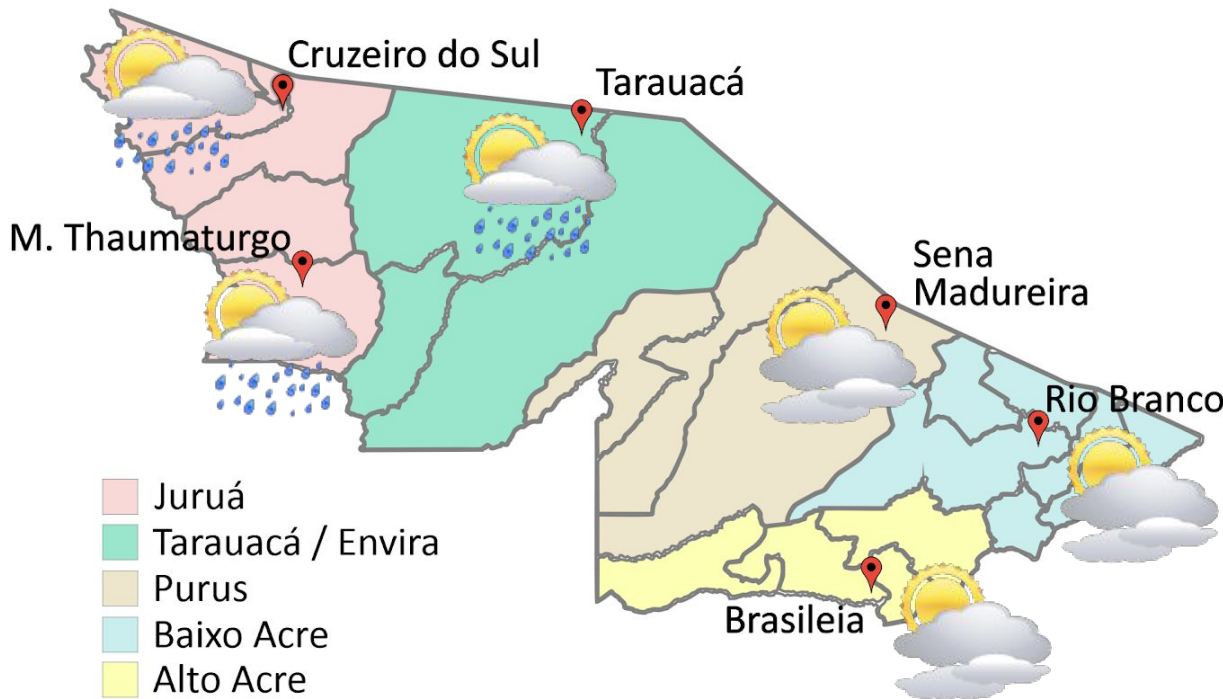


A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a massa de ar quente e seco predomina em grande parte do sul da Amazônia e dificulta a formação de nuvens carregadas em grande parte da região, inclusive sobre o Acre. Para esta sexta-feira a previsão é de um dia de céu claro a parcialmente nublado em todo o estado, com muito sol e calor. Nas cidades do oeste acreano há possibilidade de chuva rápida e isolada à tarde. Na capital e demais regiões do estado não há previsão de chuva.



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

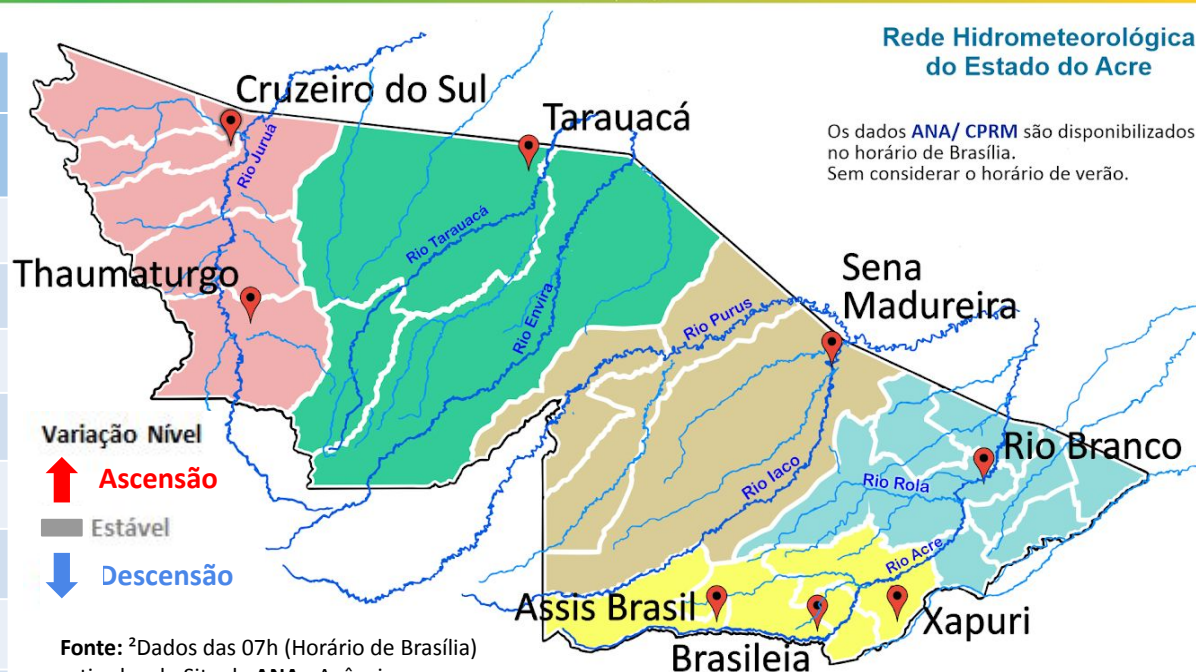
Tabela 1 - Previsões regionais				
CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	34/19	95/40	NW -N	Céu claro a parcialmente nublado.
Brasileia	34/18	95/40	NW -N	Céu claro a parcialmente nublado.
Sena Madureira	33/19	95/40	NW -N	Céu claro a parcialmente nublado.
Tarauacá	33/20	95/45	NW -N	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Cruzeiro do Sul	33/19	95/45	NW -N	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Marechal Thaumaturgo	33/19	95/45	NW -N	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas 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	2,78   2,79	↑
Rio Acre – Brasília	4,00   3,50	1,51   1,53	↑
Rio Acre – Rio Branco	3,00   2,69	1,91 <sup>1</sup>   1,97 <sup>1</sup>	↑
Rio Iaco – Sena Madureira	2,20   2,00	1,09   1,09	■
Rio Purus – Manoel Urbano	2,50   2,00	3,28   3,28	■
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,20   2,00	3,60   3,68	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30   2,00	4,54   4,68	↑
Rio Abunã – Plácido de Castro	2,20   2,00	2,77   2,77	■



Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

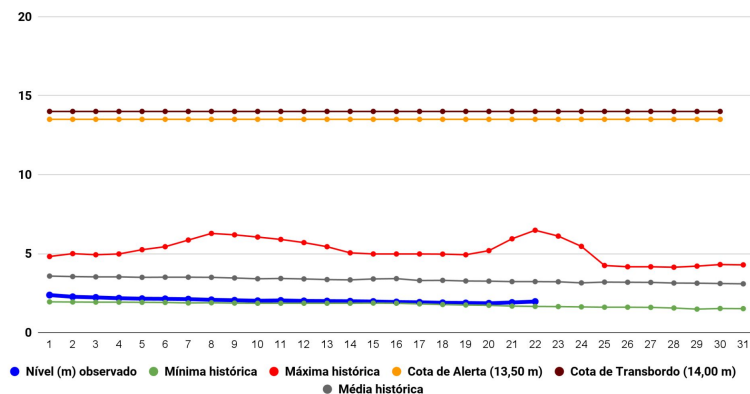
Os dados ANA/ CPRM são disponibilizados no horário de Brasília. Sem considerar o horário de verão.

Variação Nível  
 ↑ Ascensão  
 ■ Estável  
 ↓ Descensão

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).

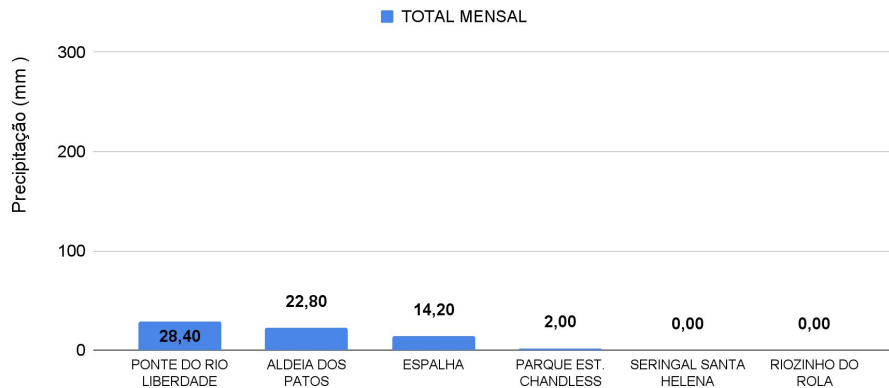
Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) JULHO 2022



Na leitura de hoje (**22/07/2022**), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram elevação de nível na leitura das 07h00min. Sena Madureira, Manoel Urbano e Plácido de Castro encontram-se com nível estável. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **1,97 m (linha azul)**, mostrando-se abaixo da média histórica de **3,23 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 (22/07/2022 – até as 10h00min), na Ponte do Liberdade (**28,40 mm**), Aldeia dos Patos (**22,80 mm**), Espalha (**14,20 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 (22/07/2022 – até as 10h00min) para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os maiores acumulados foram em Mâncio Lima (**109,80 mm**), Cruzeiro do Sul (**36,0 mm**), Brasiléia (**35,60 mm**), M. Thaumaturgo (**26,40 mm**), Sena Madureira (**24,60 mm**), Santa Rosa do Purus (**22,80 mm**), Jordão (**22,0 mm**), Tarauacá (**16,40 mm**), Manoel Urbano (**15,40 mm**), Xapuri (**12,40 mm**), Assis Brasil (**8,0 mm**), Porto Acre (**6,40 mm**), Capixaba (**5,60 mm**), Feijó (**1,80 mm**) e Rio Branco (**0,20 mm**).

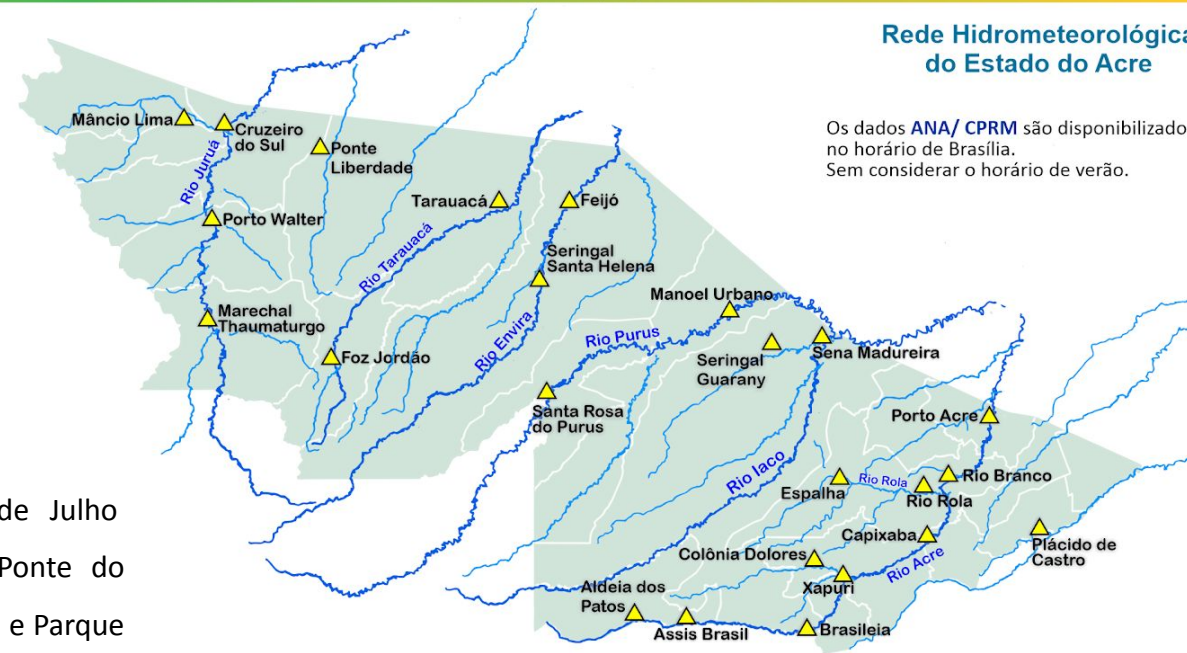


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre

