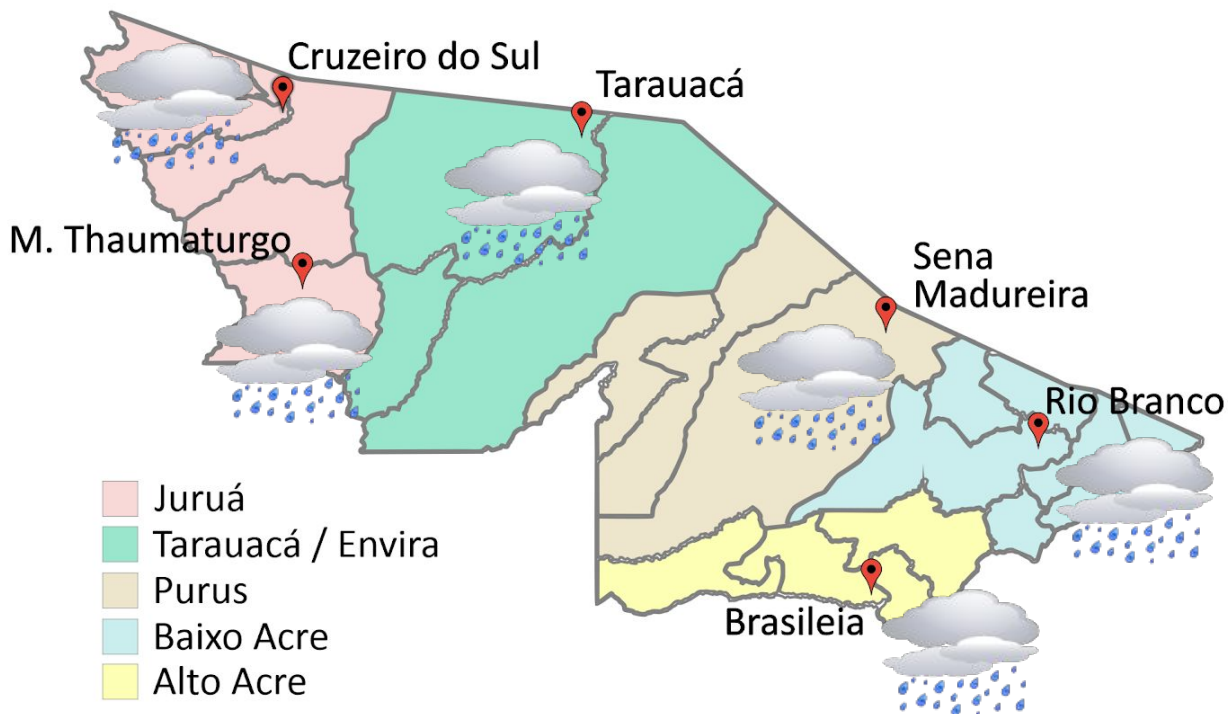


A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que o fluxo de umidade favorece a organização de nuvens carregadas em todo o Acre nesta terça-feira. A previsão para este dia é de sol forte e calor em todo o estado, com tempo variando de parcialmente nublado a nublado e com pancadas isoladas de chuva e trovoadas durante a tarde em todas as regiões do Acre.



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

Tabela 1 - Previsões regionais

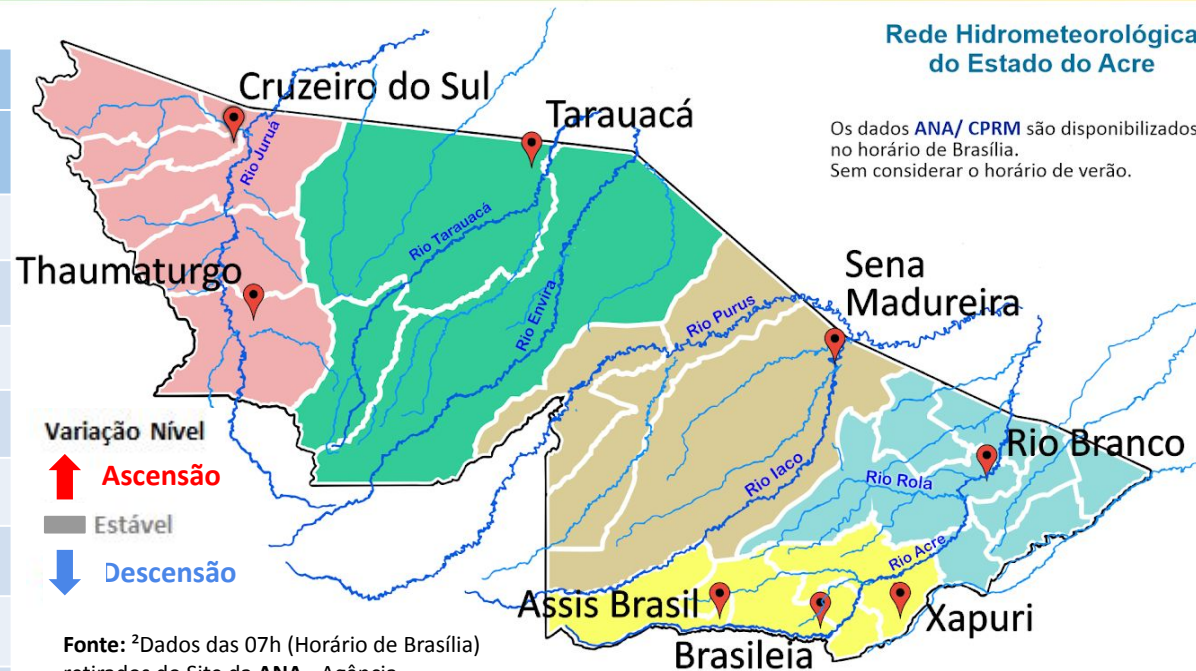
CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	34/23	95/50	NW - N	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Brasileia	35/22	95/50	NW - N	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Sena Madureira	33/23	95/50	NW - N	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Tarauacá	33/22	100/50	NW - N	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Cruzeiro do Sul	33/21	100/50	NW - N	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Marechal Thaumaturgo	33/21	100/50	NW - N	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	2,64 2,62	↓
Rio Acre – Brasília	4,00 3,50	1,44 1,41	↓
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	2,02 ¹ 1,94 ¹	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	2,20 2,00	0,90 0,87	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	2,50 2,00	3,15 3,17	↑
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,20 2,00	3,59 3,82	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	SL SL	
Rio Abunã – Plácido de Castro	2,20 2,00	2,81 2,78	↓



Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

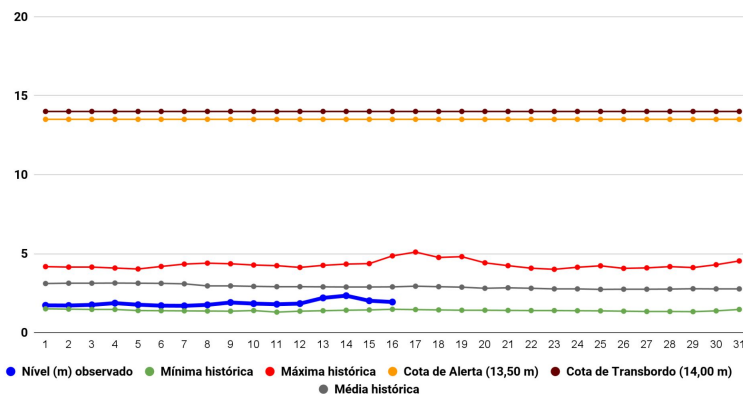
Os dados ANA/ CPRM são disponibilizados no horário de Brasília. Sem considerar o horário de verão.

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 Civas municipais (06h - Horário Local).³ Dado ANA (7h30m - Horário Brasília).

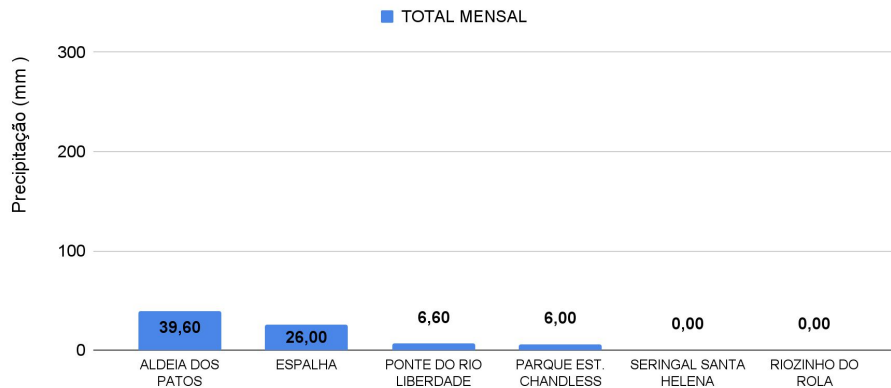
Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) AGOSTO 2022



Na leitura de hoje (16/08/2022), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 07h00min, exceto Manoel Urbano e Tarauacá. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **1,94 m (linha azul)**, mostrando-se abaixo da média histórica de **2,90 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 (16/08/2022 – até às 10h00min), na Aldeia dos Patos (**39,60 mm**), Espalha (**26,0 mm**), Ponte do Liberdade (**6,60 mm**) e Parque Estadual Chandless (**6,0 mm**).

O **Gráfico 3**, ao lado, apresenta o acumulado de chuva do início de Agosto (01/08/2022 – 00h00min) a (16/08/2022 – até às 10h00min) para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os maiores acumulados foram em Mâncio Lima (**124,0 mm**), Cruzeiro do Sul (**53,20 mm**), Tarauacá (**47,20 mm**), Marechal Thaumaturgo (**45,60 mm**), Brasiléia (**40,80 mm**), Xapuri (**34,50 mm**), Santa Rosa do Purus (**25,80 mm**), Jordão (**13,0 mm**), Assis Brasil (**11,20 mm**), Feijó (**10,80 mm**), Sena Madureira (**9,80 mm**), Porto Acre (**7,60 mm**), Rio Branco (**7,0 mm**), Capixaba (**1,60 mm**) e Manoel Urbano (**1,40 mm**).

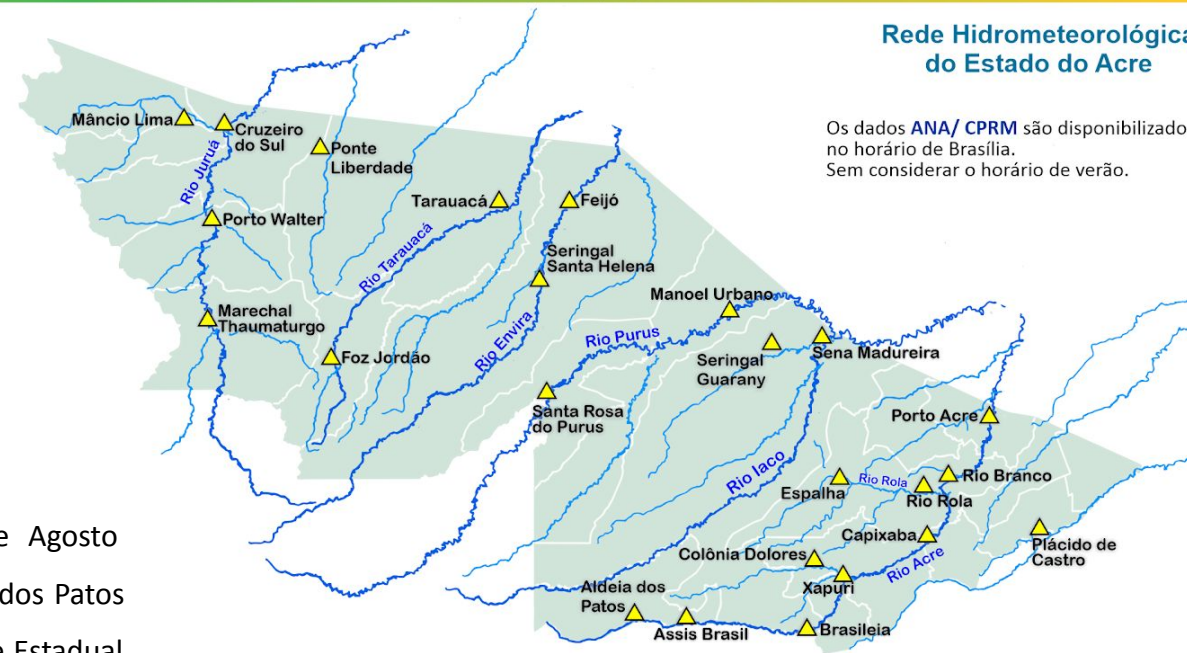


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre

