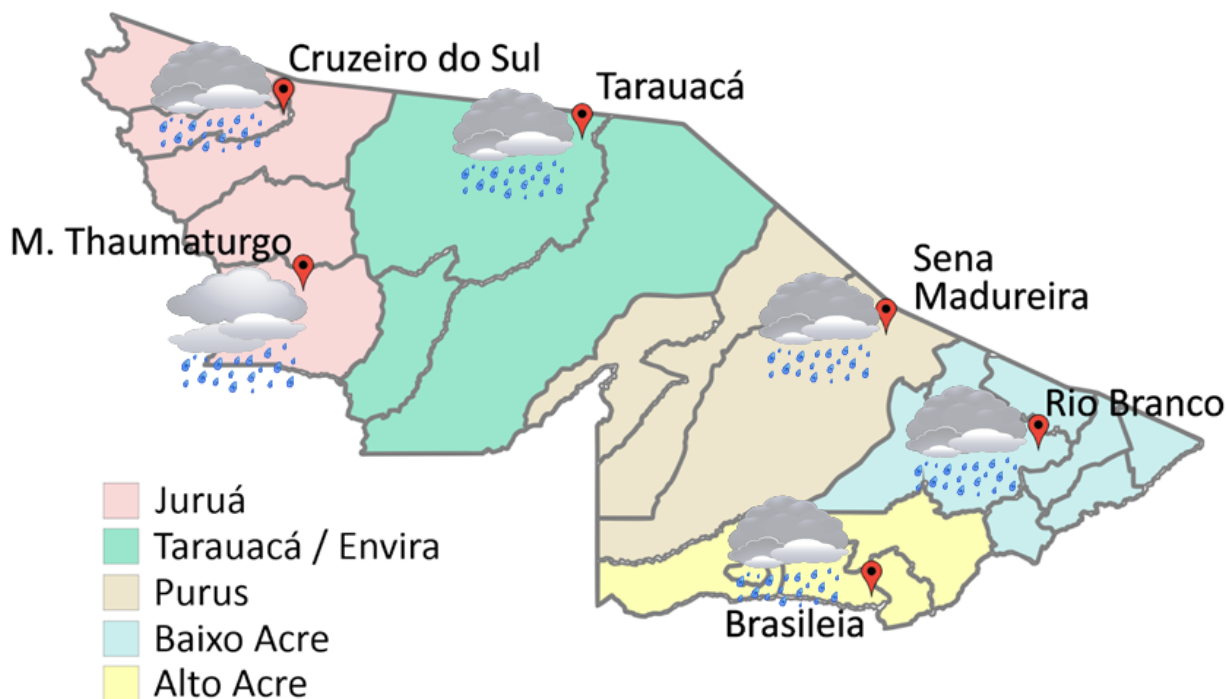


# PREVISÃO DO TEMPO

08/11/2019 - Nº 208

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a instabilidade aumenta sobre o Acre nesta sexta-feira, devido ao fluxo do vento em altos níveis da atmosfera, que favorece a organização de muitas nuvens carregadas sobre o Estado. A previsão é de céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas que podem acontecer a qualquer hora do dia na Capital e nas regiões Leste e Sul do Estado. No Oeste acreano o dia será de céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas entre a tarde e à noite.



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

**SALA DE SITUAÇÃO**  
 DE MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO

**IMC** INSTITUTO DE MUDANÇAS CLIMÁTICAS E REGULAÇÃO DE SERVIÇOS AMBIENTAIS

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**MEIO AMBIENTE**



Tabela 1 - Previsões regionais				Fonte: SIPAM
CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	30/23	95/65	S-SW	Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas.
Brasileia	29/23	95/60	E-NE	Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas.
Sena Madureira	30/23	95/60	SE-E	Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas.
Tarauacá	32/23	95/60	W-NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Cruzeiro do Sul	32/23	95/55	SE-NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Marechal Thaumaturgo	32/23	95/55	SE-NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.

# NÍVEL DOS RIOS

08/11/2019 - Nº 208

Tabela 2 - Nível dos Rios

Rio – Localização	Cota de inundação Alerta   Alerta Máx.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30   12,50	2,92   2,95	↑
Rio Acre – Brasileia	9,80   11,40	1,80   1,91	↑
Rio Acre – Capixaba	14,00   14,70	2,16   2,50	↑
Rio Acre – Xapuri	12,50   13,40	3,55   3,25	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50   14,00	3,21   3,55	↑
Rio Rola – Rio Branco	14,50   15,00	2,34   2,72	↑
Rio Iaco - Sena Madureira	14,00   15,20	2,25   2,27	↑
Rio Liberdade - Ponte do Rio Liberdade	13,50   14,00	2,64   2,69	↑
Rio Juruá – Marechal Thaumaturgo	11,70   12,00	2,65   2,64	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80   13,00	5,92*   5,96*	↑

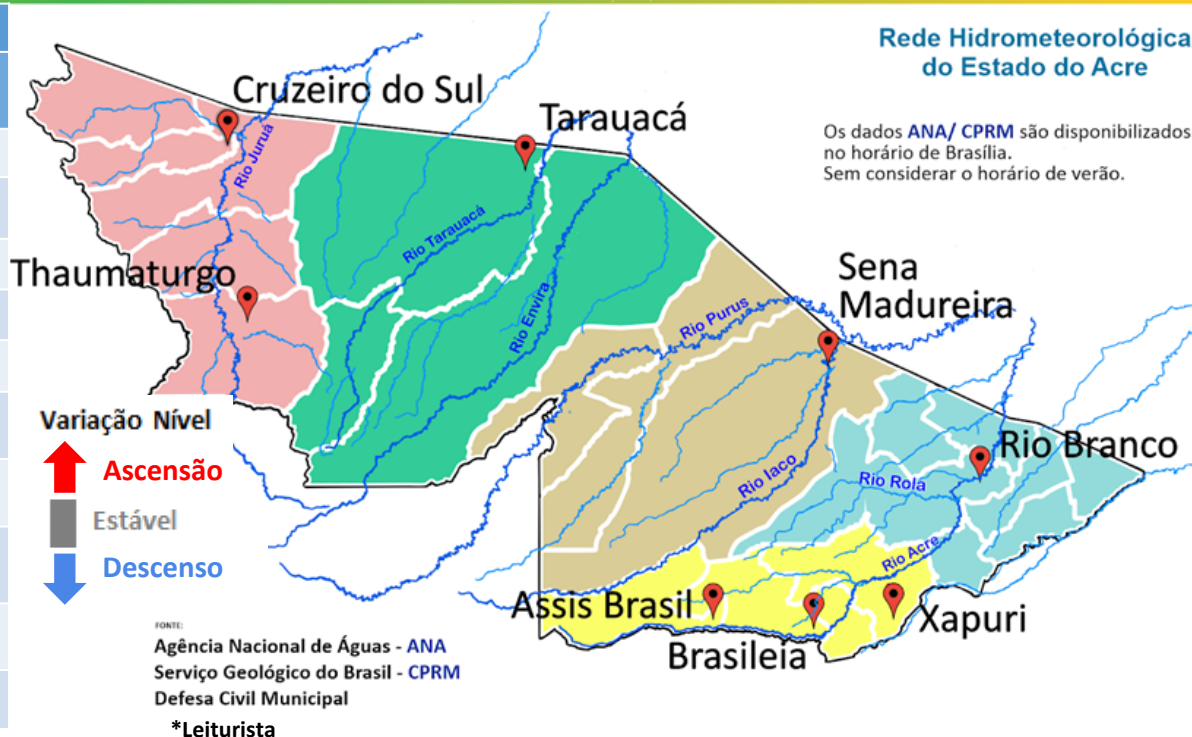
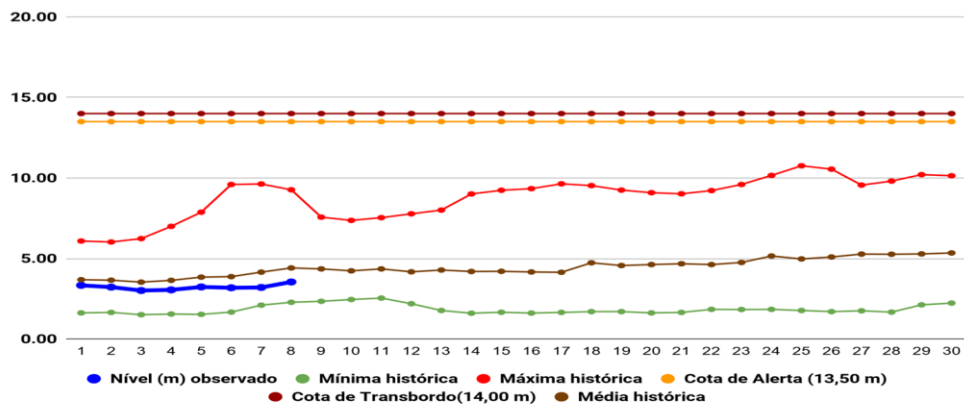
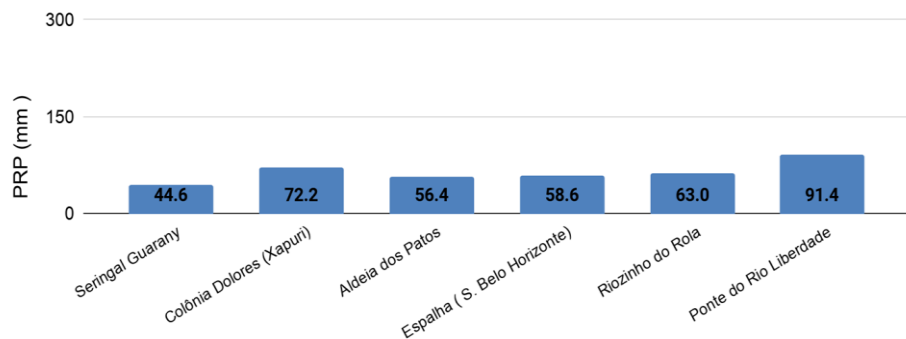


Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) NOVEMBRO 2019



Na leitura de hoje (08/11/2019), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicam elevação de nível nos rios monitorados, na leitura das 07h00min, exceto o Rio Acre em Xapuri e o Rio Juruá em Marechal Thaumaturgo. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 3,55 m (linha azul), mostrando-se abaixo da média histórica – 4,42 m (linha marrom) 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 novembro (01/11/2019) até hoje (08/11/2019 – 10h00min). A estação de monitoramento da Ponte do Rio Liberdade registrou (91,4 mm), Colônia Dolores - Xapuri (72,2 mm), Riozinho do Rola (63,0 mm), Espalha - S. Belo Horizonte (58,6 mm), Aldeia dos Patos (56,4 mm) e Seringal Guarany (44,6 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de novembro (01/11/2019) até hoje (08/11/2019 – 10h00min) 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 foram em Capixaba - Col. São José (137,0 mm), Xapuri (108,6 mm), Assis Brasil (94,6 mm), Cruzeiro do Sul - INMET (91,6 mm), Porto Walter (74,6 mm), Rio Branco - INMET (52,2 mm) e Brasileia (51,4 mm).

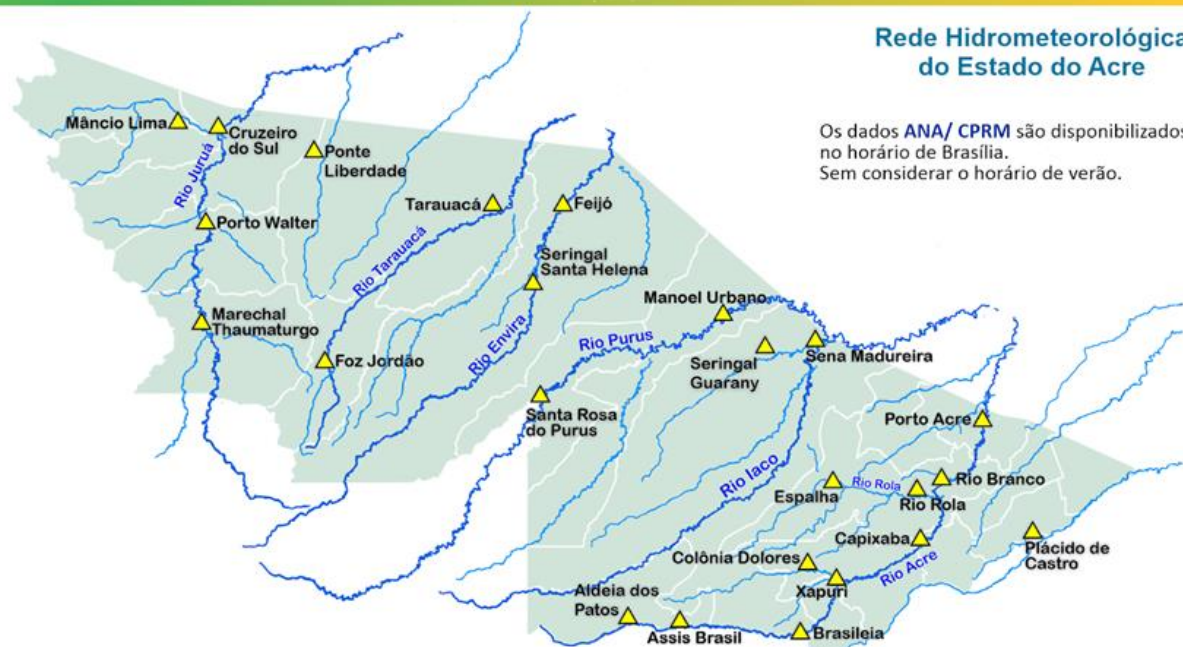


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre

