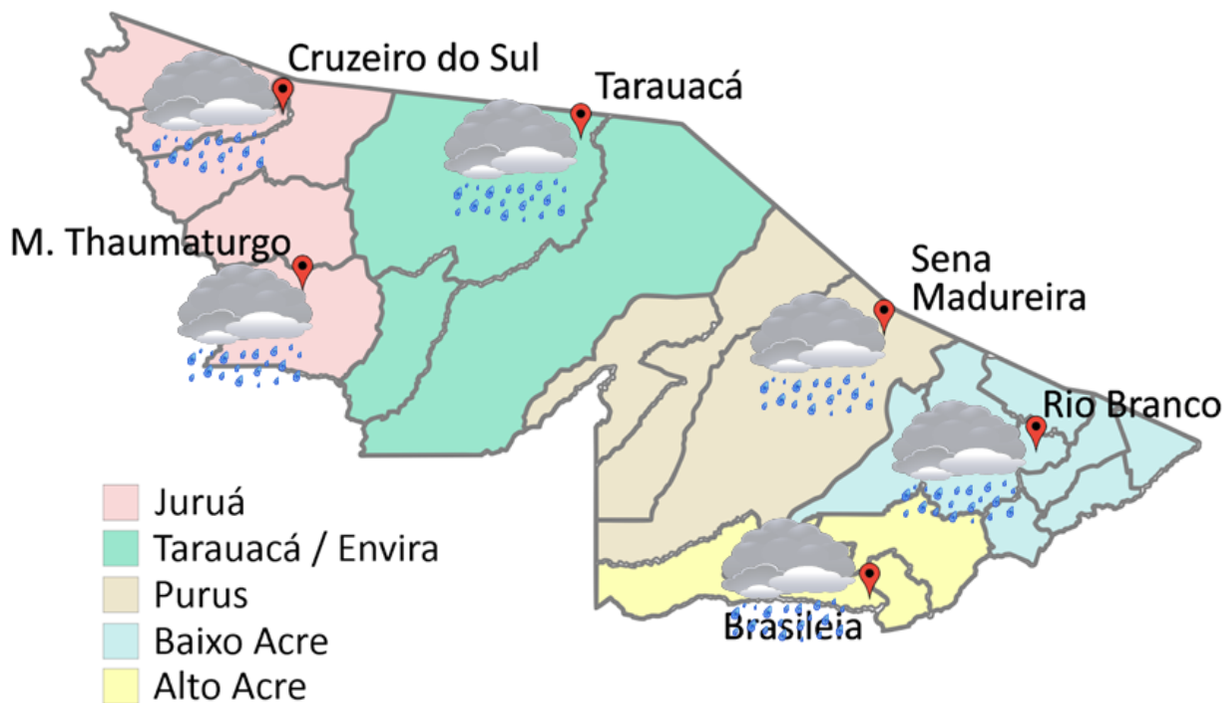


A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a segunda-feira amanhecerá com o céu nublado em todo o estado. No centro oeste o tempo poderá intercalar com períodos de encoberto no decorrer do dia. A previsão é de pancadas de chuvas e trovoadas em todas as regiões.



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



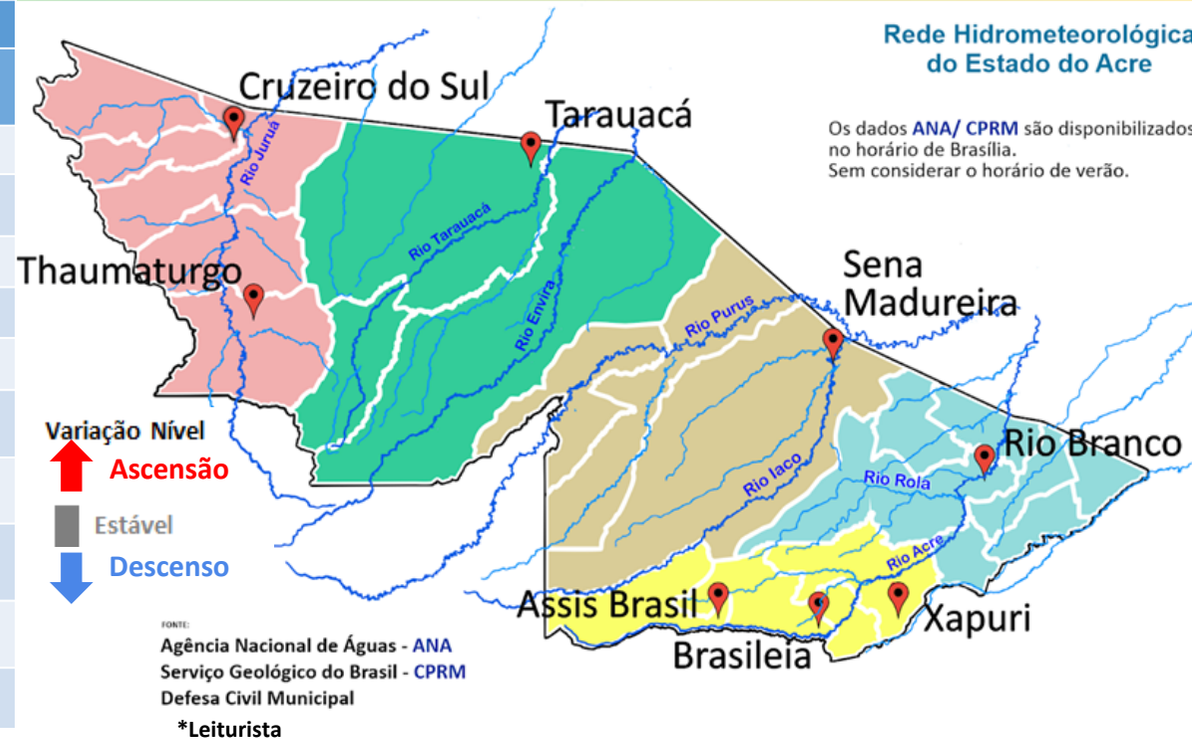
Tabela 1 - Previsões regionais				Fonte: SIPAM
CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	31/22	95/55	NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Brasileia	31/21	95/55	NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Sena Madureira	30/22	95/55	NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Tarauacá	31/22	90/45	NW	Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas.
Cruzeiro do Sul	32/23	90/45	NW	Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas.
Marechal Thaumaturgo	32/23	90/45	NW	Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas.

NÍVEL DOS RIOS

25/11/2019 - Nº 218

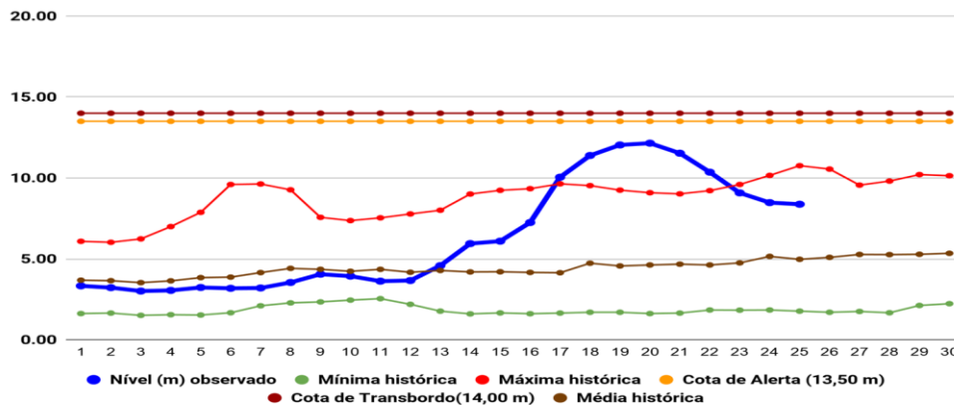
Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

Os dados ANA/ CPRM são disponibilizados no horário de Brasília. Sem considerar o horário de verão.



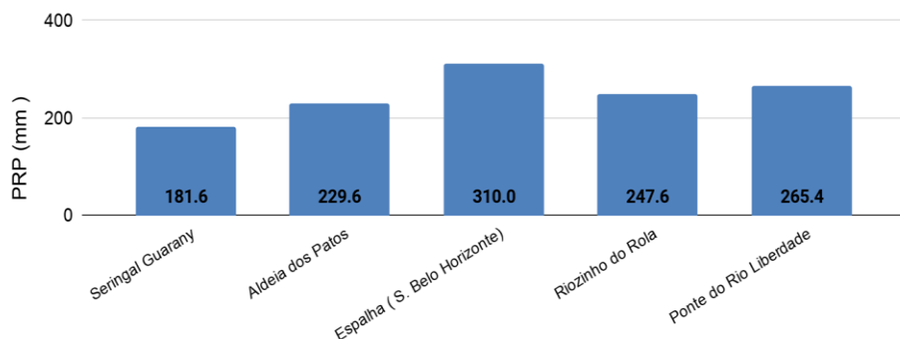
Rio – Localização	Cota de inundação Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30 12,50	3,22 3,50	↑
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	2,66 2,66	■
Rio Acre – Capixaba	14,00 14,70	6,62 6,02	↓
Rio Acre – Xapuri	12,50 13,40	4,66 4,19	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	8,48 8,38	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	8,07 8,93	↑
Rio Iaco - Sena Madureira	14,00 15,20	5,06 5,00	↓
Rio Liberdade - Ponte do Rio Liberdade	13,50 14,00	3,56 6,32	↓
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	6,90 7,39	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	8,52* 8,34*	↓

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



Na leitura de hoje (25/11/2019), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicam redução de nível nos rios monitorados, na leitura das 07h00min, exceto o Rio Acre em Assis Brasil, o Rio Rola em Rio Branco e o Rio Envira em Feijó. O Rio Acre em Brasileia apresentou estabilidade. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 8,38 m (linha azul), mostrando-se abaixo da máxima histórica – 10,76 m (linha vermelha) 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 (25/11/2019 – 10h00min). A estação de monitoramento do Espalha - S. Belo Horizonte registrou (310,0 mm), Ponte do Rio Liberdade (265,4 mm), Riozinho do Rola (247,6 mm), Aldeia dos Patos (229,6 mm) e Seringal Guarany (181,6 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de novembro (01/11/2019) até hoje (25/11/2019 – 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 (394,8 mm), Assis Brasil (360,2 mm), Cruzeiro do Sul - INMET (314,2 mm), Capixaba - Col. São José (305,4 mm), Rio Branco - INMET (290,8 mm), Brasileia (244,8 mm), Porto Acre (230,6 mm), Feijó (196,6 mm), Tarauacá (189,4 mm), M. Thaumaturgo (145,4 mm) e Santa Rosa (192,4 mm).

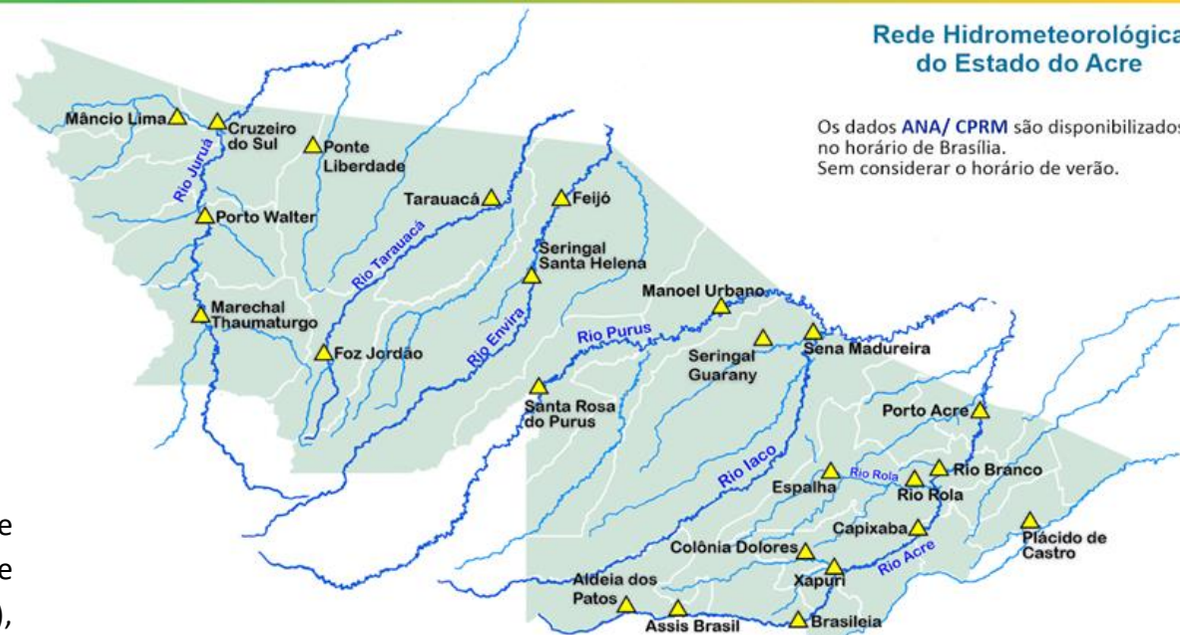


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre

