

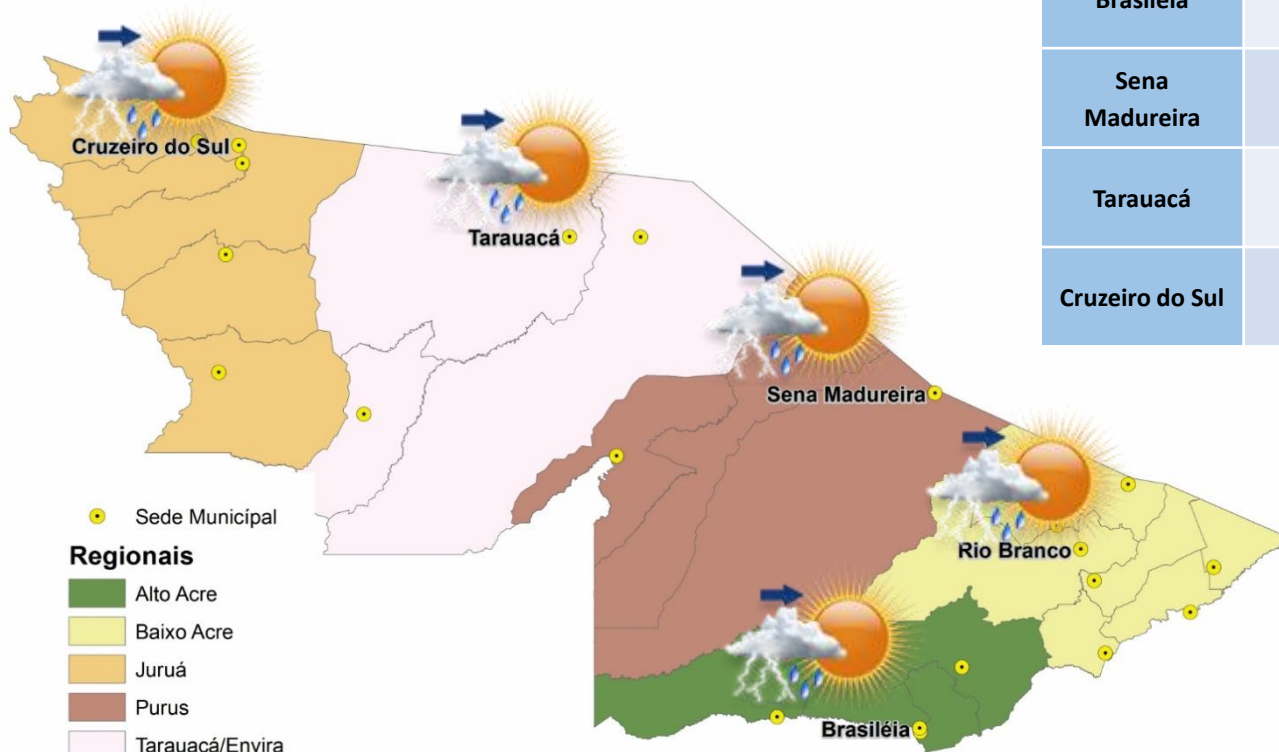
# BOLETIM

# Meteorológico

## PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 20/10/2016



### PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	36/21	61	3	NNO	Possibilidade de pancadas de chuva à tarde - nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.
Brasiléia	36/21	65	4	SO	Possibilidade de pancadas de chuva à tarde - nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.
Sena Madureira	37/22	63	3	NNE	Possibilidade de pancadas de chuva à tarde - nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.
Tarauacá	36/24	62	3	N	Possibilidade de pancadas de chuva à tarde - nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.
Cruzeiro do Sul	36/23	64	3	OSO	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

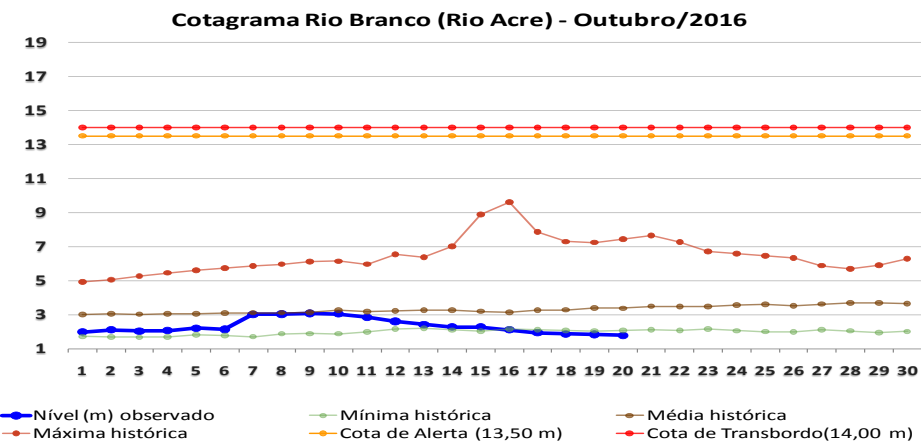
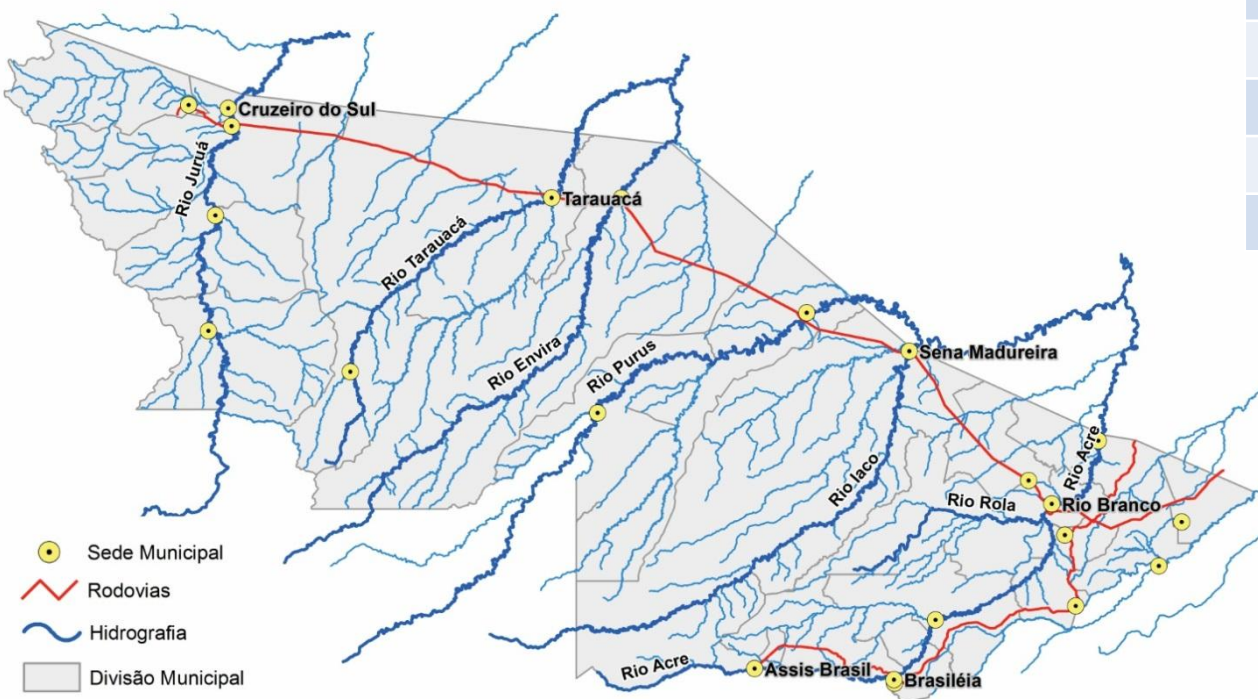
**Data:** 20/10/2016

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

↓ Descendo SL - Sem Leitura  
↑ Subindo

Rio – Localização	Cota Estiagem Alerta   Alerta Max.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	4,50   3,50	2,72   2,72	
Rio Acre – Brasileira	4,50   3,50	1,19   1,19	
Rio Acre – Rio Branco	3,00   2,69	1,83   1,77	↓
Rio Rola – Rio Branco	3,50   3,00	1,17   1,17	
Rio Iaco – Sena Madureira	2,50   2,00	1,66   1,57	↓
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,50   2,00	6,07   5,54	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30   2,00	5,49   5,33	↓
Rio Envira – Feijó	2,50   2,00	4,76   4,70	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	2,50   2,00	SL   SL	

Na leitura de hoje (20.10.2016) os rios monitorados na tabela ao lado apresentaram diminuição de nível, exceto o Rio Acre em Assis Brasil, Brasileira e o Rio Rola que mantiveram-se estável. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta diminuição, o nível registrado é de 1,77m (linha azul) mostrando-se abaixo da mínima histórica de 2,07m (linha verde).



# BOLETIM

# Pluviométrico

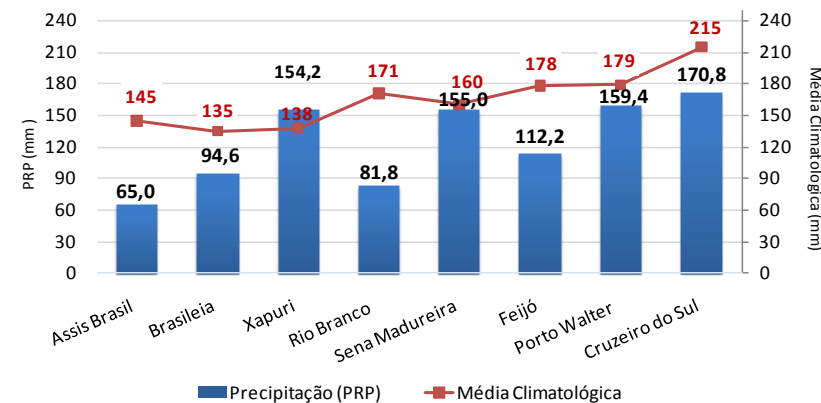
## CHUVA

**Elaboração:** Governo do Estado do Acre

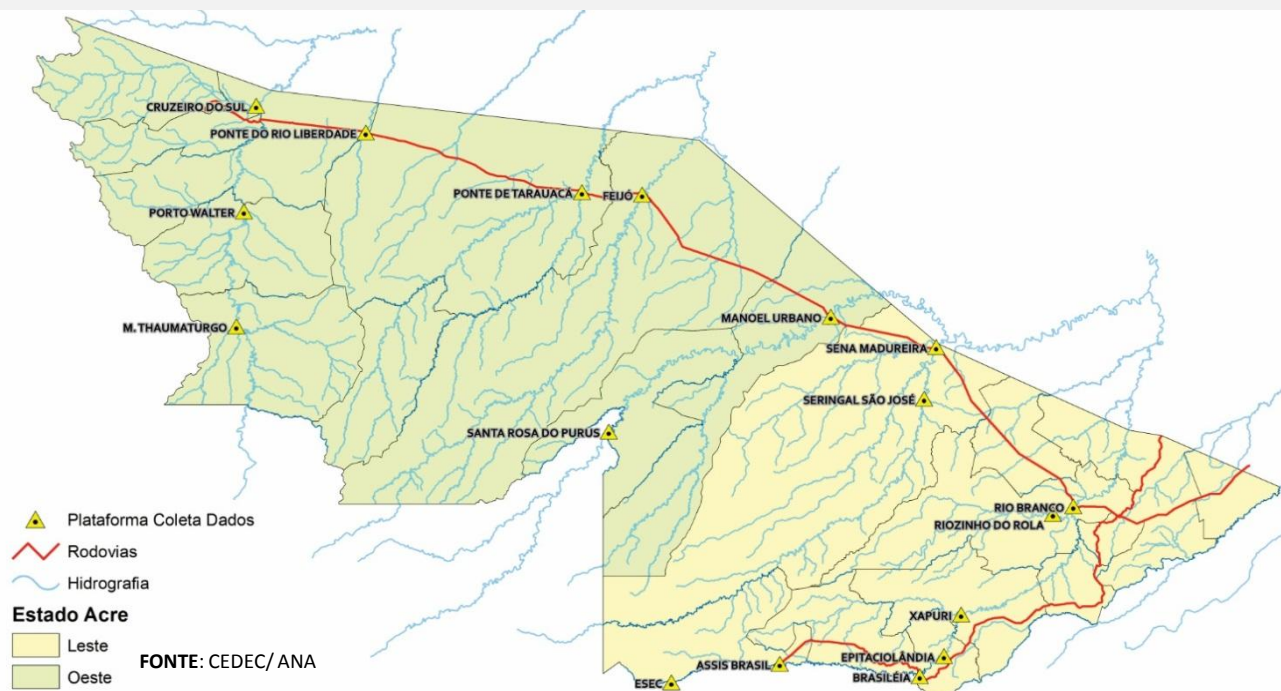
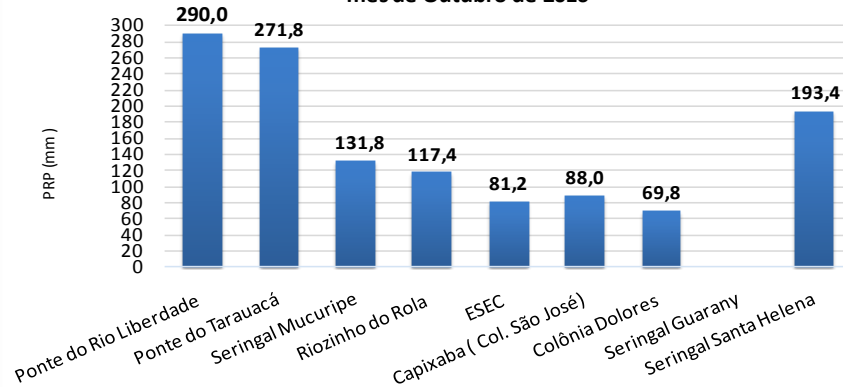
**Data:** 20/10/2016

No período de 01 a 20/10 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Cruzeiro do Sul - 170,8mm, Porto Walter - 159,4mm e Xapuri - 154,2mm e, conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação na Ponte do Rio da Liberdade - 290mm, Ponte do Tarauacá - 271,8mm e Seringal Santa Helena - 193,4mm.

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



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



# BOLETIM

# Focos de Calor

## QUEIMADAS E INCÊNDIOS

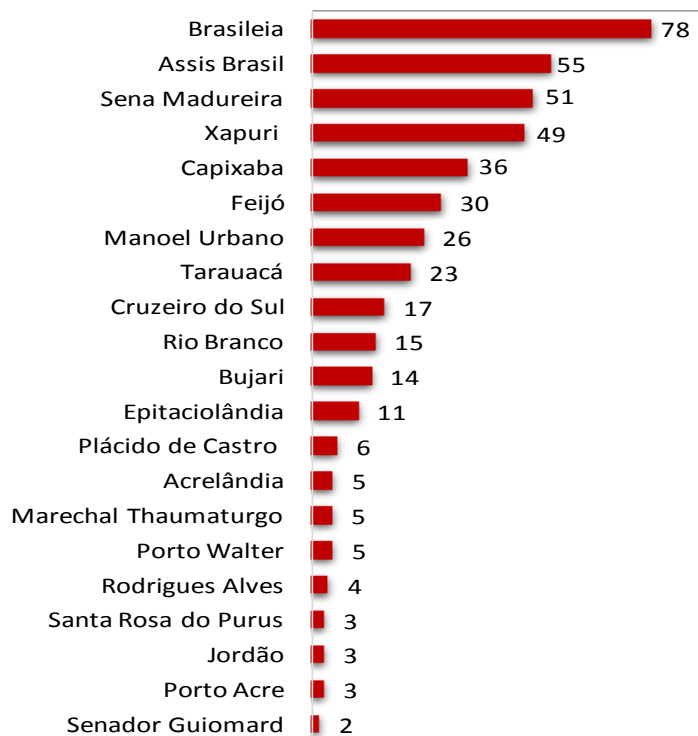
Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 20/10/2016

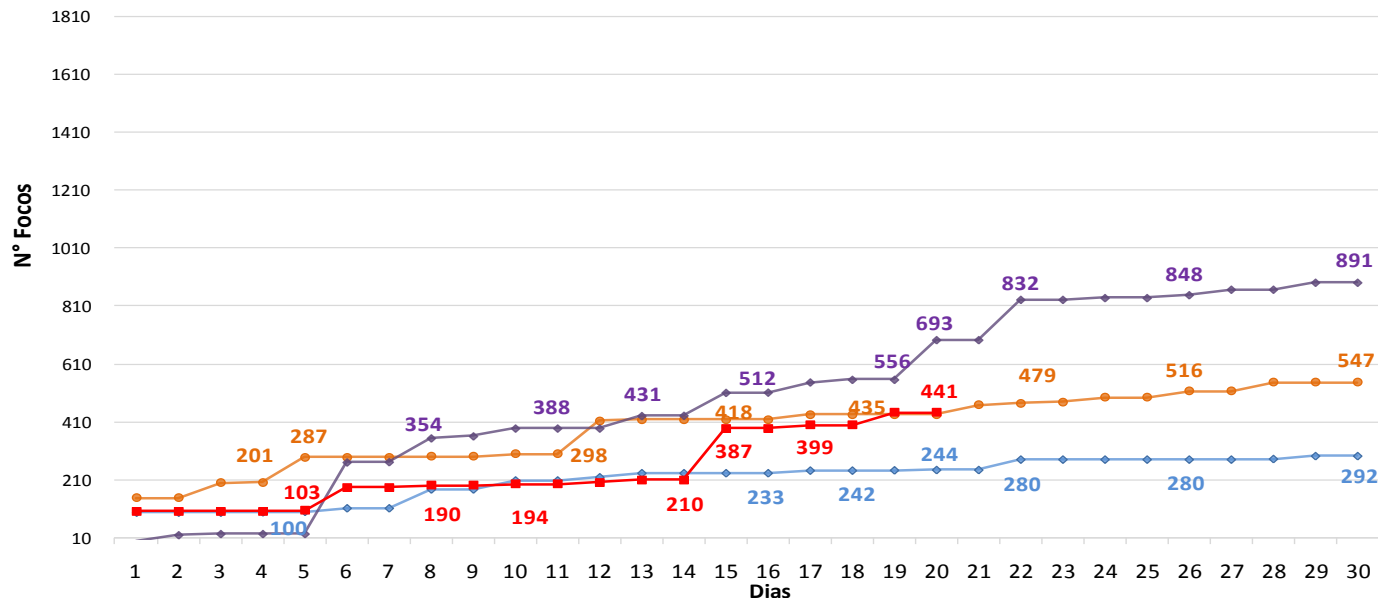
### Comparativo de Focos de Calor no Acre para o mês de Outubro

Acum.2005 Acum. 2010 Acum. 2015 Acum. 2016

#### Acumulado Mês de Outubro



Nº Focos de Calor



No período de **01.10.2016 a 20.10.2016** o acumulado de focos de calor é 441, conforme gráfico acima. O ano de 2015 tem maior registro de focos de calor no comparativo 2005, 2010 e 2016. O município de Brasileia lidera com 78 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:** 20/10/2016

### Focos de Queima

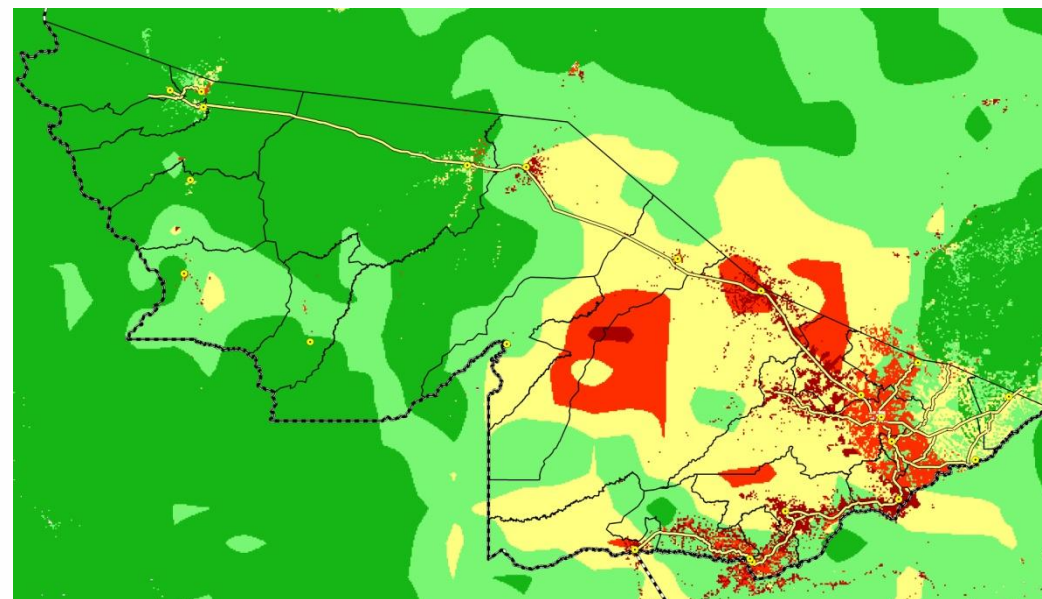
No período do dia **19.10.2016** 00:00h a **20.10.2016** 11:10h (horário de Brasília/DF) o estado do Acre registrou 42 focos de calor, segundo satélite de referência.

MUNICÍPIOS	Nº FOCOS DE CALOR
Brasileia	13
Assis Brasil	7
Xapuri	7
Sena Madureira	6
Capixaba	4
Epitaciolândia	2
Rio Branco	1
Santa Rosa do Purus	1
Manoel Urbano	1

FONTE: PROARCO/INPE(2015)

### Risco de Fogo

O mapa abaixo indica risco de fogo de **MÍNIMO** e **BAIXO** na região Oeste do Acre. Enquanto na parte Leste, apresenta pontos de **MÉDIO**, **ALTO** e **CRÍTICO** risco.



#### LEGENDA

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