

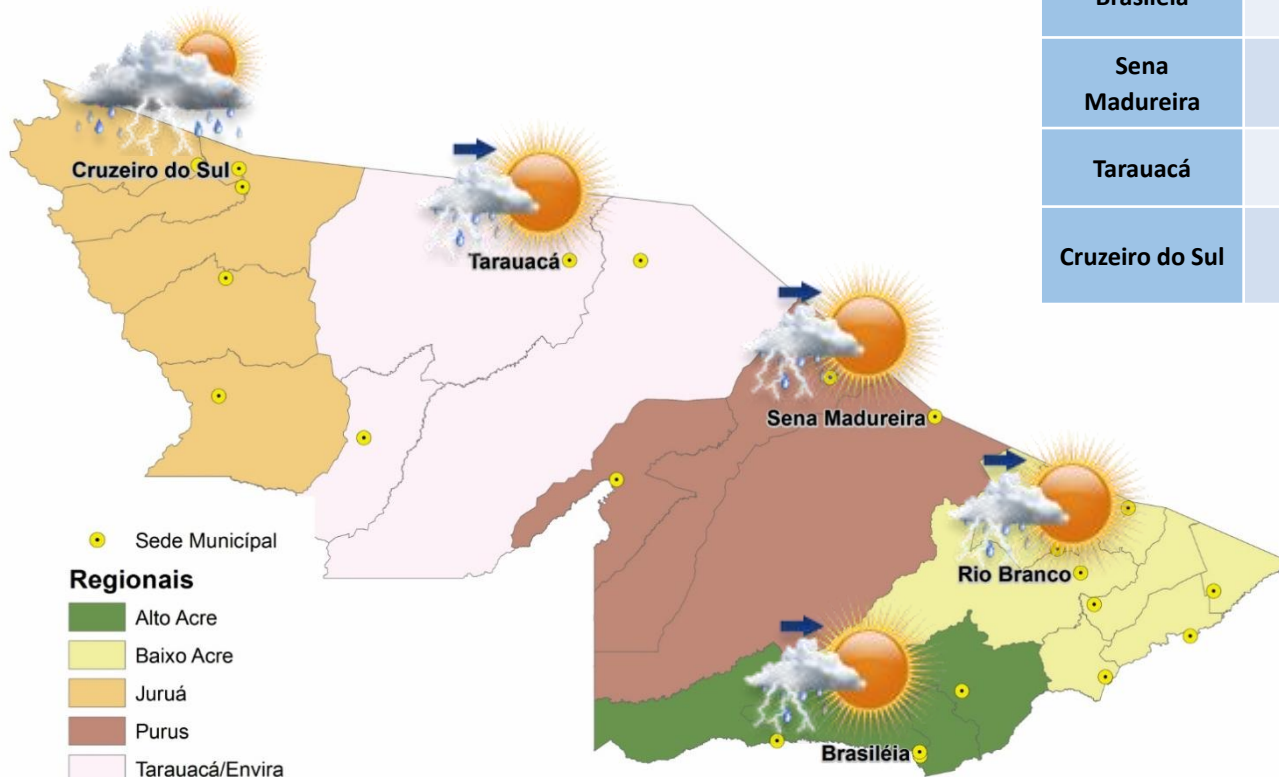
# BOLETIM

# Meteorológico

## PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 22/12/2016



### PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	33/21	88	8	NNO	Pancadas de chuva a tarde - predomínio de sol pela manhã. À tarde chove com trovoada.
Brasileia	33/21	87	9	NNO	Pancadas de chuva a tarde - predomínio de sol pela manhã. À tarde chove com trovoada.
Sena Madureira	31/22	83	9	N	Pancadas de chuva a tarde - predomínio de sol pela manhã. À tarde chove com trovoada.
Tarauacá	29/24	82	11	NNE	Pancadas de chuva a tarde - predomínio de sol pela manhã. À tarde chove com trovoada.
Cruzeiro do Sul	30/22	86	9	NNE	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.

# BOLETIM Hidrométrico

## NÍVEL DOS RIOS

**Elaboração:** Governo do Estado do Acre

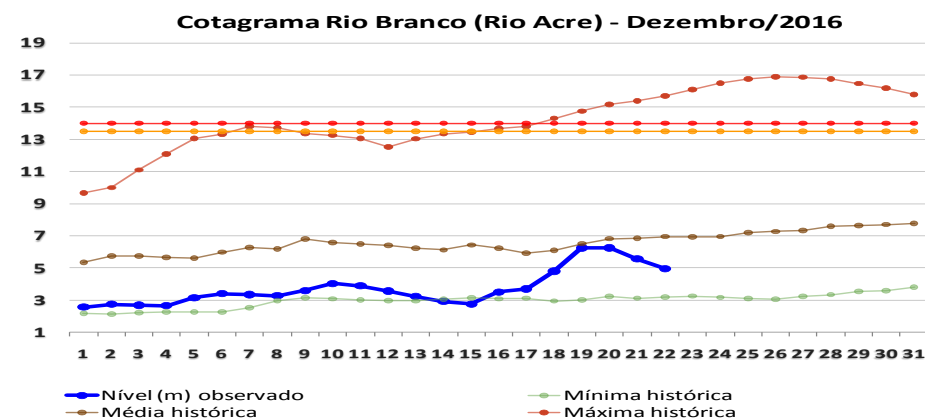
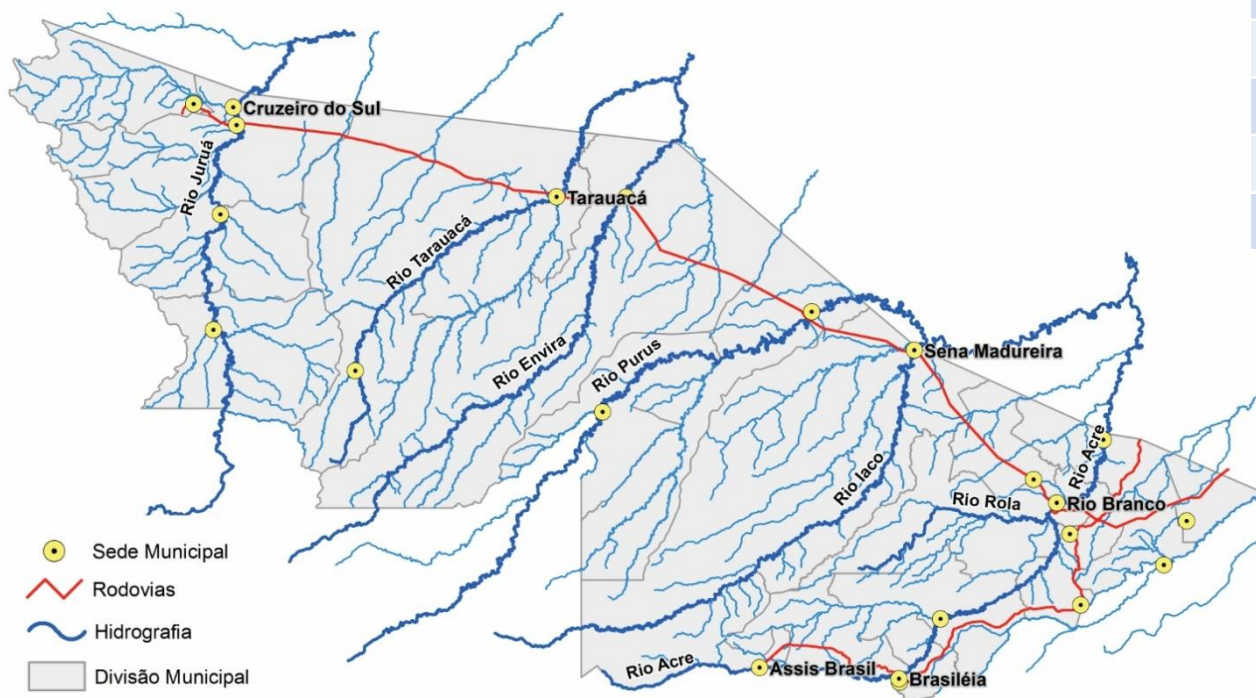
**Data:** 22/12/2016

**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	3,23   3,17	↓
Rio Acre – Brasileira	9,80   11,40	1,85   2,36	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50   14,00	5,56   4,96	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50   15,00	4,06   3,51	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00   15,20	5,53   4,80	↓
Rio Tarauacá – Tarauacá	8,50   9,50	SL   SL	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80   13,00	SL   6,87	
Rio Envira – Feijó	13,50   14,00	6,70   6,38	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50   14,00	6,15   5,79	↓

Na leitura de hoje (22.12.2016) os rios monitorados na tabela ao lado apresentaram diminuição de nível, exceto o Rio Acre em Brasileira. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta diminuição, o nível registrado é de 4,96m (linha azul) mostrando-se acima da mínima histórica de 3,19m (linha verde).





# BOLETIM

# Pluviométrico

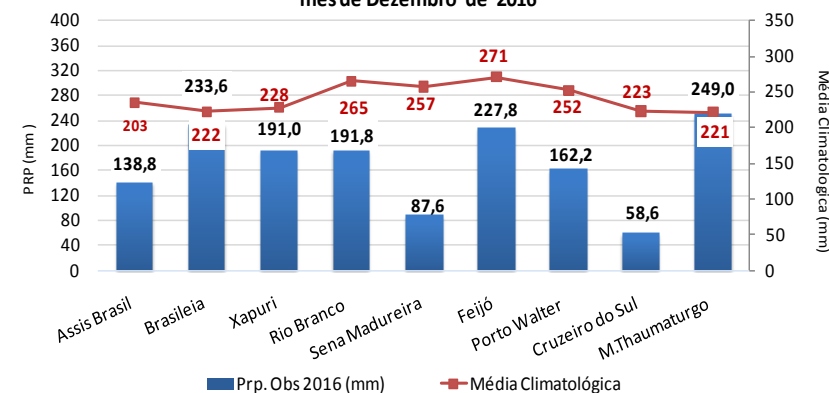
## CHUVA

**Elaboração:** Governo do Estado do Acre

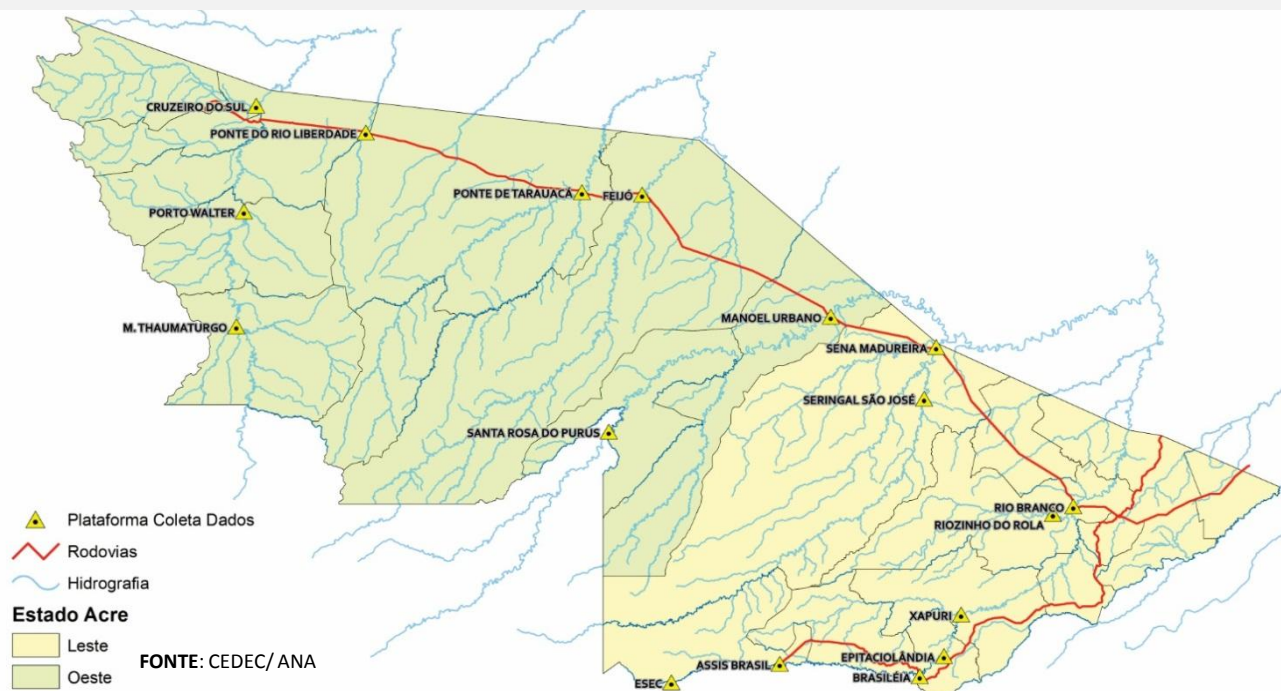
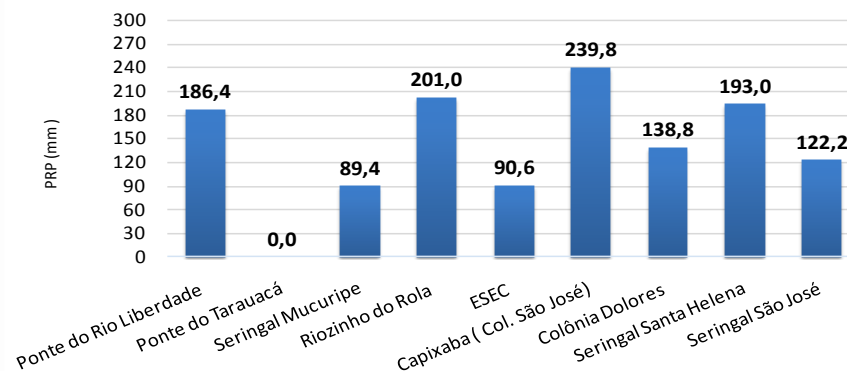
**Data:** 22/12/2016

No período de 01 a 22/12/2016 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de M. Thaumaturgo – 249mm, Brasileia – 233,6mm e Feijó – 227,8mm conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação em Capixaba (Col. São José) – 239,8mm, Riozinho do Rola – 201mm e Seringal Santa Helena – 193mm.

**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:** 22/12/2016



**SEM REGISTRO  
DE FOCOS**

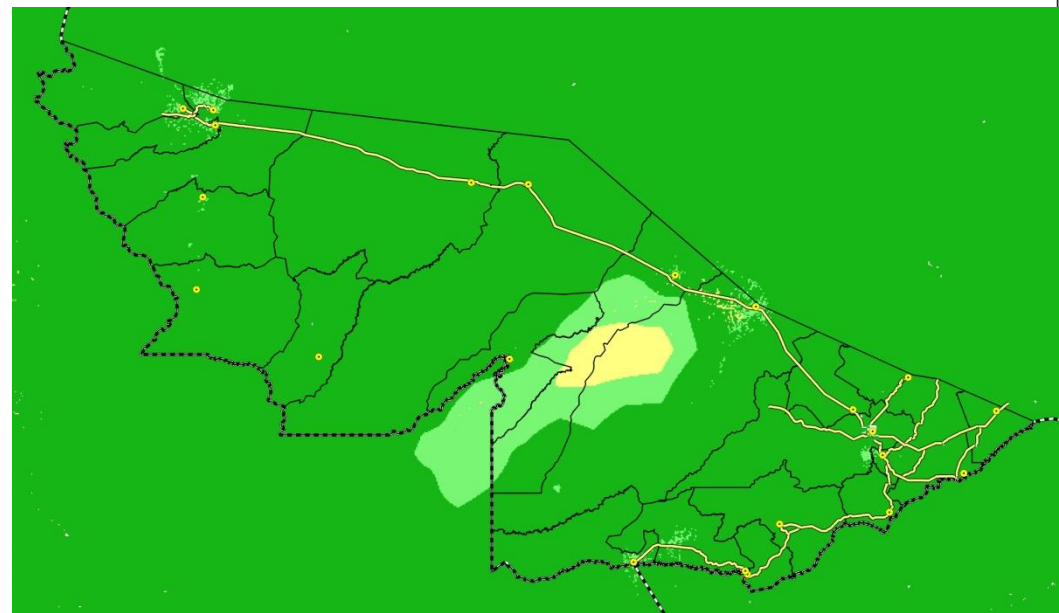
### Focos de Queima

No período do dia **21.12.2016** 00:00h a **22.12.2016** 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