

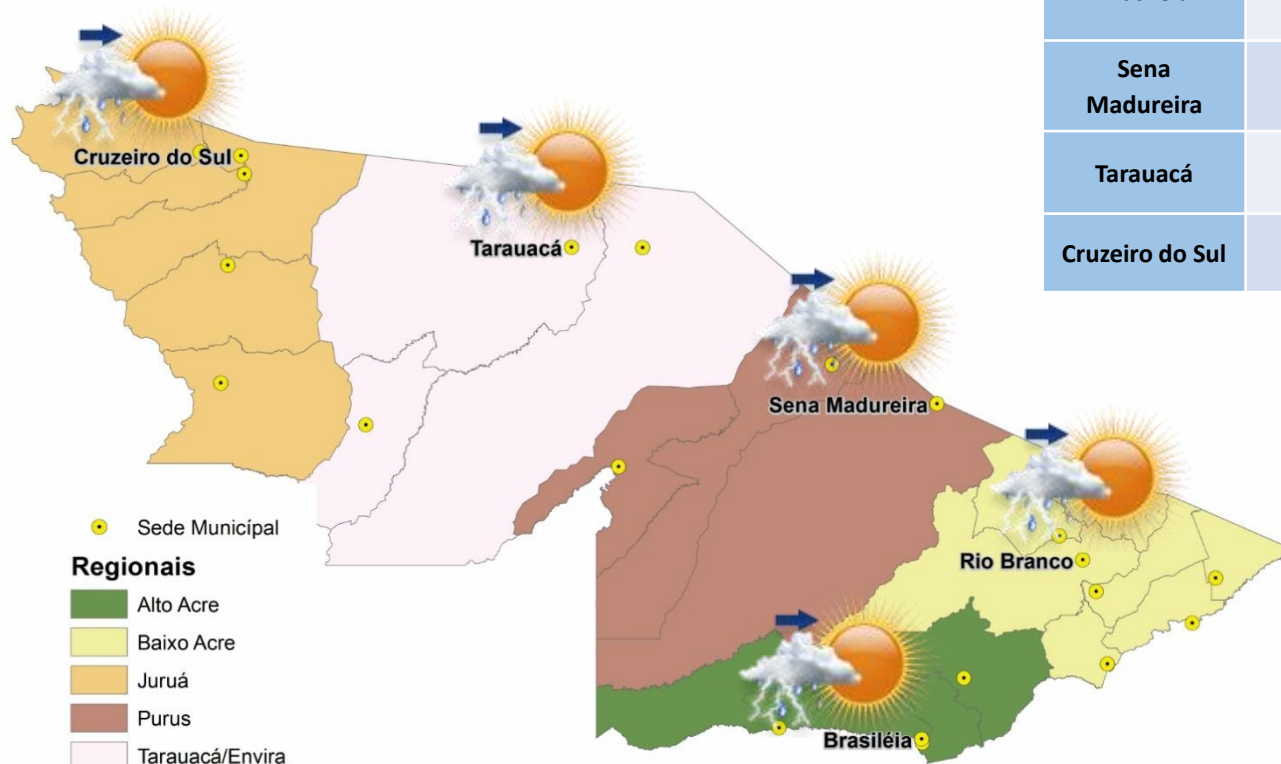
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 03/02/2017



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

| CIDADE | Temp. (°C) | UR (%) | Vento (km) | | CONDIÇÃO DO TEMPO |
|-----------------|------------|--------|------------|------|---|
| | MAX/MIN | | VEL. | DIR. | |
| Rio Branco | 29/24 | 84 | 9 | N | Pancadas de chuva a tarde - predomínio de sol pela manhã. À tarde chove com trovoada. |
| Brasileia | 29/22 | 83 | 9 | NNO | Possibilidade de pancadas de chuva à tarde - nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde. |
| Sena Madureira | 30/24 | 85 | 8 | N | Pancadas de chuva a tarde - predomínio de sol pela manhã. À tarde chove com trovoada. |
| Tarauacá | 32/23 | 79 | 6 | N | Pancadas de chuva a tarde - predomínio de sol pela manhã. À tarde chove com trovoada. |
| Cruzeiro do Sul | 29/23 | 82 | 6 | N | Pancadas de chuva a tarde - predomínio de sol pela manhã. À tarde chove com trovoada. |

BOLETIM Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

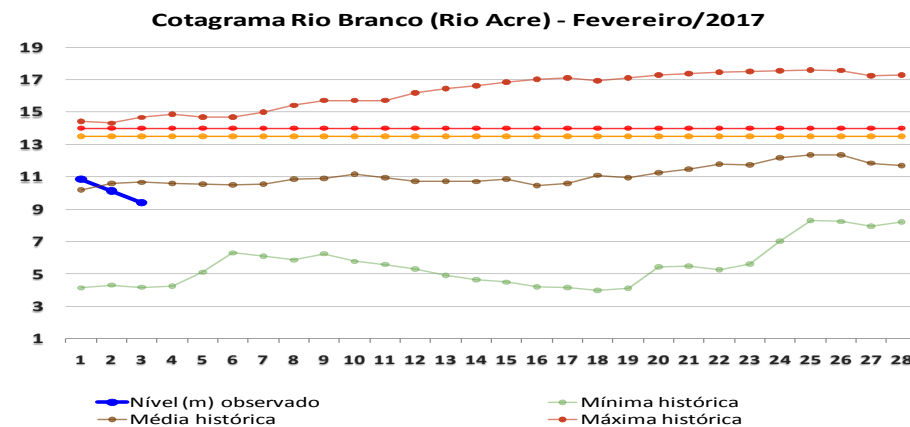
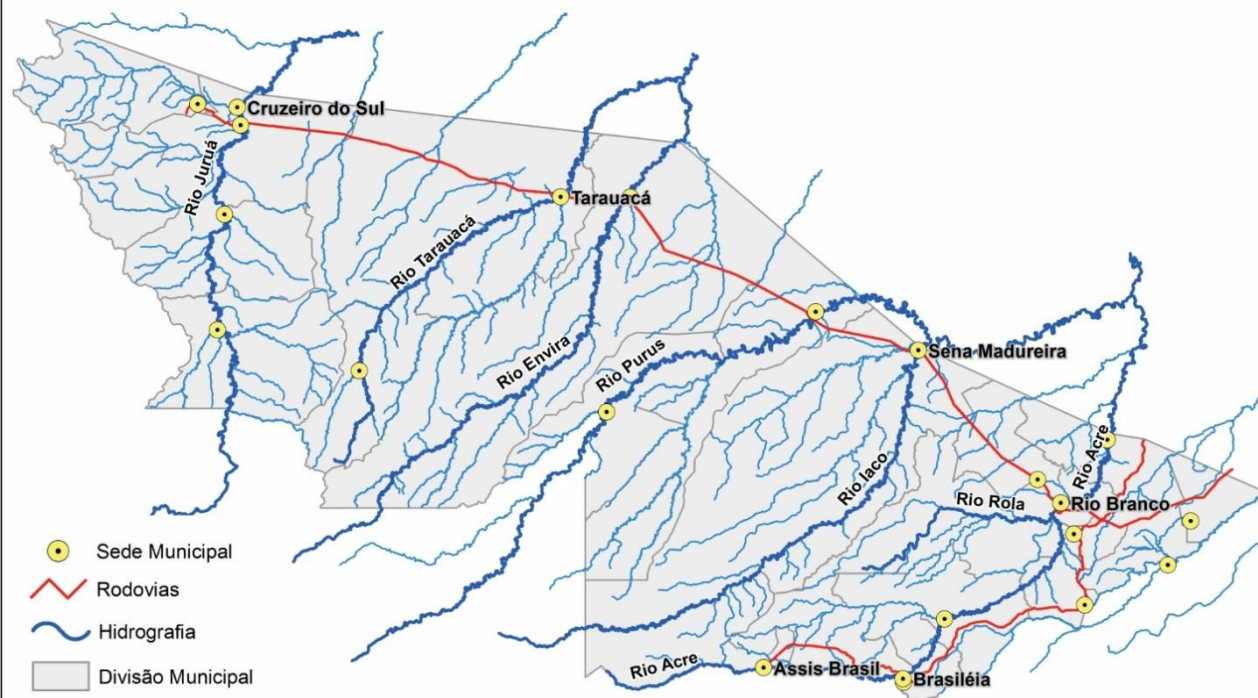
Elaboração: Governo do Estado do Acre
Data: 03/02/2017

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

↓ Descendo SL - Sem Leitura
 ↑ Subindo

Na leitura de hoje (03.02.2017) os rios monitorados registram diminuição de nível. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta diminuição, o nível registrado é de 9,39m (linha azul) mostrando-se abaixo da média histórica de 10,66m (linha marrom).

| Rio – Localização | Cota de Inundação Alerta Alerta Max. | Leitura do Dia Anterior/ Atual | |
|-----------------------------|---|-----------------------------------|---|
| Rio Acre - Assis Brasil | 11,30 12,50 | 3,33 3,24 | ↓ |
| Rio Acre – Brasileia | 9,80 11,40 | 2,26 2,07 | ↓ |
| Rio Acre – Rio Branco | 13,50 14,00 | 10,13 9,39 | ↓ |
| Rio Rola – Rio Branco | 14,50 15,00 | 11,71 11,53 | ↓ |
| Rio Iaco – Sena Madureira | 14,00 15,20 | 12,81 12,05 | ↓ |
| Rio Tarauacá - Tarauacá | 8,50 9,50 | 9,65 7,45* | ↓ |
| Rio Juruá – Cruzeiro do Sul | 11,80 13,00 | 14,24 14,24* | |
| Rio Envira – Feijó | 13,50 14,00 | 12,54 10,88 | ↓ |
| Rio Purus – Manoel Urbano | 13,50 14,00 | 8,50 6,09* | ↓ |



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 03/02/2017

No período de 01 a 03/02/2017 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Manoel Urbano – 16,0mm e Rio Branco – 11,0mm conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação foi na região de Boca do Acre (AM) – 71,6mm e Comunidade Guarani (Liberdade) – 26,2mm.

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

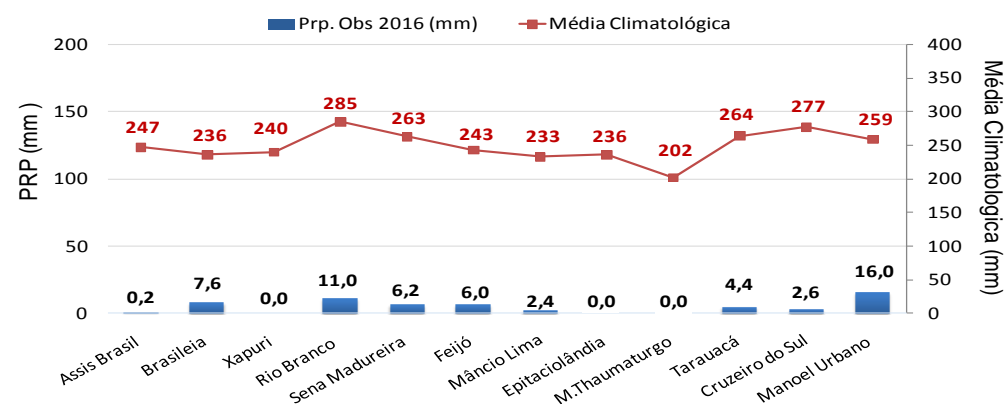


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Fevereiro de 2017

