

PREVISÃO DO TEMPO

27/07/2021 - Nº 143

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que uma frente fria que se aproxima pelo Sul do País deve mudar o tempo no Acre ao longo desta semana, trazendo mais um evento de friagem. Porém para esta terça-feira a forte massa de ar seco ainda predomina sobre o Estado e dificulta a formação de nuvens carregadas. Por conta disso, a previsão para todas as regiões acreanas, inclusive a capital Rio Branco, ainda será um dia ensolarado, com o céu variando de claro a parcialmente nublado e há possibilidade de chuva rápidas e isoladas entre a tarde e à noite.

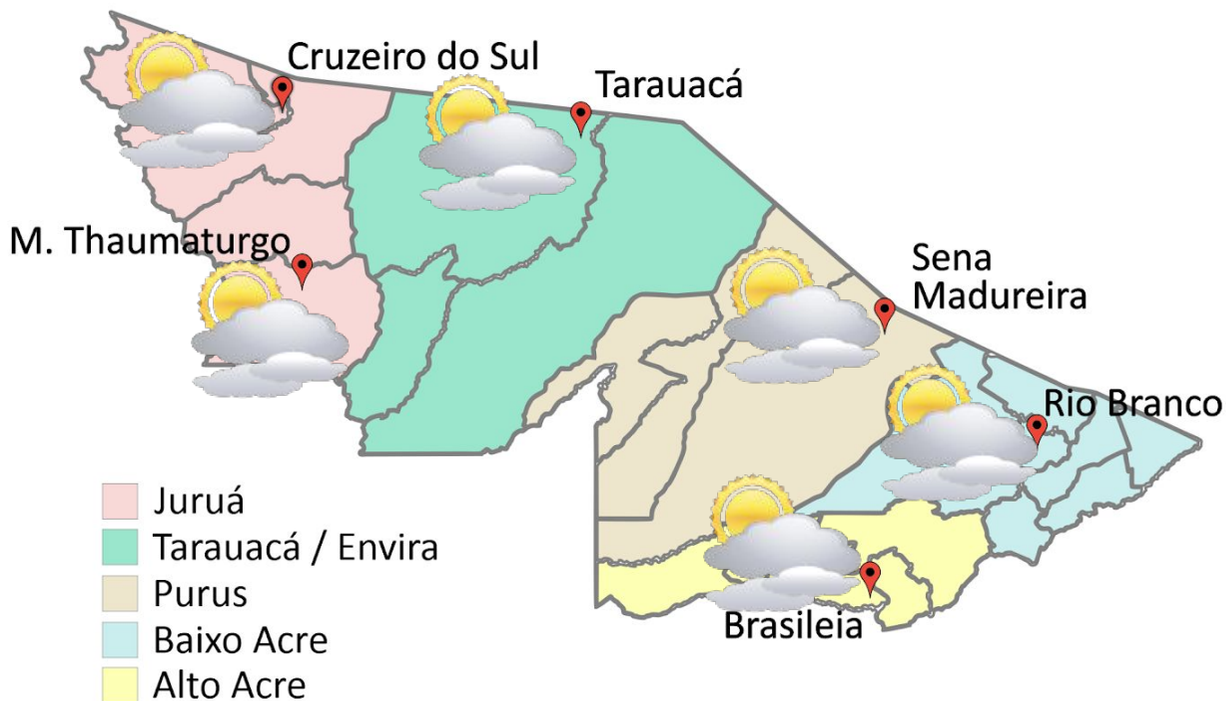


Tabela 1 - Previsões regionais				Fonte: SIPAM.
CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	35/21	75/30	NW-W	Céu claro a parcialmente nublado.
Brasileia	35/20	90/30	SW-W	Céu claro a parcialmente nublado.
Sena Madureira	35/20	65/25	E-SE	Céu claro a parcialmente nublado.
Tarauacá	35/22	85/35	W-SW	Céu claro a parcialmente nublado.
Cruzeiro do Sul	35/21	80/35	W-SW	Céu claro a parcialmente nublado.
Marechal Thaumaturgo	35/21	80/35	W-SW	Céu claro a parcialmente nublado.

FORNTE:
 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

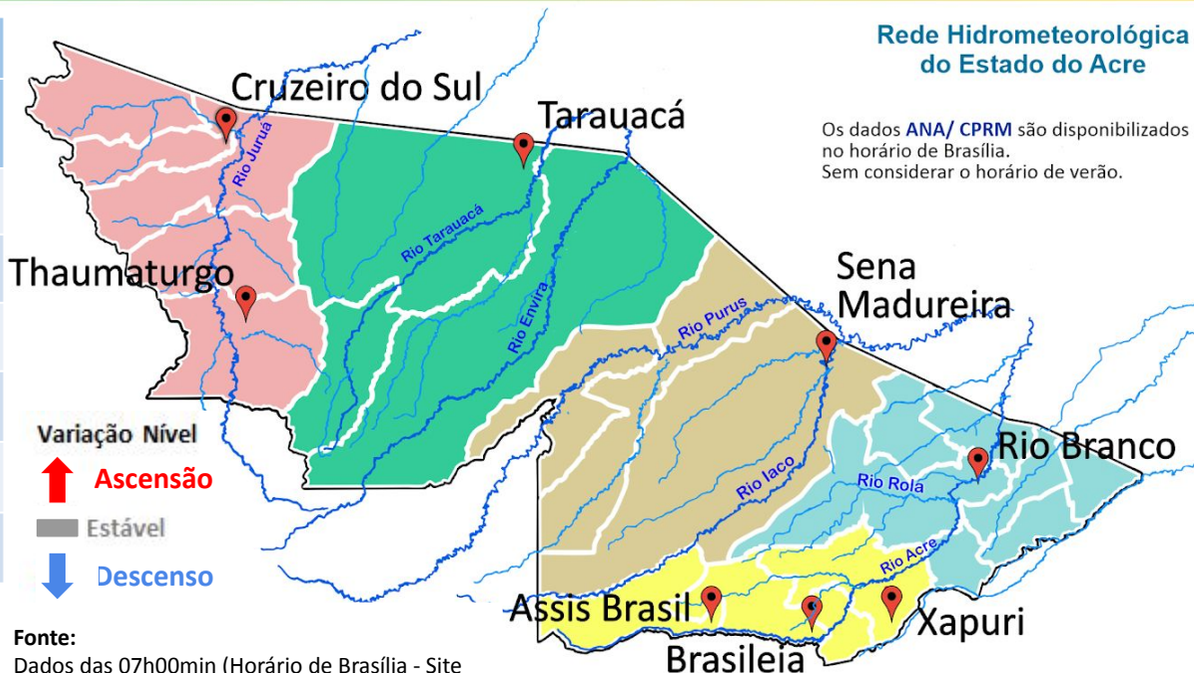


NÍVEL DOS RIOS

27/07/2021 - Nº 143

Tabela 2 - Nível dos Rios

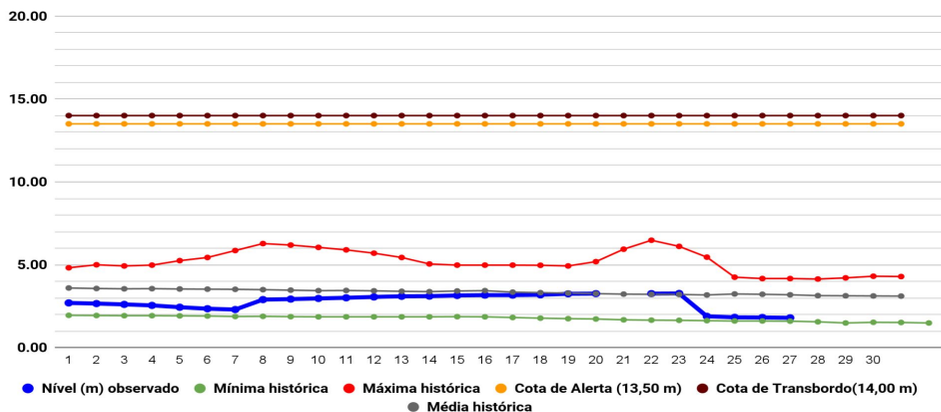
Localização	Cota de Estiagem Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia Anterior/Atual	
Rio Acre – Brasileia	4,00 3,50	1,31 1,32	↑
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	1,82 ¹ 1,80 ¹	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	2,20 2,00	1,06 1,05	↓
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,20 2,00	3,10 3,02	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	4,28 4,20	↓
Rio Abunã – Plácido de Castro	2,20 2,00	2,84 2,80	↓



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

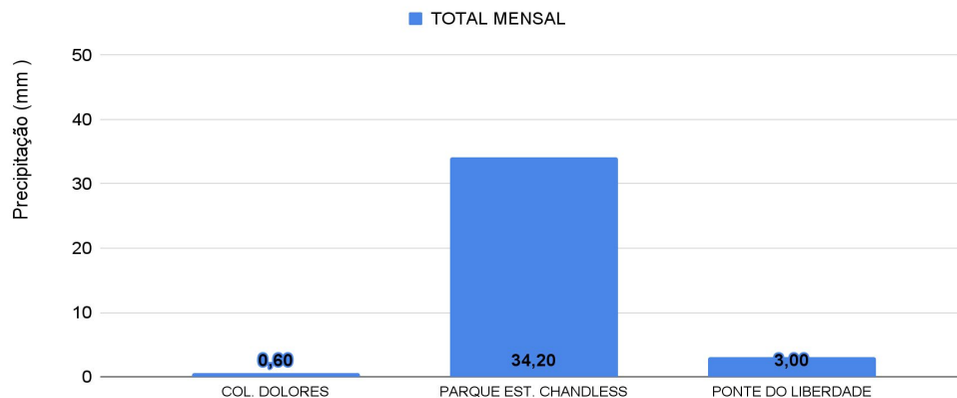
¹Dados da Defesa Civil de Rio Branco às 06h00min (Horário Local).

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



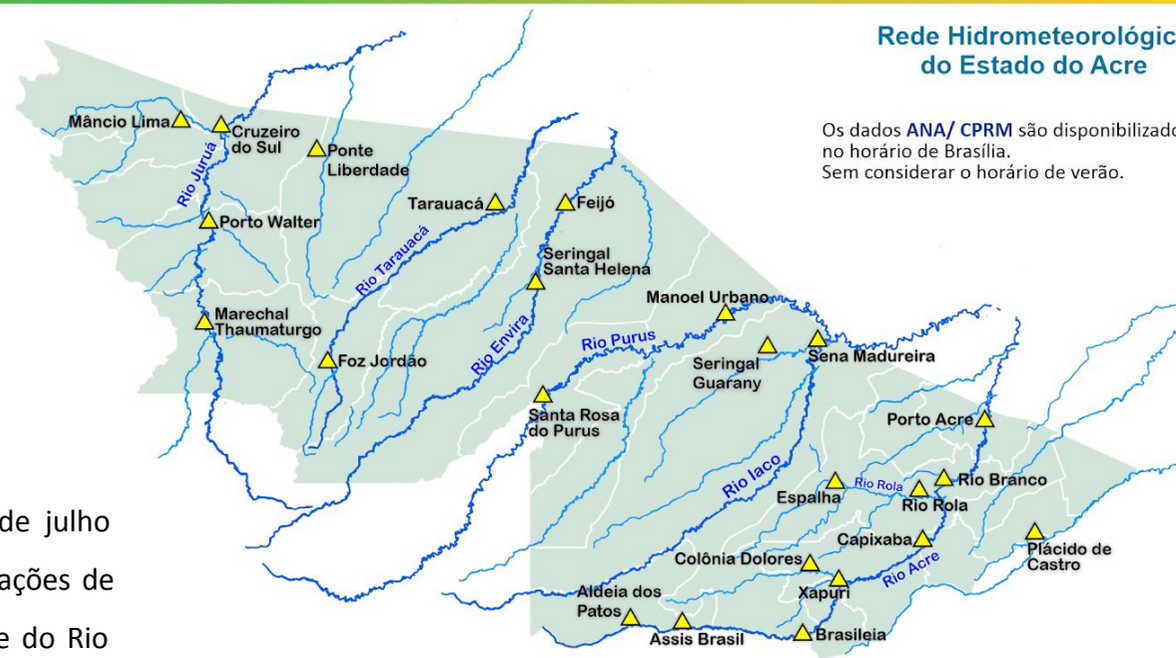
Na leitura de hoje (27/07/2021), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 07h00min, exceto Brasileia. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **1,80 m (linha azul)**, mostrando-se acima da mínima histórica de **1,49 m (linha cinza)** para 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 julho (01/07/2021 – 00h00min) até hoje (27/07/2021 – 10h00min), onde as estações de monitoramento registraram: Parque Estadual Chandless (**34,20 mm**), Ponte do Rio Liberdade (**3 mm**) e Colônia Dolores (**0,60 mm**).

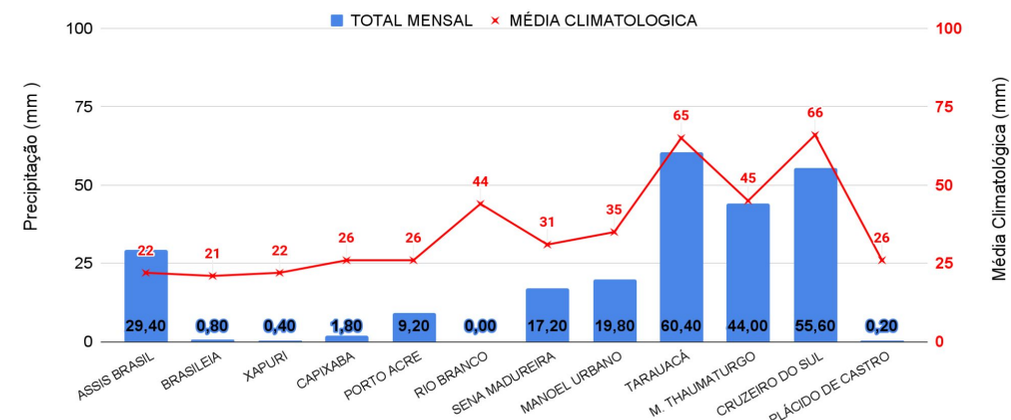
O Gráfico 3 ao lado apresenta o acumulado de chuva do início do mês de julho (01/07/2021 – 00h00min) até hoje (27/07/2021 – 10h00min), para as estações de monitoramento que possuem série climatológica, para efeitos de comparação, é possível observar a precipitação registrada se encontra abaixo ou acima do esperado para o mês. Os maiores acumulados de chuva foram em Tarauacá (**60,40 mm**), Cruzeiro do Sul (**55,60 mm**), Marechal Thaumaturgo (**44 mm**), Assis Brasil (**29,40 mm**), Manoel Urbano (**19,80 mm**) e Sena Madureira (**17,20 mm**).



Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

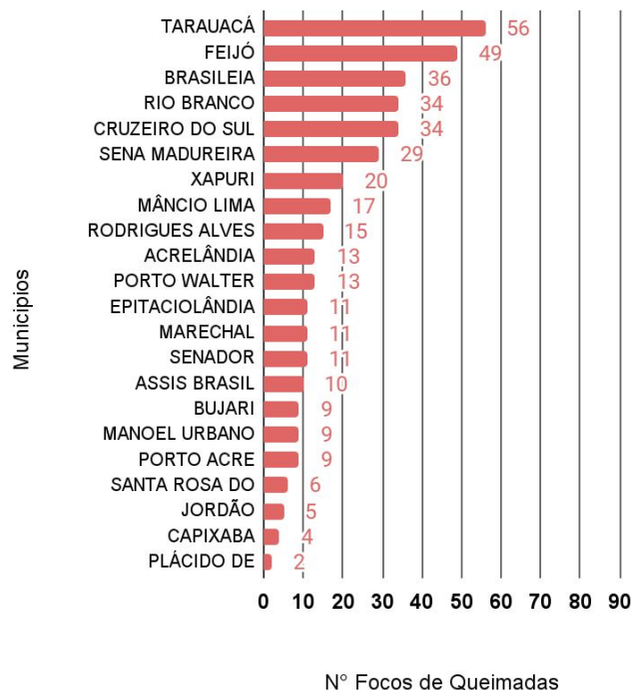
Os dados ANA/ CPRM são disponibilizados no horário de Brasília. Sem considerar o horário de verão.

Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre

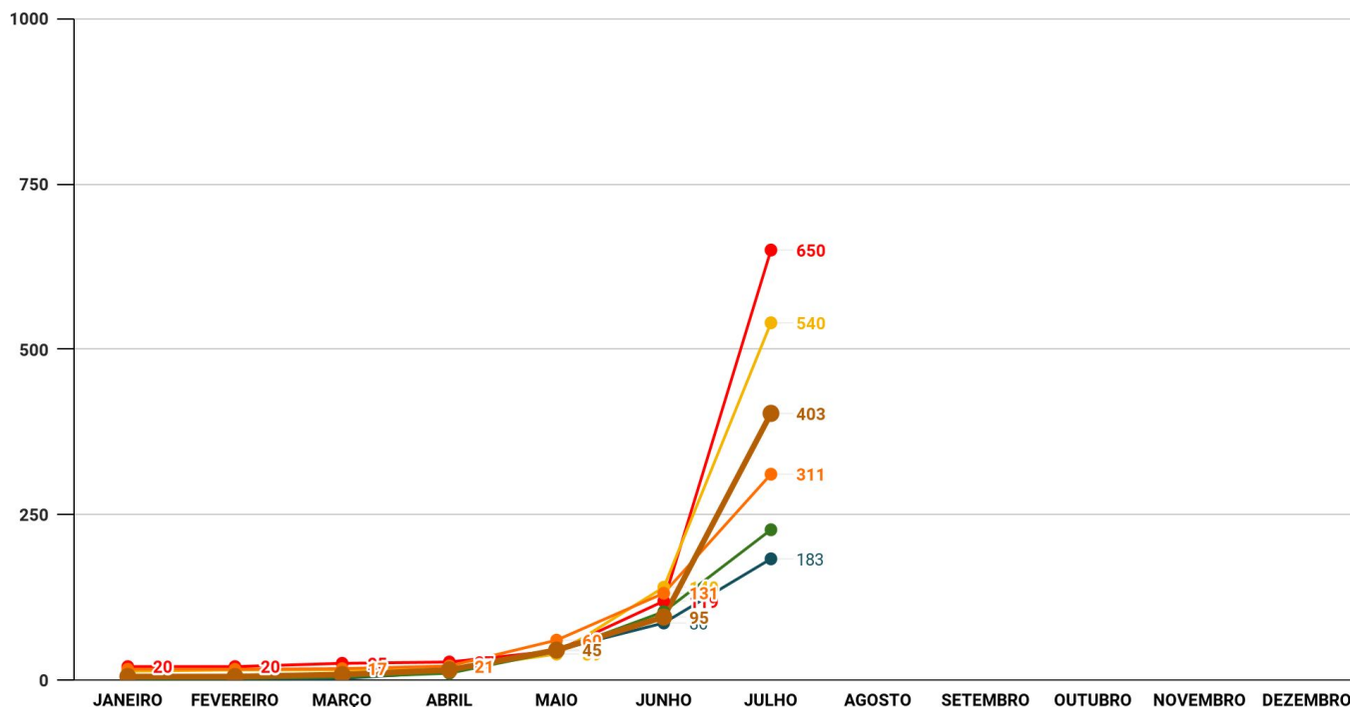


Comparativo Anual de Focos de Queimadas Acumulados no Estado do Acre - (26/07)

Acumulado Anual de Focos de Queimadas



● 2005 ● 2010 ● 2016 ● 2019 ● 2020 ● 2021



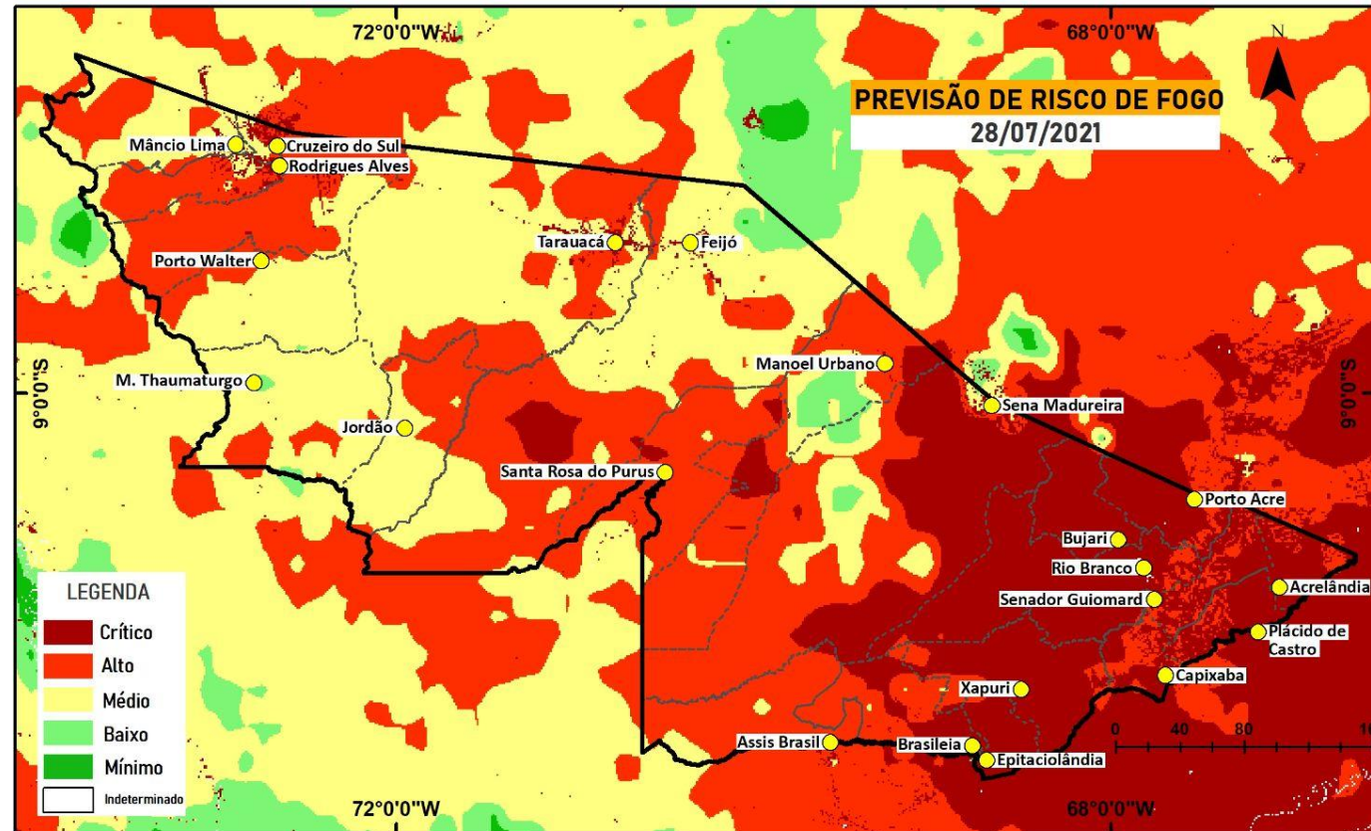
OBSERVAÇÃO: O início do ano (01/01/2021) e ontem (26/07/2021) houve registro de 403 focos de queimada, segundo dados do satélite de referência (AQUA). Tarauacá com 56, Feijó com 49 e Brasileia com 36 lideram o ranking de focos registrados, respectivamente.

No gráfico acima (à direita) do início do ano (01/01/2021) até ontem (26/07/2021) foram registrados 403 focos, observa-se que este ano encontra-se abaixo dos anos de 2005 e 2016, 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 14 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 (28/07/2021).

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 médio** é previsto em com maior intensidade no Oeste do Estado; e o **risco Alto e Crítico** é previsto com intensidade em todas regionais do estado do Acre : Juruá, Tarauacá/Envira, Purus, Baixo Acre e Alto Acre.



LEGENDA

- Crítico
- Alto
- Médio
- Baixo
- Mínimo
- Indeterminado

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 do Meio Ambiente e das Políticas Indígenas - SEMAPI
Comissão Estadual de Gestão de Riscos Ambientais (CEGdRA)
Sala de Situação de Monitoramento Hidrometeorológico



ACRE
VISÃO DE FUTURO
GOVERNO DE TODOS.

FONTE: PROARCO/INPE(2021)

