PREVISÃO DO TEMPO

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a friagem que chegou no último final de semana perde força no sul da Amazônia. Com isso, as temperaturas voltam a se elevar na região e o calor reaparece. No Acre, a quarta-feira será ensolarada em todo o estado. O tempo censipam varia de claro a parcialmente nublado e não há previsão de chuva em todas as áreas.



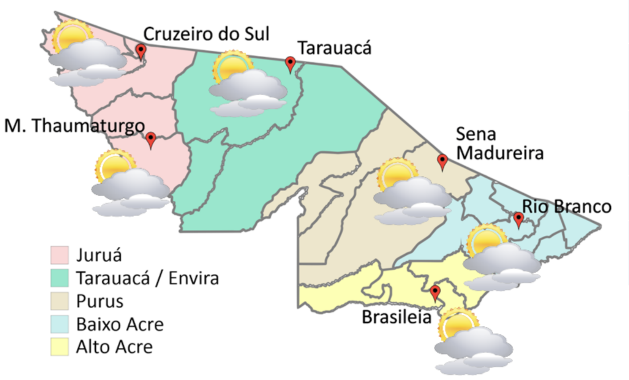
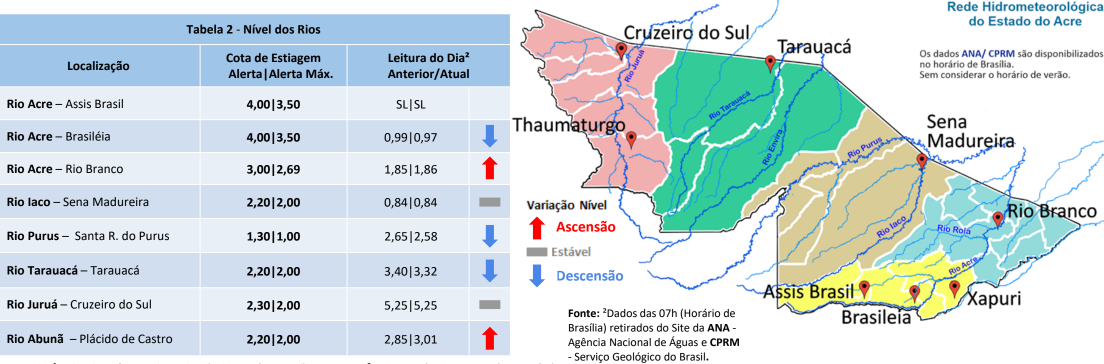


Tabela 1 - Previsões regionais									
	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO					
CIDADE	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.						
Rio Branco	32/18	95/40	S	Céu claro a parcialmente nublado.					
Brasiléia	33/17	95/40	S	Céu claro a parcialmente nublado.					
Sena Madureira	31/18	95/40	S	Céu claro a parcialmente nublado.					
Tarauacá	30/18	95/50	SE - SW	Céu claro a parcialmente nublado.					
Cruzeiro do Sul	30/18	95/50	SE - SW	Céu claro a parcialmente nublado.					
Marechal Thaumaturgo	30/18	95/50	SE - SW	Céu claro a parcialmente nublado.					

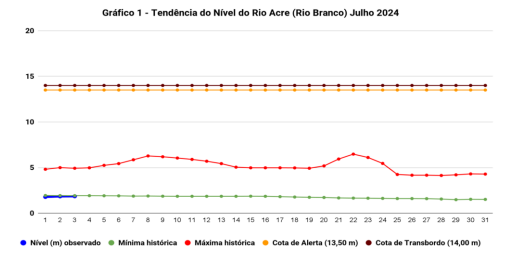
Fonte: CENSIPAM.



NÍVEL DOS RIOS



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

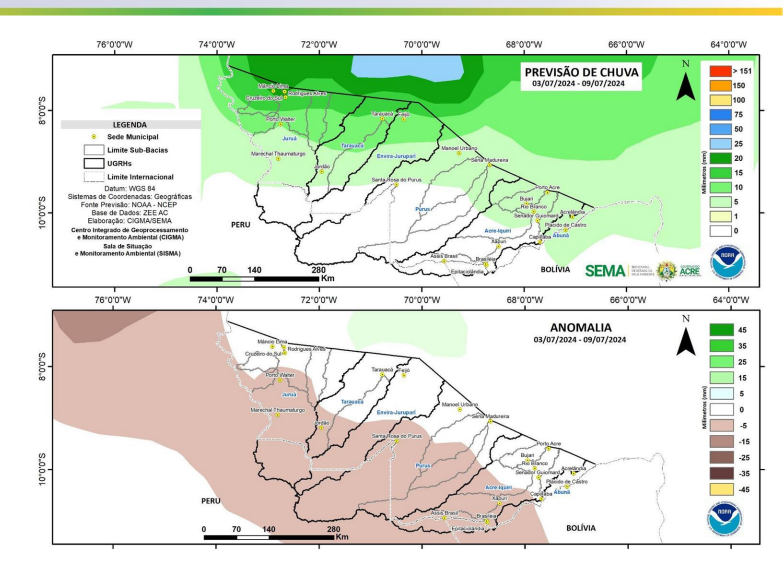


Na leitura de hoje (03/07/2024), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 06h00min, exceto Rio Branco e Plácido de Castro. Sena Madureira e Cruzeiro do Sul encontram-se com nível estável. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 1,86 m (linha azul), mostrando-se abaixo da média histórica de 3,52 m (linha cinza) para o período do ano.



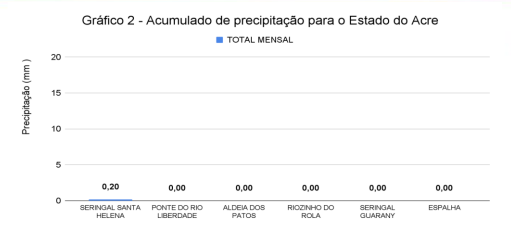
PREVISÃO SEMANAL

A figura 2 indica que no período de 03/07/2024 - 09/07/2024, o prognóstico do NCEP-GFS/USA indica que há previsão de chuva com volume acumulado na semana de até 20 mm nas regionais do Juruá, Tarauacá-Envira, Purus e Baixo Acre, com indicativo de anomalia negativa em todas as regiões do estado, onde as chuvas poderão estar abaixo do esperado para o período.



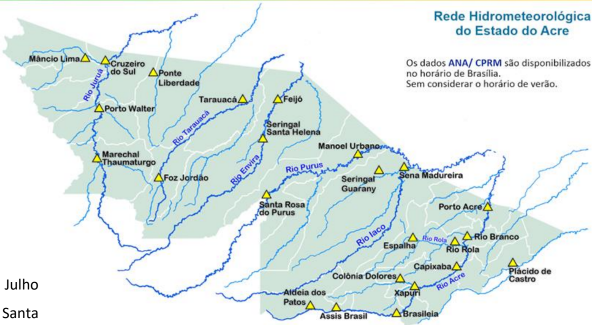


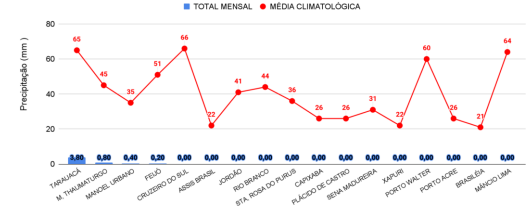
CHUVA ACUMULADA



O **Gráfico 2, acima** apresenta o acumulado de chuva do início de Julho (01/07/2024 – 00h00min) a (03/07/2024 – 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 (03/07/2024 – 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 **(0,40 mm)** e Feijó **(0,20 mm)**.





Acumulado de chuva em Julho no Acre





MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO NÍVEL DOS RIOS

INFOR	MAÇÃO PLATAFOR	NÍVEL DOS RIOS (m)				
BACIA	CÓDIGO	LOCALIDADE Cota de Estiagem Alerta Alerta Máximo		NÍVEL ANTERIOR (02/07)	NÍVEL ATUAL (03/07)	
Rio Acre	13439000	Aldeia dos Patos	0,35	0,30	(02/07) SL	(05/07) SL
	13450000	Assis Brasil	4,00	3,50	SL	SL
	13470000	Brasiléia	4,00	3,50	0,99	0,97 - Redução
	13550000	Xapuri	2,20	2,00	1,48	1,47 - 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	1,85	1,86 - Elevação
	13572000	Espalha (S. Belo H.)	3,50	3,00	0,58	0,57 - Redução
	13572000	Riozinho do Rola				
			3,50	3,00	1,33	1,32 - Elevação
~	13610001	Porto Acre	2,20	2,00	SL	SL SL ~
Abunã	15324000	Plácido de Castro	2,20	2,00	2,85	3,01 - Elevação
Purus	13310000	Sena Madureira	2,20	2,00	0,84	0,84 - Estável
	13180000	Manoel Urbano	2,50	2,00	2,88	2,84 - Redução
	131690000	Santa Rosa do Purus	1,30	1,00	2,65	2,58 - Redução
Tarauacá-Envira	12650000	Feijó	2,50	2,00	3,74	3,72 - Redução
	12557000	Jordão	1,70	1,50	SL	SL
	12590000	Tarauacá	2,20	2,00	3,40	3,32 - Redução
Juruá	12500000	Cruzeiro do Sul	2,30	2,00	5,25	5,25 - Estável
	12510500	Ponte do Liberdade	1,30	1,00	1,46	1,45 - Redução
	12390000	Porto Walter	2,50	2,00	SL	SL
	12370000	Marechal Thaumaturgo	2,50	2,00	SL	2,50

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



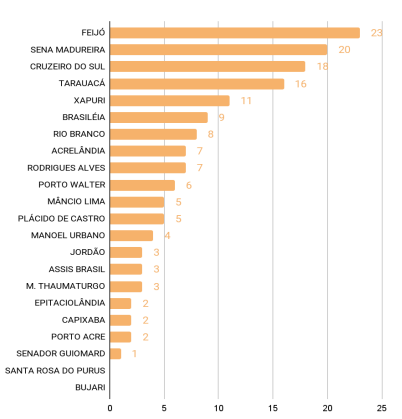






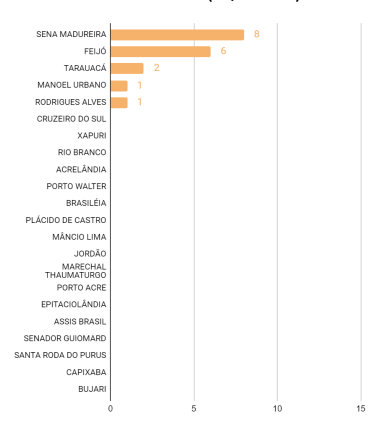
QUEIMADAS

Acumulado de Focos (01/01/2024 a 02/07/2024) Satélite de Referência (AQUA Tarde)



O **Gráfico 4** acima apresenta focos no período de (01/01/2024) a (02/07/2024), houve registro total de **155** focos segundo dados do satélite de referência (AQUA Tarde). O município de Feijó lidera o ranking com total de 23 focos, seguido do município de Sena Madureira com 20 focos e Cruzeiro do Sul com 18 focos (INPE, 2024).

Acumulado de Focos (01/07/2024 a 02/07/2024) Satélite de Referência (AQUA Tarde)

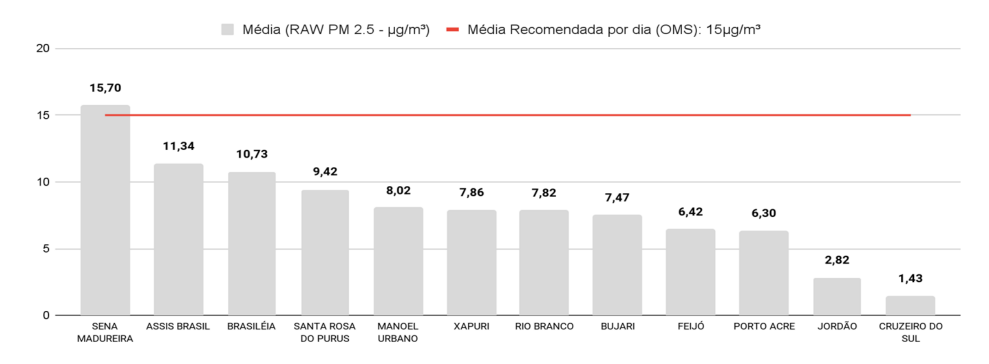


O **Gráfico 5** acima apresenta focos no período de (01/07/2024) a (02/07/2024), houve registro total de **18** focos segundo dados do satélite de referência (AQUA Tarde). O município de Sena Madureira lidera o ranking com total de 8 focos, seguido do município de Feijó com 6 focos e Tarauacá com 2 focos (INPE, 2024).



Qualidade do Ar

Concentração de material particulado (PM2.5 µg/m³) com fator de calibração LRAPA (02/07/2024) Rede PurpleAir



O **Gráfico 6** (acima) demonstra a média da concentração de material particulado (PM 2.5 μg/m³) no dia **02/07/2024** (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 μg/m³**. 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.

