

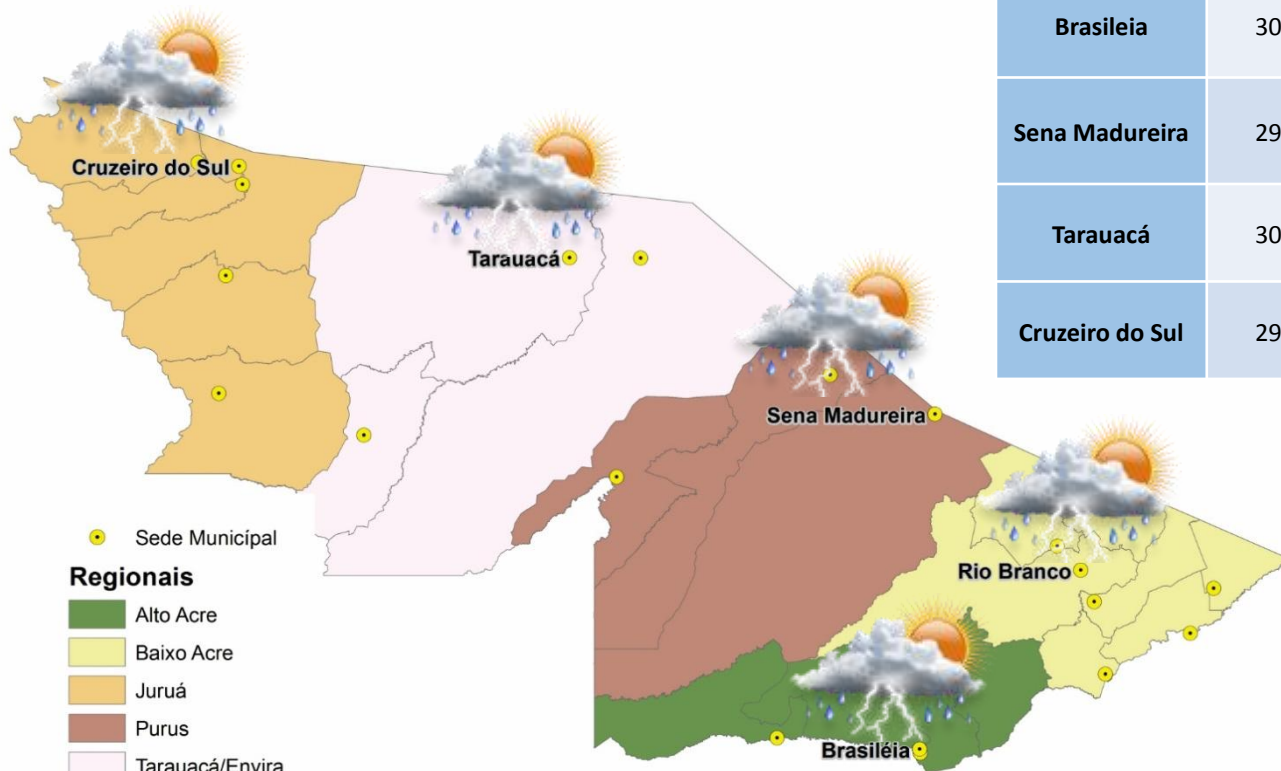
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 13/03/2017



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C) MAX/MIN	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
			VEL.	DIR.	
Rio Branco	29/25	87	6	NE	Nublado e Pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Brasileia	30/23	86	5	E	Nublado e Pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Sena Madureira	29/24	88	6	NE	Nublado e Pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Tarauacá	30/24	82	3	E	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Cruzeiro do Sul	29/23	88	6	NNE	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.



AVISOS METEOROLÓGICOS



Previsão para 13/03/2017 - Na região Leste do Estado ocorrerão pancadas de chuva que virão acompanhadas de descargas elétricas, principalmente, entre a tarde e a noite. Localmente, haverá condição para pancadas de chuva com forte intensidade que poderão gerar acumulados significativos.

- Acrelândia
- Assis Brasil
- Brasiléia
- Bujari
- Capixaba
- Epitaciolândia
- Feijó
- Jordão
- Manoel Urbano
- Plácido de Castro
- Porto Acre
- Rio Branco
- Santa Rosa do Purus
- Senador Guiomard
- Sena Madureira
- Tarauacá
- Xapuri

Fonte: CPTEC

BOLETIM Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

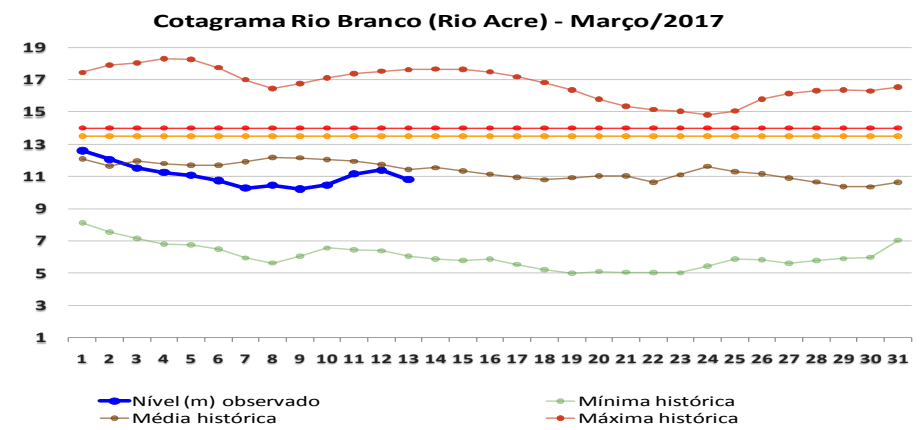
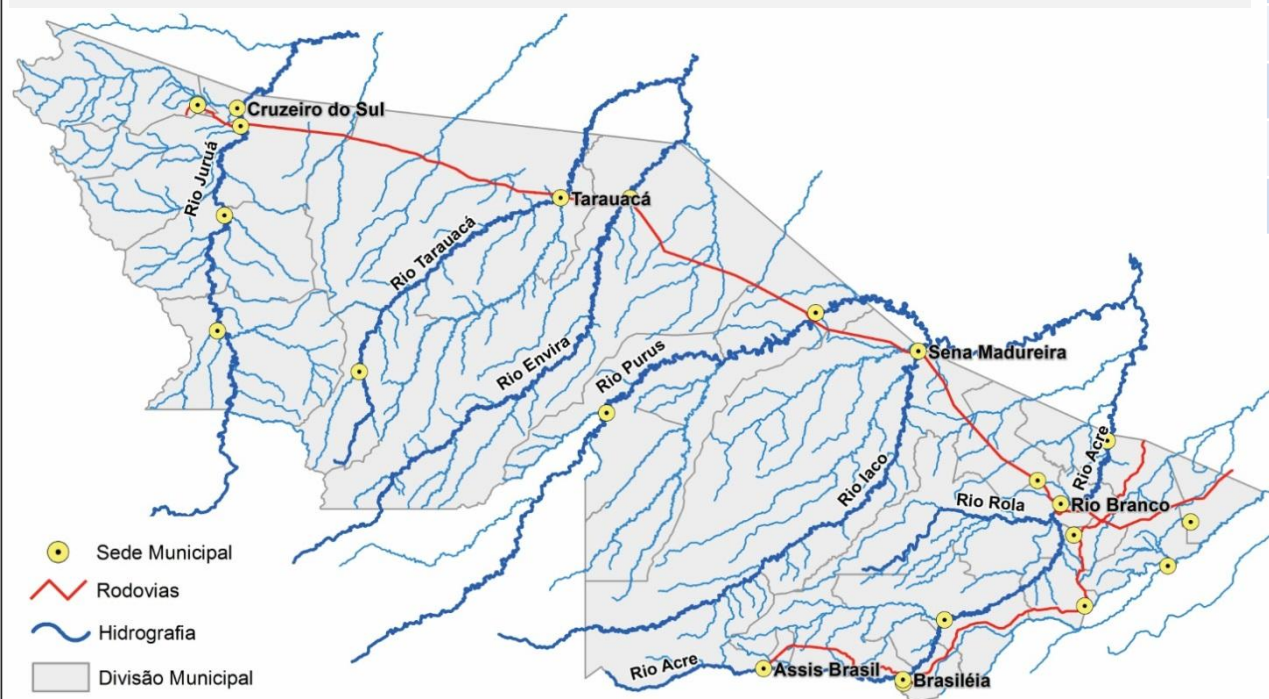
Elaboração: Governo do Estado do Acre
Data: 13/03/2017

Fonte:
 ANA/CEPDEC/CPRM*
 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	3,71 3,74	↑
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	3,67 3,30	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	11,39 10,81	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	SL SL	
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	12,68 12,39	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 9,50	SL SL	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	12,93 12,73	↓
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	10,36 10,16	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50 14,00	8,69 7,95	↓

Na leitura de hoje (13.03.2017) os rios monitorados registram diminuição de nível, exceto o Rio Acre em Assis Brasil – 3,74m. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta diminuição, o nível registrado é de 10,81m (linha azul) mostrando-se abaixo da média histórica de 11,43m (linha marrom).



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 13/03/2017

No período de 01 a 13/03/2017 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Rio Branco – 268,8mm, Tarauacá – 194,60mm e Cruzeiro do Sul – 145,80mm conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação na região de Tarauacá (Seringal S. Luiz) – 214,20mm, Fazenda Repouso (S. Madureira) – 206,80mm e Comunidade Guarani (Liberdade) – 156,00mm.

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

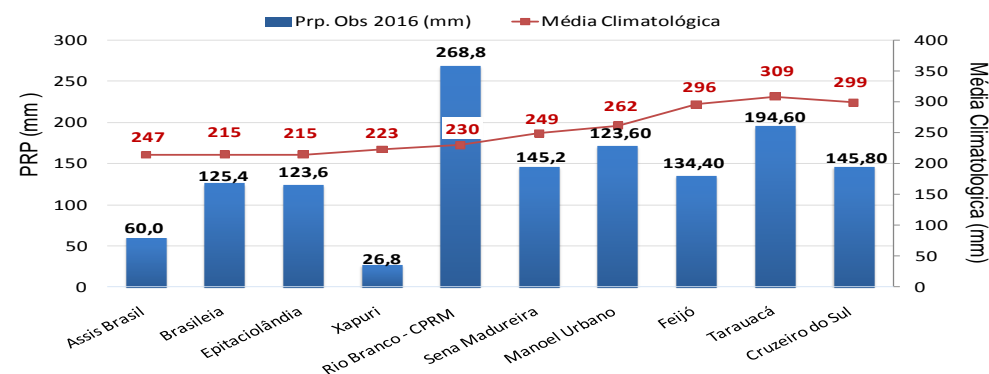


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Março de 2017

