

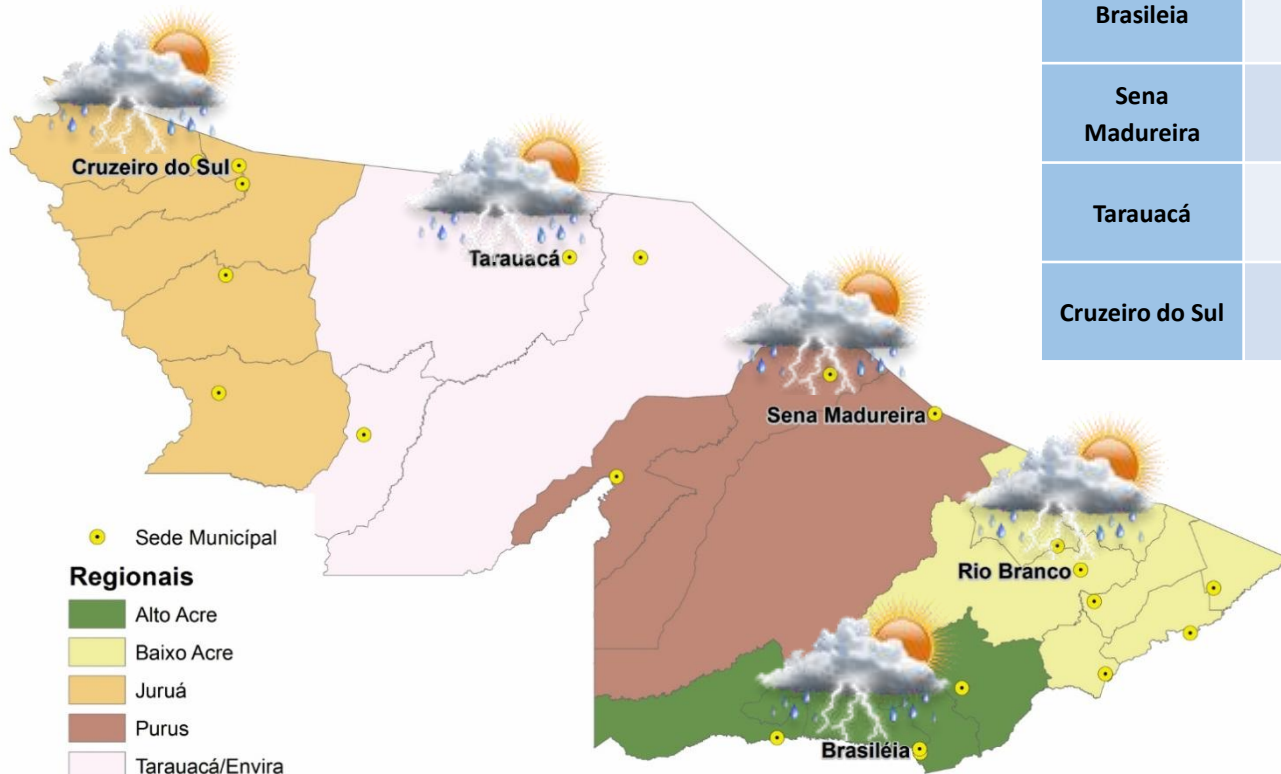
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 07/02/2017



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)					
CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	29/23	87	6	N	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Brasileia	29/24	90	2	ENE	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Sena Madureira	30/23	89	8	N	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Tarauacá	30/25	82	6	NNO	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Cruzeiro do Sul	30/23	85	6	N	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.

BOLETIM Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

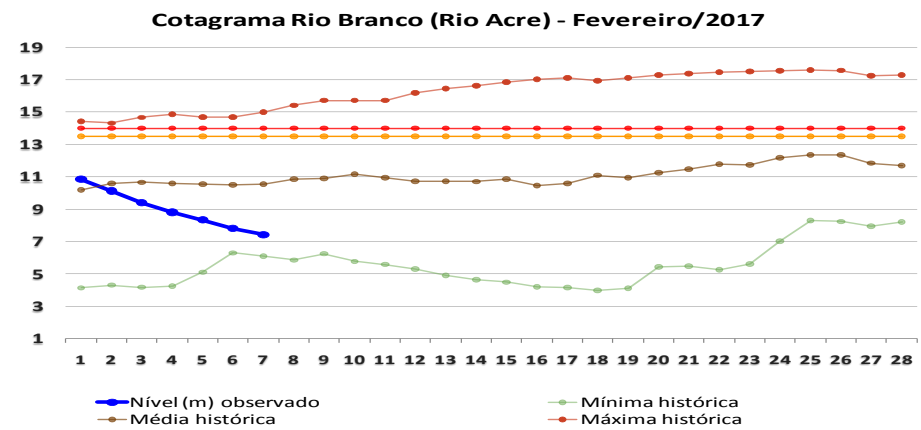
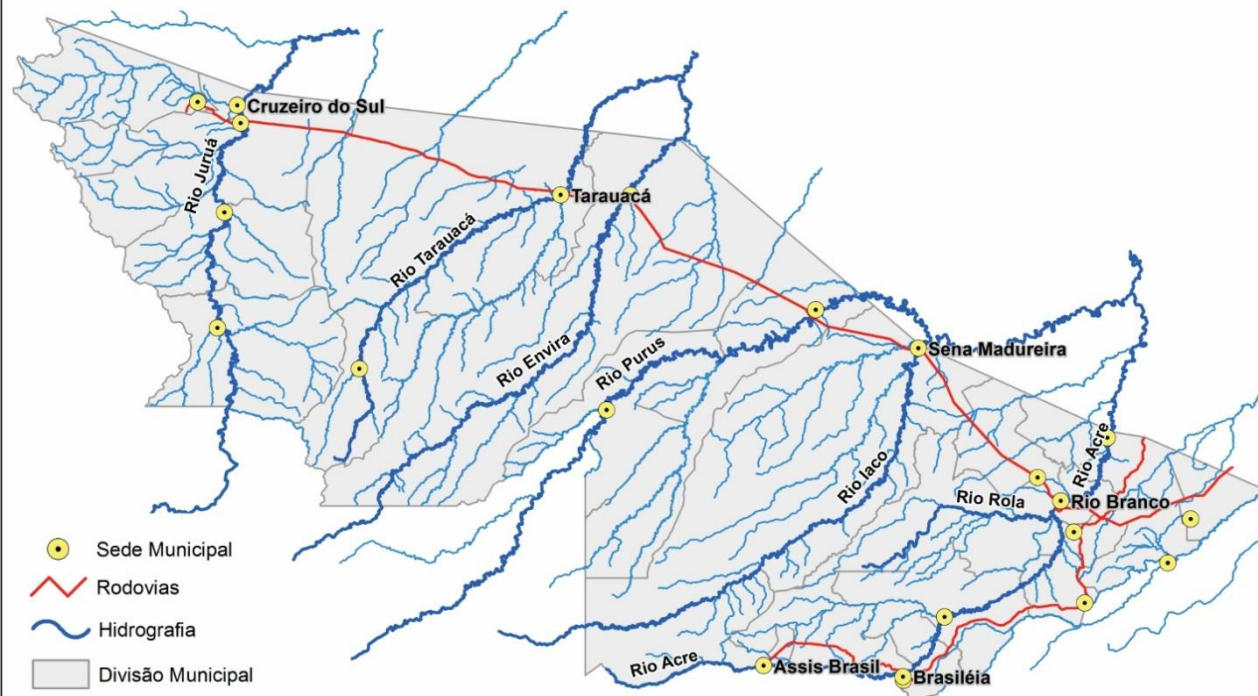
Elaboração: Governo do Estado do Acre
Data: 07/02/2017

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

↓ Descendo SL - Sem Leitura
 ↑ Subindo

Na leitura de hoje (07.02.2017) os rios monitorados registram diminuição de nível, exceto o Rio Acre em Assis Brasil – 3,35m. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta diminuição, o nível registrado é de 7,43m (linha azul) mostrando-se abaixo da média histórica de 10,55m (linha marrom).

Rio – Localização	Cota de Inundação Alerta Alerta Max.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30 12,50	3,12 3,35	↑
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	1,75 1,67	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	7,81 7,43	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	10,61 10,40	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	9,05 8,29	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 9,50	6,50 6,40*	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	13,78 13,43*	↓
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	7,56 7,15	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50 14,00	5,41 5,23*	↓



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 07/02/2017

No período de 01 a 07/02/2017 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Tarauacá – 33,4mm e Cruzeiro do Sul – 31,2mm conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação foi na região de Boca do Acre (AM) – 103,4mm e Tarauacá (Seringal São Luiz) – 88,4mm.

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

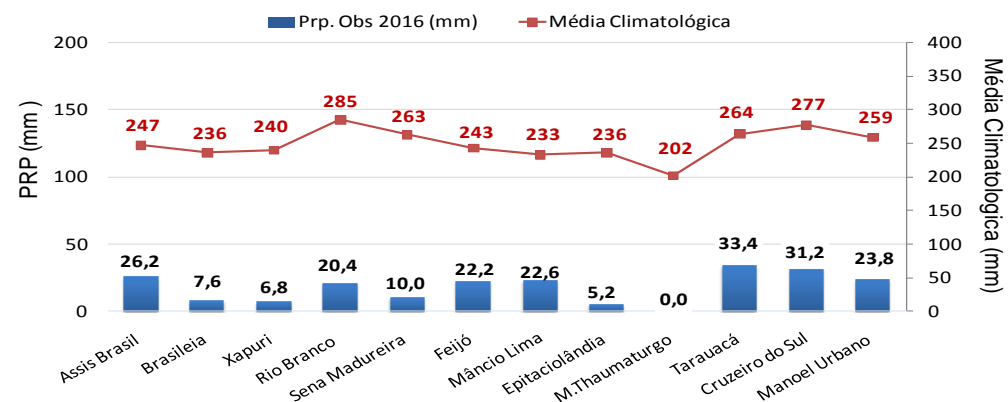


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Fevereiro de 2017

