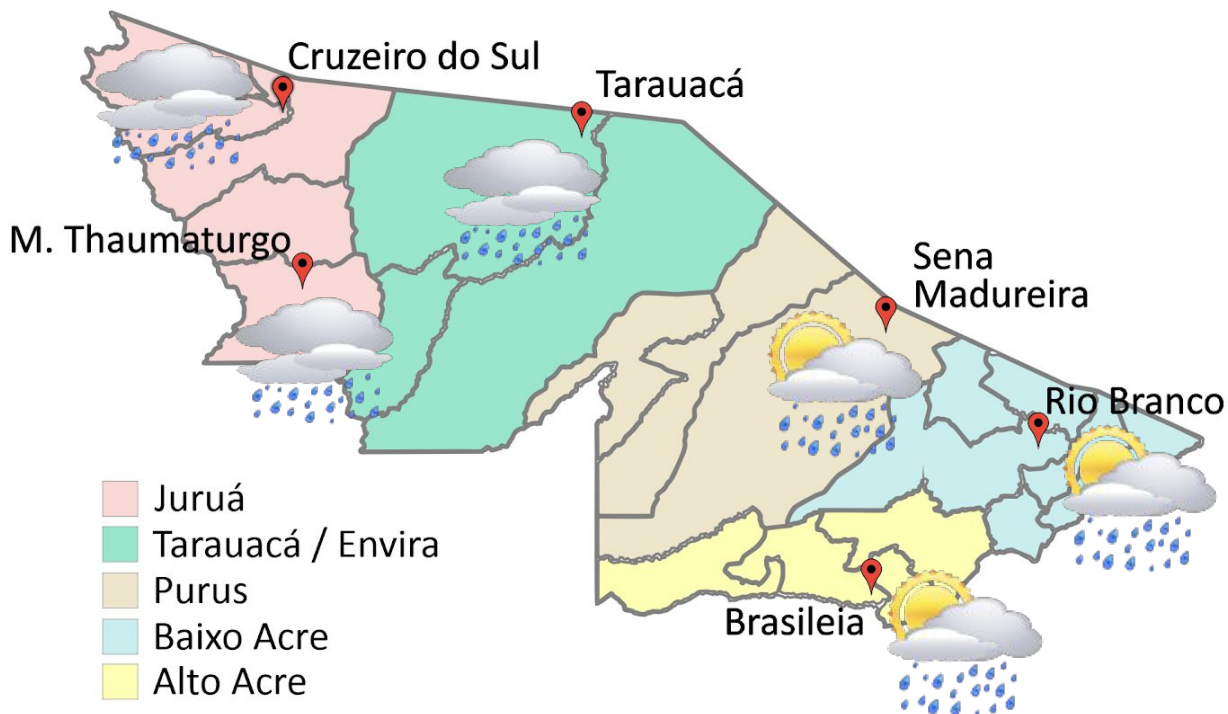


A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que o dia será de sol forte e calor em todo o Acre nesta terça-feira. A previsão para este dia é de céu parcialmente nublado a nublado com pancadas isoladas de chuva e trovoadas nas cidades do oeste acreano. Na capital e demais regiões do Acre o dia será de céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva rápida e isolada 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	95/45	SW	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Brasileia	33/21	95/45	SW	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Sena Madureira	32/22	95/45	SW	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Tarauacá	32/22	100/55	SW-W	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Cruzeiro do Sul	32/21	100/55	SW-W	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Marechal Thaumaturgo	32/21	100/55	SW-W	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 <sup>2</sup> Anterior/Atual	
Rio Acre – Assis Brasil	4,00   3,50	2,79   2,79	■
Rio Acre – Brasília	4,00   3,50	1,47   1,45	↓
Rio Acre – Rio Branco	3,00   2,69	1,86 <sup>1</sup>   1,84 <sup>1</sup>	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	2,20   2,00	1,02   1,01	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	2,50   2,00	3,29   3,29	■
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,20   2,00	3,80   3,91	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30   2,00	4,95   4,78	↓
Rio Abunã – Plácido de Castro	2,20   2,00	2,76   2,76	■



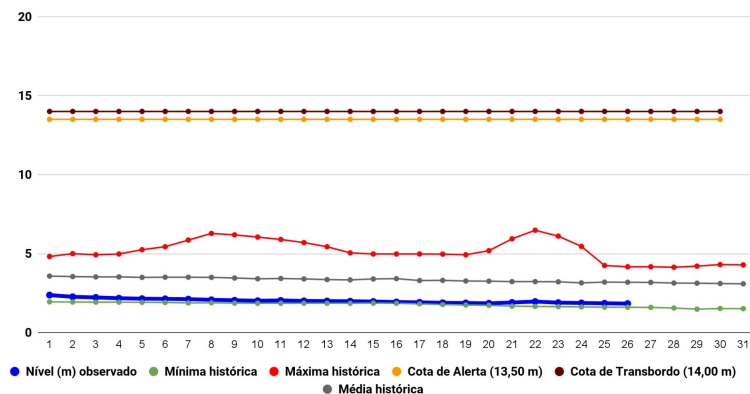
### Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

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

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

Legenda: <sup>1</sup>Dados das Defesas Civas municipais (06h - Horário Local).<sup>3</sup> Dado ANA (7h30m - Horário Brasília).

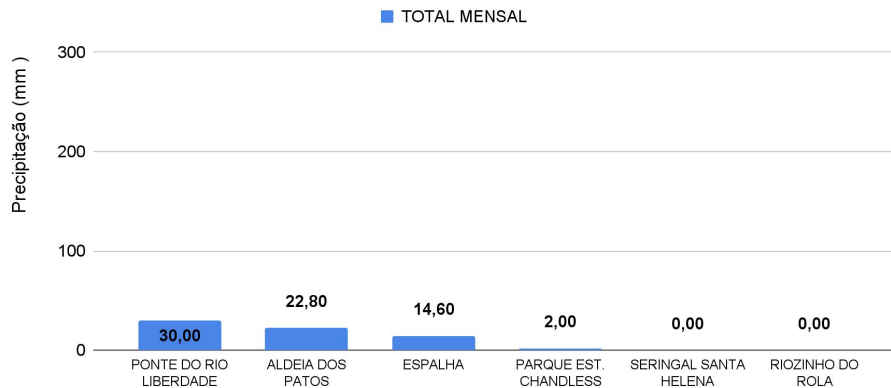
Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) JULHO 2022



Na leitura de hoje (26/07/2022), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 07h00min, exceto Tarauacá. Assis Brasil, Manoel Urbano e Plácido de Castro encontram-se com nível estável. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **1,84 m (linha azul)**, mostrando-se abaixo da média histórica de **3,19 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 Julho (01/07/2022 – 00h00min) a (26/07/2022 – até as 10h00min), na Ponte do Liberdade (**30,0 mm**), Aldeia dos Patos (**22,80 mm**), Espalha (**14,60 mm**) e Parque Estadual Chandless (**2,0 mm**).

O **Gráfico 3**, ao lado, apresenta o acumulado de chuva do início de Julho (01/07/2022 – 00h00min) a (26/07/2022 – até as 10h00min) para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os maiores acumulados foram em Mâncio Lima (**114,40 mm**), Manoel Urbano (**48,40 mm**), M. Thaumaturgo (**45,40 mm**), Cruzeiro do Sul (**42,60 mm**), Brasiléia (**35,60 mm**), Jordão (**24,80 mm**), Sena Madureira (**24,60 mm**), Santa Rosa do Purus (**22,80 mm**), Tarauacá (**16,40 mm**), Xapuri (**15,20 mm**), Feijó (**9,00 mm**), Assis Brasil (**8,00 mm**), Porto Acre (**6,40 mm**), Capixaba (**6,00 mm**) e Rio Branco (**0,60 mm**).

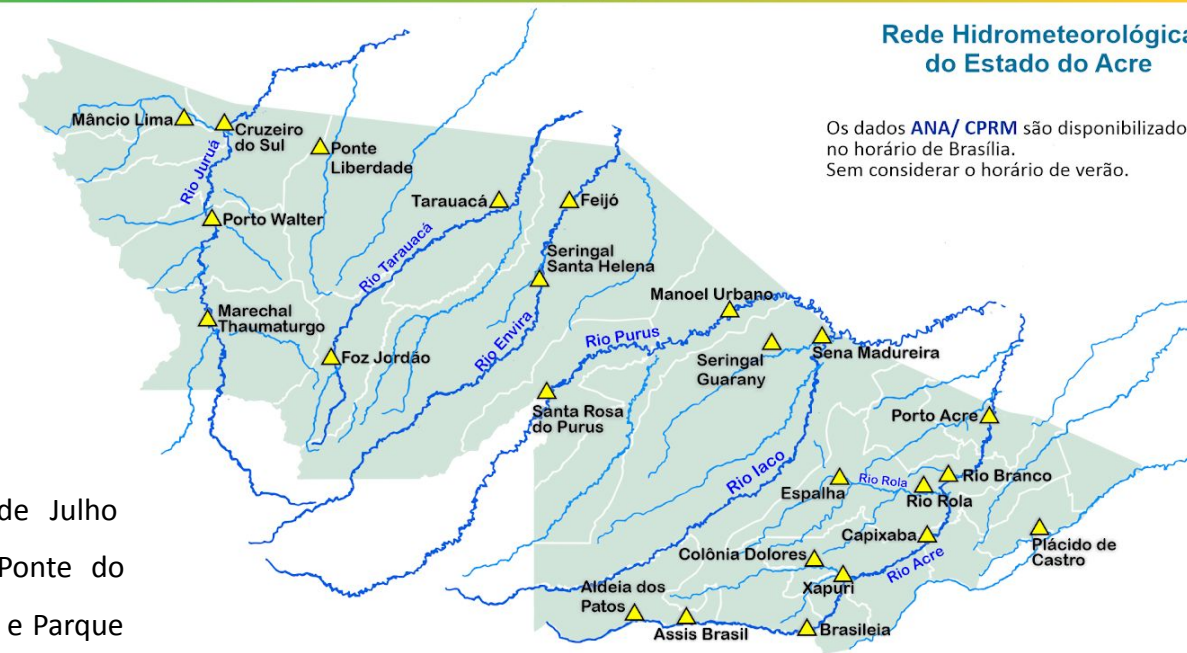


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre

