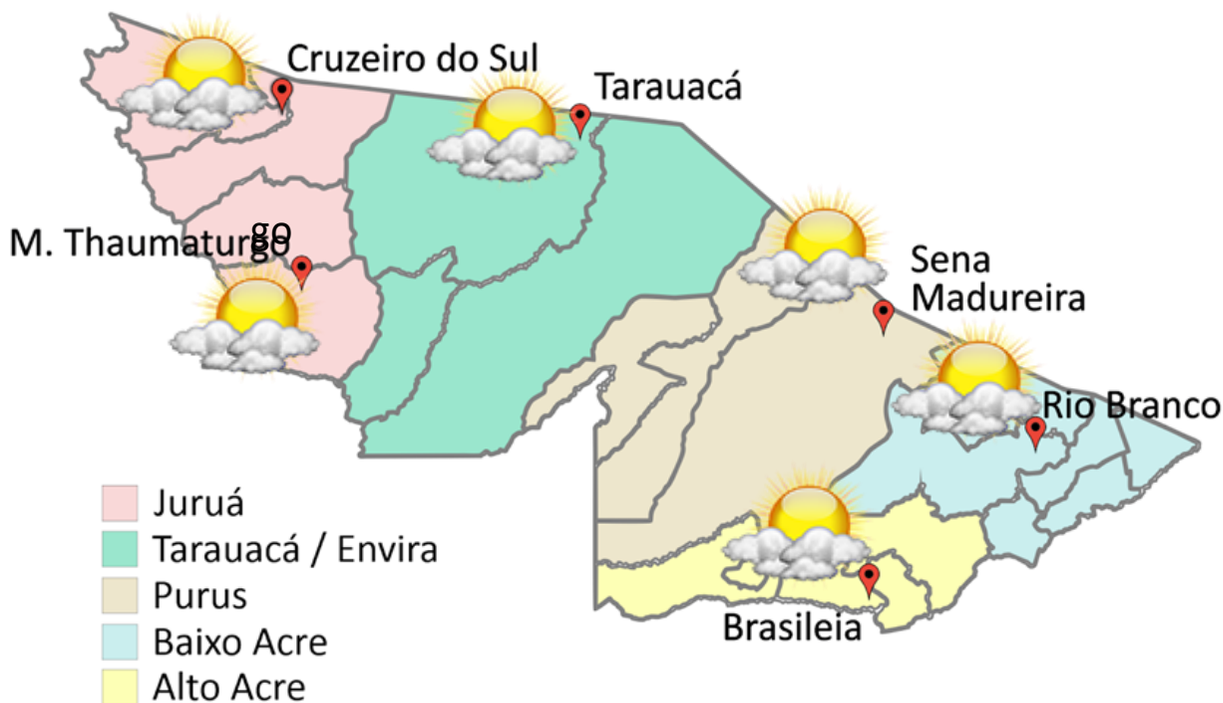


PREVISÃO DO TEMPO

19/05/2020 - Nº 91

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que nesta terça-feira o tempo quase não muda em todo o Acre, onde o dia será de muito sol, calor e tempo abafado. Para a região do vale do Juruá, áreas de instabilidade ainda se espalham ao longo do dia e a previsão é de céu variando de parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas em áreas isoladas, no período da tarde. Nas demais regiões do Estado, inclusive na Capital, o tempo segue aberto, com céu variando de claro a parcialmente nublado e há possibilidade de chuva passageira em áreas isoladas entre a tarde e à noite.



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: INMET
CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	33/21	95/50	N-NW	Céu nublado a parcialmente nublado.
Brasileia	33/21	95/50	N-NW	Céu nublado a parcialmente nublado.
Sena Madureira	33/21	95/50	N-NW	Céu nublado a parcialmente nublado.
Tarauacá	33/21	95/50	N-NW	Céu nublado a parcialmente nublado.
Cruzeiro do Sul	33/21	95/50	N-NW	Céu nublado a parcialmente nublado.
Marechal Thaumaturgo	33/21	95/50	N-NW	Céu nublado a parcialmente nublado.

NÍVEL DOS RIOS

19/05/2020 - Nº 91

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	3,50 3,40	↓
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	3,53 2,90	↓
Rio Acre – Capixaba	14,00 14,70	SL SL	
Rio Acre – Xapuri	12,50 13,40	SL 4,77	
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	7,90 7,33	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	6,01 5,38	↓
Rio Iaco - Sena Madureira	14,00 15,20	6,99 7,06	↑
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 8,50	4,06 3,48	↓
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	SL SL	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	9,73 9,58	↓

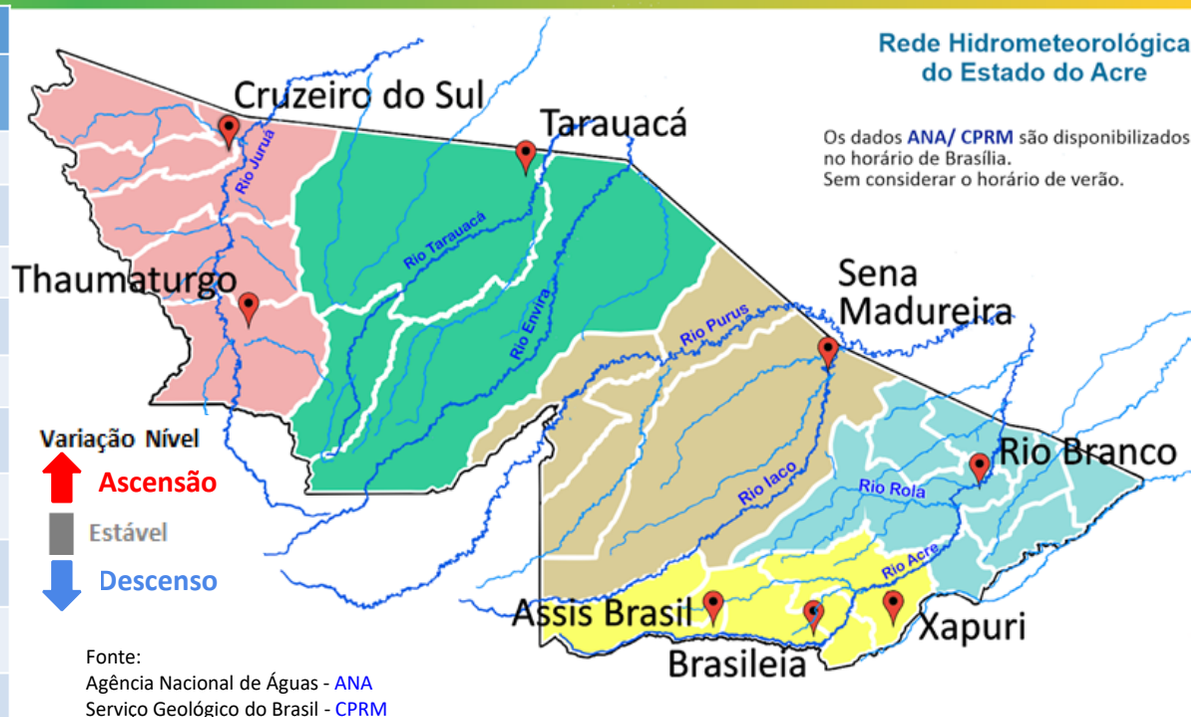
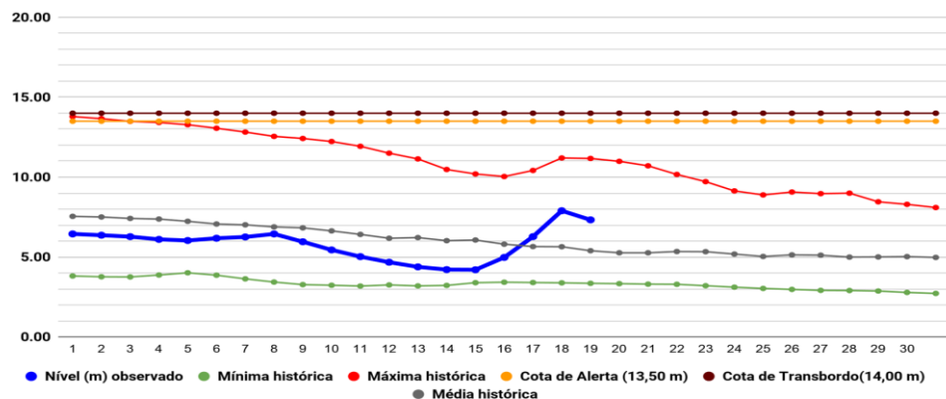
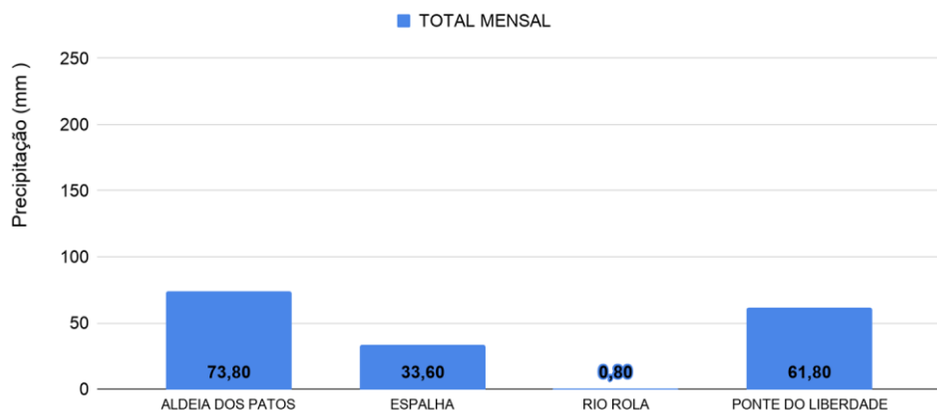


Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) MAIO 2020



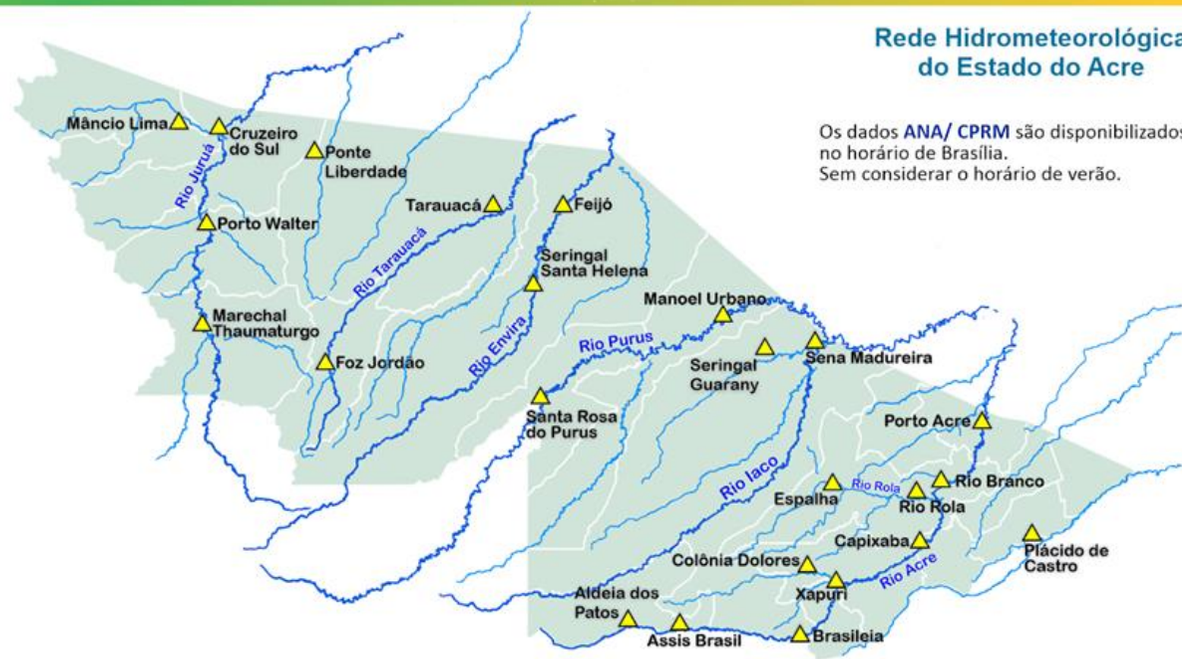
Na leitura de hoje (19/05/2020), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicaram redução de nível na leitura das 07h00min, exceto no Rio Iaco em Sena Madureira. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 7,33 m (linha azul), mostrando-se acima da média histórica de 5,40 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 maio (01/05/2020 – 00h00m) até hoje (19/05/2020 – 10h00min), onde a estação de monitoramento da Aldeia dos Patos indica (73,80 mm), Ponte do Rio Liberdade registrou (61,80 mm) e Espalha - Seringal Belo Horizonte (33,60 mm) e de precipitação acumulada.

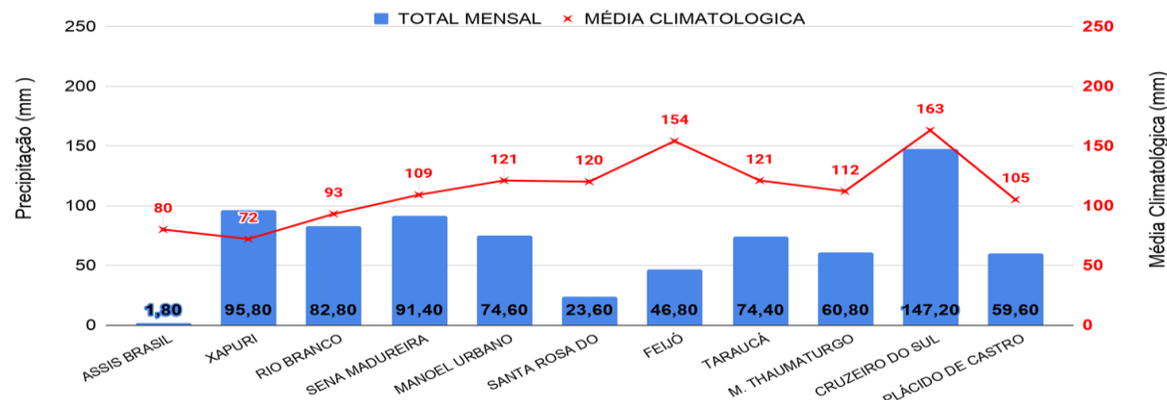
O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de maio (01/05/2020 – 00h00m) até hoje (19/05/2020 – 10h00min) para as estações de monitoramento que possuem série climatológica, para efeitos de comparação, onde é possível observar se a chuva está abaixo ou acima do esperado para o mês. Os maiores acumulados de chuva registrados foram em Cruzeiro do Sul - INMET registrou (147,20 mm), Xapuri (95,80 mm), Sena Madureira (91,40 mm), Rio Branco (82,80 mm), Manoel Urbano (74,60 mm), Tarauacá (74,40 mm), Marechal Thaumaturgo (60,80 mm) e Plácido de Castro (59,60 mm) de precipitação acumulada.



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.