

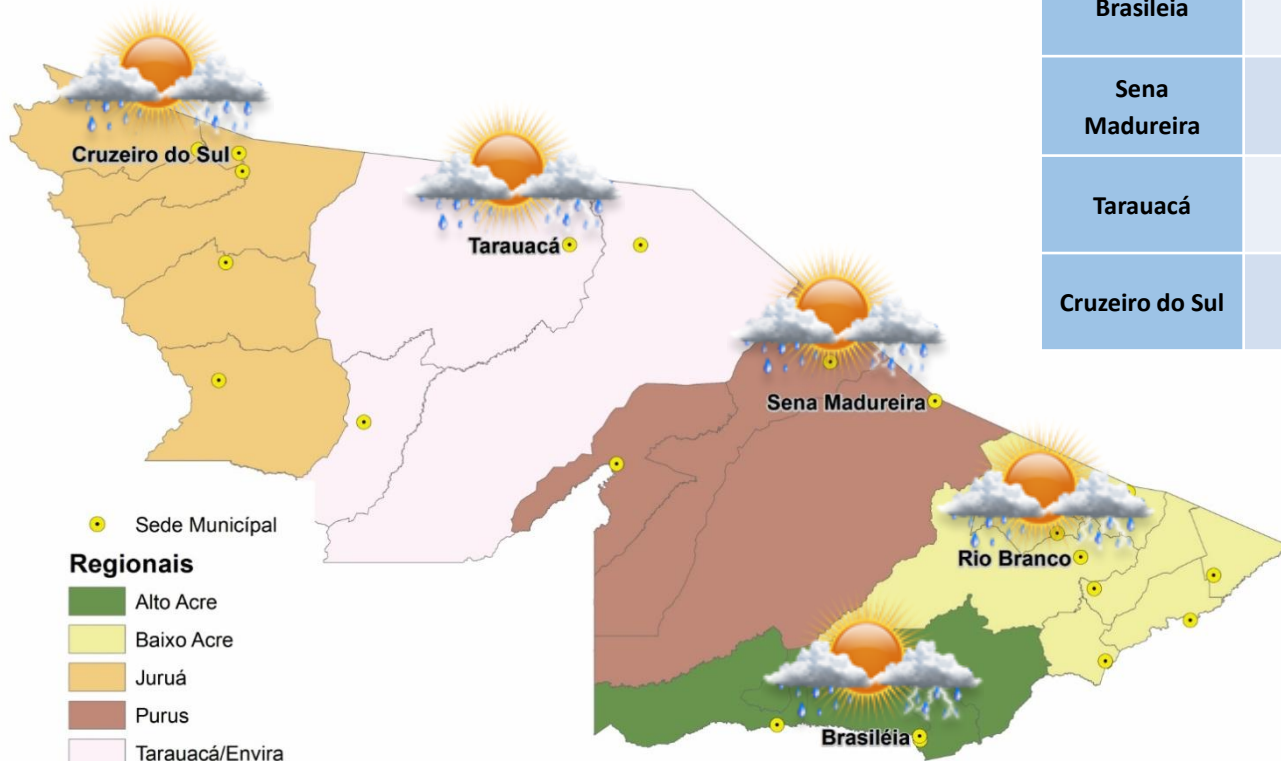
# BOLETIM

# Meteorológico

## PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 10/11/2016



### PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	30/23	80	2	SO	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Brasiléia	30/24	84	4	NO	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Sena Madureira	30/24	80	3	SSO	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Tarauacá	31/25	78	0	ND	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Cruzeiro do Sul	30/23	88	3	SE	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.

# BOLETIM Hidrométrico

## NÍVEL DOS RIOS

**Elaboração:** Governo do Estado do Acre

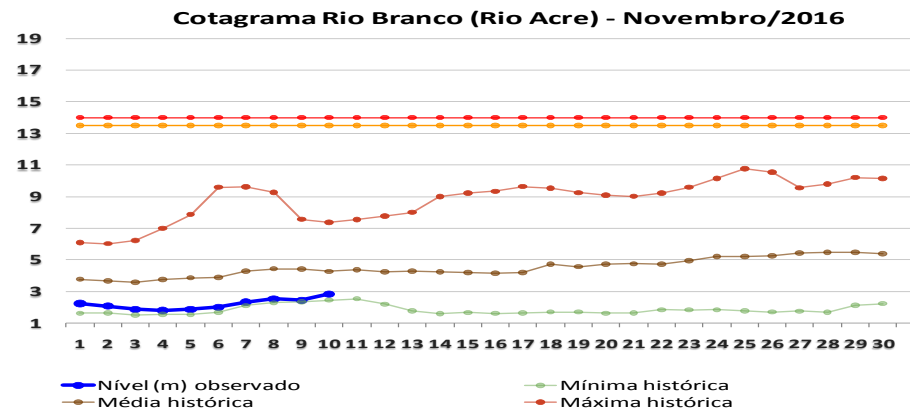
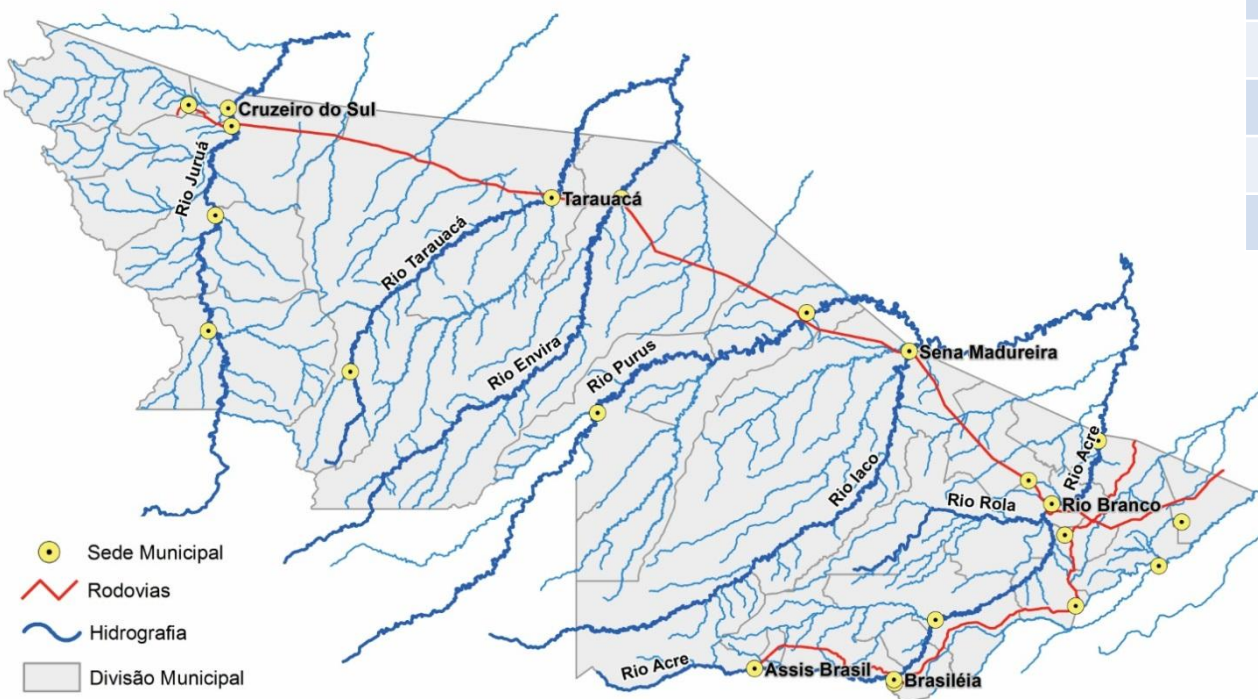
**Data:** 10/11/2016

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

↓ Descendo SL - Sem Leitura  
↑ Subindo

Rio – Localização	Cota de Inundação Alerta   Alerta Max.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30   12,50	2,91   3,18	↑
Rio Acre – Brasileira	9,80   11,40	1,43   1,58	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50   14,00	2,44   2,84	↑
Rio Rola – Rio Branco	14,50   15,00	1,60   1,52	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00   15,20	2,79   2,51	↓
Rio Tarauacá – Tarauacá	8,50   9,50	SL   SL	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80   13,00	5,18   5,42	↑
Rio Envira – Feijó	13,50   14,00	4,98   5,05	↑
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50   14,00	SL   SL	

Na leitura de hoje (10.11.2016) os rios monitorados na tabela ao lado apresentaram elevação de nível, exceto o Rio Rola em Rio Branco e o Iaco em Sena Madureira. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta elevação, o nível registrado é de 2,84m (linha azul) mostrando-se acima da mínima histórica de 2,46m (linha verde).



# BOLETIM

# Pluviométrico

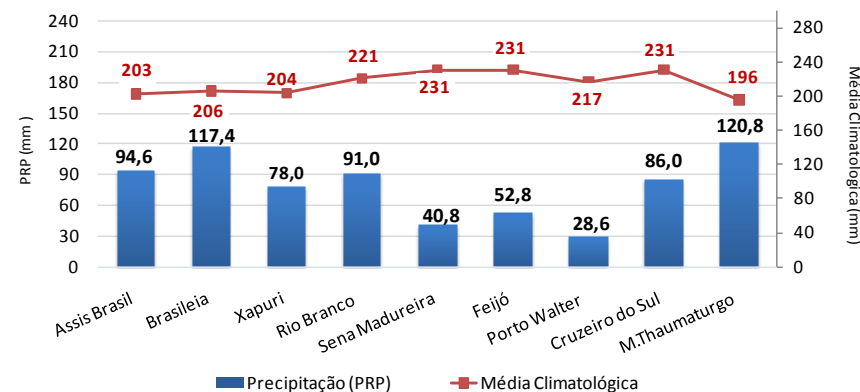
## CHUVA

**Elaboração:** Governo do Estado do Acre

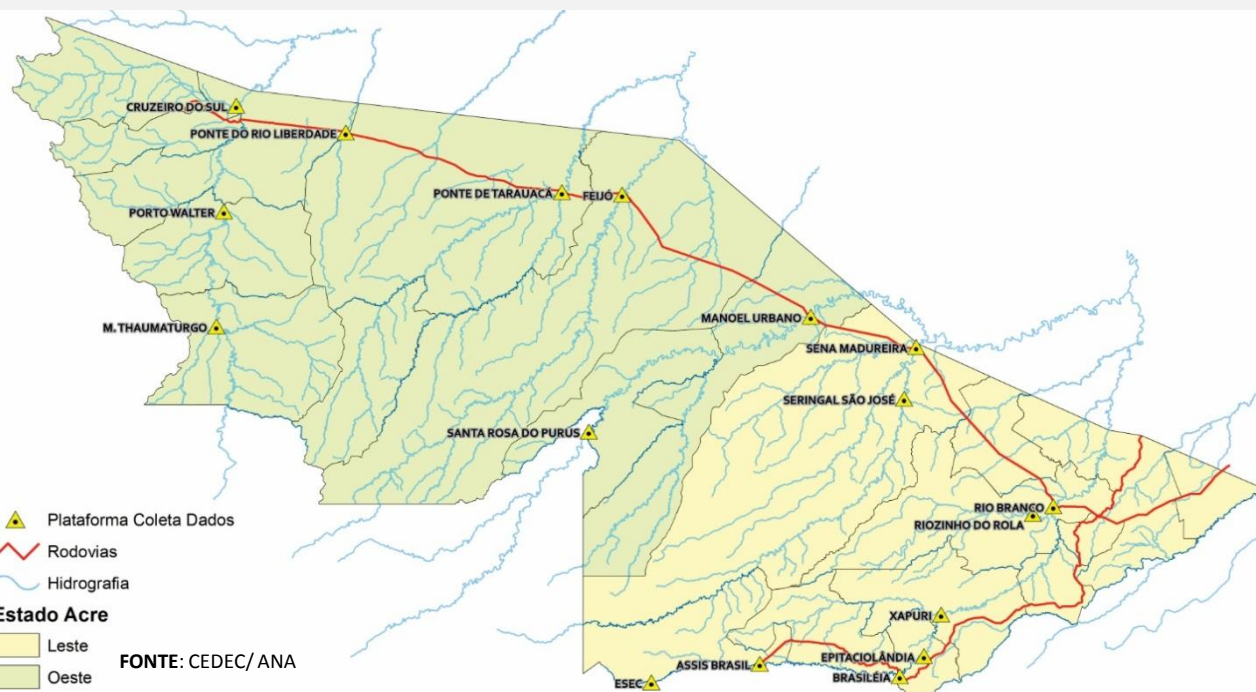
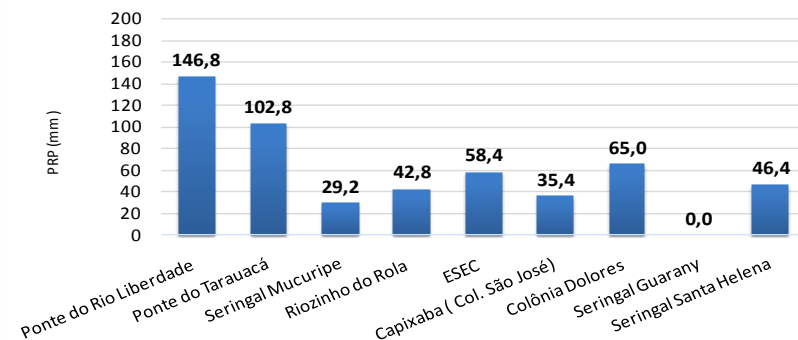
**Data:** 10/11/2016

No período de 01 a 10/11/2016 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de M. Thaumaturgo – 120,8mm, Brasileia - 117,4mm e Assis Brasil – 94,6mm, conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação na Ponte do Rio Liberdade – 146,8mm e Ponte do Tarauacá – 102,8mm.

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



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



# BOLETIM

# Focos de Calor

## QUEIMADAS E INCÊNDIOS

**Elaboração:** Governo do Estado do Acre

**Data:** 10/10/2016

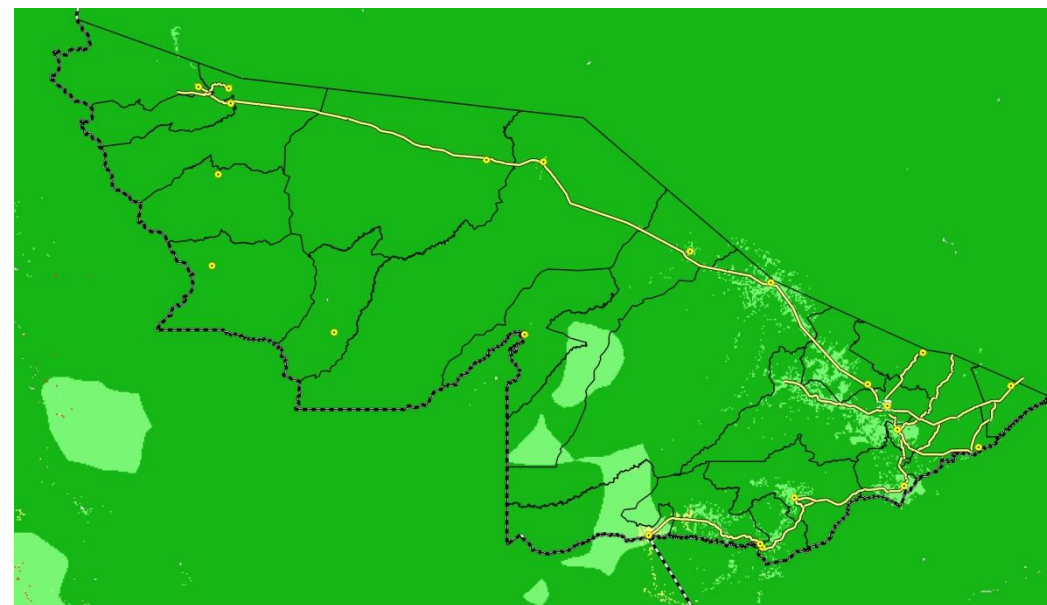
MUNICÍPIOS	Nº FOCOS DE CALOR
Rio Branco	4
Epitaciolândia	4
Sena Madureira	2
Bujari	1
Senador Guiomard	1

### Focos de Queima

No período do dia **09.10.2016** 00:00h a **10.11.2016** 12:00h (horário de Brasília/DF) o estado do Acre registrou 12 focos de calor, segundo satélite de referência.

### Risco de Fogo

O mapa abaixo indica risco de fogo de **MÍNIMO** e **BAIXO** em todo o estado do Acre.



#### LEGENDA

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

FONTE: PROARCO/INPE(2016)

Unidade de Situação  
Monitoramento de Eventos  
Hidrometeorológicos

CEGDRA  
Comissão Estadual de  
Gestão de Riscos Ambientais

IMC  
Instituto de Mudanças Climáticas  
e Regulação de Serviços Ambientais

SEMA

DEFESA CIVIL  
ACRE

Novo Acre  
Governo parceiro, povo empreendedor.

FUNTAC: Rua das Acácias, Nº 279 - Distrito Industrial  
69.920-175 | Rio Branco | AC  
cegdra@gmail.com | 68 3213-3156