

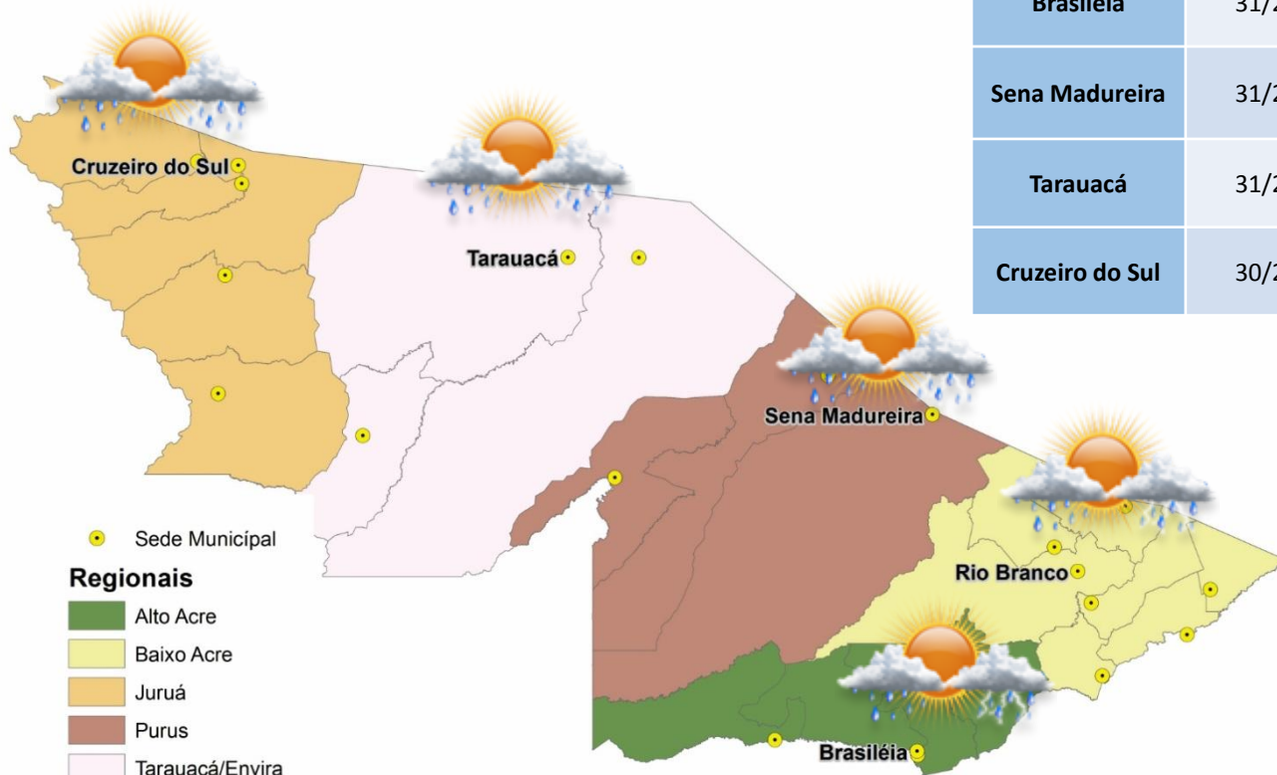
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 17/04/2017



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	31/23	96	3	SE	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Brasileia	31/24	99	3	SSO	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Sena Madureira	31/23	98	3	S	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Tarauacá	31/24	97	3	SSO	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Cruzeiro do Sul	30/23	100	3	SSO	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.



AVISOS METEOROLÓGICOS



Previsão para 18/04/2017 - Ocorrerão pancadas de chuva, que localmente serão de forte intensidade, com rajadas de vento e pontuais acumulados significativos de precipitação.

-Acrelândia
-Capixaba
-Rio Branco
-Porto Acre
-Senador Guiomard
-Sena Madureira
-Bujari
-Xapuri

Fonte: CPTEC

BOLETIM Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

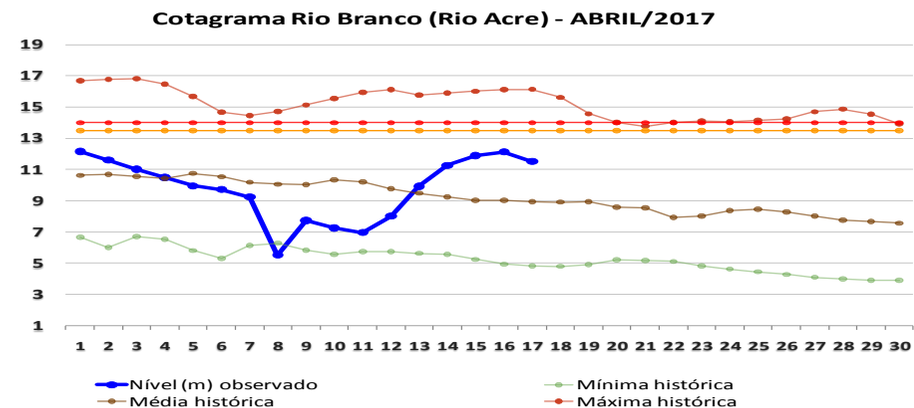
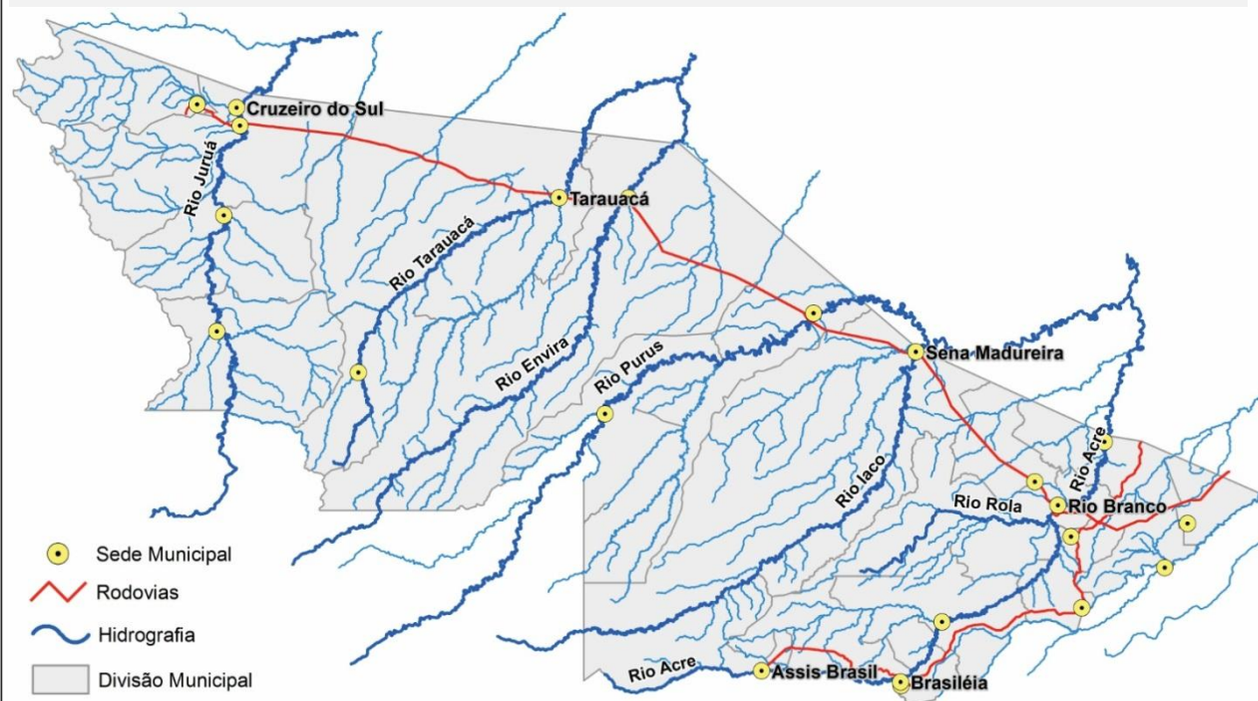
Elaboração: Governo do Estado do Acre
Data: 17/04/2017

Fonte: ANA/CPRM/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	3,89 3,48	↓
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	3,91 4,80	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	12,12* 11,51*	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	SL SL	
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	8,45 8,03	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 9,50	6,57 6,35	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	11,46* 11,38*	↓
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	8,04 7,89	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50 14,00	6,03 5,65	↓

Na leitura de hoje (17.04.2017) os rios monitorados registram diminuição de nível, exceto o Rio Acre em Brasileia – 4,80m. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta diminuição, o nível registrado é de 11,51m (linha azul) mostrando-se acima da média histórica de 8,94m (linha marrom).



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 17/04/2017

No período de 01 a 17/04/2017 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Assis Brasil – 264 mm, Feijó – 216,6 mm e Brasileia – 161,4 mm conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação na região da ESEC – 134,4 mm, Parque Chandless – 127,2 mm e Serra do Moa – 119,6 mm.

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

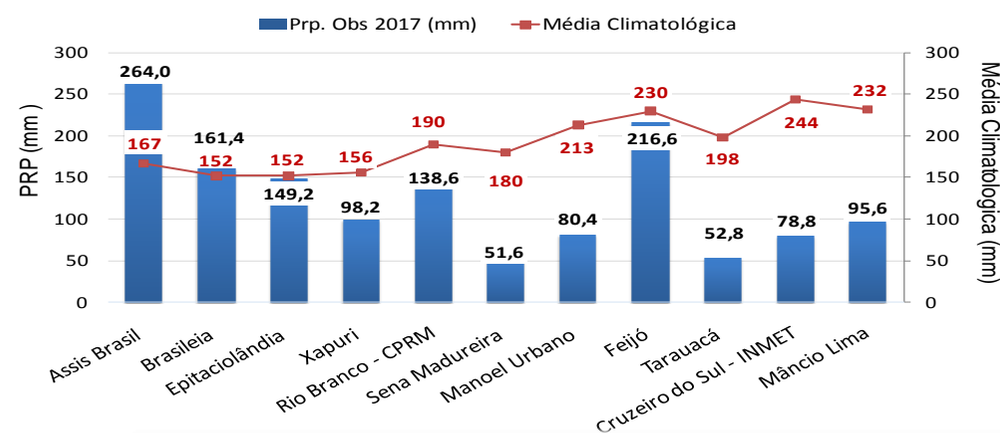


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Abril de 2017

