

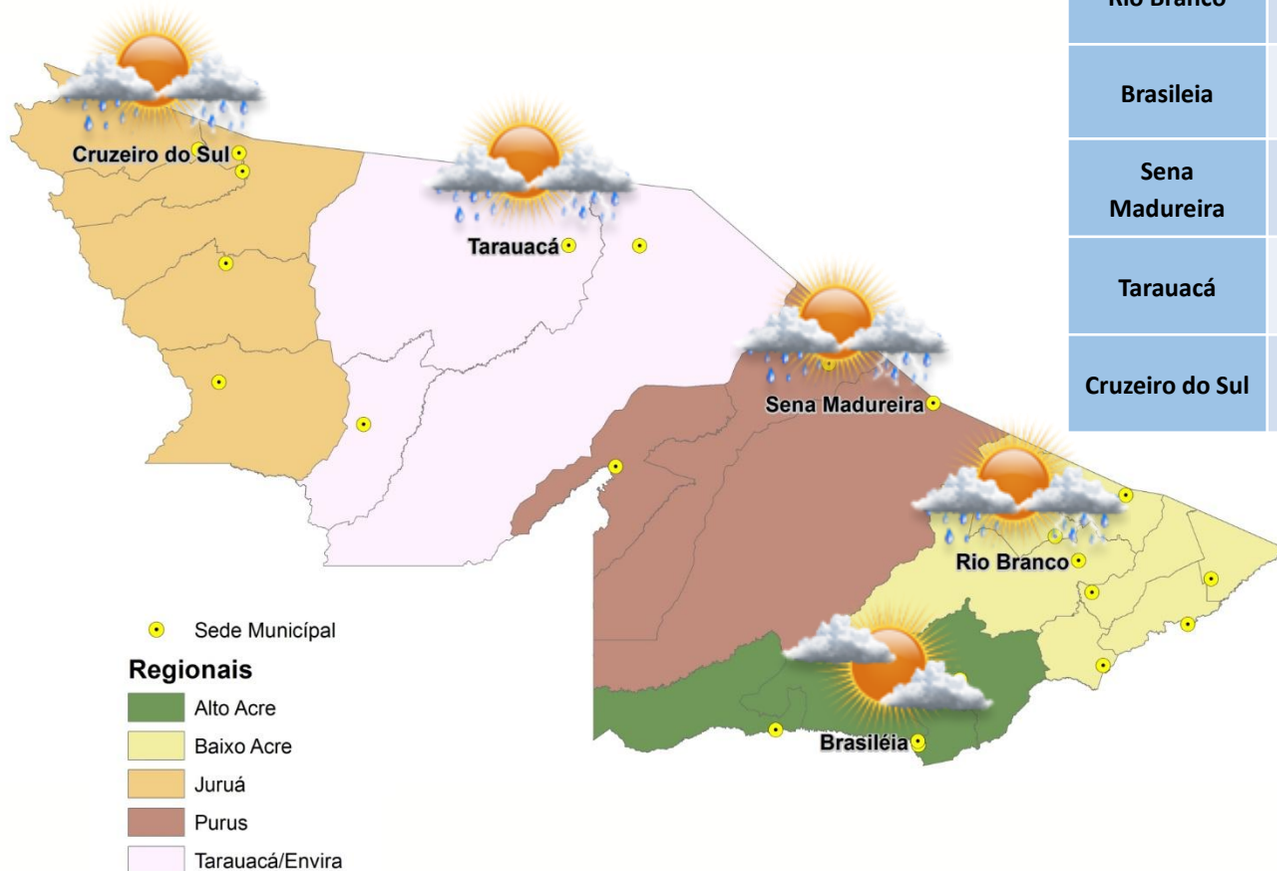
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 05/06/2017



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	30/24	97	3	SSE	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e que pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Brasileia	33/22	94	3	ESE	Varição de nebulosidade - períodos curtos de sol intercalados com períodos de nuvens.
Sena Madureira	30/24	94	3	SSE	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e que pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Tarauacá	32/23	89	3	SO	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e que pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Cruzeiro do Sul	34/24	85	3	NE	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e que pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.

BOLETIM

Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 05/06/2017

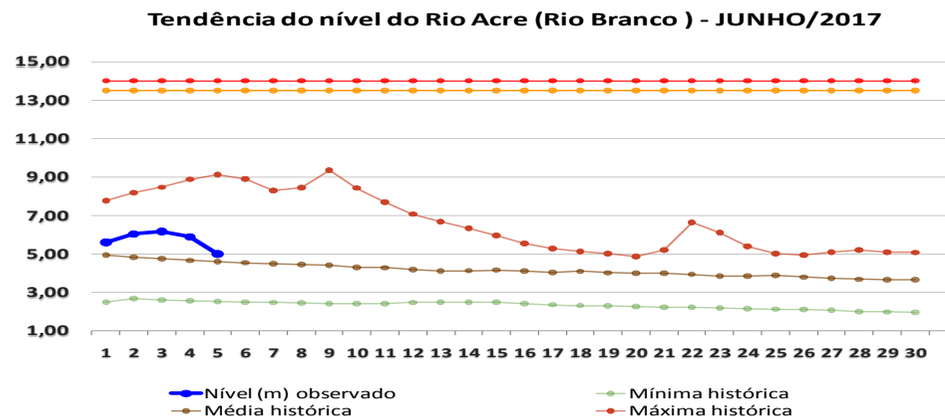
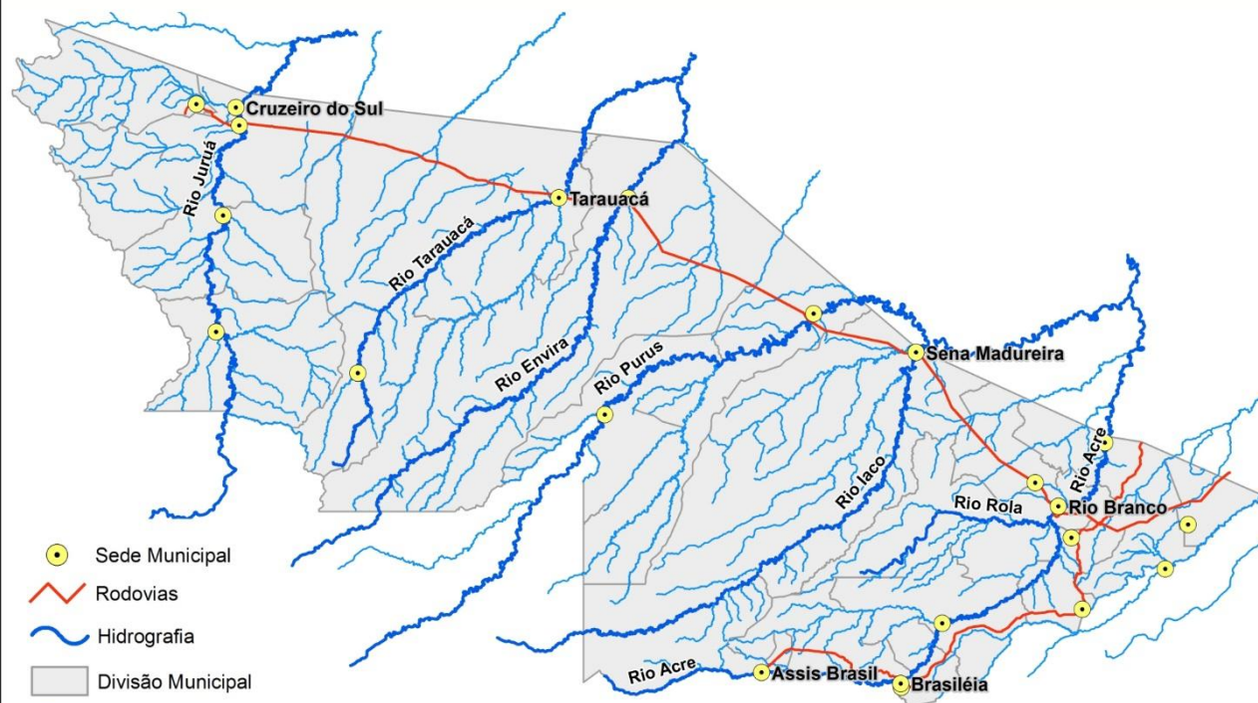
Fonte: ANA
Dados das 07:00h- Brasília
CEPDEC *

↓ Descendo ↑ Subindo

SL - Sem Leitura

Rio – Localização	Cota de Alerta Cota de Inundação	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30 12,50	3,04 3,02	↓
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	2,02 1,90	↓
Rio Acre – Xapuri	12,50 13,40	3,09 2,78	↓
Rio Acre – Rio Branco*	13,50 14,00	5,88 *4,99	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	SL 4,92	
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	4,76 5,53	↑
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 9,50	4,70 4,53	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	7,15 6,69	↓
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	6,81 6,48	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50 14,00	5,74 5,55	↓

Na leitura de hoje (05/06/2017) os rios monitorados registram redução de nível, exceto o Rio Iaco em Sena Madureira – 5,53 m. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta redução - o nível registrado é de 4,99 m (linha azul), mostrando-se acima da média histórica – 4,61 m (linha marrom).



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

FONTE: CEPDEC/ANA/CPRM

Data: 05/06/2017

No período de 01 a 05/06/2017 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Seringal Mucuripe (Tarauacá) – 7,6 mm, Serra do Moa – 4,8 mm e Ponte do Rio Liberdade – 2,2 mm, conforme pontos de monitoramento listados na Figura 1. A Figura 2 indica maior registro de precipitação na região de Cruzeiro do Sul – 9,6 mm e Manoel Urbano – 2,6.

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

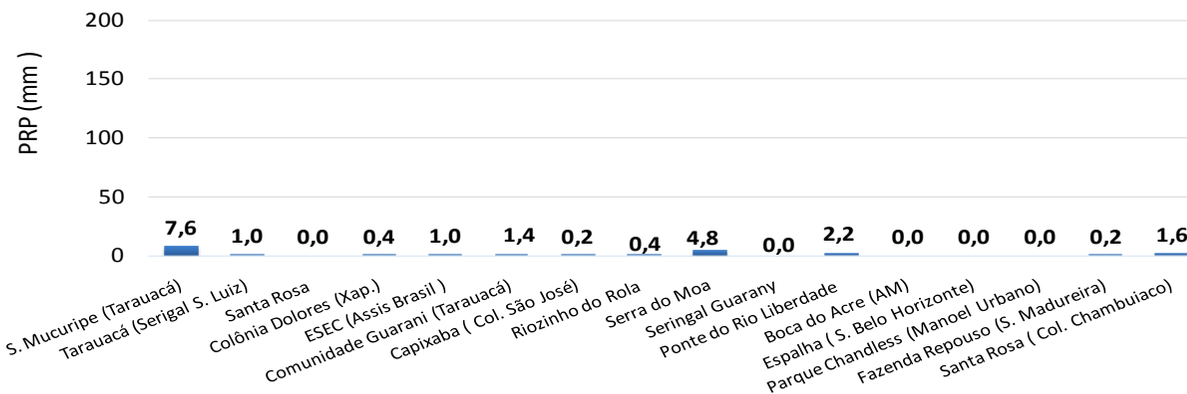
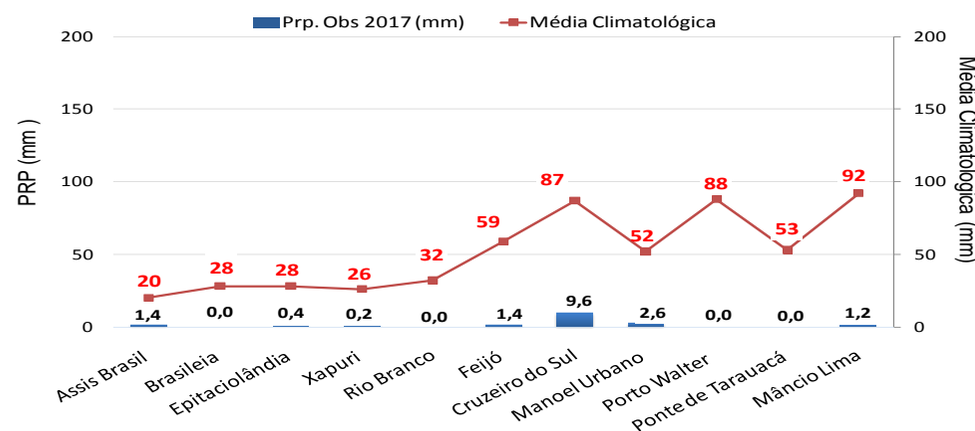


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Junho de 2017



BOLETIM

Focos de Calor



QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 05/06/2017



**SEM REGISTRO
DE FOCOS**

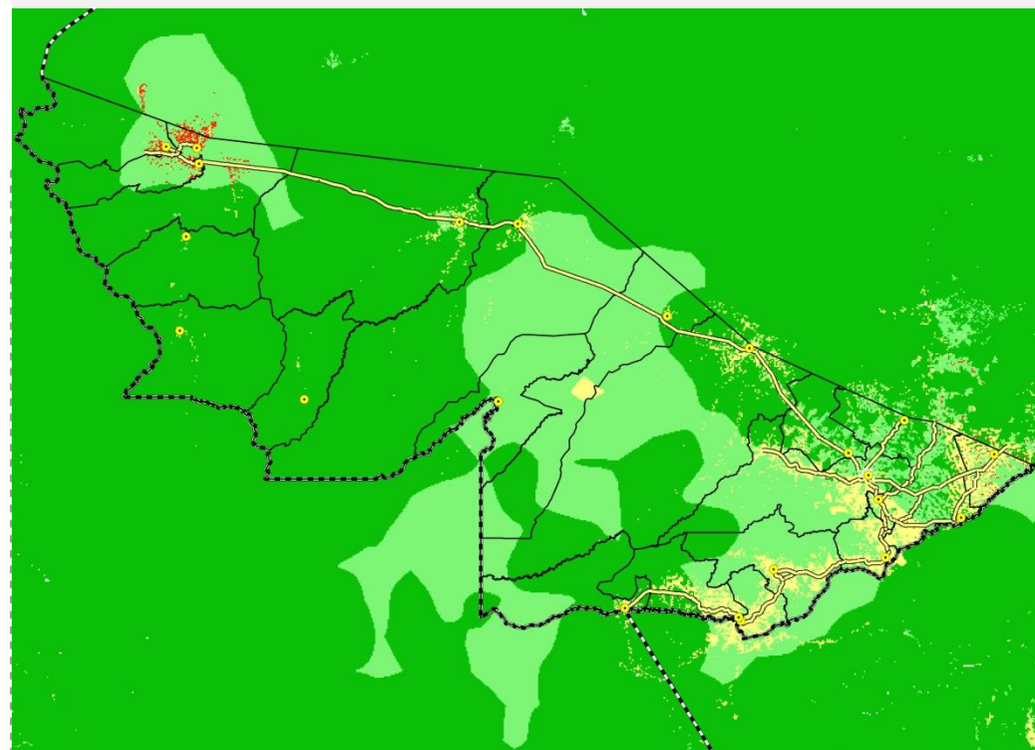
Focos de Queima

No período do dia **02.06.2017** 11:40h a **05.06.2017** 11:40h (horário de Brasília/DF) não houve registro de focos de calor no estado do Acre, segundo satélite de referência.

FONTE: PROARCO/INPE(2017)

Risco de Fogo

O mapa abaixo indica risco de fogo de **MÍNIMO** e **BAIXO** em boa parte do estado do Acre. A região do Juruá apresenta pontos com **ALTO** risco e a região do Alto e Baixo Acre apresentam pontos de **MÉDIO** risco de fogo.



LEGENDA

■ Mínimo ■ Baixo ■ Médio ■ Alto ■ Crítico □ Indeterminado