

PREVISÃO DO TEMPO

24/08/2021 - Nº 162

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que o tempo quase não muda nesta terça-feira no Acre. A forte massa de ar seco que predomina sobre a região central do País, ainda dificulta a formação de nuvens de chuva em toda a região Sul da Amazônia, deixando o tempo aberto em todo o Estado. A previsão do tempo para todas as regiões acreanas, inclusive para a capital Rio Branco é de sol forte, com predomínio de céu claro a parcialmente nublado e não há previsão de chuva em nenhuma região do Estado.

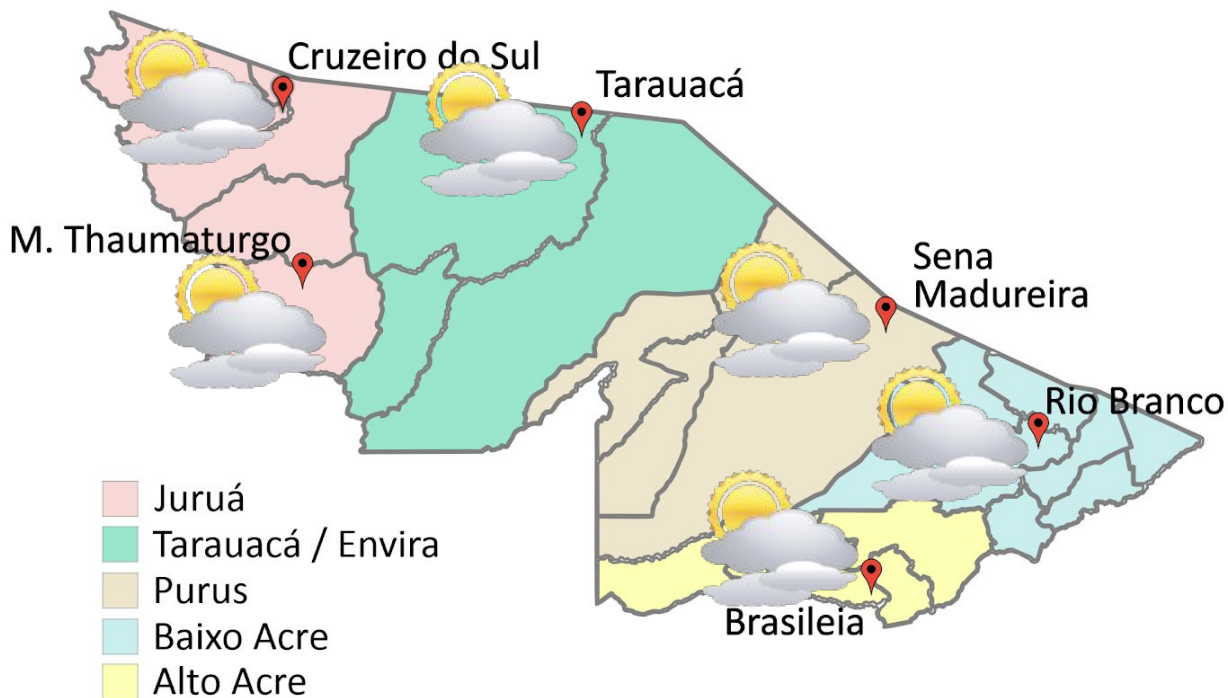


Tabela 1 - Previsões regionais Fonte: SIPAM.

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	
Rio Branco	36/22	90/40	NW-N	Céu claro a parcialmente nublado.
Brasileia	38/23	75/25	NW-NE	Céu claro a parcialmente nublado.
Sena Madureira	37/24	75/25	NW-NE	Céu claro a parcialmente nublado.
Tarauacá	36/24	90/35	NW-N	Céu claro a parcialmente nublado.
Cruzeiro do Sul	36/23	90/35	NW-N	Céu claro a parcialmente nublado.
Marechal Thaumaturgo	36/23	90/35	NW-N	Céu claro a parcialmente nublado.

FONTE:
 Ministério da Defesa
 Sistema de Proteção da Amazônia
 Centro Regional de Porto Velho
 Divisão de Meteorologia e Climatologia - DIVMET

SALA DE SITUAÇÃO
 DE MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO

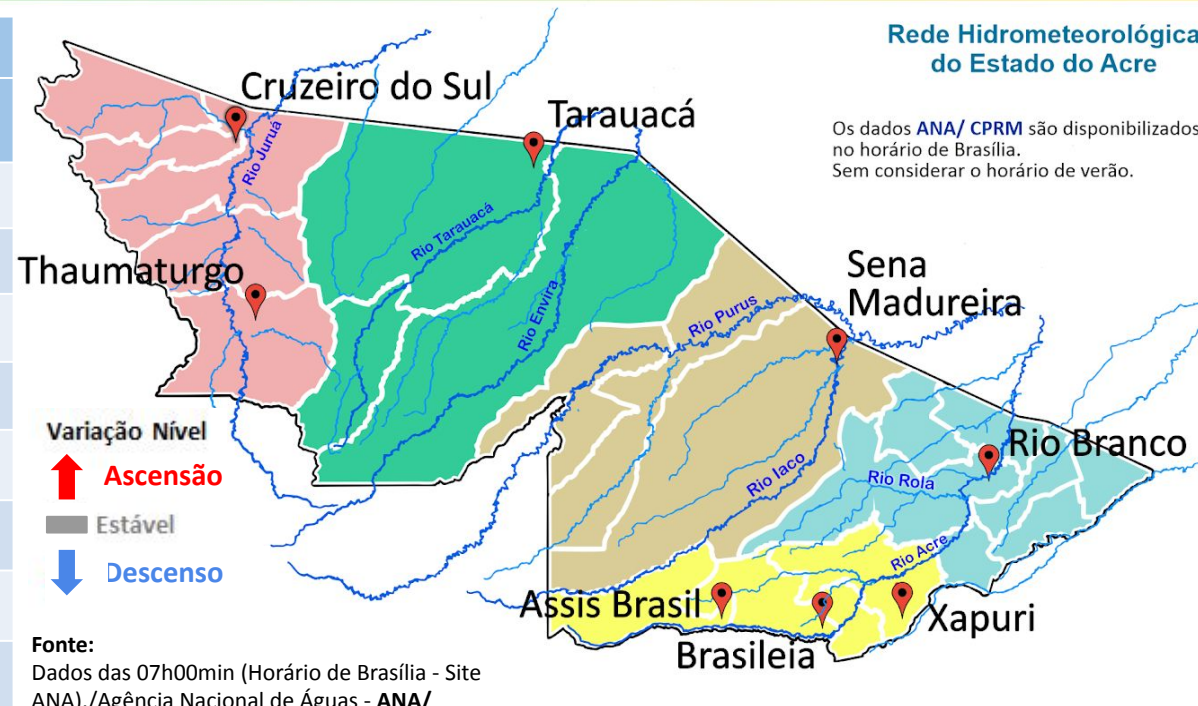
CIGMA
 CENTRO INTEGRADO
 DE GEOPROCESSAMENTO
 E MONITORAMENTO AMBIENTAL

SECRETARIA DE ESTADO DO
**MEIO AMBIENTE E DAS
 POLÍTICAS INDÍGENAS**



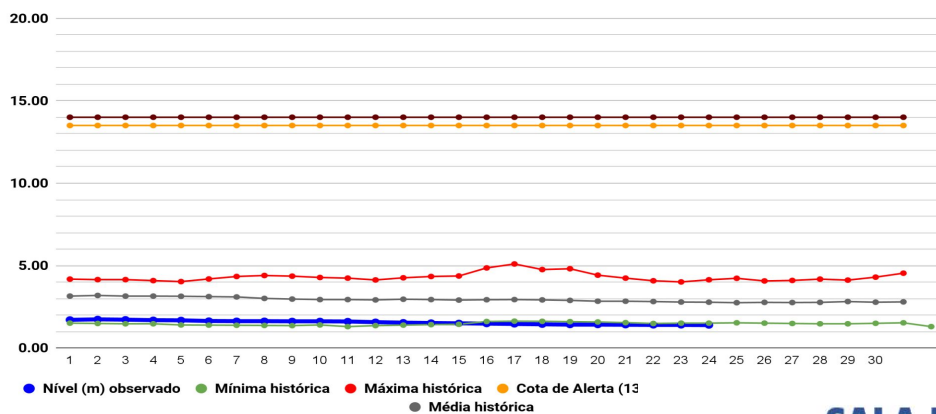
Tabela 2 - Nível dos Rios

Localização	Cota de Estiagem Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia Anterior/Atual	
Rio Acre – Assis Brasil	4,00 3,50	1,16 1,15	↓
Rio Acre – Brasília	4,00 3,50	1,17 1,17	■
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	1,40 ¹ 1,39 ¹	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	2,20 2,00	0,78 0,77	↓
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,20 2,00	2,04 1,50	↓
Rio Juruá – Porto Walter	2,50 2,00	1,16 1,18	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	3,70 3,69	↓
Rio Abunã – Plácido de Castro	2,20 2,00	2,25 2,22	↓



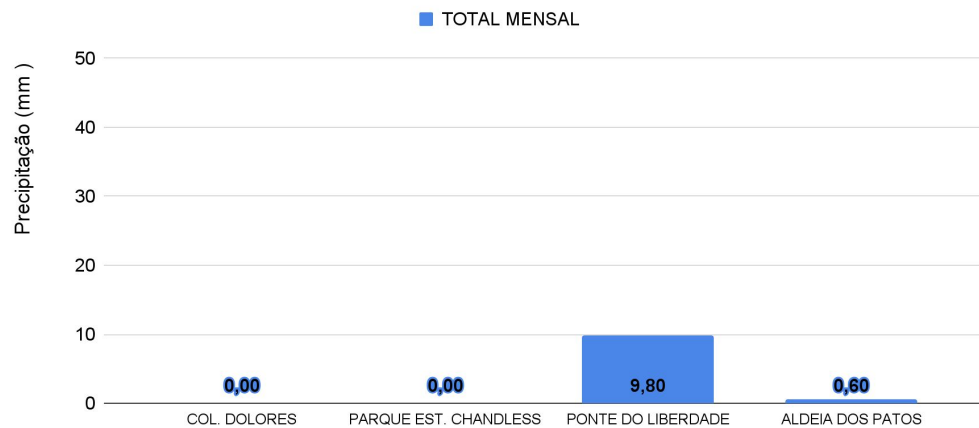
Legenda: ¹Dados da Defesa Civil de 06h (Horário Local).

Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) AGOSTO 2021



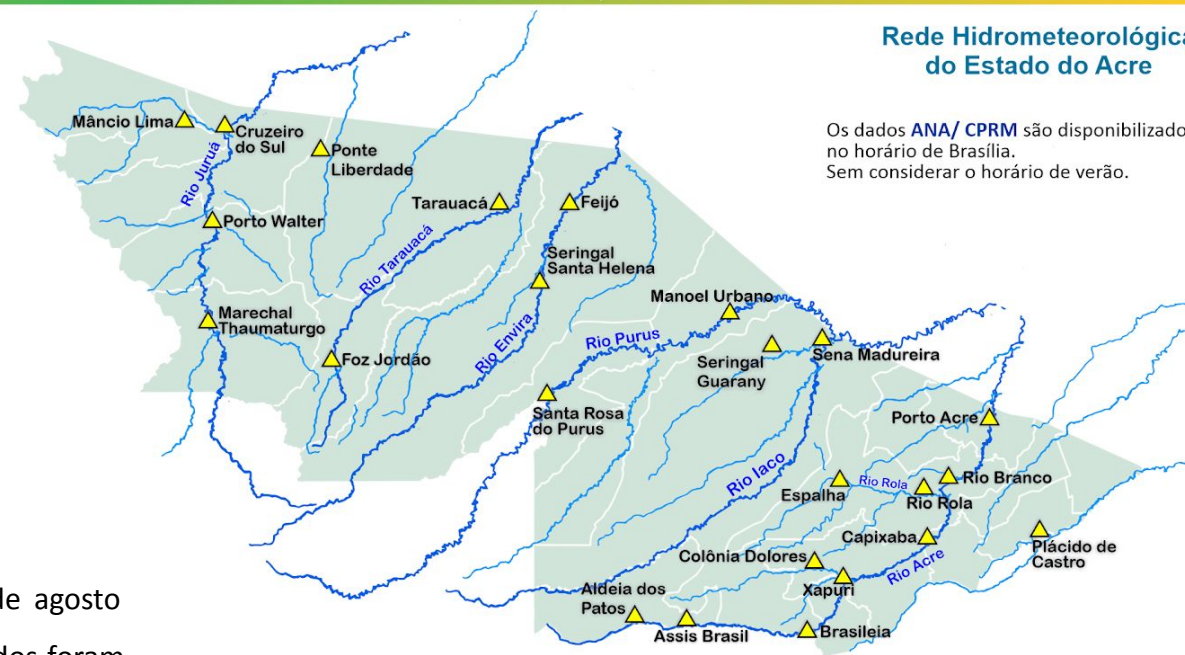
Na leitura de hoje (24/08/2021), de acordo com a Tabela 2, a maioria das plataformas apresentaram redução, exceto Porto Walter que apresentou elevação e Brasília que não apresentou alteração de nível na leitura das 07h. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **1,39 m (linha azul)**, permanecendo acima da mínima histórica de **1,30 m (linha cinza)** para o período.

Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O Gráfico 2 acima apresenta o acumulado de chuva do início do mês de agosto (01/08/2021 – 00h00min) até hoje (24/08/2021 – 10h00min). Os acumulados foram **9,80 mm** na Ponte do Liberdade e **0,60 mm** em Aldeia dos Patos.

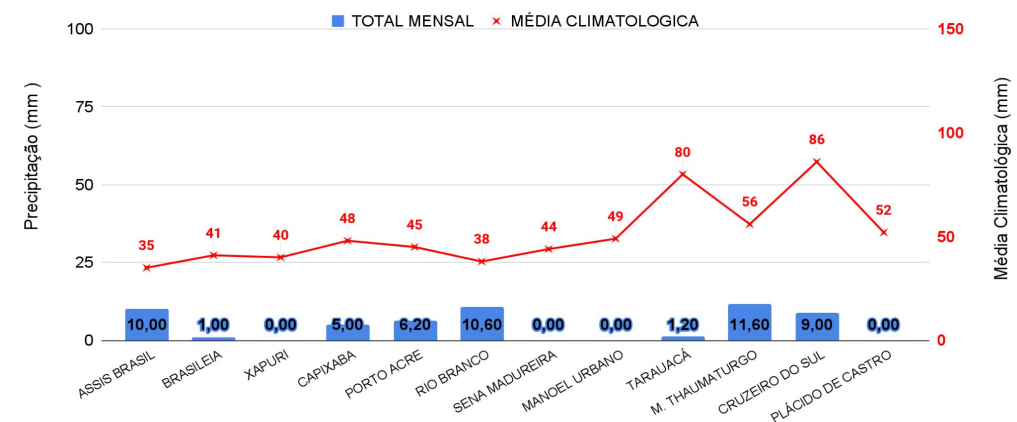
O Gráfico 3 ao lado apresenta o acumulado de chuva do início do mês de agosto (01/08/2021 – 00h00min) até hoje (24/08/2021 – 10h00min) das estações de monitoramento que possuem série climatológica, para efeitos de comparação, onde é possível observar se a precipitação registrada se encontra abaixo ou acima do esperado para o mês. Os acumulados registrados foram **11,60 mm** em Marechal Thaumaturgo, **10,60 mm** em Rio Branco, **10 mm** em Assis Brasil, **9 mm** em Cruzeiro do Sul, **6,20 mm** em Porto Acre, **5 mm** em Capixaba, **1,20 mm** em Tarauacá e **1 mm** em Brasília.



Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

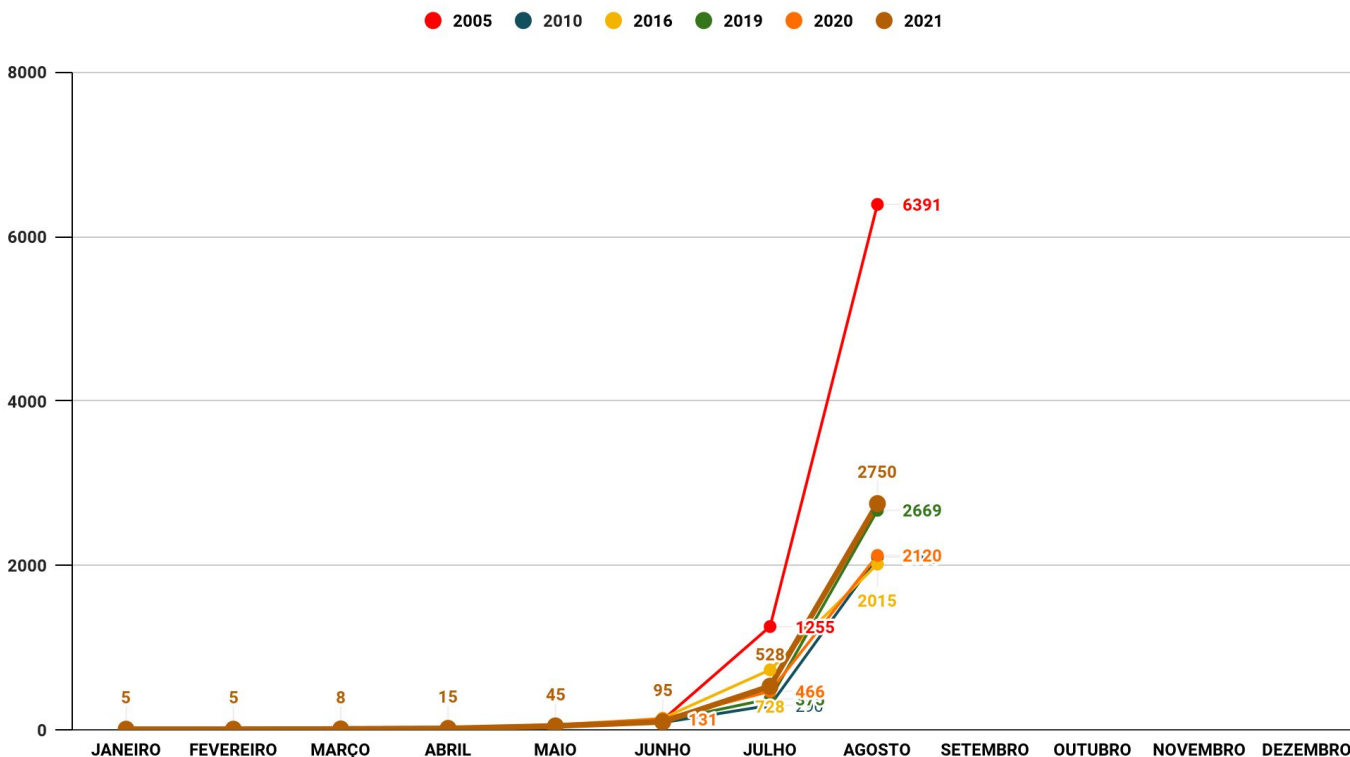
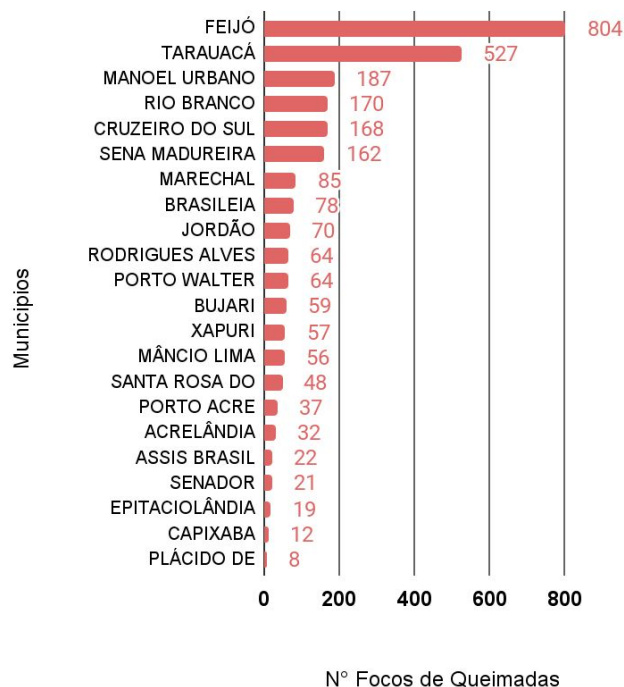
Os dados ANA/ CPRM são disponibilizados no horário de Brasília. Sem considerar o horário de verão.

Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



Comparativo Anual de Focos de Queimadas Acumulados no Estado do Acre - (23/08)

Acumulado Anual de Focos de Queimadas



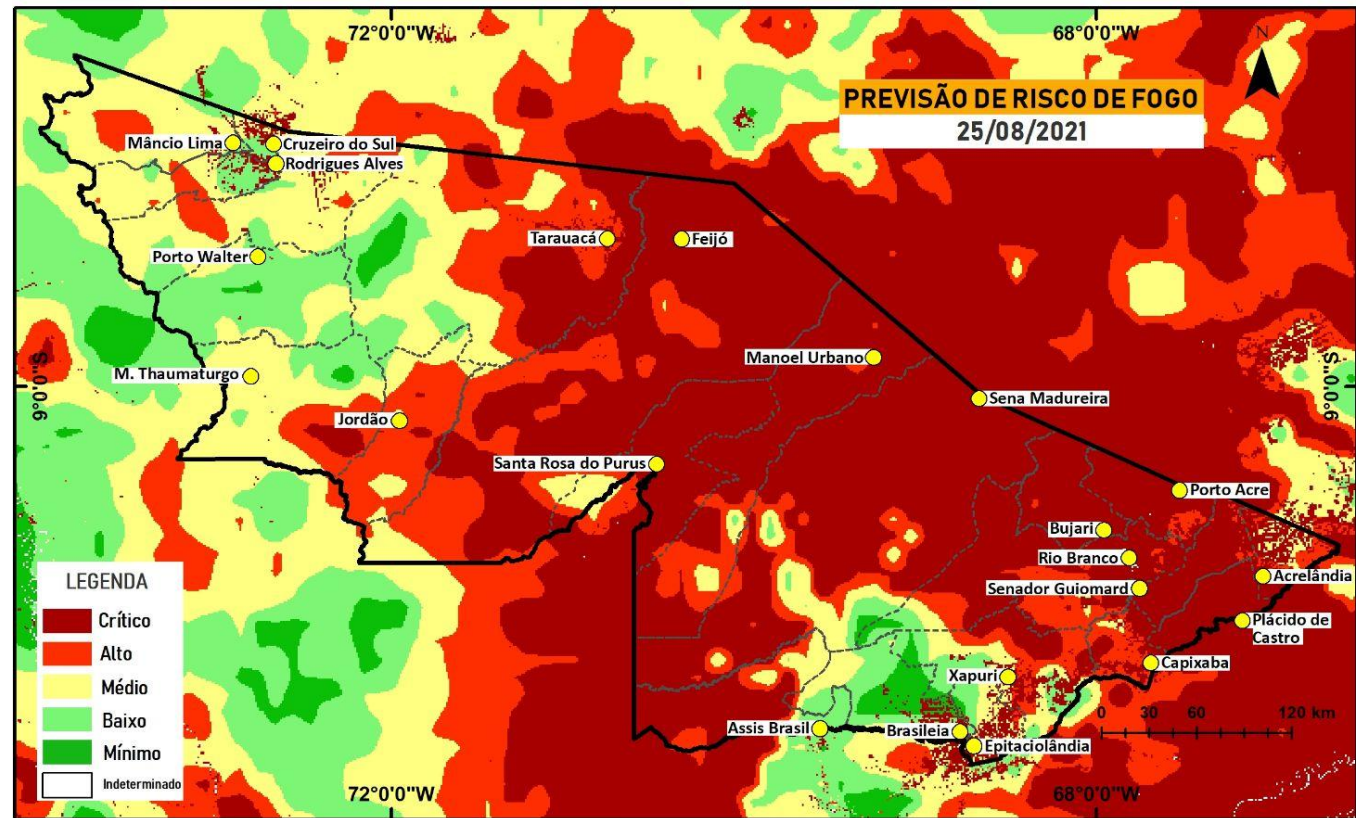
OBSERVAÇÃO: O início do ano (01/01/2021) e ontem (23/08/2021) houve registro de 2750 focos de queimada, segundo dados do satélite de referência (AQUA). Feijó com 804, Tarauacá com 527 e Manoel Urbano com 187 lideram o ranking de focos registrados, respectivamente.

No gráfico acima (à direita) do início do ano (01/01/2021) até ontem (23/08/2021) foram registrados 2750 focos, observa-se que este ano encontra-se abaixo do ano de 2005, acima dos anos de 2010, 2016, 2019 e 2020, para o mesmo período, segundo dados do satélite de referência (AQUA). Nas últimas 24 horas, houve registro de 75 focos de queimada, segundo dados do satélite de referência (AQUA).

O mapa ao lado apresenta a consolidação da previsão de risco de fogo válido para amanhã (25/08/2021).

O princípio do **Risco de Fogo** é de que quanto mais dias seguidos sem chuva, maior o risco de queima da vegetação (INPE).

Observa-se que: o **risco de fogo Médio, Alto e Crítico** é previsto com intensidade no Leste e pontos isolados no Oeste do estado do Acre; o **risco de fogo Mínimo e Baixo** é observado em pontos isolados no Leste do estado e com maior intensidade do Oeste.



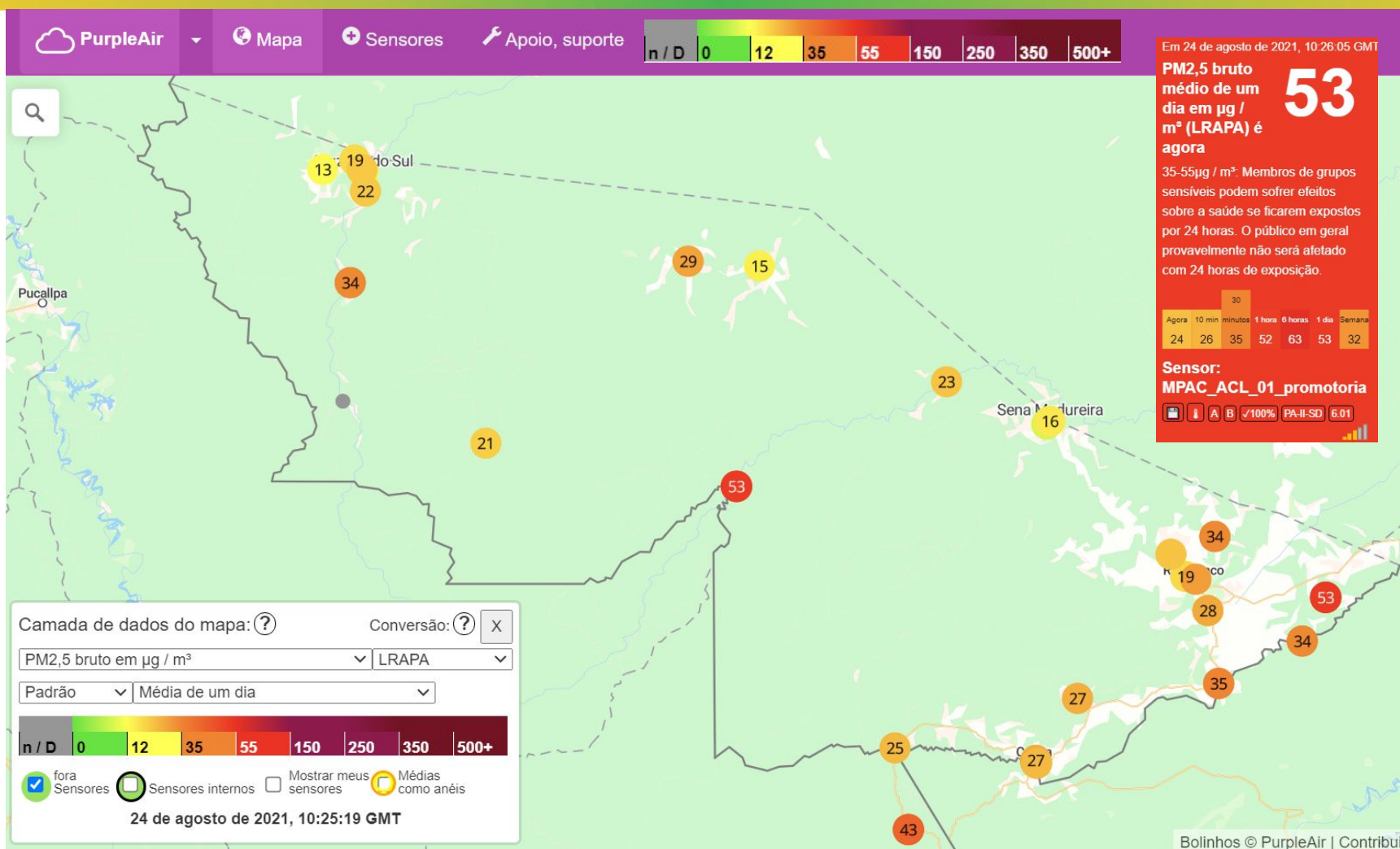
FONTE: PROARCO/INPE(2021)

- LEGENDA**
- Cidades
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

Datum: WGS 84
Sistema de Coordenadas: Geográfica
Fonte: Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais - INPE
ZEE - AC
Elaboração: Sala de Situação de Monitoramento Hidrometeorológico

GOVERNO DO ESTADO DO ACRE

Secretaria de Estado do Meio Ambiente e das Políticas Indígenas - Semapi
Comissão Estadual de Gestão de Riscos Ambientais (CEGDRA)
CIGMA - Centro Integrado de Geoprocessamento e Monitoramento Ambiental



O gráfico acima demonstra a média do dia **24/08/2021** da **concentração de material particulado (Raw PM 2.5 µg/m³)** com **fator de calibração LRAPA**, no estado do Acre. As leituras 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](http://www.purpleair.com).