

PREVISÃO DO TEMPO

05/07/2024 - Nº126

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a massa de ar seco começa a perder força sobre o sul da Amazônia e volta a permitir a organização de algumas nuvens carregadas pela região. No Acre, a sexta-feira ainda será de sol forte e calor em todo o estado, com tempo variando de claro a parcialmente nublado. No período da tarde algumas nuvens ficam carregadas e podem provocar pancadas rápidas e isoladas de chuva em todas as regiões acreanas.

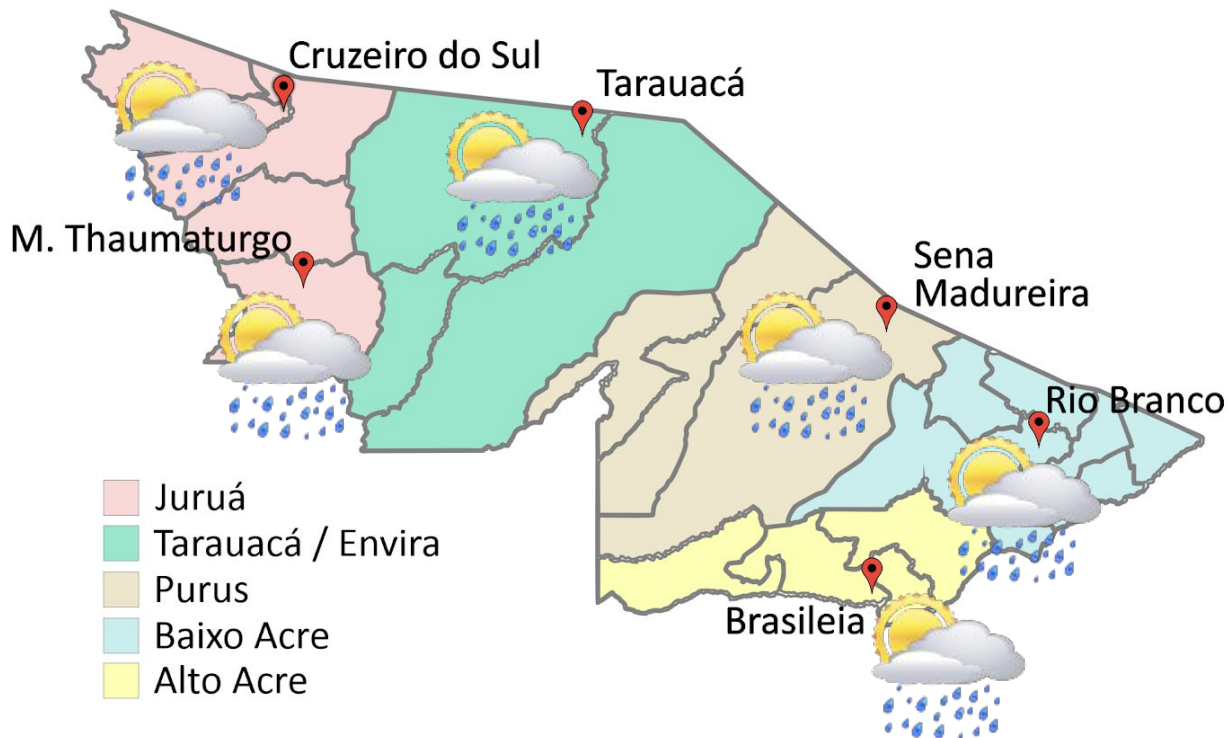


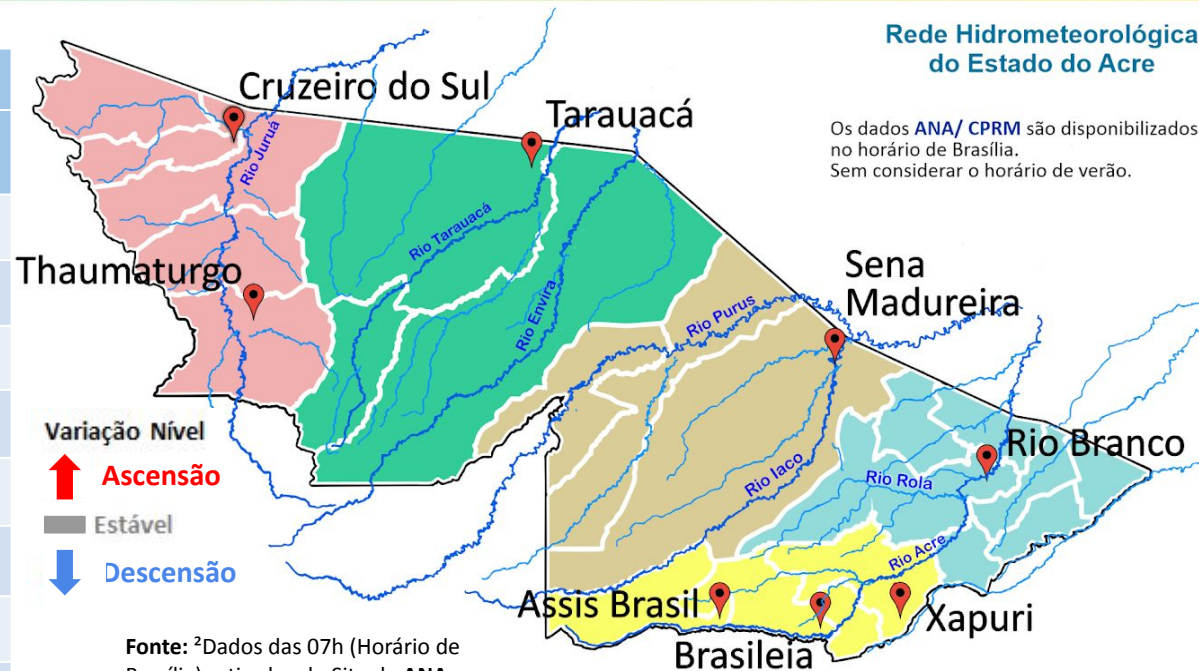
Tabela 1 - Previsões regionais

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	34/21	95/40	N - NE	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Brasiléia	35/20	95/40	N - NE	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Sena Madureira	33/21	95/40	N - NE	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Tarauacá	33/20	95/45	N - NE	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Cruzeiro do Sul	33/20	95/45	N - NE	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Marechal Thaumaturgo	33/20	95/45	N - NE	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.

Fonte: CENSIPAM.

Tabela 2 - Nível dos Rios

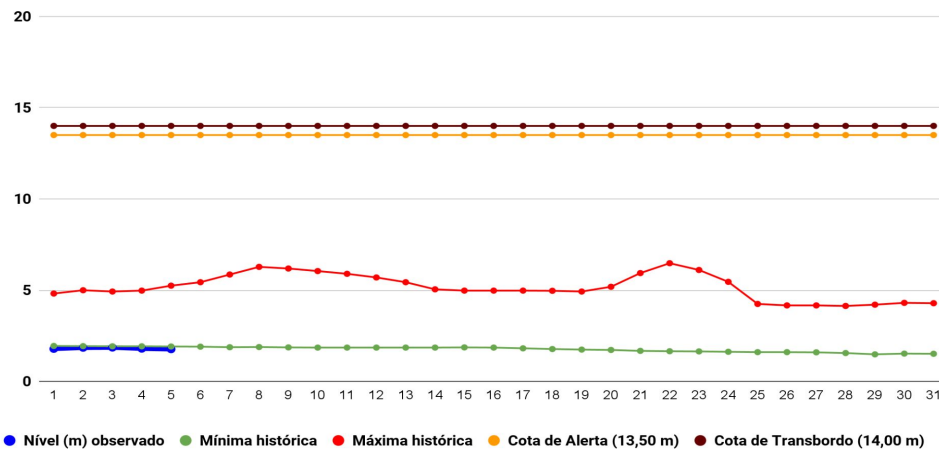
Localização	Cota de Estiagem Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia ² Anterior/Atual	
Rio Acre – Assis Brasil	4,00 3,50	2,87 2,90	↑
Rio Acre – Brasiléia	4,00 3,50	0,97 0,96	↓
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	1,80 1,77	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	2,20 2,00	0,83 0,82	↓
Rio Purus – Santa R. do Purus	1,30 1,00	2,54 2,49	↓
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,20 2,00	3,29 3,28	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	5,34 5,47	↑
Rio Abunã – Plácido de Castro	2,20 2,00	2,96 2,75	↓



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

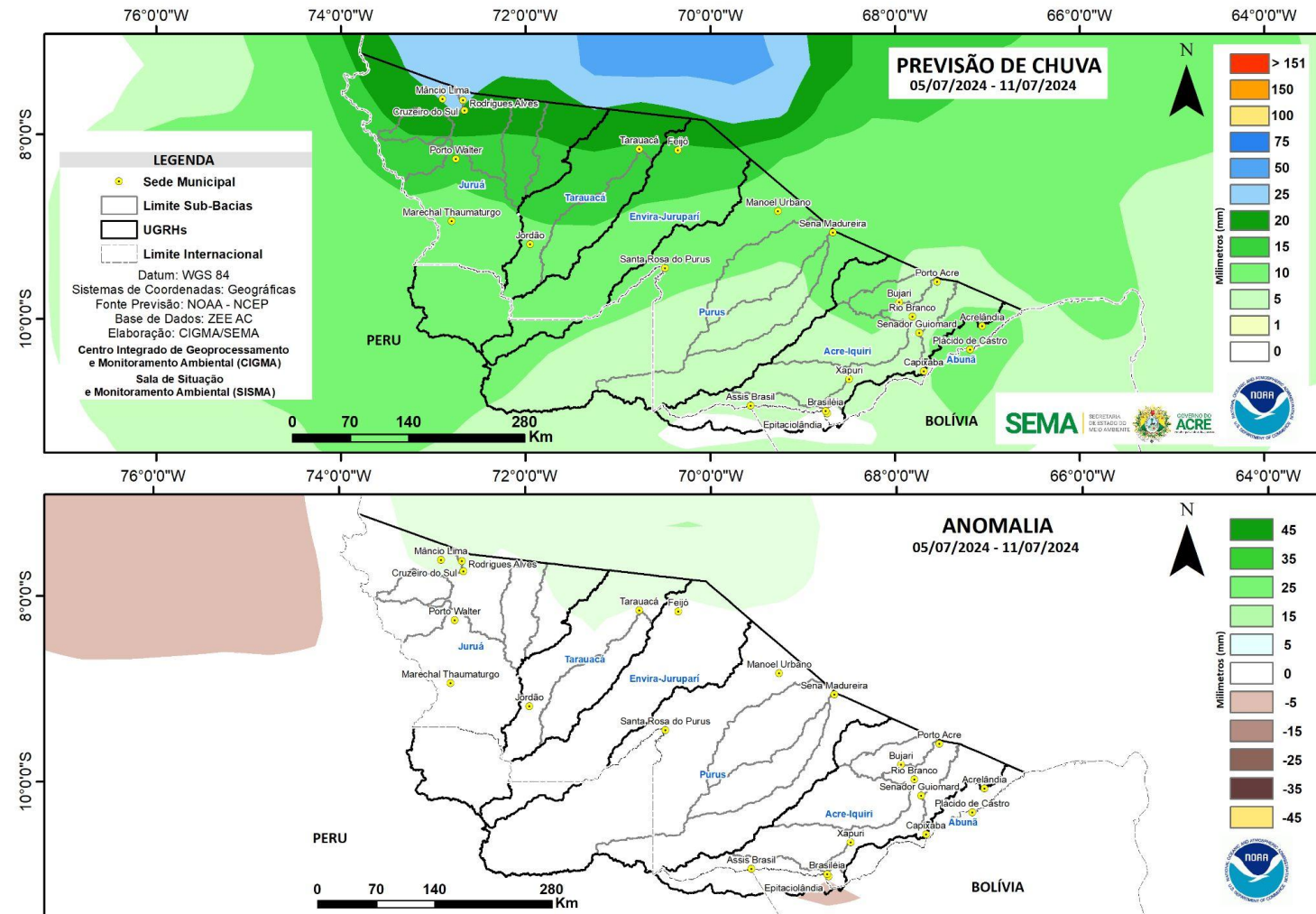
Legenda: ¹Dados da Defesa Civil Estadual (06h - Horário Local) e COMDEC. ³Dado ANA (10h00m - Horário Brasília).

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



Na leitura de hoje (05/07/2024), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 06h00min, exceto Assis Brasil e Cruzeiro do Sul. Brasiléia encontra-se com nível estável. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **1,77 m (linha azul)**, mostrando-se abaixo da média histórica de **3,43 m (linha cinza)** para o período do ano.

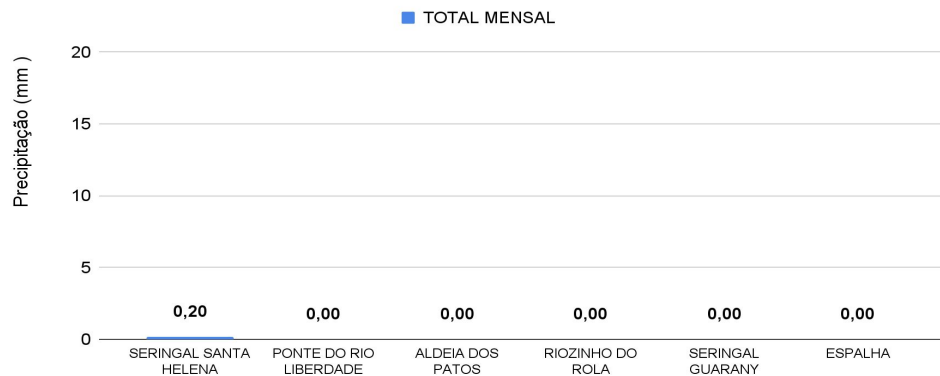
A figura 2 indica que no período de **05/07/2024 - 11/07/2024**, o prognóstico do NCEP-GFS/USA indica que há previsão de chuva com volume acumulado na semana de **5 mm** até **25 mm**, com indicativo de **anomalia neutra** em todas as regiões do estado, onde as chuvas poderão estar abaixo ou acima do esperado para o período. Há indicativo de **anomalia positiva** nas localidades dos municípios de Mâncio Lima, Rodrigues Alves, Cruzeiro do Sul, Tarauacá e Feijó, onde as chuvas poderão estar acima do esperado para o período.



CHUVA ACUMULADA

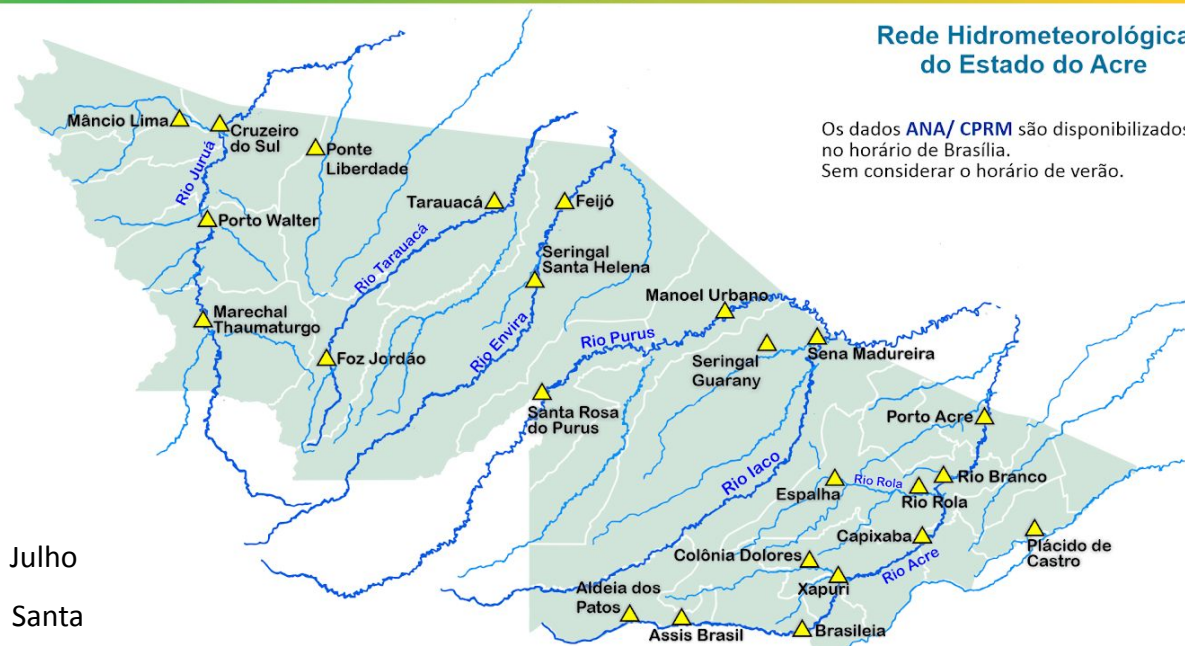
05/07/2024 - Nº126

Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre

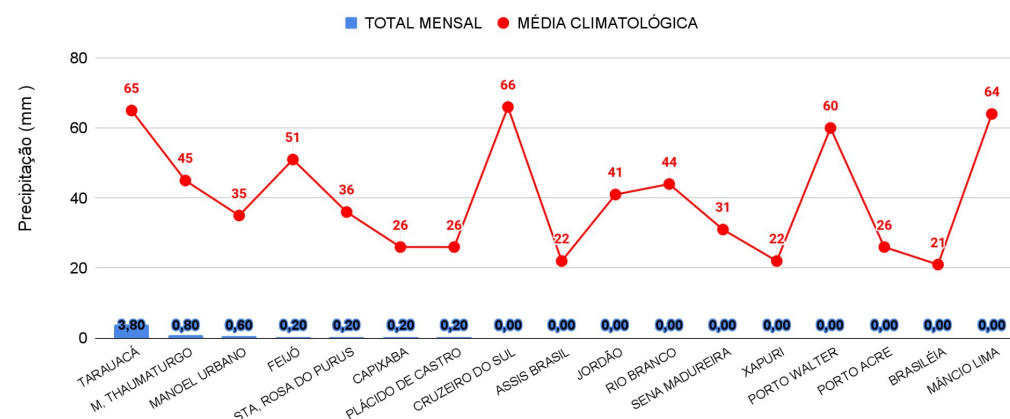


O Gráfico 2, acima apresenta o acumulado de chuva do início de Julho (01/07/2024 – 00h00min) a (05/07/2024 – até às 08h00min) no Seringal Santa Helena (0,20 mm).

O Gráfico 3, ao lado apresenta o acumulado de chuva do início de Julho (01/07/2024 – 00h00min) a (05/07/2024 – até às 08h00min), e para efeito de comparação conforme as médias climatológicas, onde os maiores acumulados foram em Tarauacá (3,80 mm), Marechal Thaumaturgo (0,80 mm), Manoel Urbano (0,60 mm), Feijó (0,20 mm), Santa Rosa do Purus (0,20 mm), Capixaba (0,20 mm) e Plácido de Castro (0,20 mm).













Acumulado de chuva em Julho no Acre



MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO

NÍVEL DOS RIOS

05/07/2024 - Nº126

INFORMAÇÃO PLATAFORMA DE COLETA DE DADOS (PCD) e Régua Linimétrica					NÍVEL DOS RIOS (m)	
BACIA	CÓDIGO	LOCALIDADE	Cota de Estiagem		NÍVEL ANTERIOR (04/07)	NÍVEL ATUAL (05/07)
			Alerta	Alerta Máximo		
Rio Acre	13439000	Aldeia dos Patos	0,35	0,30	SL	SL
	13450000	Assis Brasil	4,00	3,50	2,87	 2,90 - Elevação
	13470000	Brasiléia	4,00	3,50	0,97	 0,96 - Redução
	13550000	Xapuri	2,20	2,00	1,46	 1,45 - Redução
	13540000	Colônia Dolores (Xapuri)	2,50	2,00	SL	SL
	13568000	Capixaba	4,00	3,50	SL	SL
	13600002	Rio Branco	3,00	2,69	1,80	 1,77 - Redução
	13572000	Espalha (S. Belo H.)	3,50	3,00	0,55	 0,54 - Redução
	13578000	Riozinho do Rola	3,50	3,00	1,30	 1,24 - Redução
	13610001	Porto Acre	2,20	2,00	SL	SL
Abunã	15324000	Plácido de Castro	2,20	2,00	2,96	 2,75 - Redução
Purus	13310000	Sena Madureira	2,20	2,00	0,83	 0,82 - Redução
	13180000	Manoel Urbano	2,50	2,00	2,80	 2,77 - Redução
	131690000	Santa Rosa do Purus	1,30	1,00	2,54	2,49 - Redução
Tarauacá-Envira	12650000	Feijó	2,50	2,00	3,70	3,68 - Redução
	12557000	Jordão	1,70	1,50	SL	SL
	12590000	Tarauacá	2,20	2,00	3,29	3,28 - Redução
Juruá	12500000	Cruzeiro do Sul	2,30	2,00	5,34	5,47 - Elevação
	12510500	Ponte do Liberdade	1,30	1,00	1,45	 1,44 - Redução
	12390000	Porto Walter	2,50	2,00	SL	SL
	12370000	Marechal Thaumaturgo	2,50	2,00	SL	SL

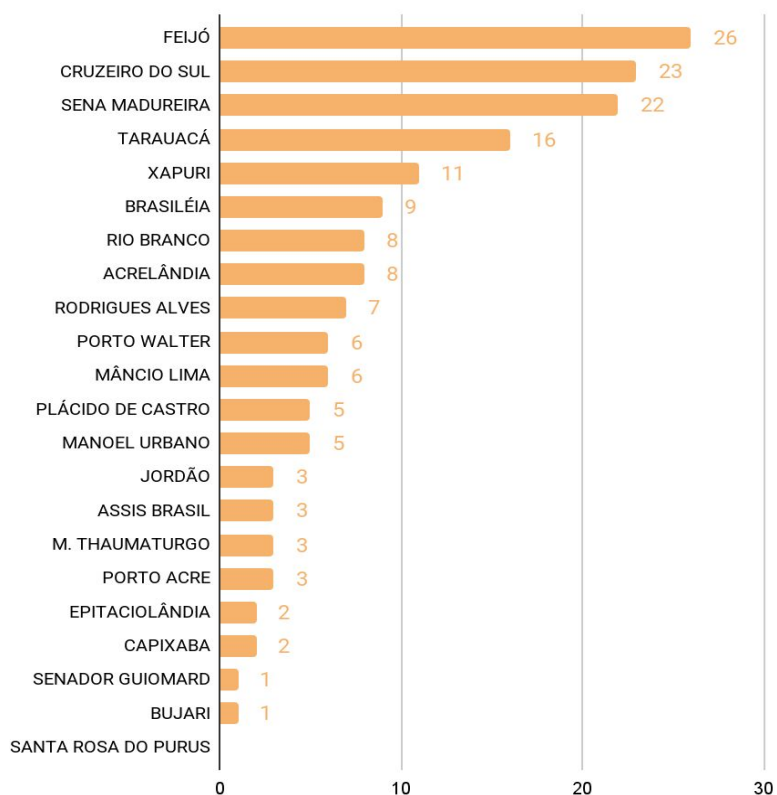
LEGENDA

Fonte: Gestor Telemetria (08h - Horário de Brasília). ¹ Dado coletado da CEPDEC - Régua Linimétrica (06h Horário Local).

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

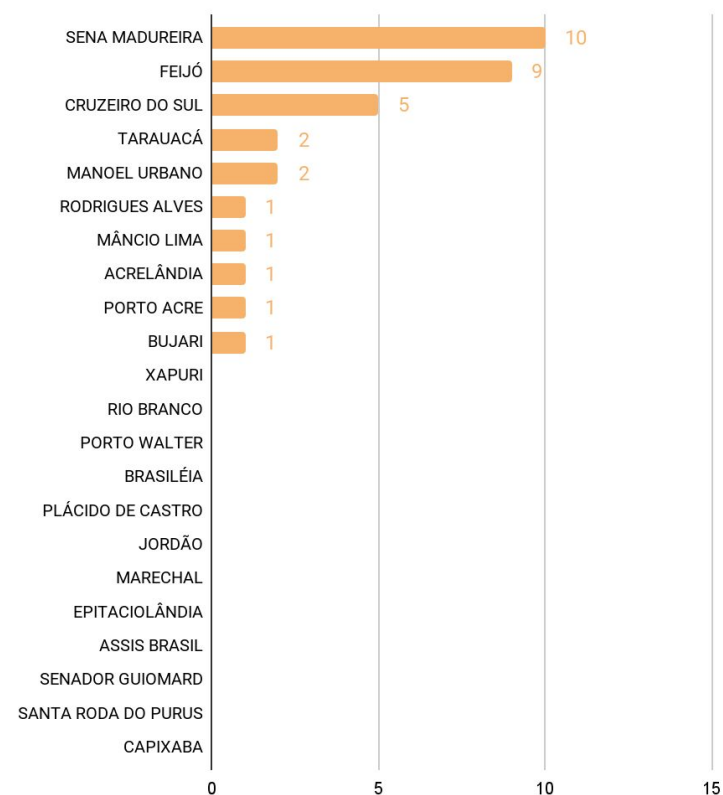


Acumulado de Focos (01/01/2024 a 04/07/2024)
Satélite de Referência (AQUA Tarde)



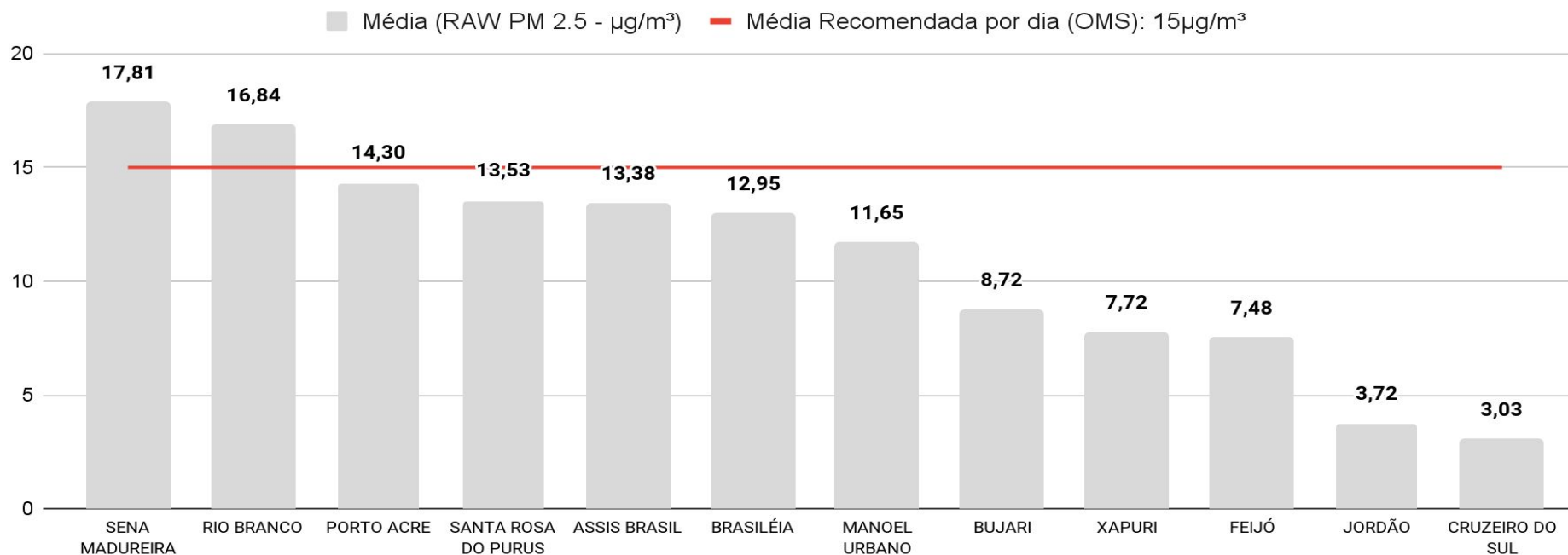
O **Gráfico 4** acima apresenta focos no período de (01/01/2024) a (04/07/2024), houve registro total de **170** focos segundo dados do satélite de referência (AQUA Tarde). O município de Feijó lidera o ranking com total de 26 focos, seguido do município de Cruzeiro do Sul com 23 focos e Sena Madureira com 22 focos (INPE, 2024).

Acumulado de Focos (01/07/2024 a 04/07/2024)
Satélite de Referência (AQUA Tarde)



O **Gráfico 5** acima apresenta focos no período de (01/07/2024) a (04/07/2024), houve registro total de **33** focos segundo dados do satélite de referência (AQUA Tarde). O município de Sena Madureira lidera o ranking com total de 10 focos, seguido do município de Feijó com 9 focos e Cruzeiro do Sul com 5 focos (INPE, 2024).

Concentração de material particulado (PM2.5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$) com fator de calibração LRAPA (04/07/2024) Rede PurpleAir



O **Gráfico 6** (acima) demonstra a média da concentração de material particulado (PM 2.5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$) no dia **04/07/2024** (com fator de calibração estatística LRAPA aplicada), no estado do Acre. A OMS **recomenda** que, idealmente, a média diária de concentração de material particulado na atmosfera não ultrapasse **15 $\mu\text{g}/\text{m}^3$** . As leituras acima foram obtidas por sensores PurpleAir PA-II-SD de qualidade do ar que compõem a Rede de Monitoramento da Qualidade do Ar estabelecida pelo Ministério Público do Estado do Acre - MPAC, cujos dados podem ser acessados no sítio www.purpleair.com.