

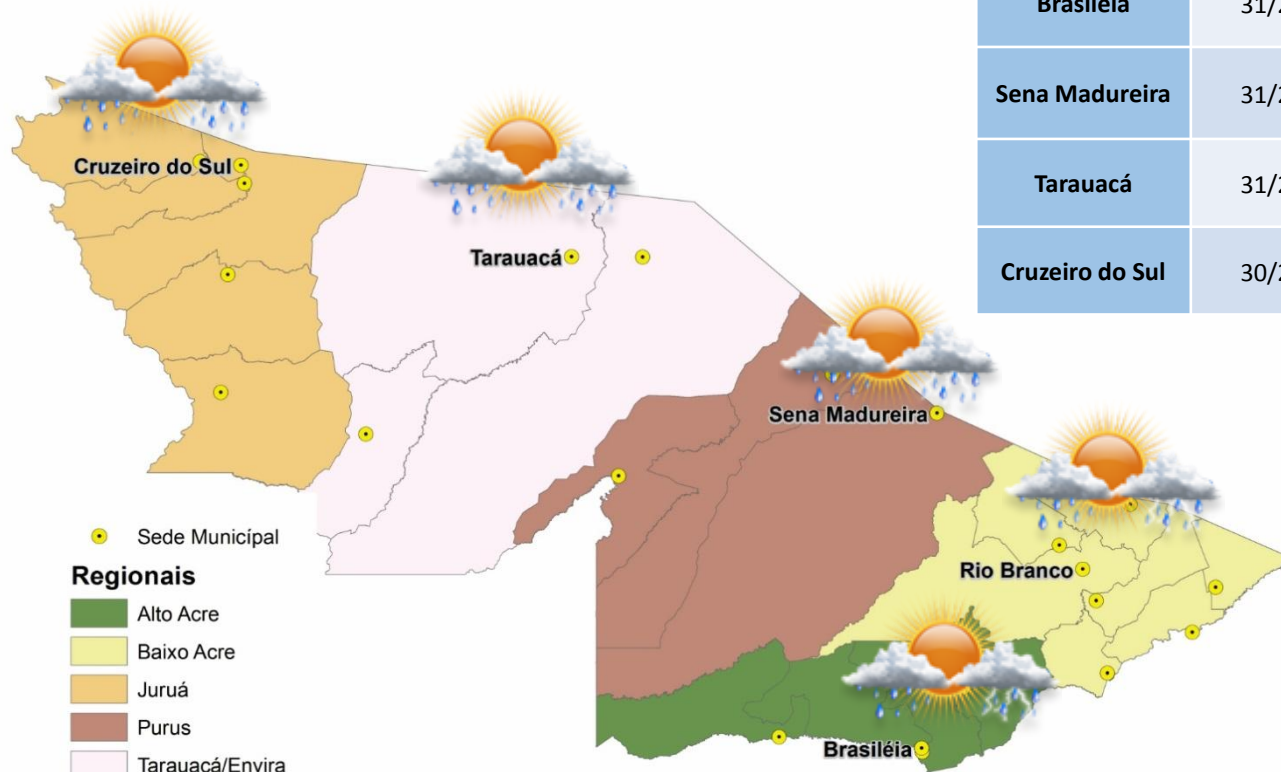
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 18/04/2017



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	31/22	100	3	E	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Brasileia	31/22	100	3	S	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Sena Madureira	31/22	100	3	SE	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Tarauacá	31/23	93	3	SO	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Cruzeiro do Sul	30/24	100	3	SSE	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

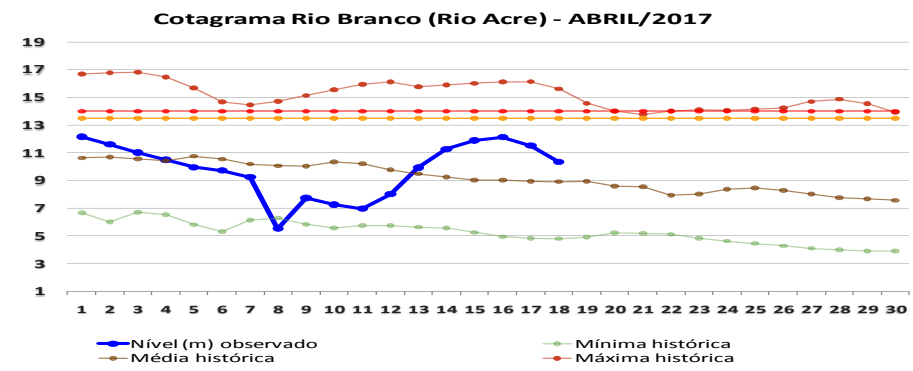
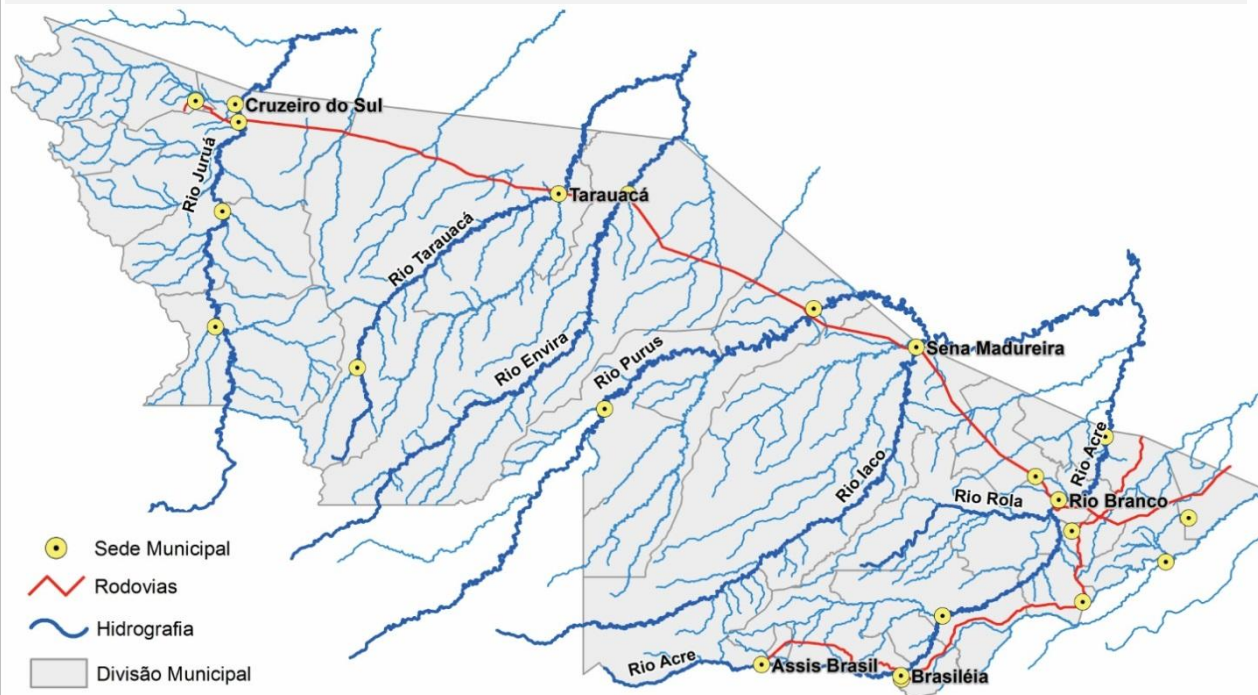
Data: 18/04/2017

Fonte: ANA/CPRM/CEDEC*
Leitor Construfam**
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	3,48 3,73	↑
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	4,80 7,16	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	11,51* 10,35*	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	SL SL	
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	8,03 7,52	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 9,50	6,35 6,79	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	11,38** 11,02*	↓
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	7,89 7,39	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50 14,00	5,65 5,44	↓

Na leitura de hoje (18.04.2017) os rios monitorados registram diminuição de nível, exceto o Rio Acre em Assis Brasil – 3,73m, o Rio Acre em Brasileia – 7,16m e o Rio Tarauacá em Tarauacá – 6,79m. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta diminuição, o nível registrado é de 10,35m (linha azul) mostrando-se acima da média histórica de 8,91m (linha marrom).



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 18/04/2017

No período de 01 a 18/04/2017 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Assis Brasil – 274,8 mm, Feijó – 217,0 mm e Brasileia – 197,4 mm conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação na região do Parque Chandless – 144,8 mm, ESEC – 138,2 mm e Serra do Moa – 136,0 mm.

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

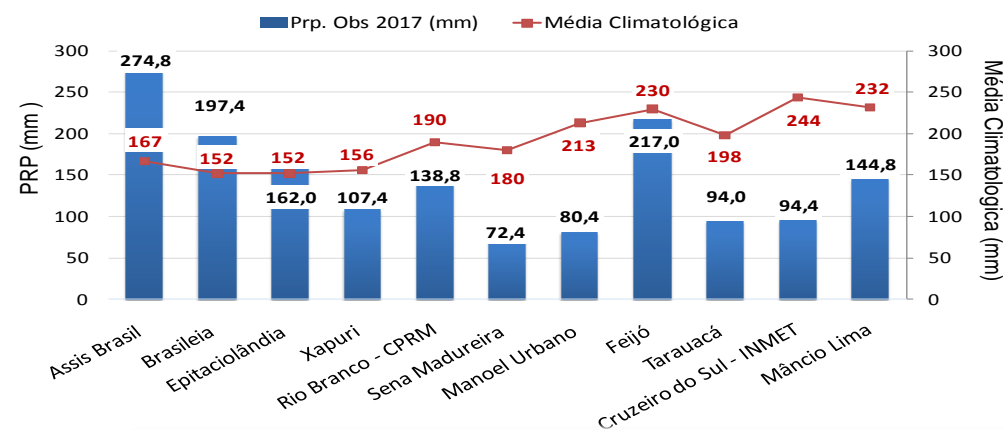


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Abril de 2017

