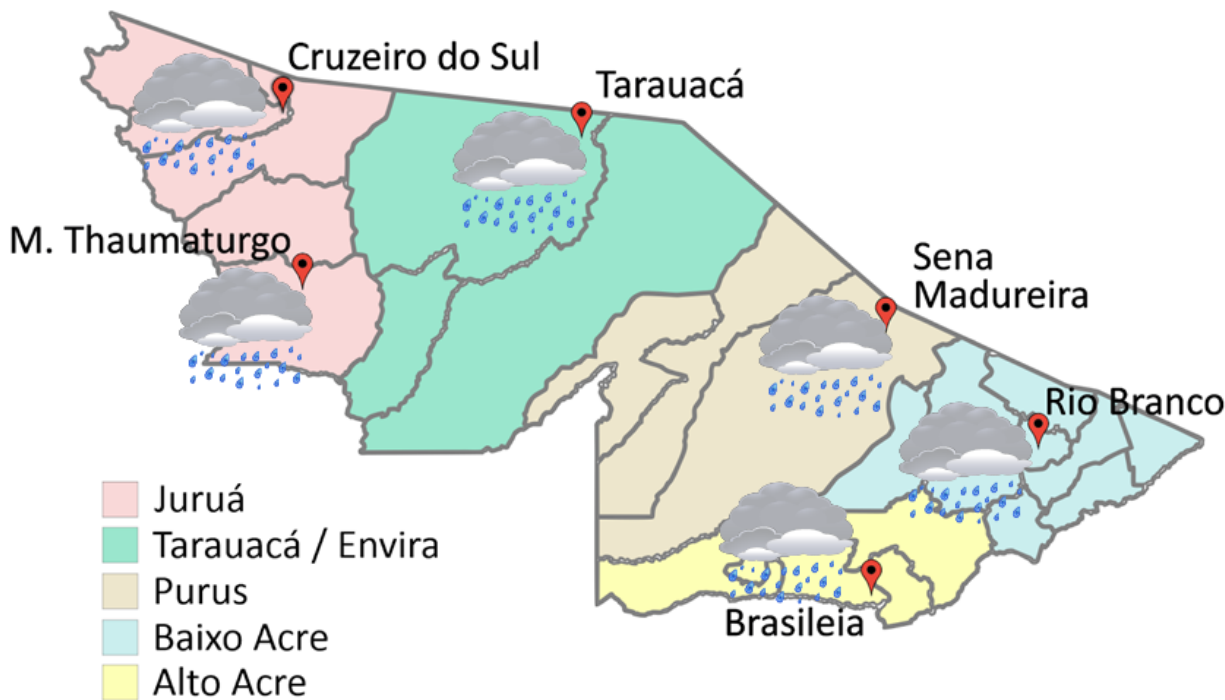


PREVISÃO DO TEMPO

07/04/2020 - Nº 64

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que uma frente fria chega no Acre nesta terça-feira e muda o tempo em todo o estado. A previsão é de um dia de céu nublado a encoberto em todas as regiões acreanas, com pouco sol. Na capital, no leste e no Vale do Acre há possibilidade de chuva a qualquer hora do dia. Nas demais regiões do estado há previsão de pancadas de chuva com trovoadas a partir da tarde. Há possibilidade de chuva forte em todo o estado. Esta frente fria traz um evento de friagem, que será de intensidade fraca, mas amenizará o forte calor dos últimos dias



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
	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
CIDADE	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	29/24	100/60	SE	Céu nublado a encoberto com chuva.
Brasileia	29/23	100/60	SE	Céu nublado a encoberto com chuva.
Sena Madureira	28/24	100/60	SE	Céu nublado a encoberto com chuva.
Tarauacá	31/23	100/60	E-SE	Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas.
Cruzeiro do Sul	30/23	100/60	E-SE	Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas.
Marechal Thaumaturgo	30/23	100/60	E-SE	Céu nublado a encoberto com pancadas de chuva e trovoadas.

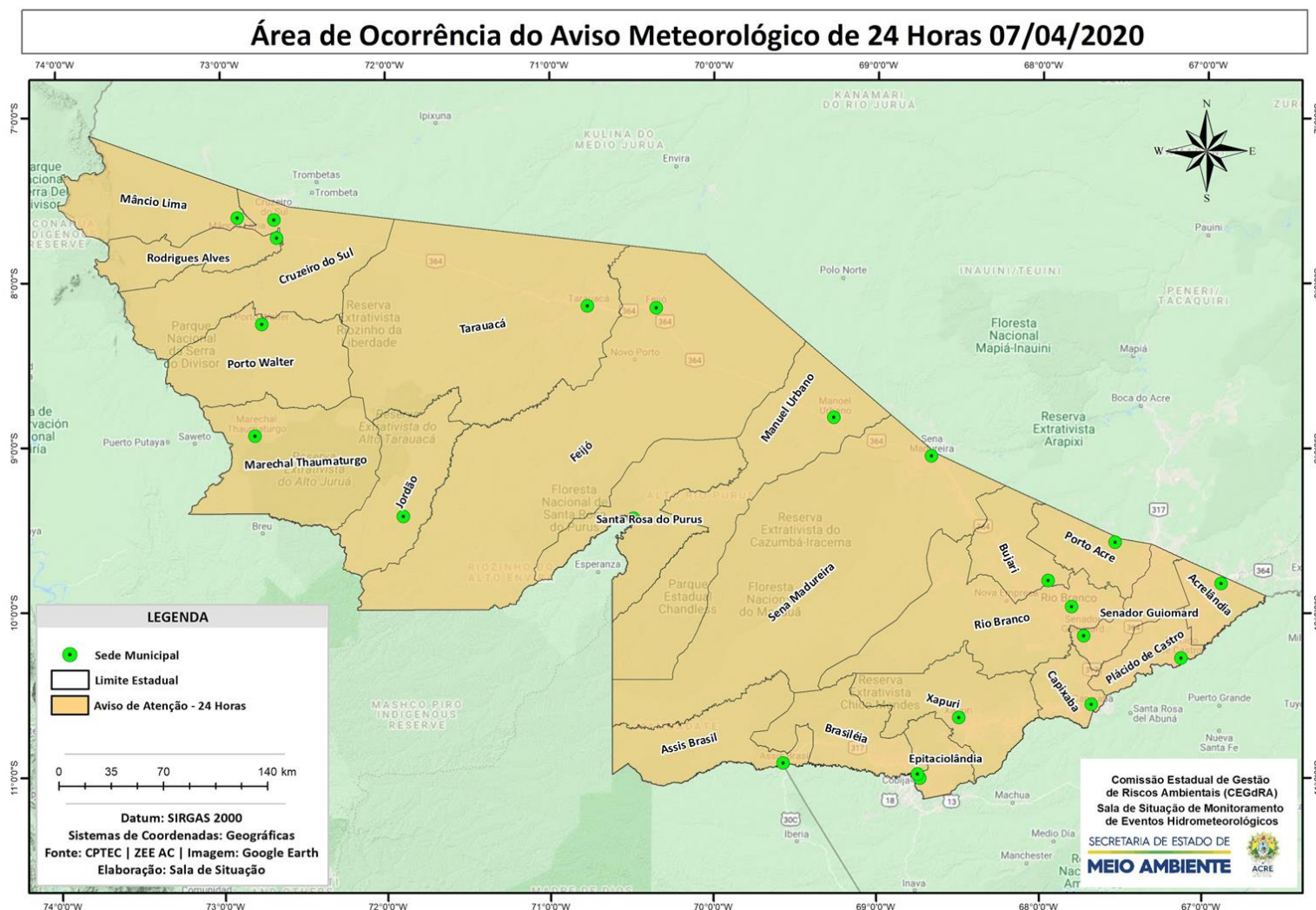
AVISO METEOROLÓGICO

Início do aviso: 07/04/20 00:00

Fim do aviso: 07/04/20 23:59

Atualização: Na área em destaque do mapa, poderá ocorrer chuvas localmente fortes com descargas elétricas, rajadas de vento e acumulados pontuais.

Fonte: CPTEC



NÍVEL DOS RIOS

07/04/2020 - Nº 64

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	4,28 3,76	↓
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	5,21 4,15	↓
Rio Acre – Capixaba	14,00 14,70	SL SL	
Rio Acre – Xapuri	12,50 13,40	8,65 7,64	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	10,69 11,10	↑
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	9,09 9,12	↑
Rio Iaco - Sena Madureira	14,00 15,20	11,29 11,08	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 8,50	5,43 5,86	↑
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	8,08 8,18	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	11,21 10,63	↓

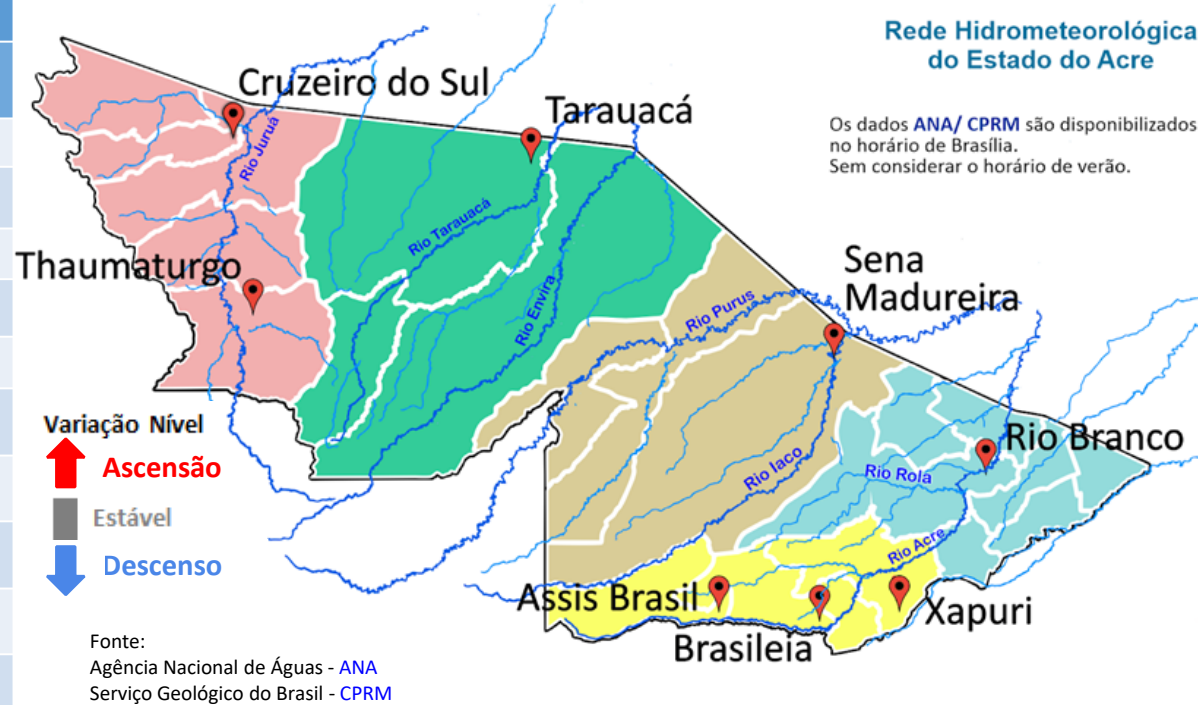
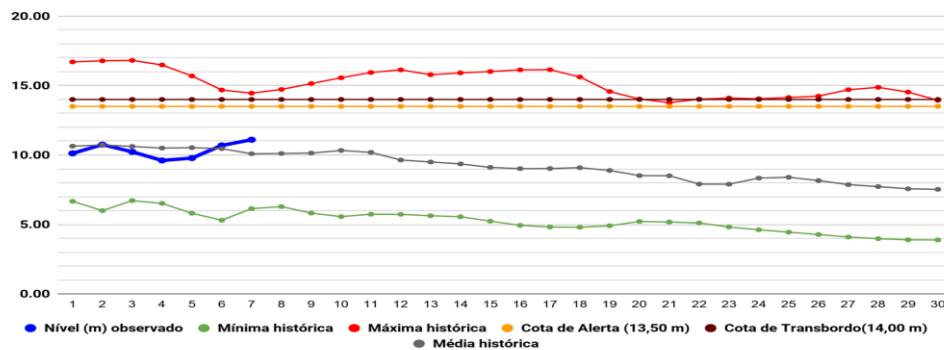
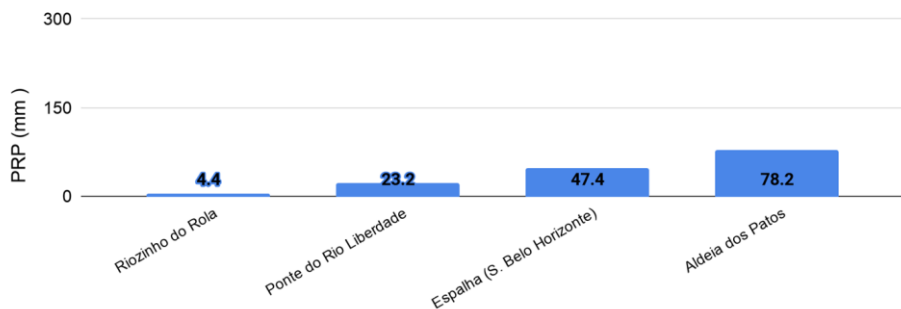


Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) ABRIL 2020



Na leitura de hoje (07/04/2020), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicaram redução de nível na leitura das 07h00min, exceto no Rio Acre em Rio Branco, Rio Rola em Rio Branco, Rio Tarauacá em Tarauacá e Rio Envira em Feijó. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 11,10 m (linha azul), mostrando-se acima da média histórica de 10,09 m (linha cinza) 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 abril (01/04/2020 – 00h00m) até hoje (07/04/2020 – 10h00min), onde a estação de monitoramento de Aldeia dos Patos indica 78,2 mm de chuva acumulada, Espalha - Seringal Belo Horizonte (47,2 mm), Ponte do Rio Liberdade (23,2 mm) e Riozinho do Rola (4,4 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de abril (01/04/2020 – 00h00m) até hoje (07/04/2020 – 10h00min) 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 em Brasileia (105,6 mm), Sena Madureira (78,8 mm), Plácido de Castro (69,8 mm), Rio Branco - ANA (57,2 mm) e Feijó (46,0 mm).

Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

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

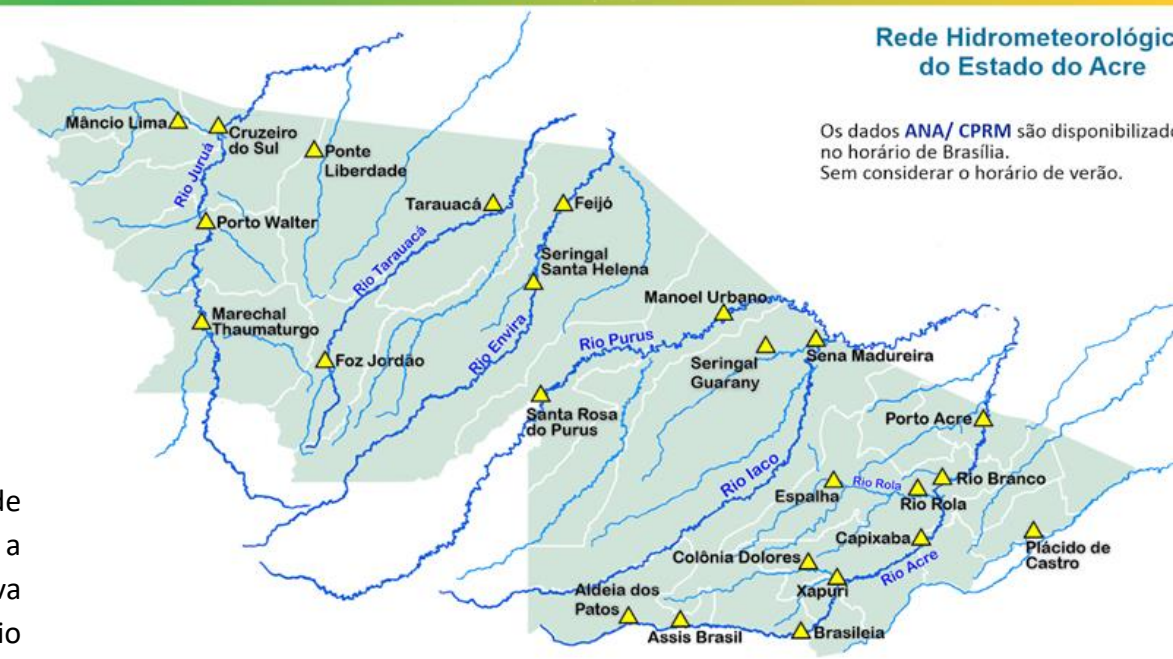


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre

