

PREVISÃO DO TEMPO

14/06/2024 - Nº111

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a previsão para esta sexta-feira, é que no oeste do Acre, o céu deve permanecer parcialmente nublado, variando ao longo do dia por conta da convergência de umidade vinda do sul da Amazônia. O leste do estado, inclusive Rio Branco, deve ficar com céu claro a parcialmente nublado. Há possibilidade de chuvas em áreas isoladas no período da tarde em todo o estado.

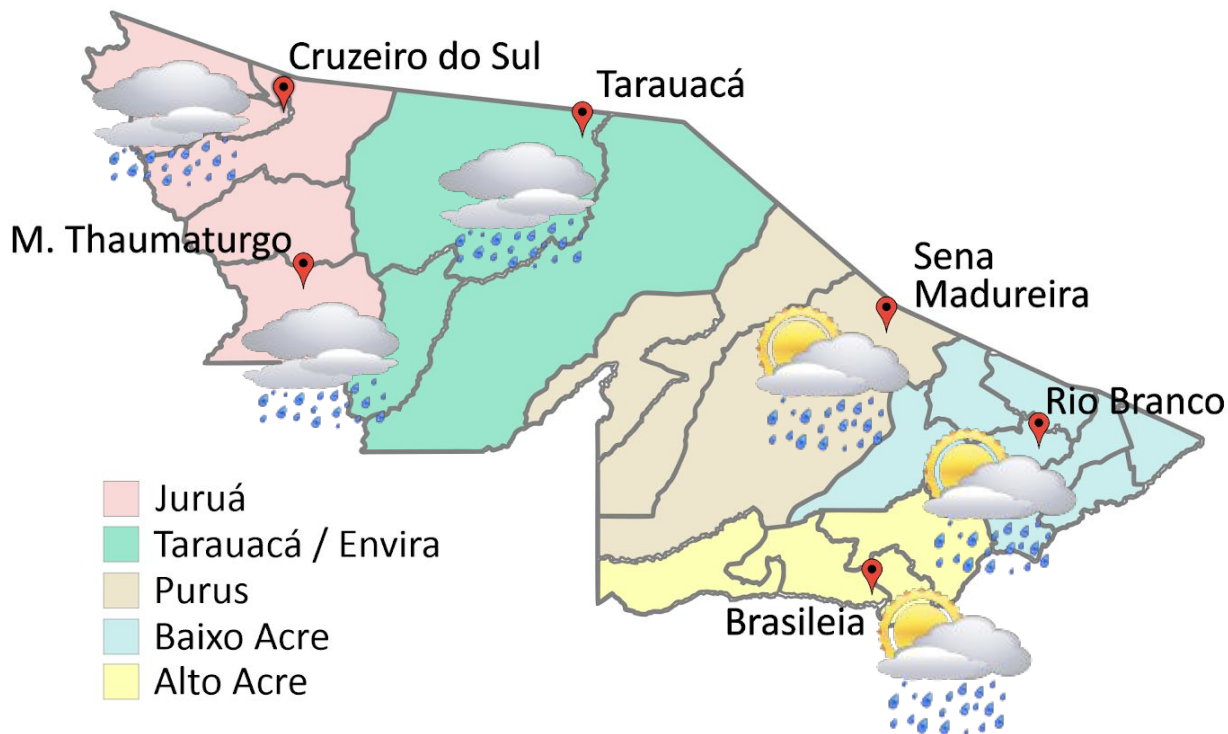


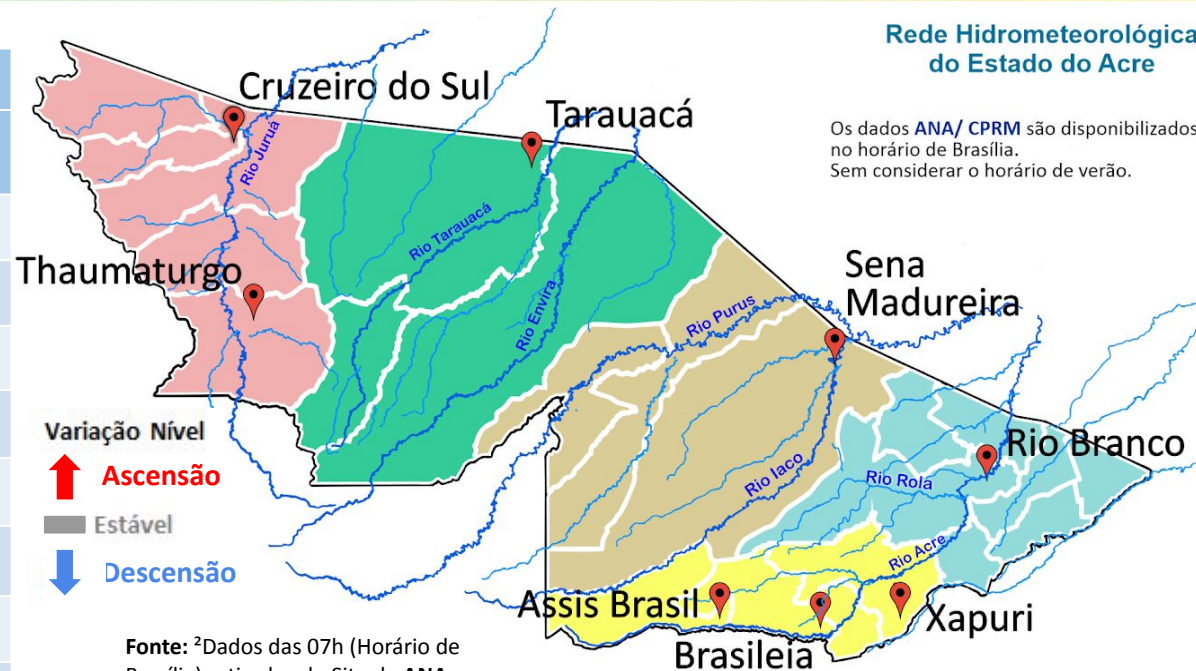
Tabela 1 - Previsões regionais

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	
Rio Branco	34/22	95/45	NW	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Brasileia	35/21	95/45	NW	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Sena Madureira	33/22	95/45	NW	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Tarauacá	33/23	95/45	NW	Céu parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Cruzeiro do Sul	33/23	95/45	NW	Céu parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Marechal Thaumaturgo	33/23	95/45	NW	Céu parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.

Fonte: CENSIPAM.

Tabela 2 - Nível dos Rios

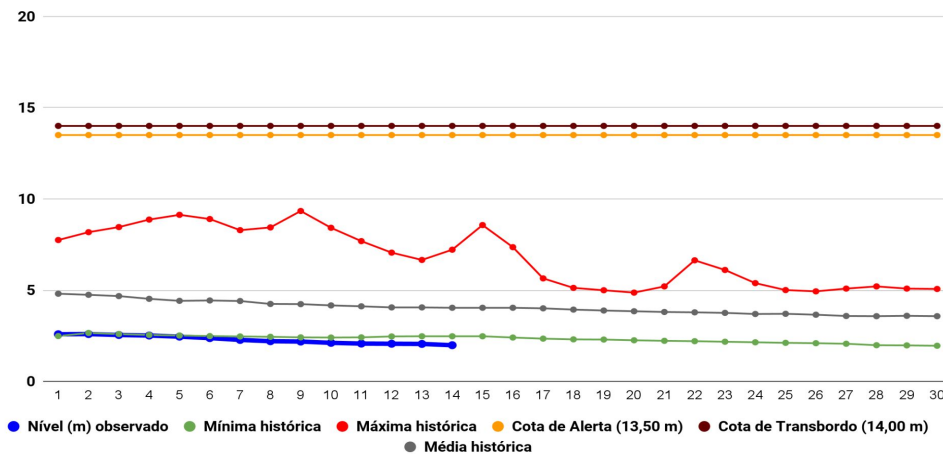
Localização	Cota de Estiagem Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia ² Anterior/Atual	
Rio Acre – Assis Brasil	4,00 3,50	2,90 3,02	↑
Rio Acre – Brasiléia	4,00 3,50	1,13 1,13	■
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	2,06 ¹ 1,99	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	2,20 2,00	1,28 1,21	↓
Rio Purus – Santa R. do Purus	1,30 1,00	SL SL	
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,20 2,00	3,45 3,47	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	5,55 5,55	■
Rio Abunã – Plácido de Castro	2,20 2,00	2,80 2,76	↓



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

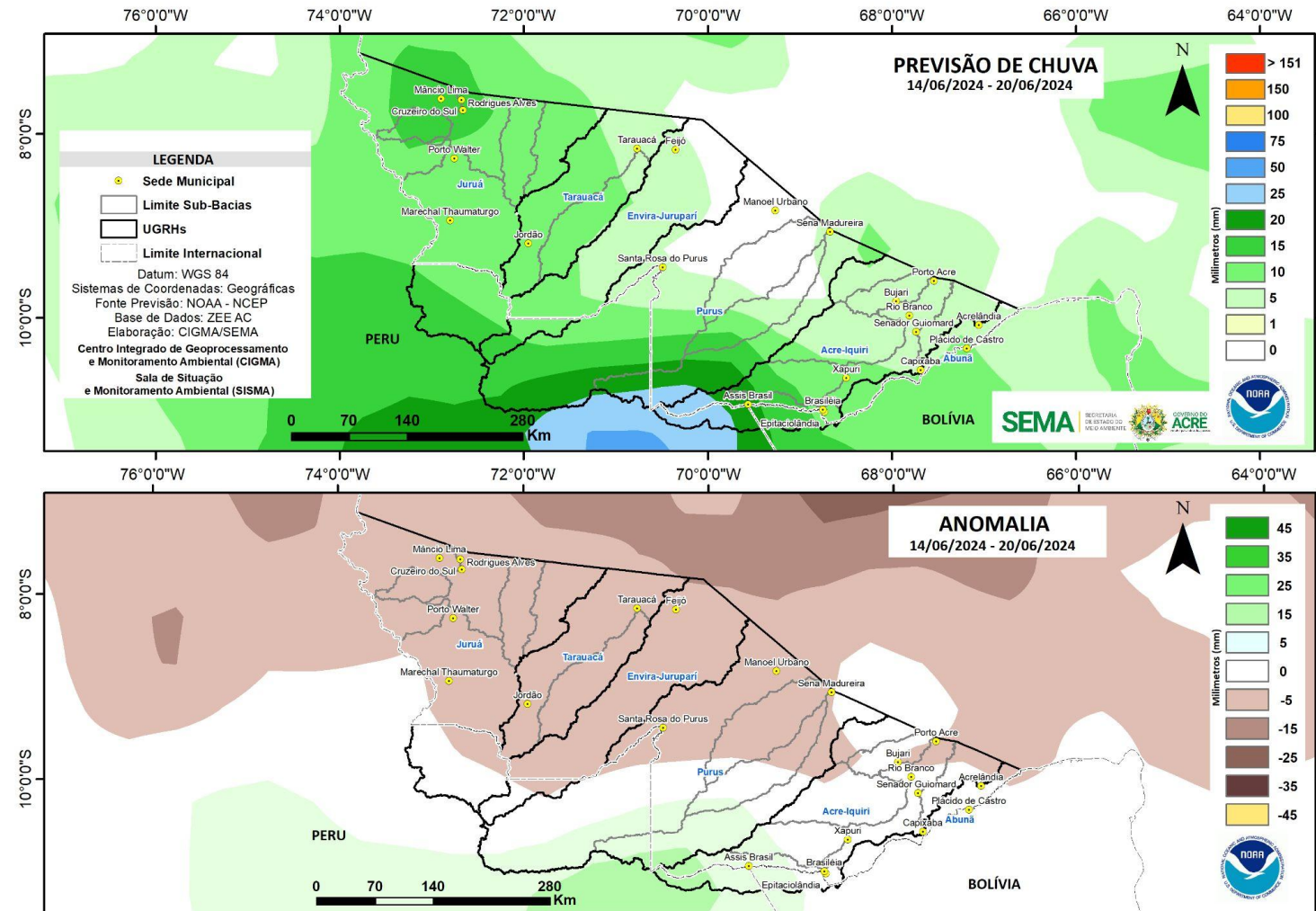
Legenda: ¹Dados da Defesa Civil Estadual (06h - Horário Local) e COMDEC. ³Dado ANA (10h00m - Horário Brasília).

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



Na leitura de hoje (14/06/2024), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 06h00min, exceto Assis Brasil e Tarauacá. Brasiléia e Cruzeiro do Sul encontram-se com nível estável. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **1,99 m (linha azul)**, mostrando-se abaixo da média histórica de **4,04 m (linha cinza)** para o período do ano.

A figura 2 indica que no período de **14/06/2024 - 20/06/2024**, o prognóstico do NCEP-GFS/USA indica que há previsão de chuva com volume acumulado na semana de **5 mm a 25 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** nas localidades do município de Assis Brasil, onde as chuvas poderão estar acima do esperado para o período.



CHUVA ACUMULADA

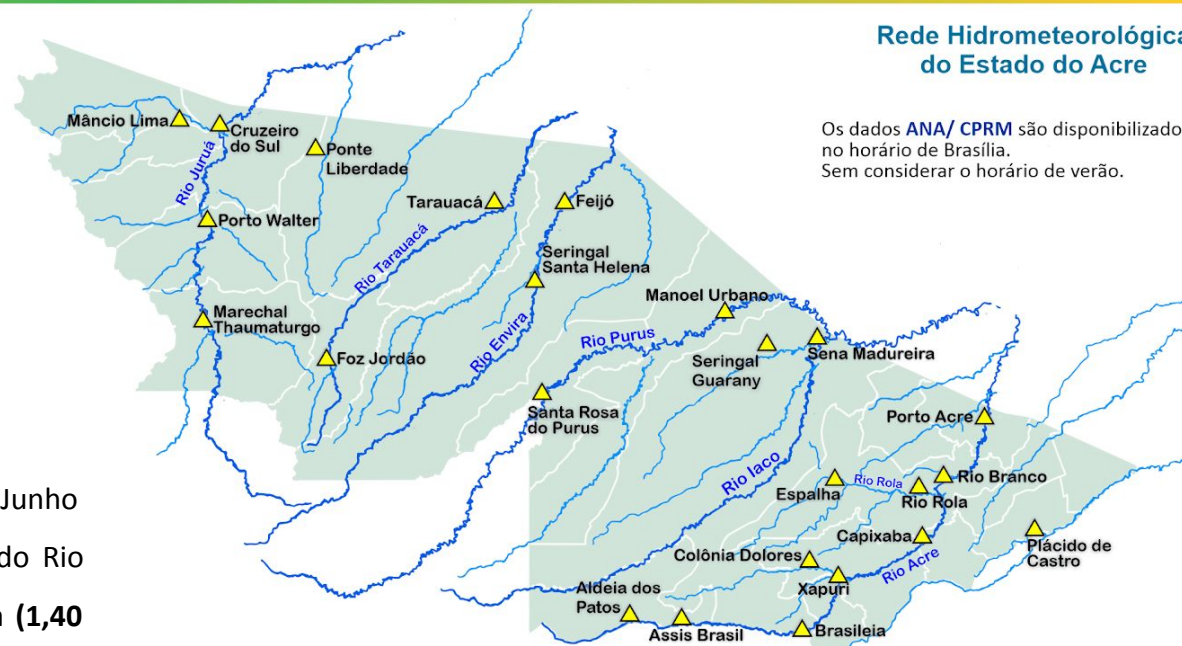
14/06/2024 - Nº111

Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre

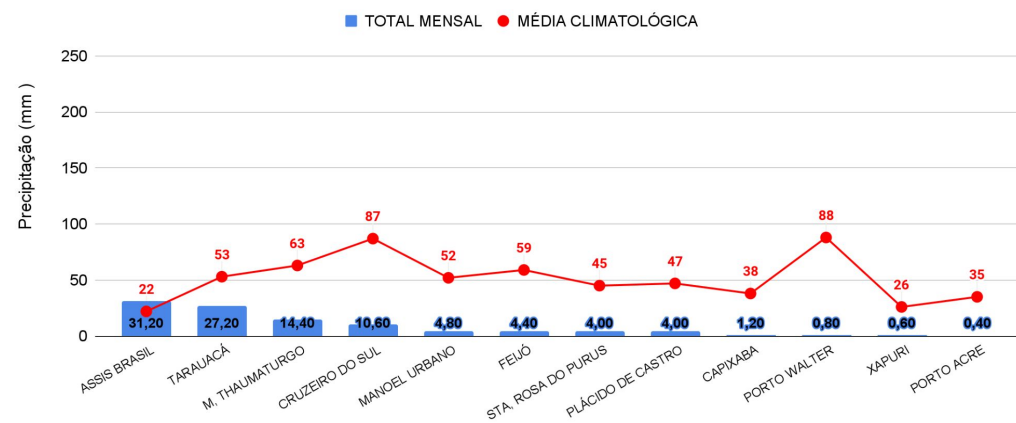


O **Gráfico 2**, acima apresenta o acumulado de chuva do início de Junho (01/06/2024 – 00h00min) a (14/06/2024 – até às 08h00min) na Ponte do Rio Liberdade (**42,0 mm**), Seringal Santa Helena (**2,60 mm**), Riozinho do Rola (**1,40 mm**), Espalha (**0,60 mm**), Aldeia dos Patos (**0,40 mm**) e Seringal Guarany (**0,20 mm**).

O **Gráfico 3**, ao lado apresenta o acumulado de chuva do início de Junho (01/06/2024 – 00h00min) a (14/06/2024 – até às 08h00min), para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os **maiores acumulados** foram em Assis Brasil (**31,20 mm**), Tarauacá (**27,20 mm**), Marechal Thaumaturgo (**14,40 mm**), Cruzeiro do Sul (**10,60 mm**), Manoel Urbano (**4,80 mm**), Feijó (**4,40 mm**), Santa Rosa do Purus (**4,0 mm**), Plácido de Castro (**4,0 mm**), Capixaba (**1,20 mm**), Porto Walter (**0,80 mm**), Xapuri (**0,60 mm**) e Porto Acre (**0,40 mm**).



Acumulado de chuva em Junho no Acre



MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO

NÍVEL DOS RIOS

14/06/2024 - Nº111

INFORMAÇÃO PLATAFORMA DE COLETA DE DADOS (PCD) e Régua Linimétrica					NÍVEL DOS RIOS (m)	
BACIA	CÓDIGO	LOCALIDADE	Cota de Estiagem		NÍVEL ANTERIOR (13/06)	NÍVEL ATUAL (14/06)
			Alerta	Alerta Máximo		
Rio Acre	13439000	Aldeia dos Patos	0,35	0,30	SL	SL
	13450000	Assis Brasil	4,00	3,50	2,90	■ 3,02 - Elevação
	13470000	Brasiléia	4,00	3,50	1,13	■ 1,13 - Estável
	13550000	Xapuri	2,20	2,00	1,56	■ 1,56 - Estável
	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	2,06 ¹	■ 1,99 - Redução
	13572000	Espalha (S. Belo H.)	3,50	3,00	0,90	■ 0,87 - Redução
	13578000	Riozinho do Rola	3,50	3,00	1,58	■ 1,53 - Redução
	13610001	Porto Acre	2,20	2,00	SL	SL
Abunã	15324000	Plácido de Castro	2,20	2,00	2,80	■ 2,76 - Redução
Purus	13310000	Sena Madureira	2,20	2,00	1,28	■ 1,21 - Redução
	13180000	Manoel Urbano	2,50	2,00	2,99	■ 2,97 - Redução
	131690000	Santa Rosa do Purus	1,30	1,00	SL	SL
Tarauacá-Envira	12650000	Feijó	2,50	2,00	3,93	3,90 - Redução
	12557000	Jordão	1,70	1,50	SL	SL
	12590000	Tarauacá	2,20	2,00	3,45	3,47 - Elevação
Juruá	12500000	Cruzeiro do Sul	2,30	2,00	5,55	5,55 - Estável
	12510500	Ponte do Liberdade	1,30	1,00	1,58	■ 1,56 - Redução
	12390000	Porto Walter	2,50	2,00	SL	SL
	12370000	Marechal Thaumaturgo	2,50	2,00	4,22	2,18 - Redução

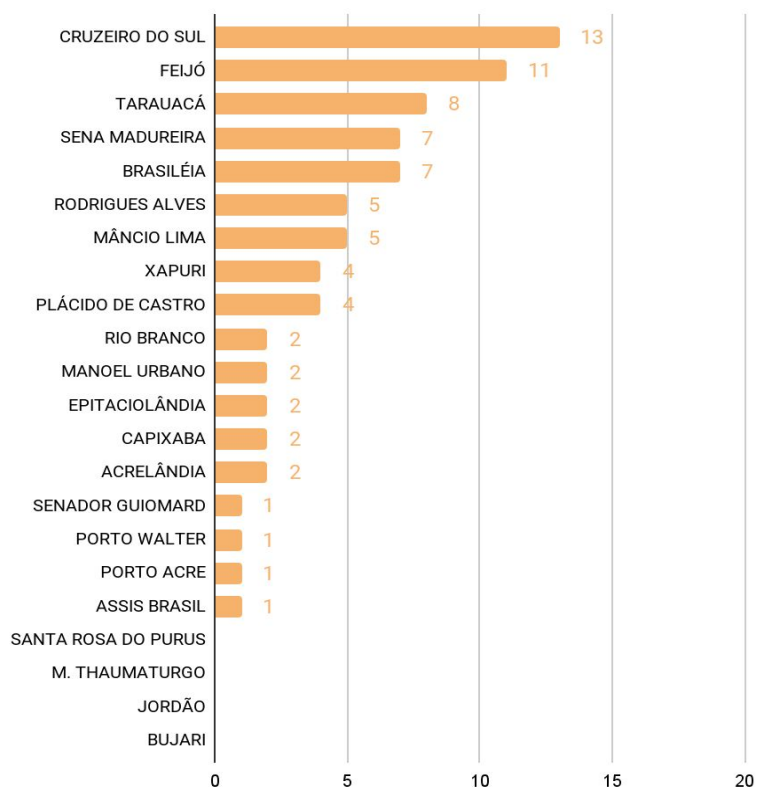
LEGENDA

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

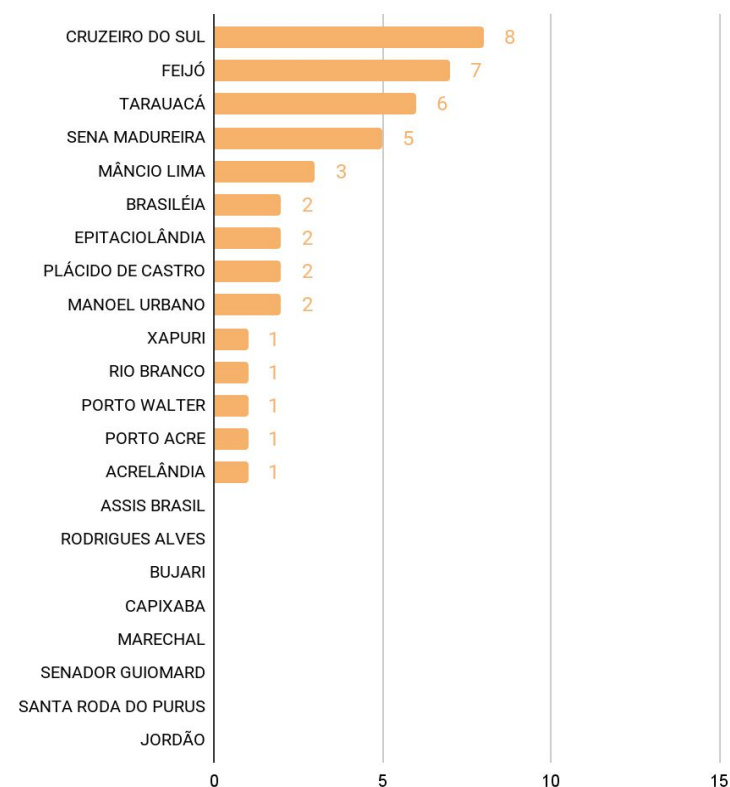


**Acumulado de Focos (01/01/2024 a 13/06/2024)
Satélite de Referência (AQUA Tarde)**



O **Gráfico 4**, acima, apresenta focos no período de (01/01/2024) a (13/06/2024), houve registro total de **78** focos segundo dados do satélite de referência (AQUA Tarde). O município de Cruzeiro do Sul lidera o ranking com total de 13 focos, seguido do município de Feijó com 11 focos e Tarauacá com 8 focos (INPE, 2024).

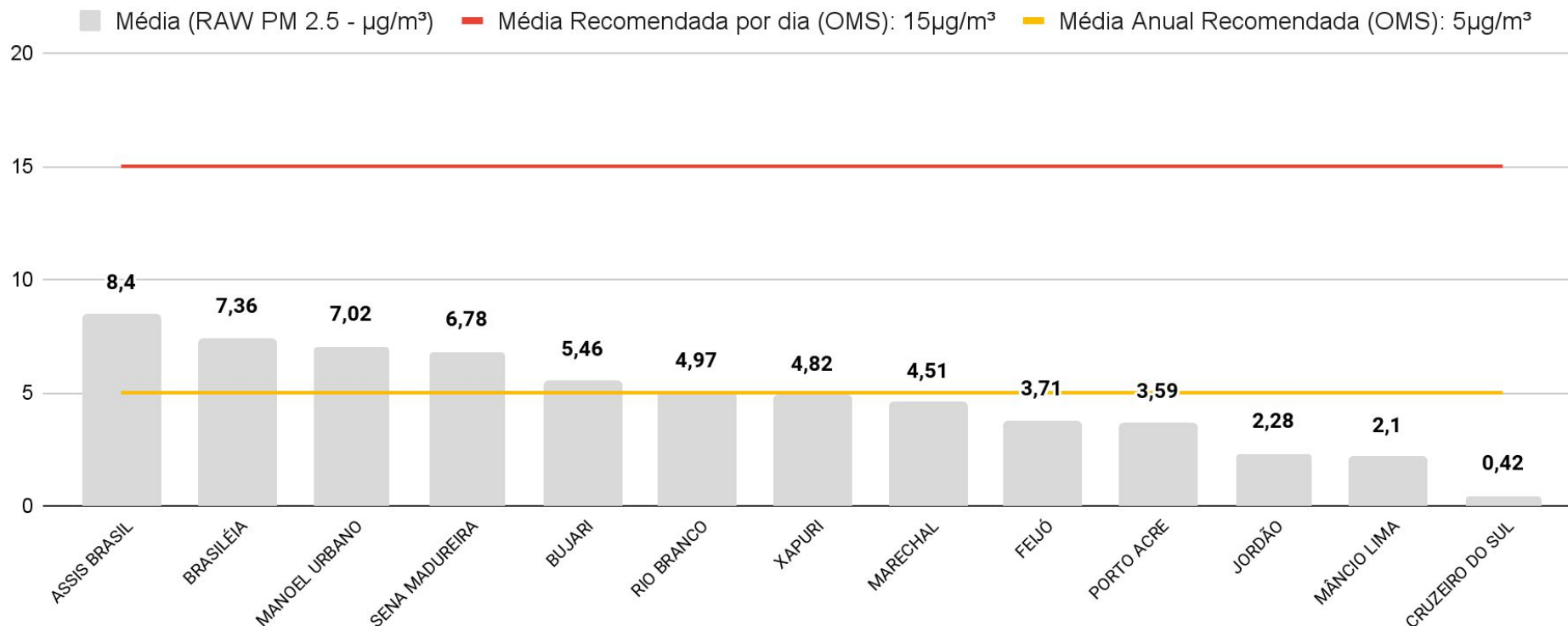
**Acumulado de Focos (01/06/2024 a 13/06/2024)
Satélite de Referência (AQUA Tarde)**



O **Gráfico 5**, acima, apresenta focos no período de (01/06/2024) a (12/06/2024), houve registro total de **42** focos segundo dados do satélite de referência (AQUA Tarde). O município de Cruzeiro do Sul lidera o ranking com total de 8 focos, seguido do município de Feijó com 7 focos e Tarauacá com 6 focos (INPE, 2024).

Qualidade do Ar

Concentração de material particulado (PM2.5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$) com fator de calibração LRAPA (13/06/2024) 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 **13/06/2024** (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.