

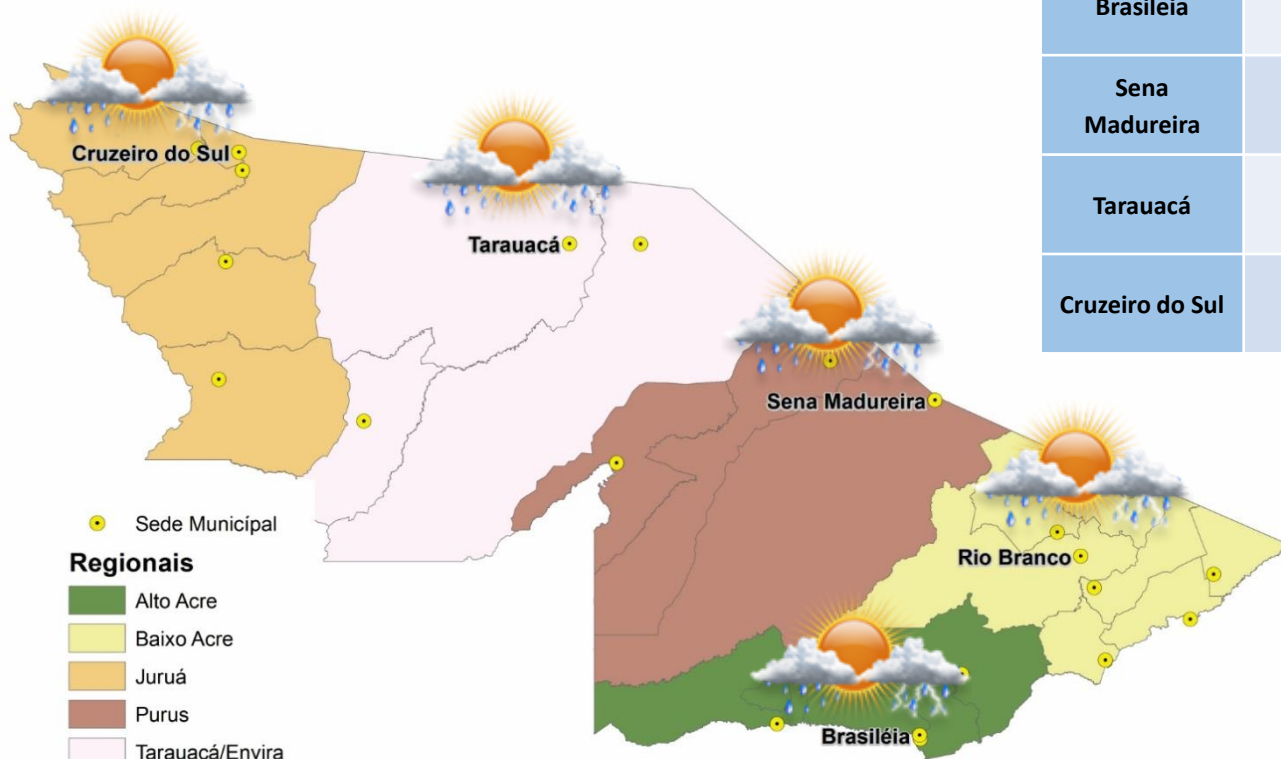
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 17/02/2017



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	28/22	82	12	NNO	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Brasileia	28/24	87	14	NNO	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Sena Madureira	28/22	81	13	N	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Tarauacá	29/23	82	14	N	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Cruzeiro do Sul	32/21	83	11	N	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

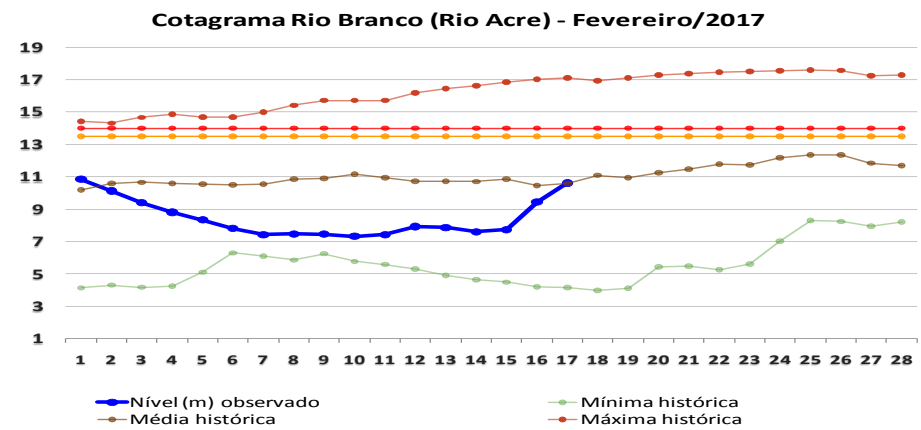
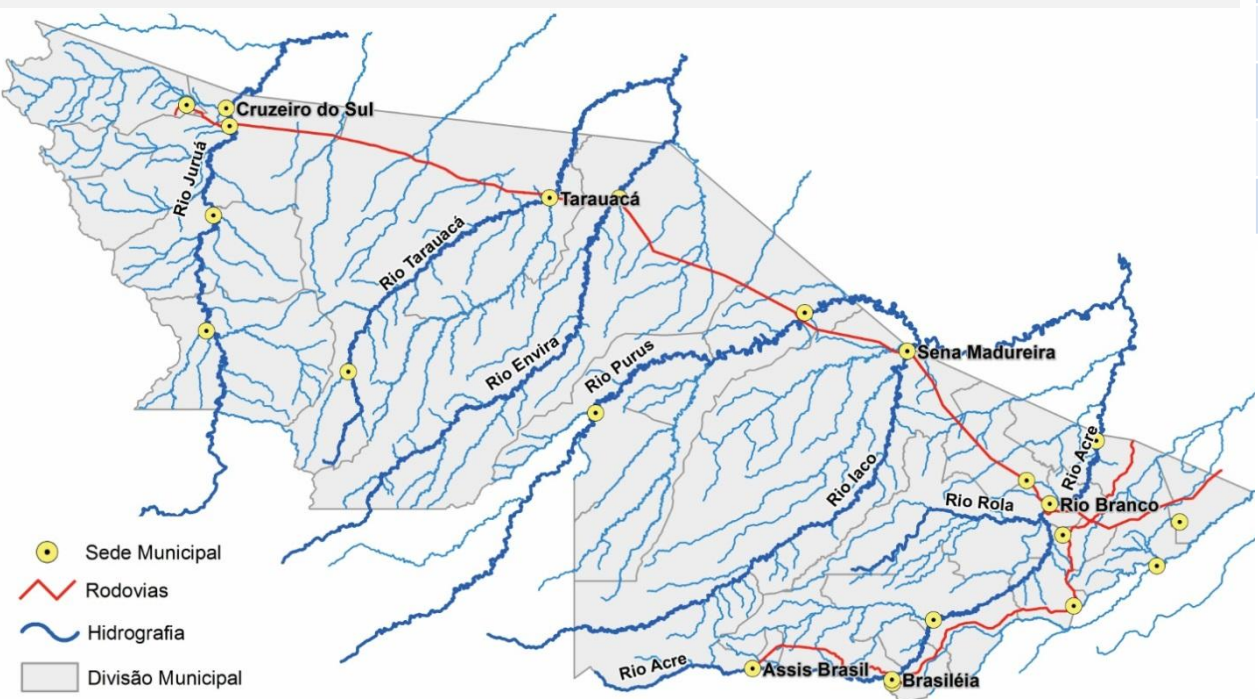
Data: 17/02/2017

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	7,98 5,01	↓
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	9,59 10,56	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	9,44 10,62*	↑
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	9,69 10,15	↑
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	11,05 11,54	↑
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 9,50	SL SL*	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	13,05 13,08	↑
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	9,19 8,83	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50 14,00	6,79 7,58	↑

Na leitura de hoje (17.02.2017) os rios monitorados registram elevação de nível, exceto o Rio Acre em Assis Brasil – 5,01m e o Rio Envira em Feijó – 8,83m. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta elevação, o nível registrado é de 10,62m (linha azul) mostrando-se acima da média histórica de 10,60m (linha marrom).



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 17/02/2017

No período de 01 a 17/02/2017 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Assis Brasil – 149mm, Manoel Urbano – 136mm e Sena Madureira – 120,6mm conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação na região de Boca do Acre (AM) – 231mm, Fazenda Repouso – 214mm e o Espalha (S. Belo Horizonte) – 189,2mm.

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

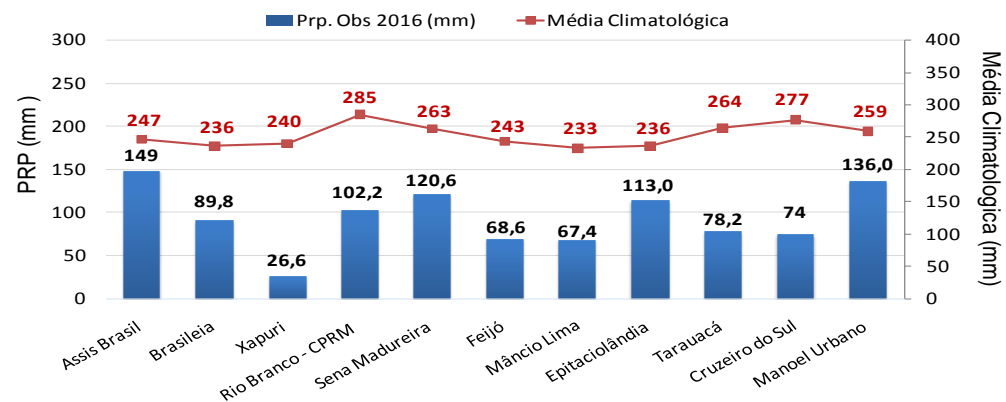


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Fevereiro de 2017

