

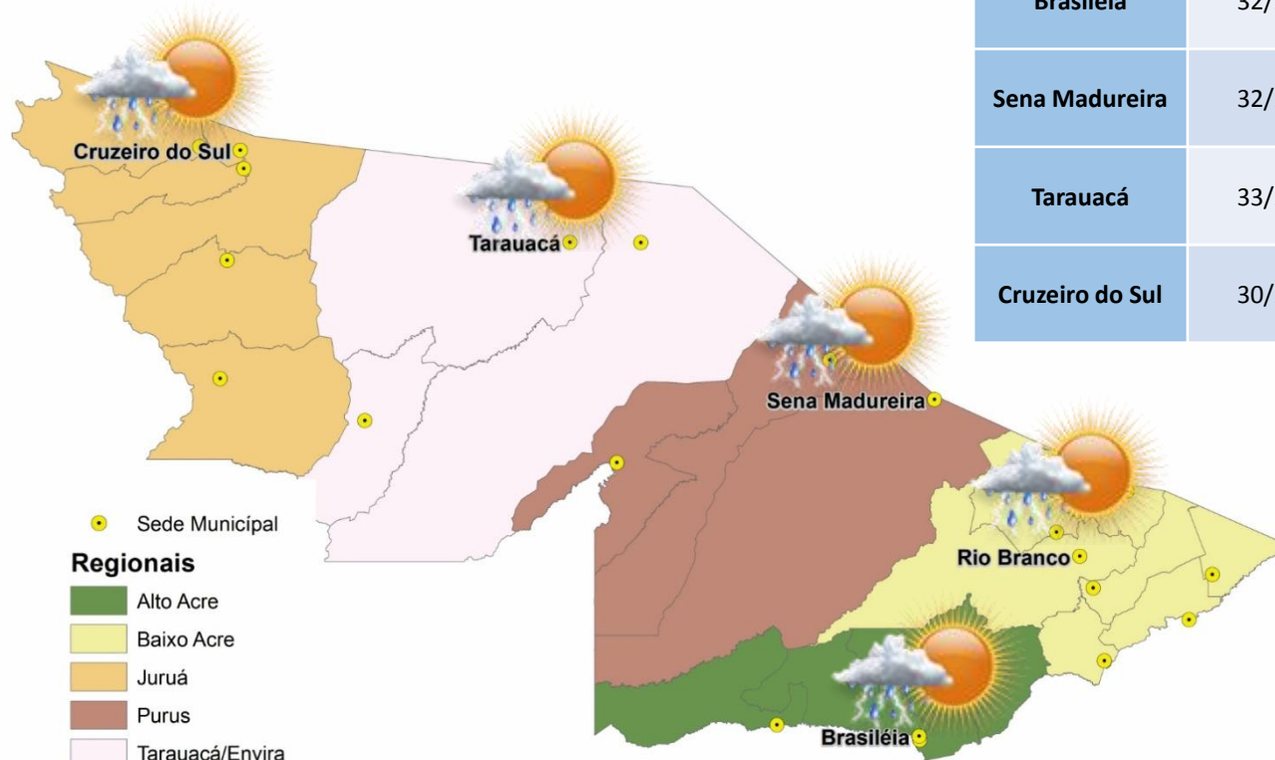
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 05/04/2017



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	31/23	98	3	SSO	Possibilidade de pancadas de chuva - nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de pancada de chuva.
Brasileia	32/21	95	3	OSO	Possibilidade de pancadas de chuva - nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de pancada de chuva.
Sena Madureira	32/23	100	3	SE	Possibilidade de pancadas de chuva - nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de pancada de chuva.
Tarauacá	33/22	95	3	0	Possibilidade de pancadas de chuva - nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de pancada de chuva.
Cruzeiro do Sul	30/22	100	3	NNE	Possibilidade de pancadas de chuva - nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de pancada de chuva.

BOLETIM Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

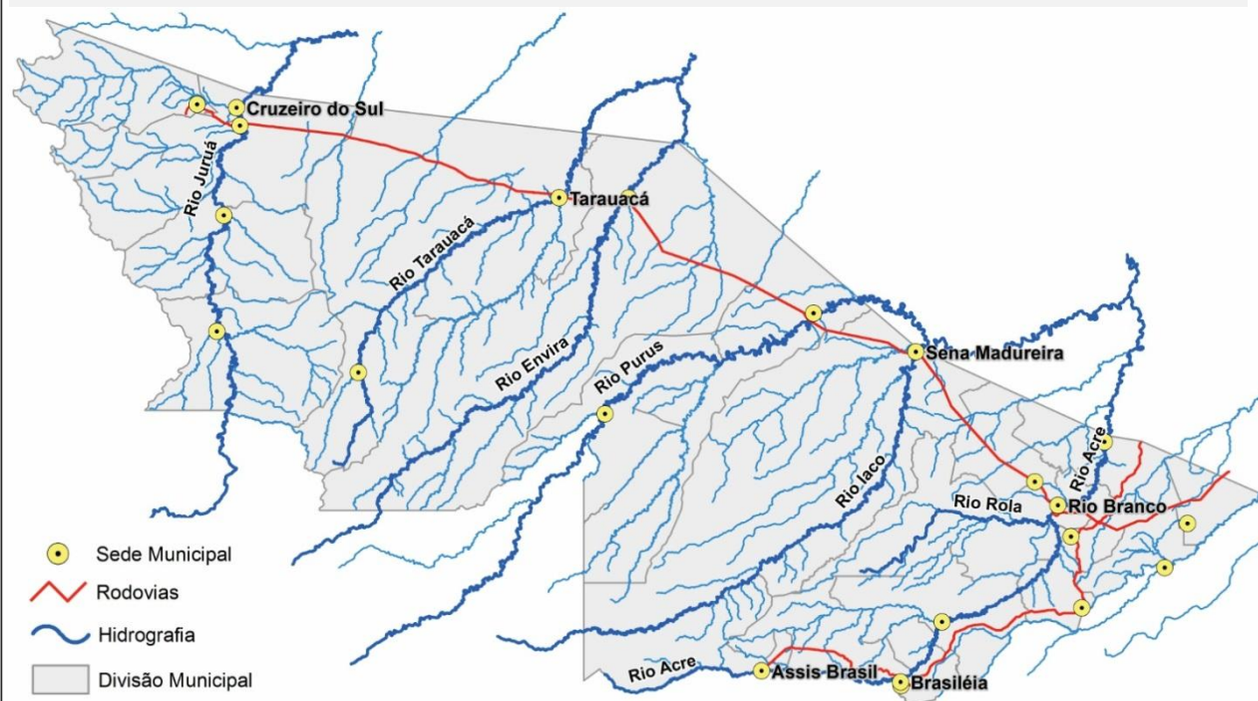
Data: 05/04/2017

Fonte:
ANA/CEPDEC/CPRM*
Dados das 07:00h-
Brasília

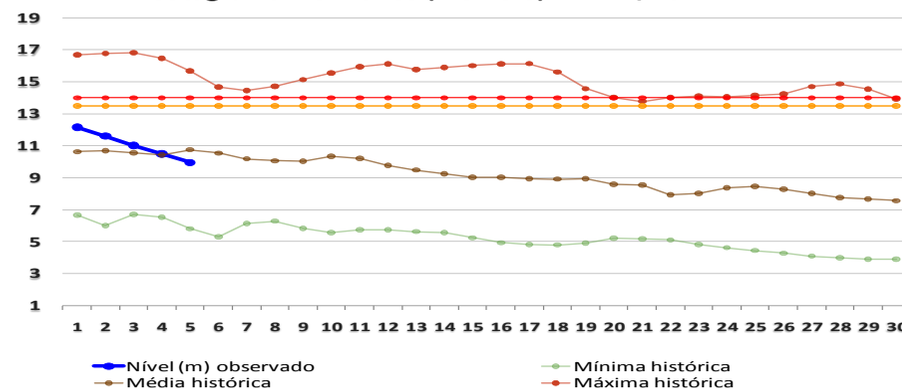
↓ Descendo SL - Sem Leitura
↑ Subindo

Rio – Localização	Cota de Inundação Alerta Alerta Max.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30 12,50	3,41 3,23	↓
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	3,65 3,11	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	10,50 9,96	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	SL SL	
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	9,24 8,93	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 9,50	7,72 6,64	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	12,32 12,53	↑
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	8,12 8,38	↑
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50 14,00	7,08 6,89	↓

Na leitura de hoje (05.04.2017) os rios monitorados registram redução de nível, exceto o Rio Juruá em Cruzeiro do Sul – 12,53m e o Rio Envira em Feijó – 8,38m. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta diminuição, o nível registrado é de 9,96m (linha azul) mostrando-se abaixo da média histórica de 10,75m (linha marrom).



Cotograma Rio Branco (Rio Acre) - ABRIL/2017



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 05/04/2017

No período de 01 a 05/04/2017 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Feijó – 34,80mm e Xapuri – 32,60mm conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação na região da S. Santa Helena (Tarauacá) – 57,40mm e Comunidade Guarani (Liberdade) – 40,20mm.

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

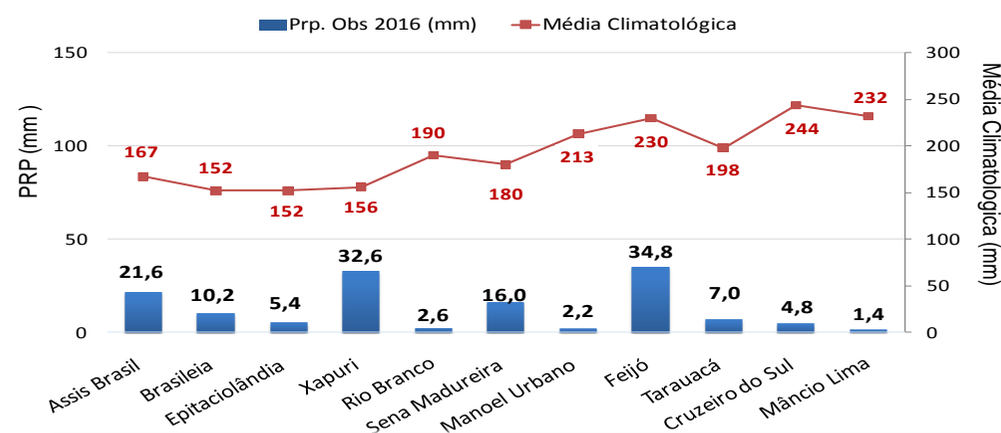


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Abril de 2017

