

PREVISÃO DO TEMPO

15/07/2021 - Nº 135

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que nesta quinta-feira o tempo não muda no Acre. A massa de ar seco ainda predomina, deixando o céu com poucas nuvens e muito sol durante todo o dia. A previsão do tempo para todo o estado, inclusive a capital Rio Branco é de céu claro a parcialmente nublado e não há previsão de chuva.

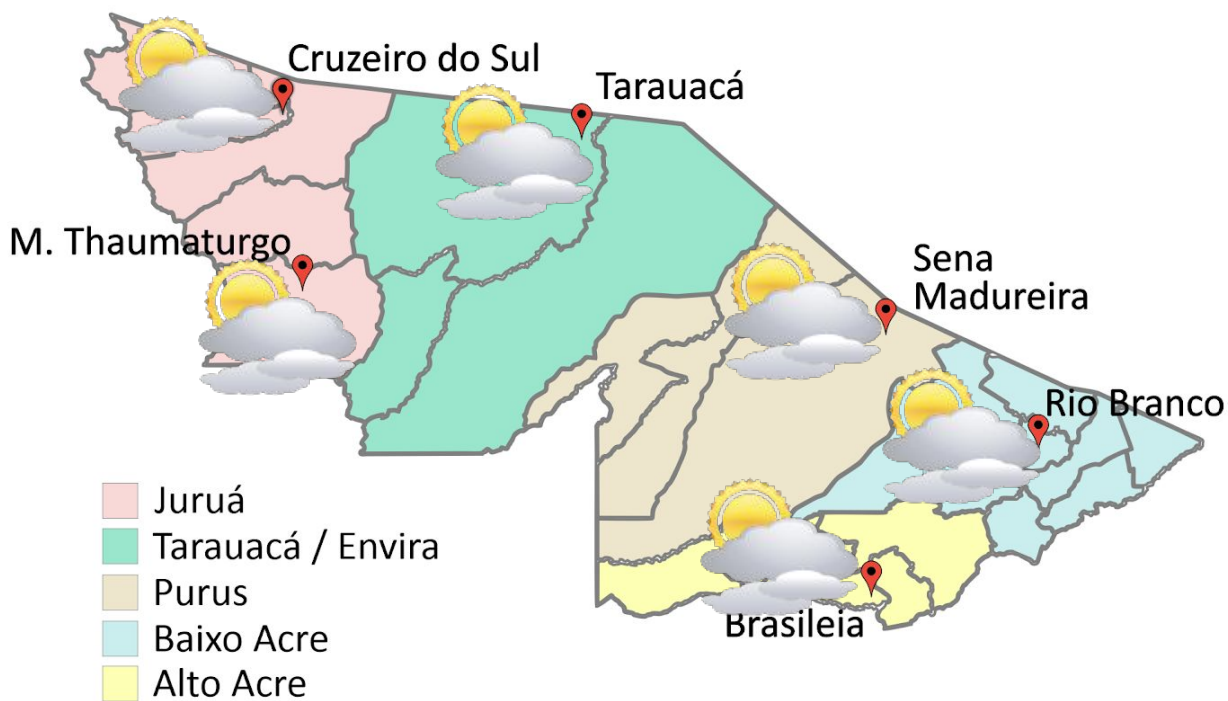


Tabela 1 - Previsões regionais

Fonte: SIPAM.

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	
Rio Branco	34/20	90/35	W-NW	Céu claro a parcialmente nublado.
Brasileia	36/19	90/30	NW-N	Céu claro a parcialmente nublado.
Sena Madureira	35/20	80/25	NW-NE	Céu claro a parcialmente nublado.
Tarauacá	34/21	90/35	NW-W	Céu claro a parcialmente nublado.
Cruzeiro do Sul	35/20	90/30	NW-N	Céu claro a parcialmente nublado.
Marechal Thaumaturgo	35/20	90/30	NW-N	Céu claro a parcialmente nublado.

FORNE:
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 DE
MEIO AMBIENTE



NÍVEL DOS RIOS

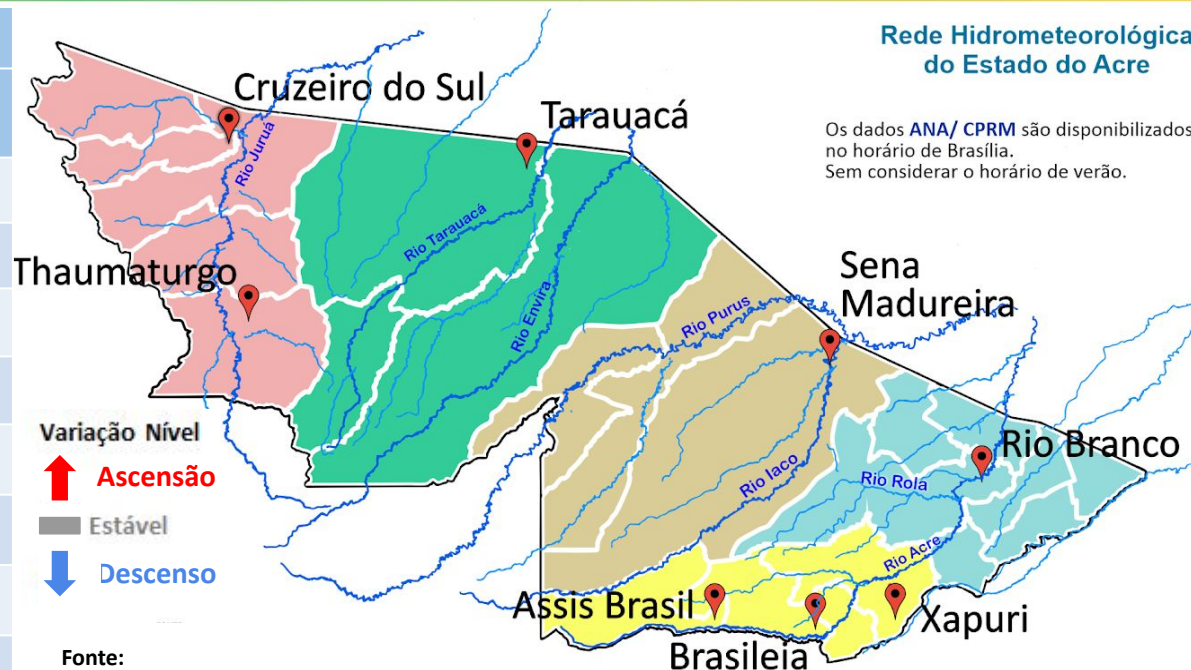
15/07/2021 - Nº 135

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	SL SL	
Rio Acre - Brasileia	4,00 3,50	1,40 1,39	↓
Rio Acre - Rio Branco	3,00 2,69	3,11 3,15	↑
Rio Iaco - Sena Madureira	2,20 2,00	1,22 1,18	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	2,20 2,00	3,29 3,05	↓
Rio Juruá - Porto Walter	2,50 2,00	SL SL	
Rio Juruá - Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	4,65 4,70	↑
Rio Abunã - Plácido de Castro	2,20 2,00	SL SL	

Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

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

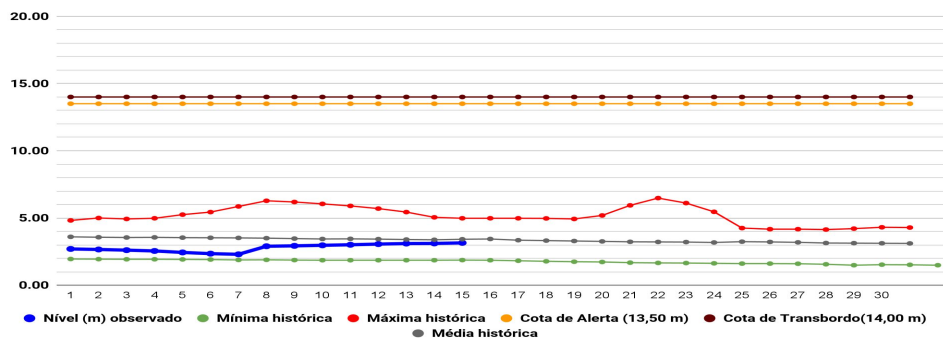


Varição Nível
 ↑ Ascensão
 Estável
 ↓ Descenso

Fonte:
 Dados das 07h00min (Horário de Brasília - Site ANA).
 Agência Nacional de Águas - ANA
 Serviço Geológico do Brasil - CPRM

Legenda: *Dados do Leiturista Construfam às 06h00min (Horário Local).

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

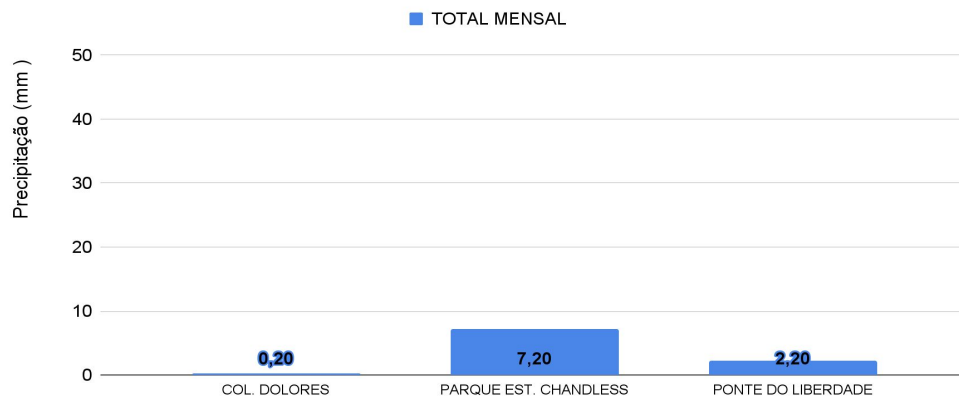


Na leitura de hoje (15/07/2021), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 07h00min, exceto o Rio Acre em Rio Branco e o Rio Juruá em Cruzeiro do Sul. As plataformas localizadas em Assis Brasil, Plácido de Castro e Porto Walter apresentaram falha. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **3,15 m (linha azul)**, permanecendo abaixo da média histórica de **3,36 m (linha cinza)** para o período.

CHUVA ACUMULADA

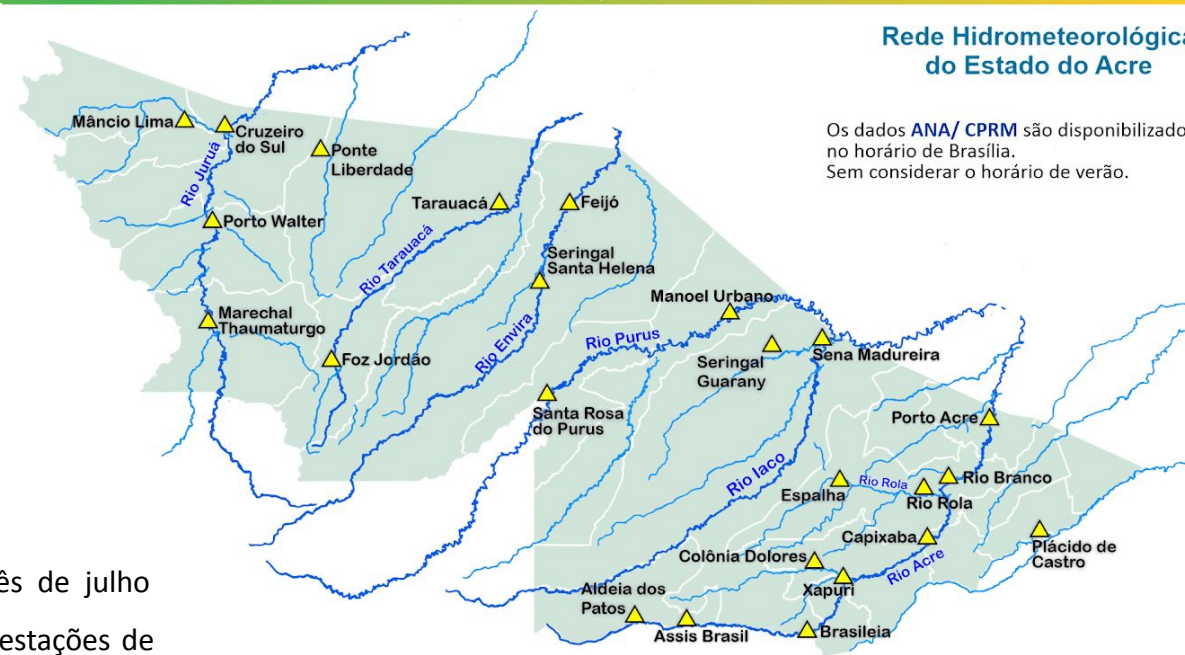
15/07/2021 - Nº 135

Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O Gráfico 2 acima apresenta o acumulado de chuva do início do mês de julho (01/07/2021 – 00h00min) até hoje (15/07/2021 – 10h00min), onde as estações de monitoramento registraram: Parque Estadual Chandless (**7,20 mm**), Ponte do Rio Liberdade (**2,20 mm**) e Colônia Dolores (**0,20 mm**).

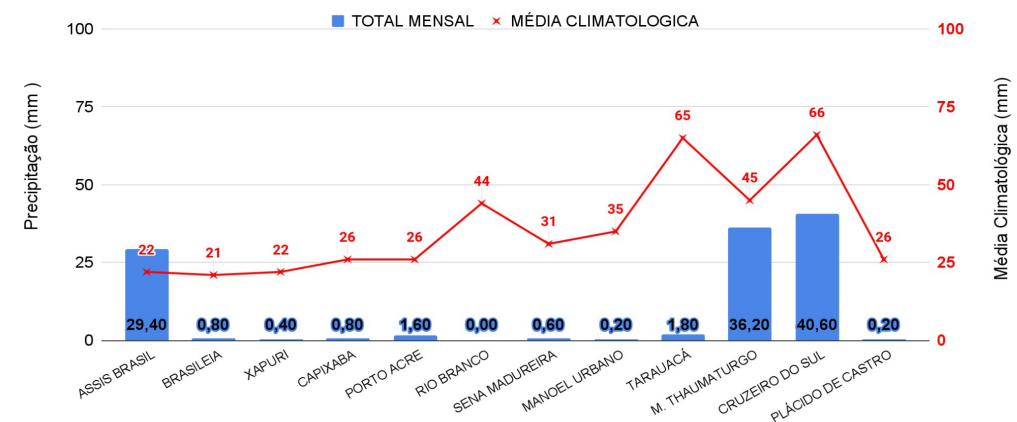
O Gráfico 3 ao lado apresenta o acumulado de chuva do início do mês de julho (01/07/2021 – 00h00min) até hoje (15/07/2021 – 10h00min), para as estações de monitoramento que possuem série climatológica, para efeitos de comparação, é possível observar a precipitação registrada se encontra abaixo ou acima do esperado para o mês. Os maiores acumulados de chuva foram em Cruzeiro do Sul (**40,60 mm**), Marechal Thaumaturgo (**36,20 mm**) e Assis Brasil (**29,40 mm**).



Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

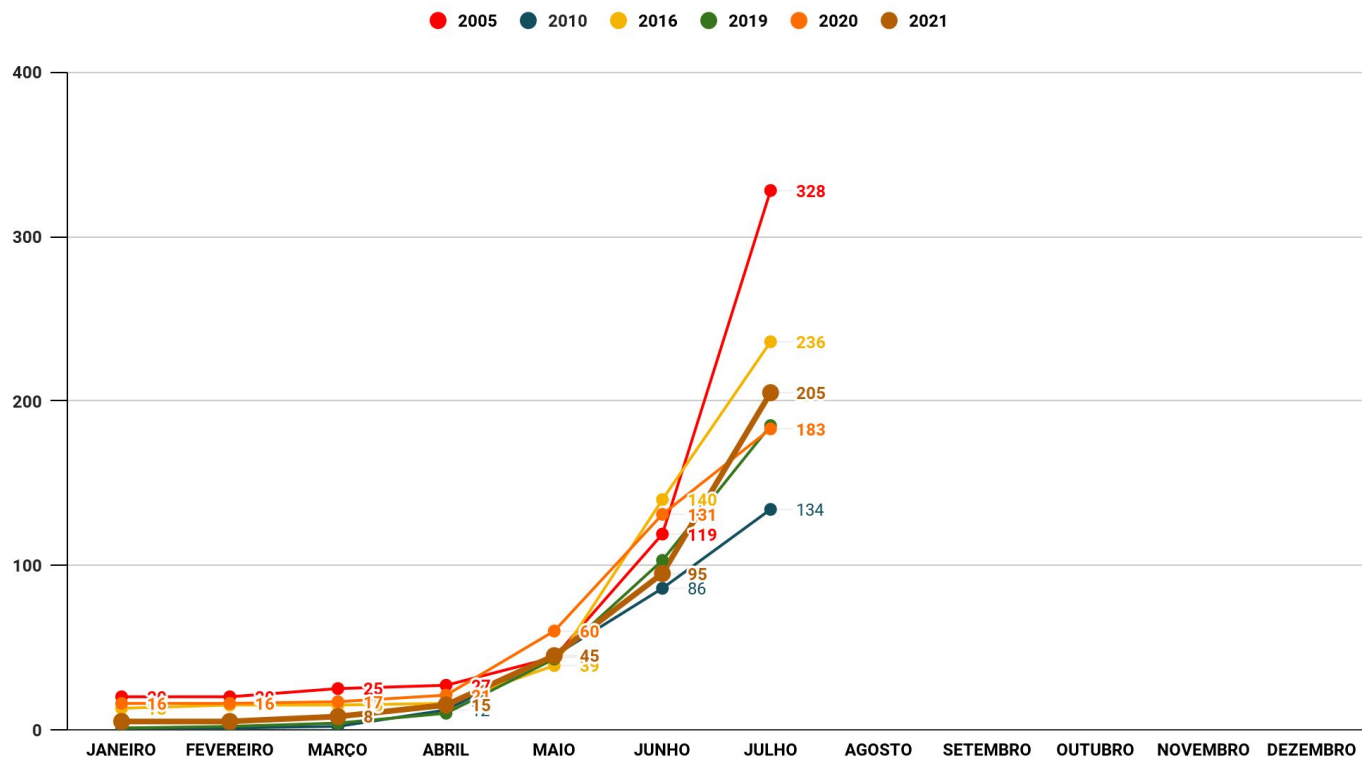
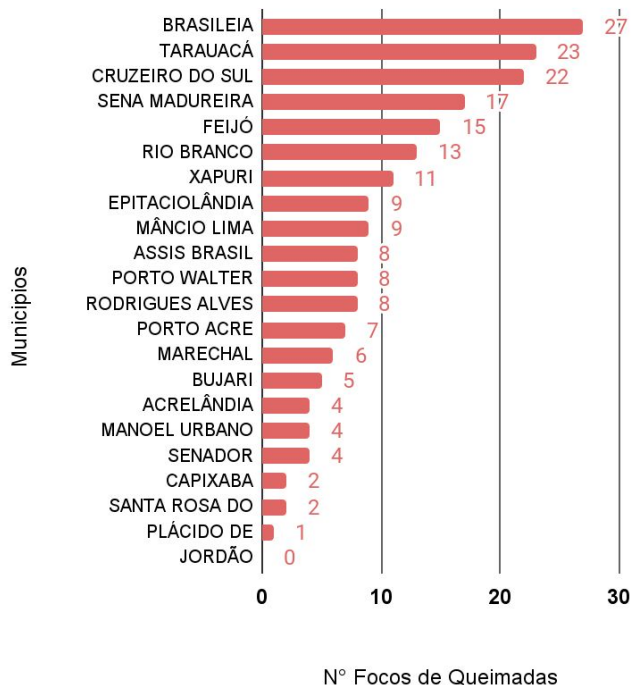
Os dados ANA/ CPRM são disponibilizados no horário de Brasília. Sem considerar o horário de verão.

Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



Comparativo Anual de Focos de Queimadas Acumulados no Estado do Acre - (14/07)

Acumulado Anual de Focos de Queimadas



OBSERVAÇÃO: O início do ano (01/01/2021) e ontem (14/07/2021) houve registro de 205 focos de queimada, segundo dados do satélite de referência (AQUA). Brasileia com 27, Tarauacá com 23 e Cruzeiro do Sul com 22 lideram o ranking de focos registrados, respectivamente.

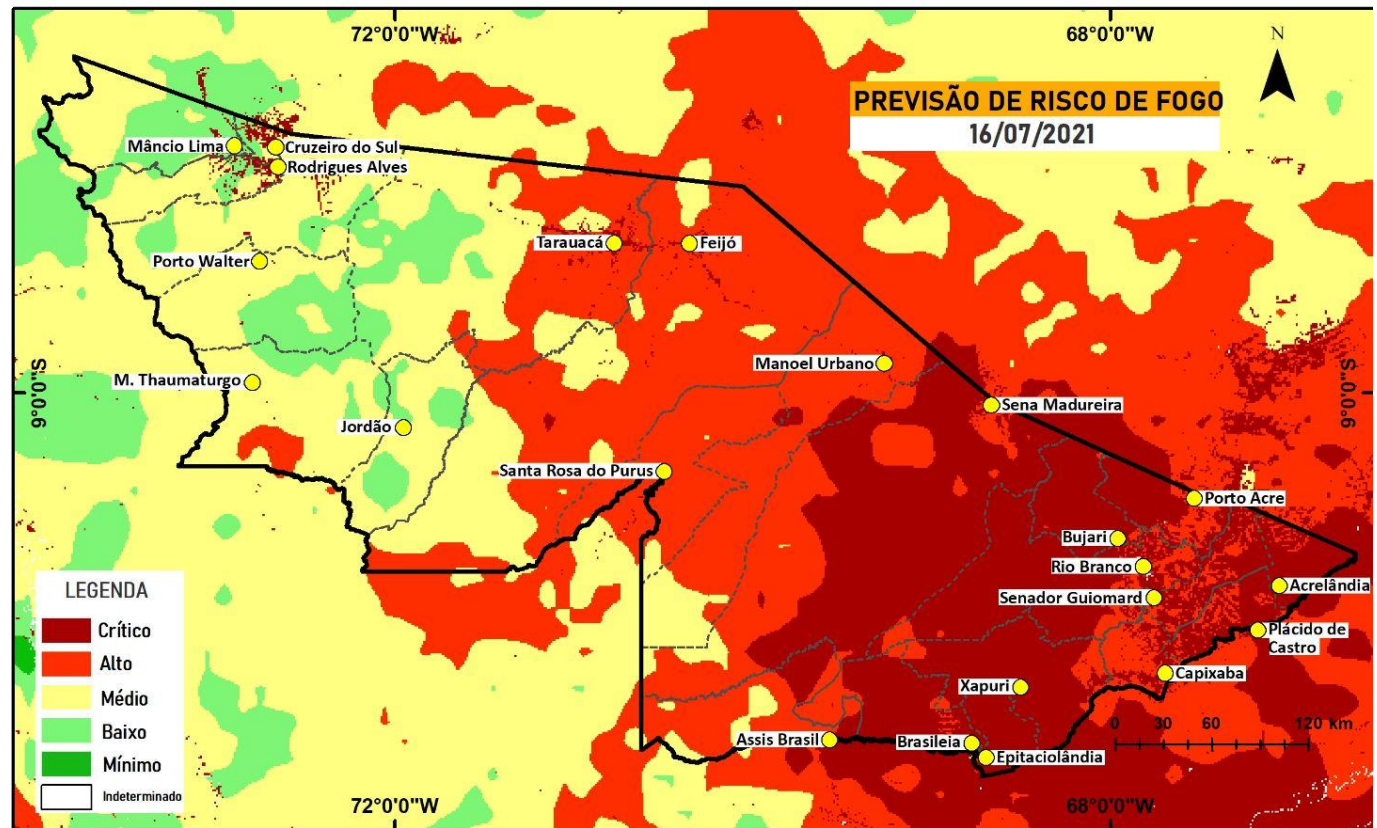
No gráfico acima (à direita) do início do ano (01/01/2021) até ontem (14/07/2021) foram registrados 205 focos, observa-se que este ano encontra-se abaixo dos anos de 2005 e 2016, e acima dos anos de 2010, 2019 e 2020, para o mesmo período, segundo dados do satélite de referência (AQUA). Nas últimas 24 horas, houve registro de 31 focos de queimada, segundo dados do satélite de referência (AQUA).

FONTE: PROARCO/INPE(2021) * satélite de referência

O mapa ao lado apresenta a consolidação da previsão de risco de fogo válido para amanhã (16/07/2021).

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 Mínimo e Baixo** é previsto em pontos isolados no Oeste do Estado; o **risco Médio** é previsto com maior intensidade no Oeste do estado do Acre; o **risco Alto e Crítico** é previsto em pontos isolados nas regionais do Juruá e com maior intensidade nas Tarauacá/Envira, Purus, Baixo Acre e Alto Acre.



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

GOVERNO DO ESTADO DO ACRE
Secretaria de Estado de Meio Ambiente - SEMA
Instituto de Mudanças Climáticas - IMC
Comissão Estadual de Gestão de Riscos Ambientais (CEGdRA)
Sala de Situação de Monitoramento Hidrometeorológico

FONTE: PROARCO/INPE(2021)

