

# PREVISÃO DO TEMPO

28/12/2020 - Nº 238

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que uma Zona de Convergência de Umidade (ZCOU) predomina sobre o sul da Amazônia e espalha instabilidades por toda a região, inclusive sobre o Acre. Para esta quarta-feira a previsão é de um dia de céu nublado a encoberto em todo o estado. O sol aparece pouco e há previsão de várias pancadas de chuva com trovoadas ao longo do dia em todas as regiões do Acre. Há possibilidade de temporais, capazes de provocar grandes acúmulos de chuva em todas as regiões acreanas.

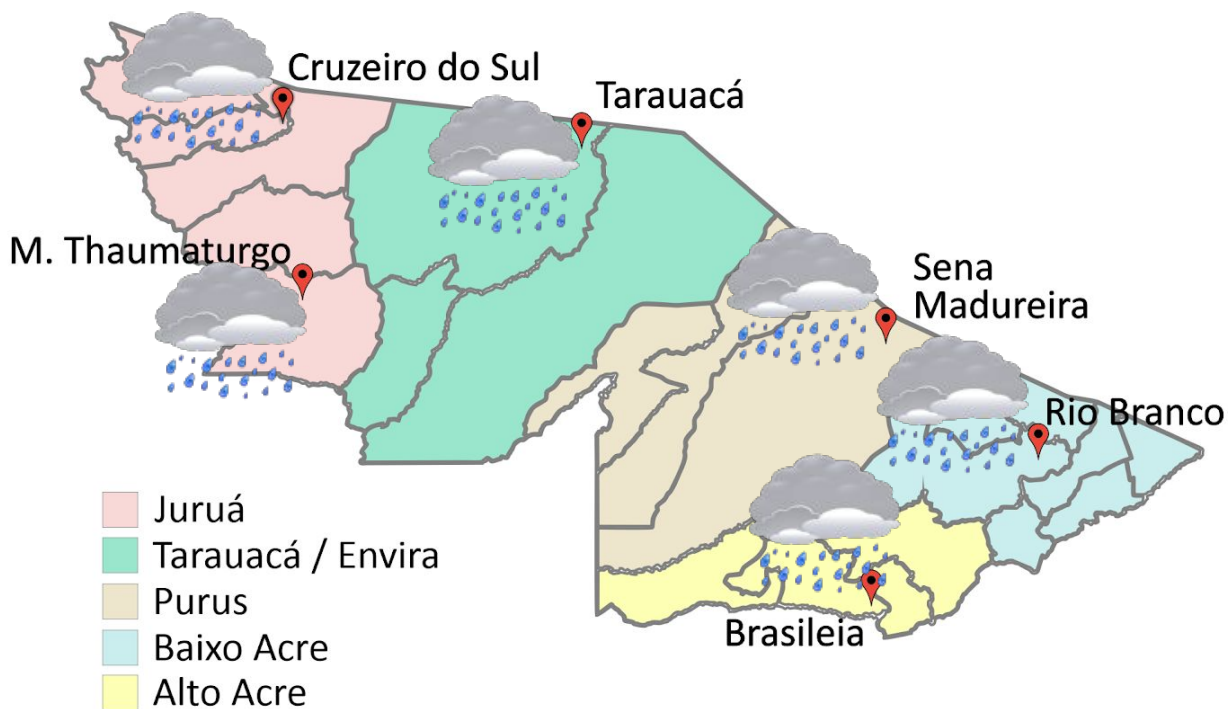


Tabela 1 - Previsões regionais

Fonte: SIPAM

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	30/22	100/60	NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Brasileia	30/21	100/60	NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Sena Madureira	29/22	100/60	NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Tarauacá	30/22	100/60	NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Cruzeiro do Sul	31/22	100/60	NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Marechal Thaumaturgo	31/22	100/60	NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.

## AVISO METEOROLÓGICO

Aviso de chuvas Intensas  
Grau de severidade: Perigo  
Início: 28/12/2020 09h25min  
Fim: 29/12/2020 09h00min

INMET publica aviso iniciando em: 28/12/2020 11:25. Chuva entre 30 e 60 mm/h ou 50 e 100 mm/dia, ventos intensos (60-100 km/h). Risco de corte de energia elétrica, queda de galhos de árvores, alagamentos e de descargas elétricas.

Fonte: INMET

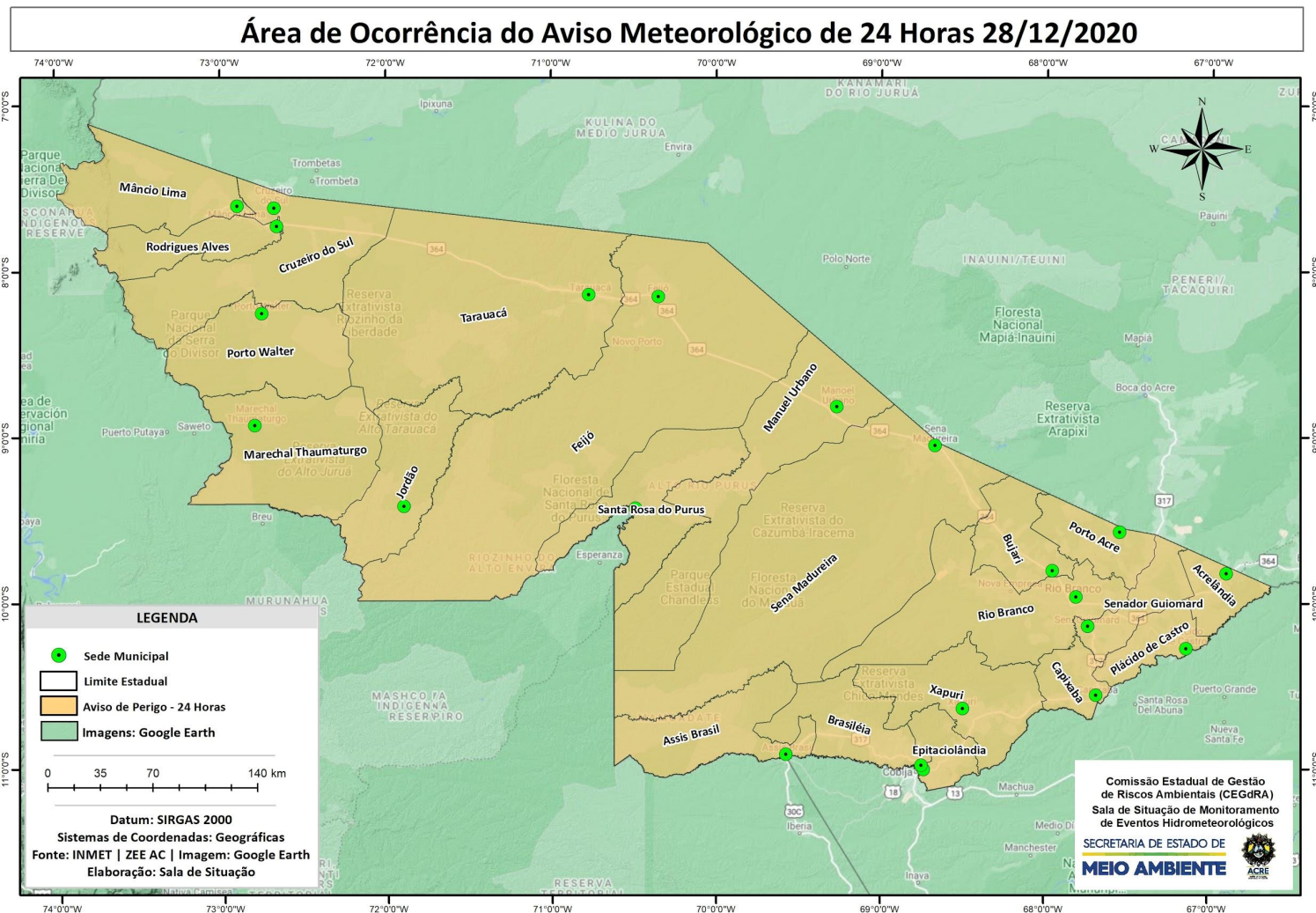


Tabela 2 - Nível dos Rios

Localização	Cota de inundação Alerta   Alerta Máx.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30 12,50	6,33 8,85	↑
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	2,75 5,30	↑
Rio Acre – Xapuri	12,50 13,40	5,29 4,42	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	5,15 5,02	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	8,40 8,22	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	8,18 8,96	↑
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	9,06 11,78	↑
Rio Tarauacá – Tarauacá	8,50 9,50	4,95 8,65	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	8,75 10,33	↑

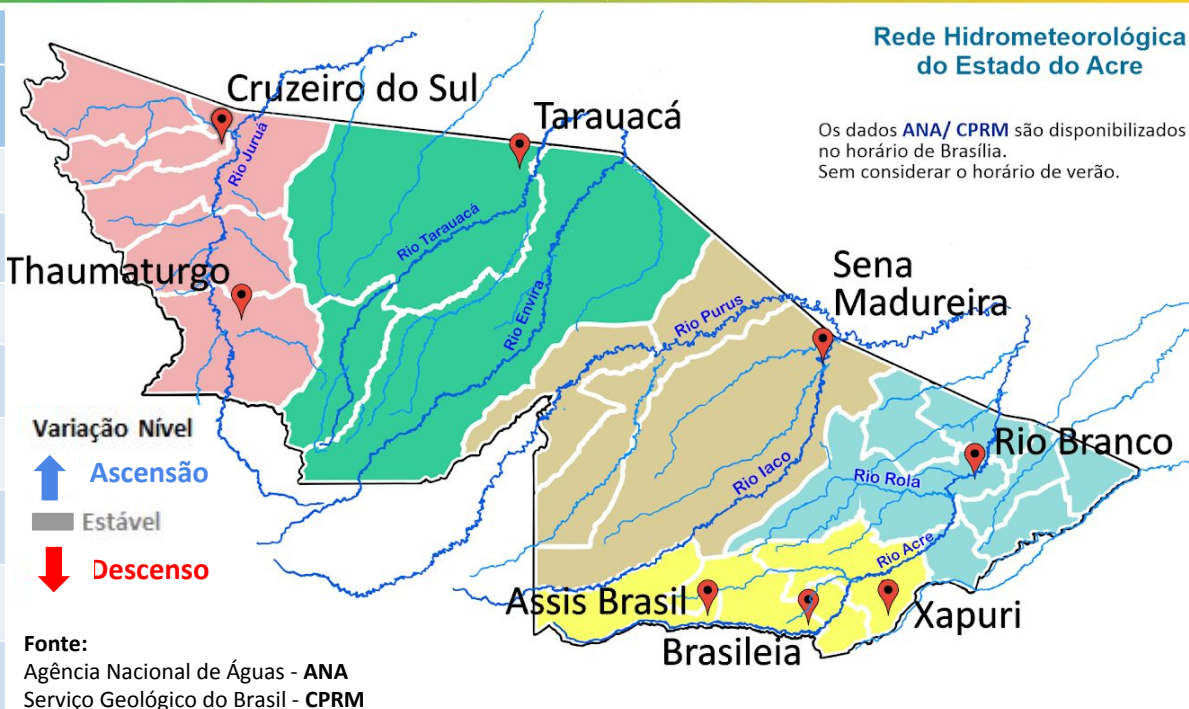
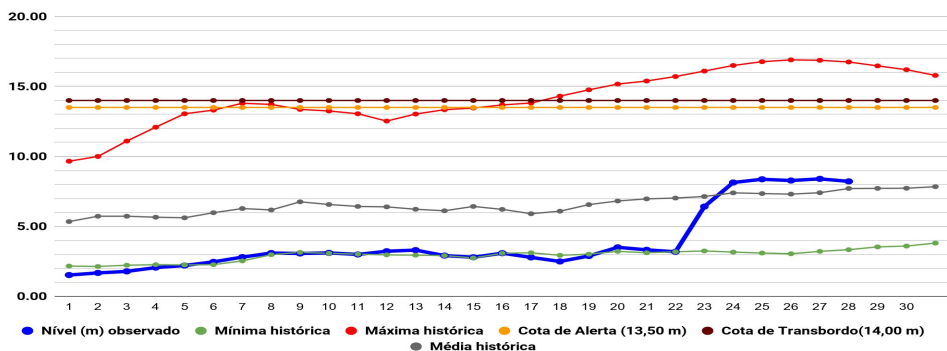
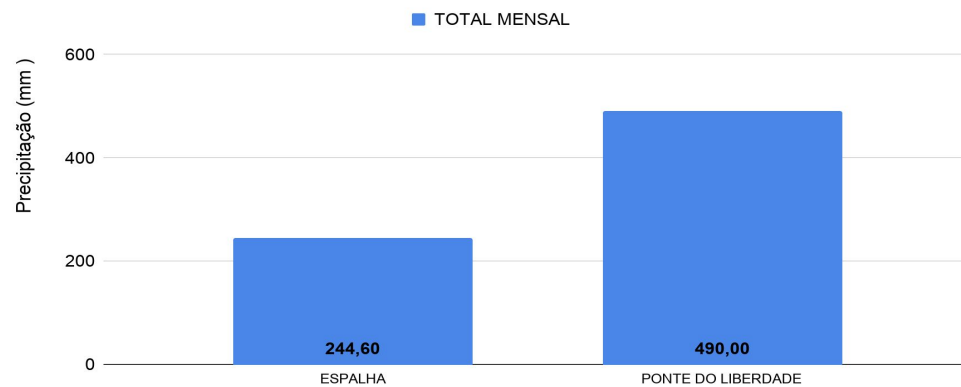


Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) DEZEMBRO 2020



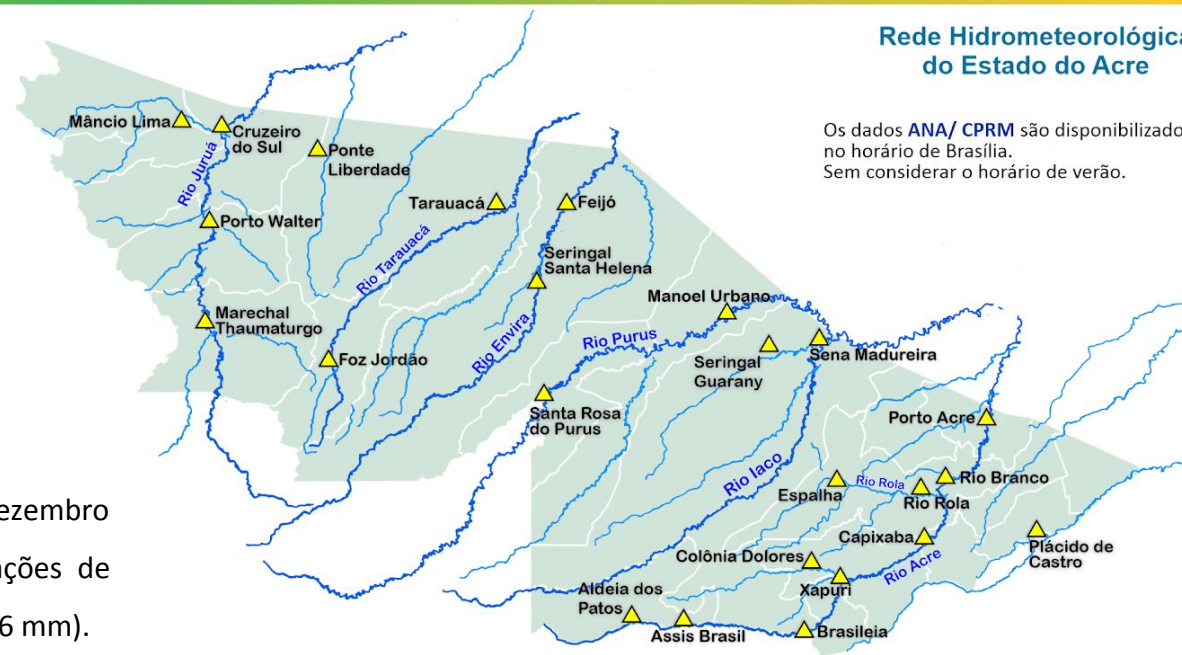
Na leitura de hoje (28/12/2020), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram elevação de nível na leitura das 07h00min, exceto no Rio Acre em Rio Branco e Xapuri e Rio Rola em Rio Branco. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **8,22 m (linha azul)**, mostrando-se acima da média histórica de **7,71 m (linha cinza)** no 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 (01/12/2020 – 00h00m) até hoje (28/12/2020 – 10h00m), onde as estações de monitoramento registraram: Ponte do Liberdade (490,0 mm) e Espalha (244,6 mm).

O **Gráfico 3** ao lado apresenta o acumulado de chuva do início do mês de dezembro (01/12/2020 – 00h00m) até hoje (28/12/2020 – 10h00m) para as estações de monitoramento que possuem série climatológica, para efeitos 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: Plácido de Castro (463,8 mm), Tarauacá (461,6 mm), Xapuri (391,6 mm) e Feijó (380,6 mm).



Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

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

