

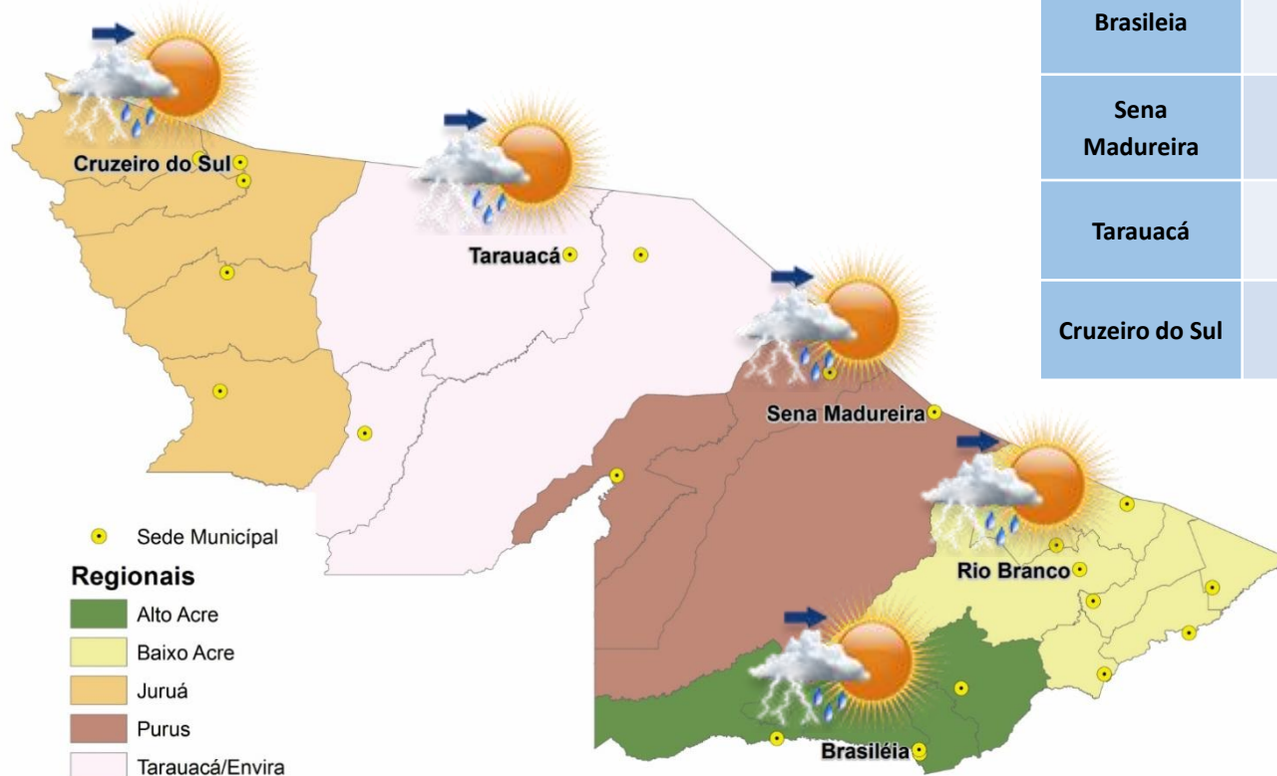
# BOLETIM

# Meteorológico

## PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 22/09/2016



### PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	35/20	60	4	S	Possibilidade de Pancadas de Chuva à Tarde - Nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.
Brasiléia	35/17	49	8	SSE	Possibilidade de Pancadas de Chuva à Tarde - Nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.
Sena Madureira	34/21	69	5	SSO	Possibilidade de Pancadas de Chuva à Tarde - Nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.
Tarauacá	32/22	74	3	OSO	Possibilidade de Pancadas de Chuva à Tarde - Nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.
Cruzeiro do Sul	33/23	65	4	O	Possibilidade de Pancadas de Chuva à Tarde - Nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.

# BOLETIM Hidrométrico

## NÍVEL DOS RIOS

**Elaboração:** Governo do Estado do Acre

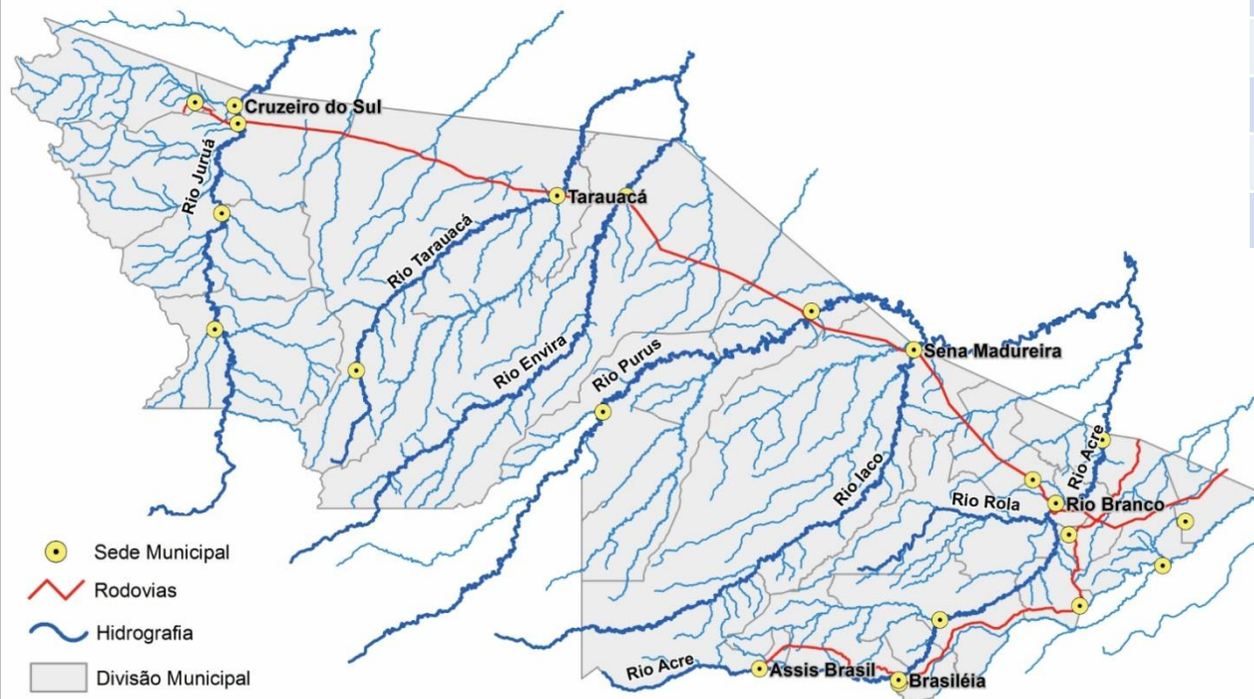
**Data:** 22/09/2016

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

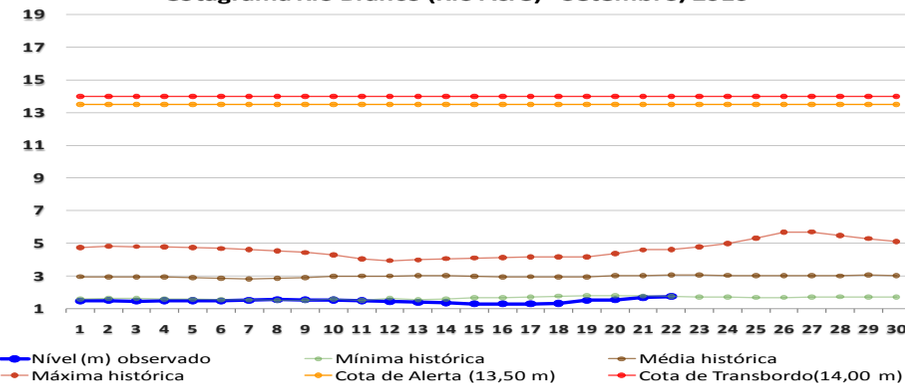
↓ Descendo SL - Sem Leitura  
↑ Subindo

Na leitura de hoje (22.09.2016) os rios monitorados na tabela ao lado apresentaram diminuição de nível, exceto o rio Acre em Rio Branco e os rios Iaco em Sena Madureira e Envira em Feijó. 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 de 1,74 m (linha verde).

Rio – Localização	Cota Estiagem Alerta   Alerta Max.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	4,50   3,50	2,74   2,73	↓
Rio Acre – Brasileira	4,50   3,50	1,55   1,50	↓
Rio Acre – Rio Branco	3,00   2,69	1,68   1,75	↑
Rio Rola – Rio Branco	3,50   3,00	0,93   0,91	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	2,50   2,00	0,85   0,89	↑
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,50   2,00	4,99   4,88	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30   2,00	2,35   2,33	↓
Rio Envira – Feijó	2,50   2,00	3,70   3,94	↑
Rio Purus – Manoel Urbano	2,50   2,00	SL   SL	



Cotograma Rio Branco (Rio Acre) - Setembro/2016



# BOLETIM

# Pluviométrico

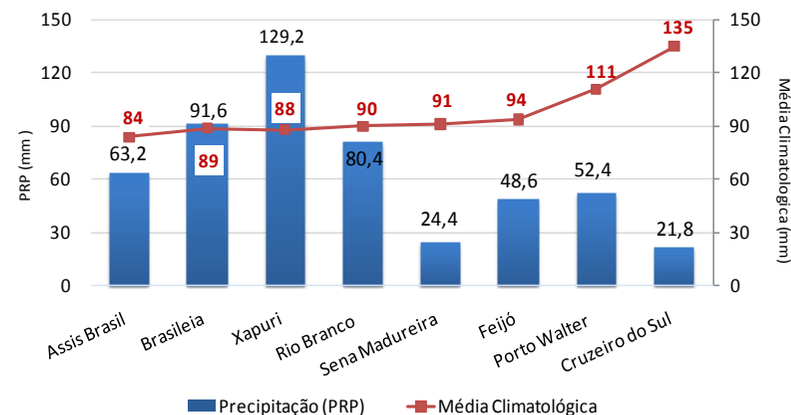
## CHUVA

**Elaboração:** Governo do Estado do Acre

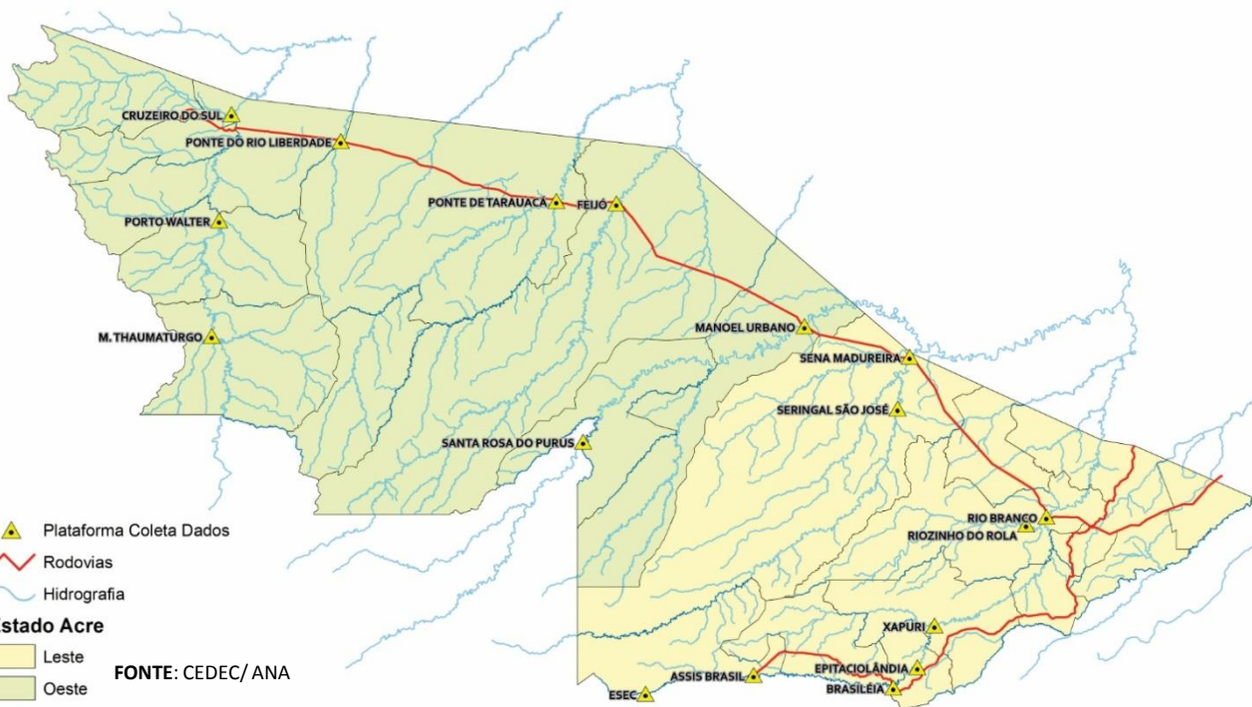
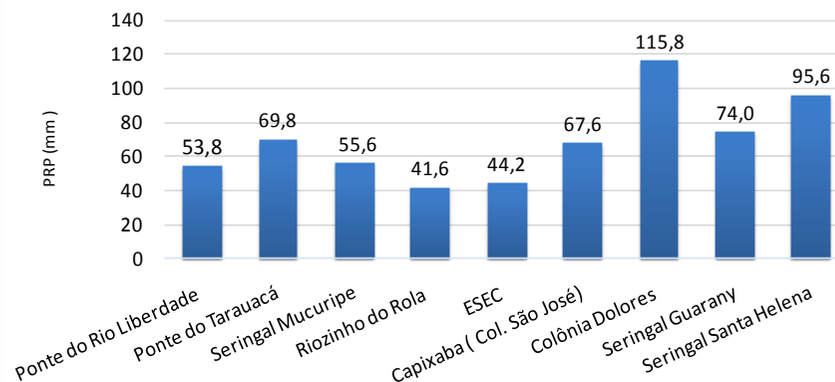
**Data:** 22/09/2016

No período de 01 a 22/09 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Xapuri – 129,2mm que apresenta precipitação acima da média climatológica, conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação na Colônia Dolores – 115,8mm e Seringal Santa Helena – 95,6mm.

**Figura 1. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Setembro de 2016**



**Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Setembro de 2016**



# BOLETIM

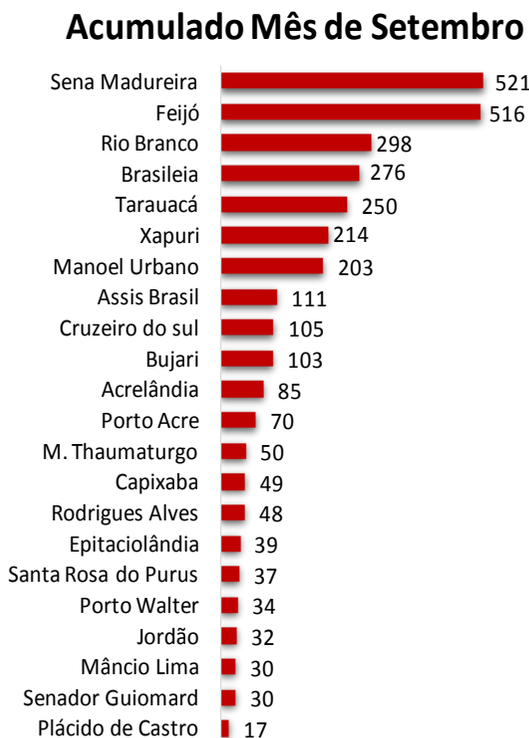
# Focos de Calor

## QUEIMADAS E INCÊNDIOS

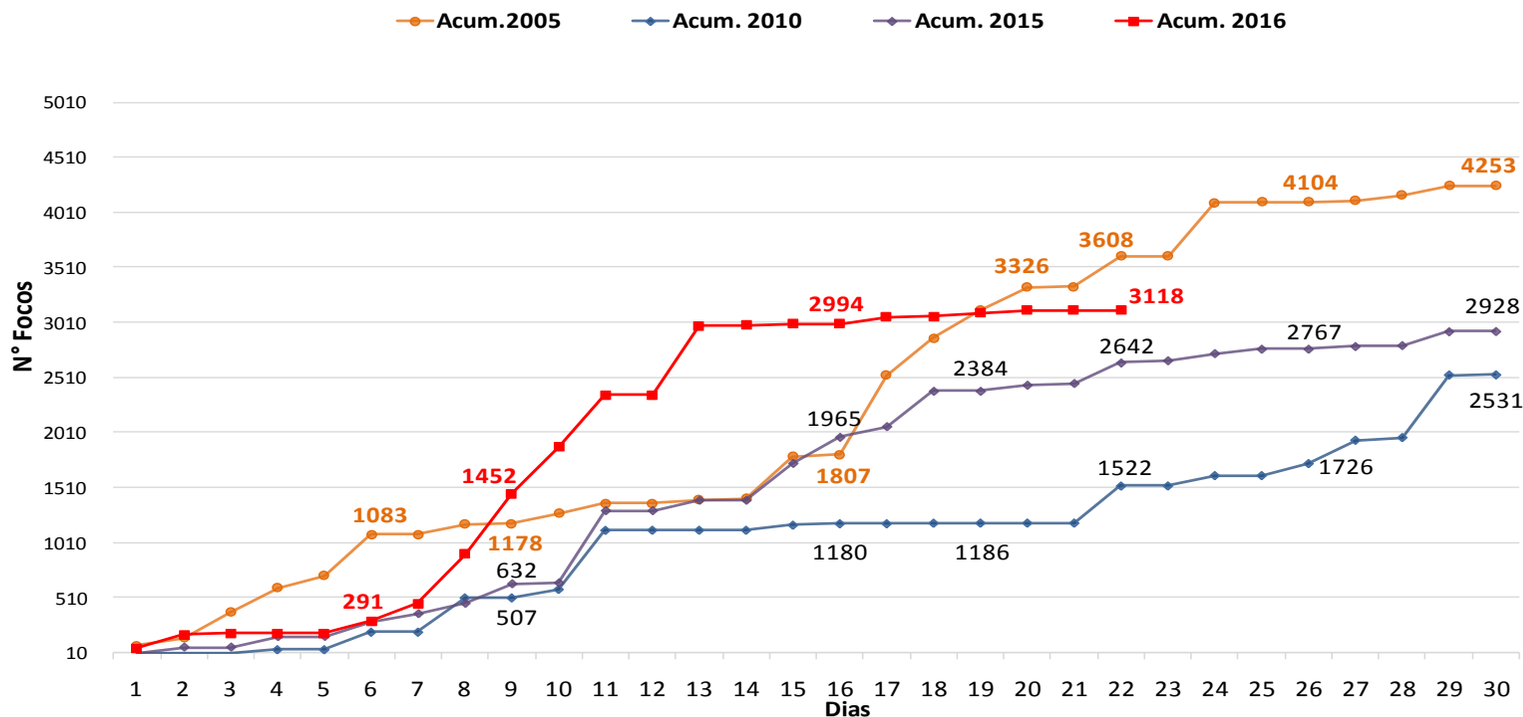
Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 22/09/2016

### Comparativo de Focos de Calor no Acre para o mês de Setembro



#### Nº Focos de Calor



No período de **01.09.2016 a 22.09.2016** o acumulado de focos de calor é 3.118, conforme gráfico acima. O ano de 2005 tem maior registro de focos de calor no comparativo 2010, 2015 e 2016. O município de Sena Madureira lidera com 521 focos de calor conforme o gráfico ao lado.

FONTE: PROARCO/INPE(2016) \* satélite de referência

# BOLETIM

# Focos de Calor

## QUEIMADAS E INCÊNDIOS

**Elaboração:** Governo do Estado do Acre

**Data:** 22/09/2016



**SEM REGISTRO  
DE FOCOS**

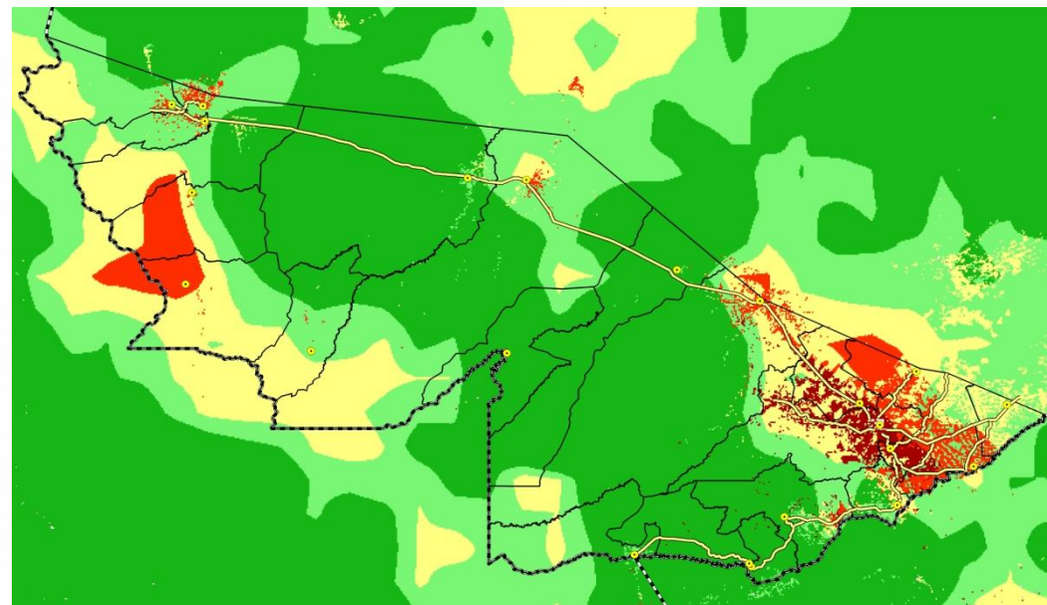
### Focos de Queima

No período do dia **21.09.2016** 00:00h a **22.09.2016** 11:40h (horário de Brasília/DF) no estado do Acre não houve registro de focos de calor, segundo satélite de referência.

FONTE: PROARCO/INPE(2015)

### Risco de Fogo

O mapa abaixo indica risco de fogo de **MÍNIMO** a **BAIXO** em boa parte do estado do Acre, exceto na regional do Juruá, Baixo Acre e alguns pontos nos municípios de Jordão, Feijó e Assis Brasil apresentam pontos de **MÉDIO**, **ALTO** e **CRÍTICO** risco.



#### LEGENDA

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