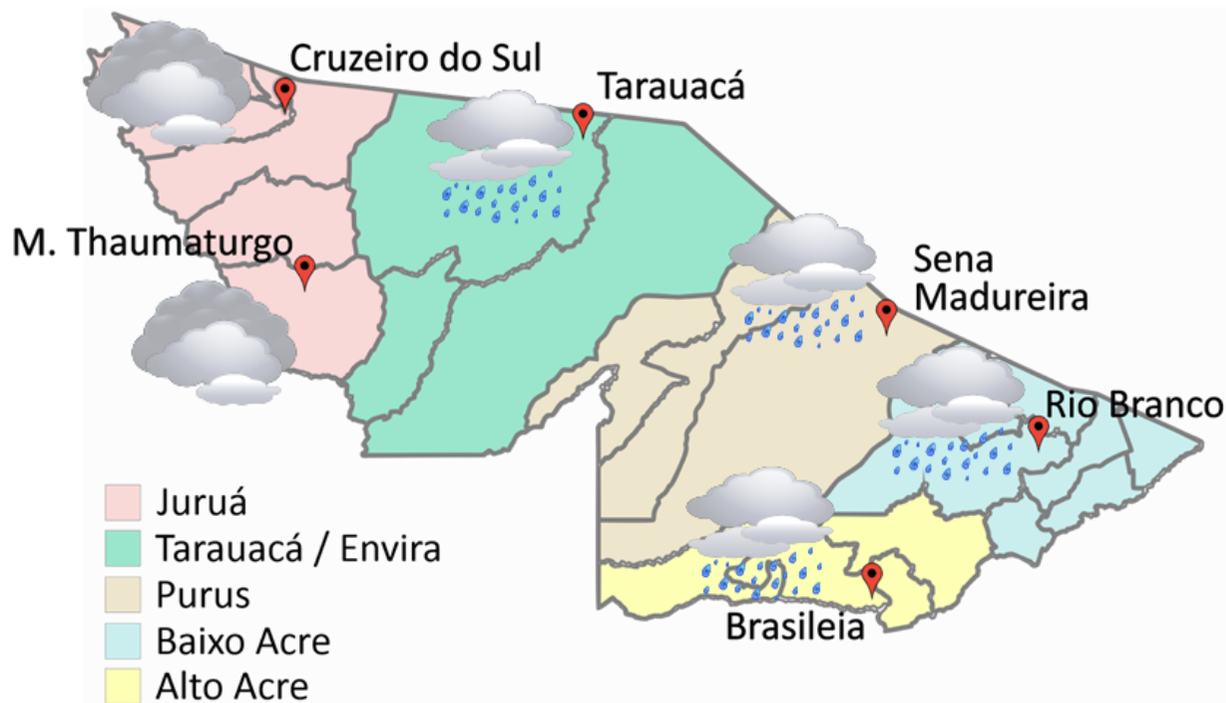


PREVISÃO DO TEMPO

20/08/2019 - Nº 152

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que nessa terça-feira o Estado do Acre deverá ter o tempo variando de parcialmente nublado a nublado com possibilidades de pancadas de chuvas e trovoadas. Essa mudança no tempo se dá por um ligeiro aumento de umidade e instabilidade causados por um passageiro sistema de alta pressão que passará pela região centro-oeste do Brasil.



FONTE:
 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	29/20	95/35	S-SW	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas
Brasileia	29/19	95/35	S-SW	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas
Sena Madureira	28/20	95/35	S-SW	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas
Tarauacá	31/23	95/35	NW-S	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas
Cruzeiro do Sul	32/24	95/35	NW-S	Céu parcialmente nublado a nublado
Marechal Thaumaturgo	32/24	95/35	NW-S	Céu parcialmente nublado a nublado

NÍVEL DOS RIOS

20/08/2019 - Nº 152

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	2,64 2,65	↑
Rio Acre – Brasileia	4,00 3,50	1,08 1,08	■
Rio Acre – Capixaba	4,00 3,50	1,36 1,31	↓
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	1,60 1,58	↓
Rio Rola – Rio Branco	3,50 3,00	1,07 1,07	■
Rio Envira – Feijó	2,50 2,00	3,61 3,60	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	3,70* SL*	

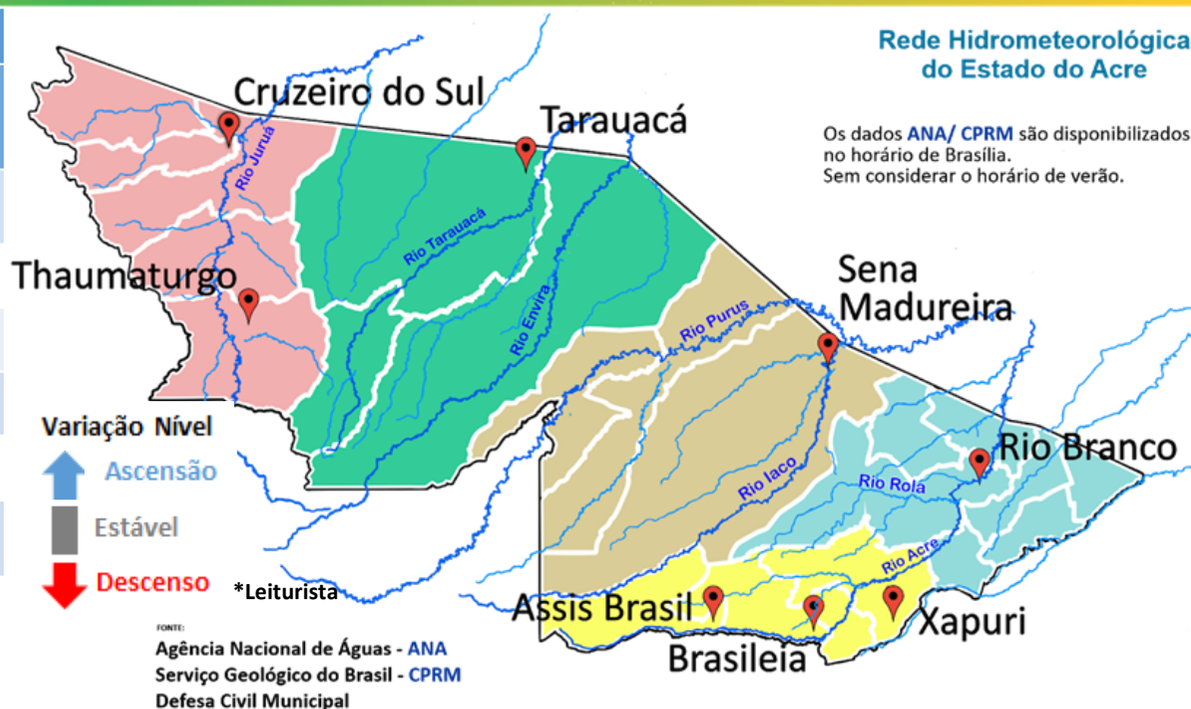
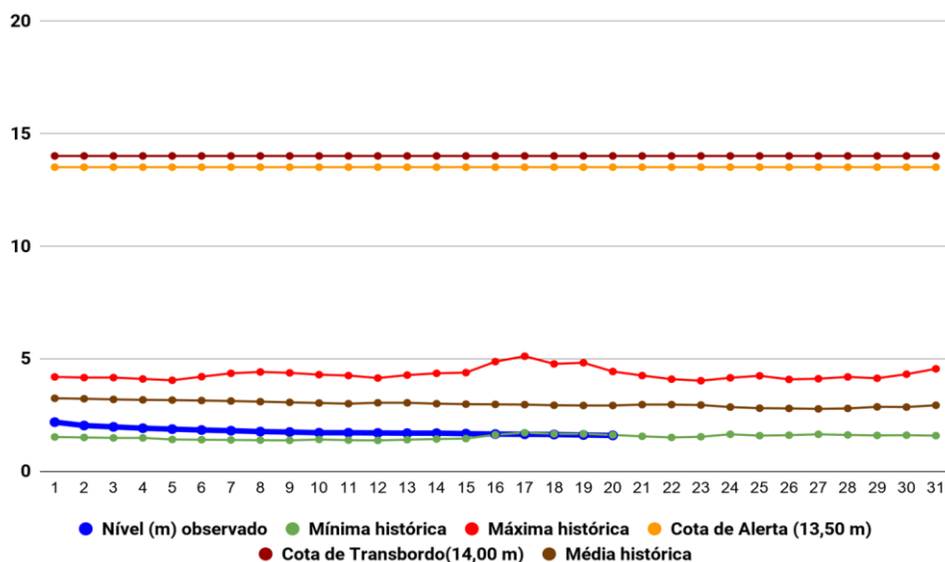
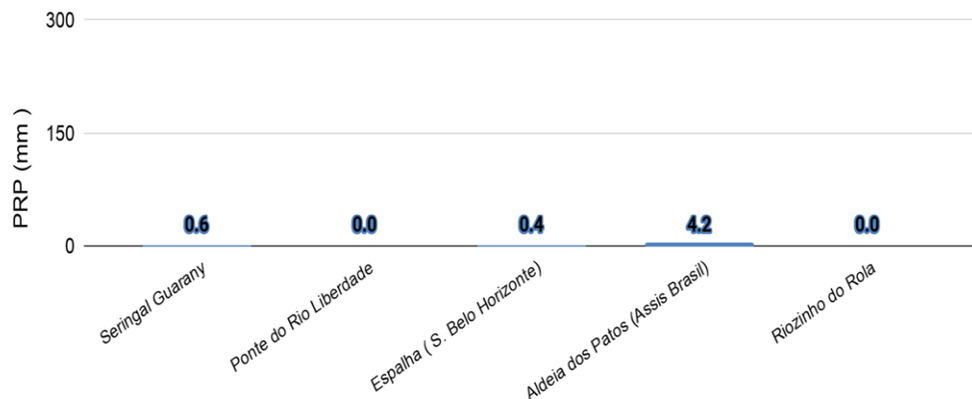


Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) AGOSTO 2019



Na leitura de hoje (20/08/2019), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicam redução de nível nos rios monitorados, exceto o Rio Acre em Assis Brasil na leitura das 07h00m. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 1,58 m (linha azul), mostrando-se abaixo da mínima histórica – 1,60 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 (20/08/2019 – 10h00). A estação de monitoramento do Seringal Guarany registrou acumulado de (0,6 mm) e Aldeia dos Patos(Assis Brasil) (4,2 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de agosto (01/08/2019) até hoje (20/08/2019 – 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 Porto Walter foram (37,0 mm), Mâncio Lima (31,2 mm), seguidos por Marechal Thaumaturgo (11,4 mm), Santa Rosa do Purus (9,8 mm), Assis Brasil (17,0 mm), Rio Branco INMET (4,7 mm) e Feijó INMET (1,6 mm).

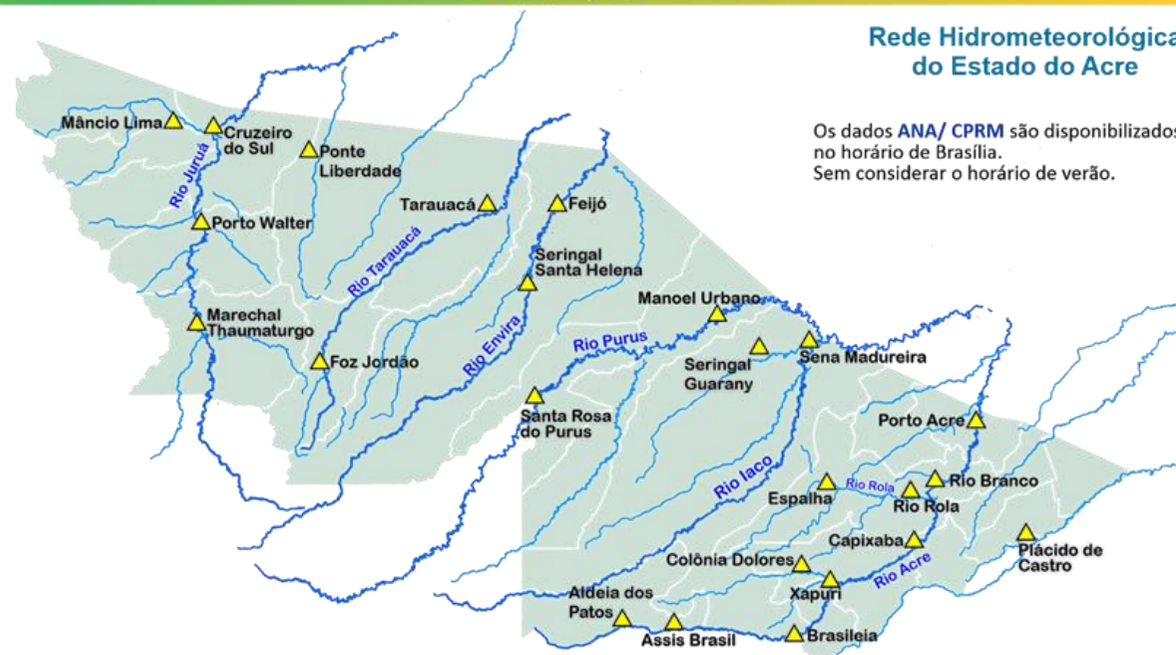


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre

