

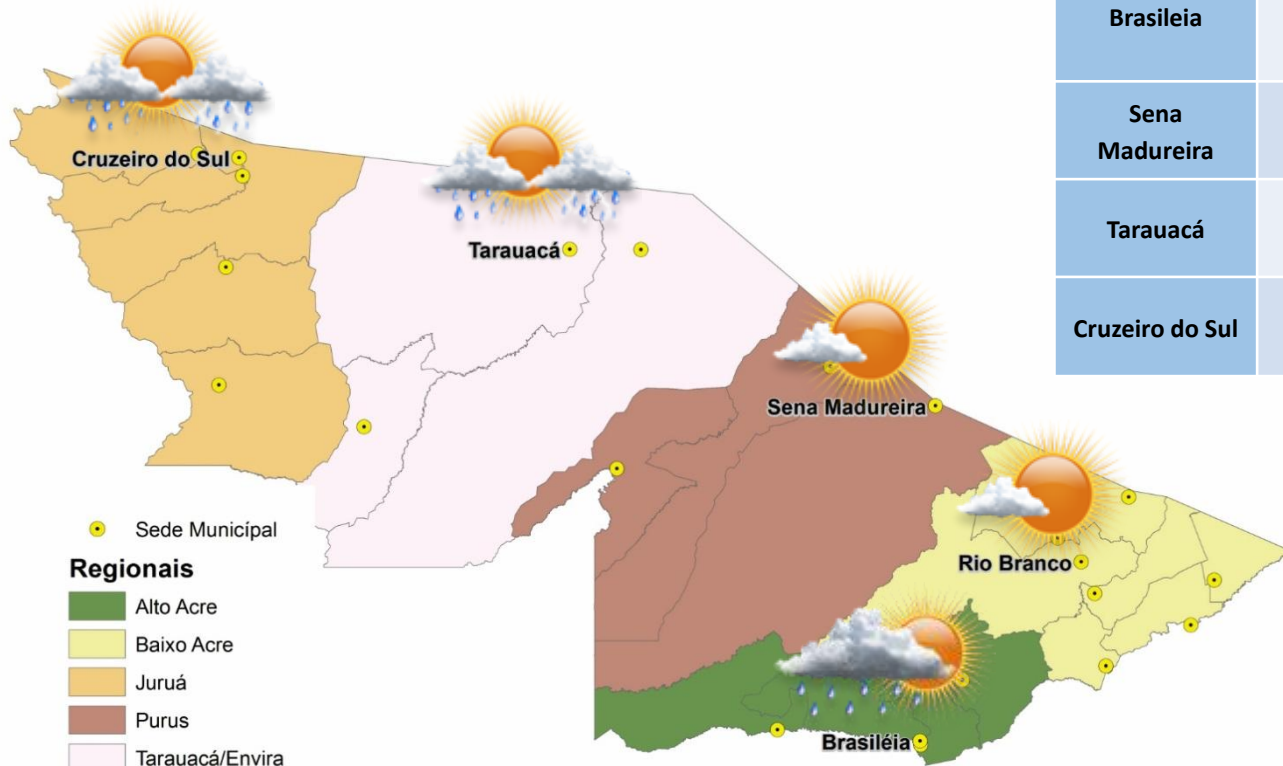
# BOLETIM

# Meteorológico

## PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 19/06/2017



### PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	33/22	90	3	SSE	Predomínio de sol - sol na maior parte do período.
Brasileia	32/20	94	3	SO	Nublado com possibilidade de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol com pequena chance (inferior a 30%) de chuva a qualquer hora do dia.
Sena Madureira	33/22	94	3	SE	Predomínio de sol - sol na maior parte do período.
Tarauacá	30/22	96	3	O	Pancadas de Chuva - Chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Cruzeiro do Sul	29/23	98	3	S	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.

O tempo muda nesta segunda-feira no Acre com a chegada de mais um evento de friagem a região. A previsão ainda é de muito sol e calor em todo o estado, com tempo variando de parcialmente nublado a nublado. Entre a tarde e a noite algumas nuvens ficam carregadas e provocam pancadas isoladas de chuva com trovoadas em todo o estado. A friagem chegará primeiramente ao leste do estado, capital e ao Vale do Acre entre a tarde e a noite desta segunda-feira. Nas demais áreas, o sistema só chegará da noite em diante. A influência desse sistema só será melhor observada na terça-feira e terá a mesma intensidade do evento anterior, que chegou na semana passada.



# AVISO Meteorológico

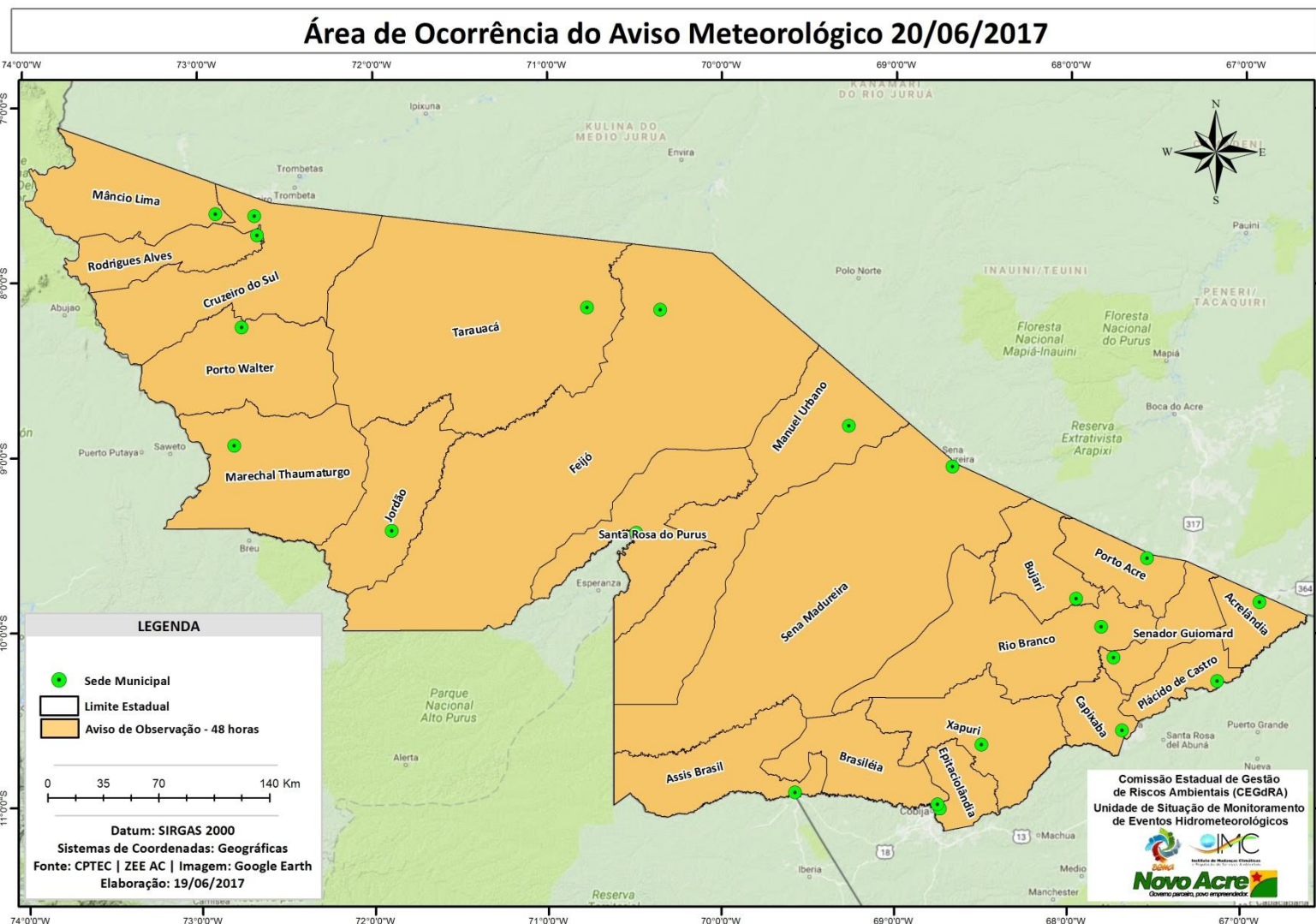
**AVISOS METEOROLÓGICOS VIGENTES PARA ESTADO DO ACRE**

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 19/06/2016

**20/06/2016**

Nesta **Terça-Feira (20/06)**, nas áreas em destaque, as temperaturas máximas e mínimas deverão sofrer um declínio, caracterizando um evento de friagem em todo Estado Acre e no sul da Região Amazônica.



# BOLETIM

# Hidrométrico

## NÍVEL DOS RIOS

**Elaboração:** Governo do Estado do Acre

**Data:** 19/06/2017

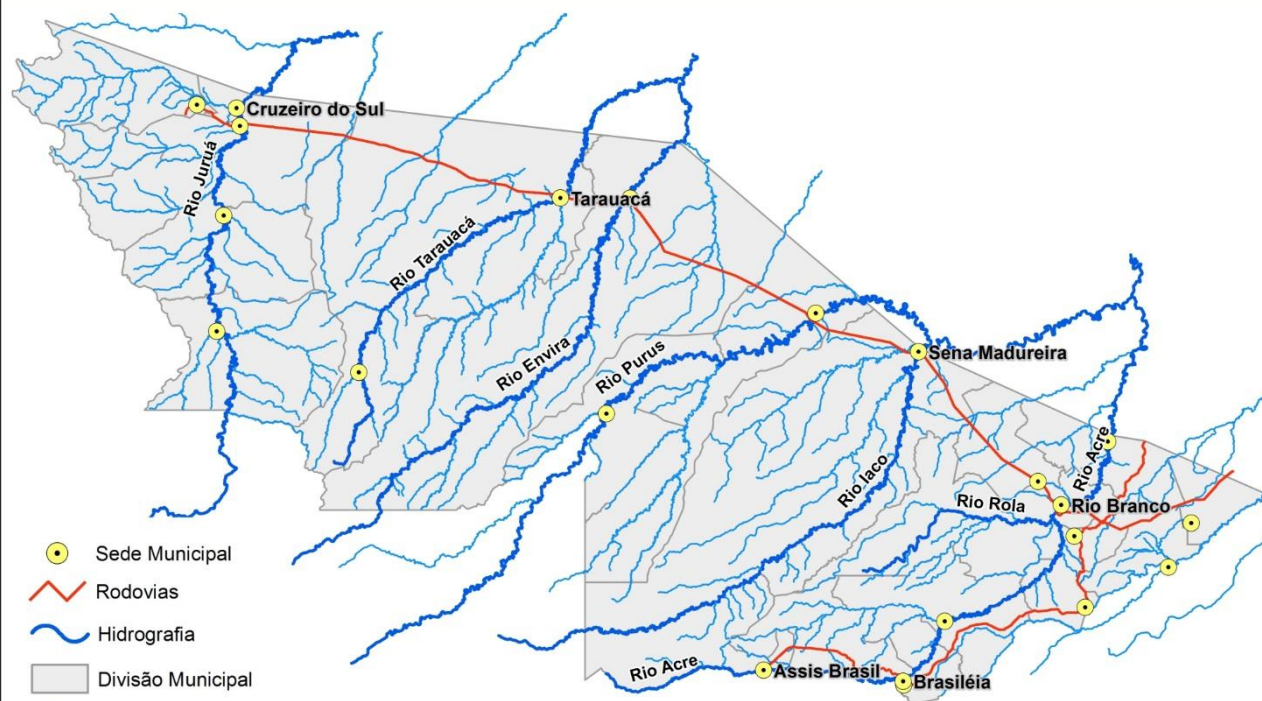
Fonte: ANA  
CEPDEC\*  
Dados das 07:00h- Brasília

↓ Descendo ↑ Subindo

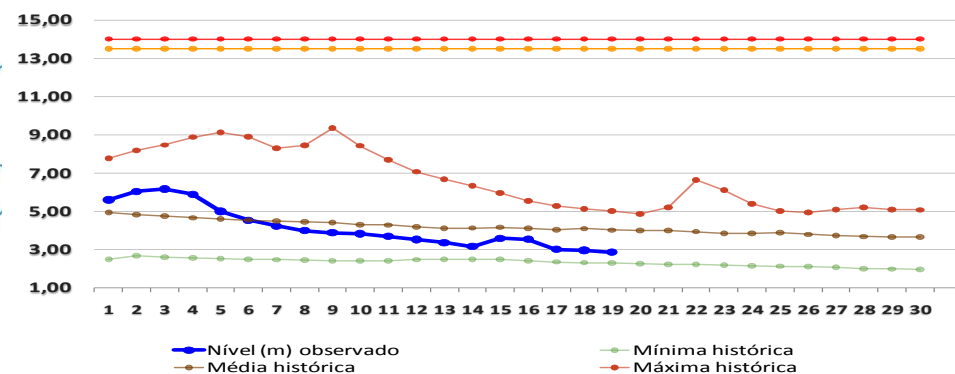
SL - Sem Leitura

Rio – Localização	Cota de Alerta   Cota de Inundação	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30   12,50	2,91 2,91	
Rio Acre – Brasileia	9,80   11,40	1,60 1,58	↓
Rio Acre – Xapuri	12,50   13,40	2,29 2,26	↓
Rio Acre – Rio Branco*	13,50   14,00	2,96* 2,85*	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50   15,00	2,58 2,44	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	2,19 2,40	↑
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 9,50	4,02 4,98	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80  13,00	6,25 5,85	↓
Rio Envira – Feijó	13,50  14,00	5,46 5,40	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50   14,00	5,33 5,18	↓

Na leitura de hoje (19/06/2017) os rios monitorados registram redução de nível, exceto Rio Iaco em Sena Madureira – 2,40 m e Rio Tarauacá em Tarauacá – 4,98 m. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta redução o nível registrado é de 2,85 m (linha azul), mostrando-se abaixo da média histórica – 4,02 m (linha marrom).



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



# BOLETIM

# Pluviométrico

## CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

FONTE: CEPDEC/ANA/CPRM

Data: 19/06/2017

No período de 01 a 19/06/2017 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Boca do Acre (AM) – 96,6 mm, Espalha (Seringal Belo Horizonte) – 73,0 mm, Ponte do Rio Liberdade e Parque Chandless (Manoel Urbano) – 65,0 mm, conforme pontos de monitoramento listados na Figura 1. A Figura 2 indica maior registro de precipitação na região de Cruzeiro do Sul – 72,0 mm, Porto Walter – 66,0 mm e Rio Branco – 44,0 mm.

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

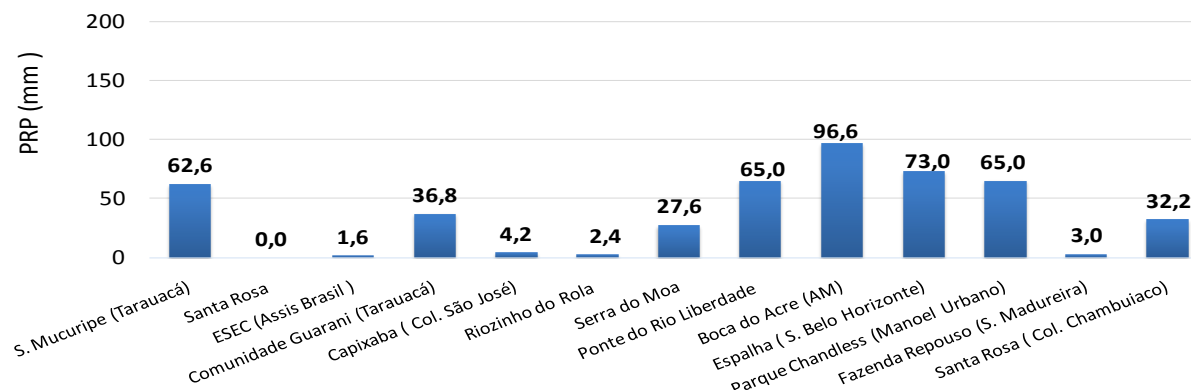
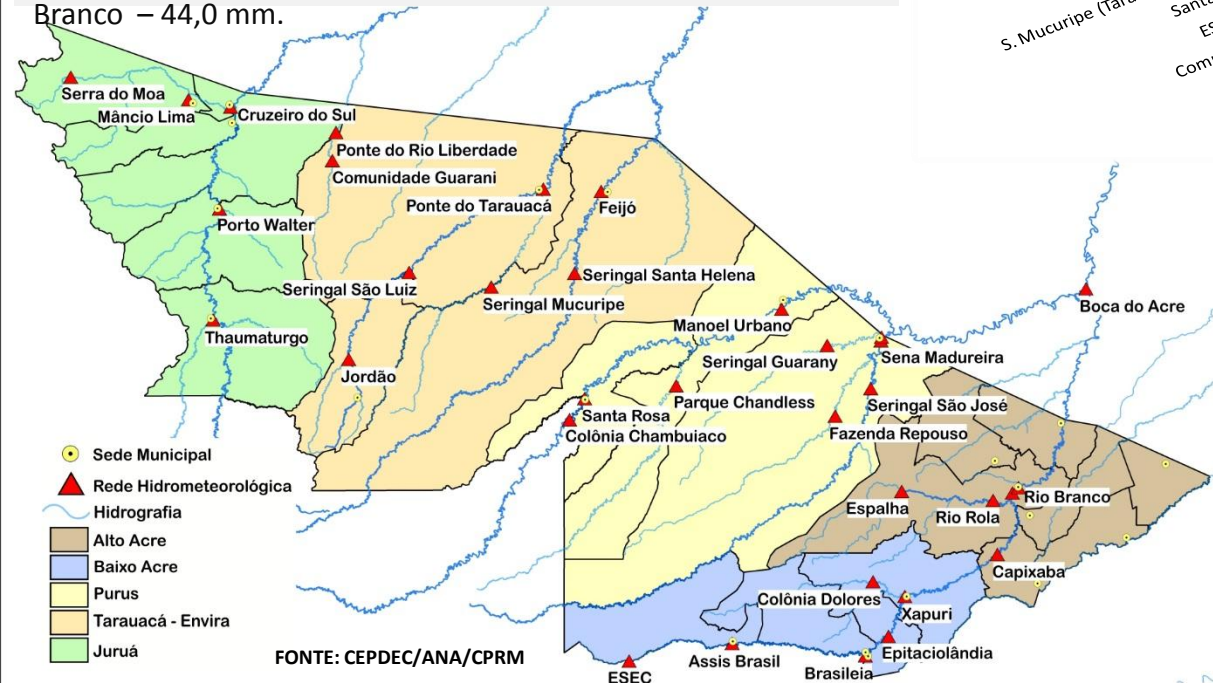
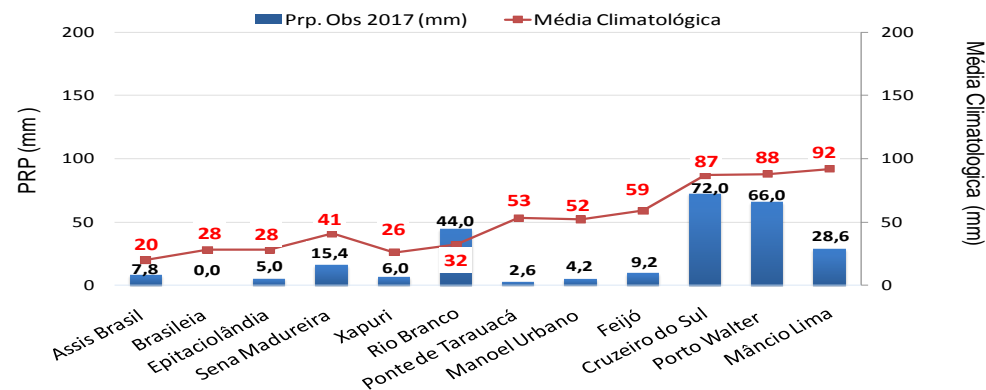


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Junho de 2017



# BOLETIM

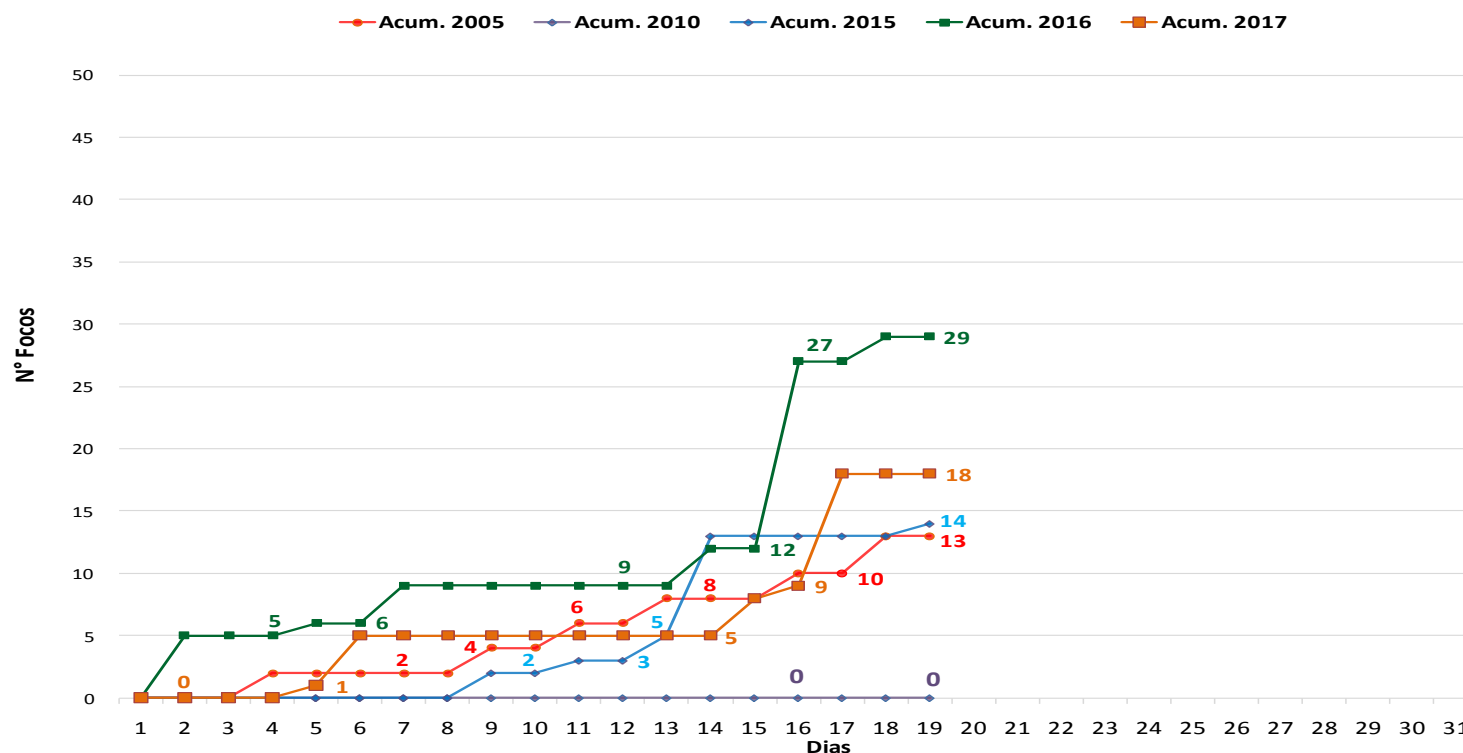
# Focos de Calor

## QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 19/06/2017

Comparativo de Focos de Calor no Acre para o mês de Junho



MUNICÍPIOS	Nº FOCOS DE CALOR
Rodrigues Alves	5
Cruzeiro do Sul	4
Mâncio Lima	3
Rio Branco	2
Brasileia	2
Feijó	1
Tarauacá	1

No período de **01.06.2017 a 19.06.2017** o acumulado é de 18 focos de calor. Observamos que no ano de 2017, o registro de focos de calor é superior quando comparado aos anos de 2015, 2010, 2005 e inferior quando comparado ao ano de 2016, conforme o gráfico acima. O município de Rodrigues Alves lidera com 5 focos de calor conforme a tabela ao lado.

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

# BOLETIM

# Focos de Calor



## QUEIMADAS E INCÊNDIOS

**Elaboração:** Governo do Estado do Acre

**Data:** 19/06/2017

MUNICÍPIOS	Nº FOCOS DE CALOR
Rodrigues Alves	3
Cruzeiro do Sul	2
Rio Branco	2
Brasileia	1
Feijó	1
Mâncio Lima	1
<b>TOTAL</b>	<b>10</b>

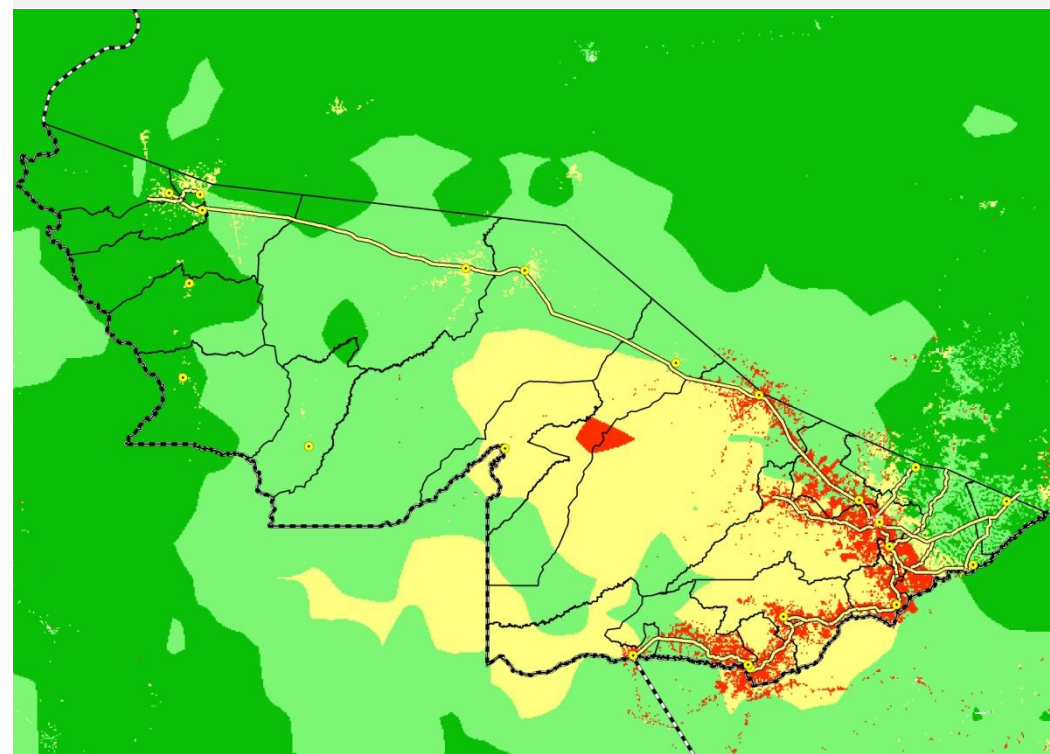
### Focos de Queima

No período do dia **16.06.2017** 11:40h a **19.06.2017** 11:40h (horário de Brasília/DF) no estado do Acre houve registro de 10 focos de calor, segundo satélite de referência.

FONTE: PROARCO/INPE(2017)

### Risco de Fogo

O mapa abaixo indica risco de fogo de **MÍNIMO**, **BAIXO** e **MÉDIO** em boa parte do estado do Acre e **ALTO** risco de fogo na região do Purus. A região do Alto e Baixo Acre apresentam pontos de **MÉDIO** e **ALTO** risco de fogo.



#### LEGENDA

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