹	↑
Rio Iaco – Sena Madureira	2,20 2,00	6,14 6,17	↑
Rio Purus – Manoel Urbano	2,50 2,00	5,49 5,32	↓
Rio Envira – Feijó	2,50 2,00	5,10 5,08	↓
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,20 2,00	4,78 4,46	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	SL SL	

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

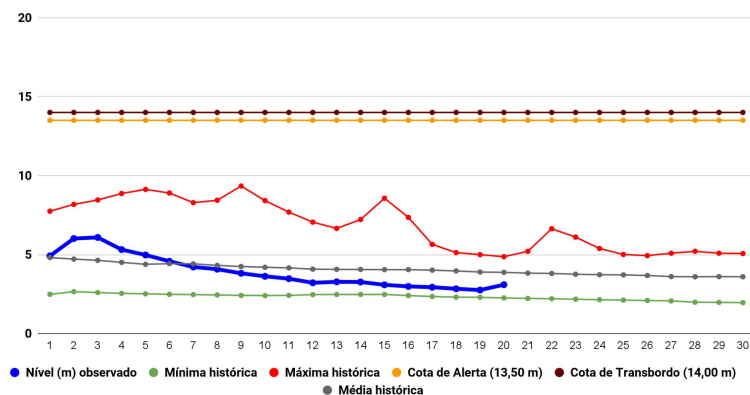


Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

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.

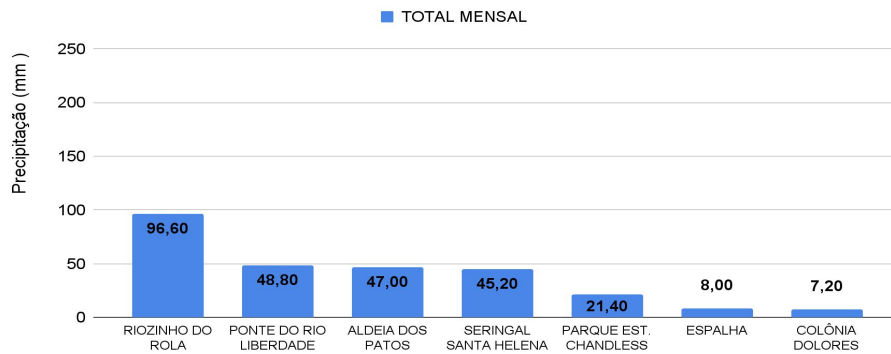
Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) JUNHO 2023



Na leitura de hoje (20/06/2023), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 06 horas, exceto Rio Branco e Sena Madureira. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **3,10 m (linha azul)**, mostrando-se abaixo da média histórica de **3,88 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 (20/06/2023 – até às 10h00min) no Riozinho do Rola (**96,60 mm**), Ponte do Liberdade (**48,80 mm**), Aldeia dos Patos (**47,0 mm**), Seringal Santa Helena (**45,20 mm**), Parque Estadual Chandless (**21,40 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 (20/06/2023 – 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 (**89,0 mm**), Feijó (**68,0 mm**), Mâncio Lima (**64,60 mm**), Rio Branco (**62,20 mm**), Santa Rosa do Purus (**51,20 mm**), Assis Brasil (**32,80 mm**), Sena Madureira (**32,20 mm**), Jordão (**28,20 mm**), Manoel Urbano (**23,0 mm**), Brasiléia (**11,0 mm**), Capixaba (**7,20 mm**), Xapuri (**5,80 mm**) e Porto Acre (**0,40 mm**).

Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

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

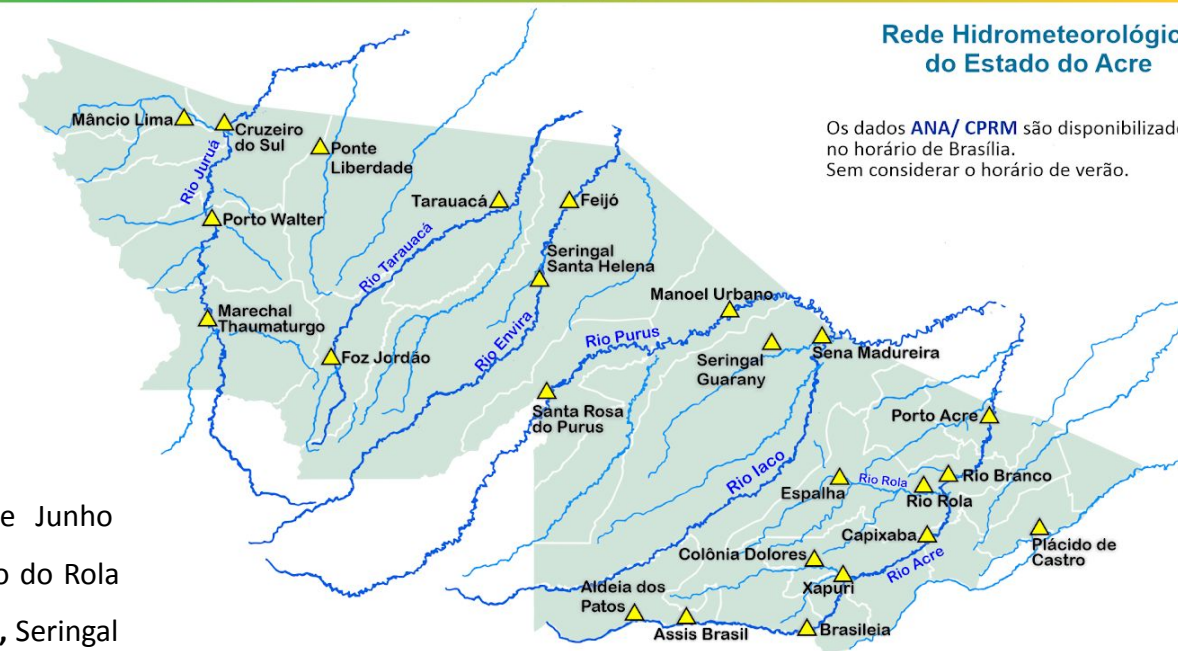


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre

