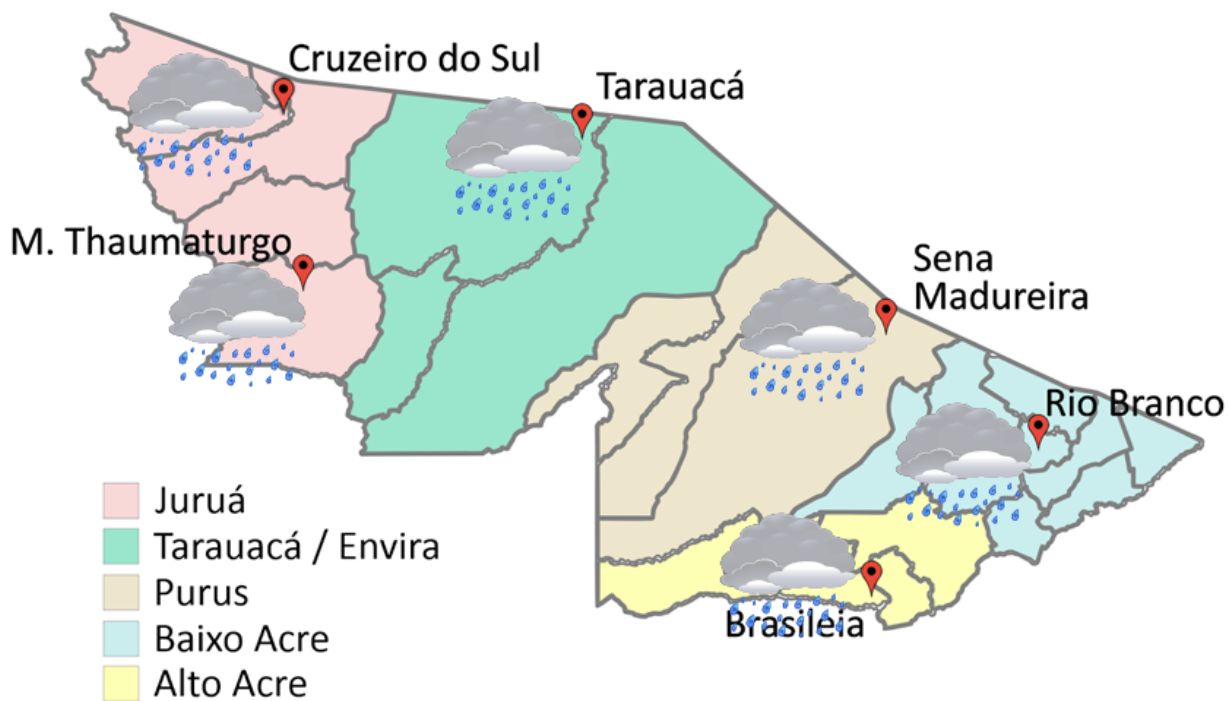


PREVISÃO DO TEMPO

19/12/2019 - Nº 235

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a quinta-feira será um dia de céu nublado em todo o estado, podendo haver períodos de tempo encoberto entre a tarde e a noite. 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



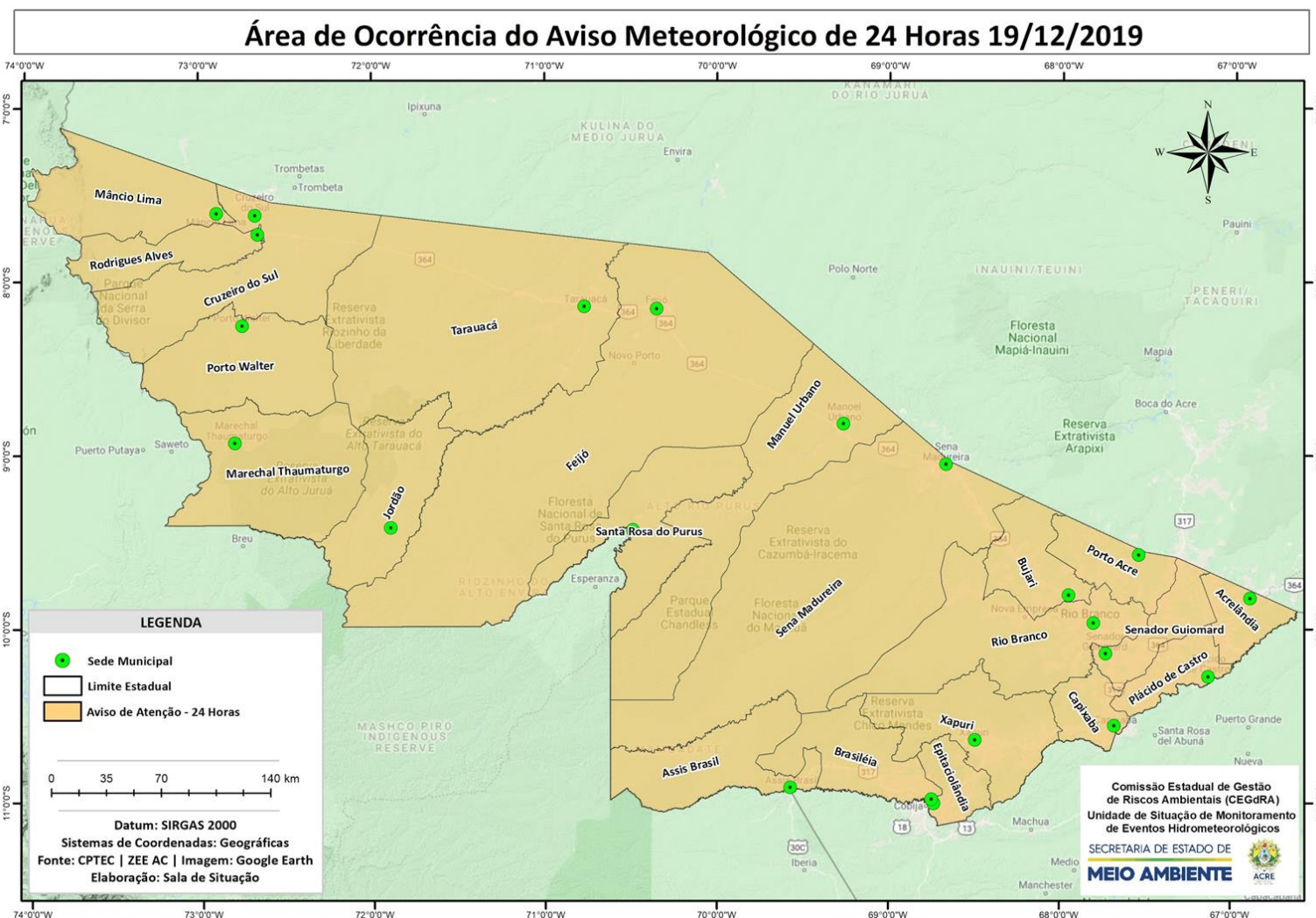
| Tabela 1 - Previsões regionais | | | | Fonte: SIPAM |
|--------------------------------|------------|---------|-------|--|
| CIDADE | Temp. (°C) | UR (%) | Vento | CONDIÇÃO DO TEMPO |
| | MAX/MIN | MAX/MIN | DIR. | |
| Rio Branco | 27/22 | 95/55 | S-NW | Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas. |
| Brasileia | 27/21 | 95/55 | S-SW | Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas. |
| Sena Madureira | 26/22 | 95/55 | S-NW | Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas. |
| Tarauacá | 27/23 | 80/40 | S-SE | Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas. |
| Cruzeiro do Sul | 28/24 | 80/40 | S-SE | Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas. |
| Marechal Thaumaturgo | 28/24 | 80/40 | S-SE | Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas. |

AVISO METEOROLÓGICO 19/12/2019

Aviso de: Acumulado de Chuva
Grau de severidade: Perigo Potencial
Evento: Acumulado de Chuva
Início: 18/12/2019 10h28min
Fim: 19/12/2019 16h14min

Conforme as informações disponibilizadas pelo CPTEC e INMET. Na área destacada, ocorrerão pancadas de chuva acompanhadas de raios durante esta quinta-feira (19/12). Em alguns momentos a chuva poderá ser intensa e gerar acumulados elevados em curto período de tempo e vir também acompanhada de rajadas de vento de forte intensidade.

Fonte: CPTEC/INMET

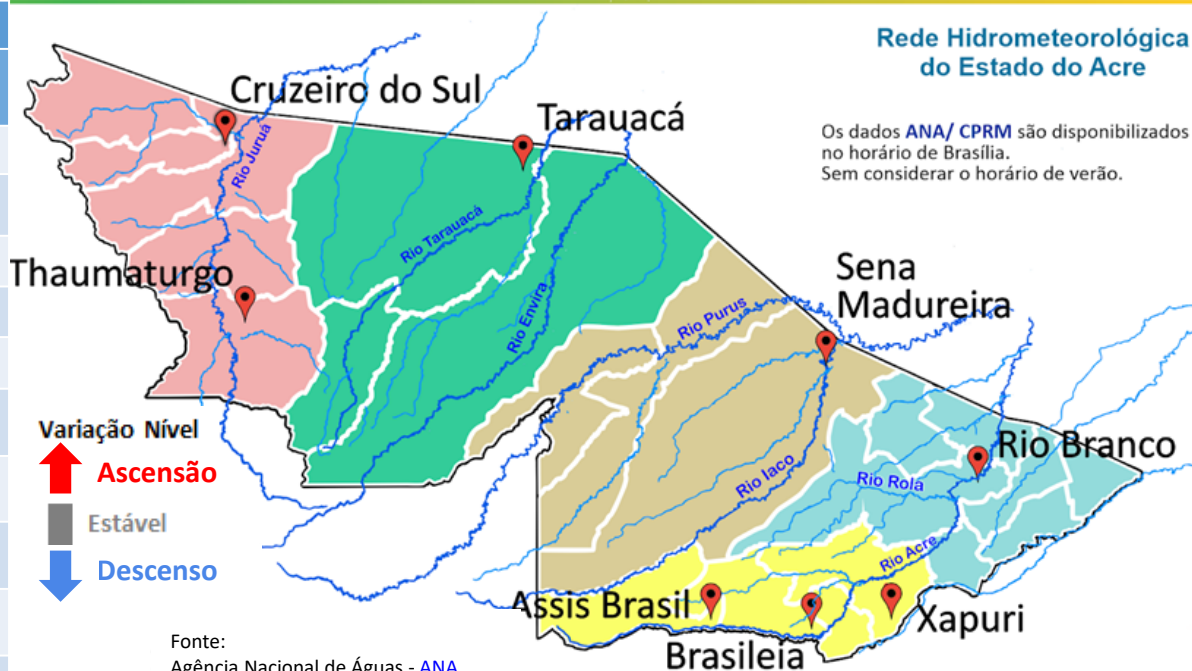


NÍVEL DOS RIOS

19/12/2019 - Nº 235

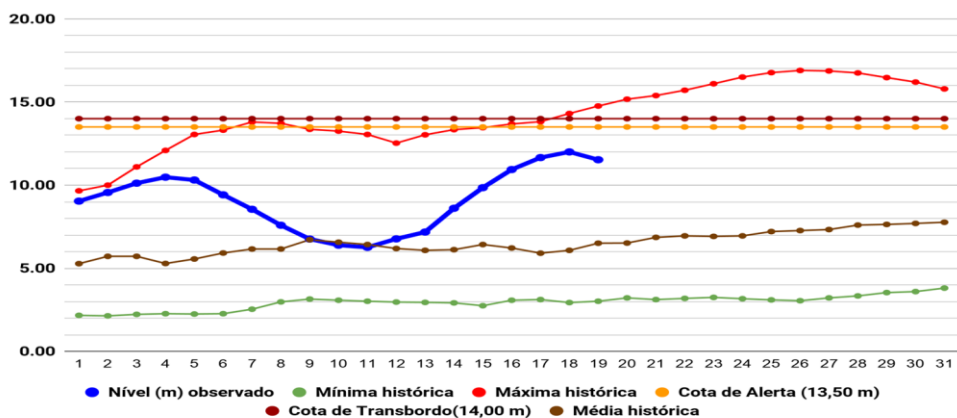
Tabela 2 - Nível dos Rios

| Rio – Localização | Cota de inundação Alerta Alerta Máx. | Leitura do Dia Anterior/ Atual | |
|-----------------------------|--|--------------------------------|---|
| Rio Acre - Assis Brasil | 11,30 12,50 | 3,86 7,81 | ↑ |
| Rio Acre – Brasileia | 9,80 11,40 | 4,54 7,42 | ↑ |
| Rio Acre – Capixaba | 14,00 14,70 | 9,36 9,20 | ↓ |
| Rio Acre – Xapuri | 12,50 13,40 | 7,08 10,34 | ↑ |
| Rio Acre – Rio Branco | 13,50 14,00 | 12,00 11,53 | ↓ |
| Rio Rola – Rio Branco | 14,50 15,00 | 10,51 10,71 | ↑ |
| Rio Iaco - Sena Madureira | 14,00 15,20 | 9,78 9,59 | ↓ |
| Rio Tarauacá - Tarauacá | 8,50 8,50 | 5,14* 4,96 | ↓ |
| Rio Envira – Feijó | 13,50 14,00 | 8,11 7,69 | ↓ |
| Rio Juruá – Cruzeiro do Sul | 11,80 13,00 | 8,96** 10,70** | ↑ |



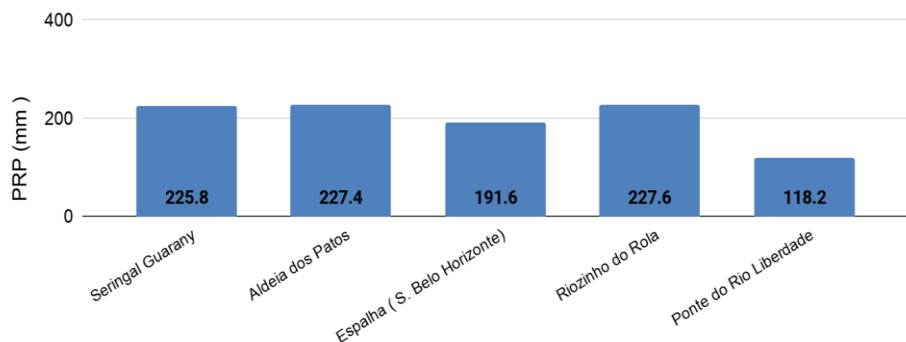
Fonte:
 Agência Nacional de Águas - ANA
 Serviço Geológico do Brasil - CPRM
 *Agência Nacional de águas - 6:45h
 **Leiturista

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



Na leitura de hoje (19/12/2019), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicaram elevação de nível nos rios monitorados, na leitura das 07h00min, exceto o Rio Acre em Capixaba e em Rio Branco, Rio Iaco em Sena Madureira, Rio Tarauacá em Tarauacá e Rio Envira em Feijó. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 11,53 m (linha azul), mostrando-se acima da média histórica – 6,51 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 (19/12/2019 – 10h00min). A estação de monitoramento do Riozinho do Rola (227,6 mm), Aldeia dos Patos (227,4 mm), Seringal Guarany registrou (225,8 mm), Espalha - S. Belo Horizonte (191,6 mm) e Ponte do Rio Liberdade (118,2 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de dezembro (01/12/2019) até hoje (19/12/2019 – 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 Assis Brasil (336,4 mm), Brasileia (331,6 mm), Xapuri (297,0 mm), Rio Branco - INMET (296,3 mm), Porto Acre (246,4 mm), Tarauacá (204,0 mm), Capixaba (204,0 mm) e Cruzeiro do Sul - INMET (190,0 mm).

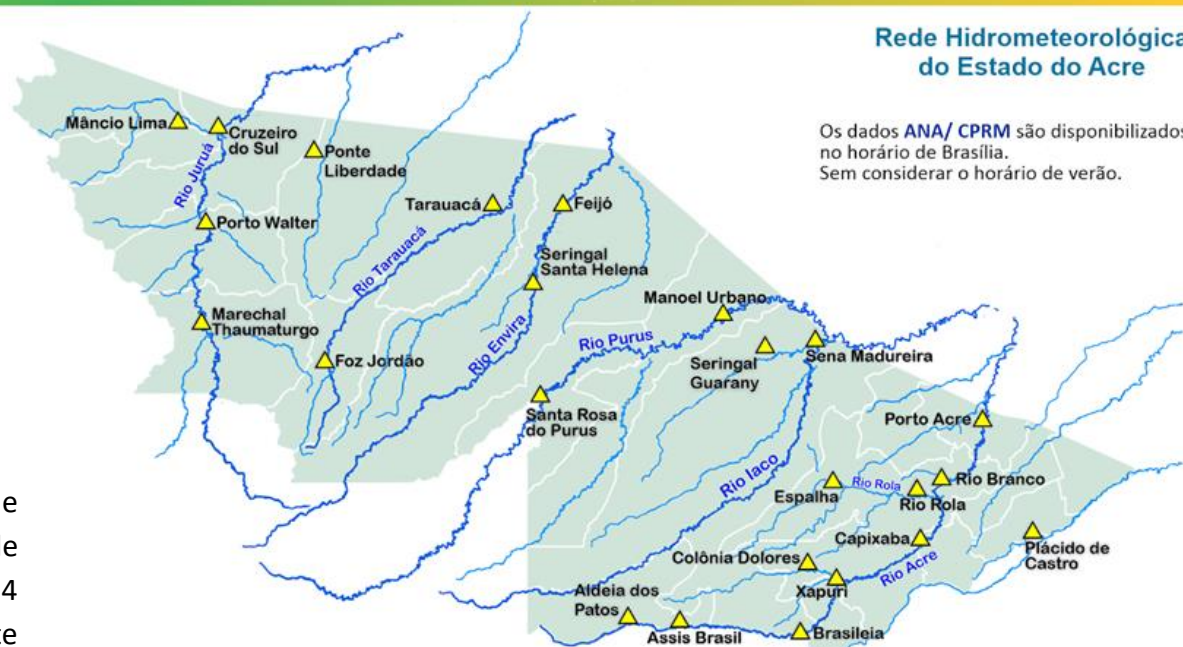


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre

