

PREVISÃO DO TEMPO

01/04/2024 - Nº060

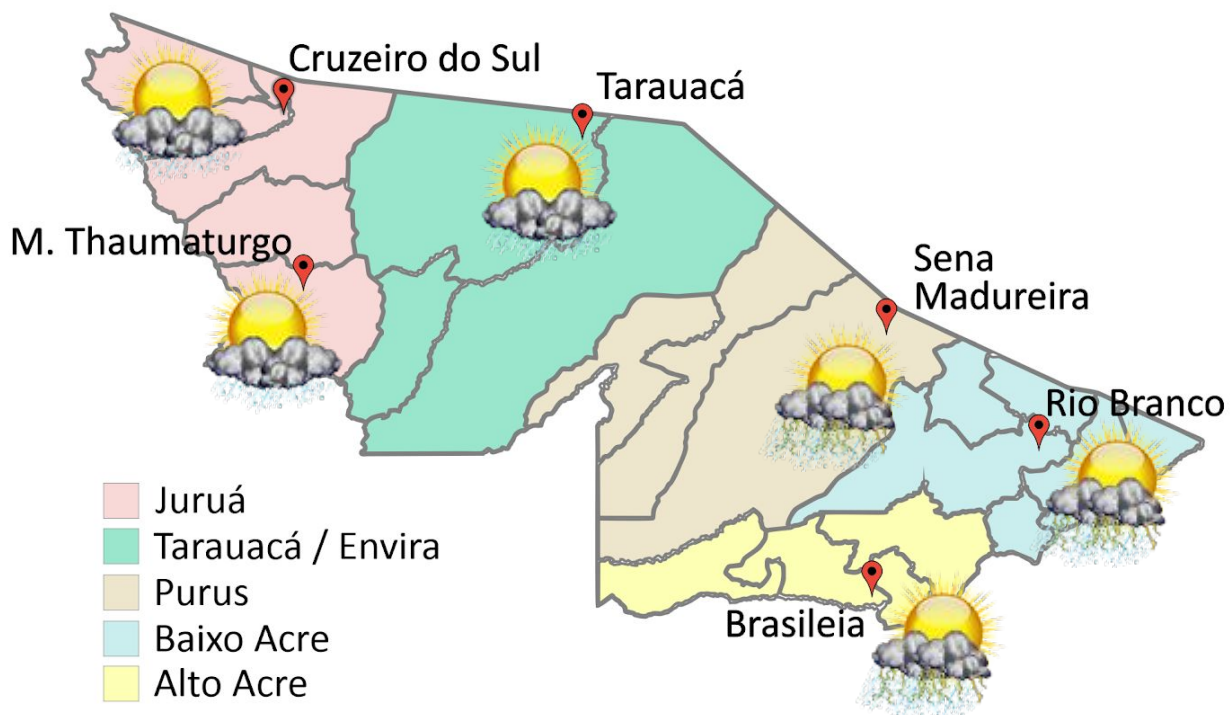


Tabela 1 - Previsões regionais

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	34/25	98/70	N - NE	Céu com muitas nuvens e com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Brasiléia	31/23	100/60	NW - W	Céu com muitas nuvens e com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Sena Madureira	31/24	100/70	NW - W	Céu com muitas nuvens e com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Tarauacá	30/24	100/70	N - NE	Céu com muitas nuvens e com pancadas de chuva isoladas.
Cruzeiro do Sul	29/24	100/80	E - N	Céu com muitas nuvens e com pancadas de chuva isoladas.
Marechal Thaumaturgo	30/24	100/70	E - NE	Céu com muitas nuvens com pancadas de chuva isoladas.

Fonte: INMET.

AVISO METEOROLÓGICO

Aviso de Chuvas Intensas



Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 01/04/2024 09h38min

Fim: 02/04/2024 10h00min

Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 01/04/2024 às 09:38. Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos (40-60 km/h).

Fonte: INMET.

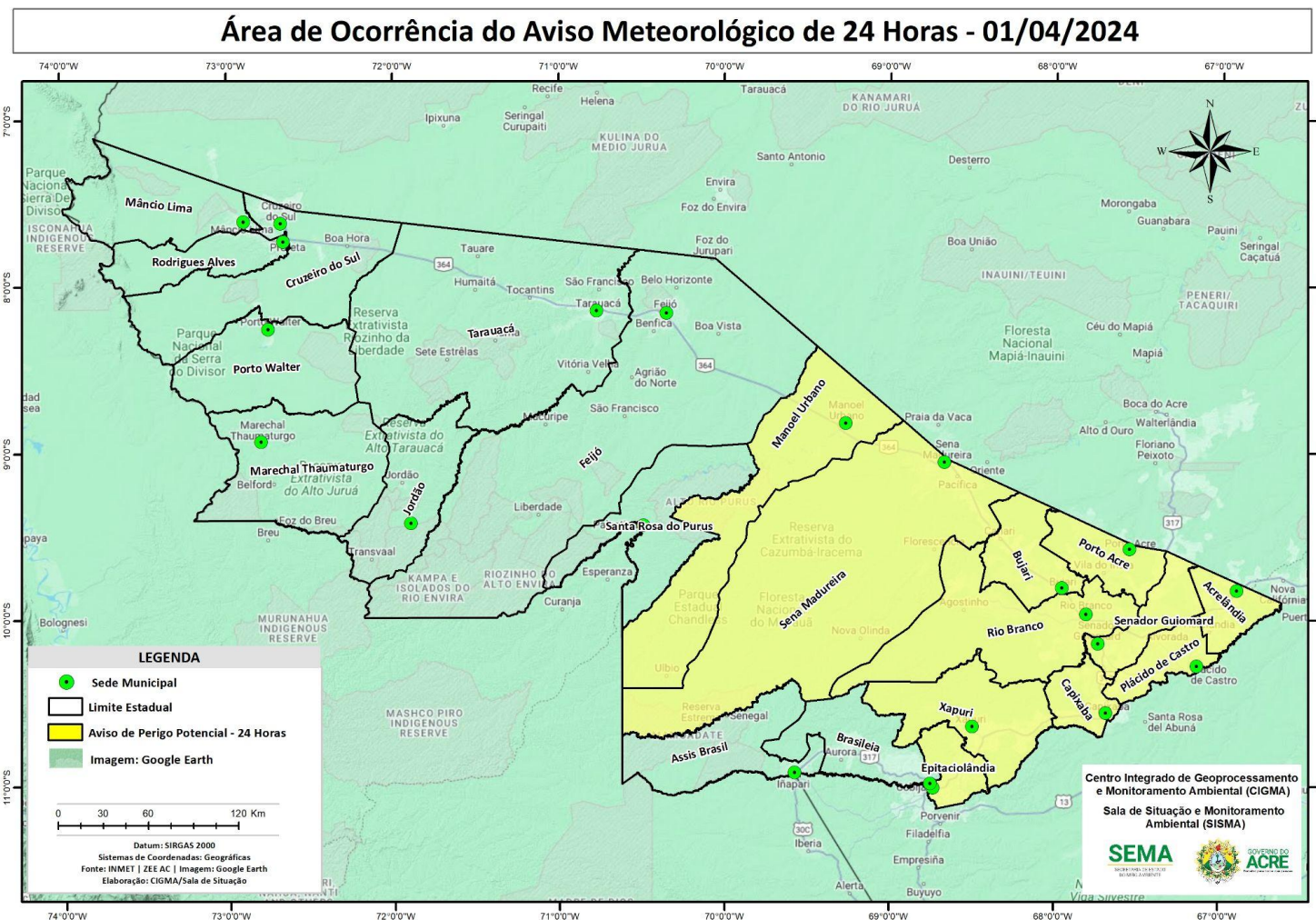
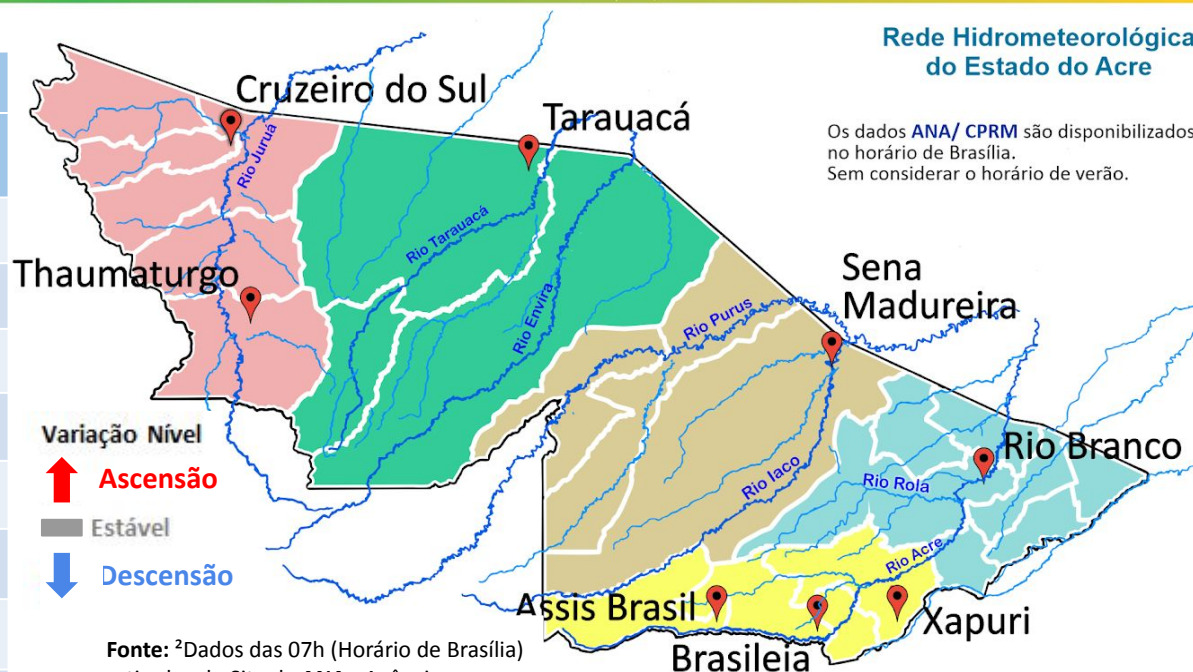


Tabela 2 - Nível dos Rios

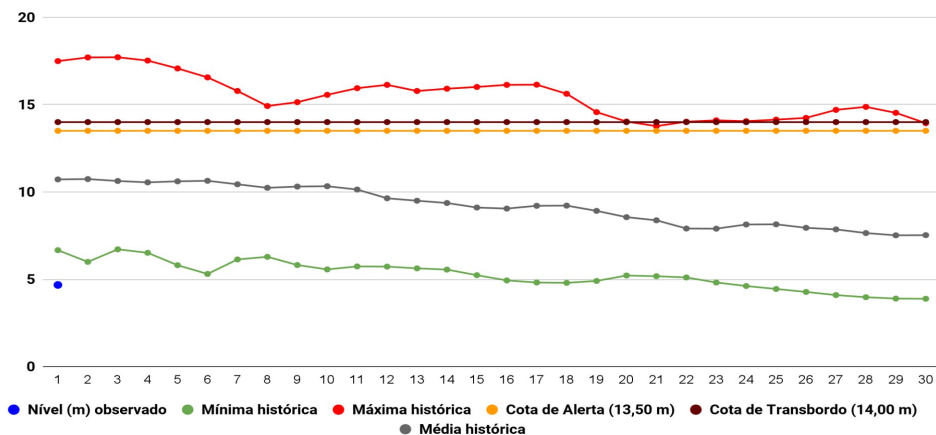
Localização	Cota de Inundação Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia ² Anterior/Atual	
Rio Acre – Assis Brasil	11,30 12,50	3,62 3,84	↑
Rio Acre – Brasília	9,80 11,40	1,93 1,97	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	4,83 4,68	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	6,39 5,96	↓
Rio Purus – Santa R. do Purus	8,70 9,00	4,12 4,23	↑
Rio Tarauacá – Tarauacá	8,50 9,50	SL SL	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	11,90 11,10	↓
Rio Abunã – Plácido de Castro	12,00 12,50	6,10 6,32	↑



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

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

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



Na leitura de hoje (01/04/2024), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram elevação de nível na leitura das 06h00min, exceto Rio Branco, Sena Madureira e Cruzeiro do Sul. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **4,68 m (linha azul)**, mostrando-se abaixo da média histórica de **10,72 m (linha cinza)** para o período do ano.

A figura 2 indica que no período de **01/04/2024 - 07/04/2024**, o prognóstico do NCEP-GFS/USA indica que há **previsão de chuva** com volume acumulado na semana de **10 mm até 75 mm**, com indicativo de **anomalia negativa** em todas as regiões dos estado, onde as chuvas deverão estar abaixo do esperado para o período. Há indicativo de **anomalia positiva** nas localidades dos municípios de Mâncio Lima, onde as chuvas deverão estar acima do esperado para o período.

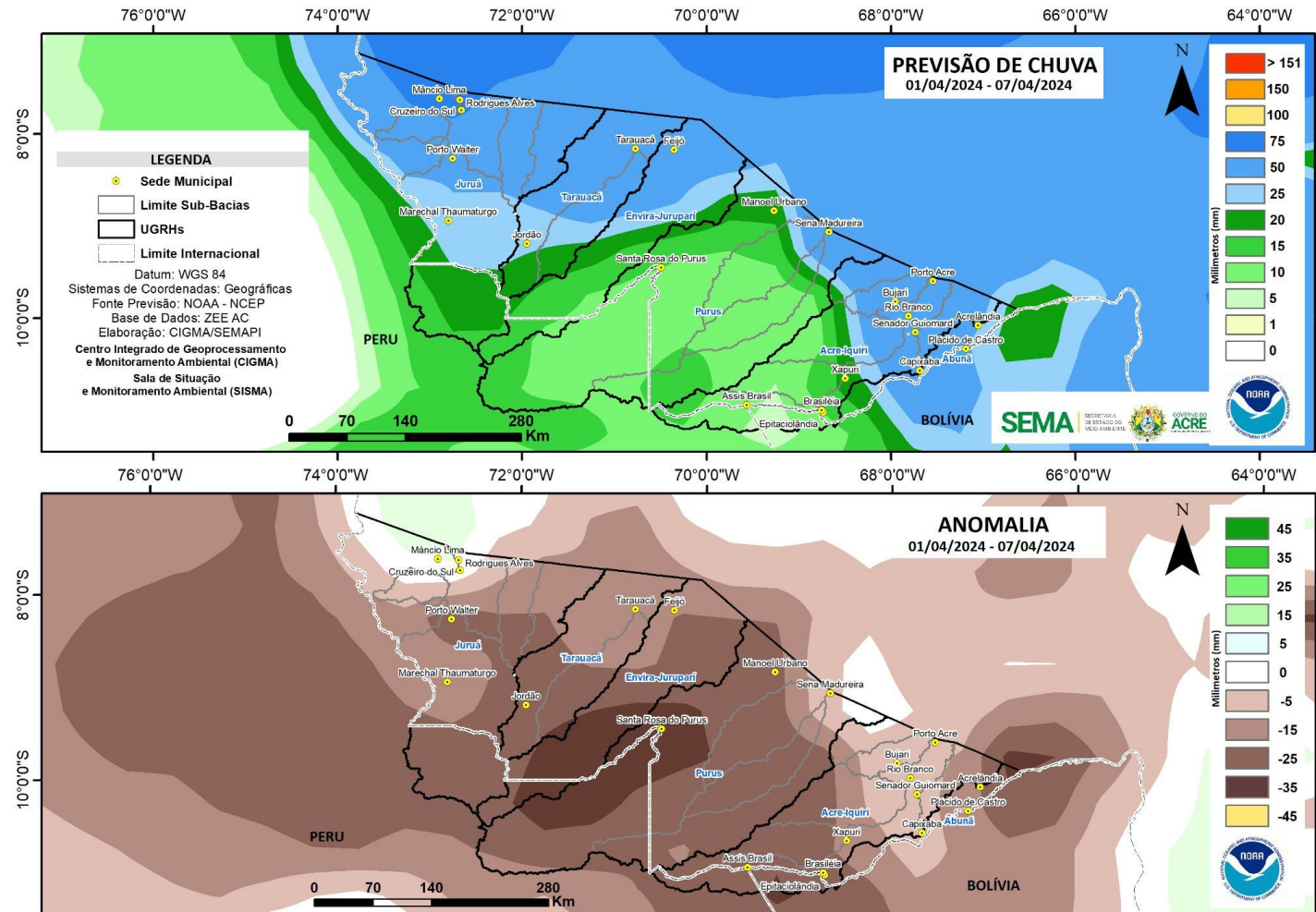
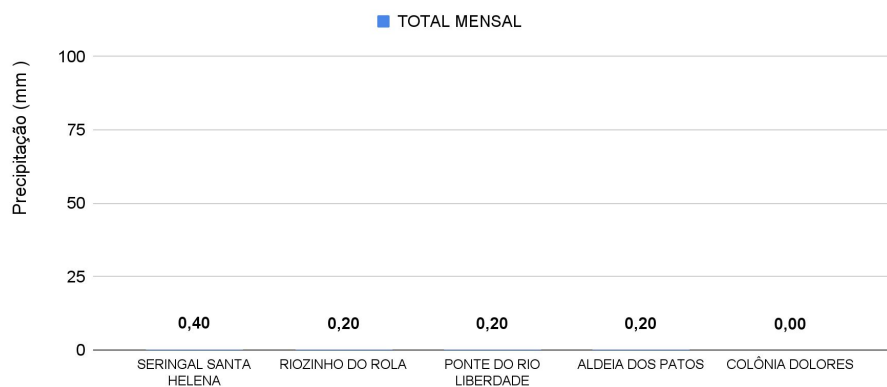
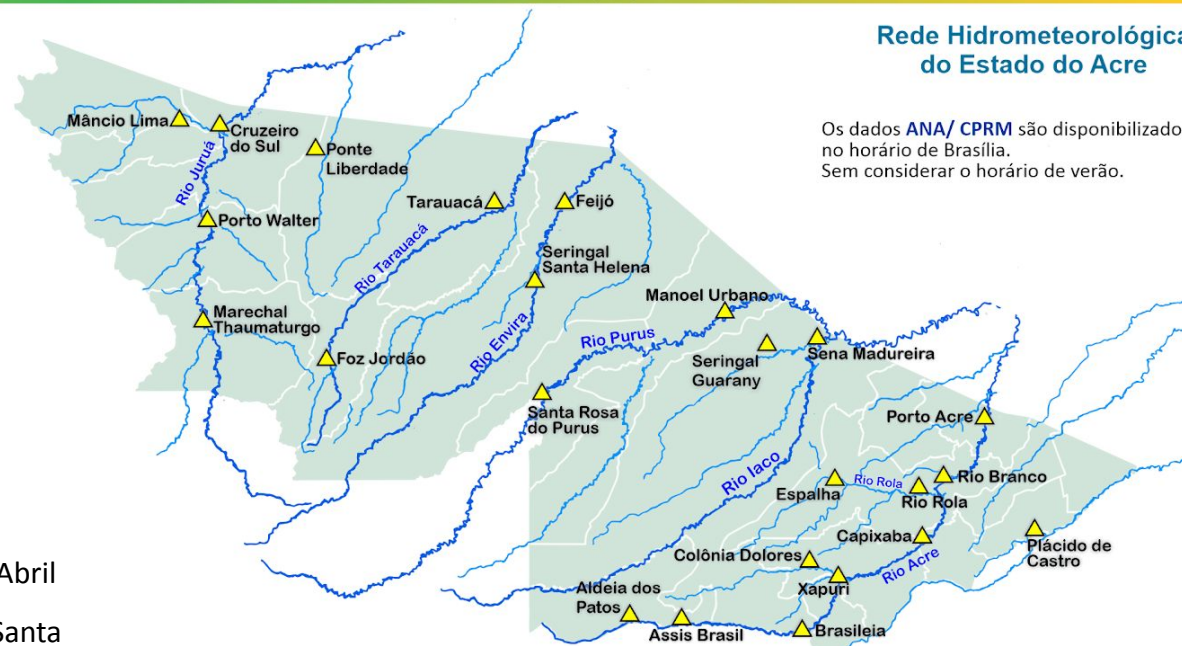


Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



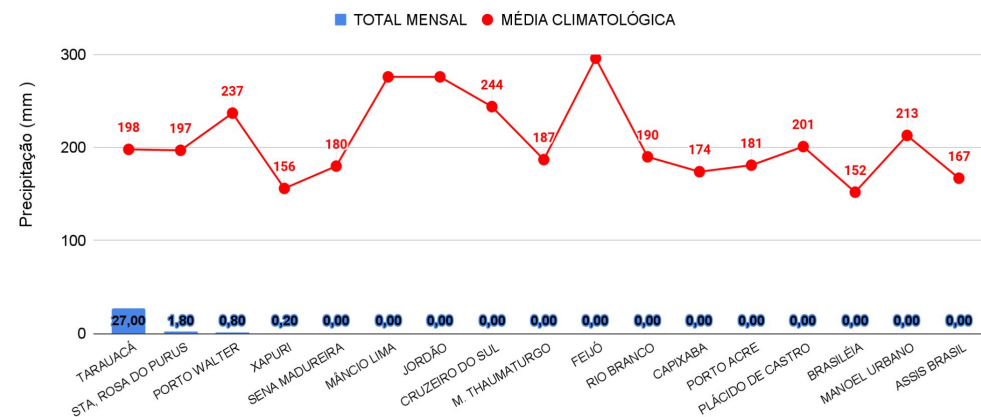
O Gráfico 2, acima apresenta o acumulado de chuva do início de Abril (01/04/2024 – 00h00min) a (01/04/2024 – até às 08h00min) no Seringal Santa Helena (**0,40 mm**), Riozinho do Rola (**0,20 mm**), Ponte do Liberdade (**0,20 mm**) e Aldeia dos Patos (**0,20 mm**).

O Gráfico 3, ao lado apresenta o acumulado de chuva do início de Abril (01/04/2024 – 00h00min) a (01/04/2024 – até às 08h00min), para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os maiores acumulados foram em Tarauacá (**27,0 mm**), Santa Rosa do Purus (**1,80 mm**), Porto Walter (**0,80 mm**) e Xapuri (**0,20 mm**).



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

01/04/2024 - Nº060

INFORMAÇÃO PLATAFORMA DE COLETA DE DADOS (PCD) e Régua Linimétrica					NÍVEL DOS RIOS (m)	
BACIA	CÓDIGO	LOCALIDADE	Cota de Inundação		NÍVEL ANTERIOR (31/03)	NÍVEL ATUAL (01/04)
			Alerta	Transbordamento		
Rio Acre	13439000	Aldeia dos Patos	9,00	9,50	3,72	4,21 - Elevação
	13450000	Assis Brasil	11,30	12,50	3,62	3,84 - Elevação
	13470000	Brasiléia	9,80	11,40	1,93	1,97 - Elevação
	13550000	Xapuri	12,50	13,40	3,00	2,84 - 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	4,83	4,67 - Redução
	13572000	Espalha(S. Belo H.)	14,00	14,50	3,48	3,43 - Redução
	13578000	Riozinho do Rola	14,50	15,00	4,28	4,20 - Redução
	13610001	Porto Acre	12,00	12,50	4,31	4,28 - Redução
Abunã	15324000	Plácido de Castro	12,00	12,50	6,10	6,32 - Elevação
Purus	13310000	Sena Madureira	14,00	15,20	6,39	5,96 - Redução
	13180000	Manoel Urbano	13,50	14,00	6,59	6,05 - Redução
	131690000	Santa Rosa do Purus	8,70	9,00	4,12	4,23 - Elevação
Tarauacá-Envira	12650000	Feijó	13,50	14,00	6,67	6,39 - 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	11,90	11,10 - Redução
	12510500	Ponte do Liberdade	13,50	14,00	2,38	SL
	12390000	Porto Walter	10,00	10,70	3,90	4,84 - Elevação
	12370000	Marechal Thaumaturgo	11,70	12,00	5,54	5,48 - Redução

LEGENDA

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

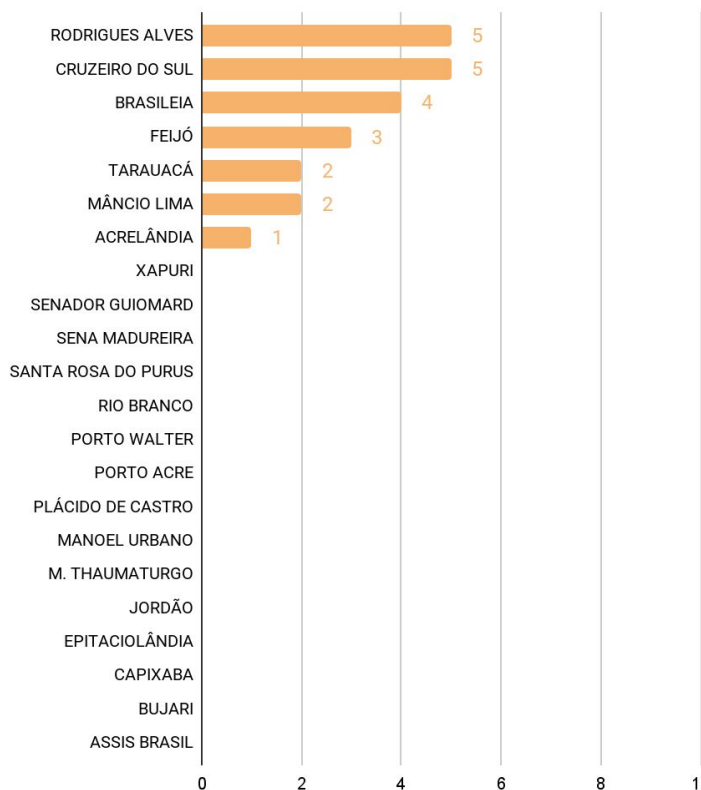
¹ Dados da Coordenadoria Estadual de Proteção e Defesa Civil - CEPDEC e COMDECS (06h - Horário Local).

* Dados coletados as 7h00min (Horário Local).

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



Acumulado de Focos (01/01/2024 a 31/03/2024) Satélite de Referência (AQUA Tarde)



O **Gráfico 4**, acima, apresenta focos no período de (01/01/2024) a (31/03/2024), 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).