

# PREVISÃO DO TEMPO

23/04/2024 - Nº076

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que o fluxo de umidade em baixos níveis da atmosfera atua sobre o sul da Amazônia nesta terça-feira e ajuda a organizar áreas de instabilidade pela região. No Acre a terça-feira será de céu nublado a encoberto com chuva a qualquer hora do dia em todas as regiões do estado. Há possibilidade de grandes volumes de chuva em todas as áreas.

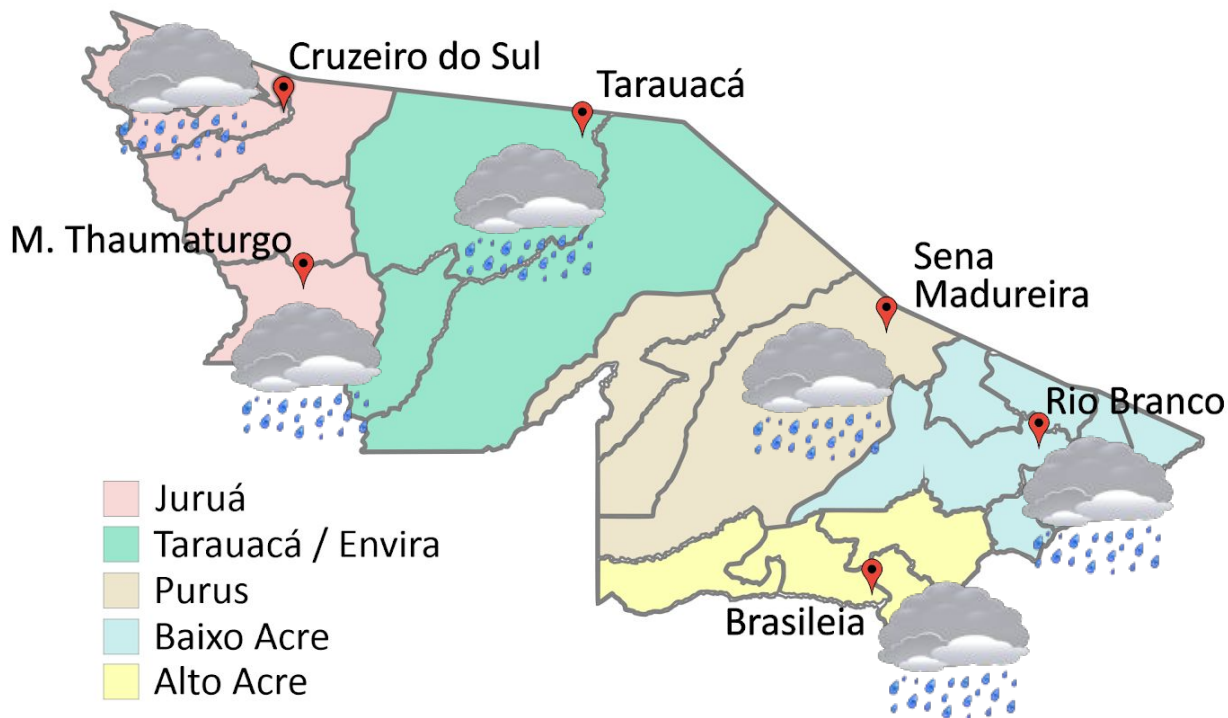


Tabela 1 - Previsões regionais

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	
Rio Branco	30/24	100/70	NW - N	Céu nublado a encoberto com chuva.
Brasiléia	31/23	100/70	NW - N	Céu nublado a encoberto com chuva.
Sena Madureira	29/24	100/70	NW - N	Céu nublado a encoberto com chuva.
Tarauacá	29/24	100/70	NW - W	Céu nublado a encoberto com chuva.
Cruzeiro do Sul	29/24	100/70	NW - W	Céu nublado a encoberto com chuva.
Marechal Thaumaturgo	29/24	100/70	NW - W	Céu nublado a encoberto com chuva.

Fonte: CENSIPAM.

### AVISO METEOROLÓGICO

### Aviso de Chuvas Intensas

Grau de Severidade: Perigo Potencial

Início: 23/04/2024 09h45min

Fim: 24/04/2024 10h00min

### Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 23/04/2024 às 09:45. Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos (40-60 km/h).

Fonte: INMET.

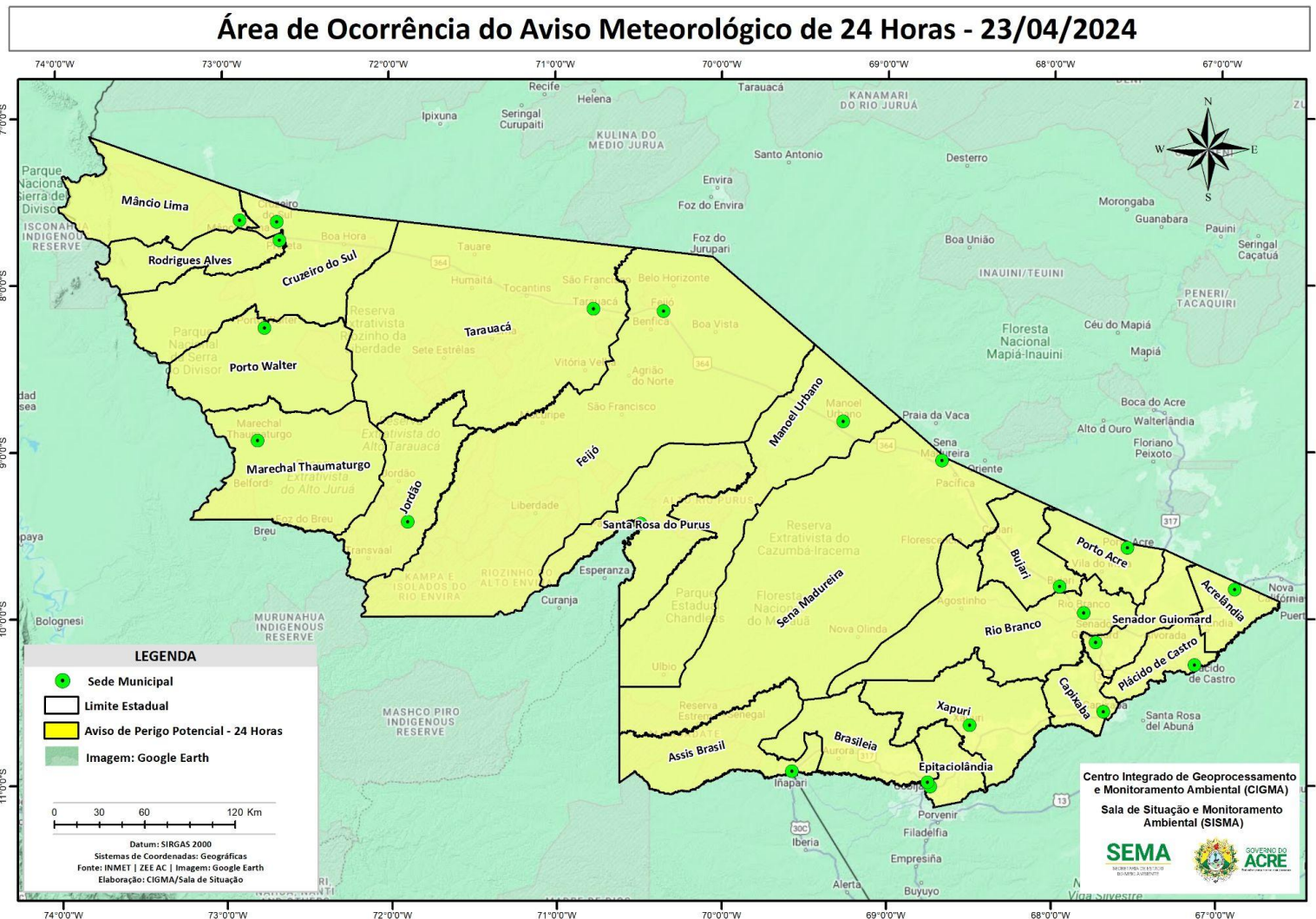
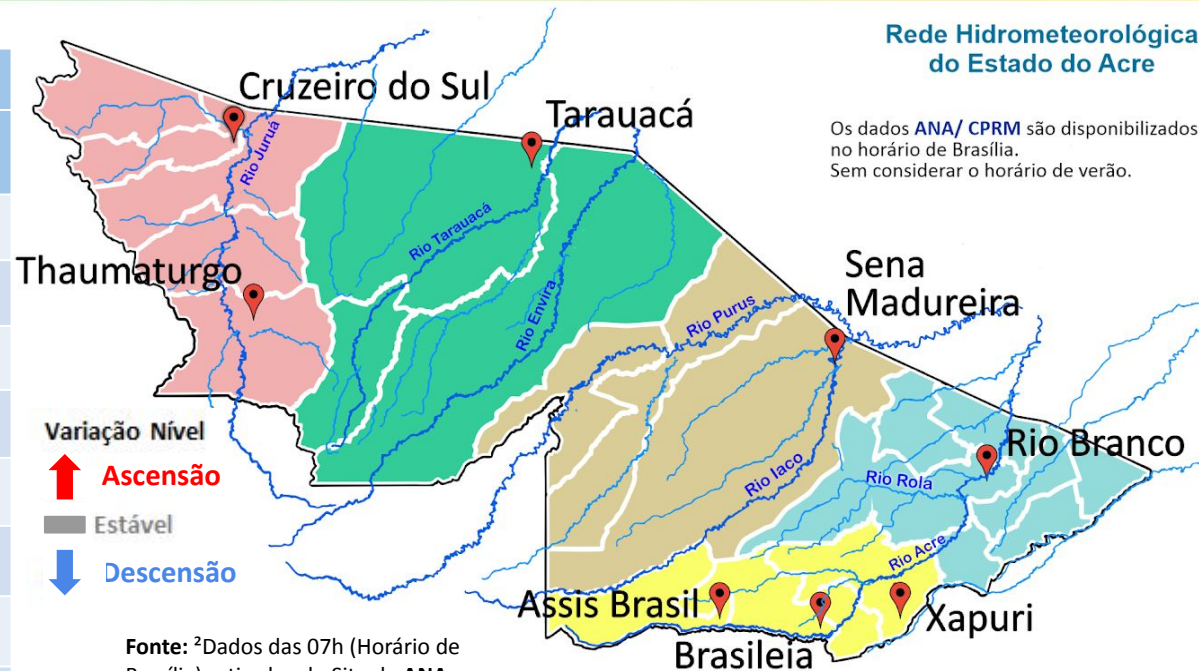


Tabela 2 - Nível dos Rios

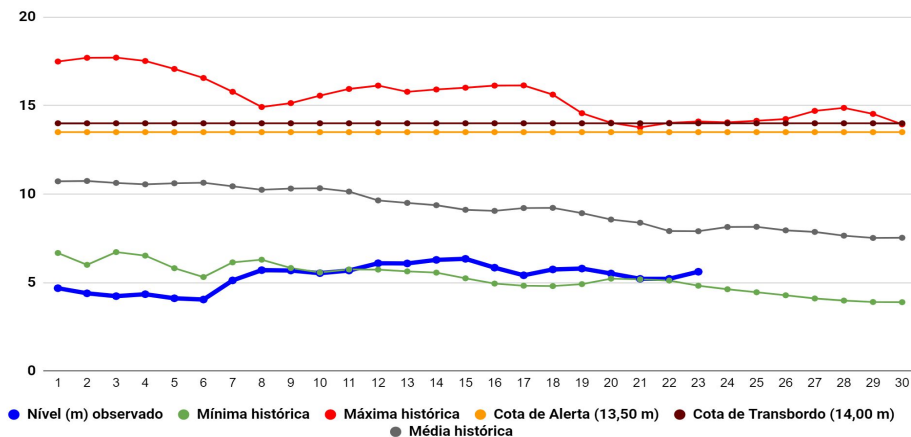
Localização	Cota de Inundação Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia <sup>2</sup> Anterior/Atual	
Rio Acre – Assis Brasil	11,30 12,50	3,18 3,16	↓
Rio Acre – Brasília	9,80 11,40	2,26 1,99	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	5,21 5,61	↑
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	5,27 5,22	↓
Rio Purus – Santa R. do Purus	8,70 9,00	3,47 3,45	↓
Rio Tarauacá – Tarauacá	8,50 9,50	4,64 4,61	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	8,85 8,85	■
Rio Abunã – Plácido de Castro	12,00 12,50	6,64 6,13	↓



Fonte: <sup>2</sup>Dados das 07h (Horário de Brasília) retirados do Site da ANA - Agência Nacional de Águas e CPRM - Serviço Geológico do Brasil.

Legenda: <sup>1</sup>Dados da Defesa Civil Estadual (06h - Horário Local) e COMDEC. <sup>3</sup> Dado ANA (10h00m - Horário Brasília).

Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) Abril 2024



Na leitura de hoje (23/04/2024), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 06h00min, exceto Rio Branco. Cruzeiro do Sul encontra-se com nível estável. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **5,61 m (linha azul)**, mostrando-se abaixo da média histórica de **7,90 m (linha cinza)** para o período do ano.

A figura 2 indica que no período de **23/04/2024 - 29/04/2024**, o prognóstico do NCEP-GFS/USA indica que há previsão de chuva com volume acumulado na semana de **5 mm até 75 mm**, com indicativo de **anomalia negativa** em quase todas as regiões do estado, onde as chuvas poderão estar abaixo do esperado para o período. Há indicativo de **anomalia positiva** na região do Juruá, onde as chuvas poderão estar acima do esperado para o período.

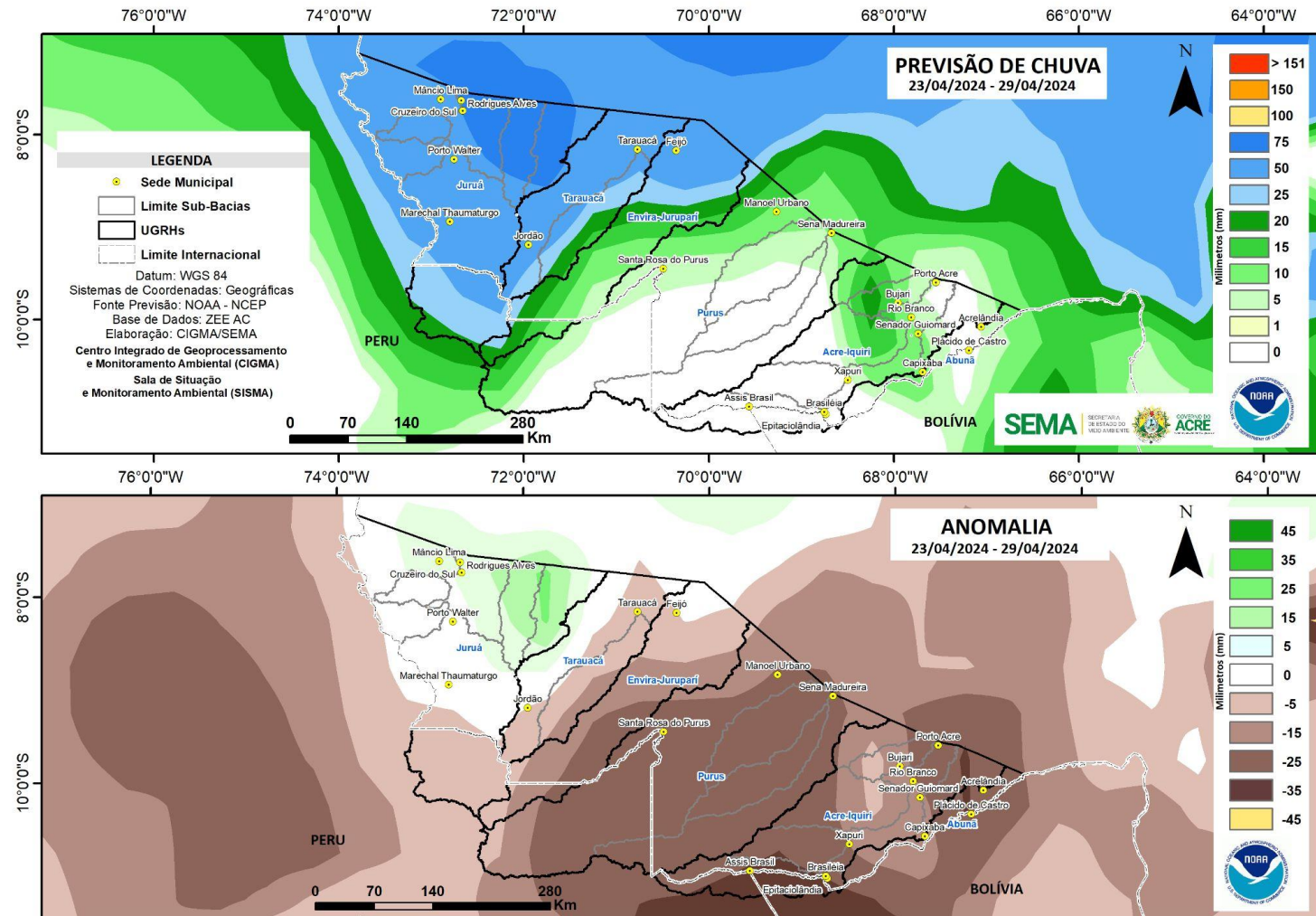
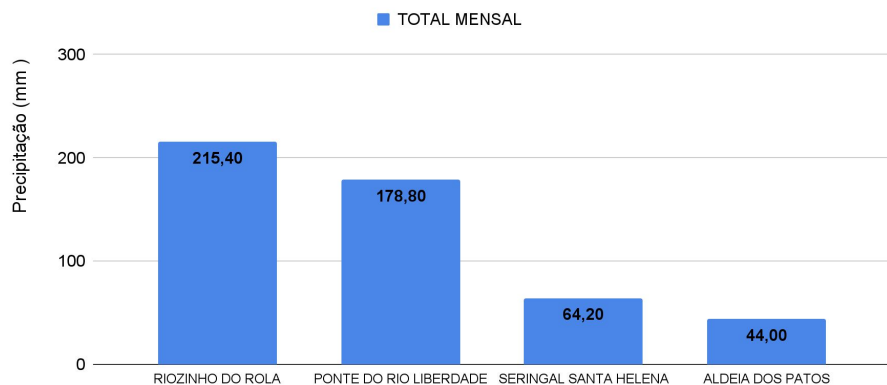
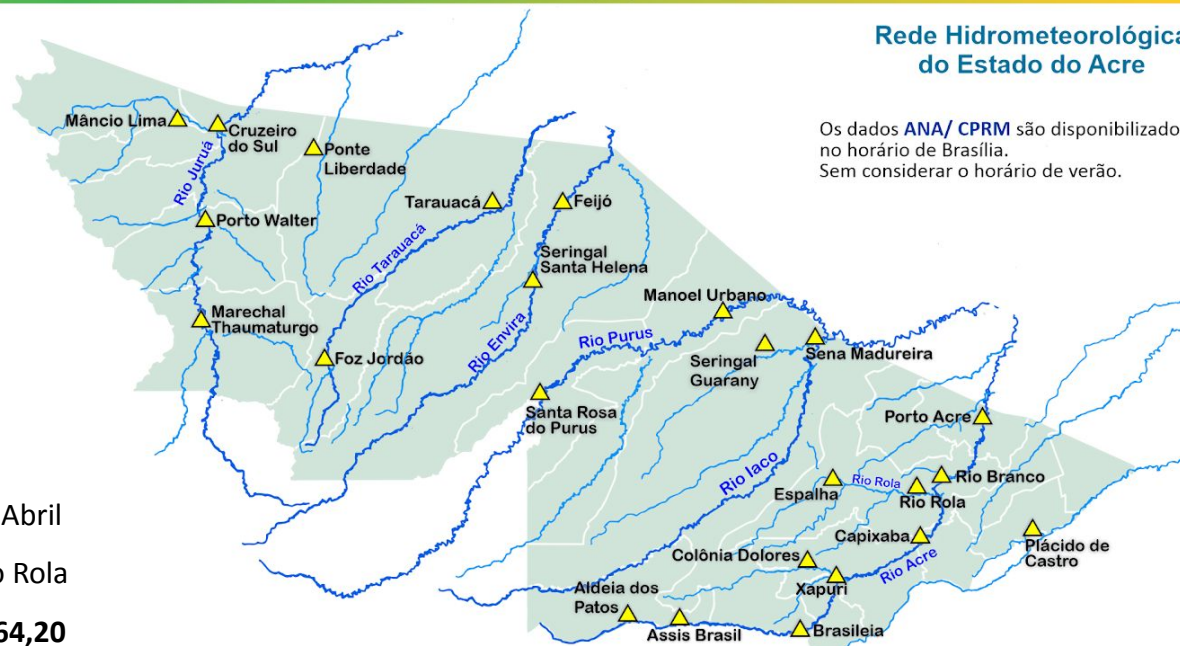


Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O **Gráfico 2**, acima apresenta o acumulado de chuva do início de Abril (01/04/2024 – 00h00min) a (23/04/2024 – até às 08h00min) no Riozinho do Rola (**215,40 mm**), Ponte do Liberdade (**178,80 mm**), Seringal Santa Helena (**64,20 mm**) e Aldeia dos Patos (**44,0 mm**).

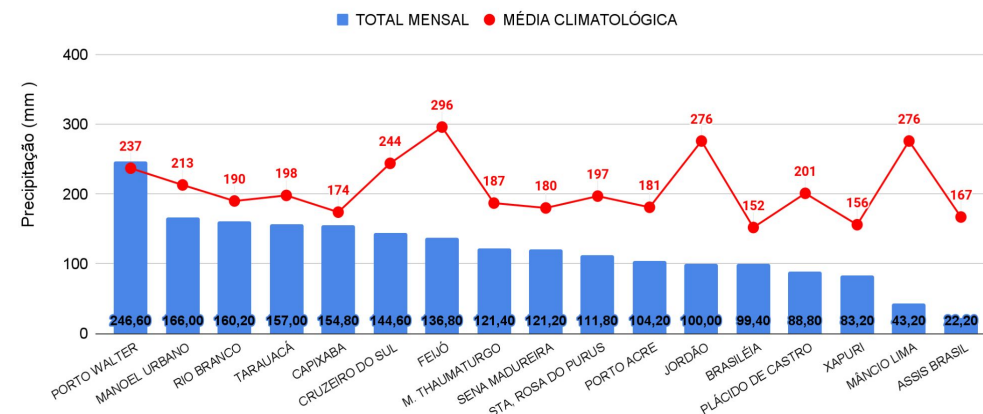
O **Gráfico 3**, ao lado apresenta o acumulado de chuva do início de Abril (01/04/2024 – 00h00min) a (23/04/2024 – até às 08h00min), para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os **maiores acumulados** foram em Porto Walter (**246,60 mm**), Manoel Urbano (**166,0 mm**), Rio Branco (**160,20 mm**), Tarauacá (**157,0 mm**), Capixaba (**154,80 mm**), Cruzeiro do Sul (**144,60 mm**), Feijó (**136,80 mm**), Marechal Thaumaturgo (**121,40 mm**), Sena Madureira (**121,20 mm**), Santa Rosa do Purus (**111,80 mm**), Porto Acre (**104,20 mm**), Jordão (**100,0 mm**), Brasiléia (**99,40 mm**), Plácido de Castro (**88,80 mm**), Xapuri (**83,20 mm**), Mâncio Lima (**43,20 mm**) e Assis Brasil (**22,20 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 o Estado do Acre



# MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO

## NÍVEL DOS RIOS

23/04/2024 - Nº076

INFORMAÇÃO PLATAFORMA DE COLETA DE DADOS (PCD) e Régua Linimétrica					NÍVEL DOS RIOS (m)	
BACIA	CÓDIGO	LOCALIDADE	Cota de Inundação		NÍVEL ANTERIOR (22/04)	NÍVEL ATUAL (23/04)
			Alerta	Transbordamento		
Rio Acre	13439000	Aldeia dos Patos	9,00	9,50	3,69	3,67 - Redução
	13450000	Assis Brasil	11,30	12,50	3,18	3,16 - Redução
	13470000	Brasiléia	9,80	11,40	2,26	1,99 - Redução
	13550000	Xapuri	12,50	13,40	3,41	3,28 - Redução
	13540000	Colônia Dolores (Xapuri)	13,50	14,00	SL	SL
	13568000	Capixaba	14,00	14,70	SL	SL
	13600002	Rio Branco	13,50	14,00	5,21	5,61 - Elevação
	13572000	Espalha (S. Belo H.)	14,00	14,50	3,80	3,61 - Redução
	13578000	Riozinho do Rola	14,50	15,00	5,85	5,43 - Redução
	13610001	Porto Acre	12,00	12,50	4,49	4,40 - Redução
Abunã	15324000	Plácido de Castro	12,00	12,50	6,64	6,13 - Redução
Purus	13310000	Sena Madureira	14,00	15,20	5,27	5,22 - Redução
	13180000	Manoel Urbano	13,50	14,00	5,07	5,20 - Elevação
	131690000	Santa Rosa do Purus	8,70	9,00	3,47	3,45 - Redução
Tarauacá-Envira	12650000	Feijó	13,50	14,00	5,91	5,57 - Redução
	12557000	Jordão	7,00	7,50	SL	SL
	12590000	Tarauacá	8,50	9,50	4,64	4,61 - Redução
Juruá	12500000	Cruzeiro do Sul	11,80	13,00	8,85	8,85 - Estável
	12510500	Ponte do Liberdade	13,50	14,00	2,24	2,42 - Elevação
	12390000	Porto Walter	10,00	10,70	5,29	4,36 - Redução
	12370000	Marechal Thaumaturgo	11,70	12,00	6,08	SL

### LEGENDA

Fonte: Gestor Telemetria (08h - Horário de Brasília).

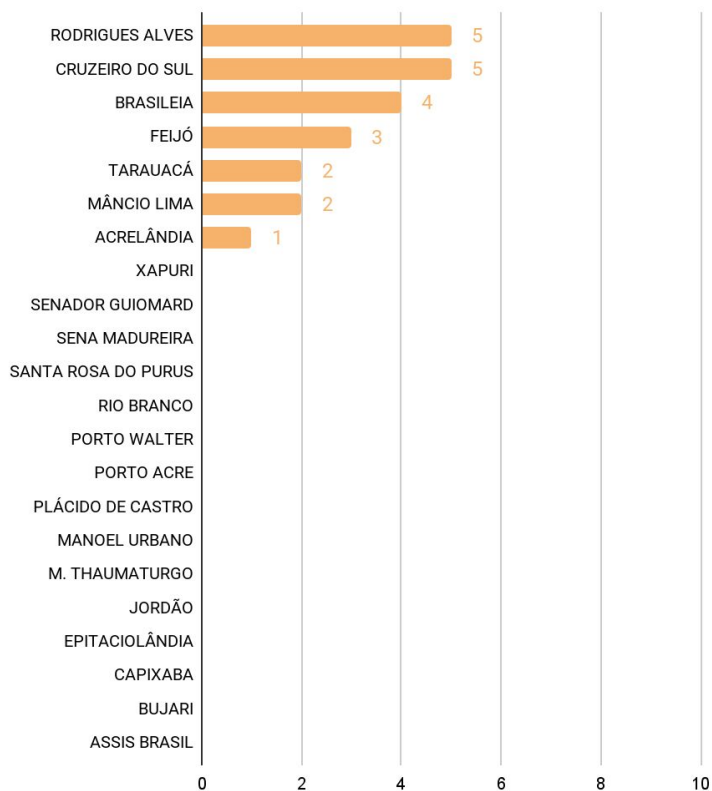
<sup>1</sup> Dados da Coordenadoria Estadual de Proteção e Defesa Civil - CEPDEC e COMDECS (06h - Horário Local).

\* Dados coletados as 7h00min (Horário Local).

Legenda de Criticidade: **OBSERVAÇÃO** - **ATENÇÃO** - **ALERTA** - **TRANSBORDAMENTO**



**Acumulado de Focos (01/01/2024 a 22/04/2024) Satélite de Referência (AQUA Tarde)**



O **Gráfico 4**, acima, apresenta focos no período de (01/01/2024) a (22/04/2024), houve registro total de **22** focos segundo dados do satélite de referência (AQUA Tarde). O município de Cruzeiro do Sul lidera com total de 5 focos seguido de Rodrigues Alves com 5 focos, Brasiléia com 4 focos, Feijó com 3 focos, Mâncio Lima com 2 focos, Tarauacá com 2 focos e Acrelândia com 1 foco (INPE, 2023).