

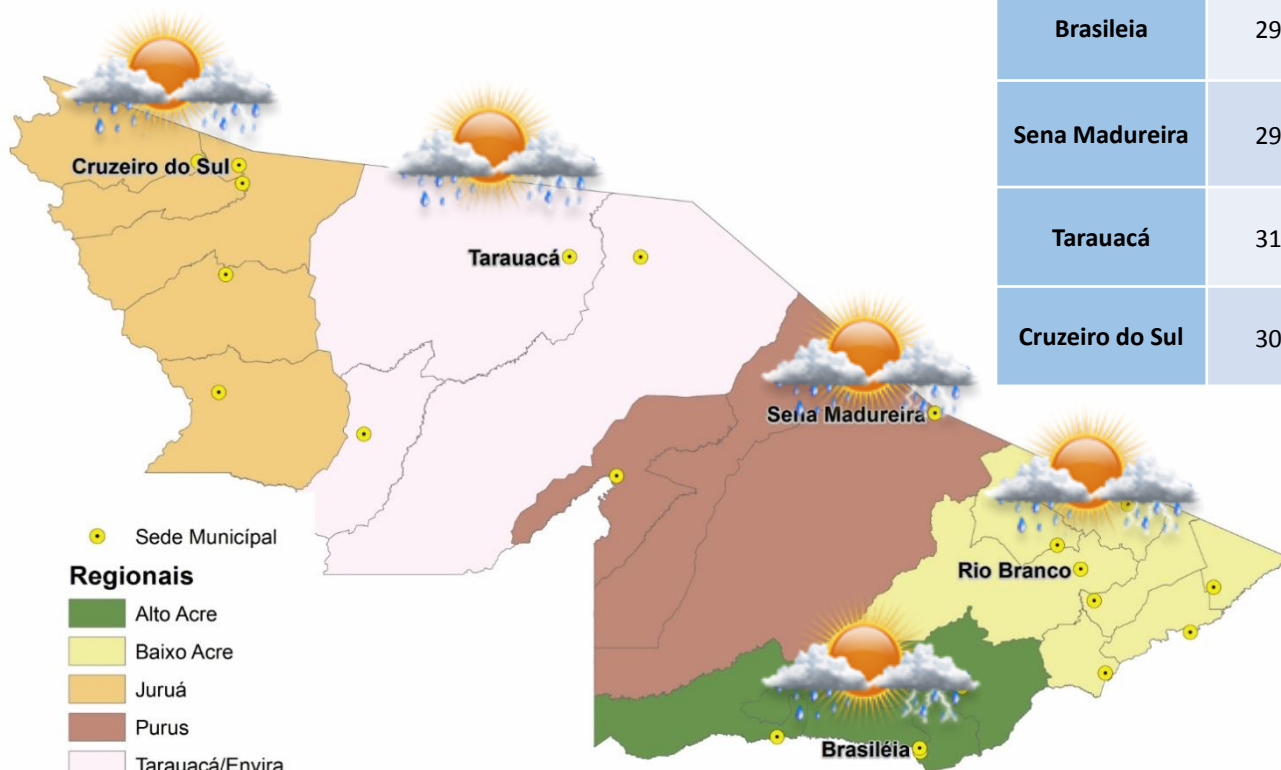
# BOLETIM

# Meteorológico

## PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 17/03/2017



### PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C) MAX/MIN	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
			VEL.	DIR.	
Rio Branco	30/24	85	11	SSE	Pancadas de Chuva - Chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Brasileia	29/23	89	14	ESE	Pancadas de Chuva - Chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Sena Madureira	29/25	84	7	ESE	Pancadas de Chuva - Chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Tarauacá	31/23	77	8	ENE	Pancadas de Chuva - Chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Cruzeiro do Sul	30/23	83	8	NNE	Pancadas de Chuva - Chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.



### AVISOS METEOROLÓGICOS



**Previsão para 17/03/2017** – Em praticamente todo o Estado do Acre ocorrerão pancadas de chuva, que localmente devem ser de forte intensidade, acompanhadas de grande densidade de descargas elétricas, rajadas de vento e pontuais acumulados significativos de precipitação, exceto nos municípios de Assis Brasil, Brasileia, Epitaciolândia, Xapuri, Capixaba, Plácido de Castro e Santa Rosa do Purus.

Fonte: CPTEC

# BOLETIM Hidrométrico

## NÍVEL DOS RIOS

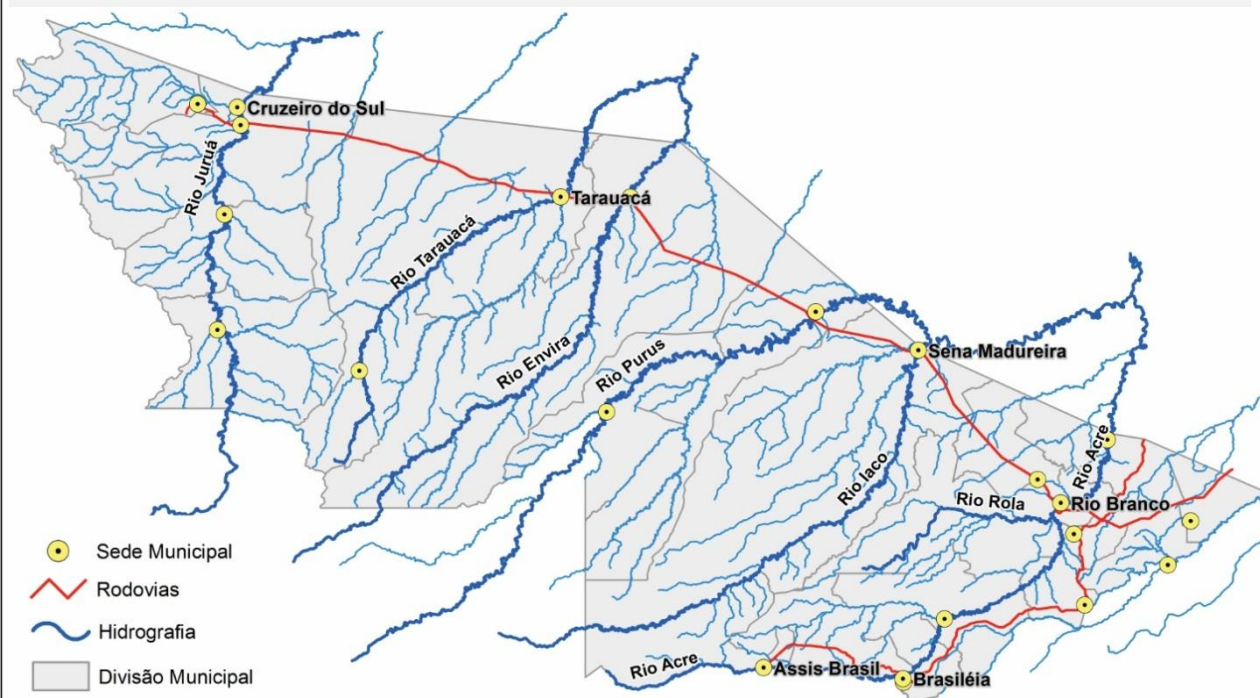
**Elaboração:** Governo do Estado do Acre

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

↓ Descendo SL - Sem Leitura  
↑ Subindo

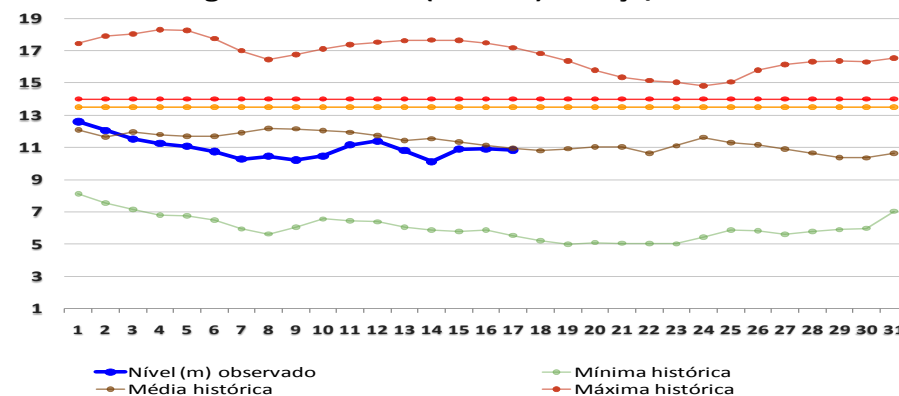
**Data:** 17/03/2017

Na leitura de hoje (17.03.2017) os rios monitorados registram diminuição de nível, exceto o Rio Acre em Brasileia – 4,39m e o Rio Juruá em Cruzeiro do Sul – 12,69m. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta diminuição, o nível registrado é de 10,83m (linha azul) mostrando-se abaixo da média histórica de 10,95m (linha marrom).



Rio – Localização	Cota de Inundação Alerta   Alerta Max.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30   12,50	4,48 3,95	↓
Rio Acre – Brasileia	9,80   11,40	4,19 4,39	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50   14,00	10,90 10,83	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50   15,00	SL SL	
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	11,98 11,24	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 9,50	SL SL	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80  13,00	12,55 12,69	↑
Rio Envira – Feijó	13,50  14,00	11,64 11,43	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50   14,00	8,05 6,59	↓

**Cotograma Rio Branco (Rio Acre) - Março/2017**



# BOLETIM

# Pluviométrico

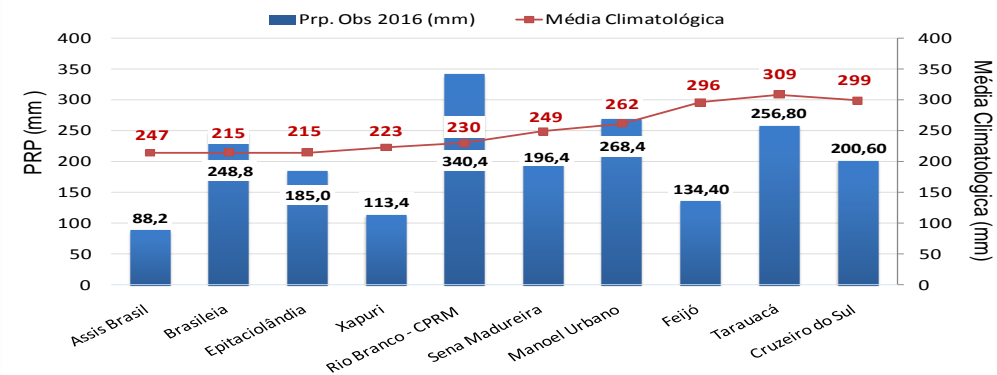
## CHUVA

**Elaboração:** Governo do Estado do Acre

**Data:** 17/03/2017

No período de 01 a 17/03/2017 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Rio Branco – 340,40mm, Manoel Urbano – 268,40 e Tarauacá – 256,80mm conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação na região da Fazenda Repouso (S. Madureira) – 294,20mm, Tarauacá (Seringal S. Luiz) – 269,40mm e Serra do Moa – 267,20mm.

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



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

