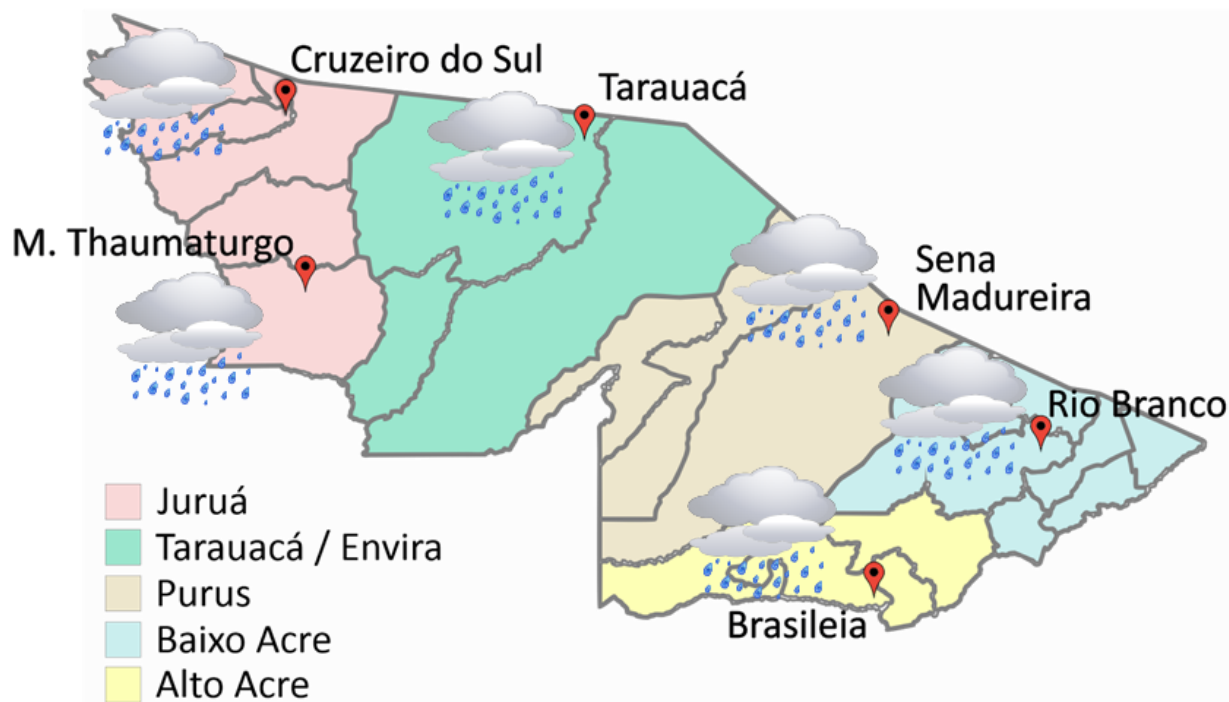


PREVISÃO DO TEMPO

21/08/2019 - Nº 153

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a previsão é de pancadas de chuvas isoladas seguidas de trovoadas na Capital Rio Branco e todo o centro-leste Acreano, onde o tempo deve variar de parcialmente nublado a claro. No centro-oeste do Estado o tempo deve variar de parcialmente nublado a nublado e a previsão é de pancadas de chuvas e trovoadas. As chuvas no Estado ainda é causada pela instabilidade atmosférica que estava atuante no centro-oeste do Brasil e que injetou um pouco de umidade na Região.



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

Tabela 1 - Previsões regionais				Fonte: SIPAM
	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)	CONDIÇÃO DO TEMPO
CIDADE	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	31/19	95/40	S-E	Céu parcialmente nublado a claro com pancadas de chuva e trovoadas isoladas
Brasileia	31/18	95/40	S-SE	Céu parcialmente nublado a claro com pancadas de chuva e trovoadas isoladas
Sena Madureira	30/19	95/40	S-SE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas
Tarauacá	28/23	95/35	SE-W	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas
Cruzeiro do Sul	29/24	95/35	S-W	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas
Marechal Thaumaturgo	29/24	95/35	S-W	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas

NÍVEL DOS RIOS

21/08/2019 - Nº 153

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	2,65 2,69	↑
Rio Acre – Brasileia	4,00 3,50	1,08 1,08	■
Rio Acre – Capixaba	4,00 3,50	1,31 1,32	↑
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	1,58 1,59	↑
Rio Rola – Rio Branco	3,50 3,00	1,07 1,07	■
Rio Envira – Feijó	2,50 2,00	3,60 3,62	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	3,69* 3,68*	↓

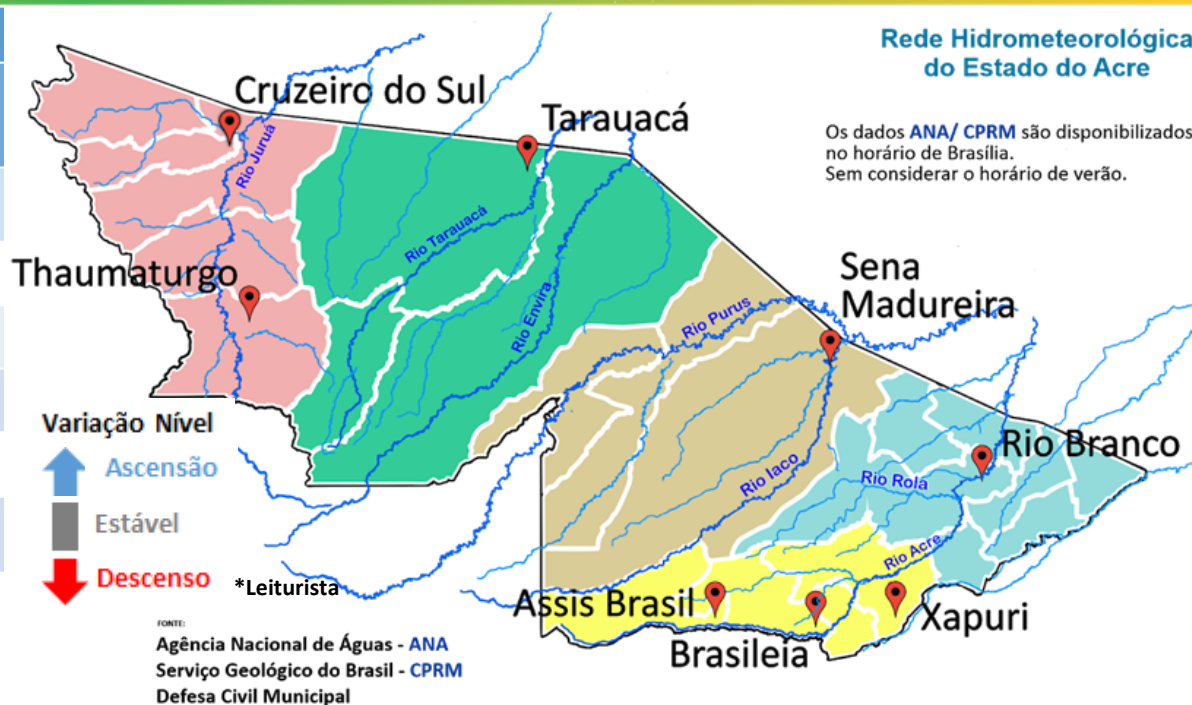
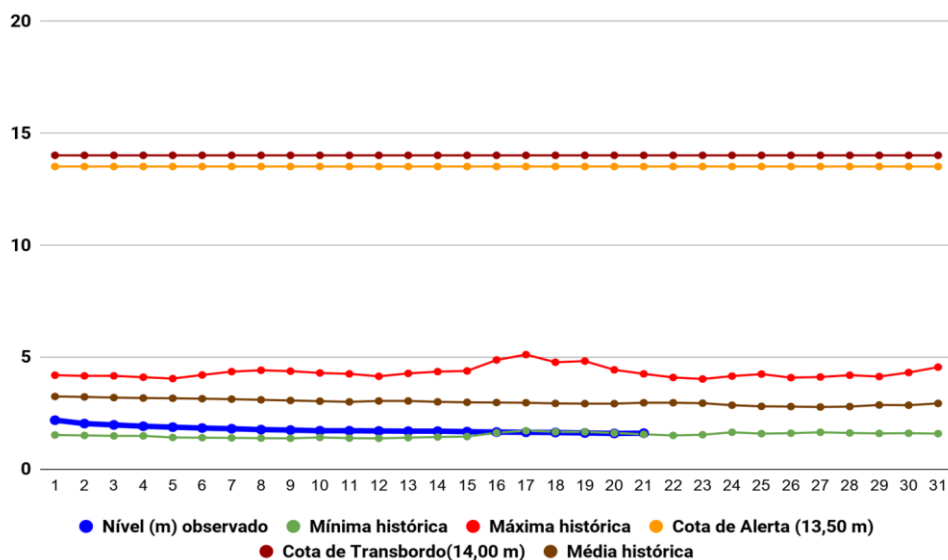
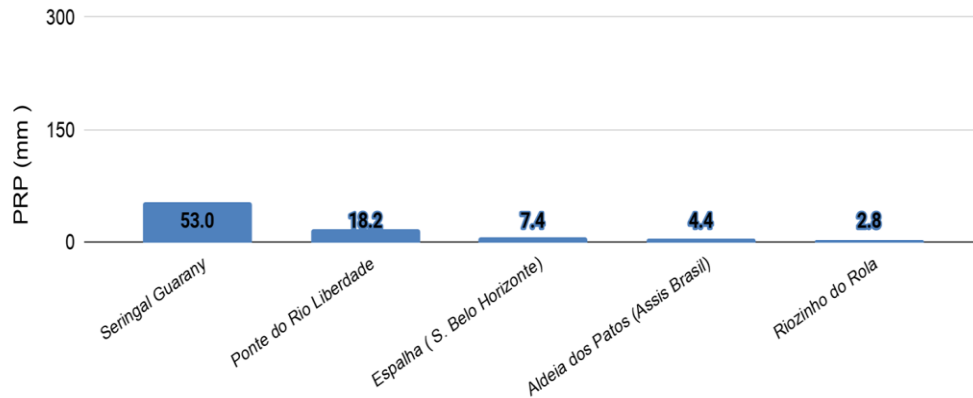


Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) AGOSTO 2019



Na leitura de hoje (21/08/2019), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicam elevação de nível nos rios monitorados, exceto o Rio Juruá em Cruzeiro do Sul na leitura das 07h00m. O Rio Acre em Brasileia e Riozinho do Rola 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 – 1,54 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 (21/08/2019 – 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 (21/08/2019 – 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 (38,8 mm), Mâncio Lima (34,6 mm) e Manoel Urbano (22,6mm).

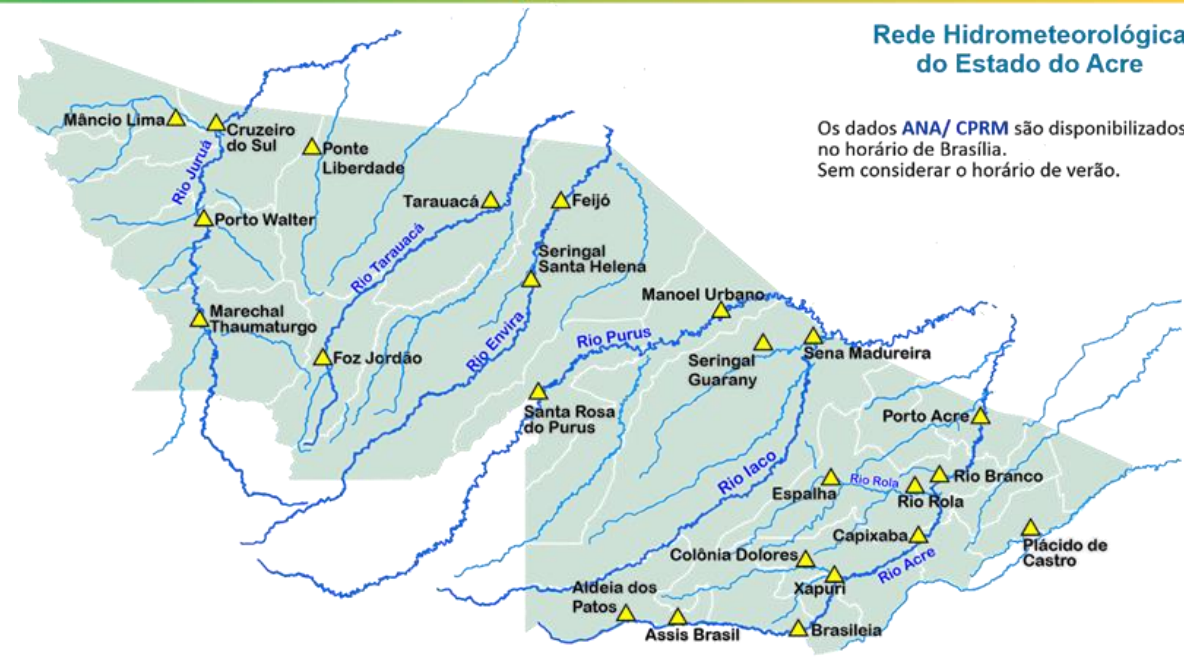


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre

