

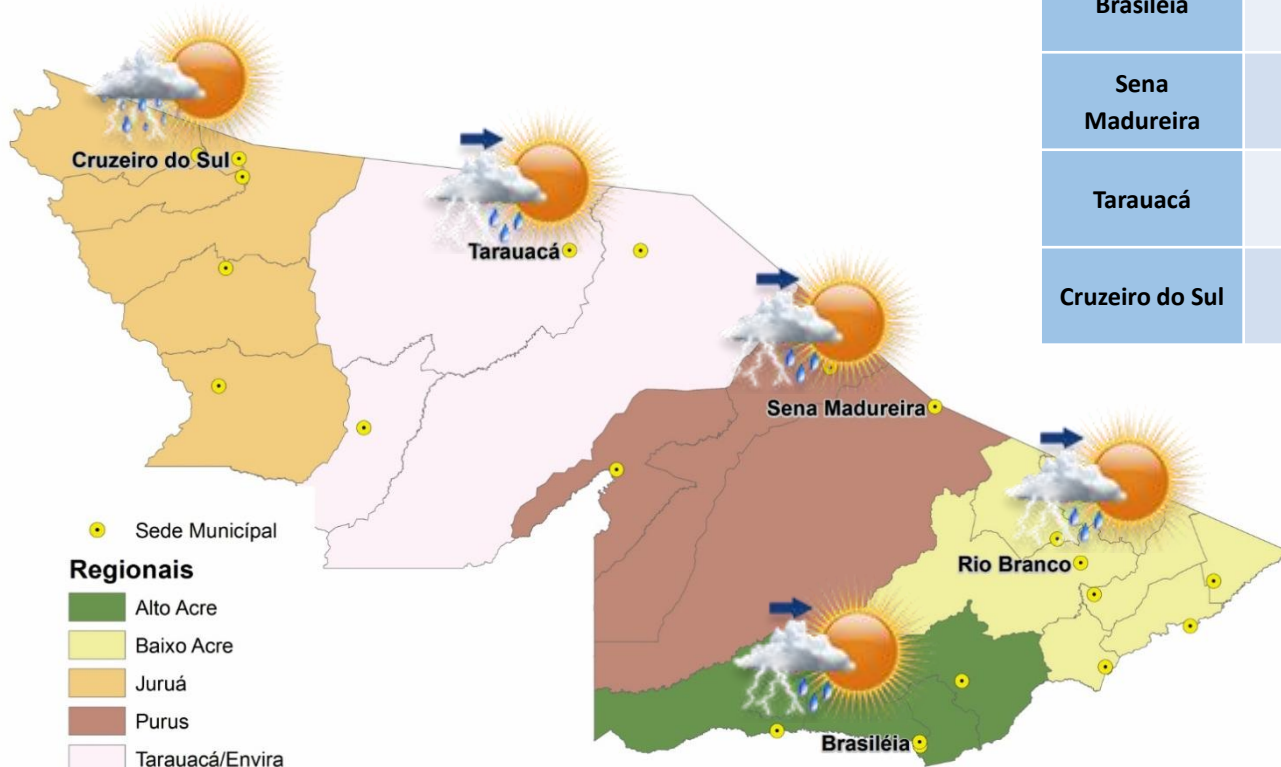
# BOLETIM

# Meteorológico

## PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 16/12/2016



### PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	34/20	66	6	SO	Possibilidade de Pancadas de Chuva à Tarde - Nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.
Brasileia	34/19	63	7	SSO	Possibilidade de Pancadas de Chuva à Tarde - Nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.
Sena Madureira	33/20	71	6	SO	Possibilidade de Pancadas de Chuva à Tarde - Nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.
Tarauacá	34/23	89	7	SO	Possibilidade de Pancadas de Chuva à Tarde - Nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.
Cruzeiro do Sul	34/23	86	7	SO	Possibilidade de Pancadas de Chuva - Nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de pancada de chuva.



# BOLETIM Hidrométrico

## NÍVEL DOS RIOS

**Elaboração:** Governo do Estado do Acre

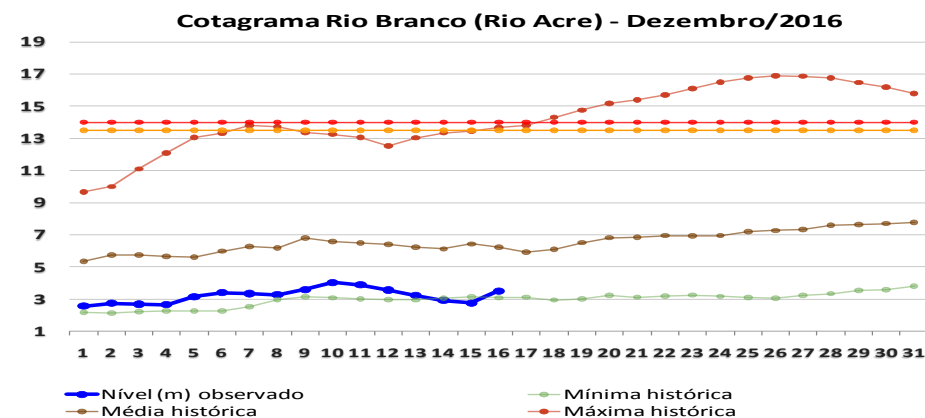
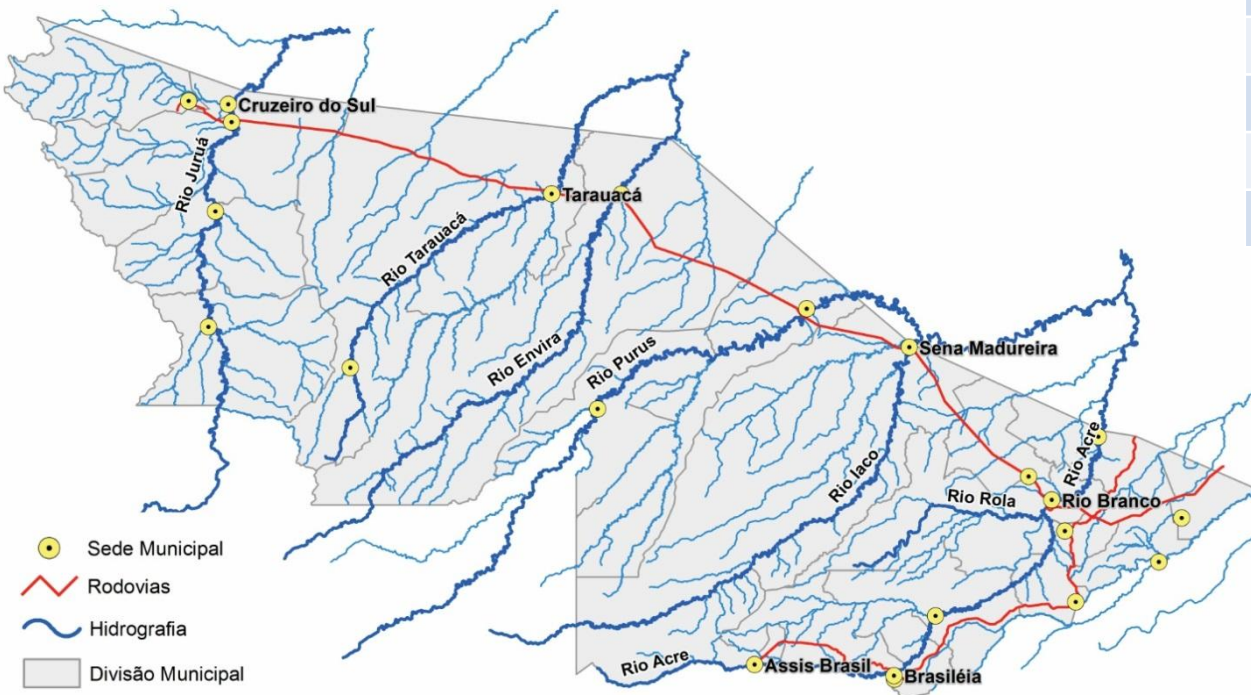
**Data:** 16/12/2016

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

 Descendo SL - Sem Leitura  
 Subindo

Na leitura de hoje (16.12.2016) os rios monitorados na tabela ao lado apresentaram elevação de nível, exceto o Rio Iaco em Sena Madureira, Rio Envira em Feijó e o Rio Purus em Manoel Urbano. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta elevação, o nível registrado é de 3,50m (linha azul) mostrando-se acima da mínima histórica de 3,08m (linha verde).

Rio – Localização	Cota de Inundação Alerta   Alerta Max.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30   12,50	3,76   6,12	
Rio Acre – Brasileira	9,80   11,40	2,61   4,24	
Rio Acre – Rio Branco	13,50   14,00	2,75   3,50	
Rio Rola – Rio Branco	14,50   15,00	2,34   2,63	
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00   15,20	3,76   3,56	
Rio Tarauacá – Tarauacá	8,50   9,50	SL   SL	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80   13,00	6,78   6,78	
Rio Envira – Feijó	13,50   14,00	5,60   5,25	
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50   14,00	5,19   4,99	





# BOLETIM

# Pluviométrico

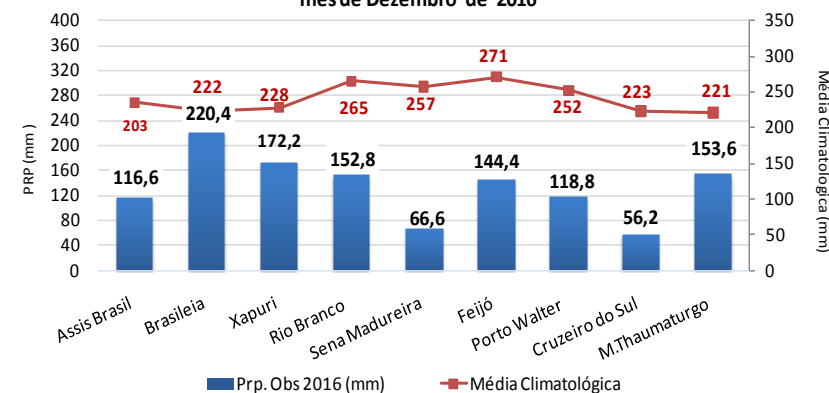
## CHUVA

**Elaboração:** Governo do Estado do Acre

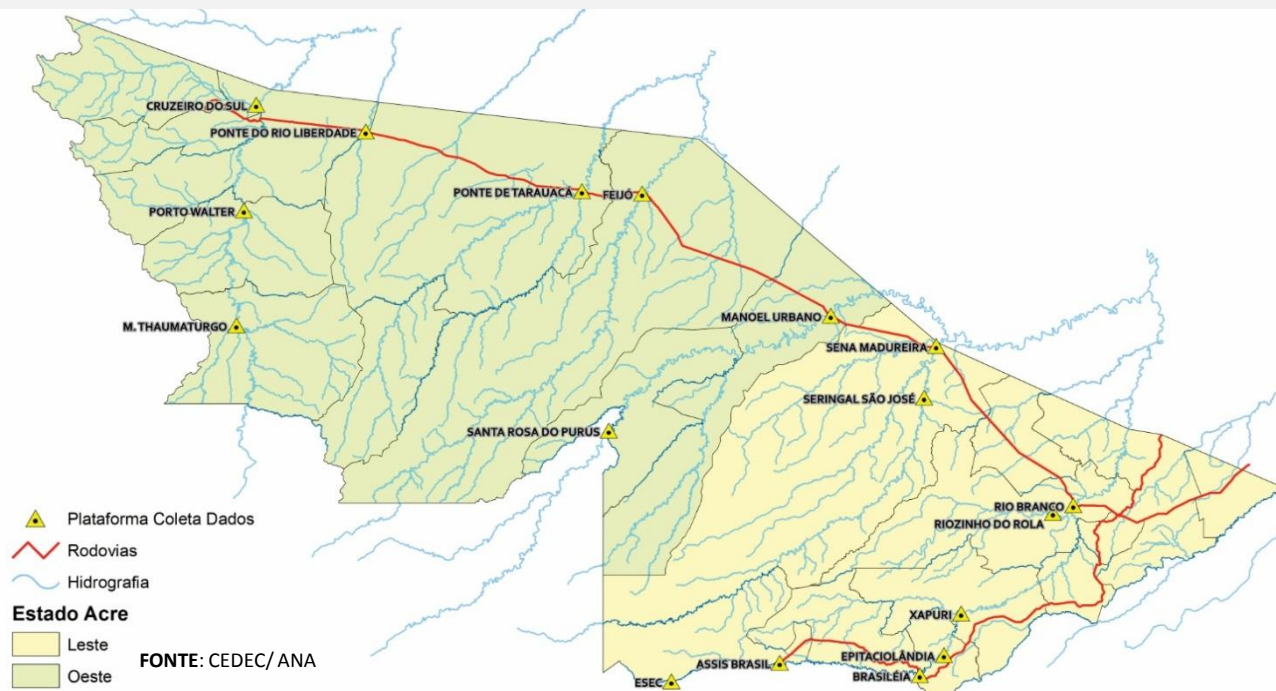
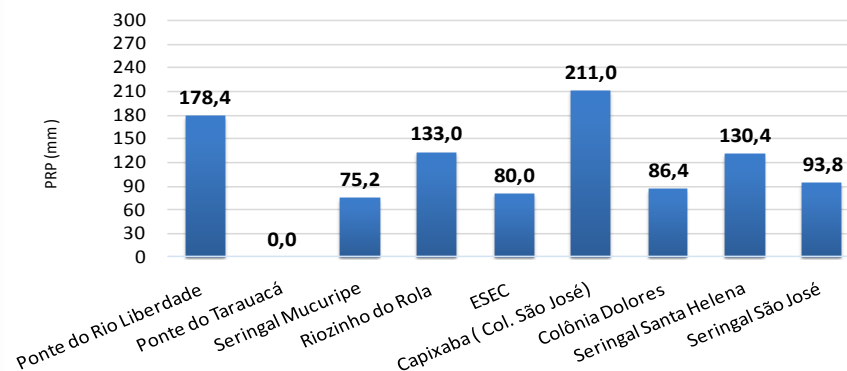
**Data:** 16/12/2016

No período de 01 a 16/12/2016 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Brasileia – 220,4mm, Xapuri – 172,2mm e M. Thaumaturgo – 153,6mm, conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação em Capixaba (Col. São José) – 211mm, Ponte do Rio Liberdade – 178,4mm e Seringal Santa Helena – 130,4mm.

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



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



# BOLETIM

# Focos de Calor

## QUEIMADAS E INCÊNDIOS

**Elaboração:** Governo do Estado do Acre

**Data:** 16/12/2016



**SEM REGISTRO  
DE FOCOS**

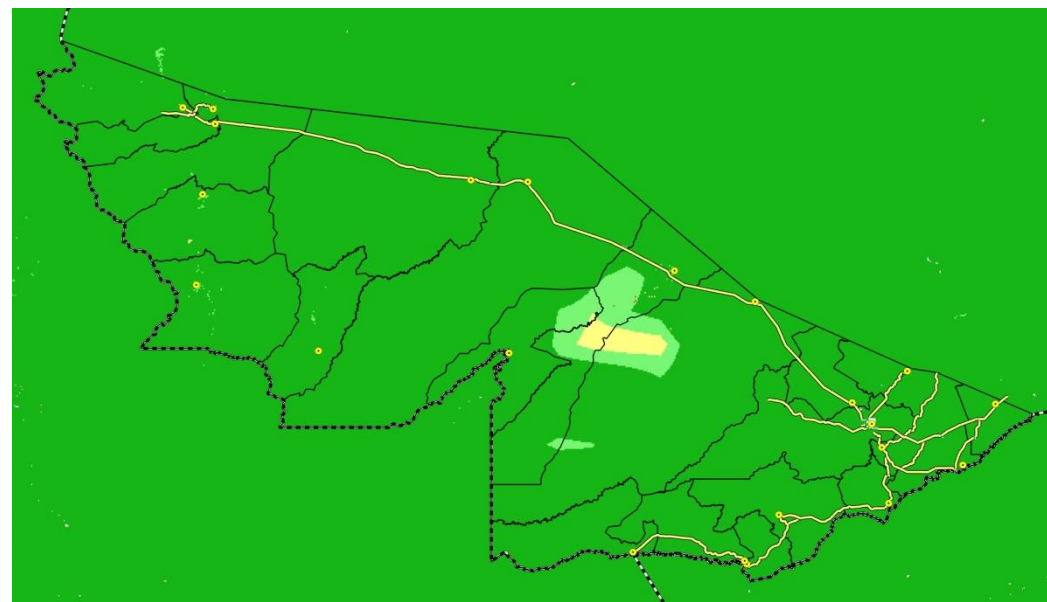
### Focos de Queima

No período do dia **15.12.2016** 00:00h a **16.12.2016** 12:00h (horário de Brasília/DF) não foi registrado nenhum foco de calor no estado do Acre, segundo satélite de referência.

FONTE: PROARCO/INPE(2016)

### Risco de Fogo

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



#### LEGENDA

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

**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](mailto:cegdra@gmail.com) | 68 3213-3156