

PREVISÃO DO TEMPO

13/11/2019 - Nº 211

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a quarta-feira será um dia com muitas nuvens que deixarão o céu nublado em todo o Estado. A previsão é de chuvas em forma de pancadas, seguidas de trovoadas em todas as regiões. Essa instabilidade é causada pela convergência dos ventos em baixos níveis da atmosfera.

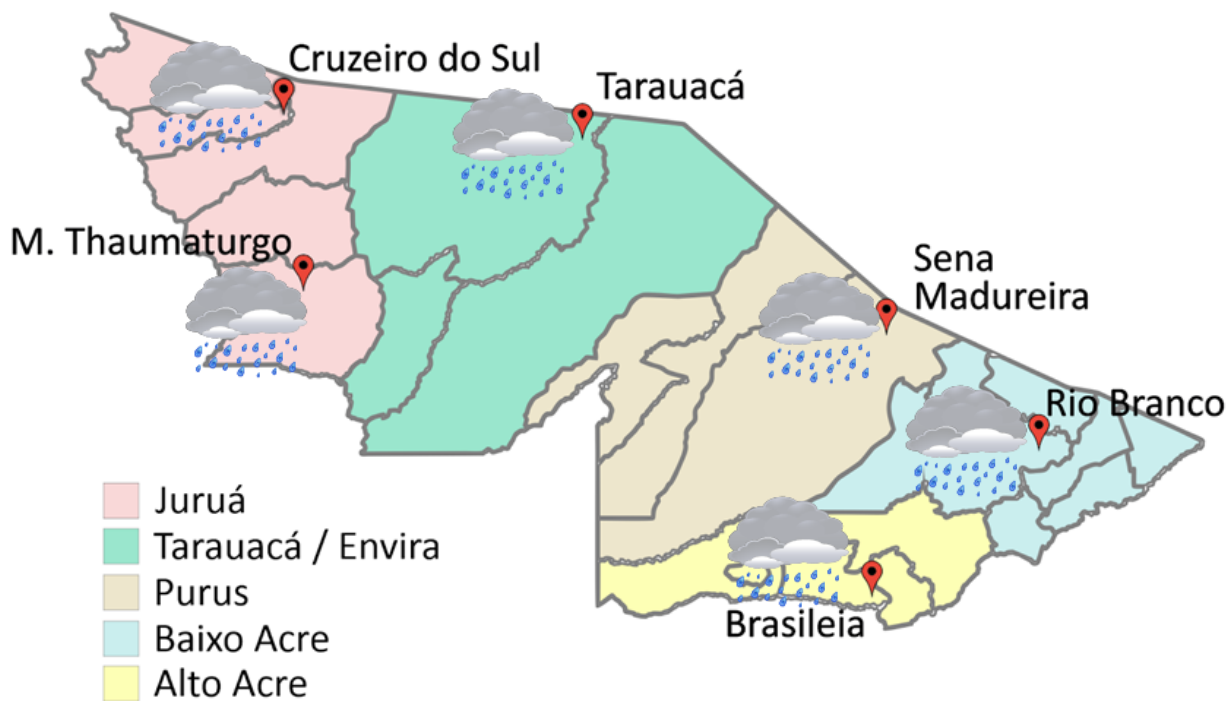


Tabela 1 - Previsões regionais Fonte: SIPAM

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	29/23	95/55	N-NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Brasileia	29/22	95/55	N-NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Sena Madureira	28/23	95/55	N-NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Tarauacá	30/23	90/50	NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Cruzeiro do Sul	31/24	90/50	NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Marechal Thaumaturgo	31/24	90/50	NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.

FORNE:
 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



NÍVEL DOS RIOS

13/11/2019 - Nº 211

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	4,28 4,31	↑
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	1,99 1,93	↓
Rio Acre – Capixaba	14,00 14,70	2,73 5,29	↑
Rio Acre – Xapuri	12,50 13,40	5,14 5,37	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	3,67 4,59	↑
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	2,97 3,48	↑
Rio Iaco - Sena Madureira	14,00 15,20	2,21 2,51	↑
Rio Liberdade - Ponte do Rio Liberdade	13,50 14,00	2,60 2,29	↓
Rio Juruá – Marechal Thaumaturgo	11,70 12,00	3,57 3,79	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	5,94* 5,96*	↑

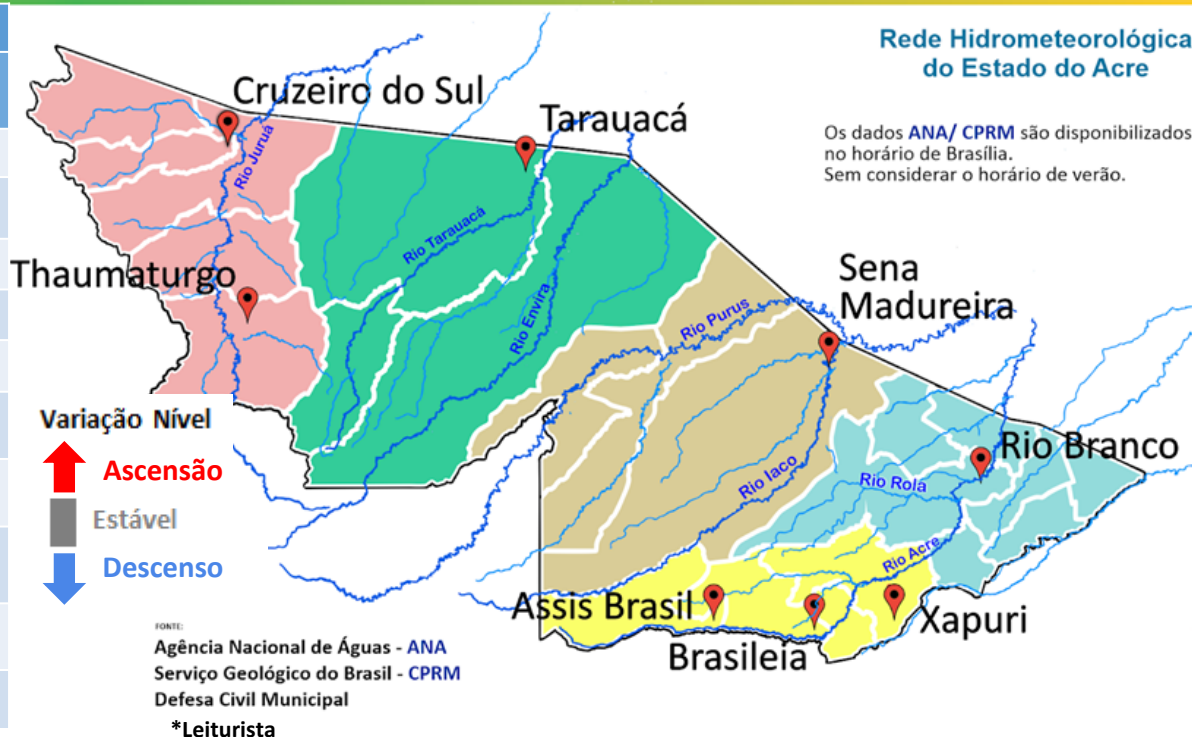
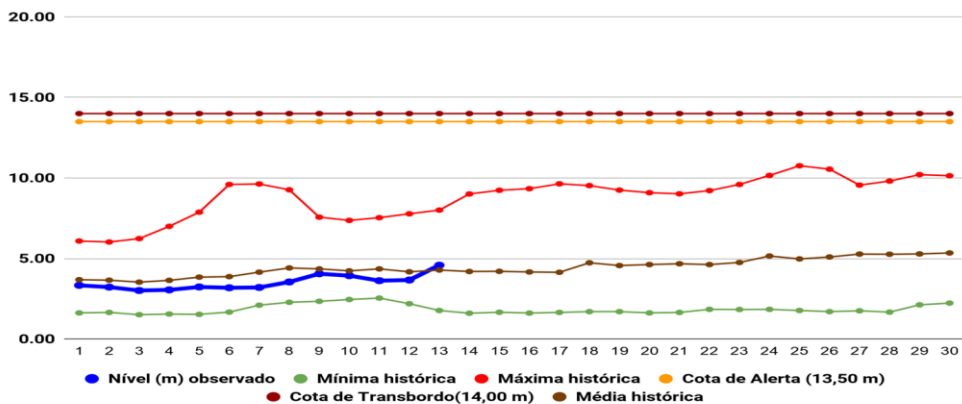
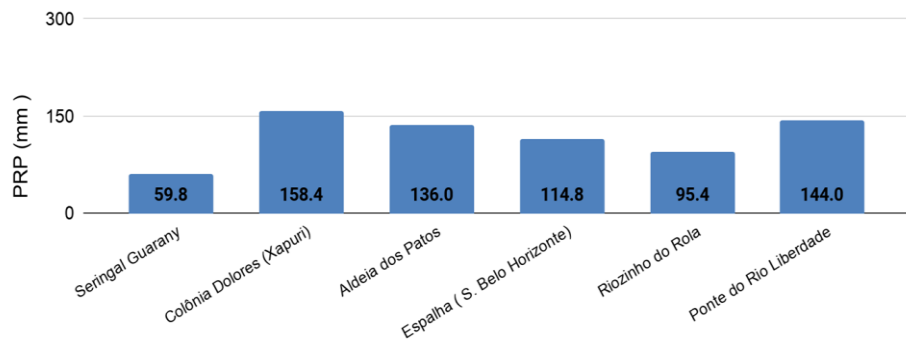


Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) NOVEMBRO 2019



Na leitura de hoje (13/11/2019), 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 Brasileia e o Rio Liberdade na Ponte do Rio Liberdade. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 4,59 m (linha azul), mostrando-se acima da média histórica – 4,29 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 (13/11/2019 – 10h00min). A estação de monitoramento da Colônia Dolores - Xapuri registrou (158,4 mm), Ponte do Rio Liberdade (144,0 mm), Aldeia dos Patos (136,0 mm), Espalha - S. Belo Horizonte (114,8 mm), Riozinho do Rola (95,4 mm) e Seringal Guarany (59,8 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de novembro (01/11/2019) até hoje (13/11/2019 – 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 Xapuri (238,0 mm), Capixaba - Col. São José (168,8 mm), Assis Brasil (166,8 mm), Cruzeiro do Sul - INMET (134,4 mm), Porto Walter (117,2 mm), Porto Acre (100,4 mm) e Feijó (91,2 mm).

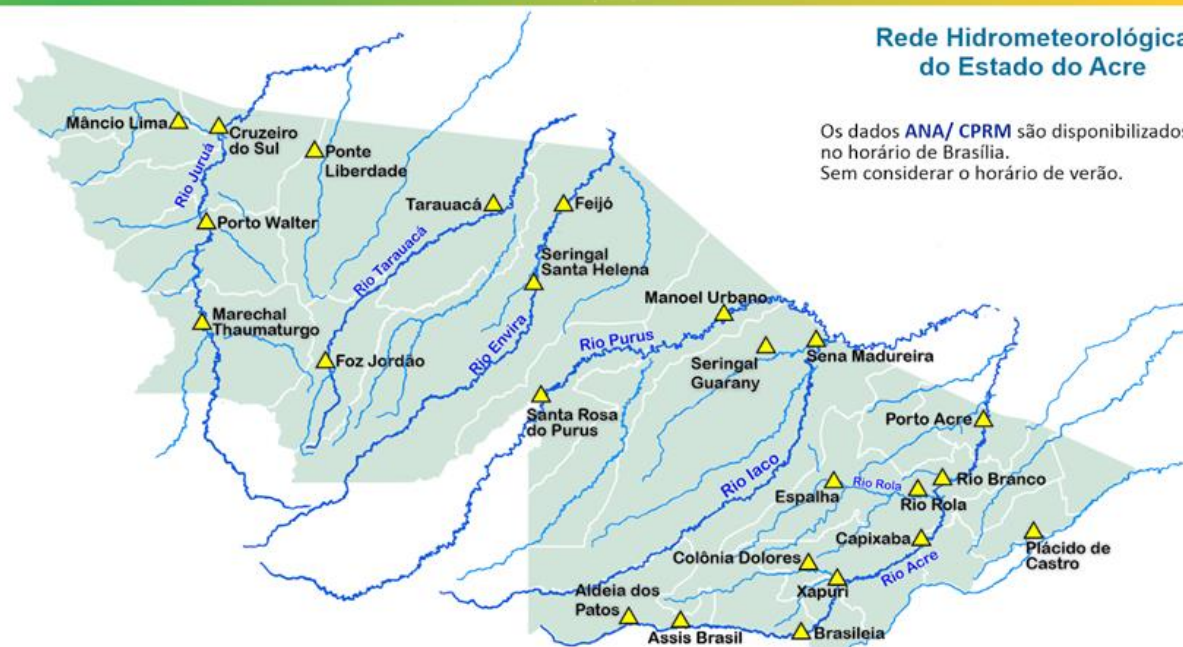


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre

