

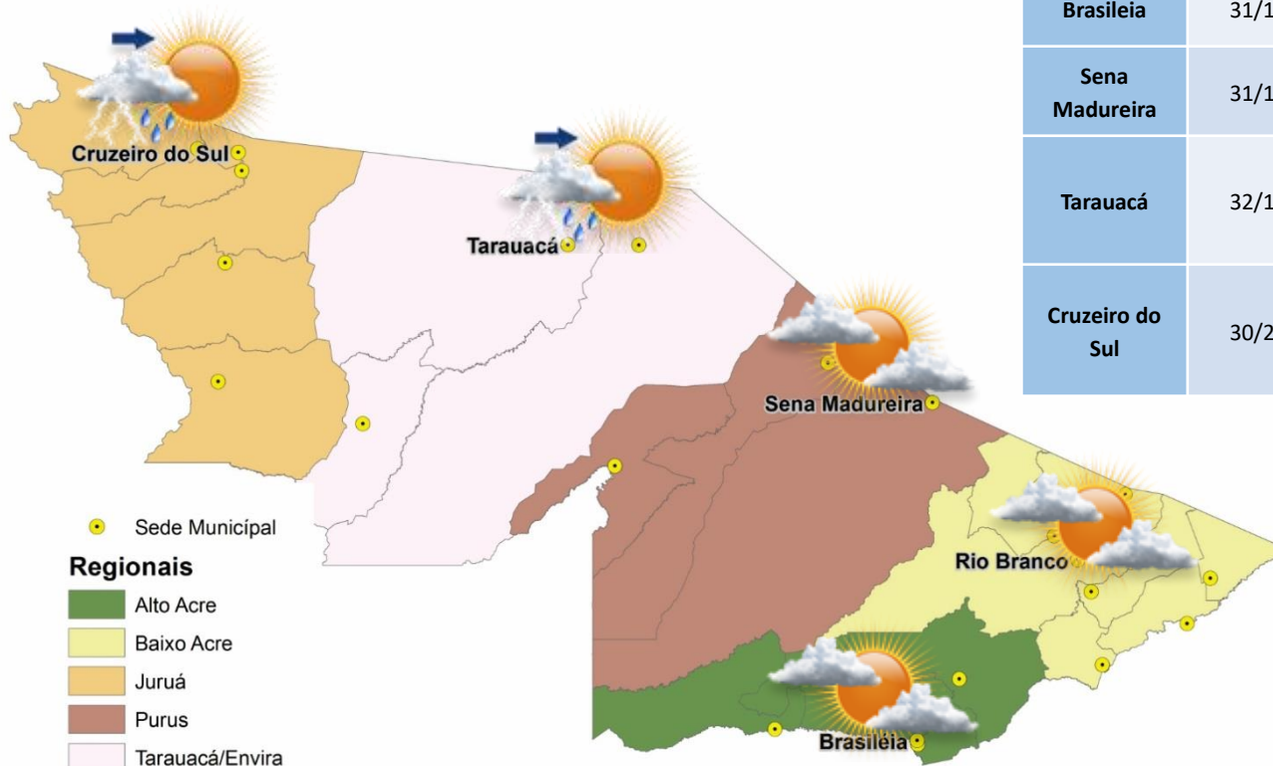
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 22/08/2017



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	VEL.	DIR.	
Rio Branco	31/16	69/27	4	ESE	Varição de nebulosidade - períodos curtos de sol intercalados com períodos de nuvens.
Brasileia	31/14	77/24	4	NE	Varição de nebulosidade - períodos curtos de sol intercalados com períodos de nuvens.
Sena Madureira	31/17	80/29	3	SSE	Varição de nebulosidade - períodos curtos de sol intercalados com períodos de nuvens.
Tarauacá	32/18	89/31	3	SSE	Possibilidade de pancadas de chuva a partir da tarde - variação de nuvens pela manhã com chance pequena de pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a partir da tarde.
Cruzeiro do Sul	30/20	98/39	3	NE	Possibilidade de pancadas de chuva a partir da tarde - variação de nuvens pela manhã com chance pequena de pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a partir da tarde.

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a terça-feira será de céu claro a parcialmente nublado em todo Estado. Somente no centro leste do Estado há previsão de pancadas de chuvas em áreas isoladas, inclusive na Capital Rio Branco. Nas demais áreas do Estado não há previsão de chuva.



BOLETIM

Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

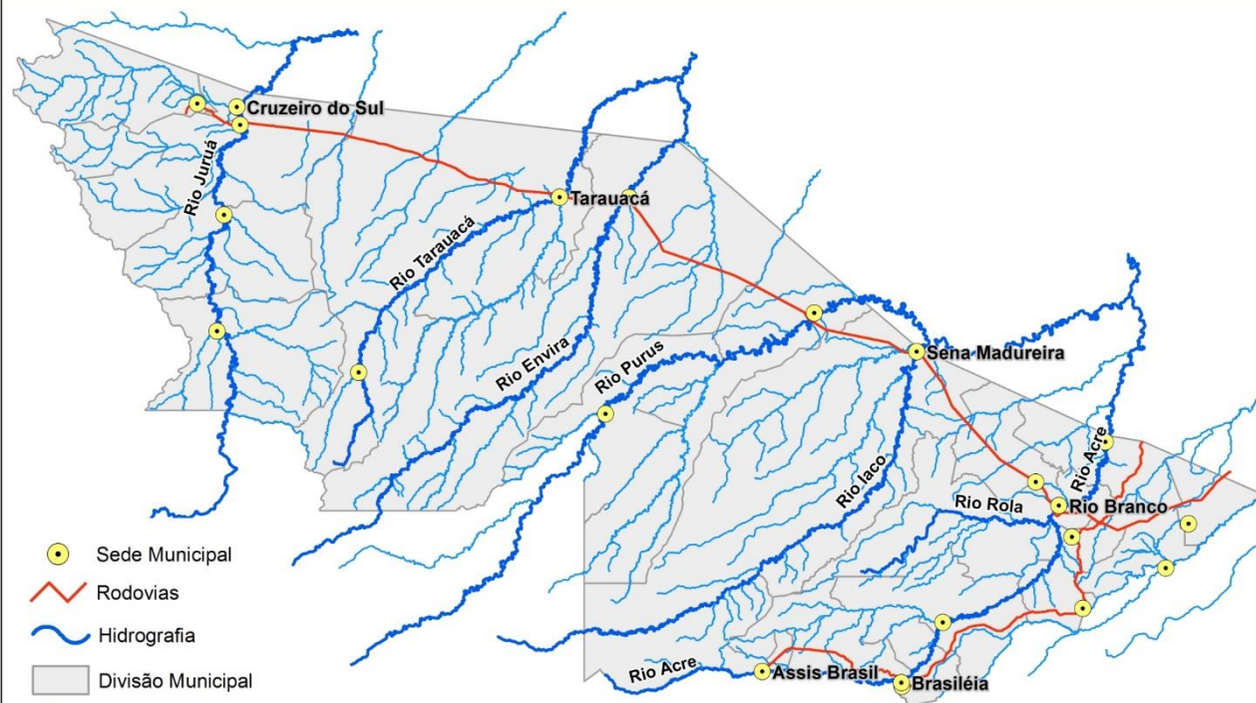
Fonte: ANA
Dados das 07:00h - Brasília

↓ Descendo ↑ Subindo
 SL - Sem Leitura

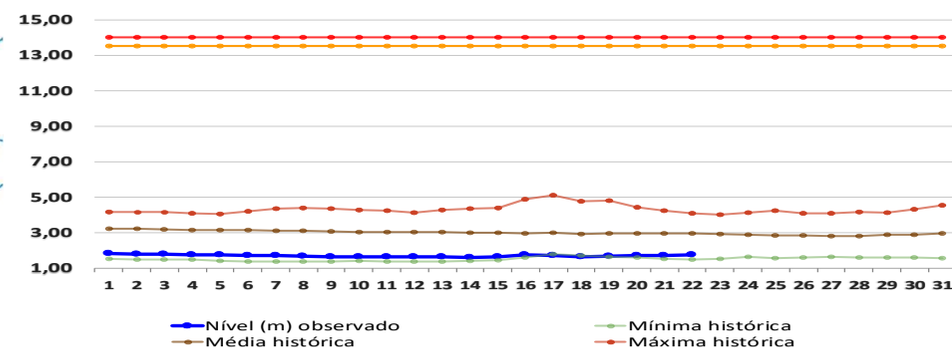
Data: (22/08/2017)

Na leitura de hoje (22/08/2017) os rios monitorados registram elevação de nível, exceto Rio Iaco em Sena Madureira com 0,63 m. O Rio Tarauacá apresenta estabilidade. No cotograma o Rio Acre em Rio Branco apresenta elevação, o nível registrado é de 1,75 m (linha azul), mostrando-se acima da mínima histórica - 1,49 m (linha verde) quando comparado ao mesmo dia com anos anteriores.

Rio – Localização	Cota de Alerta Cota de Estiagem	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	3,50 4,00	2,86 2,87	↑
Rio Acre – Brasileia	3,50 4,00	1,31 1,65	↑
Rio Acre – Xapuri	2,00 2,20	2,03 2,05	↑
Rio Acre – Rio Branco	2,69 3,00	1,72 1,75	↑
Rio Rola – Rio Branco	3,00 3,50	1,68 1,69	↑
Rio Iaco – Sena Madureira	2,00 2,20	0,64 0,63	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	2,00 2,20	3,62 3,62	
Rio Juruá - Thaumaturgo	2,00 2,50	2,33 2,95	↑
Rio Juruá – Porto Walter	2,00 2,30	SL SL	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,00 2,30	4,16 4,35	↑
Rio Envira – Feijó	2,00 2,50	4,69 4,75	↑



Tendência do nível do Rio Acre (Rio Branco) - AGOSTO/2017



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

FONTE: CEPDEC/ ANA/CPRM

Data: 22/08/2017

No período de 01 a 22/08/2017 o maior registro de precipitação acumulada foram ESEC do Rio Acre – 101,6 mm, Santa Rosa (Col. Chambuiaco) – 79,6 mm e S. Mucuripe (Tarauacá) – 74,6 conforme pontos de monitoramento listados na Figura 1. A Figura 2 indica maior registro de precipitação na região de Porto Walter – 143,2 mm, Mâncio Lima – 118,2 mm, Marechal Thaumaturgo – 110,4 mm e Sena Madureira – 76,2 mm.

Figura 1. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Agosto de 2017

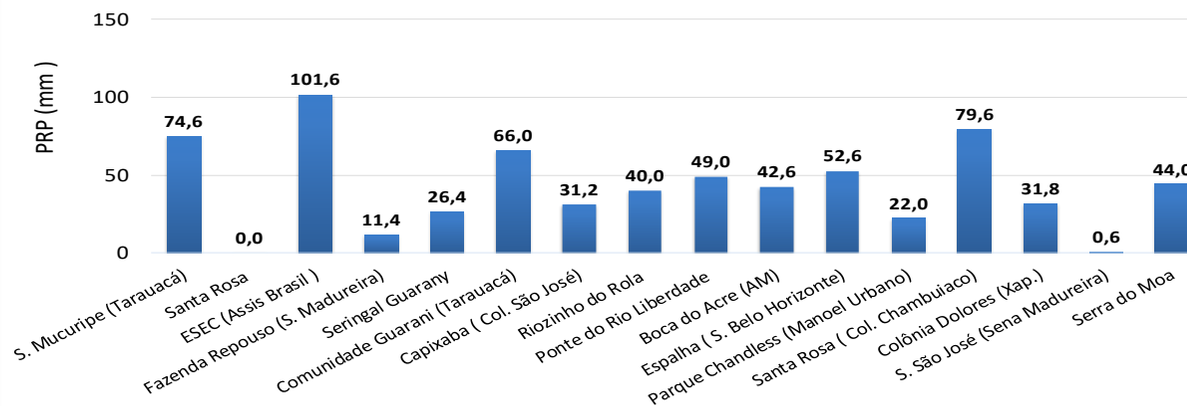
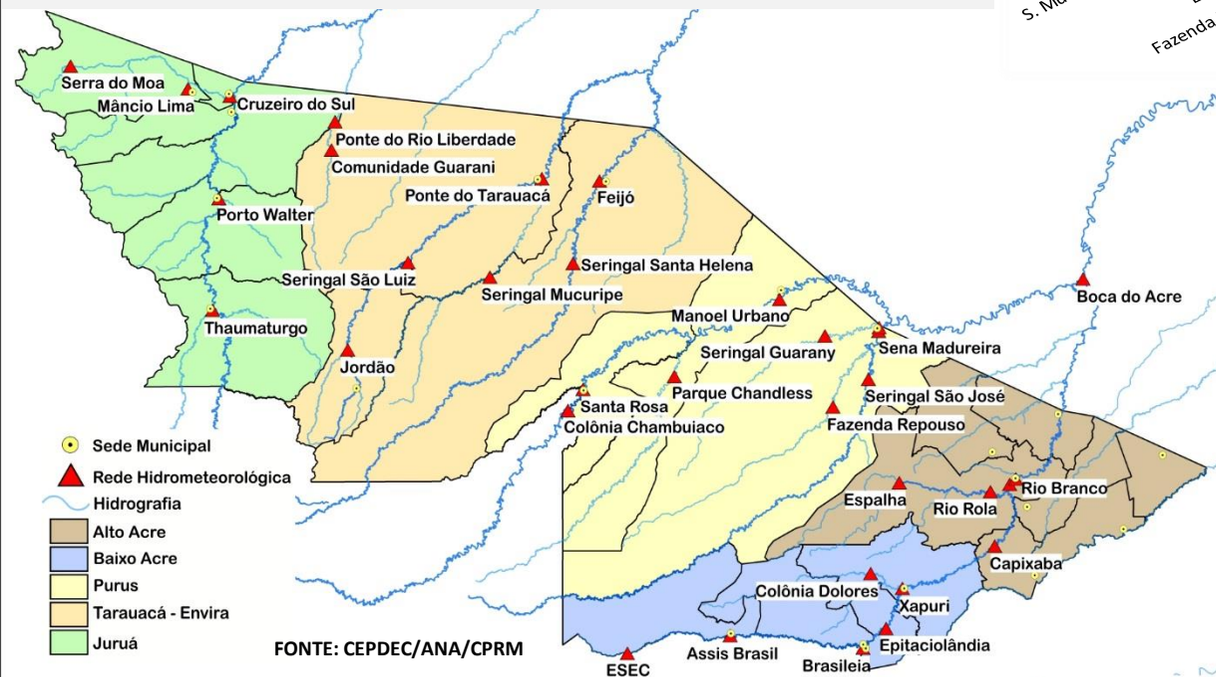
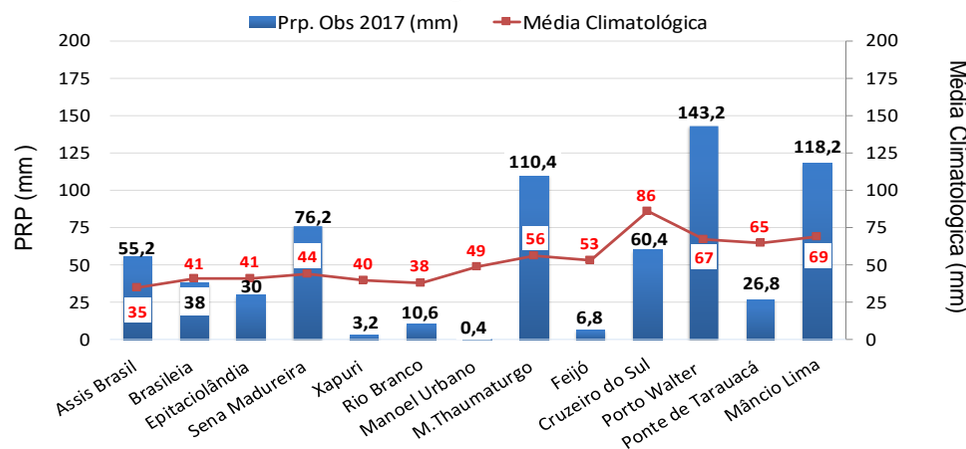


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Agosto de 2017



BOLETIM

Focos de Calor

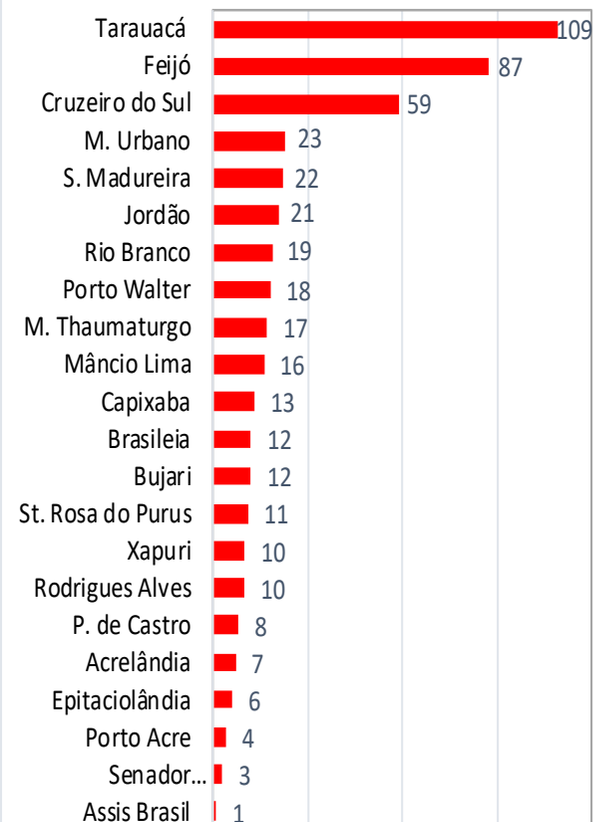


QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

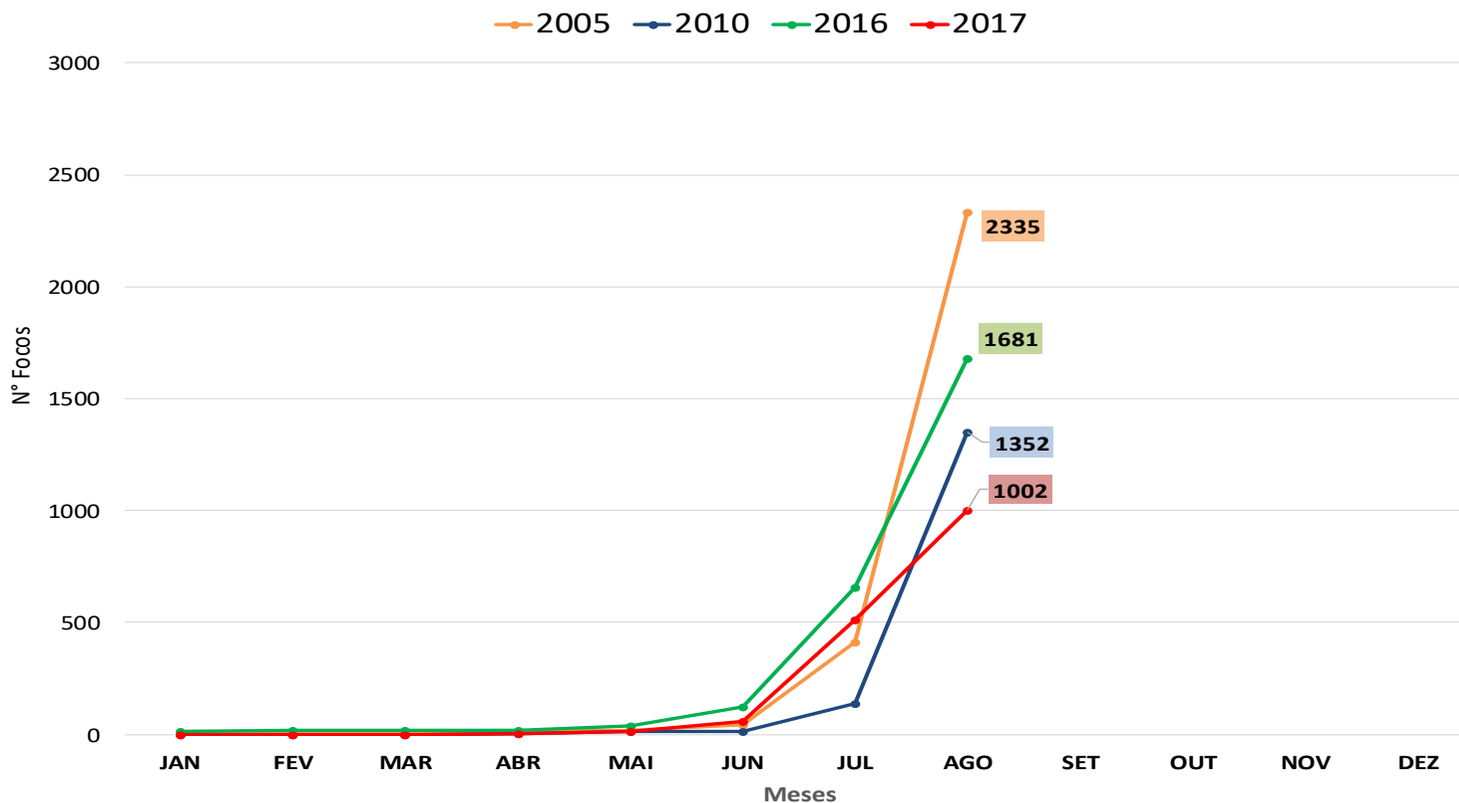
Data: 22/08/2017

Acumulado Mês de Agosto



Nº Focos de Calor

Comparativo de Focos de Calor no Estado do Acre - 22/08



No período de **01.08.2017 a 22.08.2017** o acumulado é de 488 focos de calor. O município de Tarauacá lidera com 109 focos de acordo com o gráfico ao lado. O acumulado anual observado é de **1002 focos**. No gráfico acima observamos que no ano de 2017 no período de **01.01 a 22.08.2017**, o registro de focos de calor é inferior quando comparado aos anos de 2005, 2010 e 2016.

FONTE: PROARCO/INPE(2017) * satélite de referência

BOLETIM

Focos de Calor



QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 22/08/2017

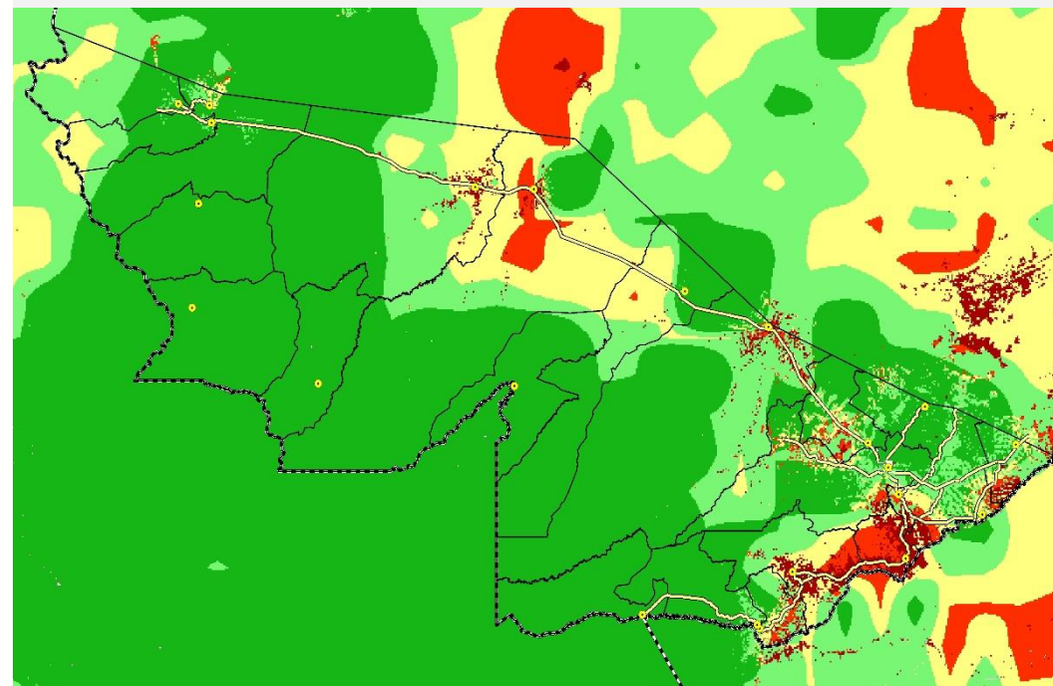
MUNICÍPIO	Nº FOCOS DE CALOR
Acrelândia	4

Focos de Queima

No período do dia **21.08.2017** 11:40h a **22.08.2017** 11:40h (horário de Brasília/DF) houve registro de 4 focos de calor no estado do Acre, segundo satélite de referência.

Risco de Fogo

O mapa abaixo indica risco de fogo de **ALTO** e **CRÍTICO** em partes isoladas do Estado, principalmente na regional do Tarauacá/Envira, Purus a Baixo Acre. No Alto Acre e áreas do Purus, Tarauacá/Envira e o Juruá apresentam risco de fogo de **MÍNIMO**, **BAIXO** e **MÉDIO**. Neste sentido a orientação é evitar o uso do fogo, sob pena de ocorrência de incêndios descontrolados.



LEGENDA

■ Mínimo ■ Baixo ■ Médio ■ Alto ■ Crítico □ Indeterminado

FONTE: PROARCO/INPE(2017)

Unidade de Situação
Monitoramento de Eventos
Hidrometeorológicos

CEGDRA
Comissão Estadual de
Gestão de Riscos Ambientais

IMC
Instituto de Mudanças Climáticas
e Regulação de Serviços Ambientais



Novo Acre
Governo parceiro, povo empreendedor.

FUNTAC: Rua das Acácias, Nº 279 - Distrito Industrial
69.920-175 | Rio Branco | AC
cegdra@gmail.com | 68 3213-3156