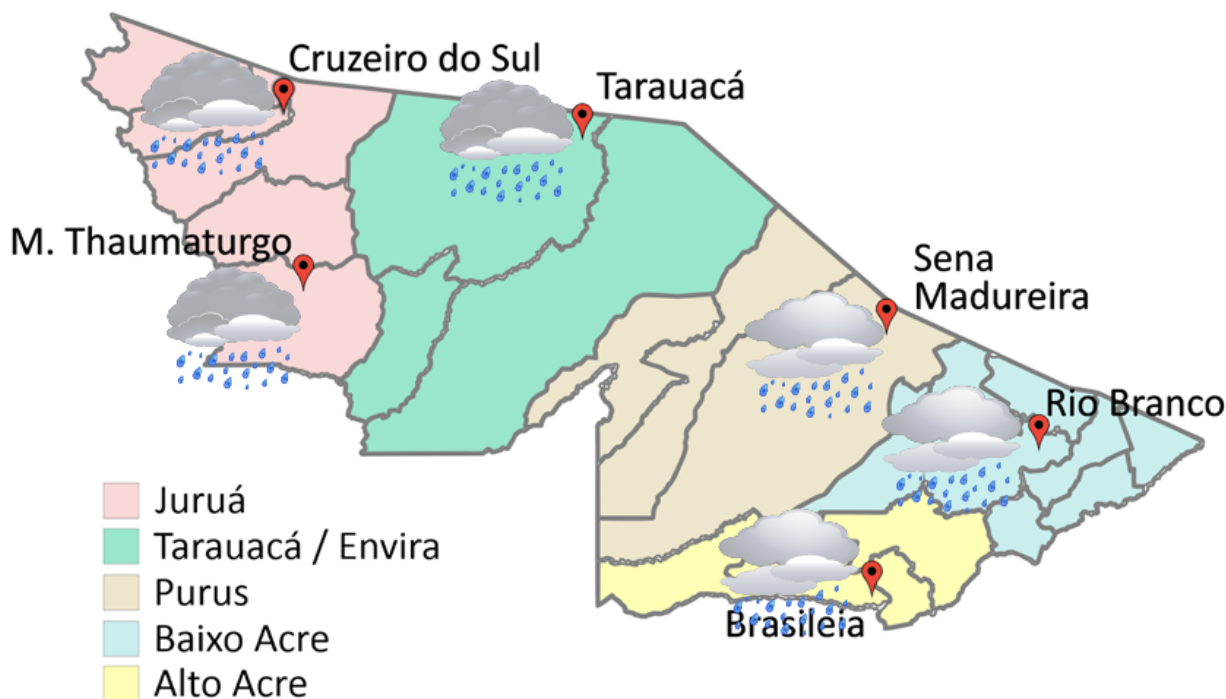


PREVISÃO DO TEMPO

06/11/2019 - Nº 206

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a previsão para esta quarta-feira é de mais um dia de sol entre nuvens, calor e tempo abafado no Acre. Na Capital e nas regiões Sul e Leste do Estado o dia será de céu variando de parcialmente nublado a nublado com possibilidade de pancadas de chuva com trovoadas entre a tarde e noite. Nas demais regiões acreanas, o calor associado a umidade favorecem a formação de nuvens, deixando o tempo bastante instável, com o céu nublado e pancadas de chuvas acompanhadas de trovoadas poderão ocorrer a partir da tarde.



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



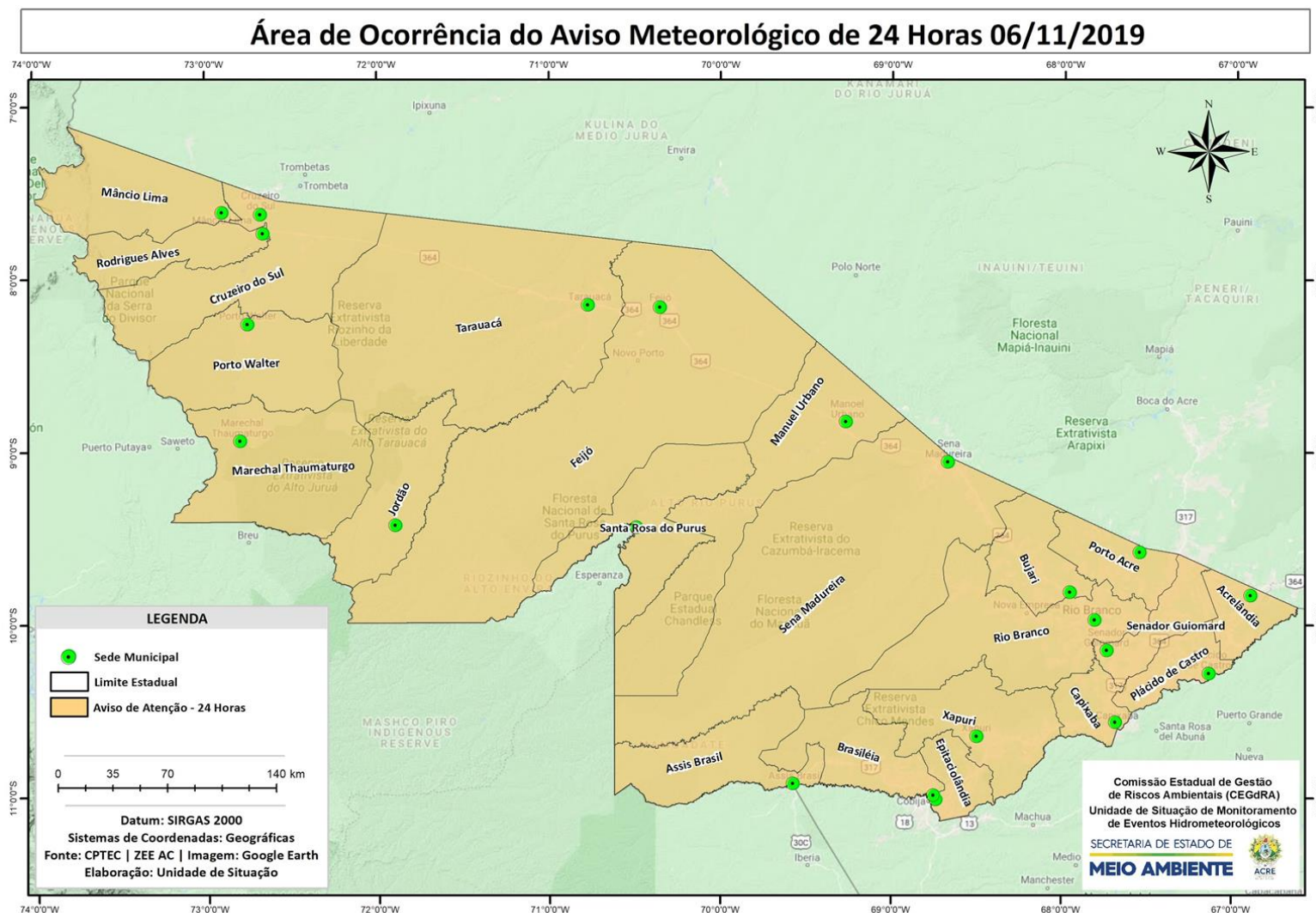
Tabela 1 - Previsões regionais				Fonte: SIPAM
CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	33/23	95/50	NW-W	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Brasileia	32/22	95/55	NW-NE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Sena Madureira	33/23	95/50	NW-W	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Tarauacá	32/24	95/60	SE-NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Cruzeiro do Sul	32/23	95/60	W-N	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Marechal Thaumaturgo	32/23	95/60	W-N	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.

AVISO METEOROLÓGICO 06/11/2019

Aviso de: Acumulado de Chuva. Grau de severidade: Perigo Potencial
Evento: Acumulado de Chuva
Início: 5/11/2019 9h26min
Fim: 6/11/2019 16h0min
Instituição: Instituto Nacional de Meteorologia

Nas áreas em destaque, o INMET publica aviso de chuva entre 20 a 30 mm/h ou até 50 mm/dia. Baixo risco de alagamentos e pequenos deslizamentos, em cidades com tais áreas de risco.

Fonte: INMET



NÍVEL DOS RIOS

06/11/2019 - Nº 206

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	3,36 3,03	↓
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	1,72 1,82	↑
Rio Acre – Capixaba	14,00 14,70	1,74 1,90	↑
Rio Acre – Xapuri	12,50 13,40	3,18 3,42	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	3,24 3,19	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	2,00 1,98	↓
Rio Iaco - Sena Madureira	14,00 15,20	2,35 2,36	↑
Rio Liberdade - Ponte do Rio Liberdade	13,50 14,00	2,16 2,77	↑
Rio Juruá – Marechal Thaumaturgo	11,70 12,00	2,41 2,44	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	5,84* 5,80*	↓

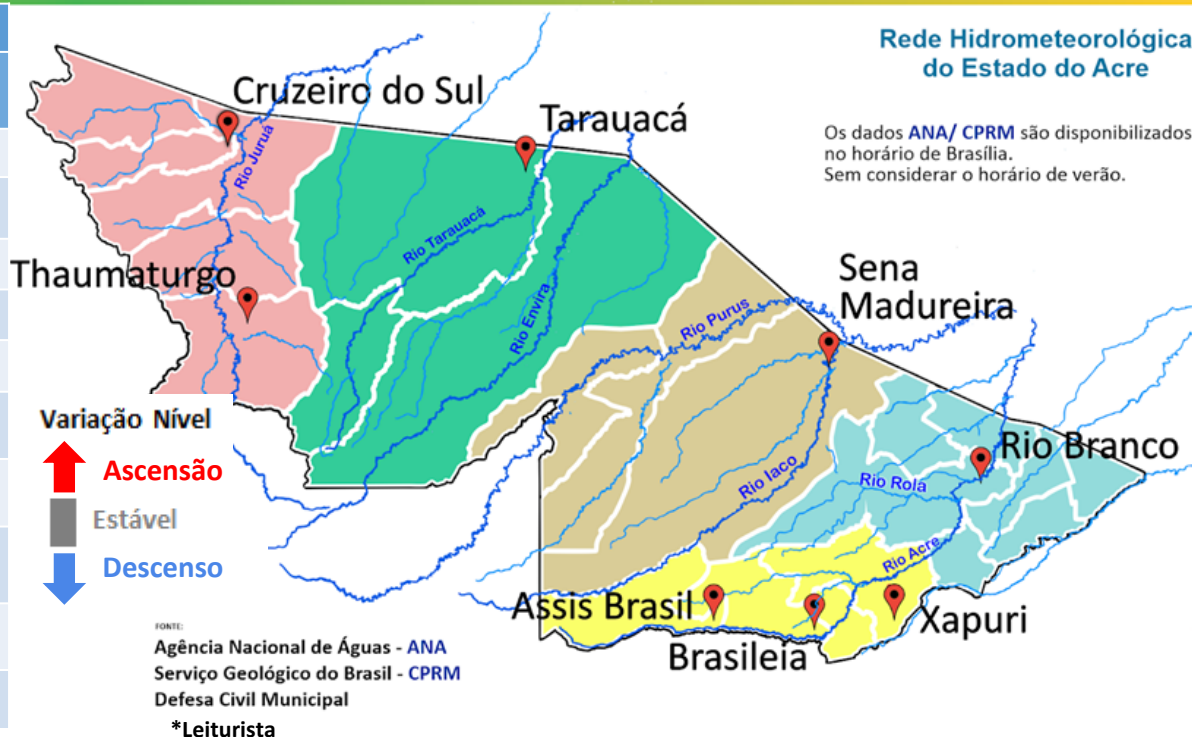
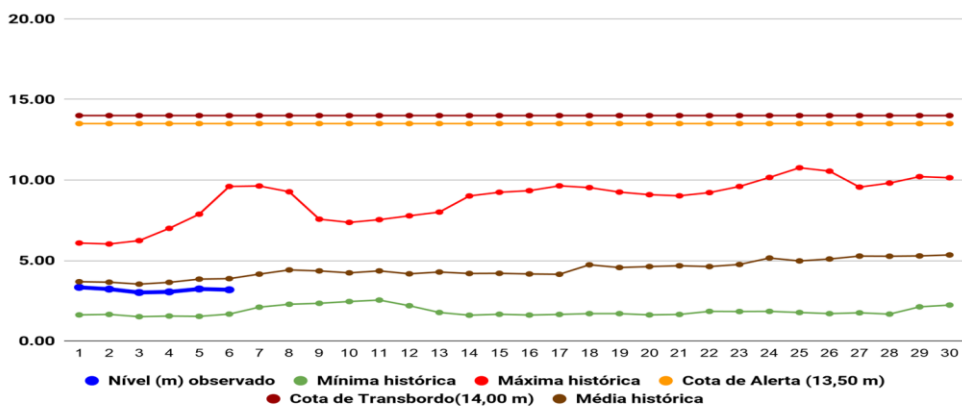
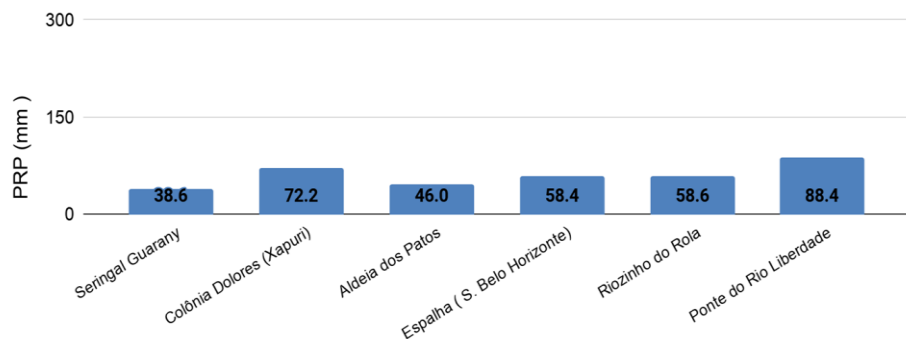


Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) NOVEMBRO 2019



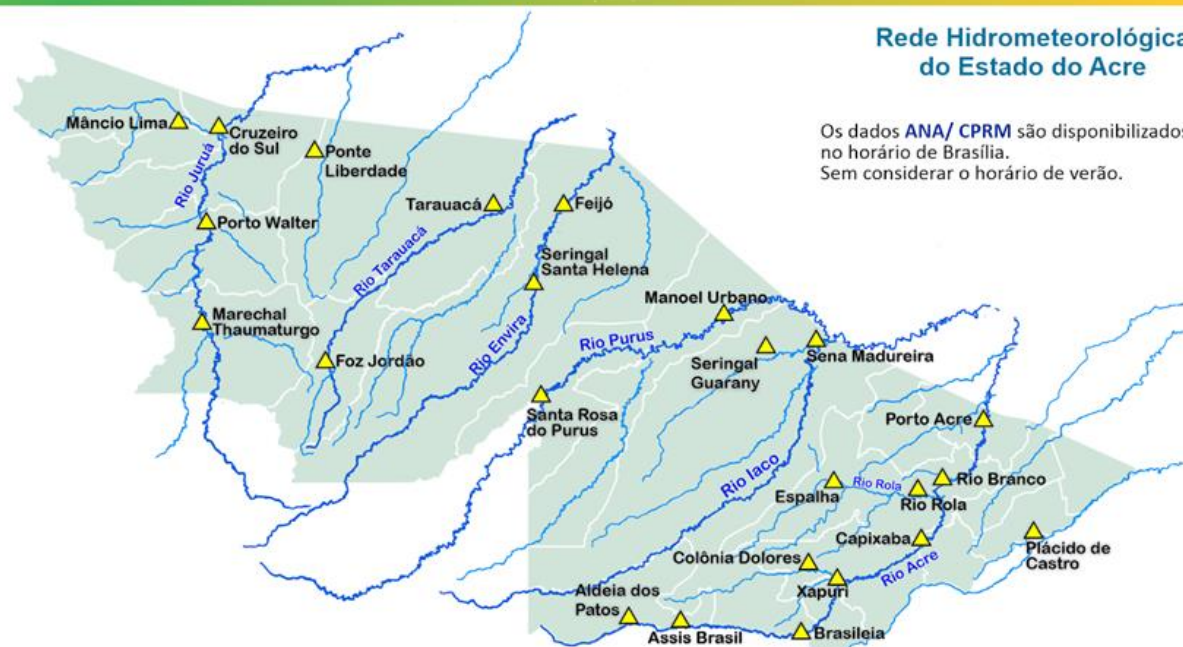
Na leitura de hoje (06/11/2019), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicam elevação de nível nos rios monitorados, na leitura das 07h00min, exceto Rio Acre em Assis Brasil, Rio Branco, Rio Rola em Rio Branco e Rio Juruá em Cruzeiro do Sul. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 3,19 m (linha azul), mostrando-se abaixo da média histórica – 3,88 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 (06/11/2019 – 10h00min). A estação de monitoramento da Ponte do Rio Liberdade registrou (88,4 mm), Colônia Dolores - Xapuri (72,2 mm), Riozinho do Rola (58,6 mm), Espalha - S. Belo Horizonte (58,4 mm), Aldeia dos Patos (46,0 mm) e Seringal Guarany (38,6 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de novembro (01/11/2019) até hoje (06/11/2019 – 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 (113,8 mm), Xapuri (105,8 mm), Cruzeiro do Sul - INMET (60,0 mm), Assis Brasil (56,8 mm), Brasileia (51,4 mm) e Rio Branco - INMET (47,8 mm).



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

