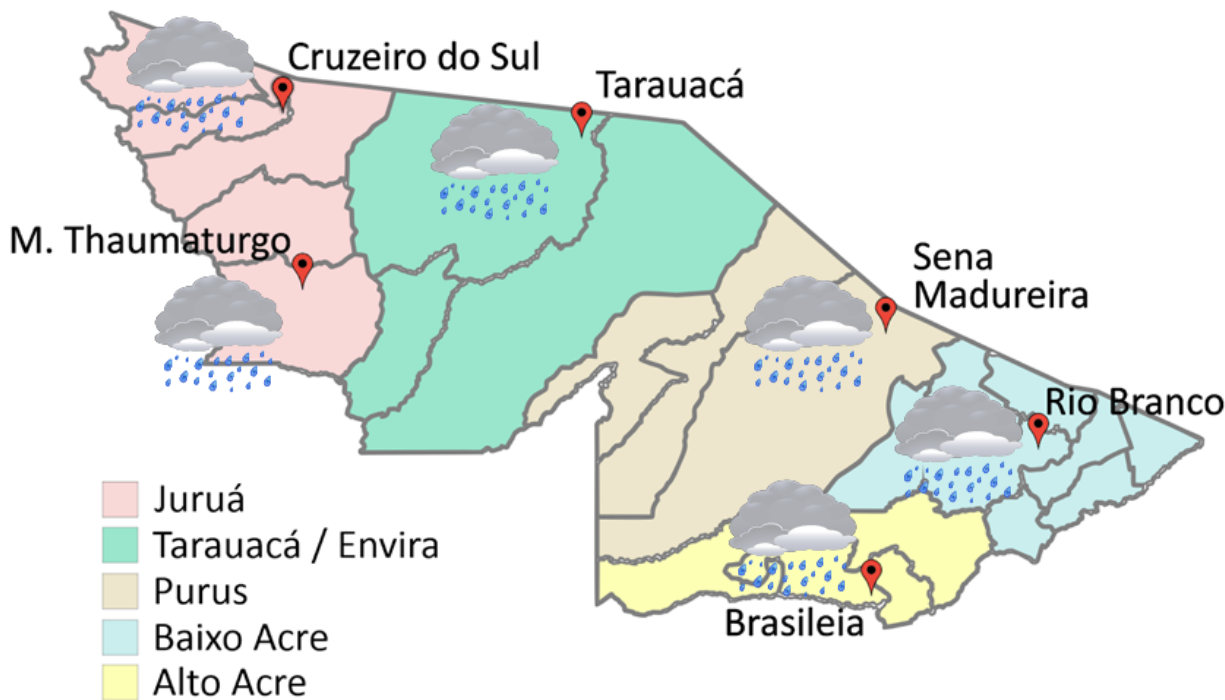


PREVISÃO DO TEMPO

29/04/2020 - Nº 78

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que o fluxo divergente em altos níveis da atmosfera favorece a organização de áreas de instabilidade em grande parte do Acre nesta quarta-feira. A previsão é de um dia de céu nublado a encoberto, com pouco sol e com possibilidade de chuva a qualquer hora do dia em todo o Centro-Oeste acreano. Já na Capital e demais regiões do Estado o dia será de sol entre muitas nuvens, com tempo abafado. Entre a tarde e a noite ocorrem pancadas de chuva com trovoadas.



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	30/23	100/55	SE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Brasileia	30/22	100/55	SE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Sena Madureira	29/23	100/55	SE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Tarauacá	29/22	100/70	NE-SE	Céu nublado a encoberto com chuva.
Cruzeiro do Sul	30/22	100/70	NE-SE	Céu nublado a encoberto com chuva.
Marechal Thaumaturgo	30/22	100/70	NE-SE	Céu nublado a encoberto com chuva.

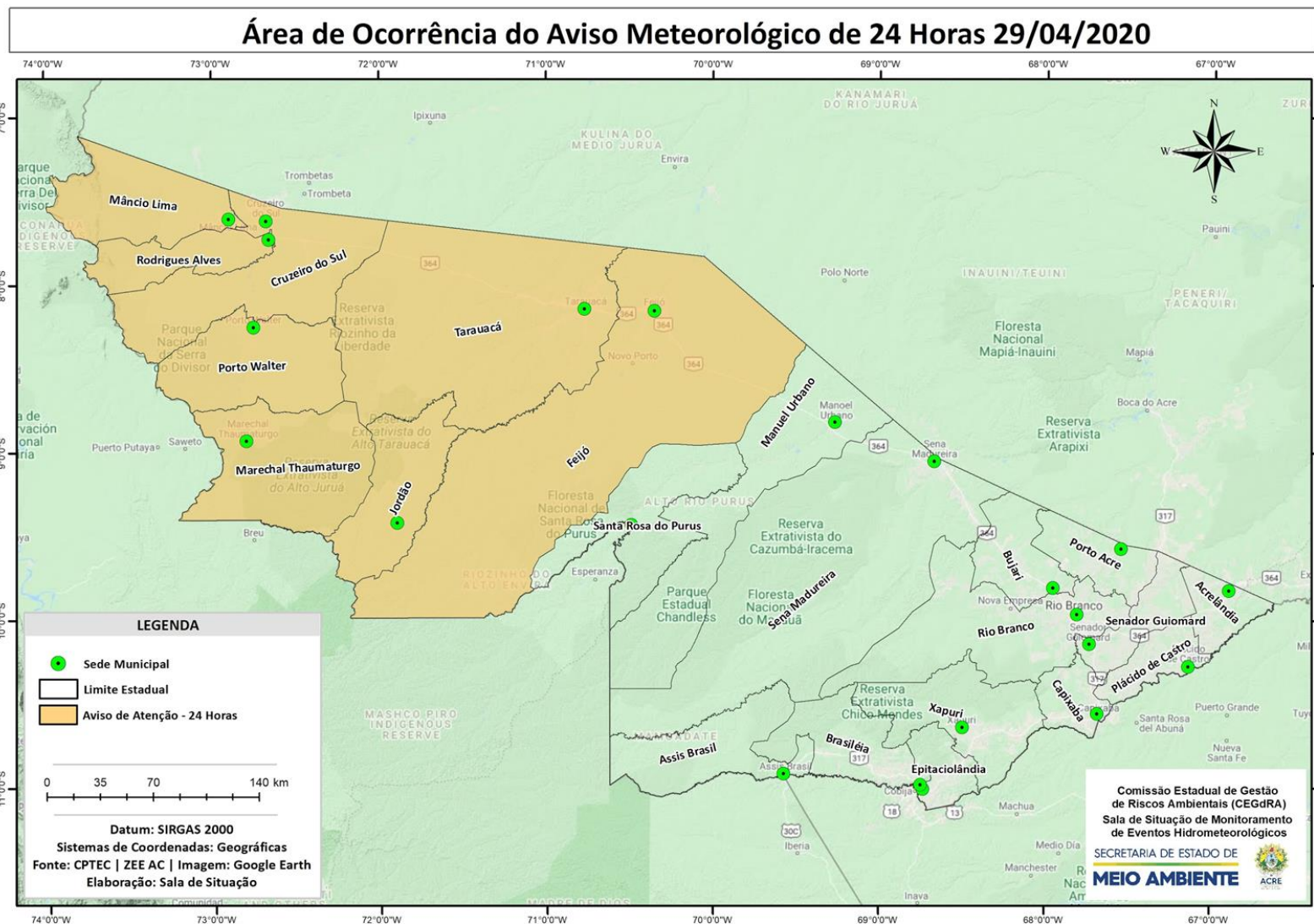
AVISO METEOROLÓGICO

Início do aviso: 29/04/2020 09h43min

Fim do aviso: 30/04/2020 09h00min

"Na área em destaque ocorrerá chuva localmente de forte intensidade, acompanhada de descargas elétricas, ocasionais rajadas de vento e, pontualmente podem ocorrer acumulados expressivos de precipitação".

Fonte: CPTEC

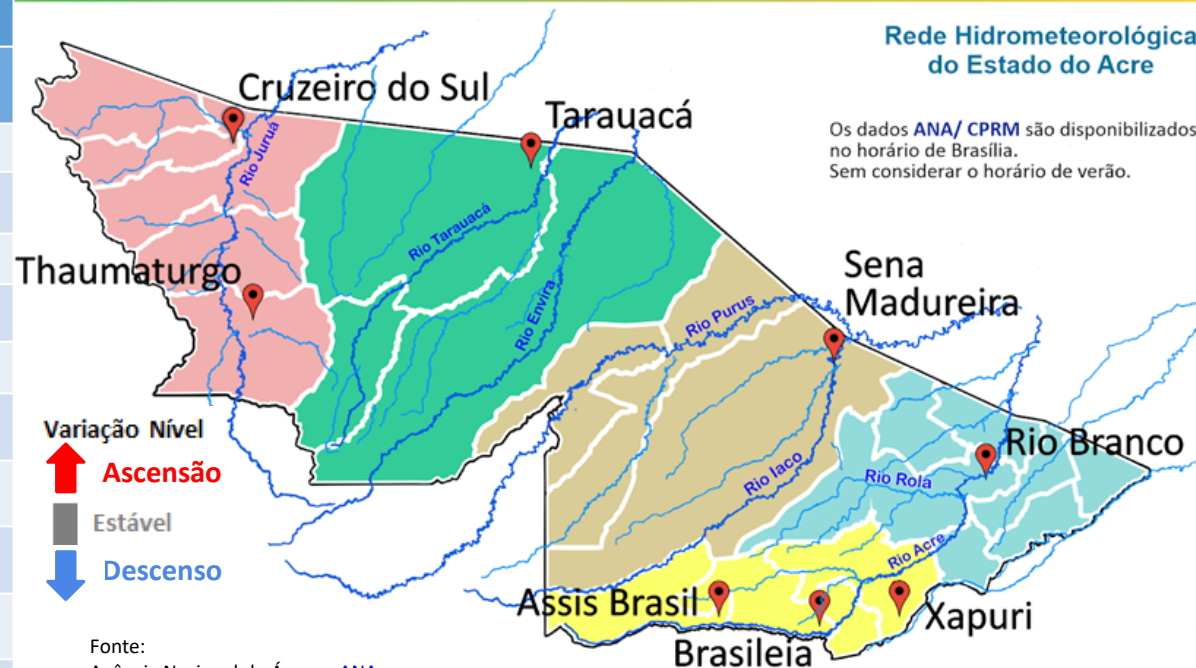


NÍVEL DOS RIOS

29/04/2020 - Nº 78

Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

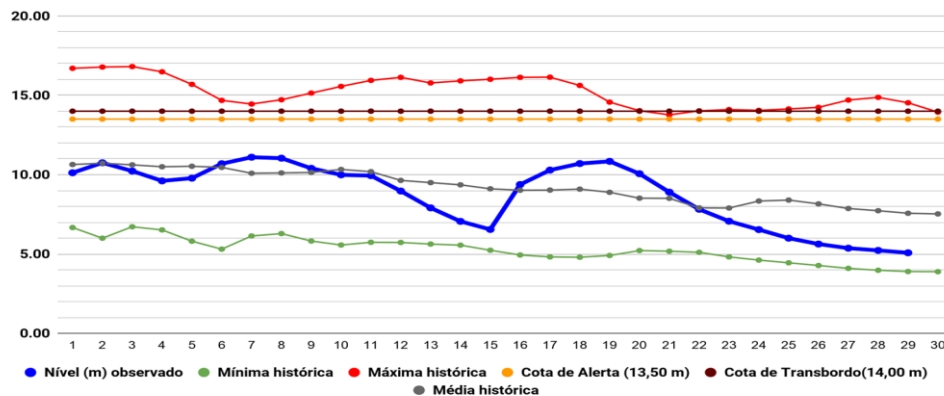
Os dados ANA/ CPRM são disponibilizados no horário de Brasília. Sem considerar o horário de verão.



Fonte:
Agência Nacional de Águas - ANA
Serviço Geológico do Brasil - CPRM

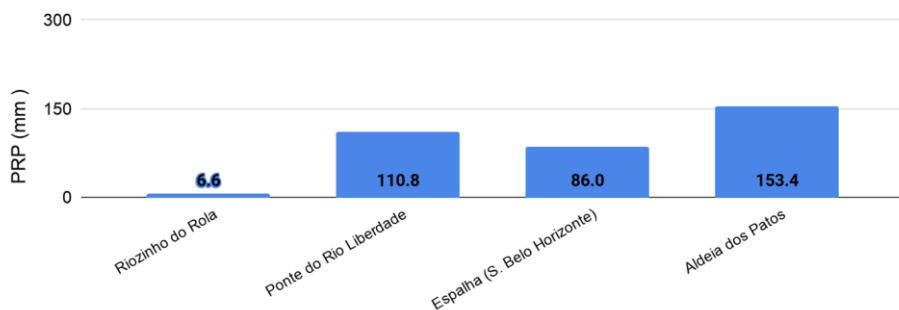
Rio – Localização	Cota de inundação Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30 12,50	4,38 3,98	↓
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	4,40 3,92	↓
Rio Acre – Capixaba	14,00 14,70	SL SL	
Rio Acre – Xapuri	12,50 13,40	4,08 5,60	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	5,23 5,08	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	4,79 4,81	↑
Rio Iaco - Sena Madureira	14,00 15,20	4,62 4,67	↑
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 8,50	3,53 4,64	↑
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	SL SL	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	7,74 7,66	↓

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



Na leitura de hoje (29/04/2020), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicaram elevação de nível na leitura das 07h00min, exceto no Rio Acre em Assis Brasil, Brasileia, Rio Branco e Rio Juruá em Cruzeiro do Sul. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 5,08 m (linha azul), mostrando-se abaixo da média histórica de 7,57m (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 abril (01/04/2020 – 00h00m) até hoje (29/04/2020 – 10h00min), onde a estação de monitoramento de Aldeia dos Patos indica 153,4 mm de chuva acumulada, Ponte do Rio Liberdade (110,8 mm), Espalha - Seringal Belo Horizonte (86,0 mm) e Riozinho do Rola (6,6 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de abril (01/04/2020 – 00h00m) até hoje (29/04/2020 – 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 Tarauacá (218,4 mm), Brasileia (*185,2 mm), Plácido de Castro (154,2 mm), Feijó (151,2 mm), Xapuri (132,0 mm) e Manoel Urbano (126,0 mm).

Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

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

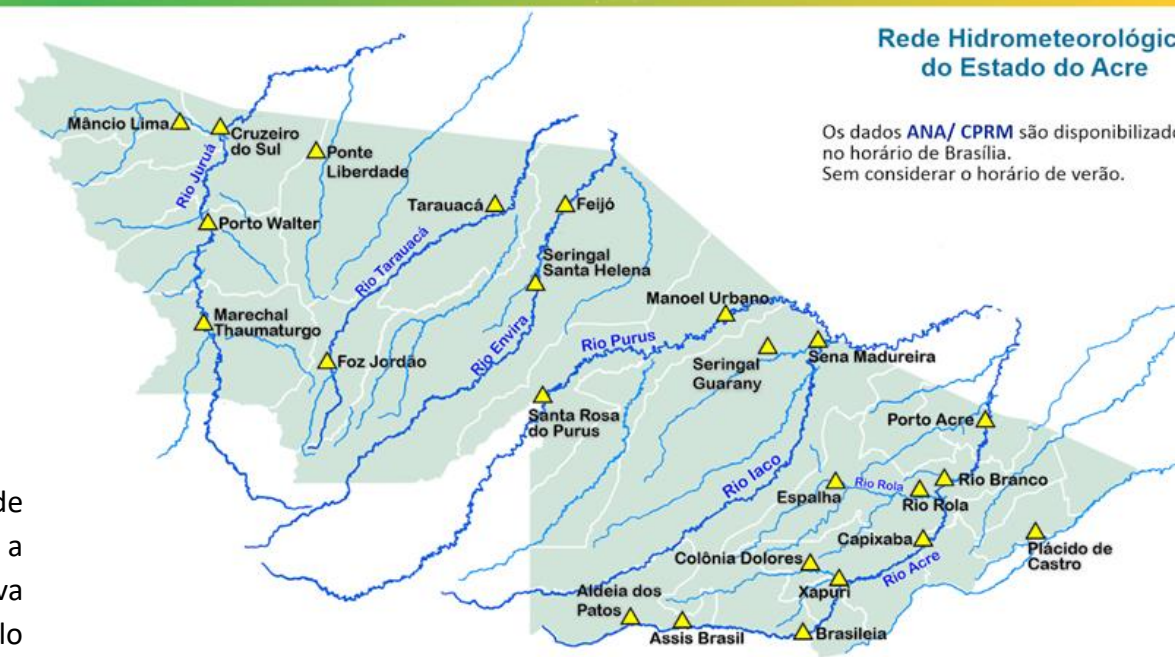
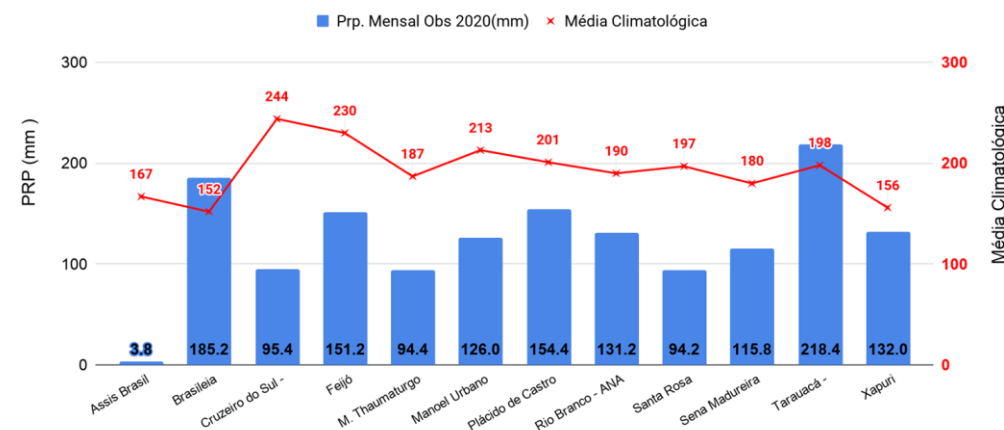


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre



* Acumulado de dados de Brasileia, contém falhas na Plataforma no decorrer do mês de Abril.