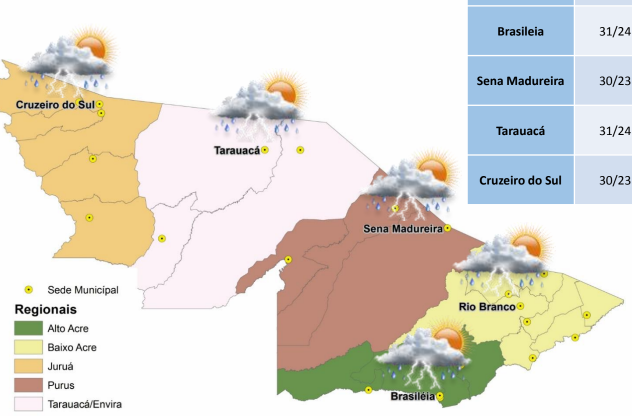
## BOLETIM

## Meteorológico

## PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

**Data:** 11/04/2017



PREVISOES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)								
		Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO		
	CIDADE	MAX/MIN		VEL.	DIR.	CONDIÇÃO DO TEMPO		
	Rio Branco	31/24	98	3	SSE	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.		
	Brasileia	31/24	99	3	ONO	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.		
	Sena Madureira	30/23	98	3	S	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.		
	Tarauacá	31/24	100	3	ONO	Nublado e pancadas de chuva - Muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.		
	Cruzeiro do Sul	30/23	99	3	ESE	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.		

## **AVISOS METEOROLÓGICOS**



Previsão para 11/04/2017 - Ocorrerão pancadas de chuva que poderão gerar acumulados significativos de precipitação. Em pontos isolados poderá ocorrer rajadas de vento de forte intensidade.

-Acrelândia

-Senador Guiomard

-Porto Walter

-Capixaba

-Tarauacá

-Rodrigues Alves

-Feijó

-Bujari

-Sena Madureira

-Manoel Urbano

-Porto Acre

-Cruzeiro do Sul

-Mâncio Lima

-Rio Branco

-Plácido de Castro

Fonte: CPTEC

Unidade de Situação Monitorameto de Eventos Hidrometeorológicos

**CEGDRA** 

Comissão Estadual de Gestão de Riscos Ambientais









FUNTAC: Rua das Acácias. Nº 279 - Distrito Industrial 69.920-175 | Rio Branco | AC

cegdra@gmail.com | 68 3213-3156

## BOLEJIM

# Hidrométrico

## **NÍVEL DOS RIOS**

Elaboração: Governo do Estado do Acre

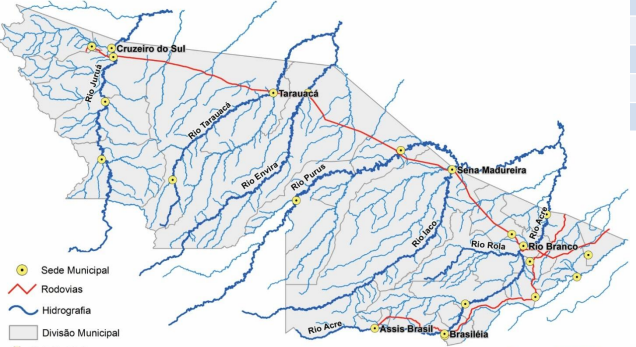
Data: 11/04/2017

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

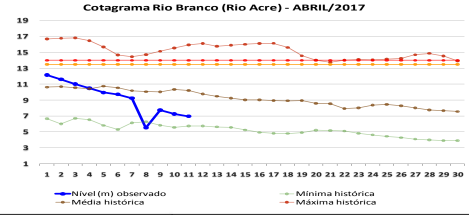
Descendo SL - Sem Leitura

Subindo

Na leitura de hoje (11.04.2017) os rios monitorados registram elevação de nível, exceto o Rio Acre em Rio Branco – 6,96m e o Rio Juruá em Cruzeiro do Sul – 9,96m. No cotagrama, o Rio Acre em Rio Branco apresenta diminuição, o nível registrado é de 6,96m (linha azul) mostrando-se abaixo da média histórica de 10,22m (linha marrom).



Rio – Localização	Cota de Inundação Alerta   Alerta Max.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30   12,50	3,46 5,38	1
Rio Acre – Brasileia	9,80   11,40	2,99 3,92	1
Rio Acre – Rio Branco	13,50   14,00	7,26* 6,96*	1
Rio Rola – Rio Branco	14,50   15,00	SL SL	
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	6,30 6,52	1
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 9,50	6,19 7,56	1
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80  13,00	10,74* 9,96*	Ţ
Rio Envira – Feijó	13,50  14,00	6,89 7,80	1
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50   14,00	5,75 6,33	1



Unidade de Situação Monitorameto de Eventos Hidrometeorológicos

**CEGDRA** 

Comissão Estadual de Gestão de Riscos Ambientais









FUNTAC: Rua das Acácias, Nº 279 - Distrito Industrial 69.920-175 | Rio Branco | AC

cegdra@gmail.com | 68 3213-3156

## BOLETIM

## Pluviométrico

## **CHUVA**

Elaboração: Governo do Estado do Acre

**Data:** 11/04/2017

No período de 01 a 11/04/2017 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Assis Brasil –165,0mm, Feijó – 157,0mm e Brasileia – 70,4mm conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação na região do Parque Chandless – 114,20mm, ESEC – 93,20mm e Seringal Mucuripe (Tarauacá) – 71,20mm.

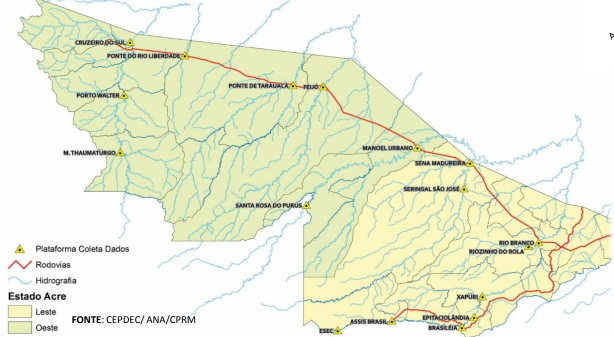


Figura 1. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Abril de 2017

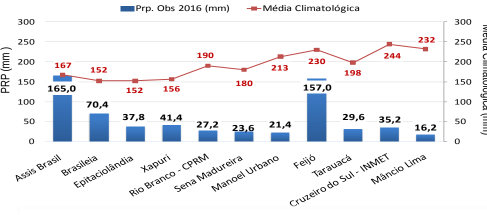
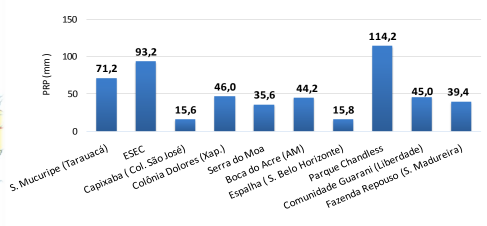


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Abril de 2017



Unidade de Situação Monitorameto de Eventos Hidrometeorológicos CEGDRA

Comissão Estadual de Gestão de Riscos Ambientais









FUNTAC: Rua das Acácias, Nº 279 - Distrito Industrial 69.920-175 | Rio Branco | AC

cegdra@gmail.com | 68 3213-3156