

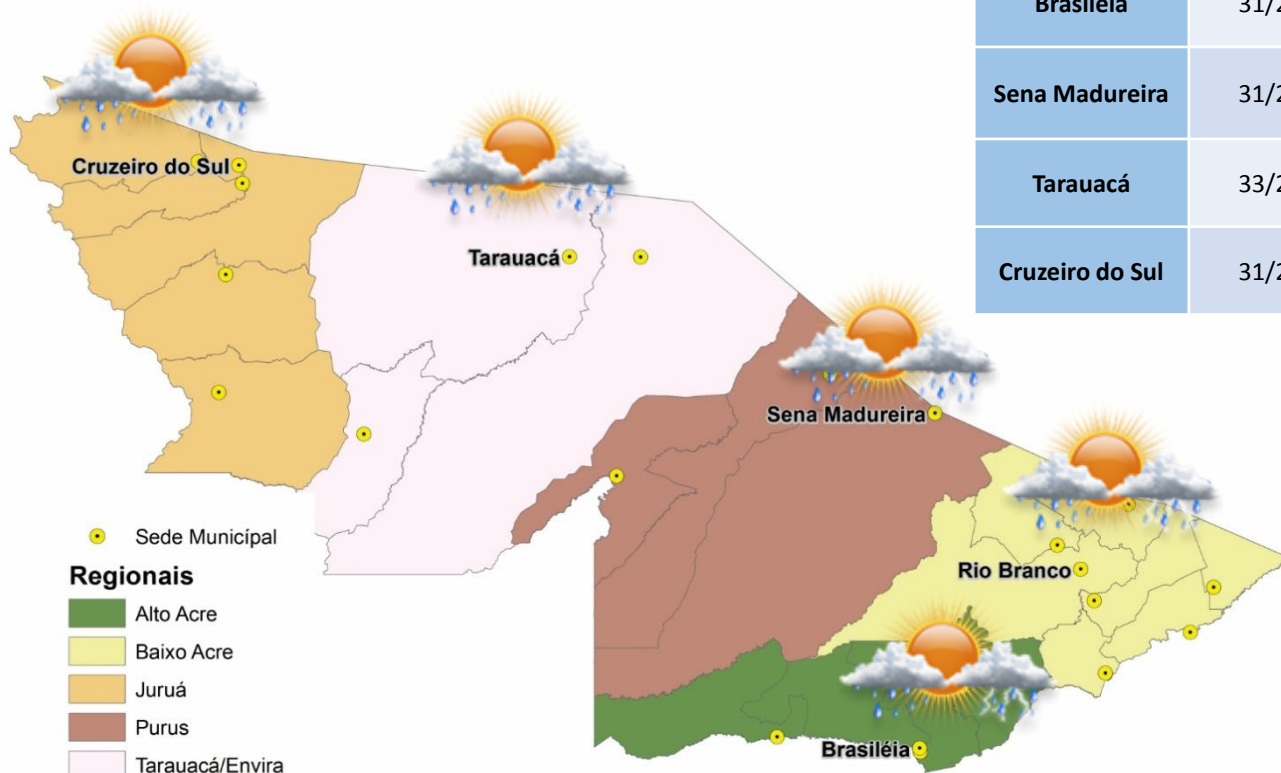
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 19/04/2017



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	31/24	98	3	SO	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Brasiléia	31/23	96	3	OSO	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Sena Madureira	31/24	100	3	OSO	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Tarauacá	33/23	100	3	O	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Cruzeiro do Sul	31/24	100	3	ENE	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.

BOLETIM Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

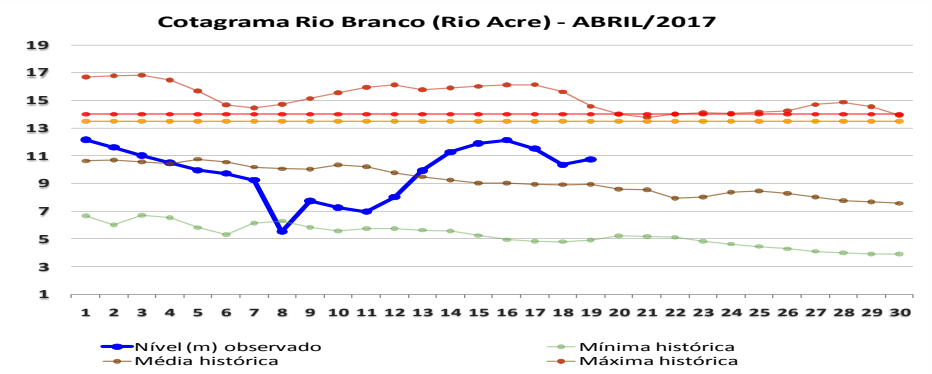
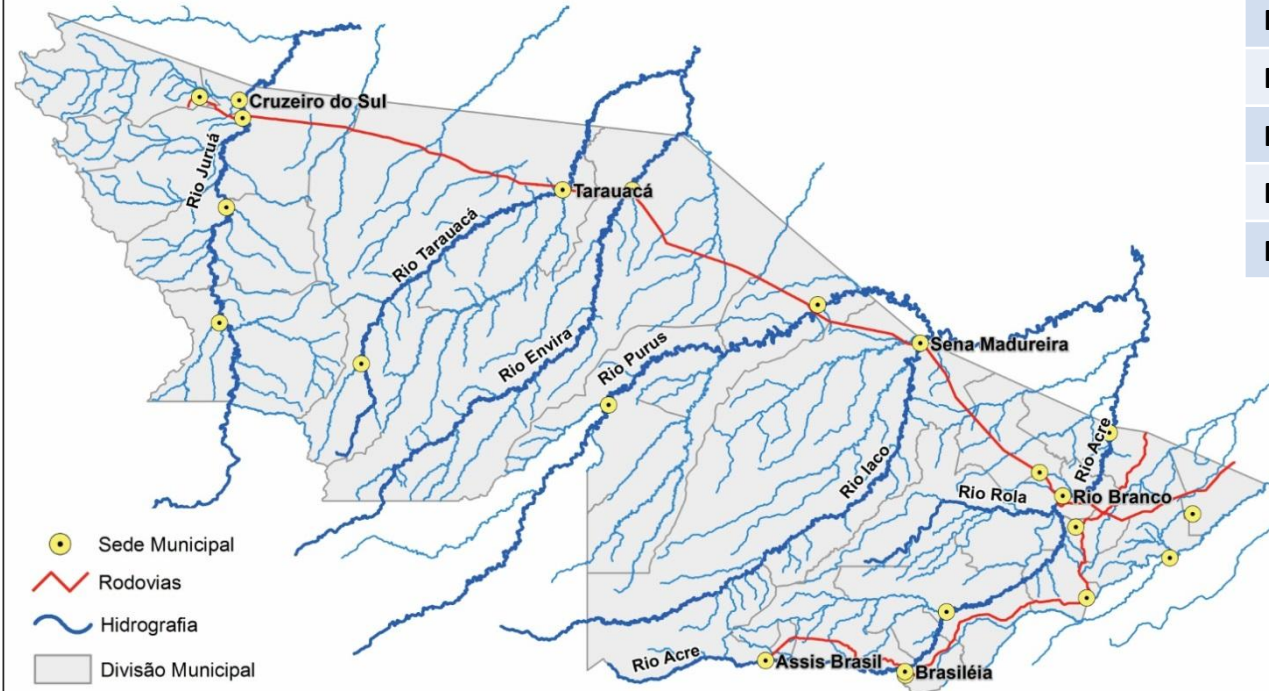
Elaboração: Governo do Estado do Acre
Data: 19/04/2017

Fonte: ANA/CPRM/CEDEC*
 Dados das 07:00h- Brasília
 SL - Sem Leitura

↓ Descendo
 ↑ Subindo

Rio – Localização	Cota de Inundação Alerta Alerta Max.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30 12,50	3,73 3,79	↑
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	7,16 6,22	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	10,35* 10,74*	↑
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	SL SL	
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	7,52 7,20	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 9,50	6,79 7,30	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	11,02* SL*	↓
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	7,39 8,04	↑
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50 14,00	5,44 5,67	↑

Na leitura de hoje (19.04.2017) os rios monitorados registram elevação de nível, exceto o Rio Acre em Brasileia – 6,22m e o Rio Iaco em Sena Madureira – 7,20m. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta elevação, o nível registrado é de 10,74m (linha azul) mostrando-se acima da média histórica de 8,95m (linha marrom).



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 19/04/2017

No período de 01 a 19/04/2017 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Assis Brasil – 275,0 mm, Feijó – 230,4 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 – 147,0 mm, Capixaba (Col. São José) – 142,0 mm e Serra do Moa – 141,0 mm.

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

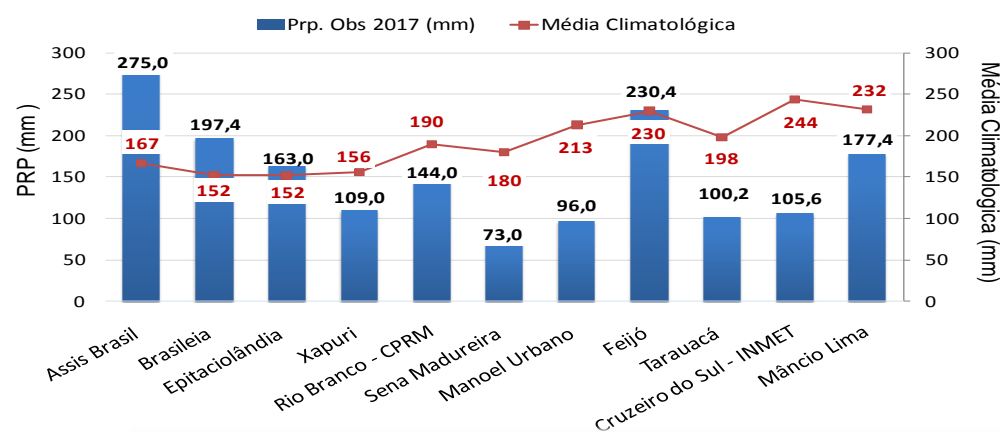


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Abril de 2017

