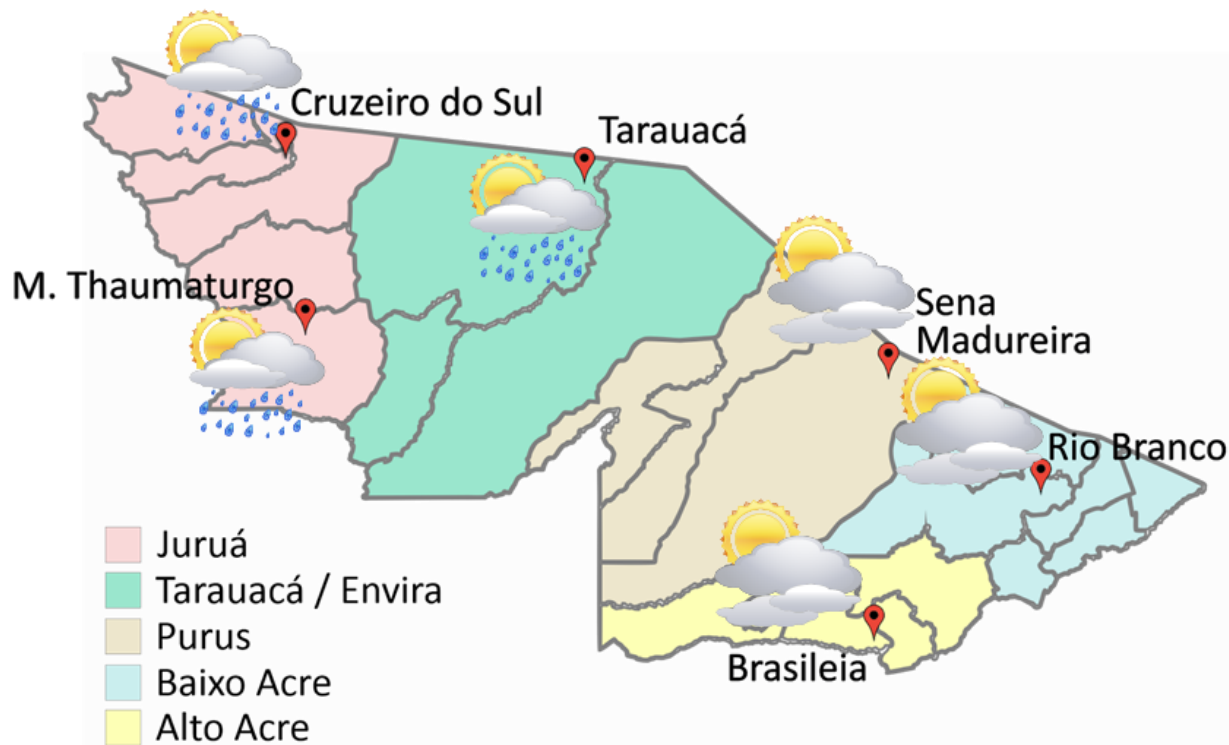


# PREVISÃO DO TEMPO

22/08/2019 - Nº 154

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que ainda por conta do aumento de umidade na região, o vale do Juruá continua com condições favoráveis a ocorrência de pancadas isoladas de chuvas. Nas demais áreas do Estado não há previsão de chuvas. O céu de todo o Estado deve variar de claro a parcialmente nublado.



**Tabela 1 - Previsões regionais** Fonte: SIPAM

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	35/20	90/40	SW-SE	Céu claro a parcialmente nublado
Brasileia	35/19	90/40	SW-SE	Céu claro a parcialmente nublado
Sena Madureira	34/20	90/40	SW-SE	Céu claro a parcialmente nublado
Tarauacá	33/22	80/30	W-NW	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas
Cruzeiro do Sul	34/23	80/30	W-NW	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas
Marechal Thaumaturgo	34/23	80/30	W-NW	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas

**FONTE:**  
 Ministério da Defesa  
 Sistema de Proteção da Amazônia  
 Centro Regional de Porto Velho  
 Divisão de Meteorologia e Climatologia - DIVMET

**UNIDADE DE SITUAÇÃO**  
 DE MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**MEIO AMBIENTE**



# NÍVEL DOS RIOS

22/08/2019 - Nº 154

Tabela 2 - Nível dos Rios

Rio – Localização	Cota de Estiagem Alerta   Alerta Máx.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	4,00 3,50	2,69 2,67	↓
Rio Acre – Brasileia	4,00 3,50	1,08 1,08	■
Rio Acre – Capixaba	4,00 3,50	1,32 1,33	↑
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	1,59 1,59	■
Rio Rola – Rio Branco	3,50 3,00	1,07 1,04	↓
Rio Envira – Feijó	2,50 2,00	3,62 3,65	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	3,68* 3,67*	↓

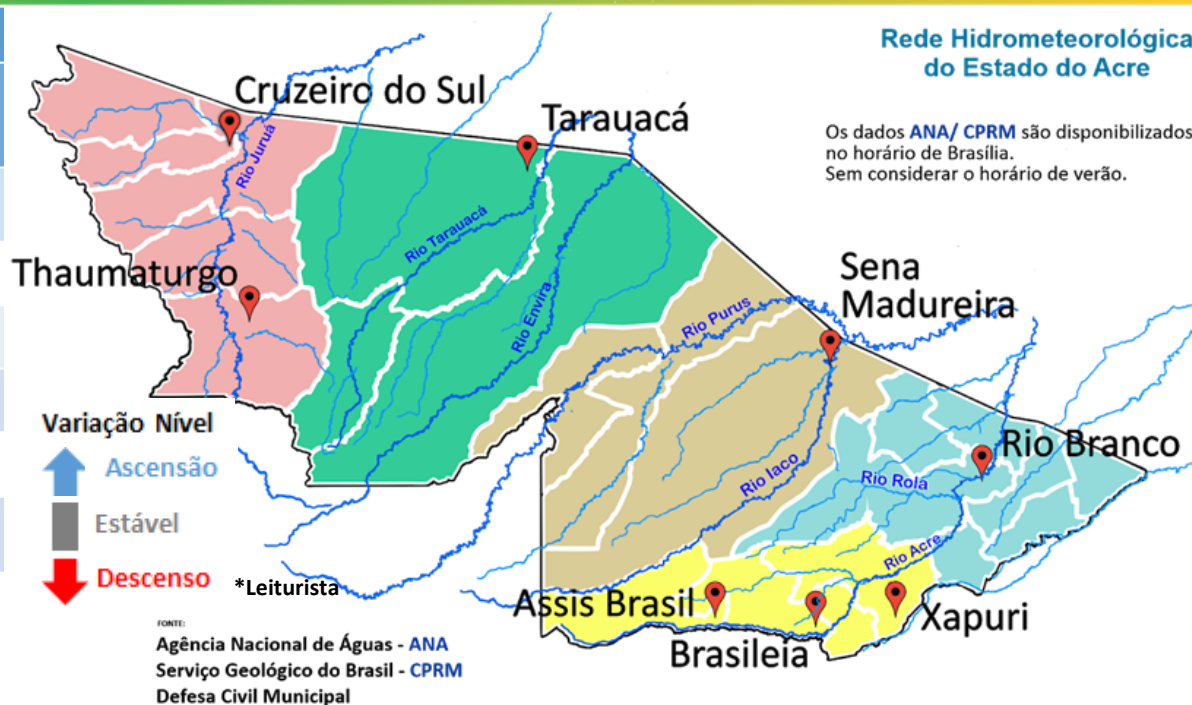
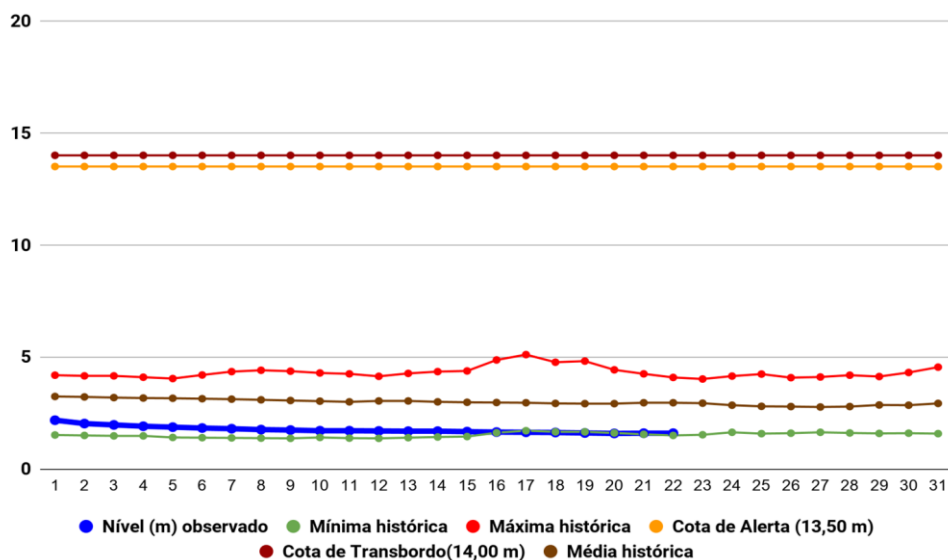
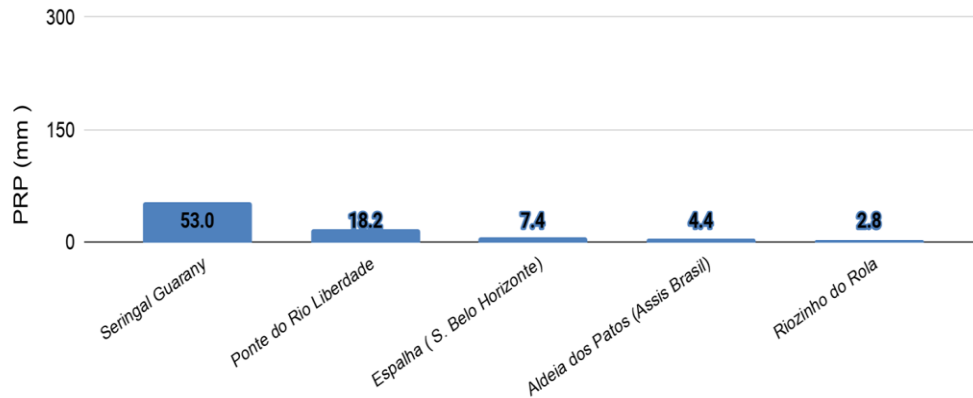


Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) AGOSTO 2019



Na leitura de hoje (22/08/2019), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicam redução de nível nos rios monitorados, exceto o Rio Rio Acre em Capixaba e Rio Envira em Feijó na leitura das 07h00m. O Rio Acre em Brasileia e em Rio Branco apresentam estabilidade na leitura das 07h00m. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 1,59m (linha azul), mostrando-se acima da mínima histórica – 1,49 m (linha verde) para o período.

Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre



O **Gráfico 2 acima** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de agosto (01/08/2019) até hoje (22/08/2019 – 10h00). A estação de monitoramento do Seringal Guarany registrou acumulado de (53,0mm) e Aldeia dos Patos(Assis Brasil) (18,2 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de agosto (01/08/2019) até hoje (22/08/2019 – 10h00) para as estações de monitoramento que possuem série climatológica para efeito de comparação, onde é possível observar se a chuva está abaixo ou acima do esperado para o mês. Os maiores acumulados de chuva registrados em Feijó foram (74,0 mm), Tarauacá INMET (51,6 mm), Porto Walter (45,0 mm), M. Thaumaturgo (39,2 mm), Mâncio Lima (35,2 mm) e Manoel Urbano (22,8mm).

## Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

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

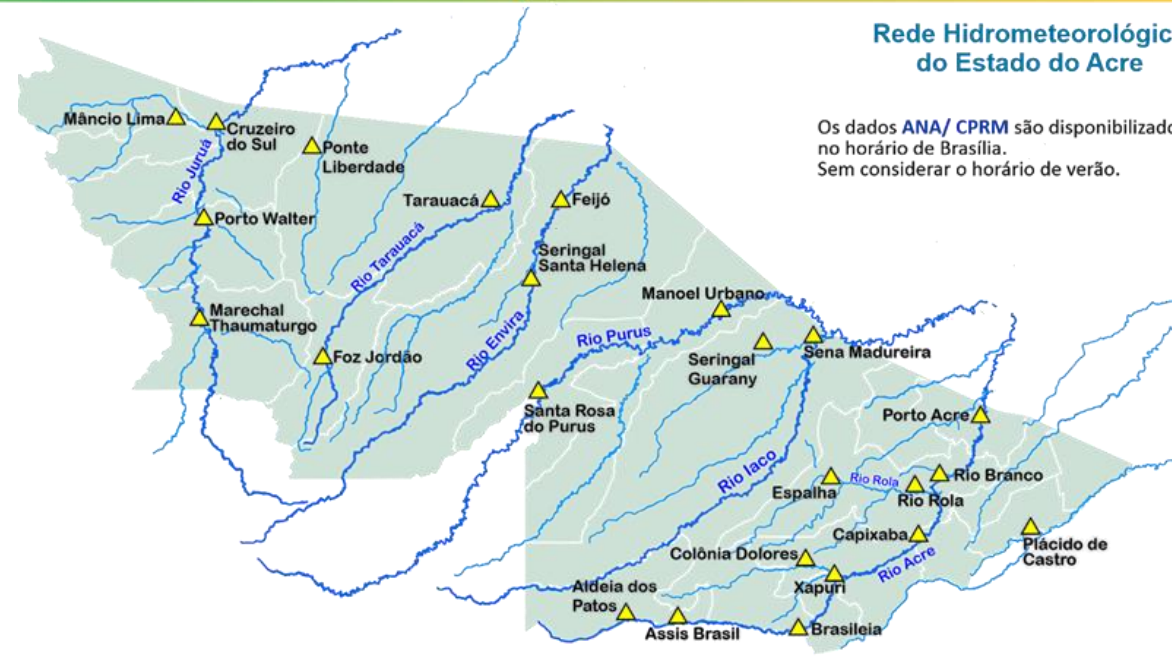


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre

