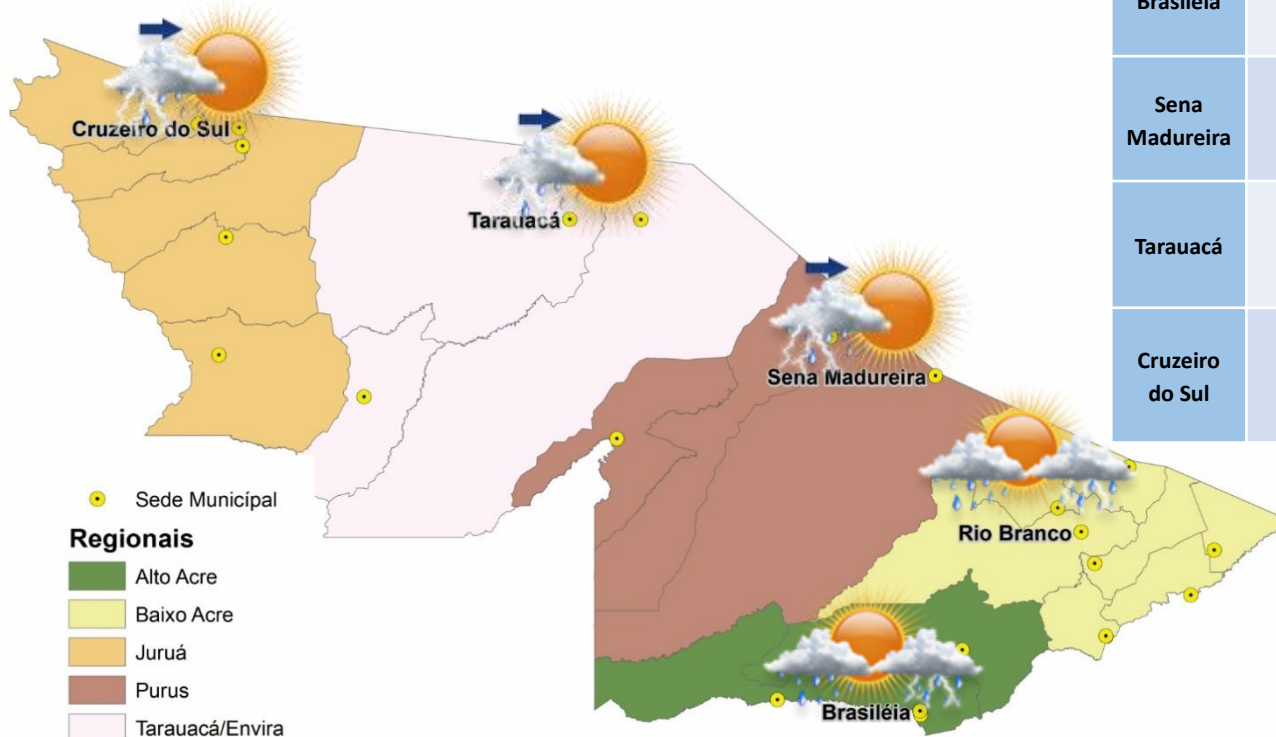


# BOLETIM Meteorológico

## PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 01/11/2017



### PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	VEL.	DIR.	
Rio Branco	28/21	94/61	3	ENE	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	28/21	98/65	3	ENE	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	36/21	88/48	3	NE	Pancadas de chuva a partir da tarde - variação de nuvens pela manhã com pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a partir da tarde.
Tarauacá	39/22	78/32	3	ENE	Pancadas de chuva a partir da tarde - variação de nuvens pela manhã com pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a partir da tarde.
Cruzeiro do Sul	34/21	83/29	3	NNE	Pancadas de chuva a partir da tarde - variação de nuvens pela manhã com 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, nesta quarta-feira o tempo quase não muda no Acre. O calor segue forte, com muito mormaço, em todas as áreas do Estado e a previsão para todo o Estado, inclusive a capital Rio Branco, é de céu parcialmente nublado a nublado. Entre a tarde e à noite algumas nuvens ficam mais carregadas e irão provocar pancadas de chuva com trovoadas em todas as regiões acreanas, com risco de temporais localizados.





# BOLETIM

# Hidrométrico

## NÍVEL DOS RIOS

**Elaboração:** Governo do Estado do Acre

**Data:** (01/11/2017)

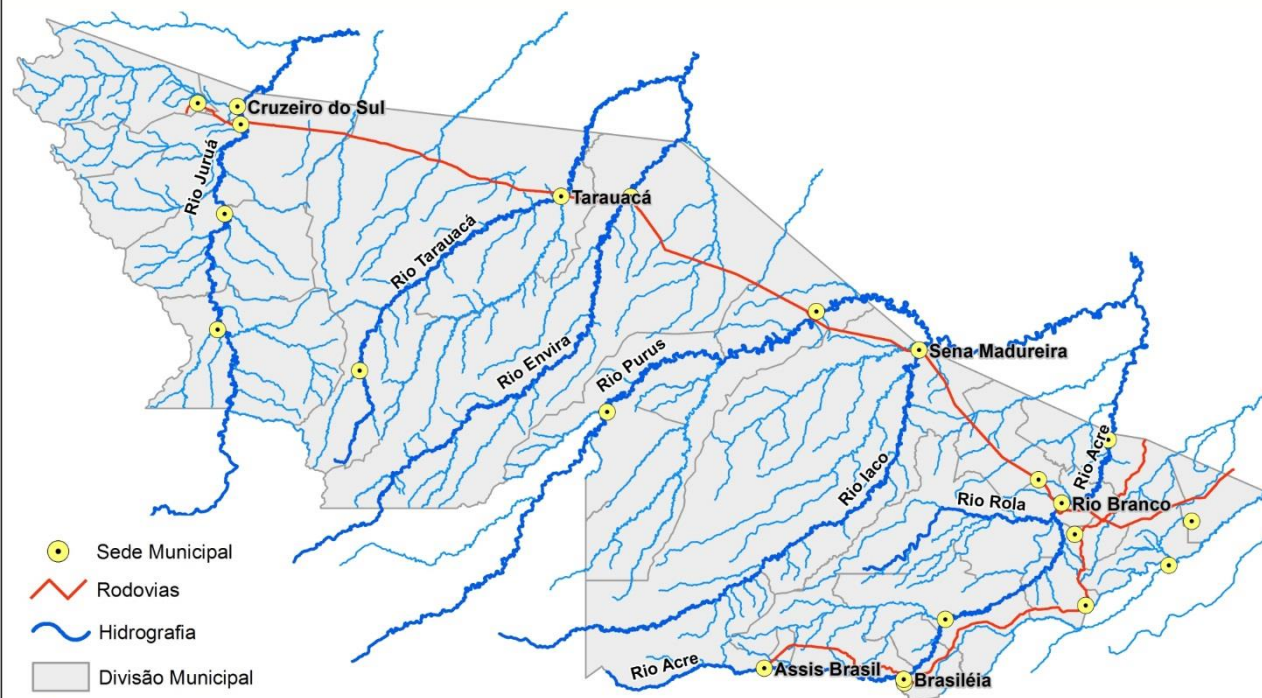
Fonte: ANA  
CEPDEC\*

Dados das 07:00h - Brasília

↓ Descendo ↑ Subindo

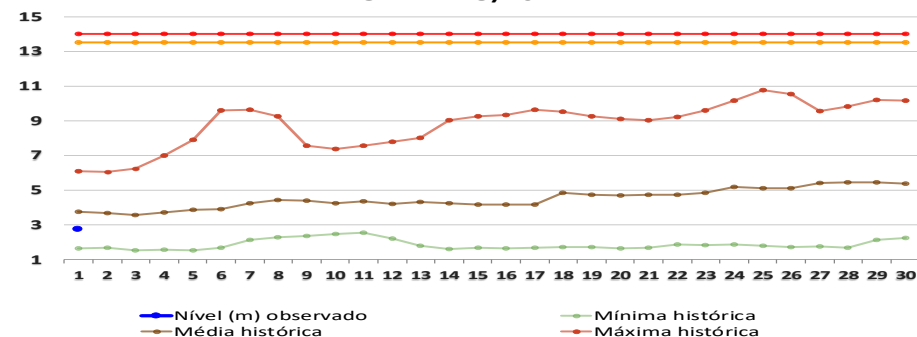
SL - Sem Leitura

Na leitura de hoje (01/11/2017) os rios monitorados registram redução de nível exceto Rio Acre em Brasileia – 1,57 m e Rio Envira em Feijó – 4,05 m. No cotograma o Rio Acre em Rio Branco apresenta redução, o nível registrado é de 2,73 m (linha azul), mostrando-se acima da mínima histórica – 1,63 m (linha verde). No mesmo período não houve acumulado de precipitação significativa para o estado.



Rio – Localização	Cota de Alerta   Cota de Estiagem	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	3,50   4,00	2,91 2,78	↓
Rio Acre – Brasileia	3,50   4,00	1,49 1,57	↑
Rio Acre – Xapuri	2,00   2,20	2,35 2,24	↓
Rio Acre – Rio Branco	2,69   3,00	3,01 2,73	↓
Rio Rola – Rio Branco	3,00   3,50	2,50 2,44	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	2,00 2,20	2,41 2,38	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	2,00 2,20	3,74 3,58	↓
Rio Juruá - Thaumaturgo	2,00 2,50	SL SL	
Rio Purus – Manoel Urbano	2,00  2,30	4,92 4,58	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,00  2,30	SL SL	
Rio Envira – Feijó	2,00  2,50	4,01 4,05	↑

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



# BOLETIM

# Focos de Calor

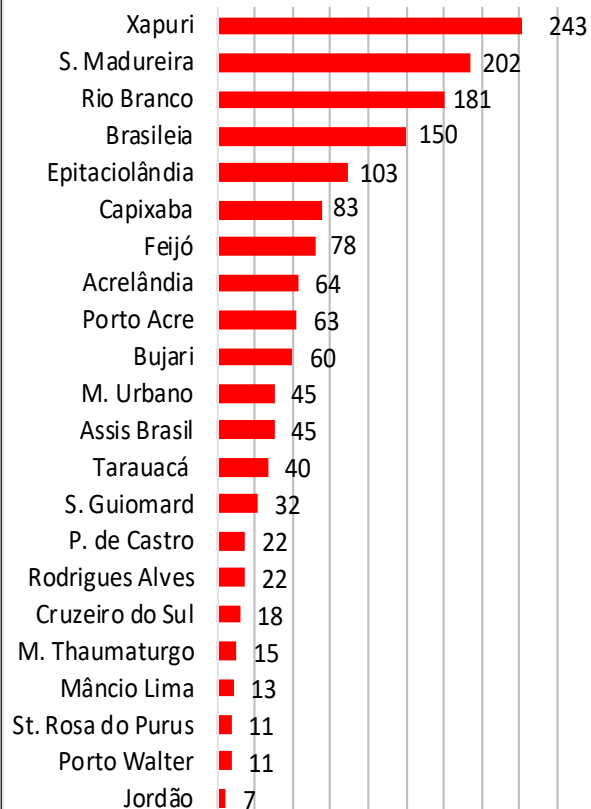


## QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 01/11/2017

### Acumulado Mês de Out/Nov

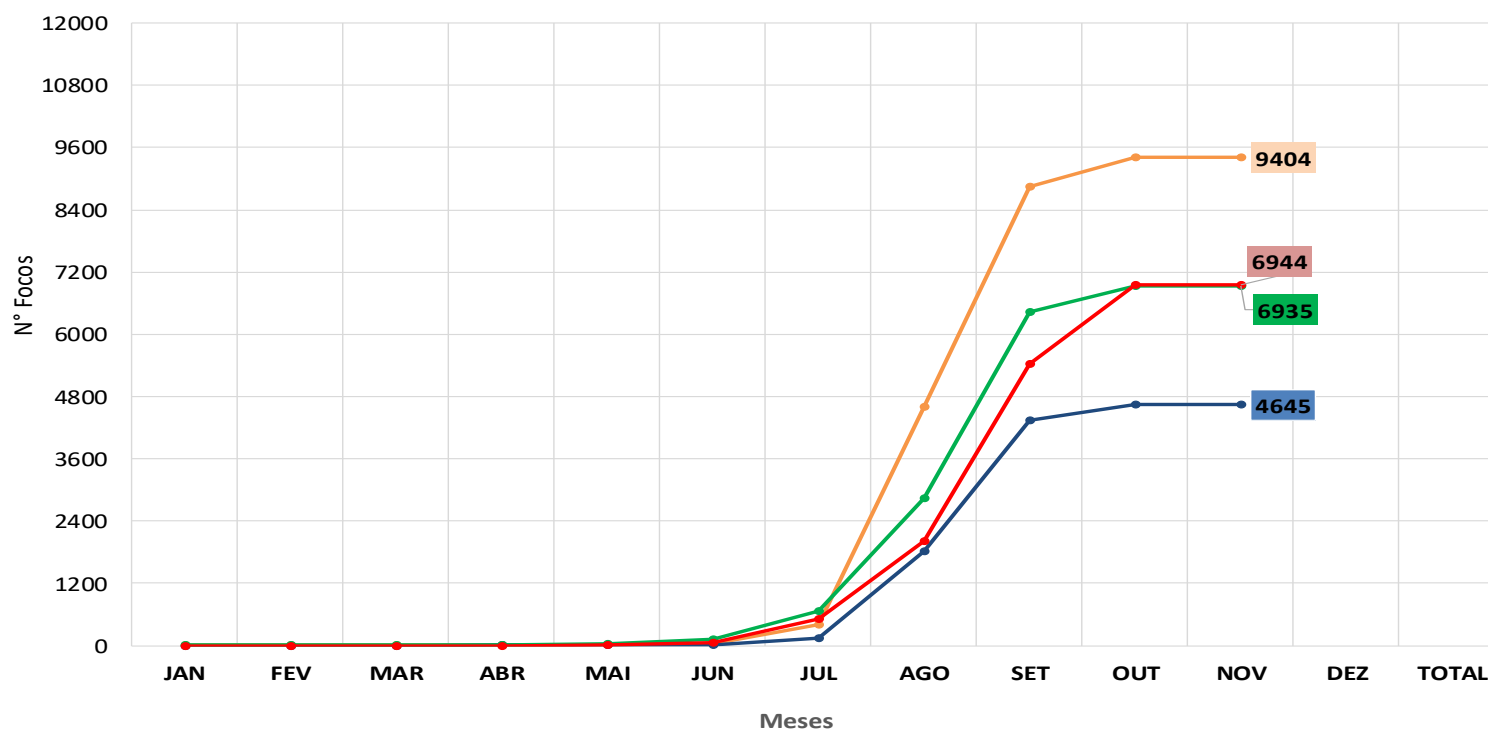


Nº Focos de Calor

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

### Comparativo de Focos de Calor Anual Acumulados no Estado do Acre - 01/11

— 2005 — 2010 — 2016 — 2017



No período de **01.10.2017 a 01.11.2017** o acumulado é de 1.508 focos de calor. O município de Xapuri lidera com 243 focos de acordo com o gráfico ao lado. O acumulado anual observado é de **6.944 focos**. No gráfico acima observamos que no ano de 2017 no período de **01.01 a 01.11.2017**, 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:** 01/11/2017

### Focos de Queima

No período do dia **01.11.2017** 00:00h a **01.11.2017** 23:59h (horário de Brasília/DF) não houve registro de focos de calor no estado do Acre, segundo satélite de referência.

### 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 com pontos isolados de risco BAIXO.

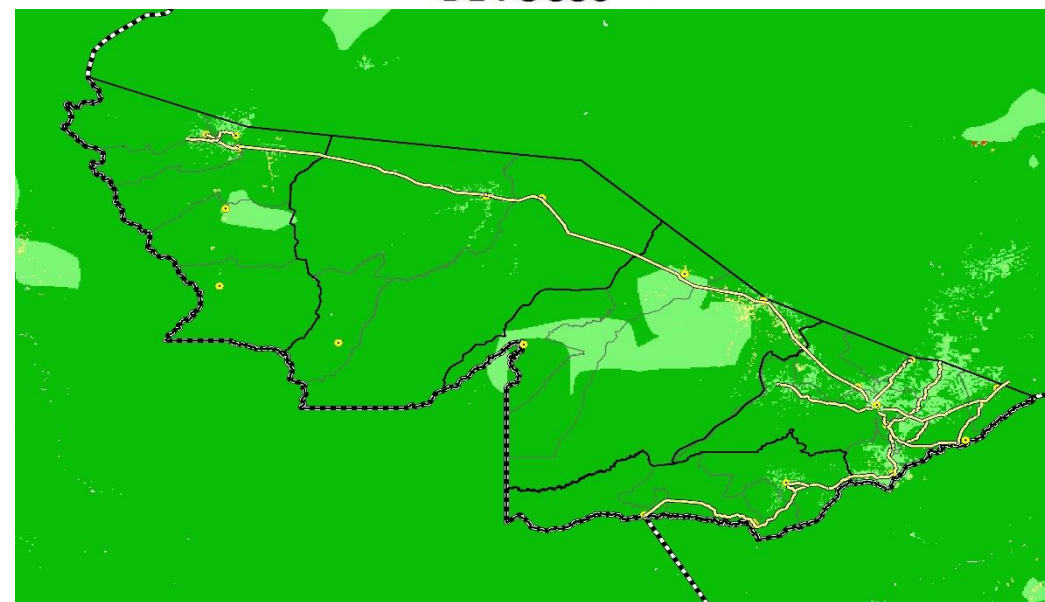
**Regional Baixo Acre:** Os municípios apresentam risco de fogo MÍNIMO com áreas isoladas de risco BAIXO e MÉDIO.

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

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

**Regional Juruá:** Os municípios apresentam risco de fogo MÍNIMO e pontos isolados de risco de BAIXO a 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)