

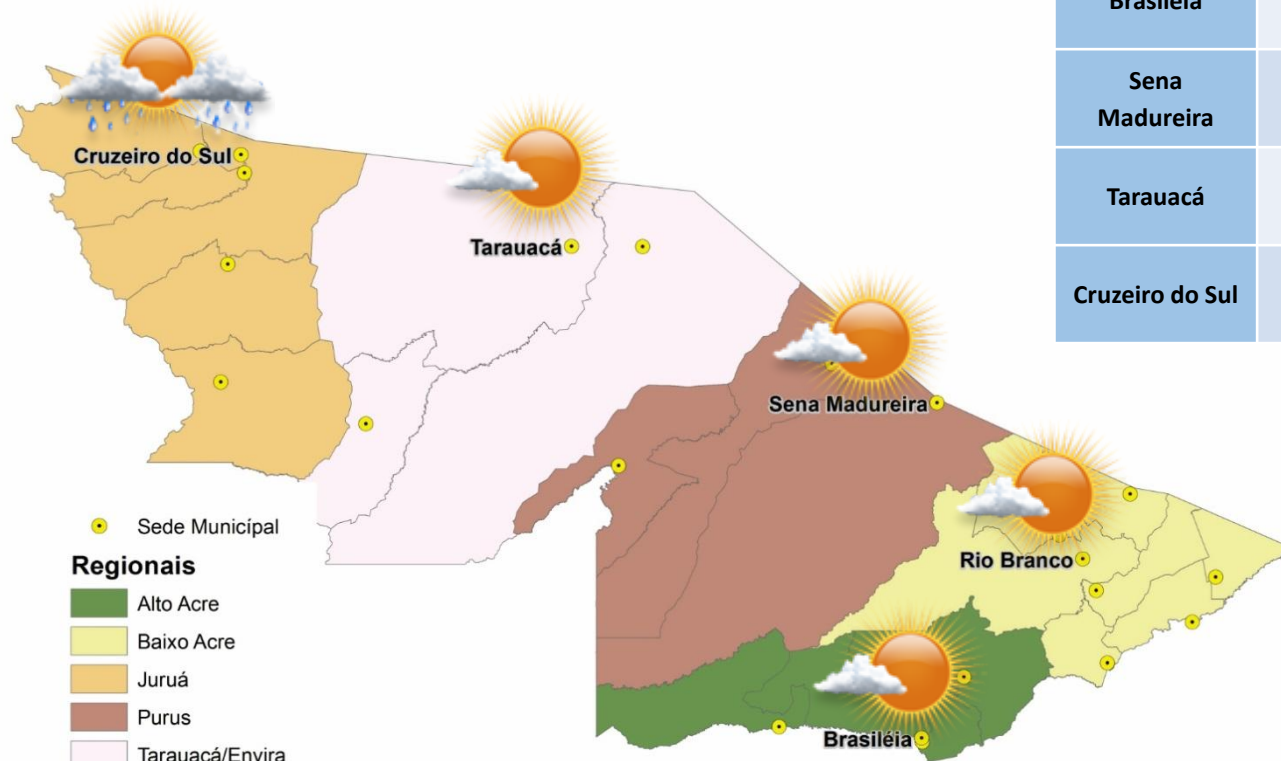
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 16/06/2017



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	33/20	86	3	SE	Predomínio de sol - sol na maior parte do período.
Brasileia	33/19	86	3	SE	Predomínio de sol - sol na maior parte do período.
Sena Madureira	33/21	87	3	S	Predomínio de sol - sol na maior parte do período.
Tarauacá	34/21	83	3	SO	Predomínio de sol - sol na maior parte do período.
Cruzeiro do Sul	33/22	90	3	NE	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.

O tempo não muda nesta sexta-feira no Acre. A permanência da massa de ar quente e seco sobre o estado vai garantir mais um dia ensolarado e de muito calor em todas as áreas. Poucas nuvens se formam ao longo do dia e não há previsão de chuva em todo o Acre. A umidade do ar fica baixa, podendo chegar a valores mínimos próximos de 30% na região da capital, no leste e no Vale do Acre.



BOLETIM

Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 16/06/2017

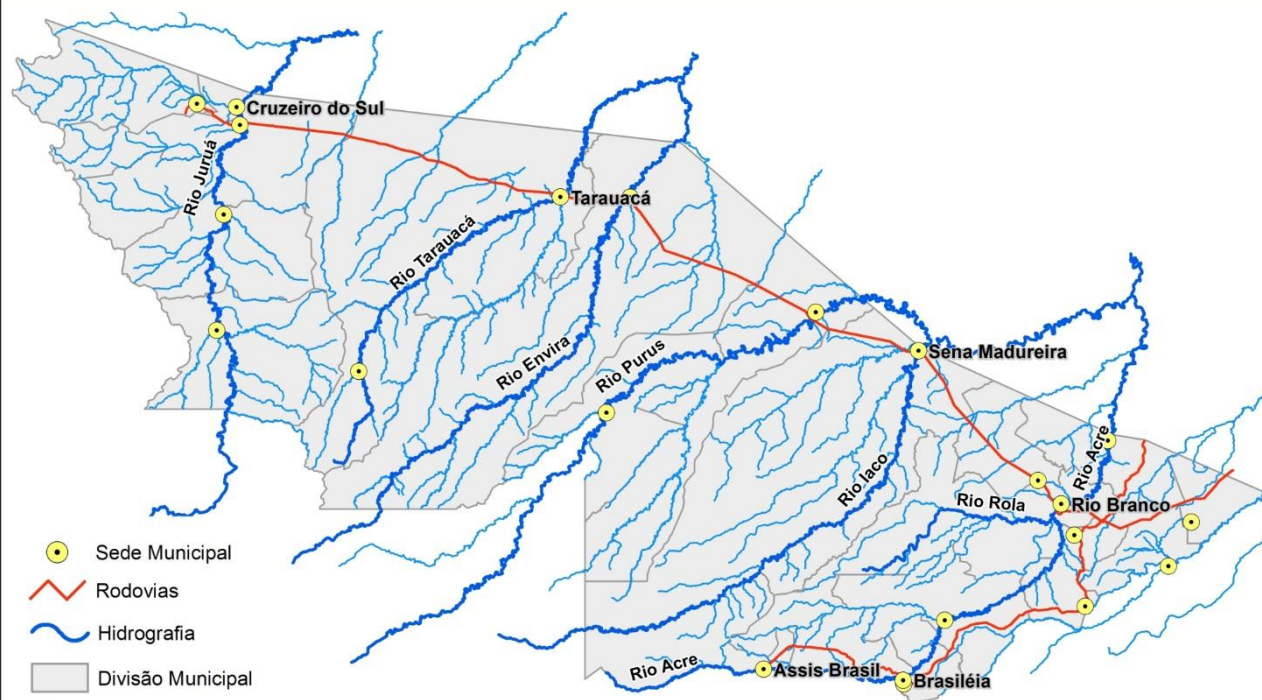
Fonte: ANA
CEPDEC*
Dados das 07:00h- Brasília

↓ Descendo ↑ Subindo

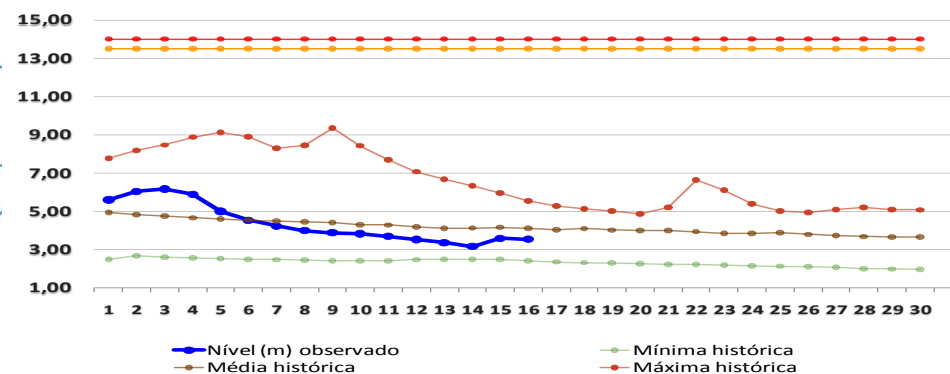
SL - Sem Leitura

Rio – Localização	Cota de Alerta Cota de Inundação	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30 12,50	2,93 2,92	↓
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	1,65 1,64	↓
Rio Acre – Xapuri	12,50 13,40	2,35 2,32	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	3,10 3,03	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	2,65 2,85	↑
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	2,29 2,14	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 9,50	4,31 4,18	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	7,55 7,19	↓
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	5,85 5,67	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50 14,00	4,80 5,30	↑

Na leitura de hoje (16/06/2017) os rios monitorados registram redução de nível, exceto Rio Rola em Rio Branco – 2,85 m e Rio Purus em Manoel Urbano – 5,30 m. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta redução o nível registrado é de 3,53 m (linha azul), mostrando-se abaixo da média histórica – 4,11 m (linha marrom).



Tendência do nível do Rio Acre (Rio Branco) - JUNHO/2017



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

FONTE: CEPDEC/ANA/CPRM

Data: 16/06/2017

No período de 01 a 16/06/2017 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Boca do Acre (AM) – 83,6 mm, Ponte do Rio Liberdade – 58,2 mm e Parque Chandless (Manoel Urbano) – 52,2 mm, conforme pontos de monitoramento listados na Figura 1. A Figura 2 indica maior registro de precipitação na região de Cruzeiro do Sul – 72,0 mm, Porto Walter – 66,0 mm e Rio Branco – 44,0 mm.

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

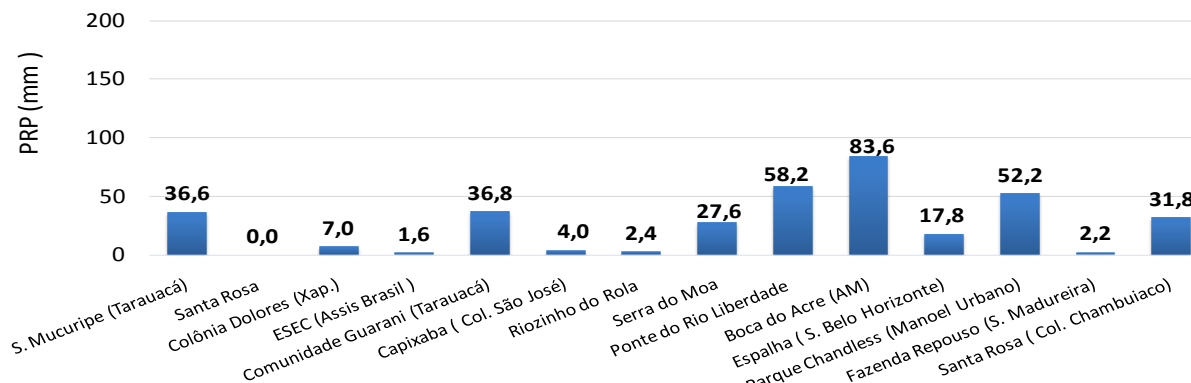
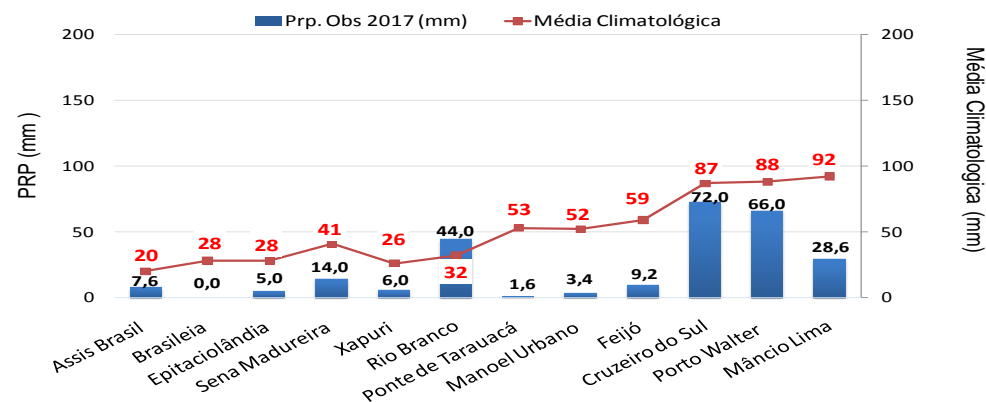


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Junho de 2017



BOLETIM

Focos de Calor



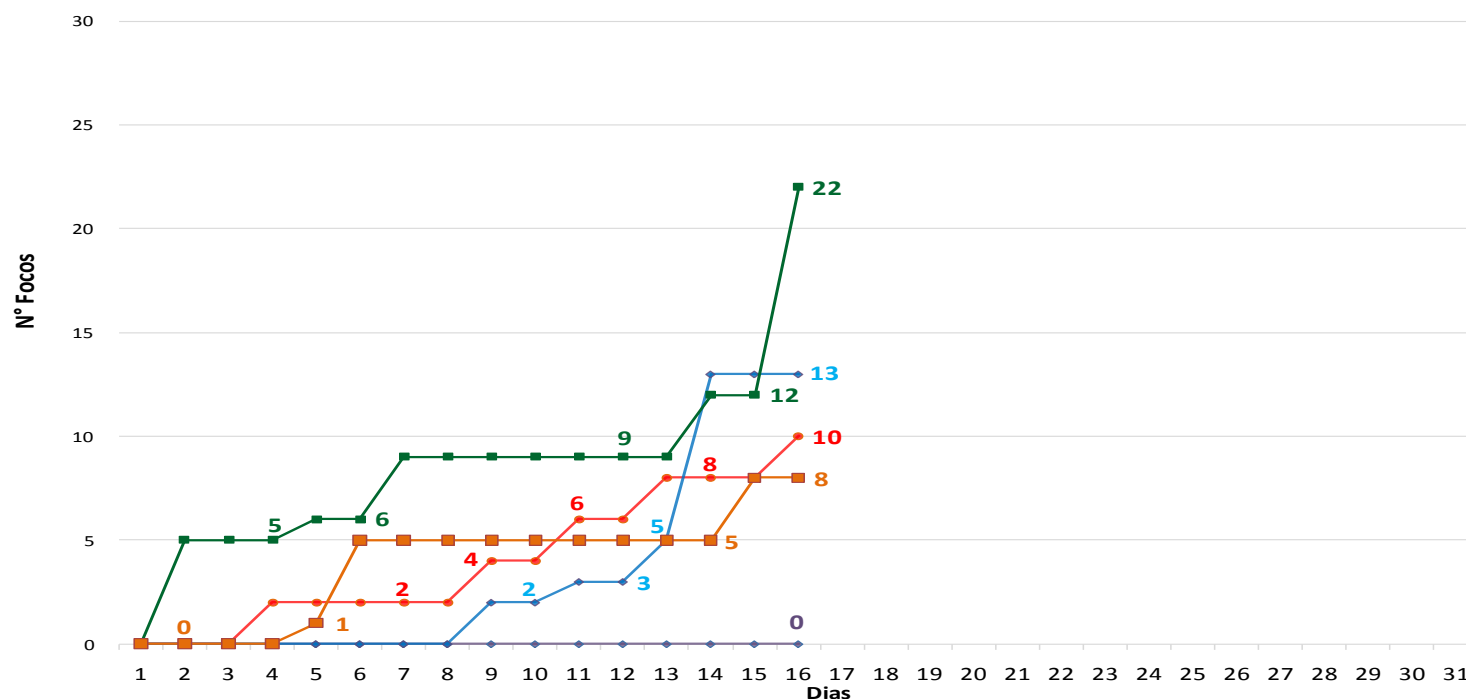
QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 16/06/2017

Comparativo de Focos de Calor no Acre para o mês de Junho

Acum. 2005 Acum. 2010 Acum. 2015 Acum. 2016 Acum. 2017



MUNICÍPIOS	Nº FOCOS DE CALOR
Cruzeiro do Sul	2
Mâncio Lima	2
Rodrigues Alves	2
Brasileia	1
Tarauacá	1

No período de **01.06.2017 a 16.06.2017** o acumulado é de 8 focos de calor. Observamos que no ano de 2017, o registro de focos de calor é superior quando comparado ao ano de 2010 e inferior quando comparado ao ano de 2016, 2015 e 2005 conforme o gráfico acima. Os municípios de Cruzeiro do Sul, Mâncio Lima e Rodrigues Alves lideram com 2 focos de calor conforme a tabela ao lado.

FONTE: PROARCO/INPE(2017) * satélite de referência

BOLETIM

Focos de Calor

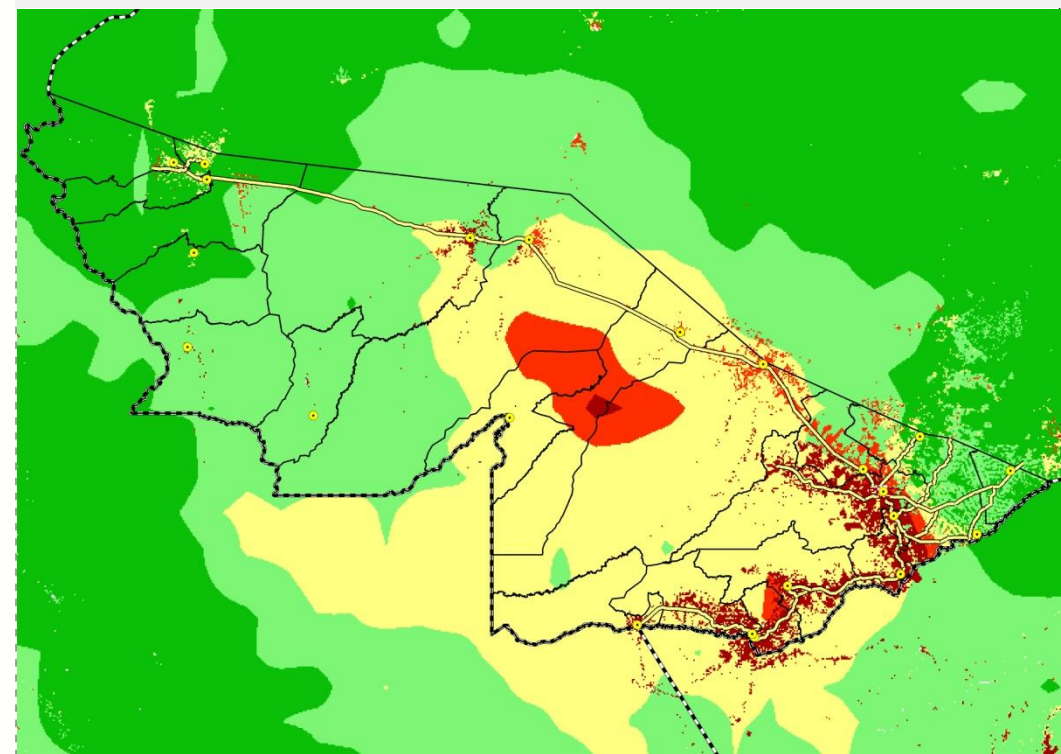
QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 16/06/2017

Risco de Fogo

O mapa abaixo indica risco de fogo de **MÍNIMO**, **BAIXO** e **MÉDIO** em boa parte do estado do Acre e **ALTO** risco de fogo na região do Purus. A região do Alto e Baixo Acre apresentam pontos de **MÉDIO**, **ALTO** e **CRÍTICO** risco de fogo.



MUNICÍPIOS	Nº FOCOS DE CALOR
Rodrigues Alves	2
Tarauacá	1
TOTAL	3

Focos de Queima

No período do dia **15.06.2017** 11:40h a **16.06.2017** 11:40h (horário de Brasília/DF) no estado do Acre houve registro de 3 focos de calor, segundo satélite de referência.

LEGENDA

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

FONTE: PROARCO/INPE(2017)

Unidade de Situação
Monitoramento de Eventos
Hidrometeorológicos

CEGDRA
Comissão Estadual de
Gestão de Riscos Ambientais

IMC
Instituto de Mudanças Climáticas
e Regulação de Serviços Ambientais

SEMA

DEFESA CIVIL
ACRE

Novo Acre
Governo parceiro, povo empreendedor.

FUNTAC: Rua das Acácias, Nº 279 - Distrito Industrial
69.920-175 | Rio Branco | AC
cegdra@gmail.com | 68 3213-3156