

# PREVISÃO DO TEMPO

13/03/2024 - Nº049

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a quarta-feira será de sol, calor e tempo abafado em todo o Acre. O fluxo de umidade em baixos níveis da atmosfera ainda atua no sul da Amazônia e mantém elevadas as condições de chuva na região. Para este dia a previsão é de céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas entre a tarde e à noite no oeste acreano. Já na capital e demais regiões do Acre a previsão é de céu parcialmente nublado a nublado com pancadas isoladas de chuva e trovoadas à tarde.

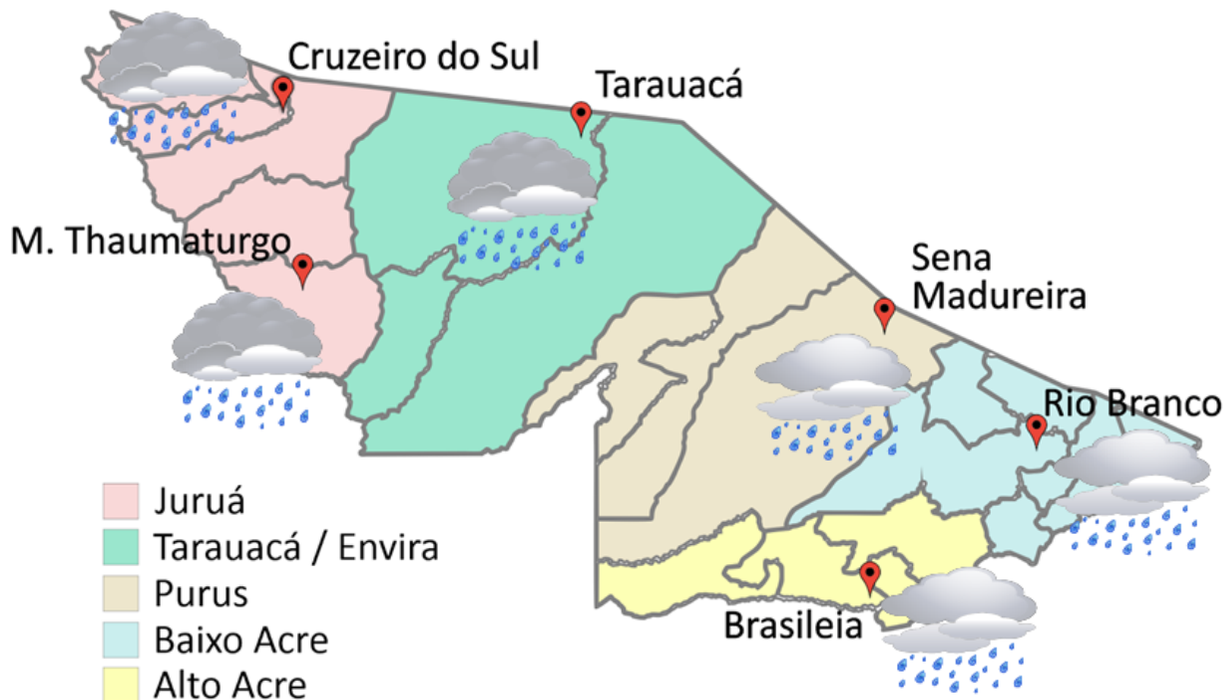


Tabela 1 - Previsões regionais

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	
Rio Branco	33/24	100/55	NW - NE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Brasileia	34/23	100/55	NW - NE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Sena Madureira	32/24	100/55	NW - NE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Tarauacá	32/24	100/60	NE - E	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Cruzeiro do Sul	32/24	100/60	NE - E	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Marechal Thaumaturgo	32/24	100/60	NE - E	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.

Fonte: CENSIPAM.

### AVISO METEOROLÓGICO

### Aviso de Chuvas Intensas



Grau de severidade: Perigo

Início: 13/03/2024 10h11min

Fim: 14/03/2024 10h00min

### Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 13/03/2024 às 10:11. Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos (40-60 km/h).

Fonte: INMET.

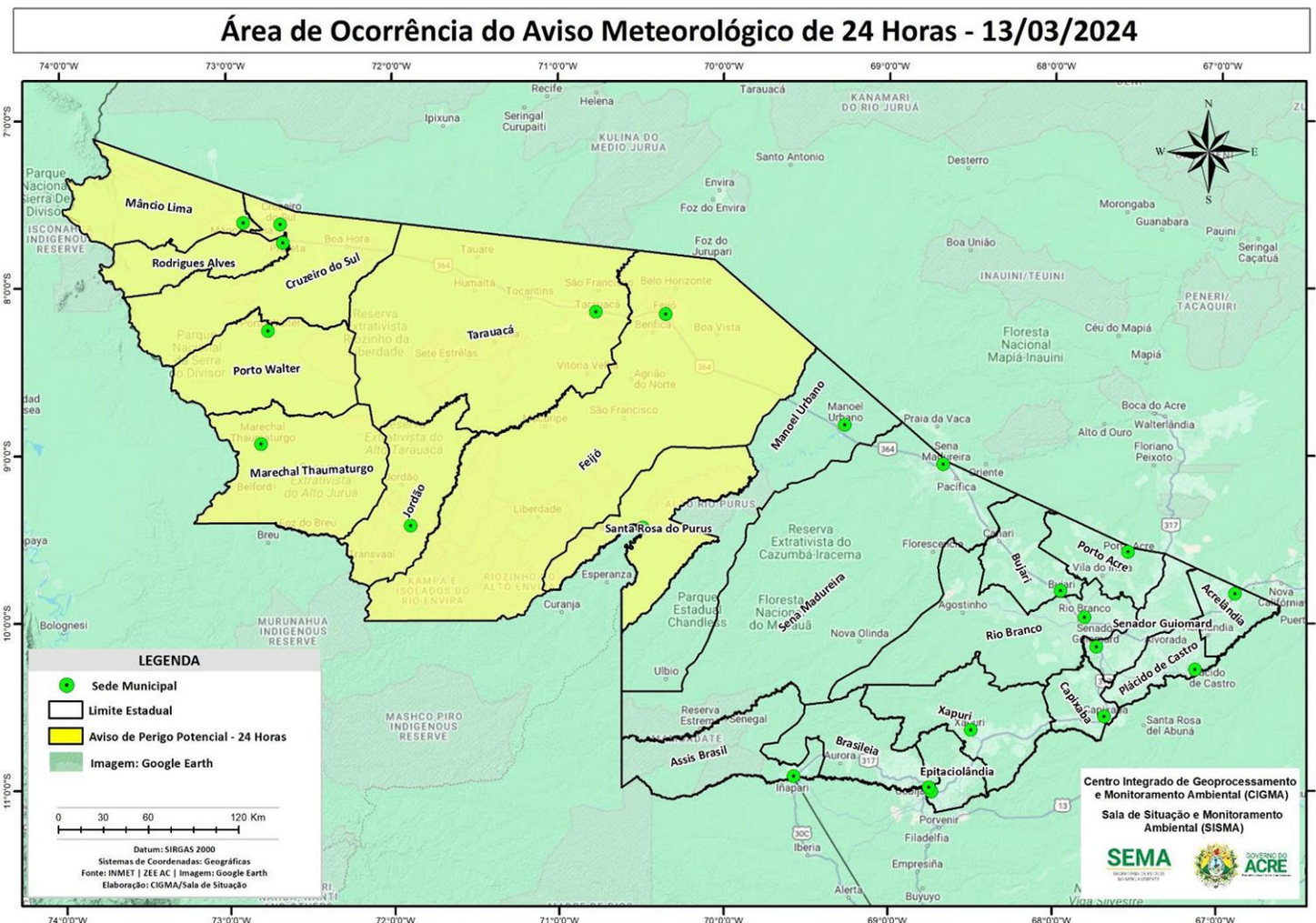
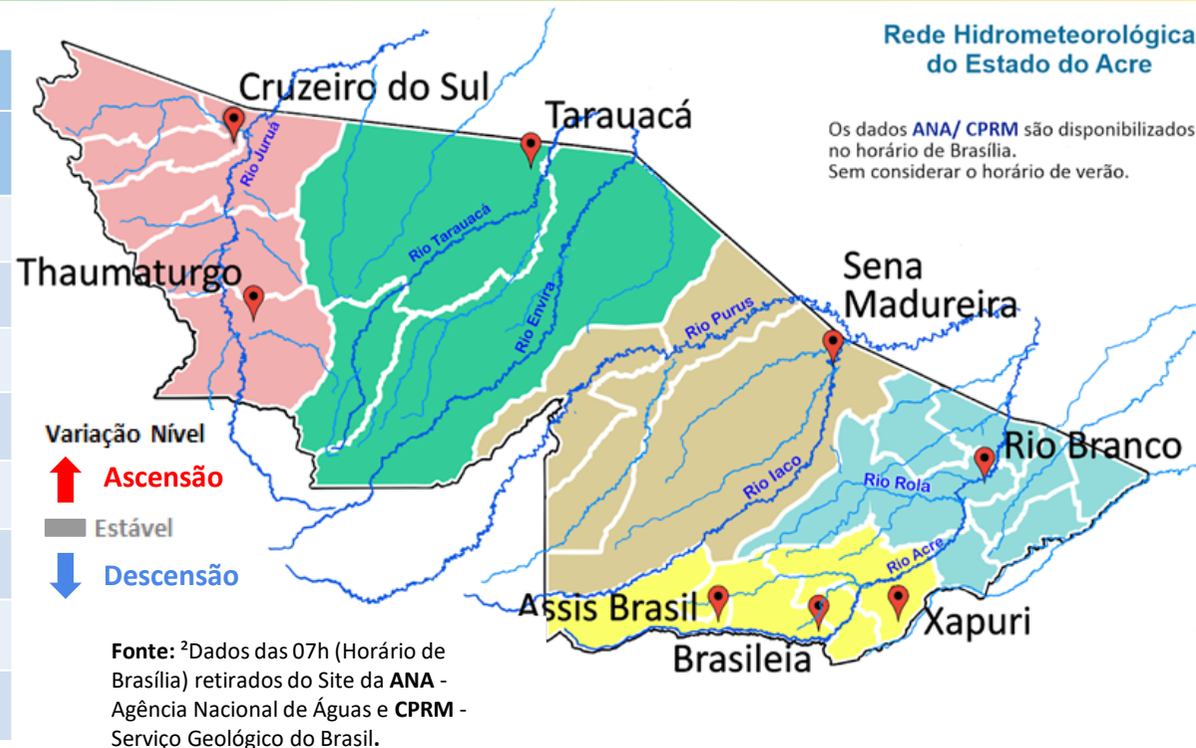


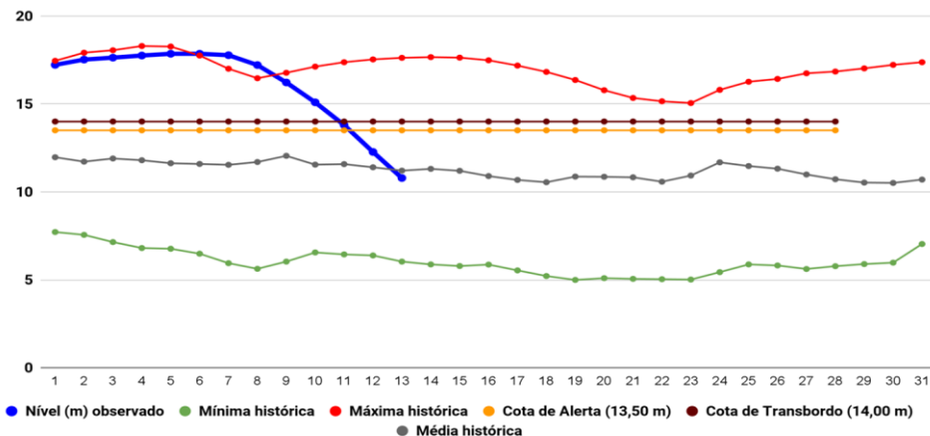
Tabela 2 - Nível dos Rios

Localização	Cota de Inundação Alerta   Alerta Máx.	Leitura do Dia <sup>2</sup> Anterior/Atual	
Rio Acre – Assis Brasil	11,30   12,50	4,62   4,12	↓
Rio Acre – Brasília	9,80   11,40	2,86   3,24	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50   14,00	12,27   10,79	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00   15,20	10,23   9,07	↓
Rio Purus – Santa R. do Purus	8,70   9,00	SL   SL	
Rio Tarauacá – Tarauacá	8,50   9,50	SL   SL	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80   13,00	13,44   13,00	↓
Rio Abunã – Plácido de Castro	12,00   12,50	12,10   11,91	↓



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

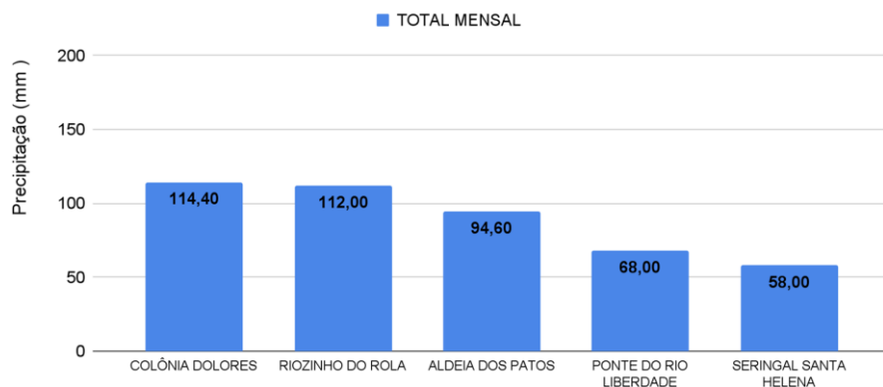
Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) Março 2024



Na leitura de hoje (13/03/2024), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 06h00min, exceto Brasília. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **10,79 m (linha azul)**, mostrando-se abaixo da média histórica de **11,21 m (linha cinza)** para o período do ano.



Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O Gráfico 2, acima apresenta o acumulado de chuva do início de Março (01/03/2024 – 00h00min) a (13/03/2024 – até às 08h00min) em Colônia Dolores (114,40 mm), Riozinho do Rola (112,0 mm), Aldeia dos Patos (94,60 mm), Ponte do Liberdade (68,0 mm) e Seringal Santa Helena (58,0 mm).

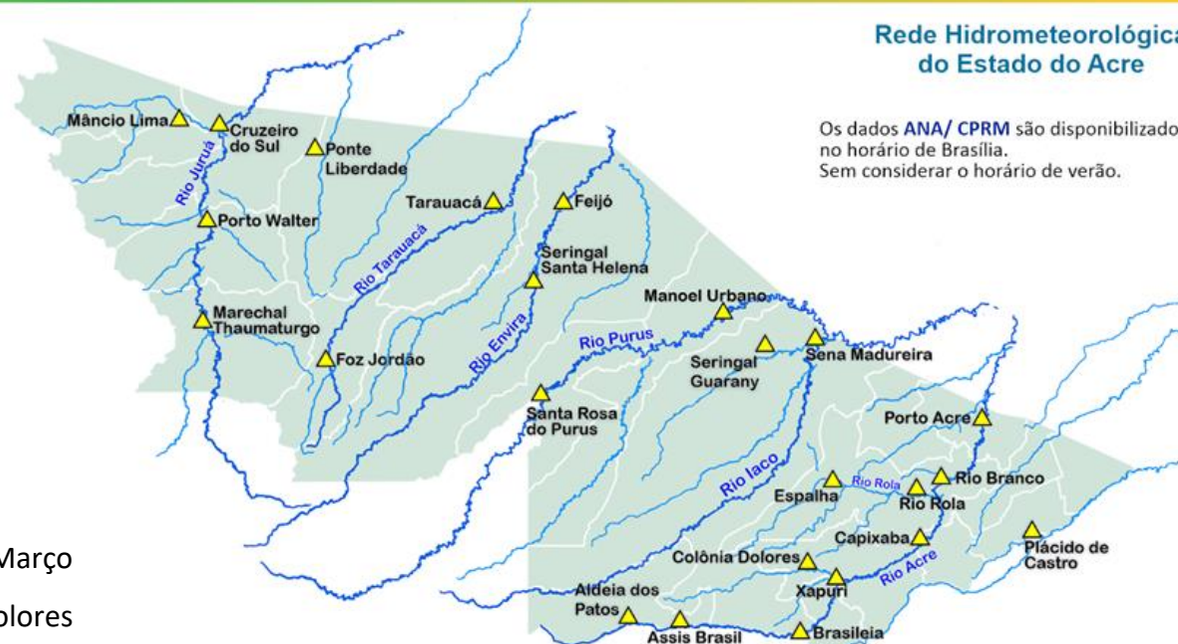
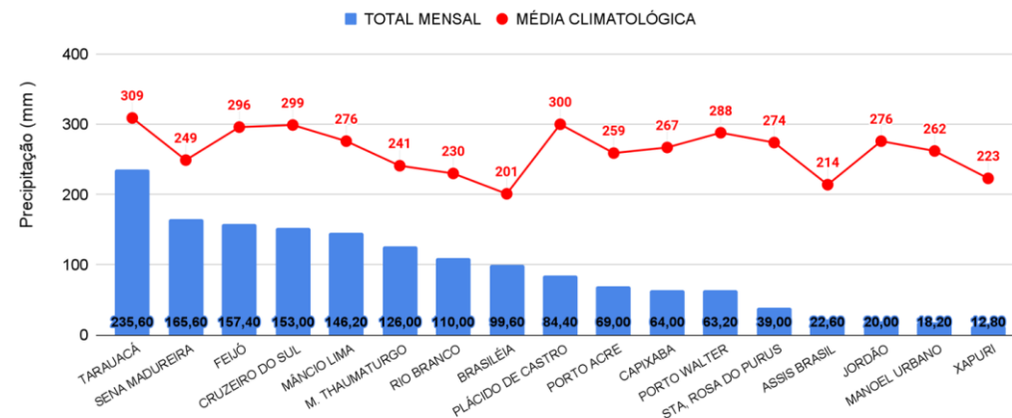


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O Gráfico 3, ao lado apresenta o acumulado de chuva do início de Março (01/03/2024 – 00h00min) a (13/03/2024 – até às 08h00min), para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os maiores acumulados foram em Tarauacá (235,60 mm), Sena Madureira (165,60 mm), Feijó (157,40 mm), Cruzeiro do Sul (153,0 mm), Mâncio Lima (146,20 mm), Marechal Thaumaturgo (126,0 mm), Rio Branco (110,0 mm), Brasiléia (99,60 mm), Plácido de Castro (84,40 mm), Porto Acre (69,0 mm), Capixaba (64,0 mm), Porto Walter (63,20 mm), Santa Rosa do Purus (39,0 mm), Assis Brasil (22,60 mm), Jordão (20,0 mm), Manoel Urbano (18,20 mm) e Xapuri (12,80 mm).

# MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO

## NÍVEL DOS RIOS

13/03/2024 - Nº049

INFORMAÇÃO PLATAFORMA DE COLETA DE DADOS (PCD) e Régua Linimétrica					NÍVEL DOS RIOS (m)	
BACIA	CÓDIGO	LOCALIDADE	Cota de Inundação		NÍVEL ANTERIOR (12/03)	NÍVEL ATUAL (13/03)
			Alerta	Transbordamento		
Rio Acre	13439000	Aldeia dos Patos	9,00	9,50	SL	SL
	13450000	Assis Brasil	11,30	12,50	4,62	4,12 - Redução
	13470000	Brasiléia	9,80	11,40	2,86	3,24 - Elevação
	13550000	Xapuri	12,50	13,40	4,62	4,35 - Redução
	13540000	Colônia Dolores (Xapuri)	13,50	14,00	6,34	5,30 - Redução
	13568000	Capixaba	14,00	14,70	5,54	5,15 - Redução
	13600002	Rio Branco	13,50	14,00	12,27	10,79 - Redução
	13572000	Espalha(S. Belo H.)	14,00	14,50	8,12	7,84 - Redução
	13578000	Riozinho do Rola	14,50	15,00	13,78	 12,70 - Redução
	13610001	Porto Acre	12,00	12,50	12,73	 11,82 - Redução
Abunã	15324000	Plácido de Castro	12,00	12,50	12,10	 11,91 - Redução
Purus	13310000	Sena Madureira	14,00	15,20	10,23	9,07 - Redução
	13180000	Manoel Urbano	13,50	14,00	7,75	7,73 - Redução
	131690000	Santa Rosa do Purus	8,70	9,00	5,67	5,19 - Redução
Tarauacá-Envira	12650000	Feijó	13,50	14,00	8,32	8,15 - Redução
	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	13,44	 13,00 - Redução
	12510500	Ponte do Liberdade	13,50	14,00	3,03	3,17 - Elevação
	12390000	Porto Walter	10,00	10,70	5,82	5,03 - Redução
	12370000	Marechal Thaumaturgo	11,70	12,00	5,60	5,98 - Elevação

### LEGENDA

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

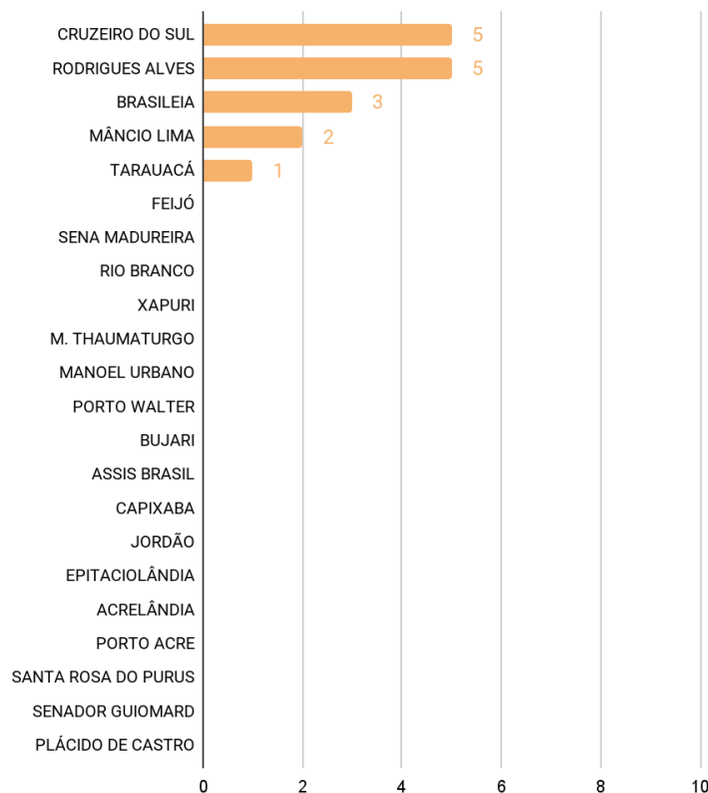
<sup>1</sup> Dados da Coordenadoria Estadual de Proteção e Defesa Civil - CEPDEC e COMDECs (06h - Horário Local).

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

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



**Acumulado de Focos (01/01/2024 a 12/03/2024) Satélite de Referência (AQUA Tarde)**



O **Gráfico 4**, acima, apresenta focos no período de (01/01/2024) a (12/03/2024), houve registro total de **16** 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 3 focos, Mâncio Lima com 2 focos e Tarauacá com 1 foco (INPE, 2023).