

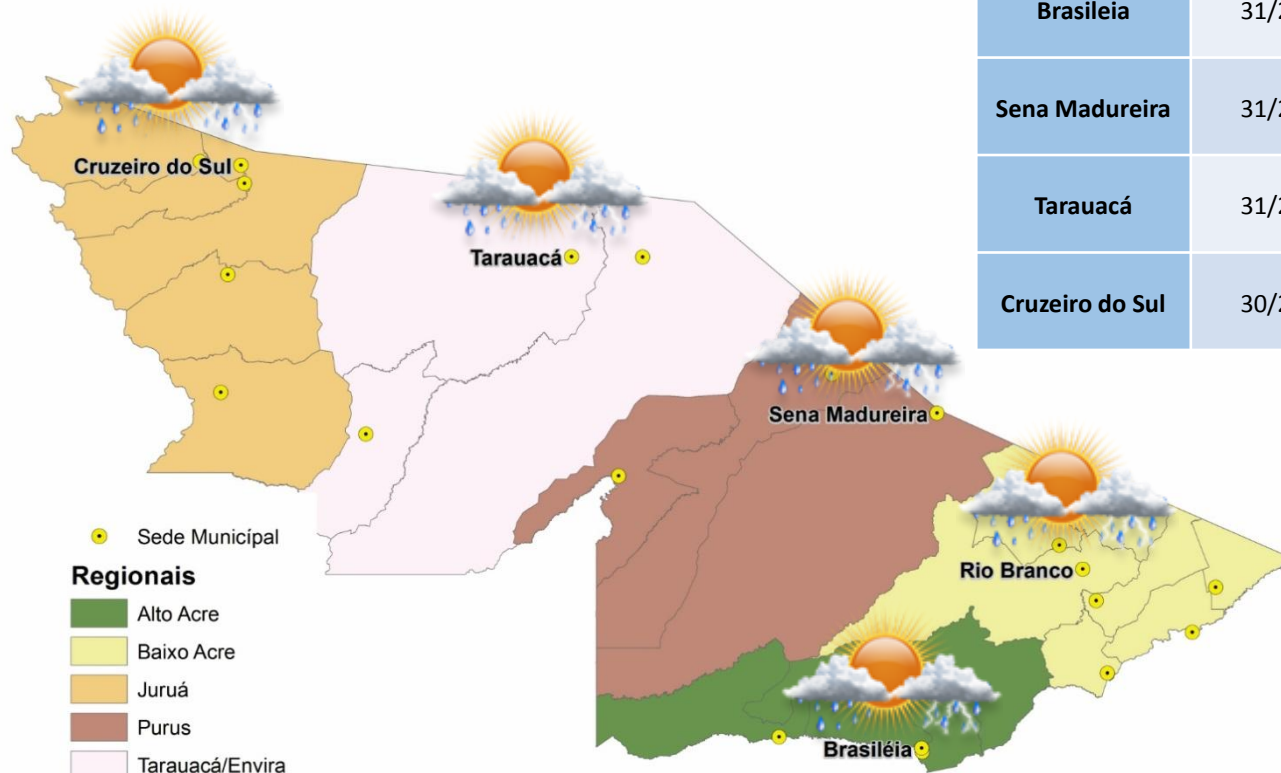
# BOLETIM

# Meteorológico

## PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 07/04/2017



### PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	33/23	95	3	SSO	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Brasiléia	31/23	97	3	ONO	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Sena Madureira	31/24	98	3	SE	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Tarauacá	31/24	95	3	NO	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Cruzeiro do Sul	30/23	93	3	NNE	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.

# BOLETIM Hidrométrico

## NÍVEL DOS RIOS

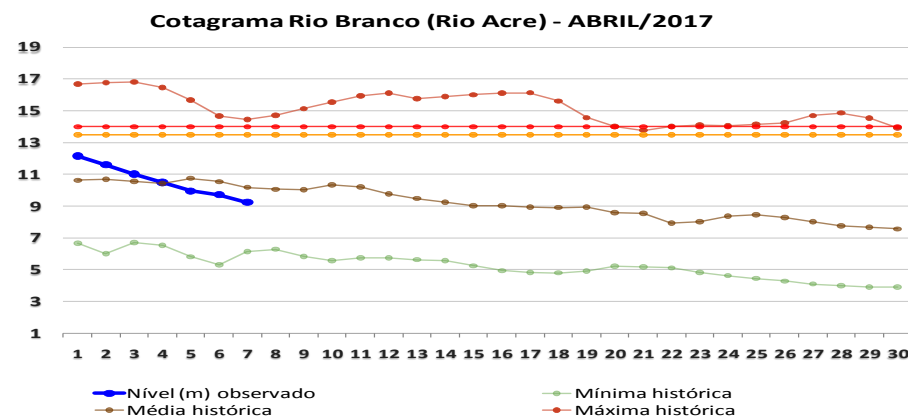
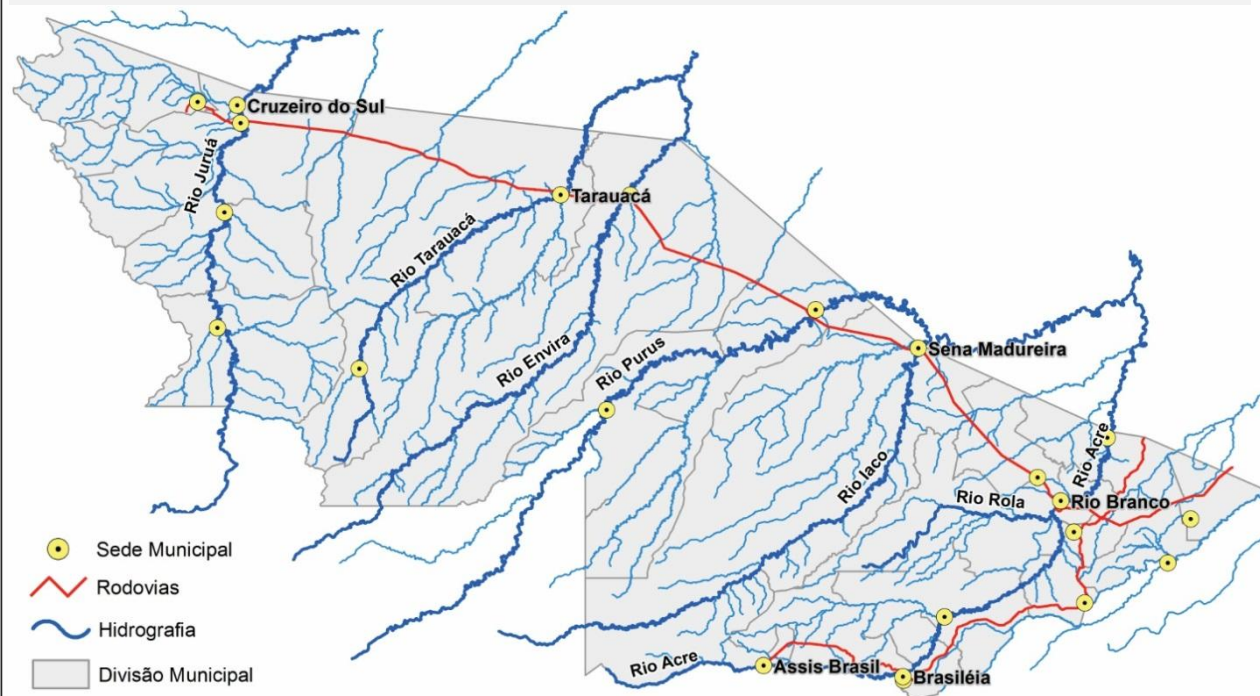
**Elaboração:** Governo do Estado do Acre  
**Data:** 07/04/2017

**Fonte:** ANA/CPRM/Leitor Construfam\*  
 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	3,74 3,43	↓
Rio Acre – Brasileia	9,80   11,40	2,60 3,15	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50   14,00	9,72 9,24*	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50   15,00	SL SL	
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	8,57 8,26	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 9,50	6,94 7,05	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80  13,00	12,60 12,34*	↓
Rio Envira – Feijó	13,50  14,00	7,76 7,52	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50   14,00	6,67 6,20	↓

Na leitura de hoje (07.04.2017) os rios monitorados registram redução de nível, exceto o Rio Acre em Brasileia – 3,15m e o Rio Tarauacá em Tarauacá – 7,05m. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta diminuição, o nível registrado é de 9,24m (linha azul) mostrando-se abaixo da média histórica de 10,18m (linha marrom).



# BOLETIM

# Pluviométrico

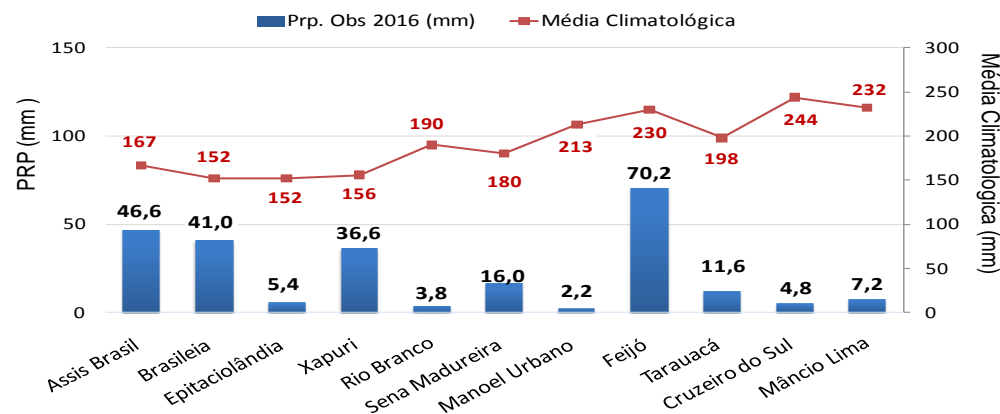
## CHUVA

**Elaboração:** Governo do Estado do Acre

**Data:** 07/04/2017

No período de 01 a 07/04/2017 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Feijó – 70,20mm e Assis Brasil –46,60mm conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação na região de Seringal Mucuripe (Tarauacá) – 42,4mm e Comunidade Guarani (Liberdade) – 40,2mm.

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



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

