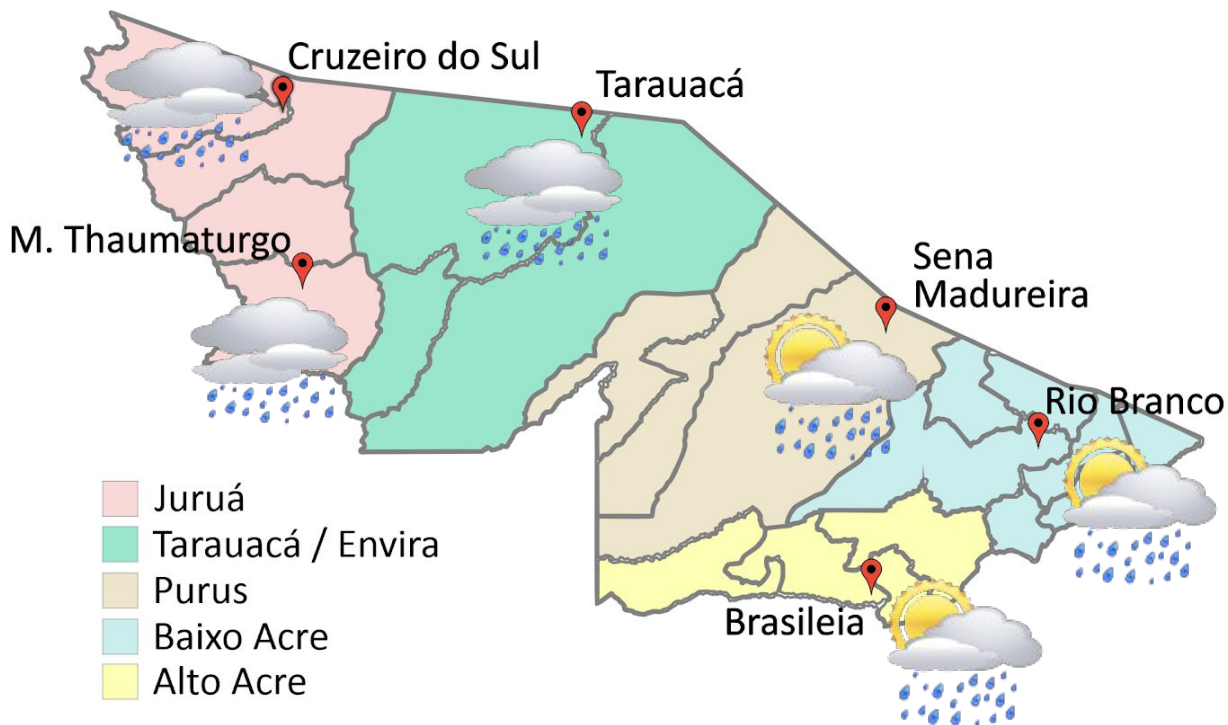


A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que o fluxo de umidade vindo do Amazonas favorece a organização de áreas de instabilidade sobre o Acre nesta quarta-feira. A previsão para este dia é de sol entre nuvens e muito mormaço em todo o estado. No Oeste, o tempo varia de parcialmente nublado a nublado e com pancadas isoladas de chuva com trovoadas à tarde. Na capital e demais regiões do Acre o tempo varia de claro a parcialmente nublado, também com pancadas isoladas de chuva e trovoadas à tarde.



- Juruá
- Tarauacá / Envira
- Purus
- Baixo Acre
- Alto Acre

Tabela 1 - Previsões regionais

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	33/22	95/50	W-NW	Céu claro a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Brasileia	34/21	95/50	W-NW	Céu claro a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Sena Madureira	32/22	95/50	W-NW	Céu claro a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Tarauacá	33/22	100/55	W-NW	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Cruzeiro do Sul	33/21	100/55	W-NW	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Marechal Thaumaturgo	32/21	100/55	W-NW	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.

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	2,67 2,66	↓
Rio Acre – Brasília	4,00 3,50	1,44 1,42	↓
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	1,72 ¹ 1,76 ¹	↑
Rio Iaco – Sena Madureira	2,20 2,00	0,92 0,90	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	2,50 2,00	3,18 3,18	■
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,20 2,00	3,61 3,66	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	4,54 4,47	↓
Rio Abunã – Plácido de Castro	2,20 2,00	2,58 2,57	↓



Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

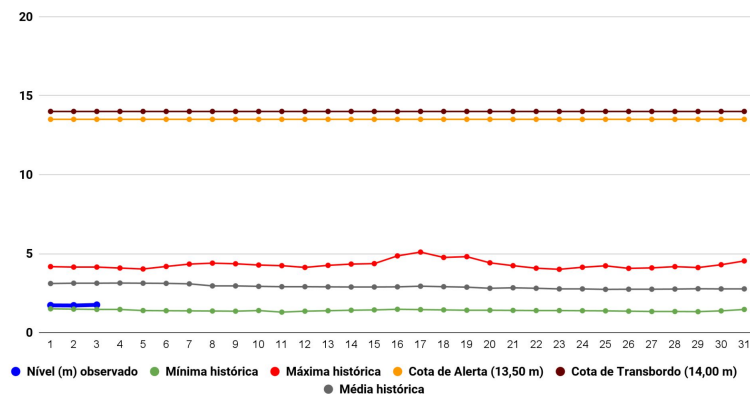
Os dados ANA/ CPRM são disponibilizados no horário de Brasília. Sem considerar o horário de verão.

Varição Nível
 ↑ Ascensão
 ■ Estável
 ↓ Descensão

Fonte: ²Dados das 07h (Horário de Brasília) retirados do Site da ANA - Agência Nacional de Águas e CPRM - Serviço Geológico do Brasil.

Legenda: ¹Dados das Defesas Cíveis municipais (06h - Horário Local).³ Dado ANA (7h30m - Horário Brasília).

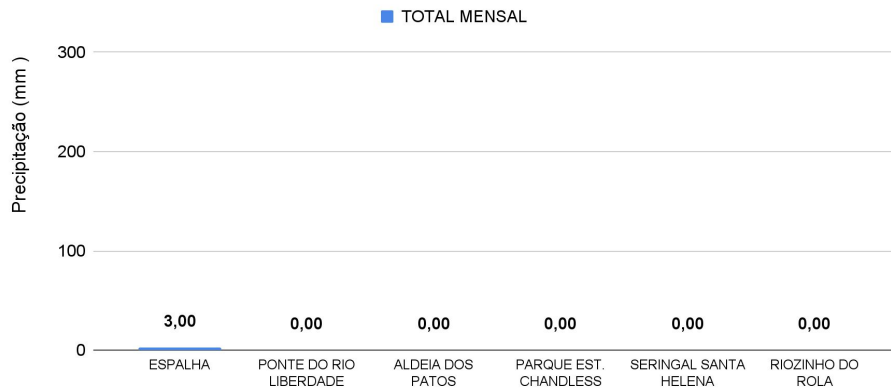
Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) AGOSTO 2022



Na leitura de hoje (03/08/2022), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 07h00min, exceto Rio Branco e Tarauacá. Manoel Urbano encontra-se com nível estável. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **1,76 m (linha azul)**, mostrando-se abaixo da média histórica de **3,13 m (linha cinza)** para o mesmo dia do ano.

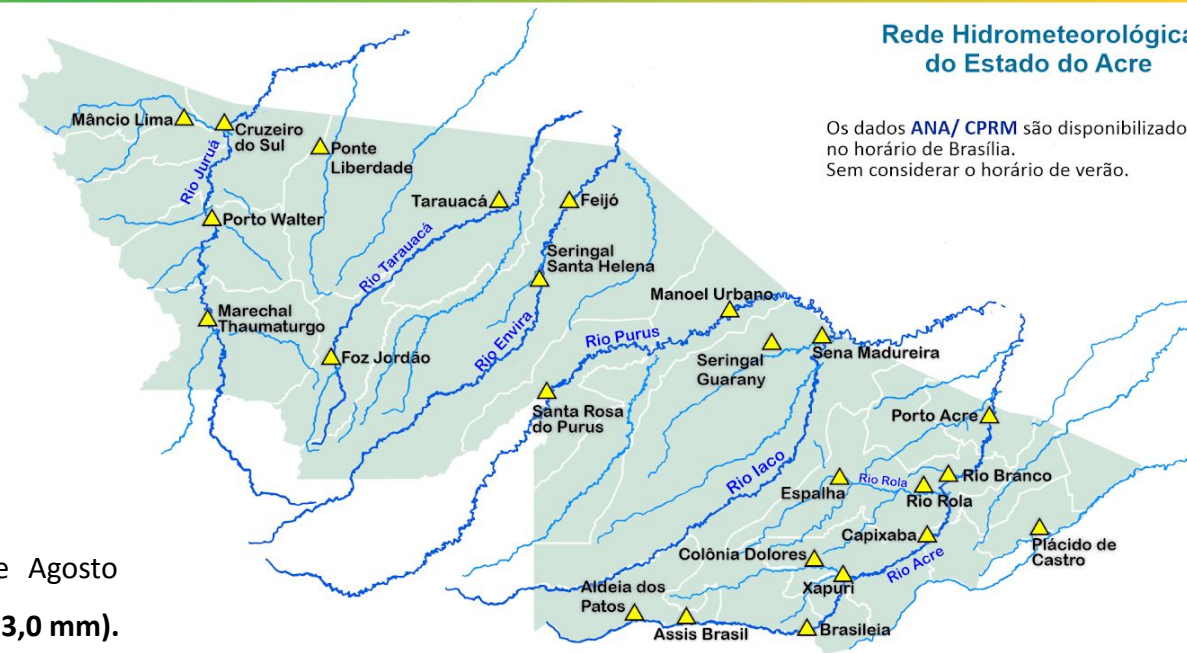


Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O **Gráfico 2**, acima, apresenta o acumulado de chuva do início de Agosto (01/08/2022 – 00h00min) a (03/08/2022 – até às 10h00min), no Espalha (**3,0 mm**).

O **Gráfico 3**, ao lado, apresenta o acumulado de chuva do início de Agosto (01/08/2022 – 00h00min) a (03/08/2022 – até às 10h00min) para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os maiores acumulados foram em Santa Rosa do Purus (**15,20 mm**), Mâncio Lima (**9,0 mm**), Brasiléia (**6,0 mm**), Cruzeiro do Sul (**4,80 mm**), Marechal Thaumaturgo (**4,60 mm**), Jordão (**2,60 mm**), Tarauacá (**2,40 mm**), Capixaba (**1,60 mm**), Assis Brasil (**1,60 mm**) e Feijó (**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

