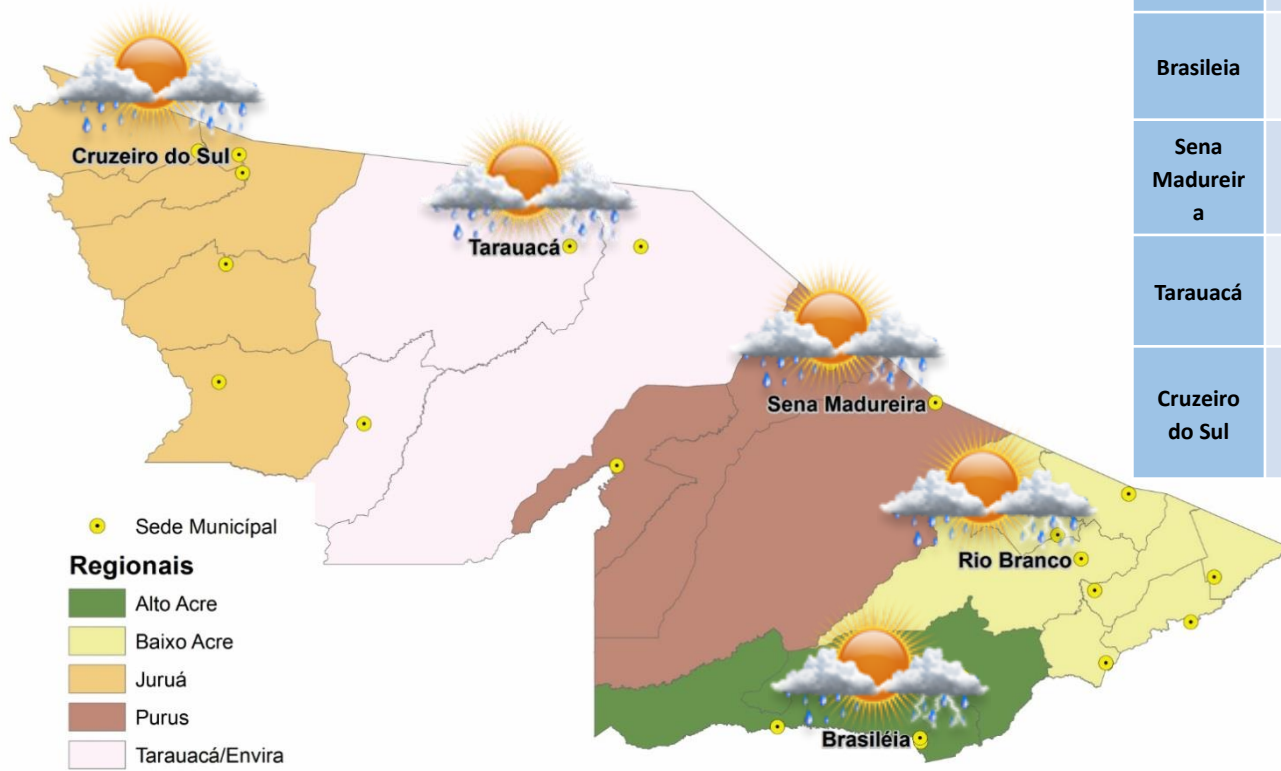


BOLETIM Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 09/11/2017



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)					
CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	VEL.	DIR.	
Rio Branco	33/24	91/68	3	NNO	Pancadas de chuva - variação de nuvens e pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia.
Brasileia	31/22	95/69	3	N	Pancadas de chuva - variação de nuvens e pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia.
Sena Madureira	32/23	92/67	3	N	Pancadas de chuva - variação de nuvens e pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia.
Tarauacá	33/23	94/65	3	NNE	Pancadas de chuva - variação de nuvens e pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia.
Cruzeiro do Sul	32/22	94/47	3	NNO	Pancadas de chuva - variação de nuvens e pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia.

Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que existe a possibilidade de pancadas de chuvas seguidas de trovoadas em todo Estado nessa quinta-feira. O céu deve permanecer nublado durante todo dia. Na Capital Rio Branco, já esperado chuvas logo pela manhã, porém esperasse que o maior acumulado ocorra pelo período da tarde.



BOLETIM

Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Fonte: ANA
06:15*

Dados das 07:00h - Brasília

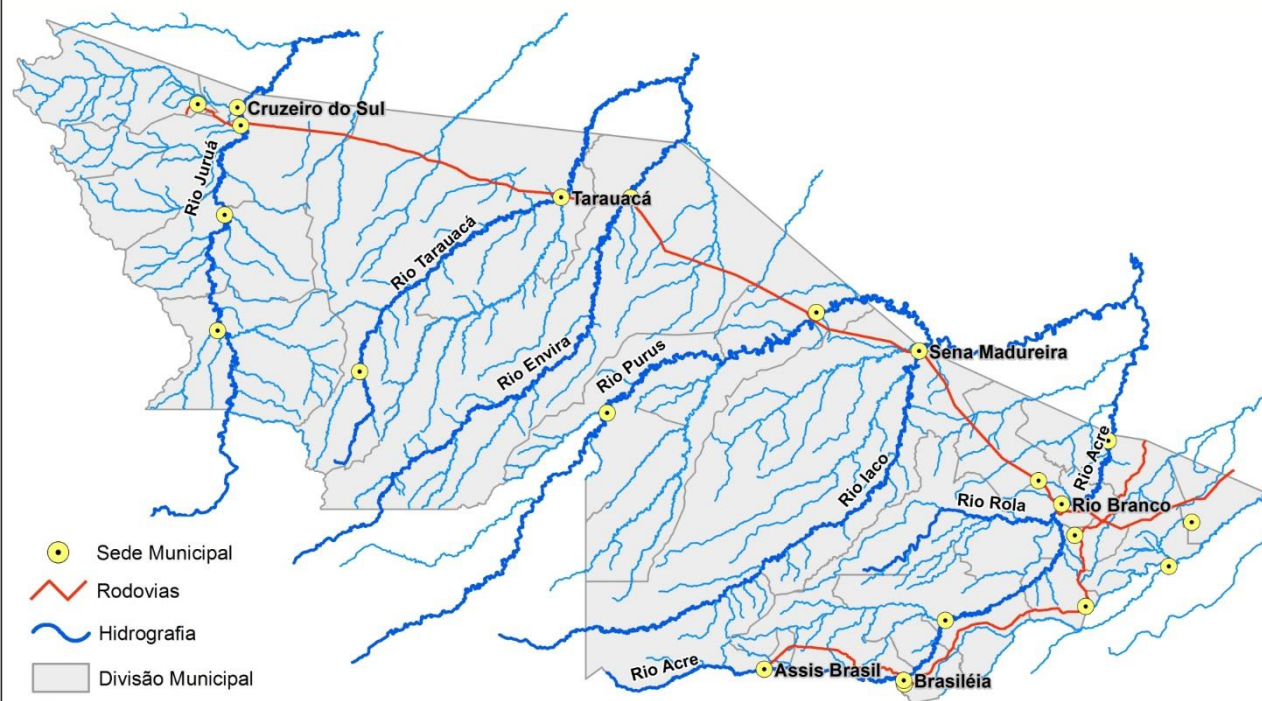
↓ Descendo ↑ Subindo

SL - Sem Leitura

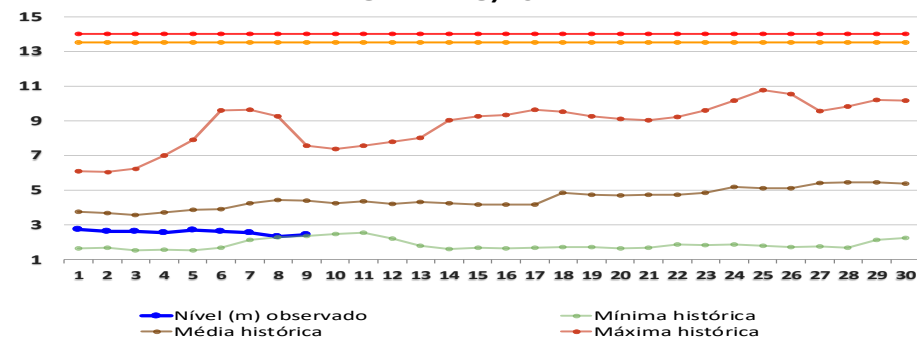
Data: 09/11/2017

Na leitura de hoje (09/11/2017) os rios monitorados registram elevação de nível exceto do Rio Iaco em Sena Madureira – 1,57 m, Rio Purus em Manoel Urbano – 4,45 e Rio Envira em Feijó – 4,04 m. No cotograma o Rio Acre em Rio Branco apresenta elevação, o nível registrado é de 2,42 m (linha azul), mostrando-se acima da mínima histórica – 2,35 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	2,77 2,80	↑
Rio Acre – Brasileia	3,50 4,00	1,17 SL	
Rio Acre – Xapuri	2,00 2,20	2,29 2,29	
Rio Acre – Rio Branco	2,69 3,00	2,33 2,42	↑
Rio Rola – Rio Branco	3,00 3,50	SL SL	
Rio Iaco – Sena Madureira	2,00 2,20	1,72 1,57	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	2,00 2,20	4,09 4,56	↑
Rio Juruá - Thaumaturgo	2,00 2,50	SL SL	
Rio Purus – Manoel Urbano	2,00 2,30	4,52 4,45	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,00 2,30	SL SL	
Rio Envira – Feijó	2,00 2,50	4,10 4,04	↓



Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) NOVEMBRO/2017



BOLETIM

Pluviométrico

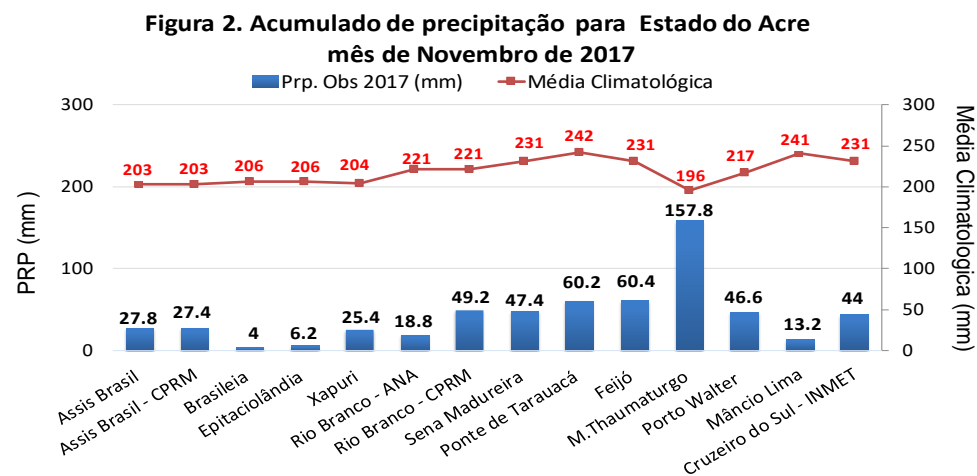
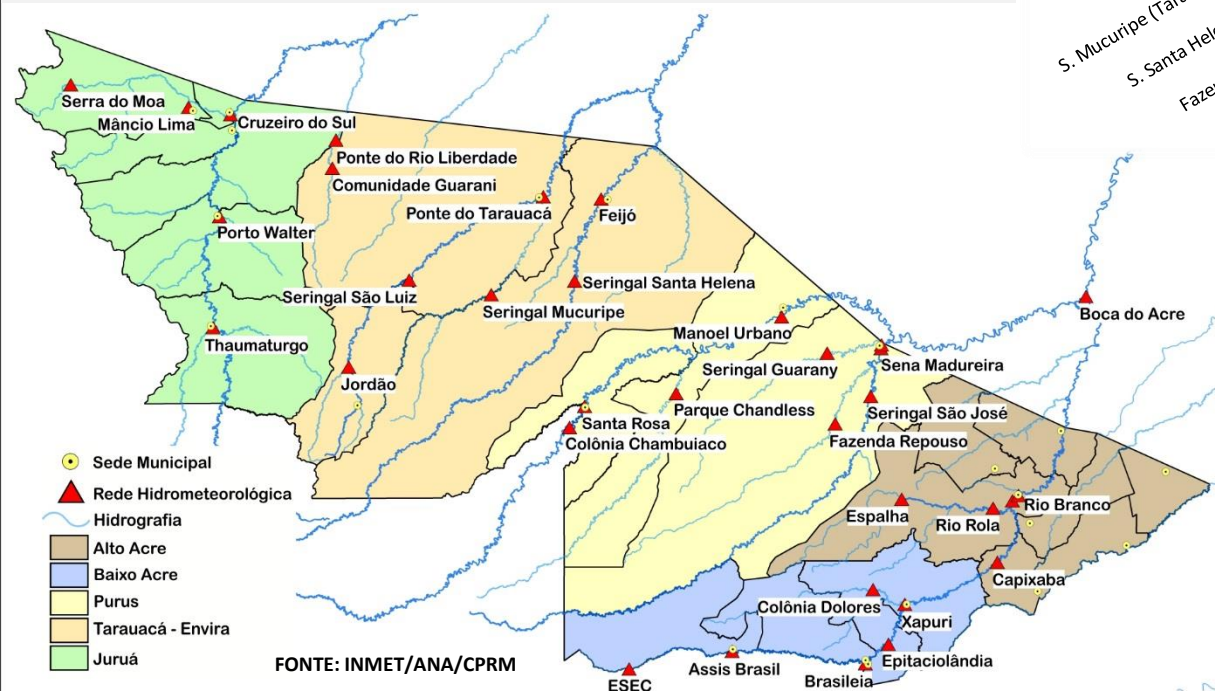
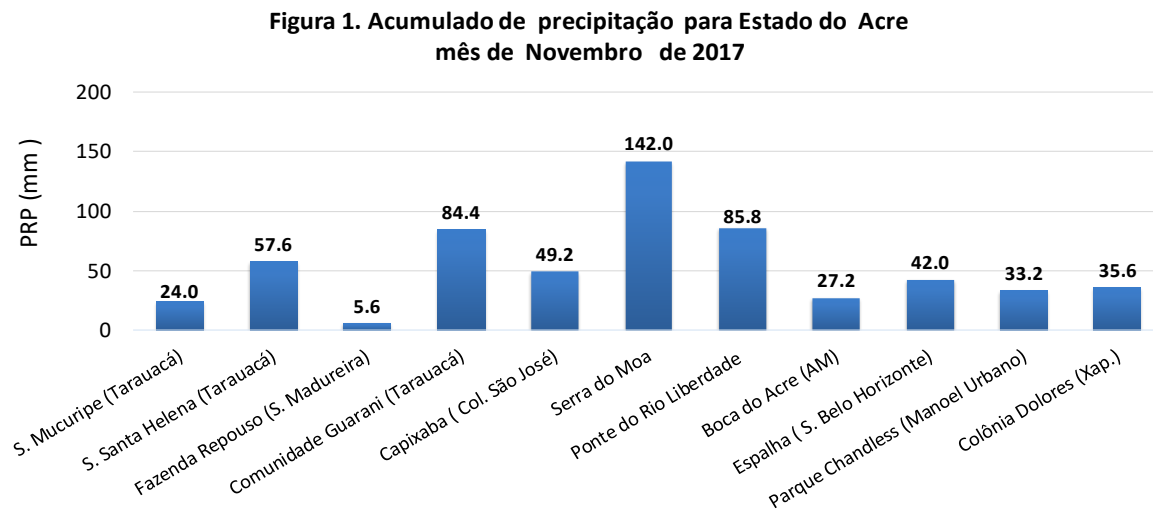
CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

FONTE: INMET/ANA/CPRM

Data: 09/11/2017

No período de 01 a 09/11/2017 o maior registro de precipitação acumulada foram Serra do Moa – 142,0 mm, Ponte do Rio Liberdade – 85,8 mm e Comunidade Guarani (Tarauacá) – 84,4 mm conforme pontos de monitoramento listados na Figura 1. A Figura 2 indica maior registro de precipitação na região de Marechal Thaumaturgo – 157,8 mm, Feijó – 60,4 mm e Ponte de Tarauacá – 60,2 mm.



BOLETIM

Focos de Calor

QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 09/11/2017

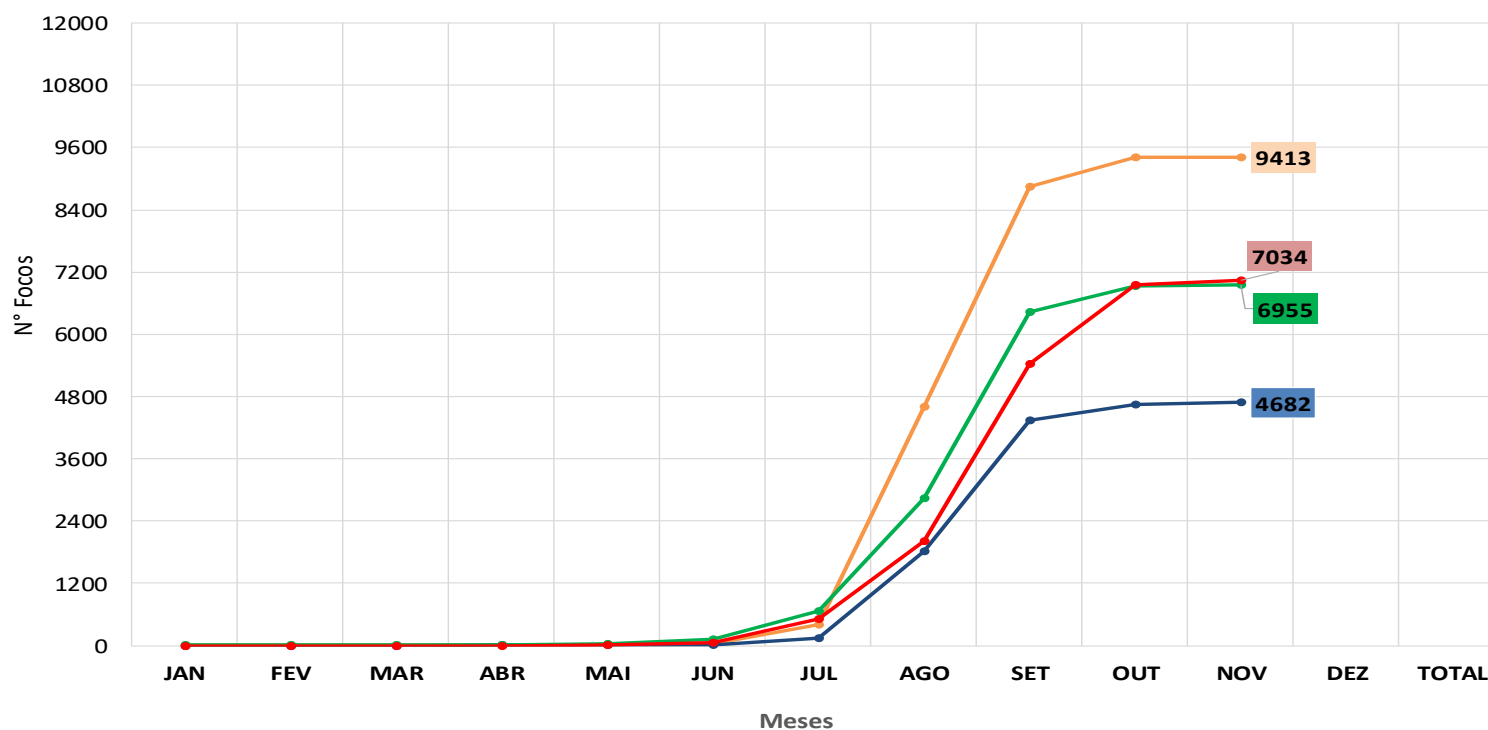
Acumulado Mês de Novembro



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

Comparativo de Focos de Calor Anual Acumulados no Estado do Acre - 09/11

— 2005 — 2010 — 2016 — 2017



No período de **01.11.2017 a 09.11.2017** o acumulado é de 90 focos de calor. O município de Epitaciolândia lidera com 22 focos de acordo com o gráfico ao lado. O acumulado anual observado é de **7.034 focos**. No gráfico acima observamos que no ano de 2017 no período de **01.01 a 09.11.2017**, o registro de focos de calor é inferior quando comparado ao ano de 2005.

BOLETIM

Focos de Calor



QUEIMADAS E INCÊNDIOS

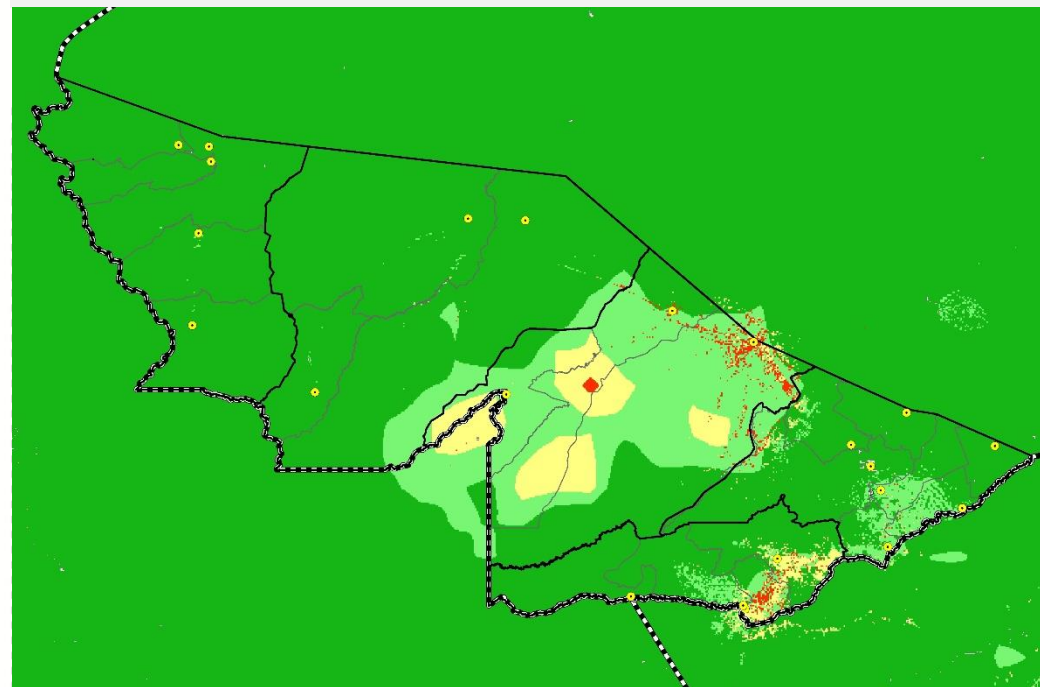
Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 09/11/2017



Focos de Queimada

No período do dia **08.11.2017** 00:00h a **09.11.2017** 23:59h (horário de Brasília/DF) não houve registro de focos de calor no estado do Acre, segundo satélite de referência.



LEGENDA

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

Risco de Fogo

O princípio do Risco de Fogo é de que quanto mais dias seguidos sem chuva, maior o risco de queima da vegetação (INPE). O mapa acima representa o risco de fogo para o estado do Acre conforme a descrição do risco por regional.

Regional Alto Acre: Os municípios apresentam risco de fogo MÍNIMO a BAIXO e pontos isolados de risco MÉDIO a ALTO.

Regional Baixo Acre: Os municípios apresentam risco de fogo MÍNIMO a BAIXO e pontos isolados de risco MÉDIO.

Regional Purus: Os municípios apresentam risco de fogo MÍNIMO a BAIXO e pontos isolados de risco MÉDIO a ALTO.

Regional Tarauacá/Envira: Os municípios apresentam risco de fogo MÍNIMO a BAIXO e pontos isolados de risco MÉDIO.

Regional Juruá: Os municípios apresentam risco de fogo MÍNIMO.

Neste sentido a orientação é evitar o uso do fogo, sob pena de ocorrência de incêndios descontrolados.

FONTE: PROARCO/INPE(2017)