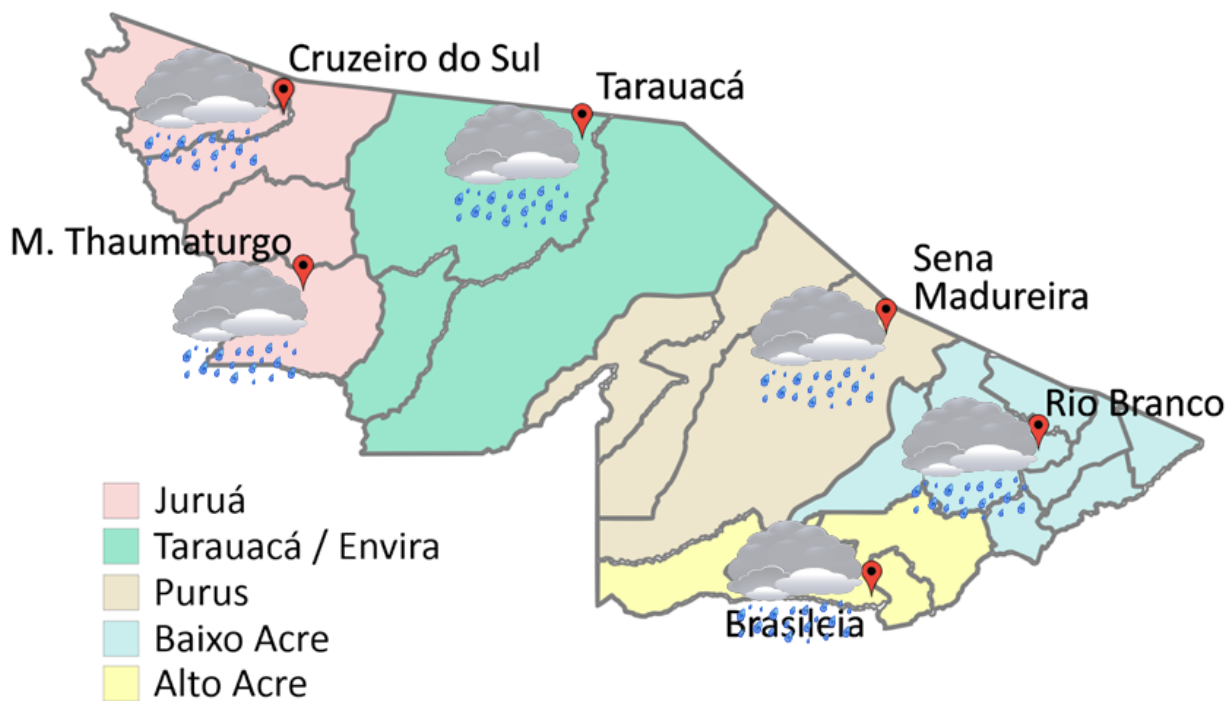


PREVISÃO DO TEMPO

02/12/2019 - Nº 223

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



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

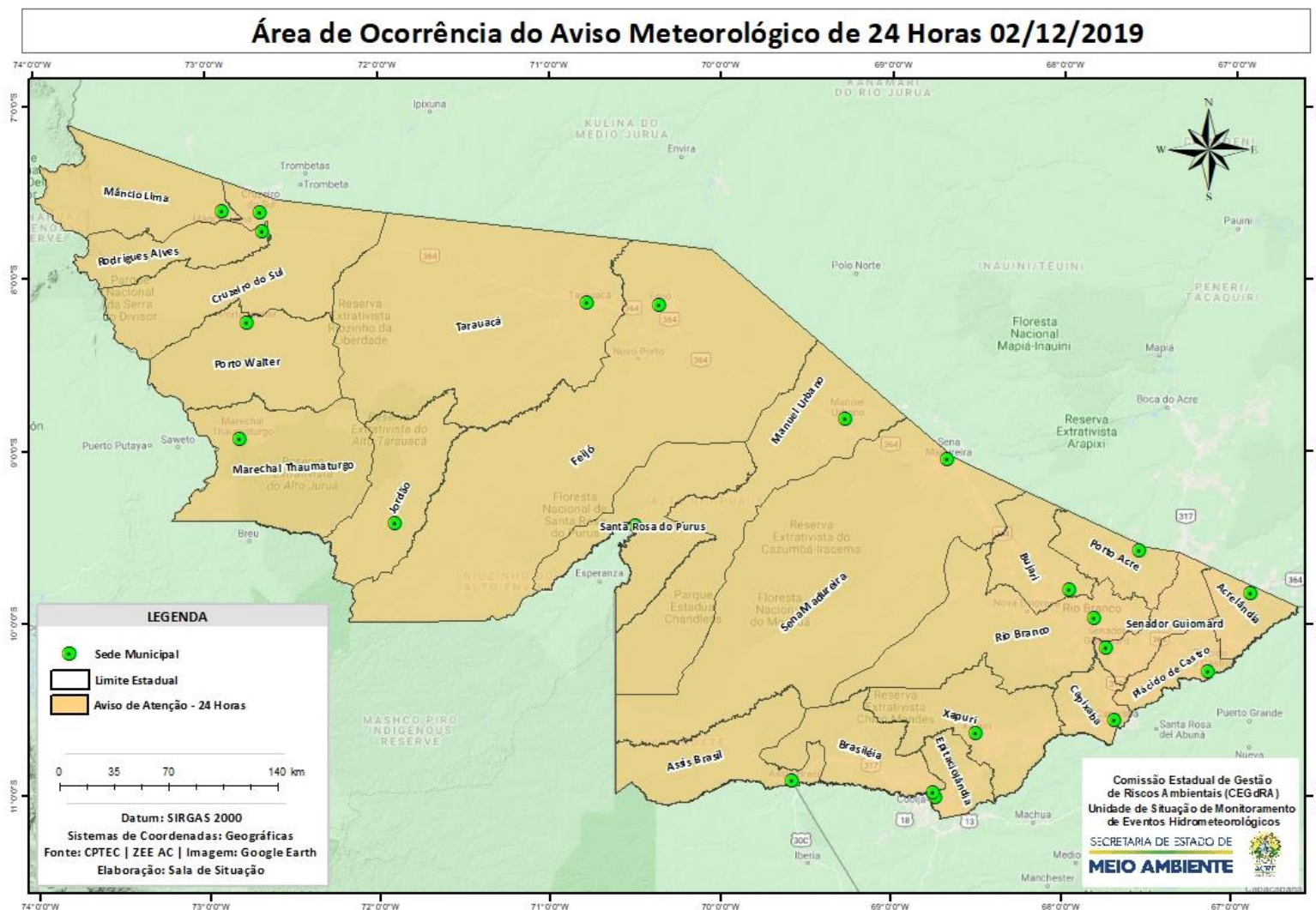


Tabela 1 - Previsões regionais				Fonte: SIPAM
CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	30/22	90/60	W-NW	Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas.
Brasileia	30/21	90/60	W-NW	Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas.
Sena Madureira	29/22	90/60	W-NW	Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas.
Tarauacá	31/24	90/50	SW-NW	Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas.
Cruzeiro do Sul	32/25	90/50	SW-NW	Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas.
Marechal Thaumaturgo	32/25	90/50	SW-NW	Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas.

AVISO METEOROLÓGICO 02/12/2019

Na área em destaque, ocorrerão pancadas de chuva acompanhadas de raios durante esta segunda-feira (02/12). Localmente a chuva poderá ser intensa e vir também acompanhada de rajadas de vento de forte intensidade.

Fonte: CPTEC/INPE

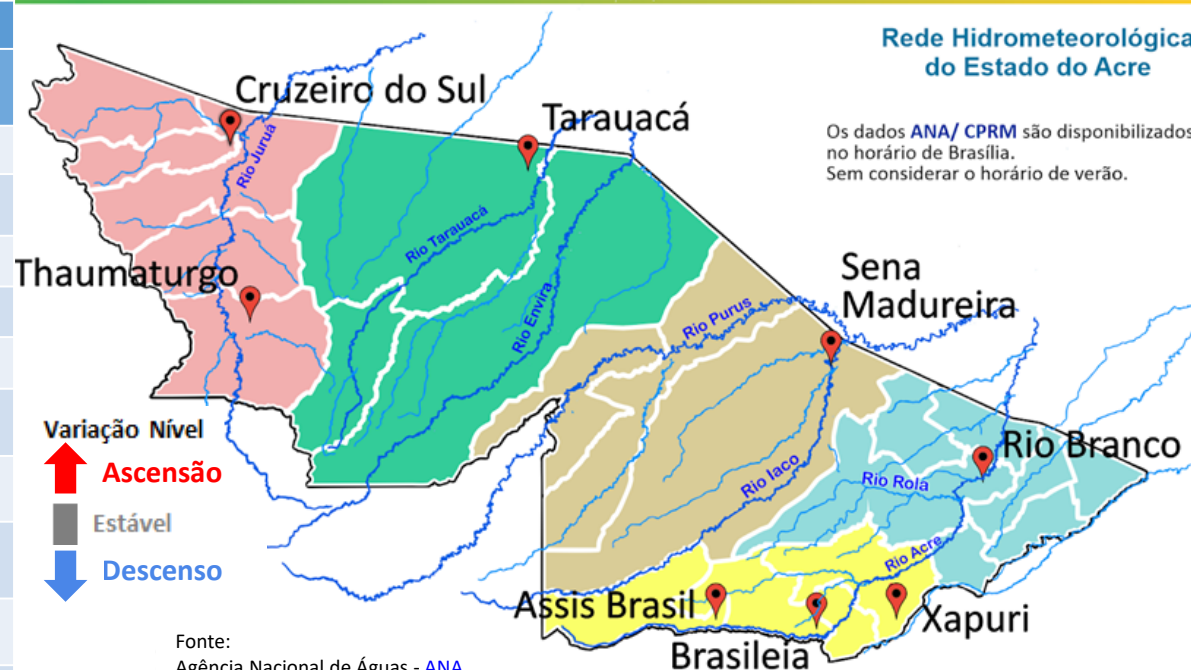


NÍVEL DOS RIOS

02/12/2019 - Nº 223

Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

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

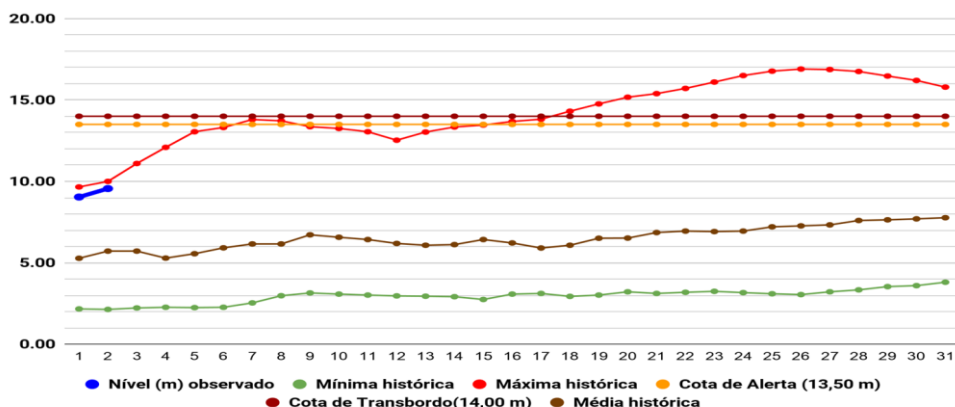


Varição Nível
 ↑ Ascensão
 ■ Estável
 ↓ Descenso

Fonte:
 Agência Nacional de Águas - ANA
 Serviço Geológico do Brasil - CPRM
 *Defesa Civil Municipal
 **Leiturista

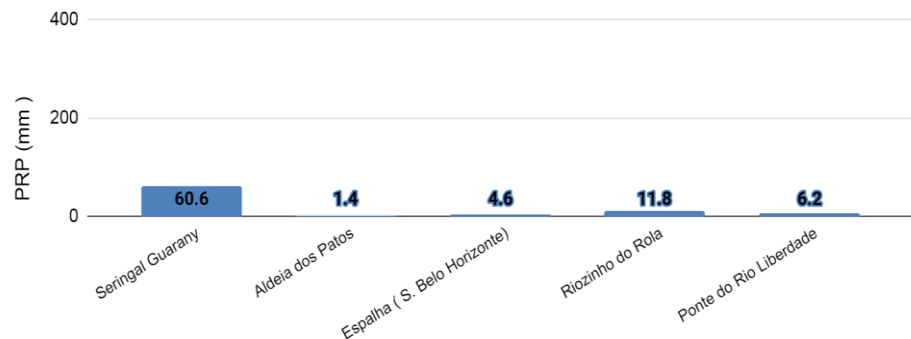
Rio – Localização	Cota de inundação Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30 12,50	3,94 3,31	↓
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	4,61 3,43	↓
Rio Acre – Capixaba	14,00 14,70	7,82 7,64	↓
Rio Acre – Xapuri	12,50 13,40	6,68 5,98	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	9,04* 9,56*	↑
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	7,25 6,94	↓
Rio Iaco - Sena Madureira	14,00 15,20	6,07 6,49	↑
Rio Liberdade - Ponte do Rio Liberdade	13,50 14,00	1,79 1,76	↓
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	6,22 6,05	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	8,22 ** 7,94**	↓

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



Na leitura de hoje (02/12/2019), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicaram redução de nível nos rios monitorados, na leitura das 07h00min, exceto o Rio Acre em Rio Branco e o Rio Iaco em Sena Madureira. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 9,56 m (linha azul), mostrando-se abaixo da máxima histórica – 10,00 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 dezembro (01/12/2019) até hoje (02/12/2019 – 10h00min). A estação de monitoramento do Seringal Guarany registrou (60,6 mm), Riozinho do Rola (11,8 mm), Ponte do Rio Liberdade (6,2 mm), Espalha - S. Belo Horizonte (4,6 mm) e Aldeia dos Patos (1,4 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de dezembro (01/12/2019) até hoje (02/12/2019 – 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 Rio Branco - INMET (82,0 mm), Marechal Thaumaturgo (23,2 mm), Cruzeiro do Sul - INMET (21,4 mm), Manoel Urbano (20,0 mm), Sena Madureira (19,0 mm) e Capixaba - Col. São José (15,0 mm).

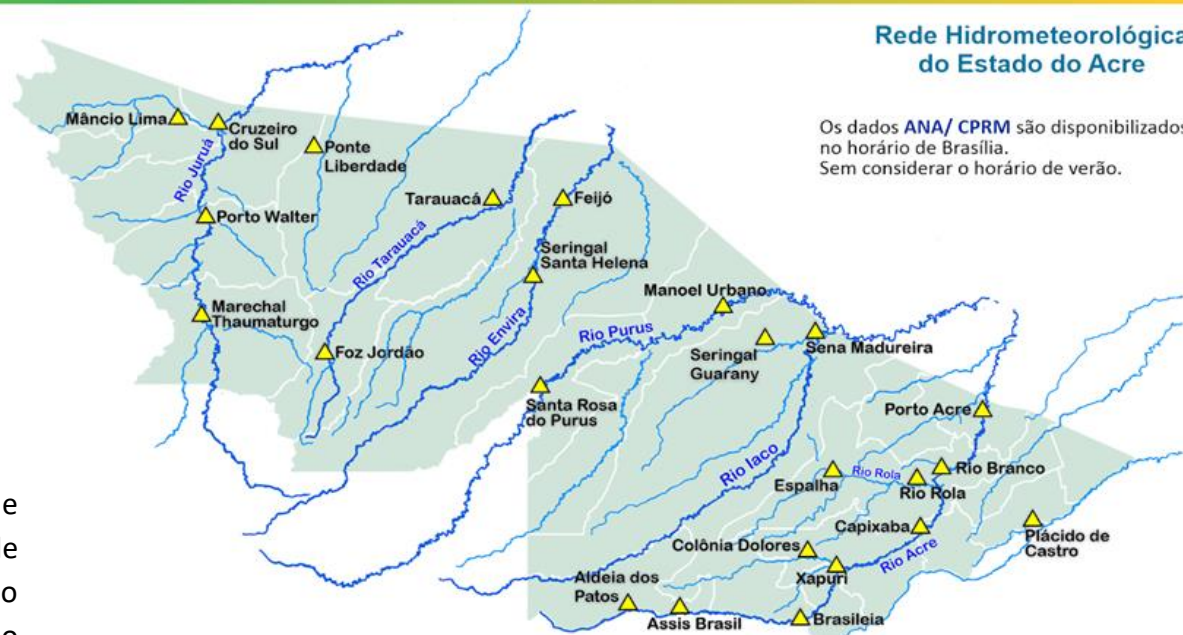


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre

