

# PREVISÃO DO TEMPO

03/04/2024 - Nº062

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que um escoamento de umidade da floresta Amazônica aumenta a instabilidade sobre o Acre. Para esta quarta-feira a previsão é de céu nublado com pancadas de chuvas e trovoadas sobre o Oeste Estado. No Leste, espera-se céu nublado a parcialmente nublado com possibilidade de pancadas de chuva e trovoadas.

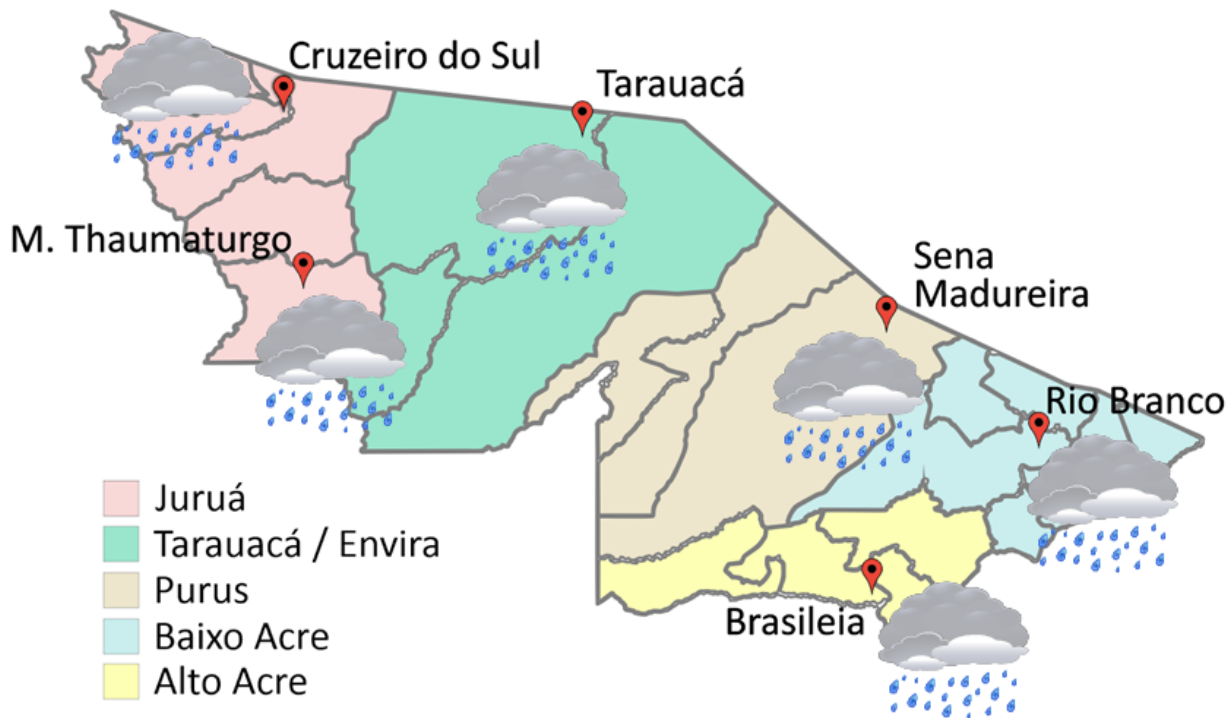


Tabela 1 - Previsões regionais

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	32/23	95/65	NW	Céu nublado a parcialmente nublado com pancada de chuva e trovoadas.
Brasiléia	33/22	95/65	NW	Céu nublado a parcialmente nublado com pancada de chuva e trovoadas.
Sena Madureira	31/23	95/65	NW	Céu nublado a parcialmente nublado com pancada de chuva e trovoadas.
Tarauacá	32/24	100/75	W - NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Cruzeiro do Sul	32/24	100/75	W - NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Marechal Thaumaturgo	32/24	100/75	W - NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.

Fonte: CENSIPAM.

## AVISO METEOROLÓGICO

### Aviso de Chuvas Intensas

Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 03/04/2024 09h40min

Fim: 04/04/2024 10h00min

### Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 03/04/2024 às 09:40. Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos (40-60 km/h).

Fonte: INMET.

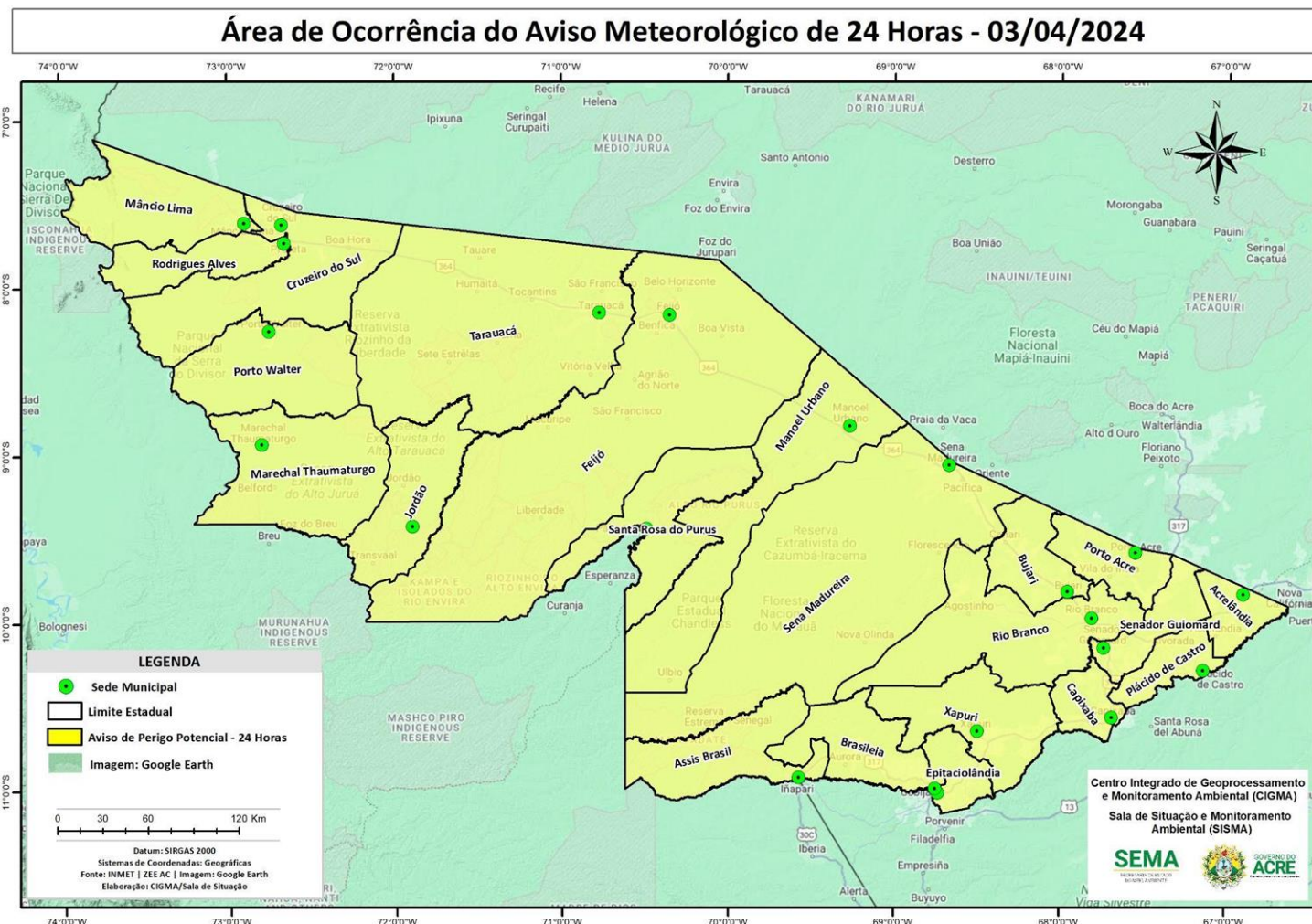
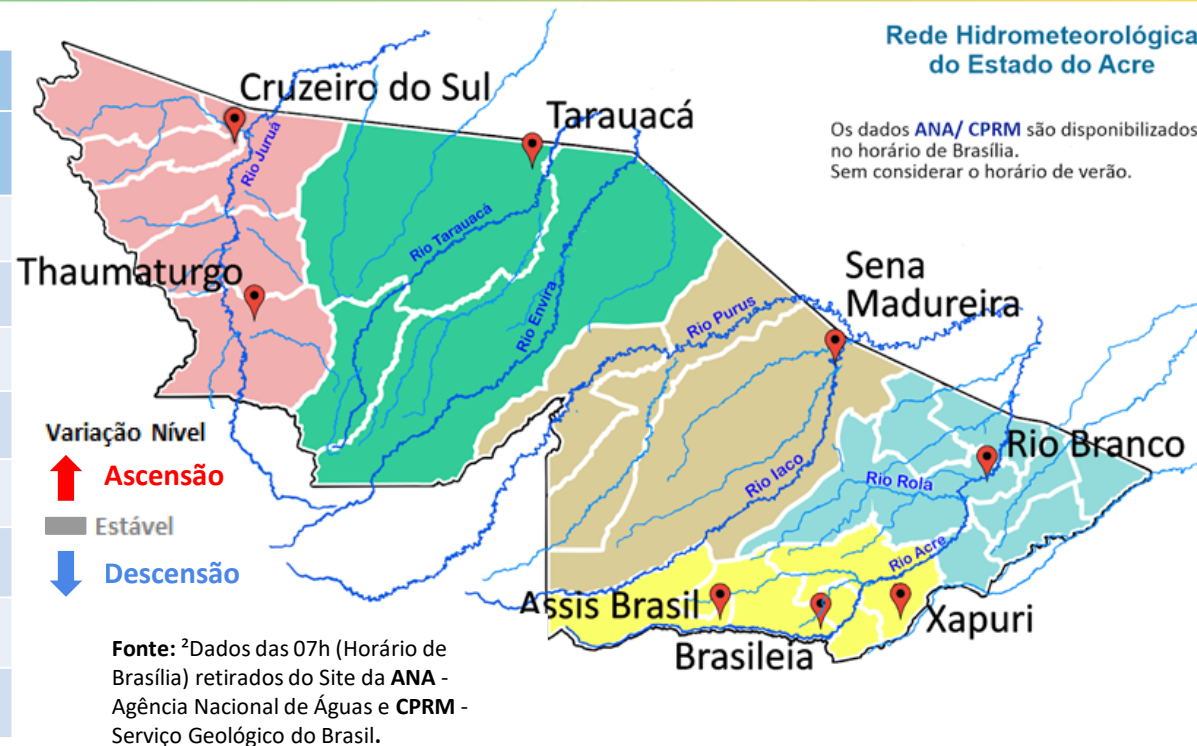


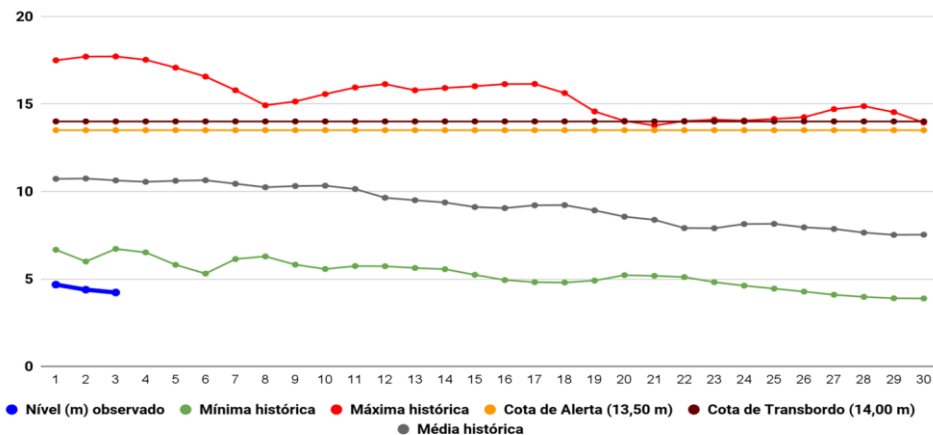
Tabela 2 - Nível dos Rios

Localização	Cota de Inundação Alerta   Alerta Máx.	Leitura do Dia <sup>2</sup> Anterior/Atual	
Rio Acre – Assis Brasil	11,30   12,50	4,26   3,77	↓
Rio Acre – Brasiléia	9,80   11,40	2,06   2,33	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50   14,00	4,39   4,23	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00   15,20	5,72   6,12	↑
Rio Purus – Santa R. do Purus	8,70   9,00	4,13   4,03	↓
Rio Tarauacá – Tarauacá	8,50   9,50	SL   SL	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80   13,00	10,72   11,23	↑
Rio Abunã – Plácido de Castro	12,00   12,50	6,06   5,63	↓



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





A figura 2 indica que no período de **03/04/2024 - 09/04/2024**, o prognóstico do NCEP-GFS/USA indica que há **previsão de chuva** com volume acumulado na semana de **15 mm até 50 mm**, com indicativo de **anomalia negativa** em todas as regiões do estado, onde as chuvas deverão estar abaixo do esperado para o período.

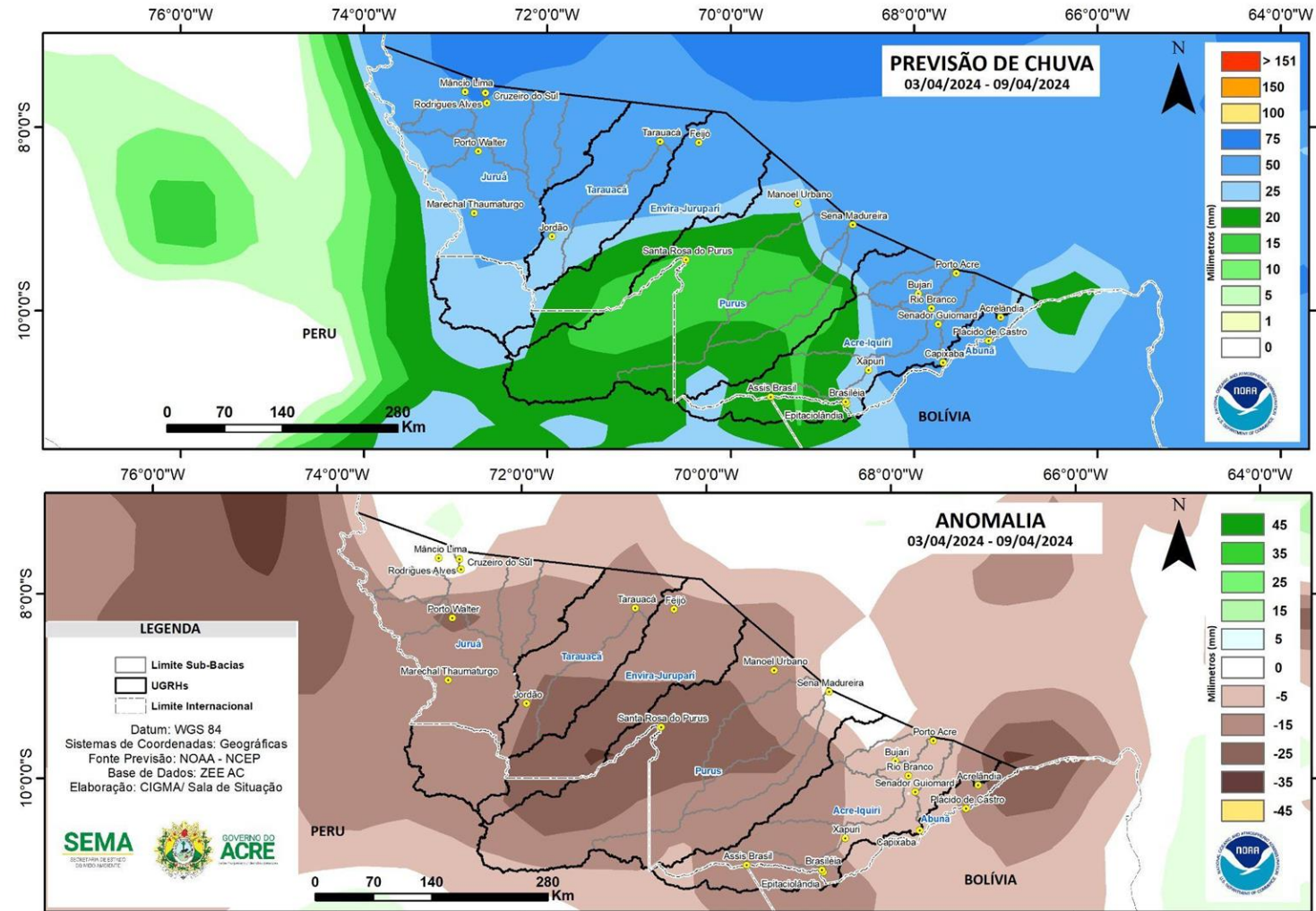
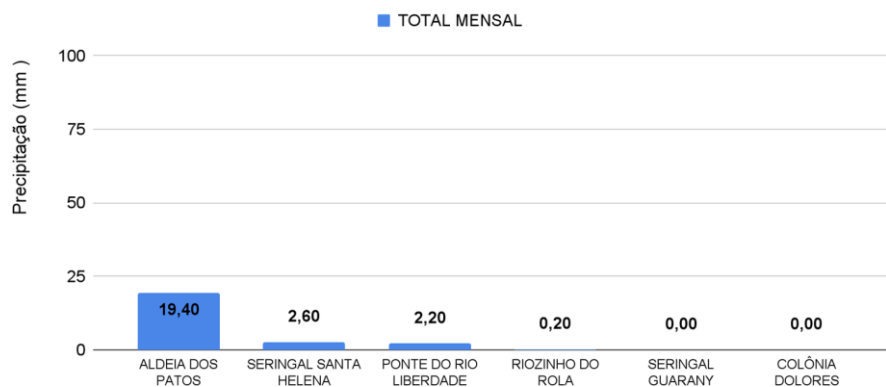


Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O **Gráfico 2**, acima apresenta o acumulado de chuva do início de Abril (01/04/2024 – 00h00min) a (03/04/2024 – até às 08h00min) na Aldeia dos Patos (**19,40 mm**), Seringal Santa Helena (**2,60 mm**), Ponte do Liberdade (**2,20 mm**) e Riozinho do Rola (**0,20 mm**).

O **Gráfico 3**, ao lado apresenta o acumulado de chuva do início de Abril (01/04/2024 – 00h00min) a (03/04/2024 – até às 08h00min), para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os **maiores acumulados** foram em Jordão (**58,60 mm**), Porto Walter (**47,20 mm**), Tarauacá (**38,80 mm**), Santa Rosa do Purus (**22,0 mm**), Marechal Thaumaturgo (**20,80 mm**), Porto Acre (**17,80 mm**), Assis Brasil (**4,60 mm**), Feijó (**4,20 mm**), Manoel Urbano (**2,20 mm**), Brasiléia (**1,40 mm**), Cruzeiro do Sul (**1,20 mm**), Xapuri (**0,20 mm**), Sena Madureira (**0,20 mm**), Rio Branco (**0,20 mm**), Plácido de Castro (**0,20 mm**) e Capixaba (**0,20 mm**).

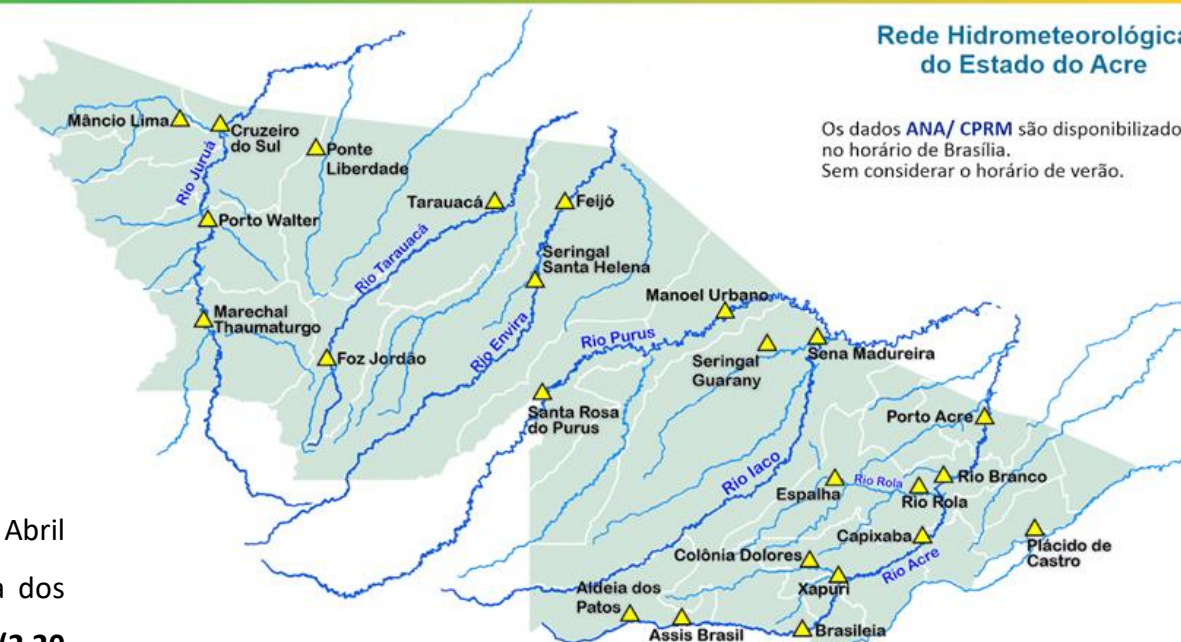
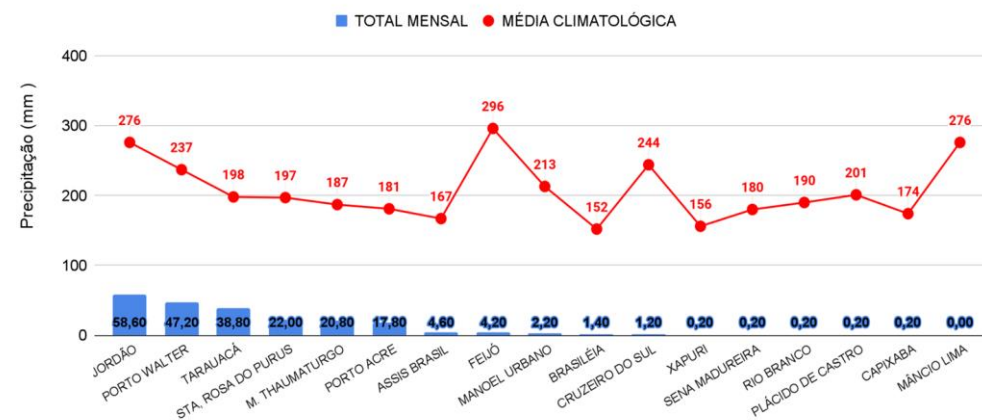


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



# MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO

## NÍVEL DOS RIOS

03/04/2024 - Nº062

INFORMAÇÃO PLATAFORMA DE COLETA DE DADOS (PCD) e Régua Linimétrica					NÍVEL DOS RIOS (m)	
BACIA	CÓDIGO	LOCALIDADE	Cota de Inundação		NÍVEL ANTERIOR (02/04)	NÍVEL ATUAL (03/04)
			Alerta	Transbordamento		
Rio Acre	13439000	Aldeia dos Patos	9,00	9,50	3,96	3,93 - Redução
	13450000	Assis Brasil	11,30	12,50	4,26	3,77 - Redução
	13470000	Brasiléia	9,80	11,40	2,06	2,33 - Elevação
	13550000	Xapuri	12,50	13,40	2,66	2,63 - 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	4,39	4,23 - Redução
	13572000	Espalha (S. Belo H.)	14,00	14,50	3,72	4,16 - Elevação
	13578000	Riozinho do Rola	14,50	15,00	4,13	4,05 - Redução
	13610001	Porto Acre	12,00	12,50	4,11	3,87 - Redução
Abunã	15324000	Plácido de Castro	12,00	12,50	6,06	5,63 - Redução
Purus	13310000	Sena Madureira	14,00	15,20	5,72	6,12 - Elevação
	13180000	Manoel Urbano	13,50	14,00	7,59	7,35 - Redução
	131690000	Santa Rosa do Purus	8,70	9,00	4,13	4,03 - Redução
Tarauacá-Envira	12650000	Feijó	13,50	14,00	7,69	7,73 - Elevação
	12557000	Jordão	7,00	7,50	SL	SL
	12590000	Tarauacá	8,50	9,50	SL	SL
Juruá	12500000	Cruzeiro do Sul	11,80	13,00	10,72	11,23 - Elevação
	12510500	Ponte do Liberdade	13,50	14,00	8,00	5,80 - Redução
	12390000	Porto Walter	10,00	10,70	4,84	6,78 - Elevação
	12370000	Marechal Thaumaturgo	11,70	12,00	7,76	SL

### LEGENDA

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

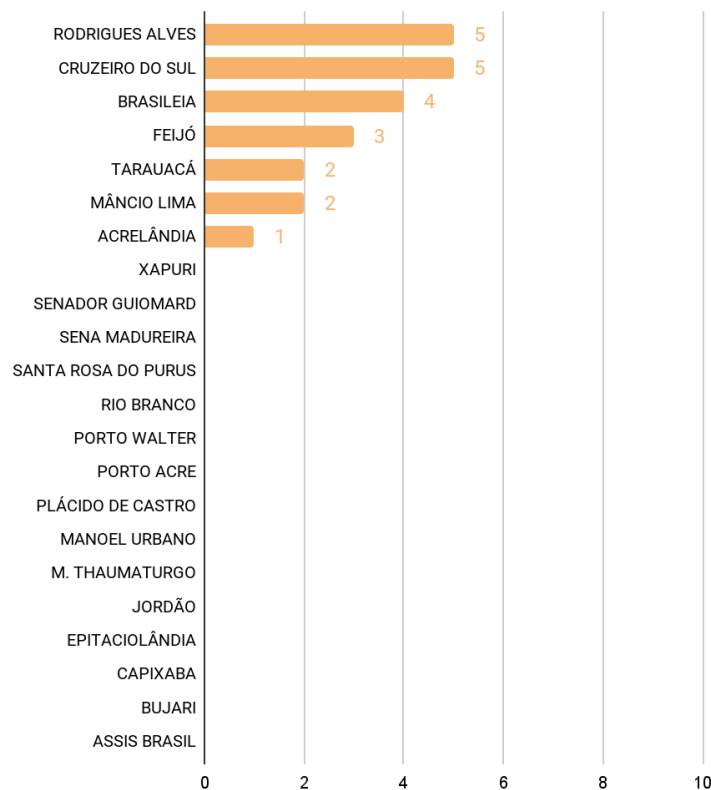
<sup>1</sup> Dados da Coordenadoria Estadual de Proteção e Defesa Civil - CEPDEC e COMDECs (06h - Horário Local).

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

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



**Acumulado de Focos (01/01/2024 a 02/04/2024) Satélite de Referência (AQUA Tarde)**



O **Gráfico 4**, acima, apresenta focos no período de (01/01/2024) a (02/04/2024), 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, Brasileia com 4 focos, Feijó com 3 focos, Mâncio Lima com 2 focos, Tarauacá com 2 focos e Acrelândia com 1 foco (INPE, 2023).