

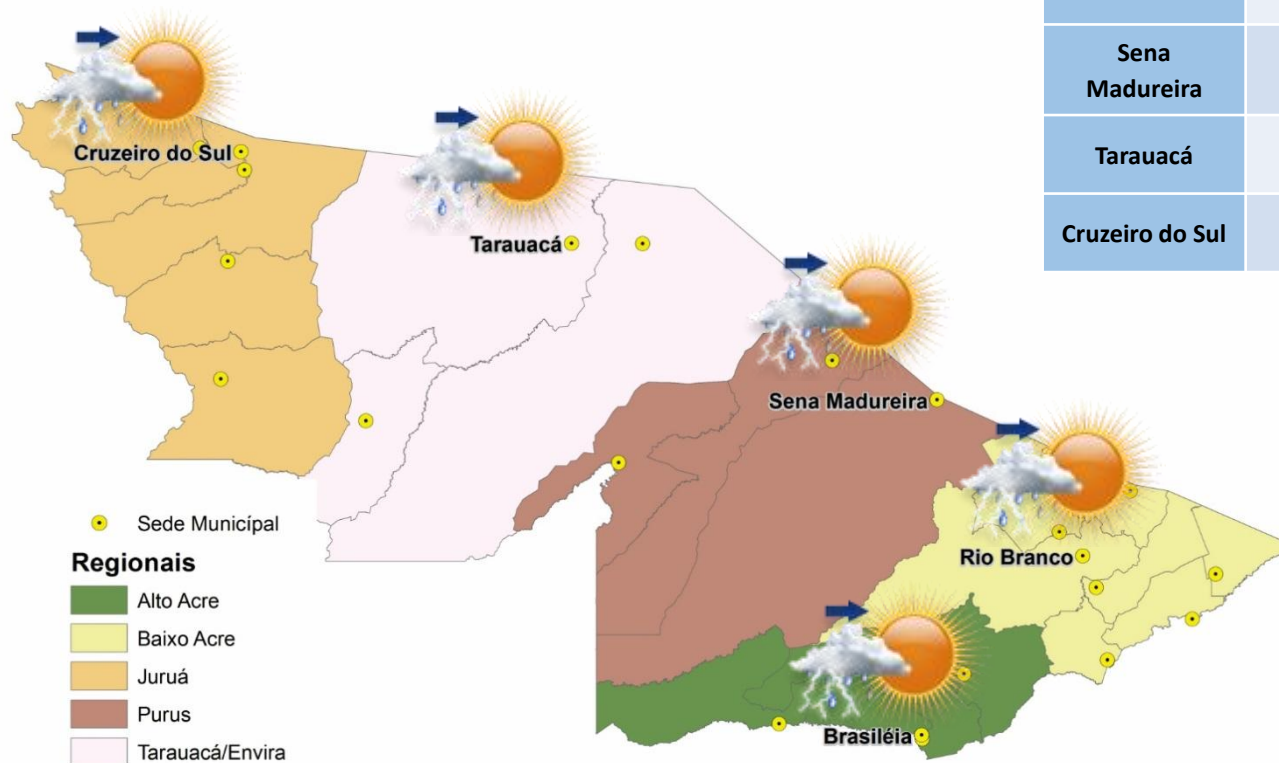
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 26/10/2016



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	30/21	81	7	N	Pancadas de chuva a tarde - predomínio de sol pela manhã. À tarde chove com trovoada.
Brasileia	26/21	81	9	N	Pancadas de chuva a tarde - predomínio de sol pela manhã. À tarde chove com trovoada.
Sena Madureira	30/22	81	9	NNE	Pancadas de chuva a tarde - predomínio de sol pela manhã. À tarde chove com trovoada.
Tarauacá	31/22	77	8	NE	Pancadas de chuva a tarde - predomínio de sol pela manhã. À tarde chove com trovoada.
Cruzeiro do Sul	33/22	90	8	NE	Pancadas de chuva a tarde - predomínio de sol pela manhã. À tarde chove com trovoada.

BOLETIM Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

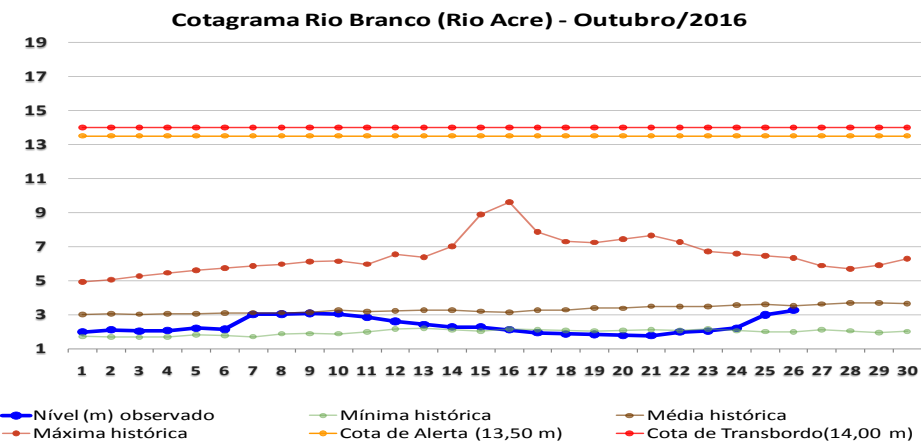
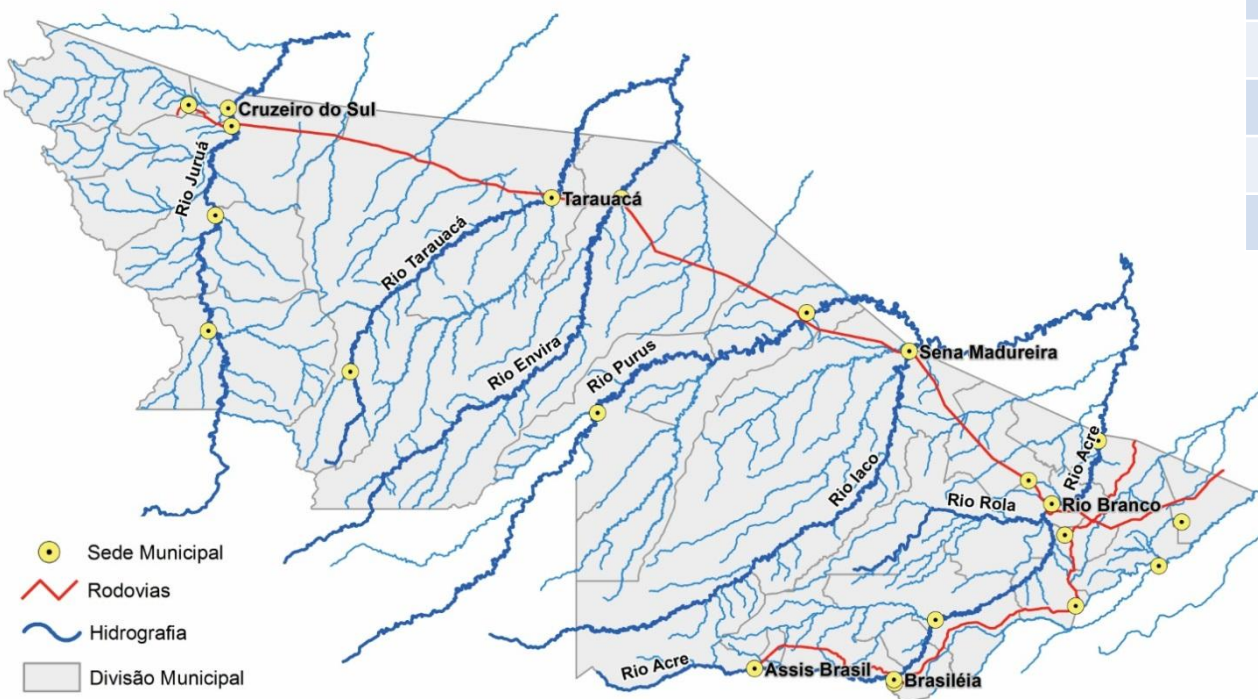
Data: 26/10/2016

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

↓ Descendo SL - Sem Leitura
↑ Subindo

Rio – Localização	Cota Estiagem Alerta Alerta Max.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	4,50 3,50	2,88 2,81	↓
Rio Acre – Brasileira	4,50 3,50	1,21 1,23	↑
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	2,98 3,26	↑
Rio Rola – Rio Branco	3,50 3,00	2,19 1,64	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	2,50 2,00	1,53 1,56	↑
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,50 2,00	SL SL	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	3,88 3,97	↑
Rio Envira – Feijó	2,50 2,00	5,38 5,51	↑
Rio Purus – Manoel Urbano	2,50 2,00	SL SL	

Na leitura de hoje (26.10.2016) os rios monitorados na tabela ao lado apresentaram elevação de nível, exceto o Rio Acre em Assis Brasil e o Rio Rola em Rio Branco. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta elevação, o nível registrado é de 3,26m (linha azul) mostrando-se acima da mínima histórica de 1,97m (linha verde).



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 26/10/2016

No período de 01 a 26/10 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Cruzeiro do Sul – 180,8mm, Porto Walter – 176,0mm e Sena Madureira - 165,8mm, conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação na Ponte do Tarauacá – 411,6mm, Ponte do Rio da Liberdade – 304,8mm e Seringal Santa Helena – 294,0mm.

Figura 1. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Outubro de 2016

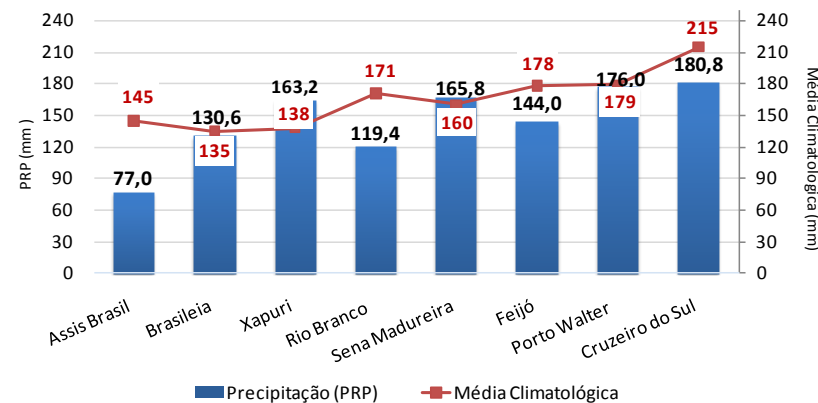
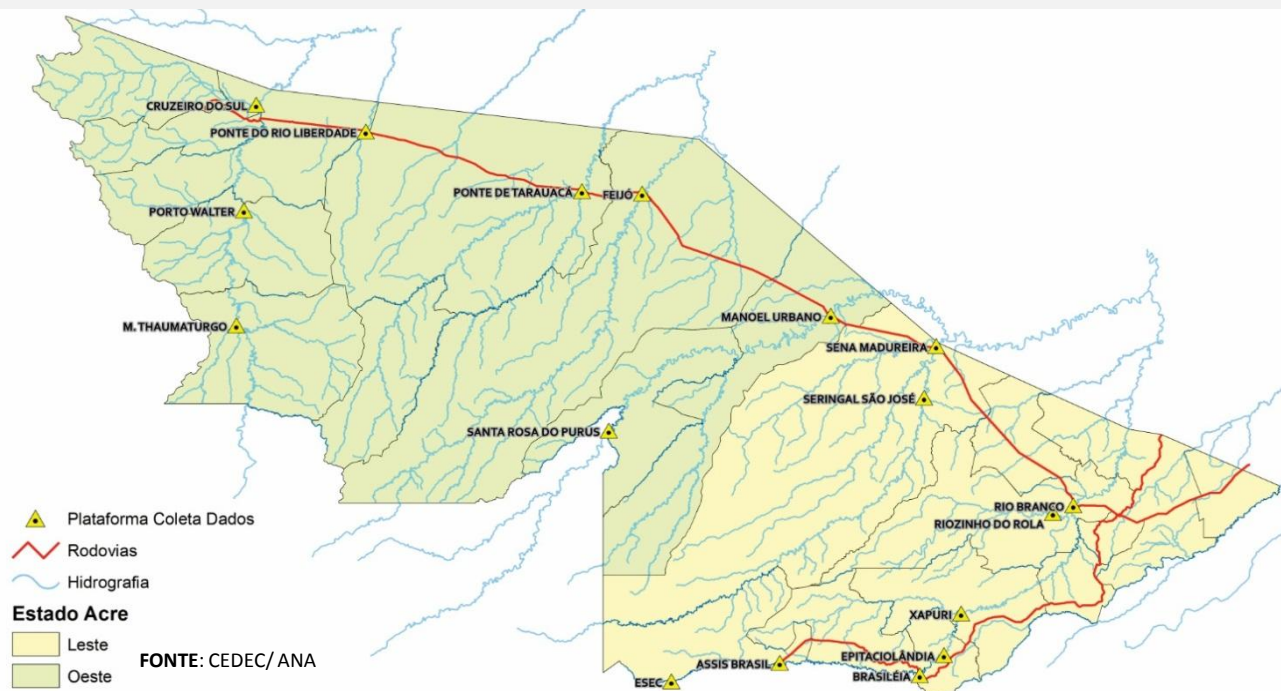
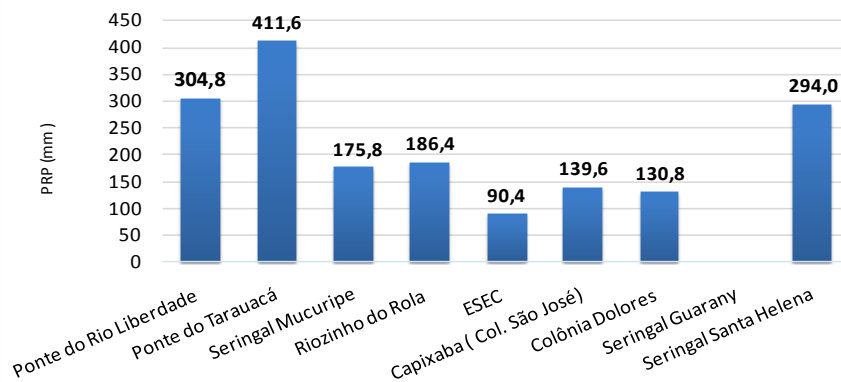


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Outubro de 2016



BOLETIM

Focos de Calor

QUEIMADAS E INCÊNDIOS

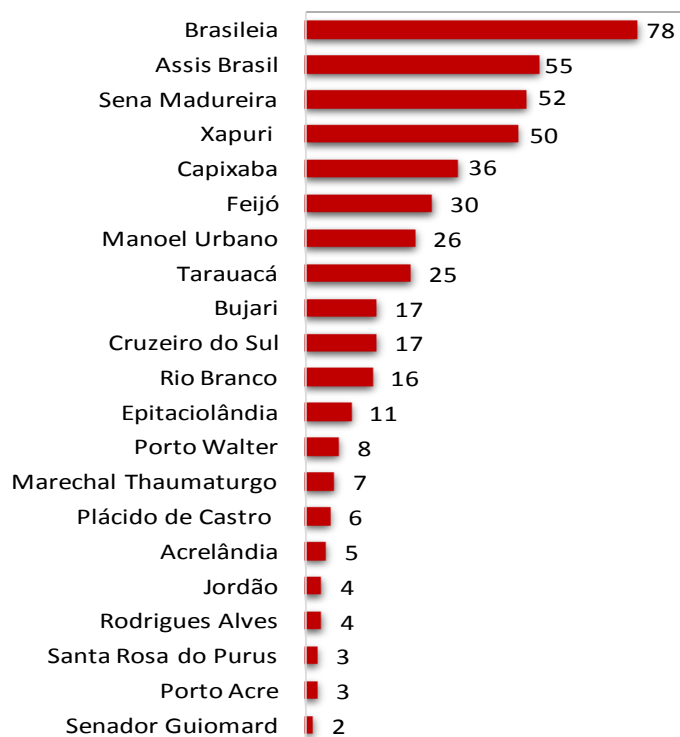
Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 26/10/2016

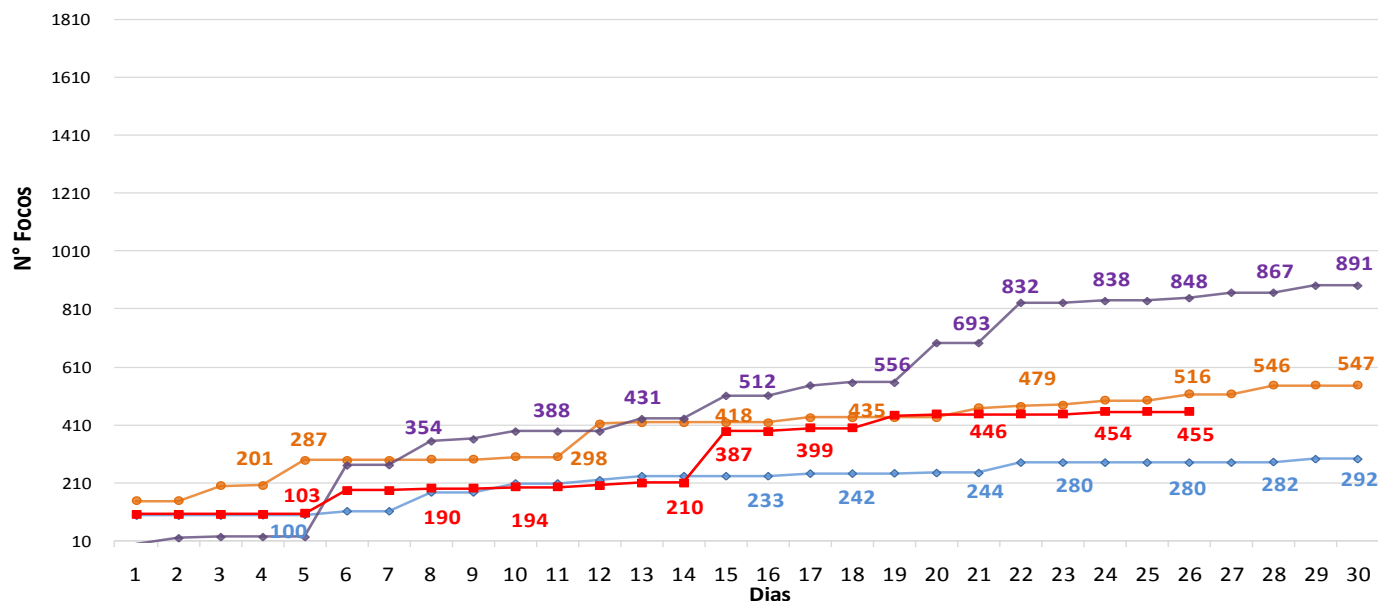
Comparativo de Focos de Calor no Acre para o mês de Outubro

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

Acumulado Mês de Outubro



Nº Focos de Calor



No período de **01.10.2016 a 26.10.2016** o acumulado de focos de calor é 455, conforme gráfico acima. O ano de 2015 tem maior registro de focos de calor no comparativo 2005, 2010 e 2016. O município de Brasileia lidera com 78 focos de calor conforme o gráfico ao lado.

FONTE: PROARCO/INPE(2016) * satélite de referência

BOLETIM

Focos de Calor

QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 26/10/2016

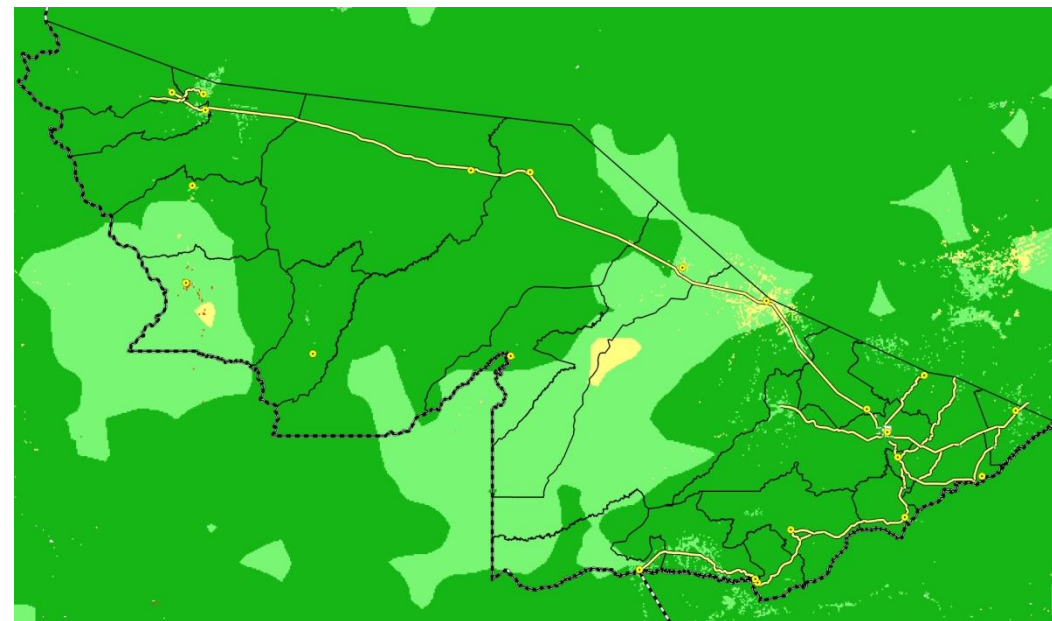
Risco de Fogo

O mapa abaixo indica risco de fogo de **MÍNIMO** e **BAIXO** em quase todo o estado do Acre, exceto na Regional do Juruá e Purus que apresentam pontos isolados de **MÉDIO** e **ALTO** risco.

MUNICÍPIOS	Nº FOCOS DE CALOR
PORTO WALTER	1

Focos de Queima

No período do dia **25.10.2016** 00:00h a **26.10.2016** 12:25h (horário de Brasília/DF) o estado do Acre registrou 01 focos de calor, segundo satélite de referência.



LEGENDA

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

FONTE: PROARCO/INPE(2015)

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