

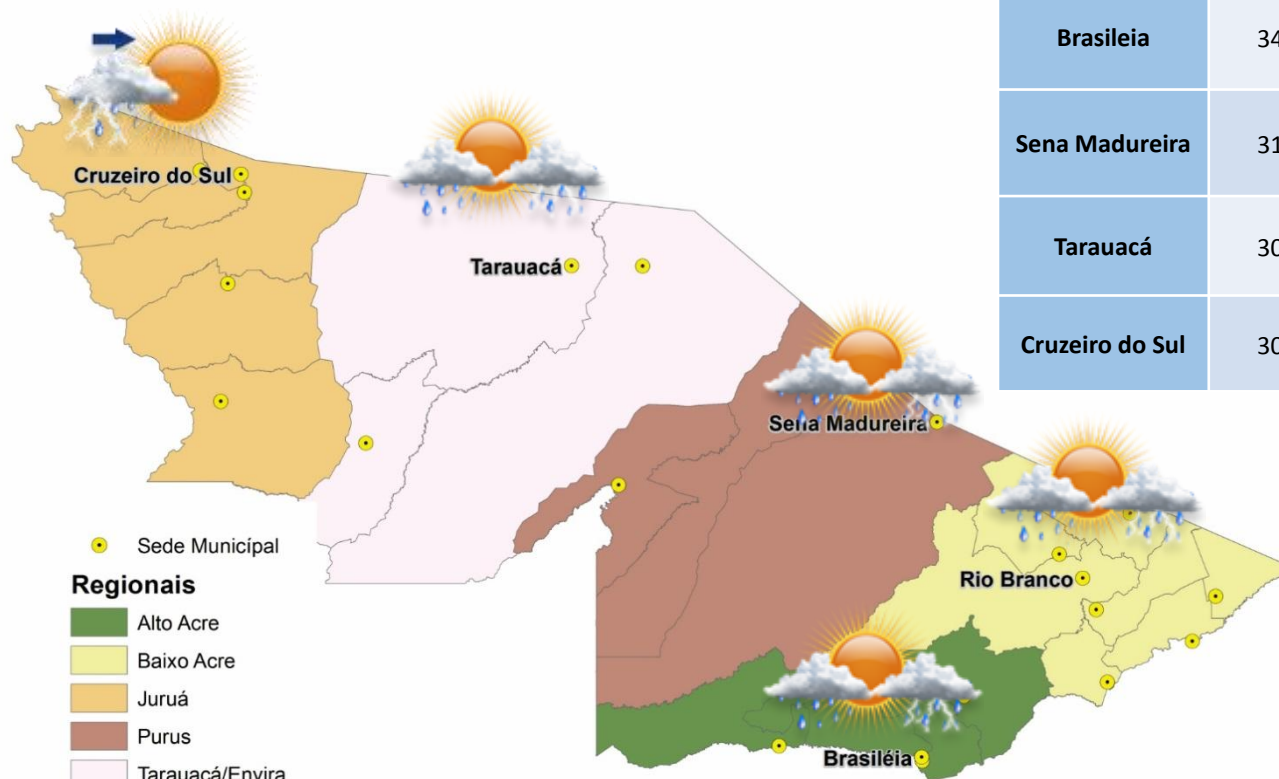
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 20/03/2017



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	33/22	82	11	SSE	Pancadas de Chuva - Chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Brasileia	34/20	71	13	SSE	Pancadas de Chuva - Chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Sena Madureira	31/22	89	7	S	Pancadas de Chuva - Chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Tarauacá	30/22	84	6	S	Pancadas de Chuva - Chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Cruzeiro do Sul	30/21	80	5	S	Pancadas de Chuva a Tarde - Predomínio de sol pela manhã. À tarde chove com trovoadas.

BOLETIM Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

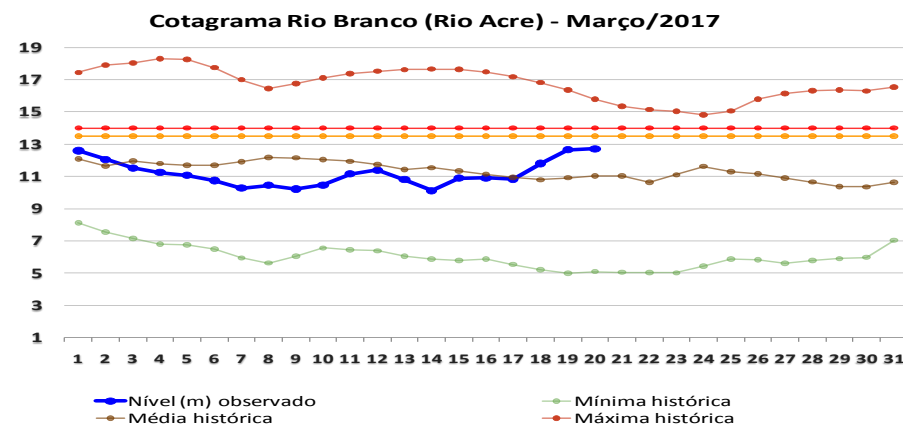
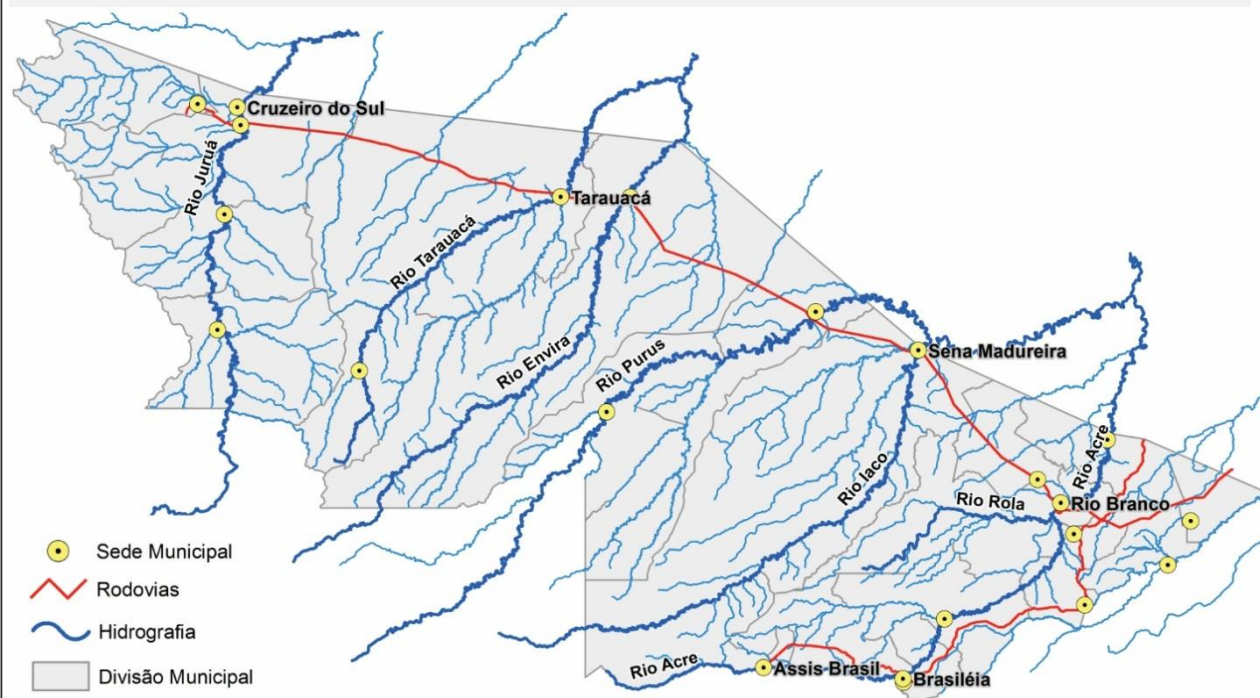
Data: 20/03/2017

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	4,68 4,16	↓
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	3,97 4,25	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	12,66 12,71	↑
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	SL SL	
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	13,05 13,70	↑
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 9,50	SL SL	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	12,74 13,01	↑
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	9,65 10,41	↑
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50 14,00	8,44 9,35	↑

Na leitura de hoje (20.03.2017) os rios monitorados registram elevação de nível, exceto o Rio Acre em Assis Brasil – 4,16m. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta elevação, o nível registrado é de 12,71m (linha azul) mostrando-se acima da média histórica de 11,05m (linha marrom).



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 20/03/2017

No período de 01 a 20/03/2017 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Rio Branco – 358,40mm, Cruzeiro do Sul – 332,80mm e Tarauacá – 304,20mm conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação na região da Fazenda Repouso (S. Madureira) – 341,60mm, Tarauacá (Seringal S. Luiz) – 306,40mm e Espalha (S. Belo Horizonte) – 281,00mm.

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

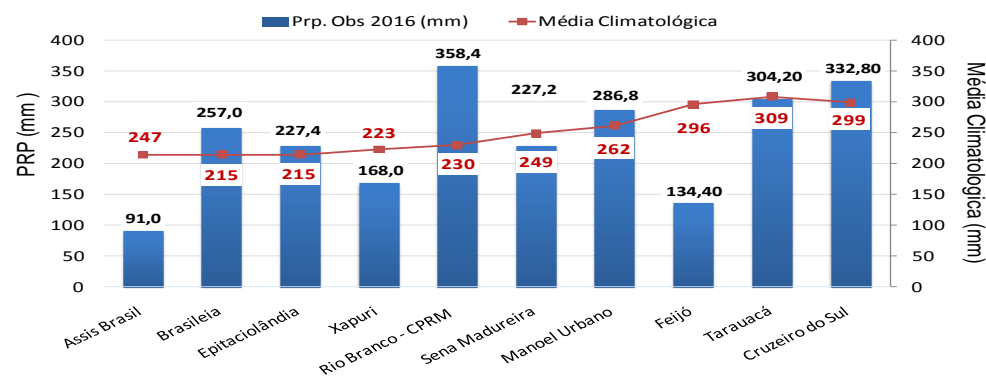


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Março de 2017

