

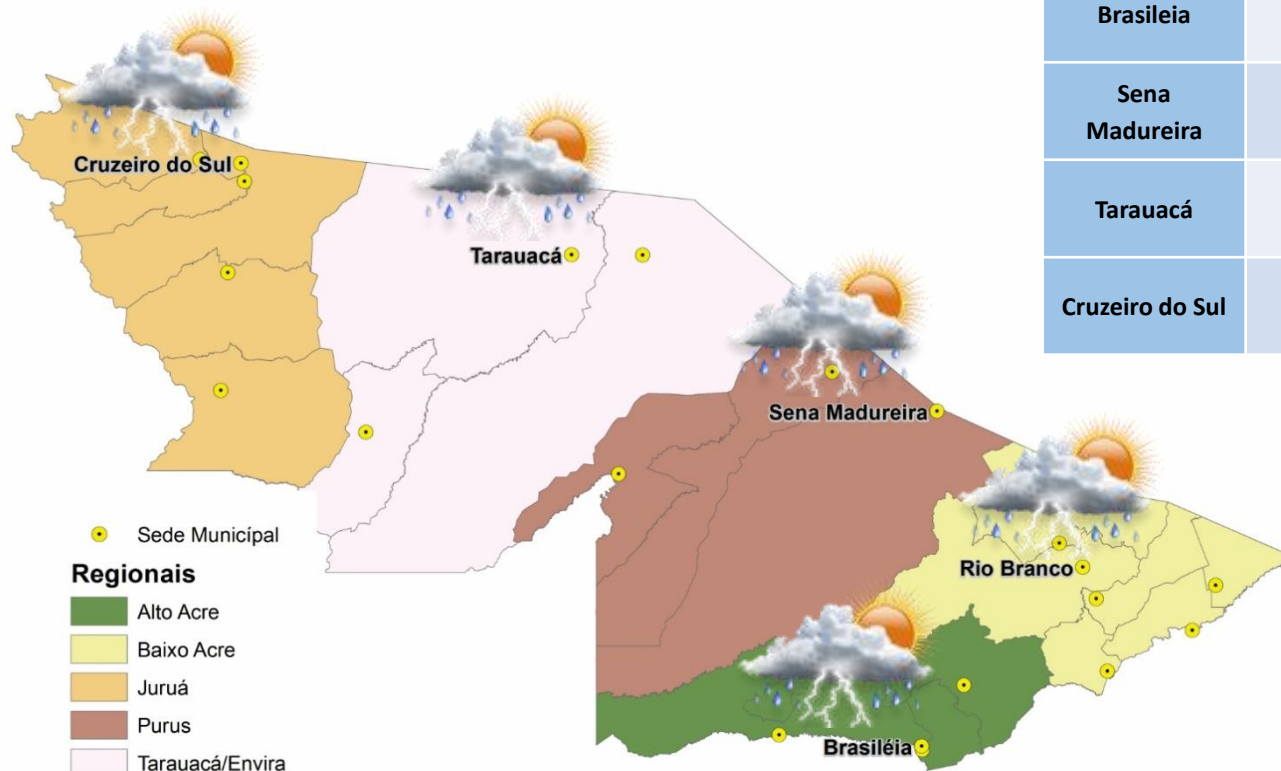
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 10/10/2016



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	34/21	76	11	SSE	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Brasileia	34/20	76	11	S	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Sena Madureira	33/21	78	10	S	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Tarauacá	32/22	87	8	SSO	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Cruzeiro do Sul	30/22	82	7	S	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.

BOLETIM Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

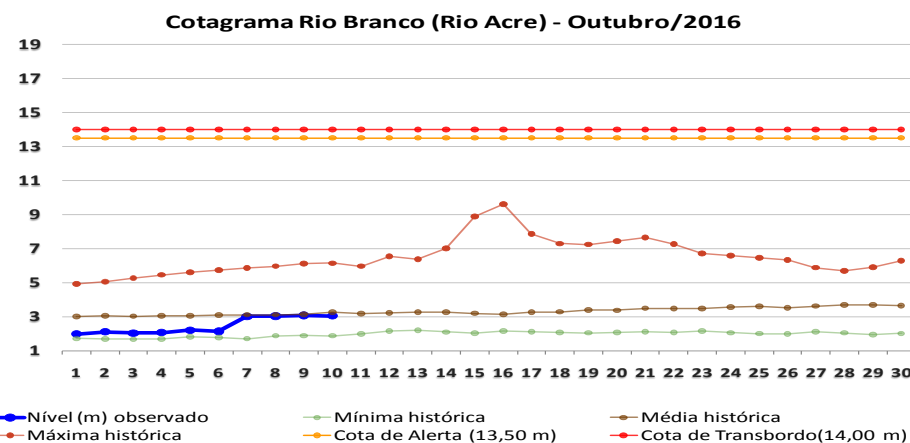
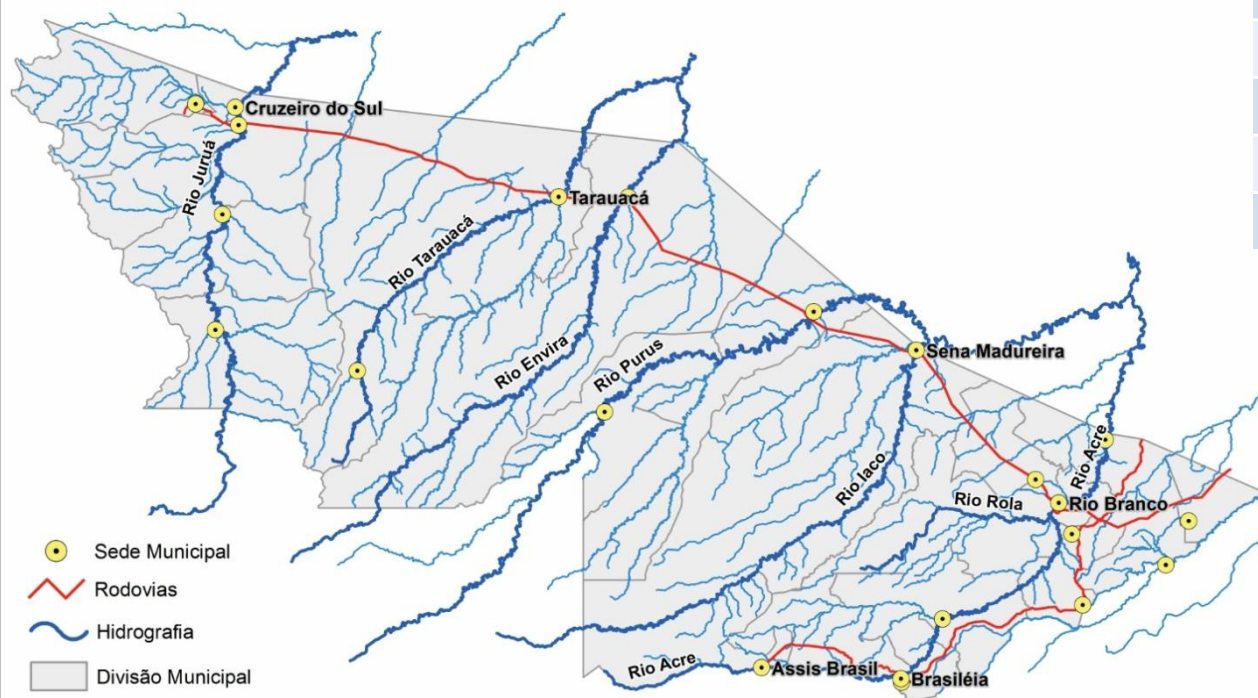
Data: 10/10/2016

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	2,91 2,86	↓
Rio Acre – Brasileia	4,50 3,50	1,47 1,57	↑
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	3,07 3,04	↓
Rio Rola – Rio Branco	3,50 3,00	1,63 1,46	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	2,50 2,00	2,20 2,27	↑
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,50 2,00	7,91 6,98	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	3,20 3,40	↑
Rio Envira – Feijó	2,50 2,00	5,17 5,32	↑
Rio Purus – Manoel Urbano	2,50 2,00	SL SL	

Na leitura de hoje (10.10.2016) os rios monitorados na tabela ao lado apresentaram diminuição de nível, exceto o Rio Acre em Brasileia, Rio Iaco em Sena Madureira, Rio Juruá em Cruzeiro do Sul e o Rio Envira em Feijó. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta elevação, o nível registrado é de 3,04m (linha azul) mostrando-se acima da mínima histórica de 1,87 m (linha verde).



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 10/10/2016

No período de 01 a 10/10 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Xapuri - 140,6mm, Cruzeiro do Sul - 122,6mm e Feijó - 110,2mm, conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação na Ponte do Rio da Liberdade - 218mm, Ponte do Tarauacá - 213,4mm e Riozinho do Rola - 104,6mm.

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

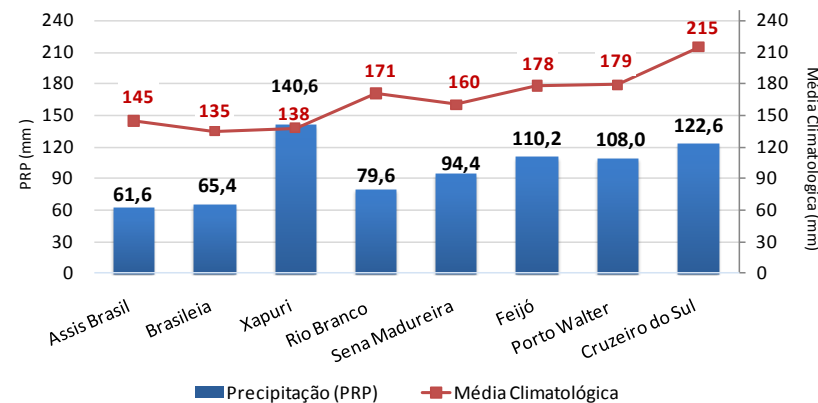
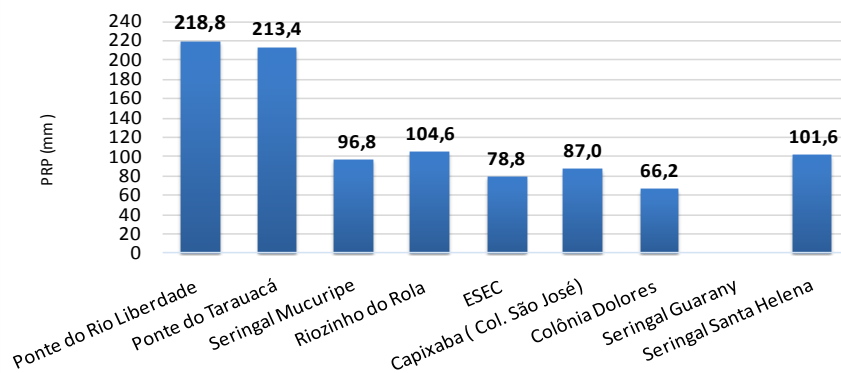


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Outubro de 2016



BOLETIM

Focos de Calor

QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 10/10/2016

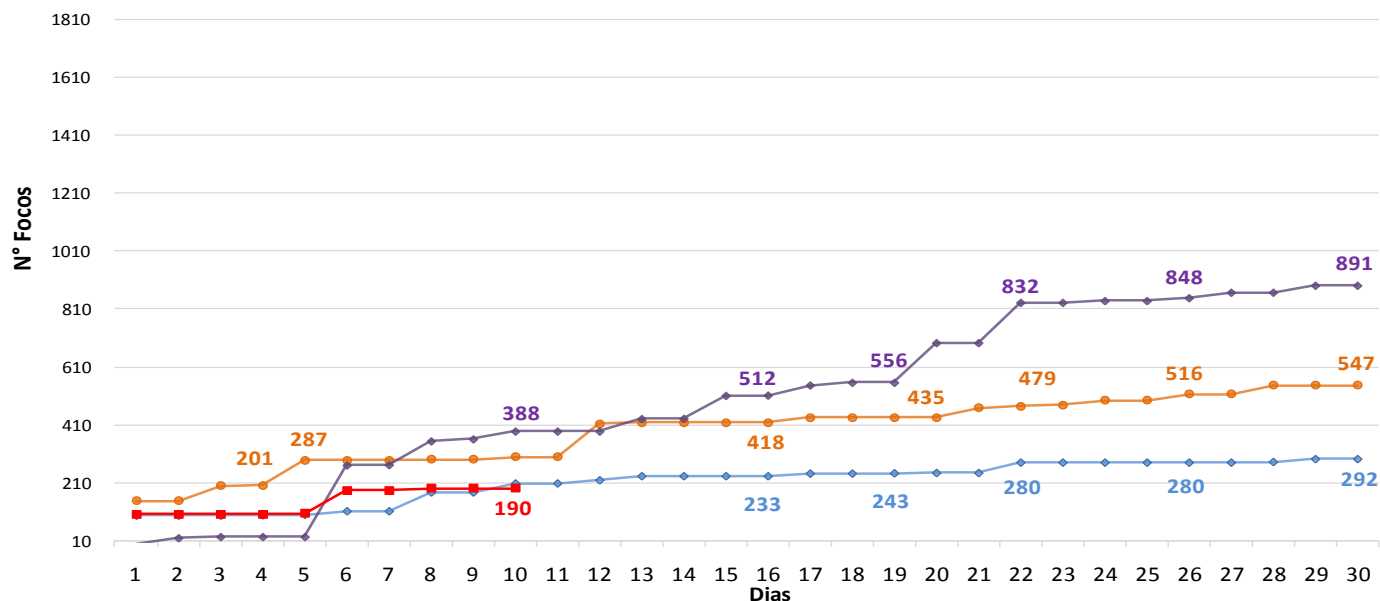
Comparativo de Focos de Calor no Acre para o mês de Outubro

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

Acumulado Mês de Outubro

Brasileia	40
Assis Brasil	35
Tarauacá	20
Cruzeiro do Sul	16
Feijó	16
Manoel Urbano	14
Sena Madureira	7
Capixaba	7
Marechal Thaumaturgo	5
Porto Walter	4
Bujari	4
Acrelândia	3
Rodrigues Alves	3
Jordão	3
Porto Acre	3
Santa Rosa do Purus	2
Senador Guiomard	2
Plácido de Castro	2
Rio Branco	2
Xapuri	1
Epitaciolândia	1

Nº Focos de Calor



No período de **01.10.2016 a 10.10.2016** o acumulado de focos de calor é 190, conforme gráfico acima. O ano de 2015 tem maior registro de focos de calor no comparativo 2005, 2010 e 2016. O município de Brasiléia lidera com 40 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: 10/10/2016

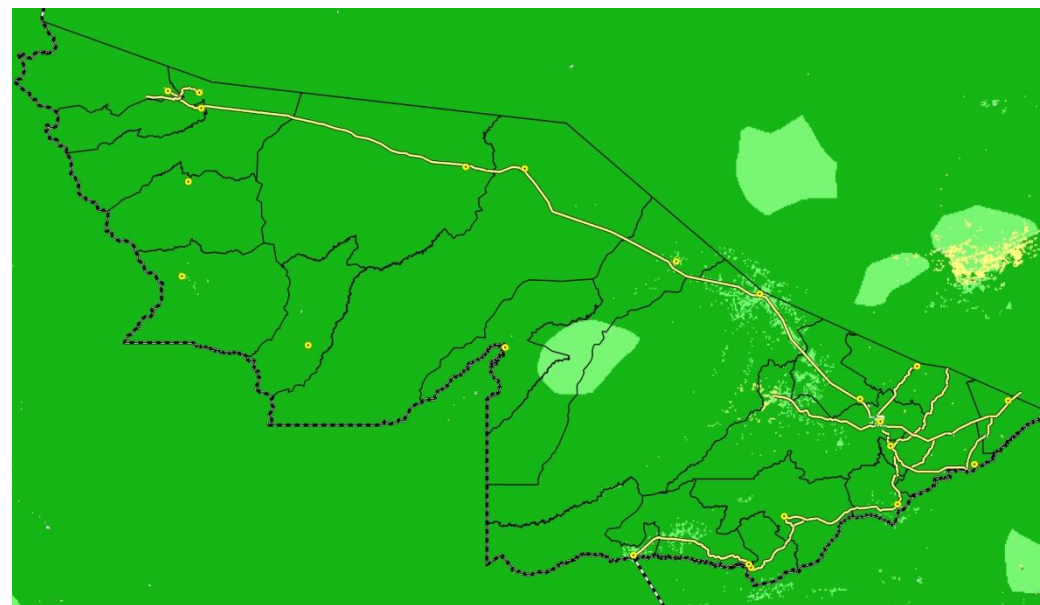


Focos de Queima

No período do dia **09.10.2016** 00:00h a **10.10.2016** 11:10h (horário de Brasília/DF) não foi registrado nenhum foco de calor no estado do Acre, segundo satélite de referência.

Risco de Fogo

O mapa abaixo indica risco de fogo **MÍNIMO** e **BAIXO** em todo o estado do Acre.



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



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