

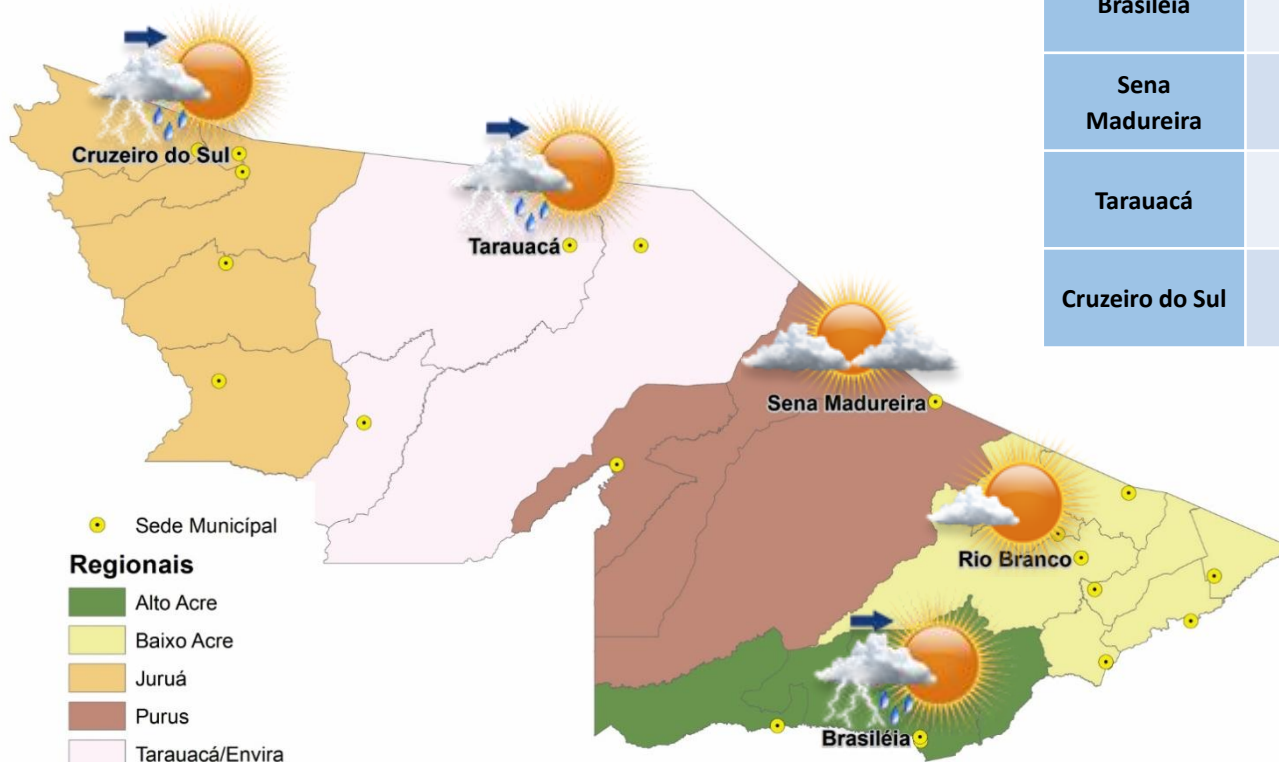
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 30/06/2017



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)					
CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	32/17	85	3	S	Predomínio de sol - sol na maior parte do período.
Brasileia	31/19	100	3	SSO	Possibilidade de pancadas de chuva à tarde - nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.
Sena Madureira	31/18	88	3	SSE	Parcialmente nublado - sol entre poucas nuvens.
Tarauacá	32/21	93	3	SSO	Possibilidade de pancadas de chuva à tarde - nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.
Cruzeiro do Sul	29/22	98	3	SSE	Possibilidade de pancadas de chuva à tarde - nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.

Uma forte massa de ar quente seco ainda predomina sobre grande parte do Acre. Com isso, a previsão para esta sexta-feira será de mais um dia ensolarado na capital, no leste e no Vale do Acre, com poucas nuvens no céu e sem previsão de chuva. Nas demais áreas o sol também predomina o dia todo e faz calor, mas no período da tarde há possibilidade de chuva passageira. Faz calor durante a tarde, mas nas primeiras horas da manhã o tempo fica ameno, por conta da perda radiativa de calor.



BOLETIM

Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 30/06/2017

Fonte: ANA

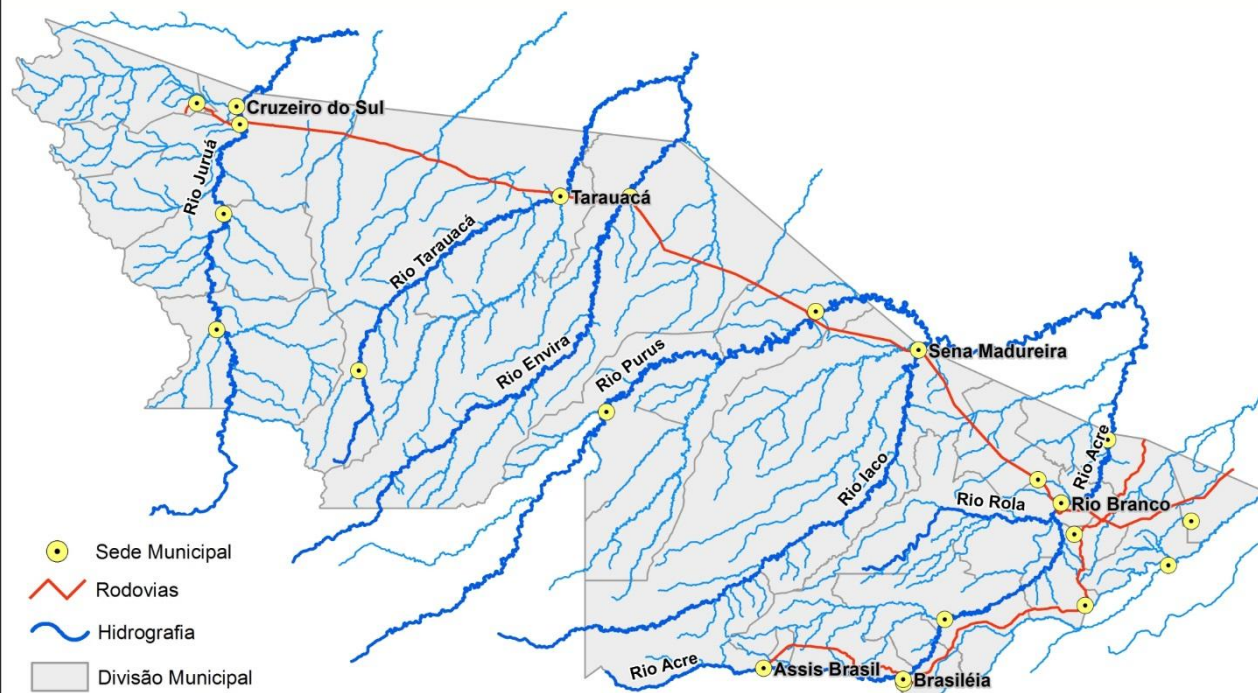
Dados das 07:00h - Brasília

↓ Descendo ↑ Subindo

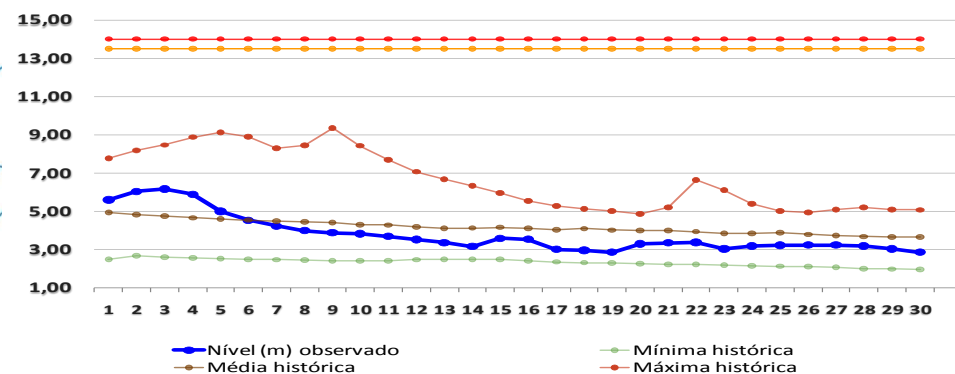
SL - Sem Leitura

Rio – Localização	Cota de Alerta Cota de Inundação	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30 12,50	2,88 2,83	↓
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	1,54 1,64	↑
Rio Acre – Xapuri	12,50 13,40	2,14 2,15	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	3,03 2,85	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	3,48 2,97	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	1,82 1,72	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 9,50	3,92 3,90	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	4,81 4,77	↓
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	5,21 5,17	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50 14,00	5,01 4,96	↓

Na leitura de hoje (30/06/2017) os rios monitorados registram redução de nível, exceto Rio Acre em Brasileia – 1,64 m e o Rio Acre em Xapuri – 2,15 m. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco registrou redução, o nível registrado é de 2,85 m (linha azul), mostrando-se abaixo da média histórica – 3,66 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: 30/06/2017

No período de 01 a 30/06/2017 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Boca do Acre (AM) – 143,2 mm, Espalha (Seringal Belo Horizonte) – 93,0 mm e Parque Chandless (Manoel Urbano) – 88,0 mm, conforme pontos de monitoramento listados na Figura 1. A Figura 2 indica maior registro de precipitação na região de Cruzeiro do Sul – 100,2 mm, e Mâncio Lima – 76,6 mm e Porto Walter – 67,8 mm.

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

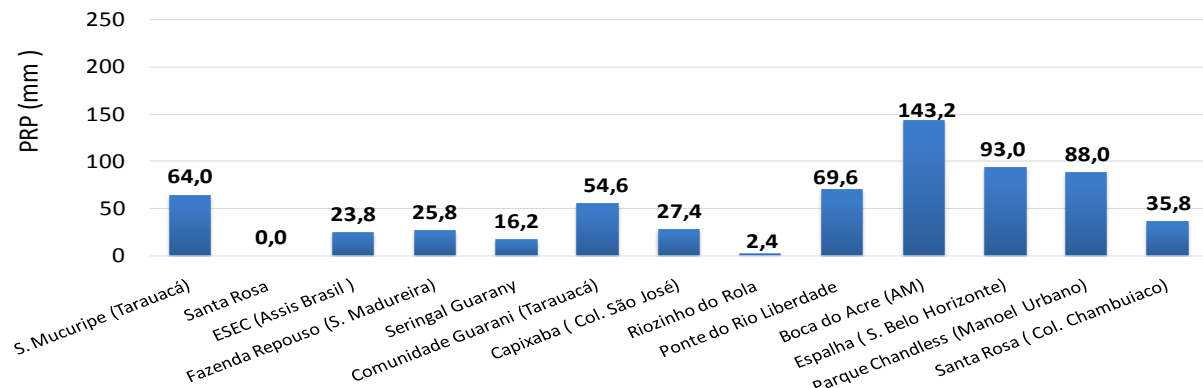
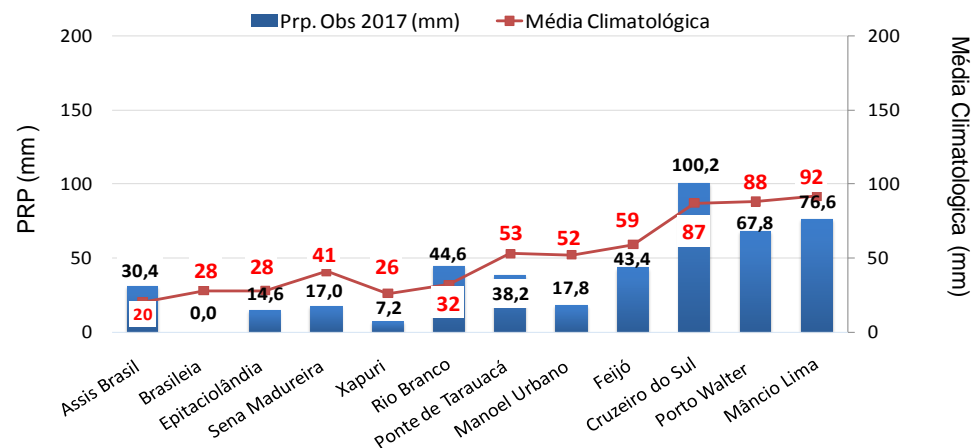


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Junho de 2017



BOLETIM

Focos de Calor

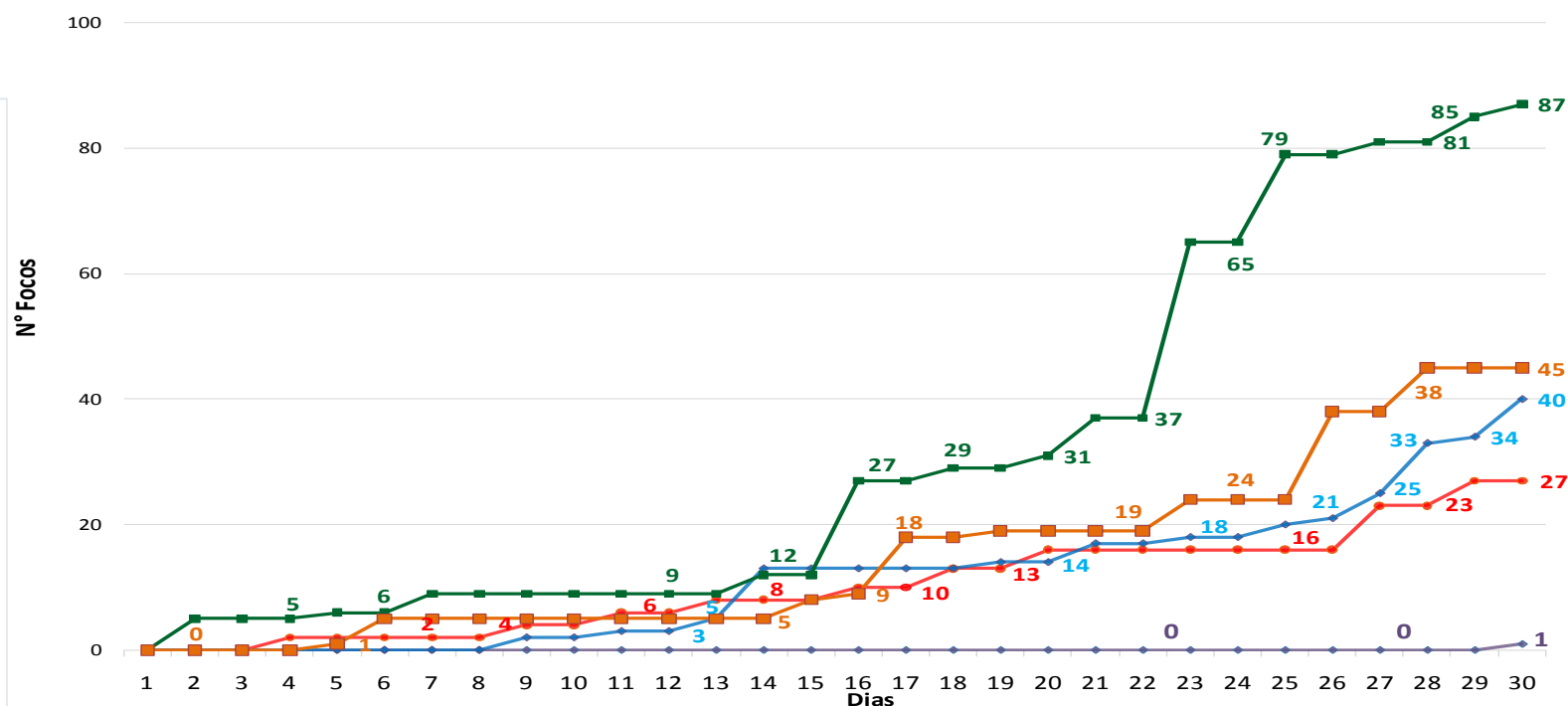
QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

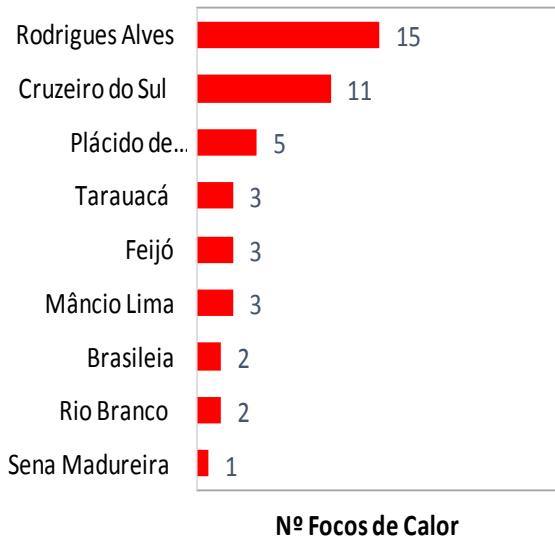
Data: 30/06/2017

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

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



Acumulado Mês de Junho



No período de **01.06.2017 a 30.06.2017** o acumulado é de 45 focos de calor. Observamos que no ano de 2017, o registro de focos de calor é superior quando comparado aos anos de 2005, 2010, 2015 e inferior quando comparado ao ano de 2016, conforme o gráfico acima. O município de Rodrigues Alves lidera com 15 focos de calor conforme a gráfico ao lado.

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

BOLETIM

Focos de Calor

QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 30/06/2017



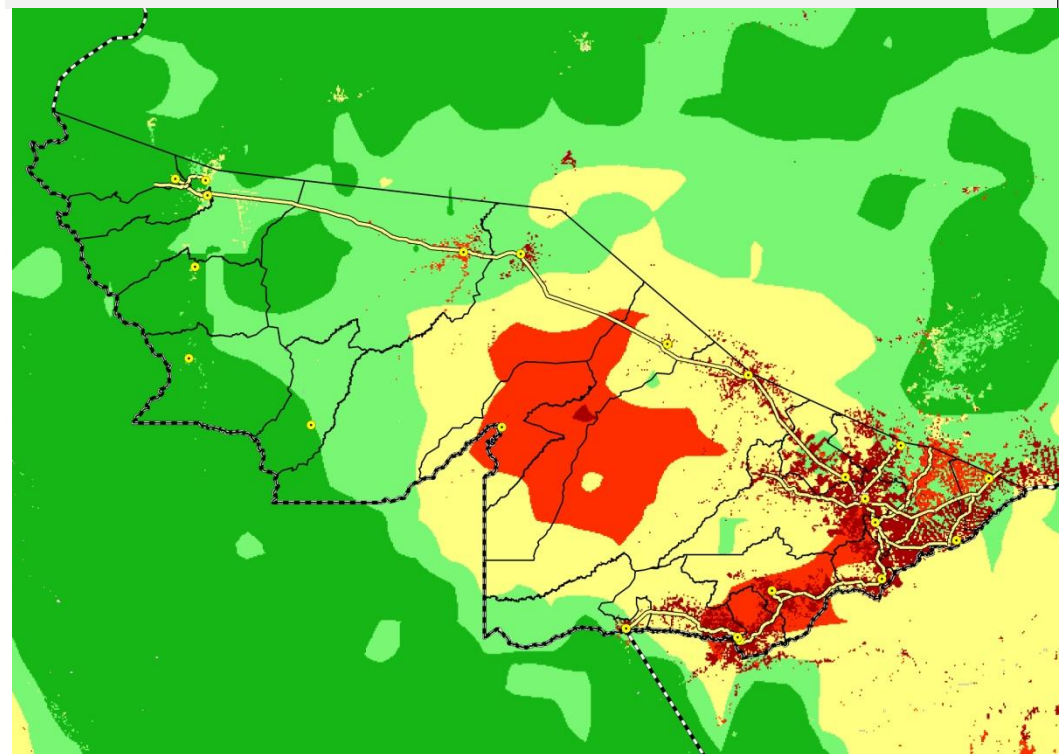
**SEM REGISTRO
DE FOCOS**

Focos de Queima

No período do dia **29.06.2017 11:40h** a **30.06.2017 11:40h** (horário de Brasília/DF) não houve registro de focos de calor no estado do Acre, segundo satélite de referência.

Risco de Fogo

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



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



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