

PREVISÃO DO TEMPO

03/11/2022 - Nº 196

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que o sol reaparece forte em todo o Acre nesta quinta-feira, mas a friagem continua em todo o estado. A previsão é de um dia ensolarado, com céu quase sem nuvens e sem previsão de chuva. A temperatura segue baixa em todas as regiões acreanas.

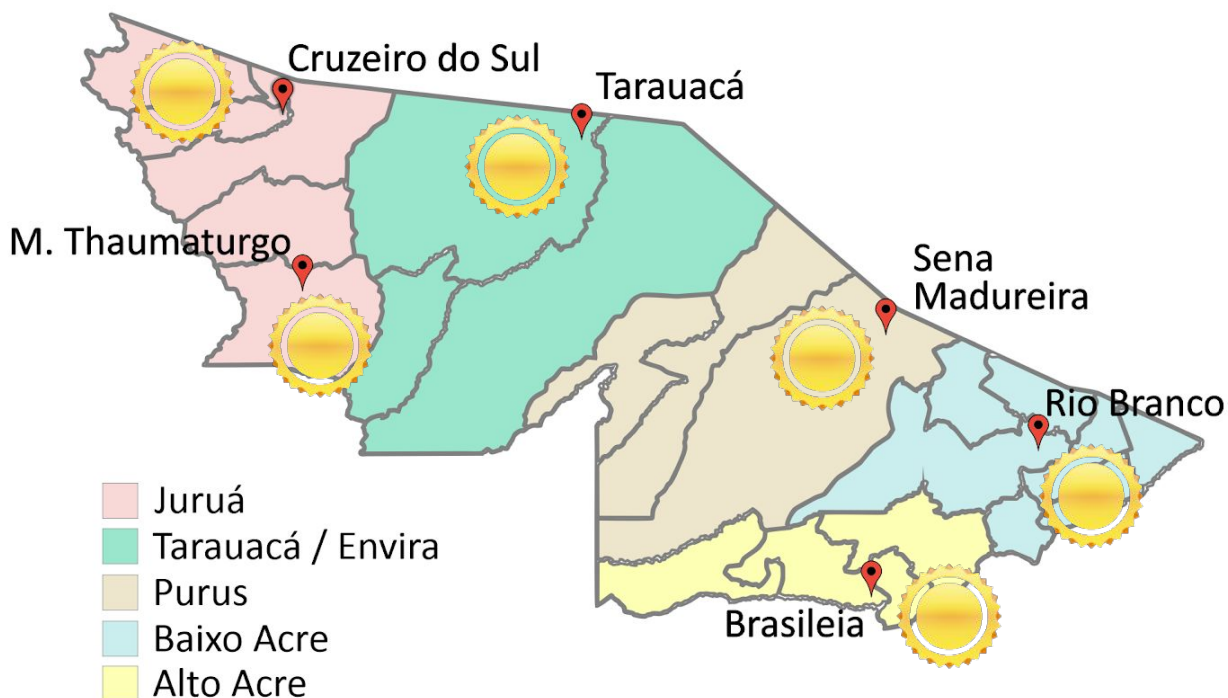


Tabela 1 - Previsões regionais

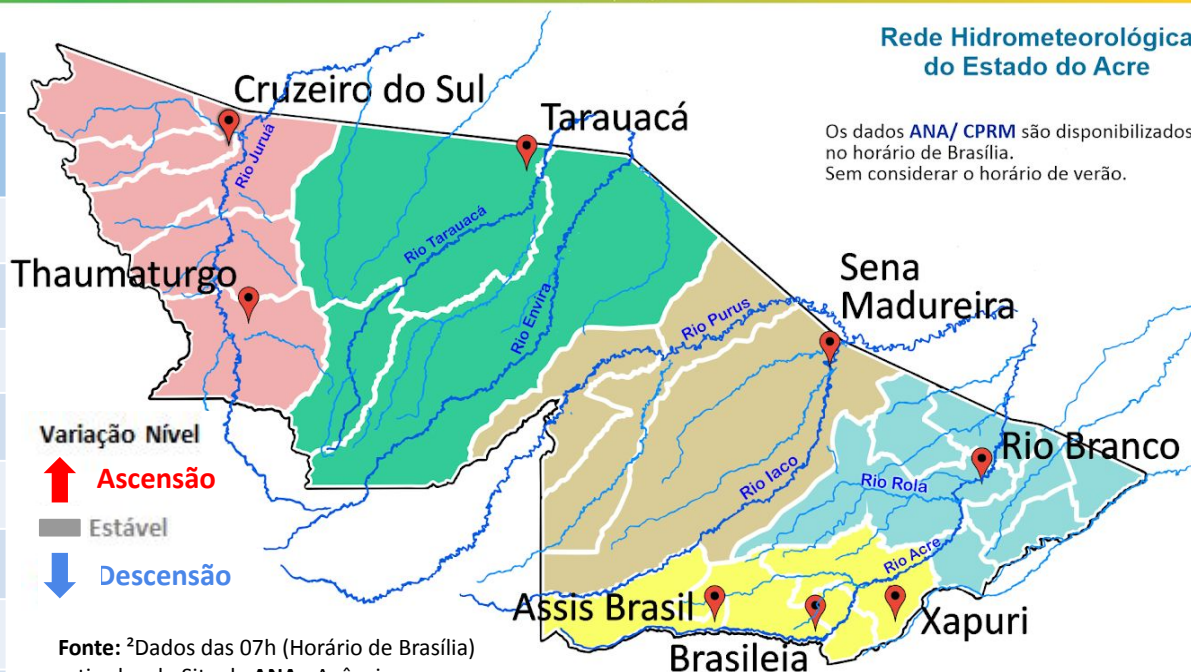
CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	
Rio Branco	24/11	95/45	SE - S	Céu claro.
Brasileia	25/10	95/45	SE - S	Céu claro.
Sena Madureira	23/11	95/45	SE - S	Céu claro.
Tarauacá	27/15	100/50	SE - S	Céu claro.
Cruzeiro do Sul	27/14	100/50	SE - S	Céu claro.
Marechal Thaumaturgo	27/14	100/50	SE - S	Céu claro.

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	5,63 4,17	↓
Rio Acre – Brasília	4,00 3,50	1,27 3,03	↑
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	2,98 ¹ 2,90 ¹	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	2,20 2,00	2,45 2,18	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	2,50 2,00	3,65 3,71	↑
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,20 2,00	SL SL	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	6,89 5,90	↓
Rio Abunã – Plácido de Castro	2,20 2,00	3,52 3,78	↑



Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

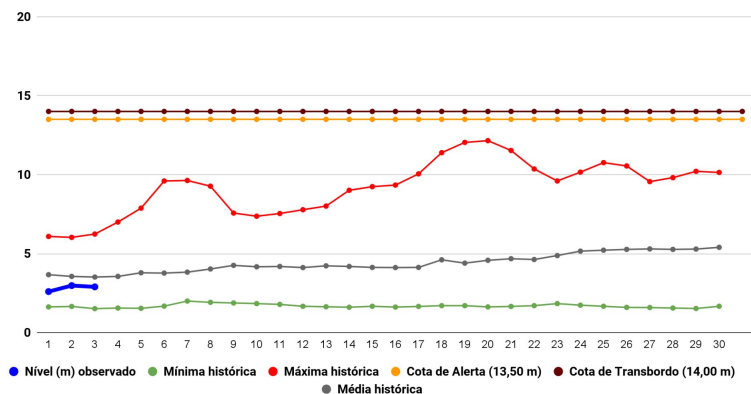
Os dados ANA/ CPRM são disponibilizados no horário de Brasília. Sem considerar o horário de verão.

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).

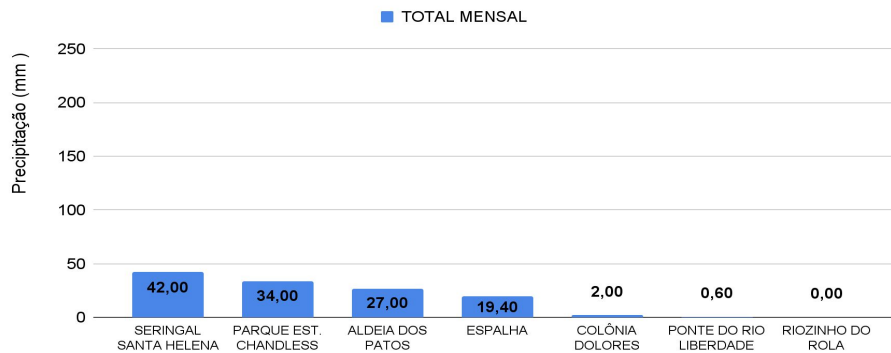
Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) NOVEMBRO 2022



Na leitura de hoje (03/11/2022), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 07h00min, exceto Brasília, Manoel Urbano e Plácido de Castro. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **2,90 m (linha azul)**, mostrando-se abaixo da média histórica de **3,52 m (linha cinza)** para o mesmo dia do ano.

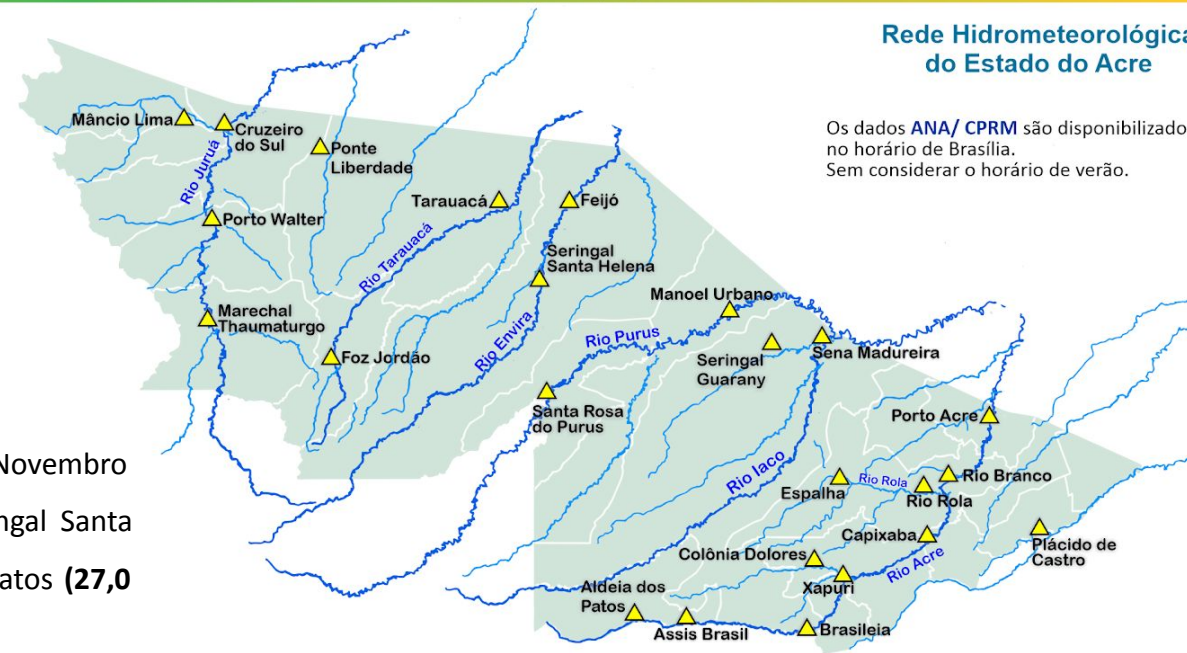


Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O **Gráfico 2**, acima, apresenta o acumulado de chuva do início de Novembro (01/11/2022 – 00h00min) a (03/11/2022 – até às 10h00min) no Seringal Santa Helena (**42,0 mm**), Parque Estadual Chandless (**34,0 mm**), Aldeia dos Patos (**27,0 mm**), Espalha (**19,40 mm**) e Colônia Dolores (**2,0 mm**).

O **Gráfico 3**, ao lado, apresenta o acumulado de chuva do início de Novembro (01/11/2022 – 00h00min) a (03/11/2022 – até às 10h00min) para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os maiores acumulados foram em Porto Acre (**46,20 mm**), Manoel Urbano (**14,60 mm**), Feijó (**12,80 mm**), Jordão (**11,80 mm**), Mâncio Lima (**8,40 mm**), Rio Branco (**4,60 mm**), Xapuri (**3,80 mm**), M. Thaumaturgo (**3,20 mm**), Tarauacá (**2,80 mm**), Cruzeiro do Sul (**2,80 mm**), Brasiléia (**0,20 mm**), Capixaba (**0,20 mm**) e Porto Walter (**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

