

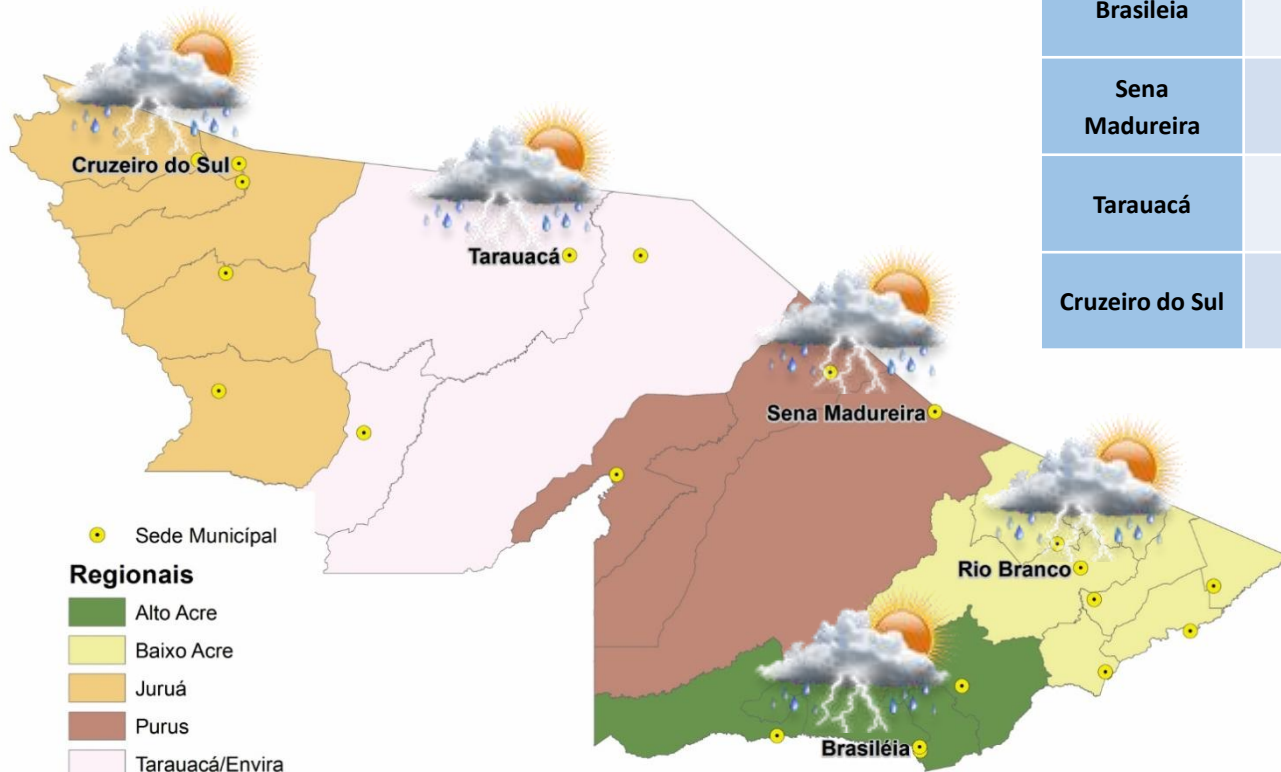
# BOLETIM

# Meteorológico

## PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 02/02/2017



### PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	30/23	85	13	N	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Brasileia	33/24	94	17	N	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Sena Madureira	32/23	82	12	N	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Tarauacá	30/23	83	11	N	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Cruzeiro do Sul	29/23	84	9	N	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.

# BOLETIM Hidrométrico

## NÍVEL DOS RIOS

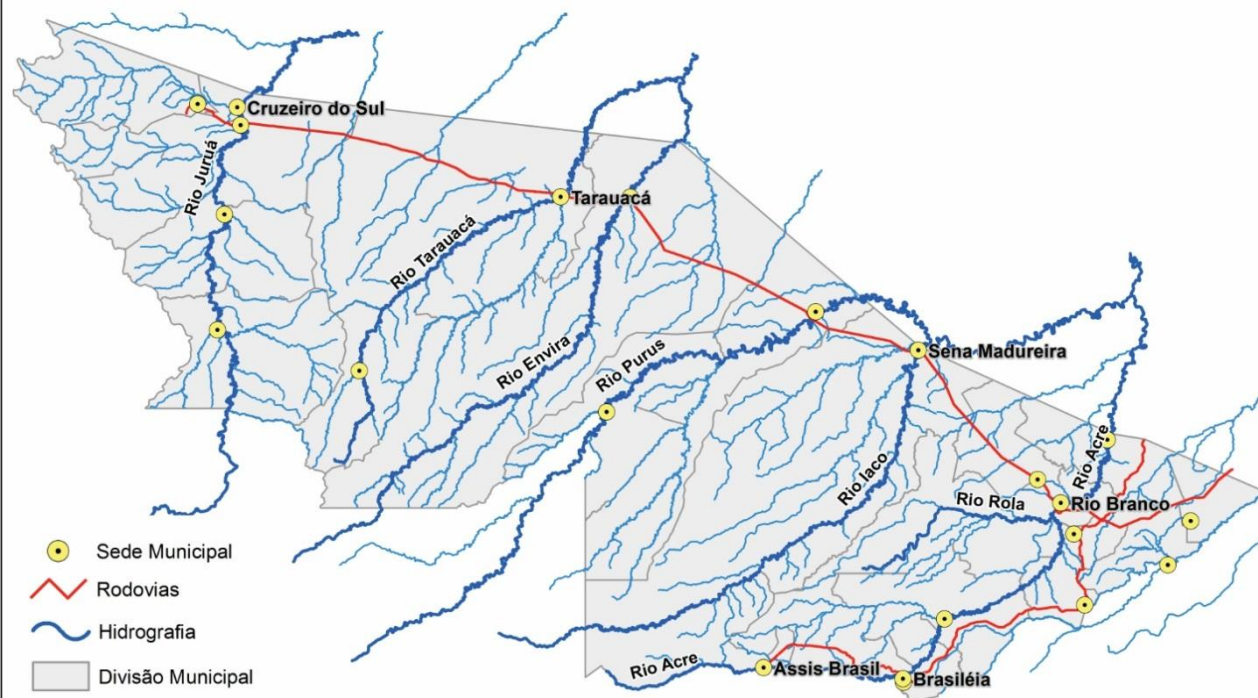
**Elaboração:** Governo do Estado do Acre  
**Data:** 02/02/2017

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

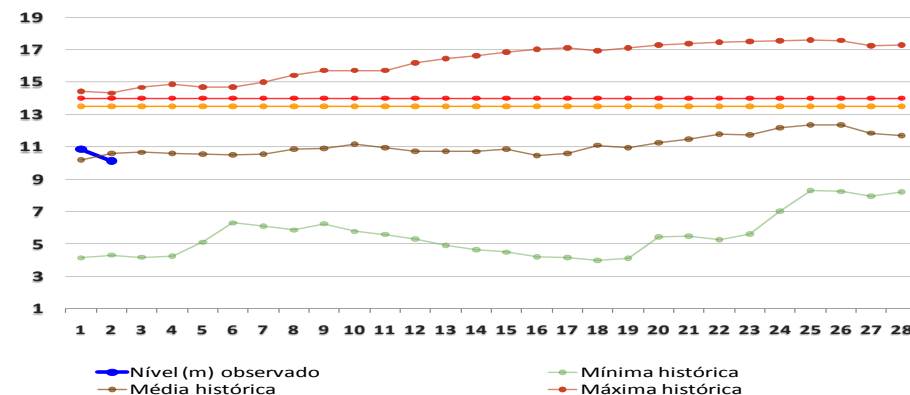
↓ Descendo SL - Sem Leitura  
 ↑ Subindo

Na leitura de hoje (02.02.2017) os rios monitorados registram diminuição de nível, exceto o Rio Juruá em Cruzeiro do Sul – 14,24m. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta diminuição, o nível registrado é de 10,13m (linha azul) mostrando-se acima da mínima histórica de 4,31m (linha verde).

Rio – Localização	Cota de Inundação Alerta   Alerta Max.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30   12,50	3,45 3,33	↓
Rio Acre – Brasileia	9,80   11,40	3,60 2,26	↓
Rio Acre – Rio Branco*	13,50   14,00	10,85 10,13	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50   15,00	11,74 11,71	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	12,99 12,81	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 9,50	SL SL	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80  13,00	14,20 14,24	↑
Rio Envira – Feijó	13,50  14,00	12,58 12,54	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50   14,00	10,32 8,50 *	↓



Cotograma Rio Branco (Rio Acre) - Fevereiro/2017





# BOLETIM

# Pluviométrico

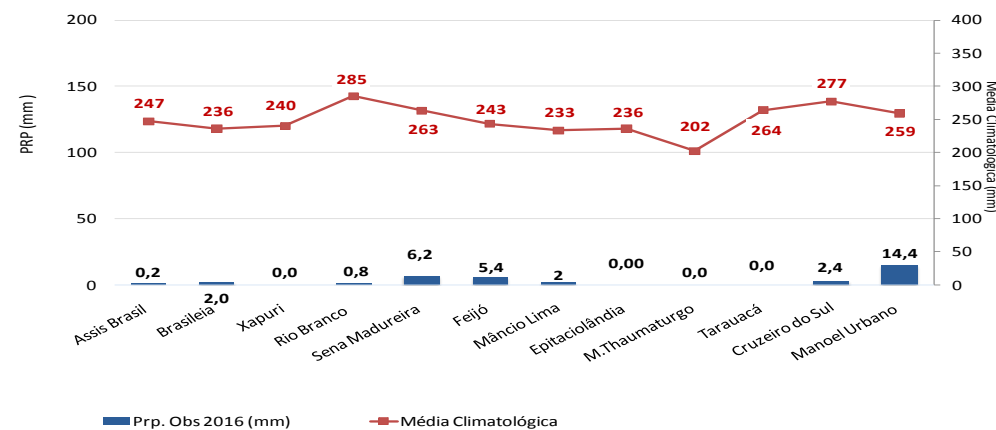
## CHUVA

**Elaboração:** Governo do Estado do Acre

**Data:** 02/02/2017

No período de 01 a 02/02/2017 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Boca do Acre – 70,4mm e Sena Madureira – 6,2mm conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação foi na região de Boca do Acre – 70,4mm e Seringal São José (Tarauacá) – 17,4mm.

**Figura 1. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Fevereiro de 2017**



**Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Fevereiro de 2017**

