

PREVISÃO DO TEMPO

07/08/2023 - Nº141

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a massa de ar quente e seco ainda permanece sobre o sul da Amazônia e dificulta a formação de nuvens carregadas por toda a região, inclusive sobre o Acre. Para esta segunda-feira a previsão ainda será de sol forte com muito calor e baixa umidade a tarde em todo o estado. O tempo varia de claro a parcialmente nublado e não há previsão de chuvas.

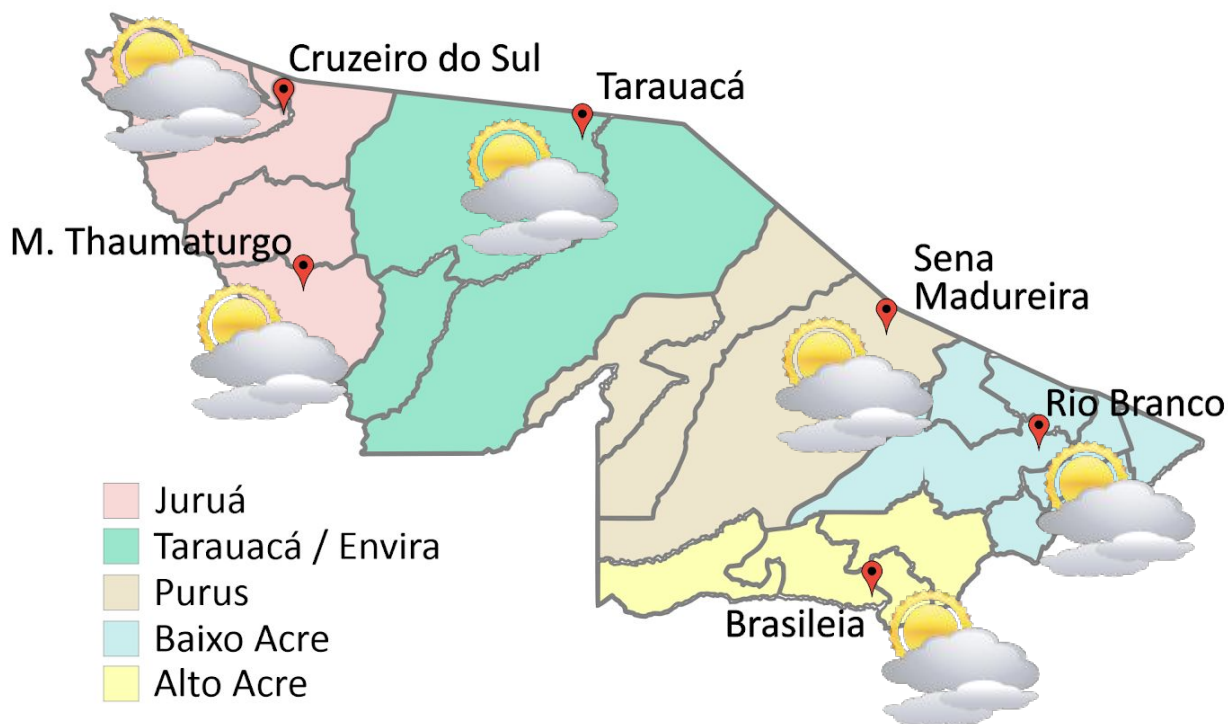


Tabela 1 - Previsões regionais

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	36/22	85/40	NW - NE	Céu claro a parcialmente nublado.
Brasileia	36/22	90/40	NW - NE	Céu claro a parcialmente nublado.
Sena Madureira	35/22	90/40	NW - NE	Céu claro a parcialmente nublado.
Tarauacá	35/23	85/40	N - NE	Céu claro a parcialmente nublado.
Cruzeiro do Sul	35/23	90/40	N - NE	Céu claro a parcialmente nublado.
Marechal Thaumaturgo	35/23	90/40	N - 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	2,83 2,84	↑
Rio Acre – Brasiléia	4,00 3,50	1,15 1,16	↑
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	1,74 ¹ 1,72 ¹	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	2,20 2,00	0,86 0,85	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	2,50 2,00	3,53 3,85	↑
Rio Envira – Feijó	2,50 2,00	3,67 3,65	↓
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,20 2,00	3,36 3,34	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	SL SL	

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

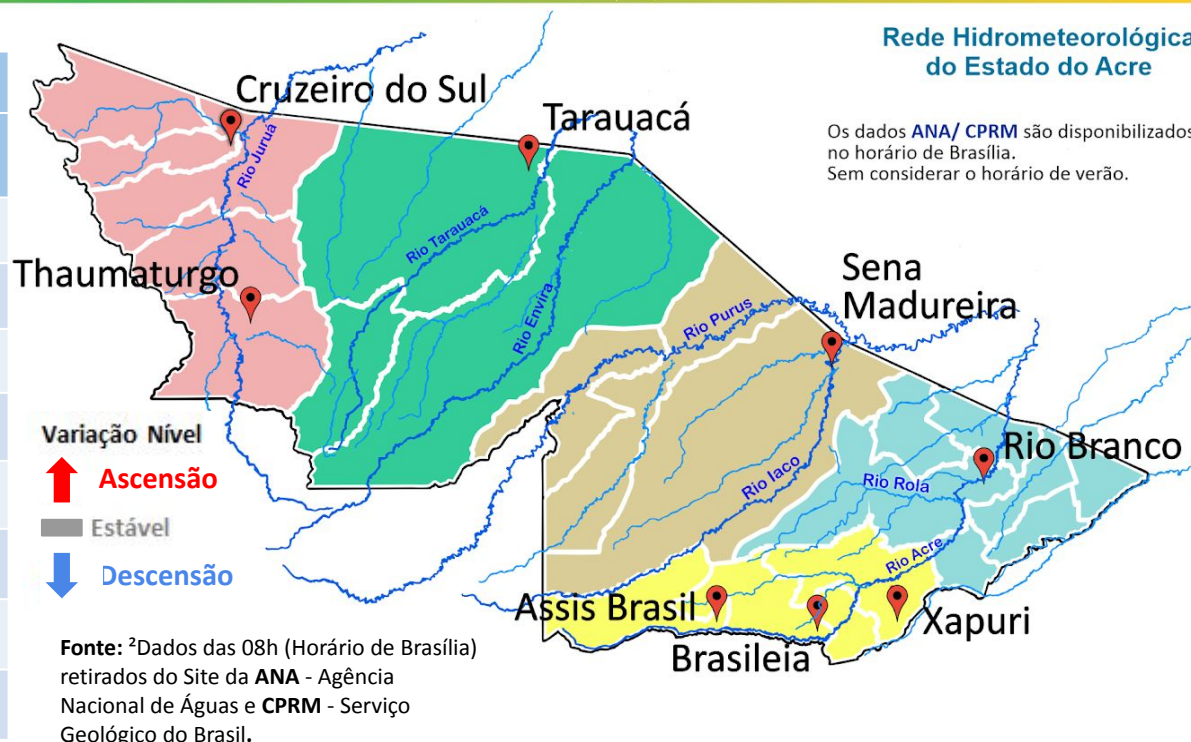
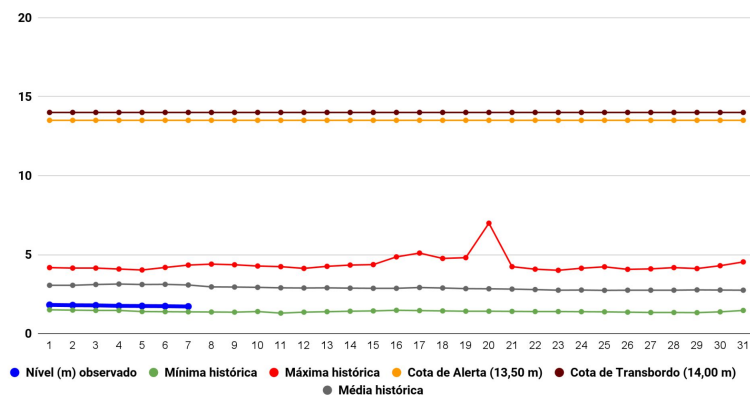
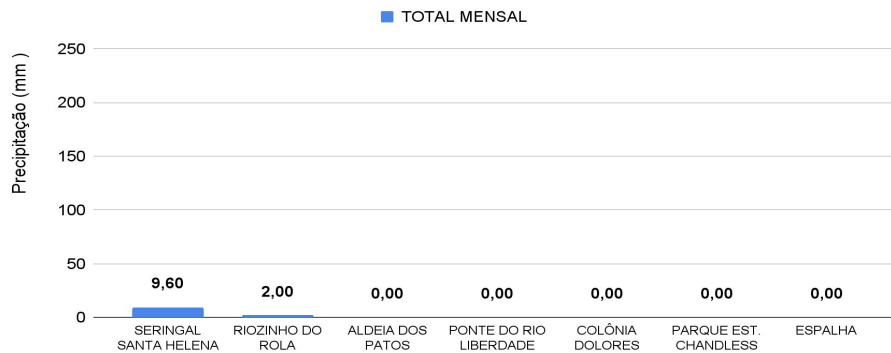


Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) AGOSTO 2023



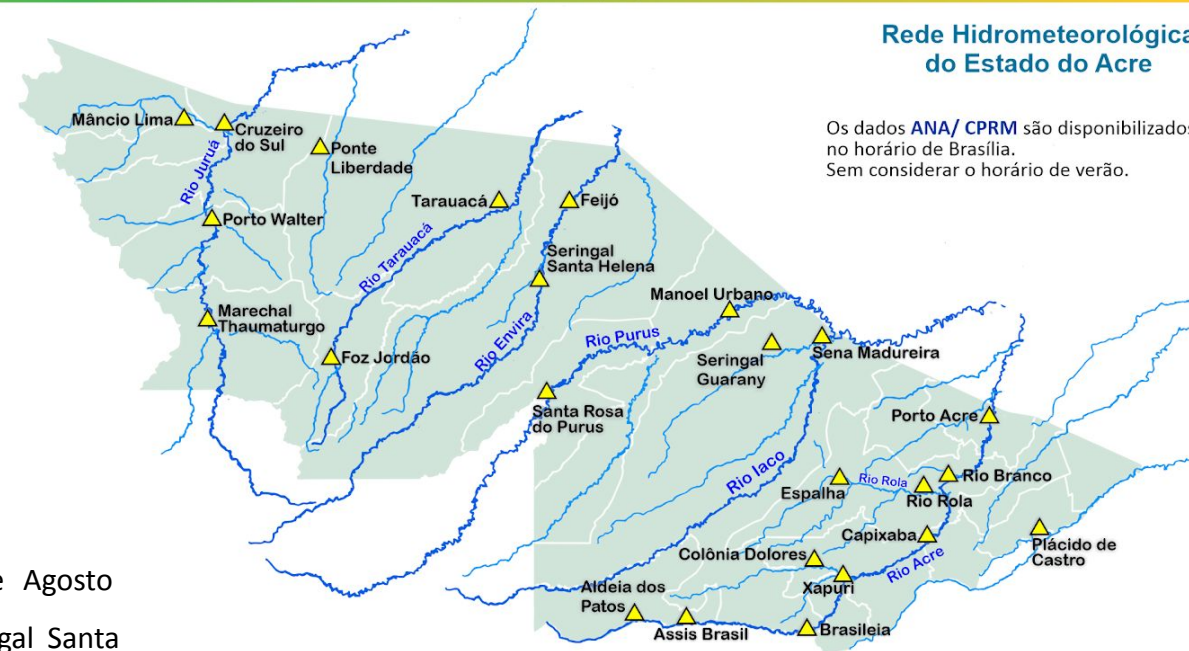
Na leitura de hoje (07/08/2023), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 06 horas, exceto Assis Brasil, Brasiléia e Manoel Urbano. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **1,72 m (linha azul)**, mostrando-se abaixo da média histórica de **3,08 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 Agosto (01/08/2023 – 00h00min) a (07/08/2023 – até às 10h00min) no Seringal Santa Helena (9,60 mm) e Riozinho do Rola (2,0 mm).

O Gráfico 3, ao lado, apresenta o acumulado de chuva do início de Agosto (01/08/2023 – 00h00min) a (07/08/2023 – até às 10h00min) para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os maiores acumulados foram em Plácido de Castro (29,0 mm), Feijó (20,60 mm), Tarauacá (18,0 mm), Jordão (11,40 mm), Cruzeiro do Sul (6,40 mm), Assis Brasil (3,0 mm), Sena Madureira (1,40 mm), Porto Walter (0,40 mm) e Capixaba (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

