

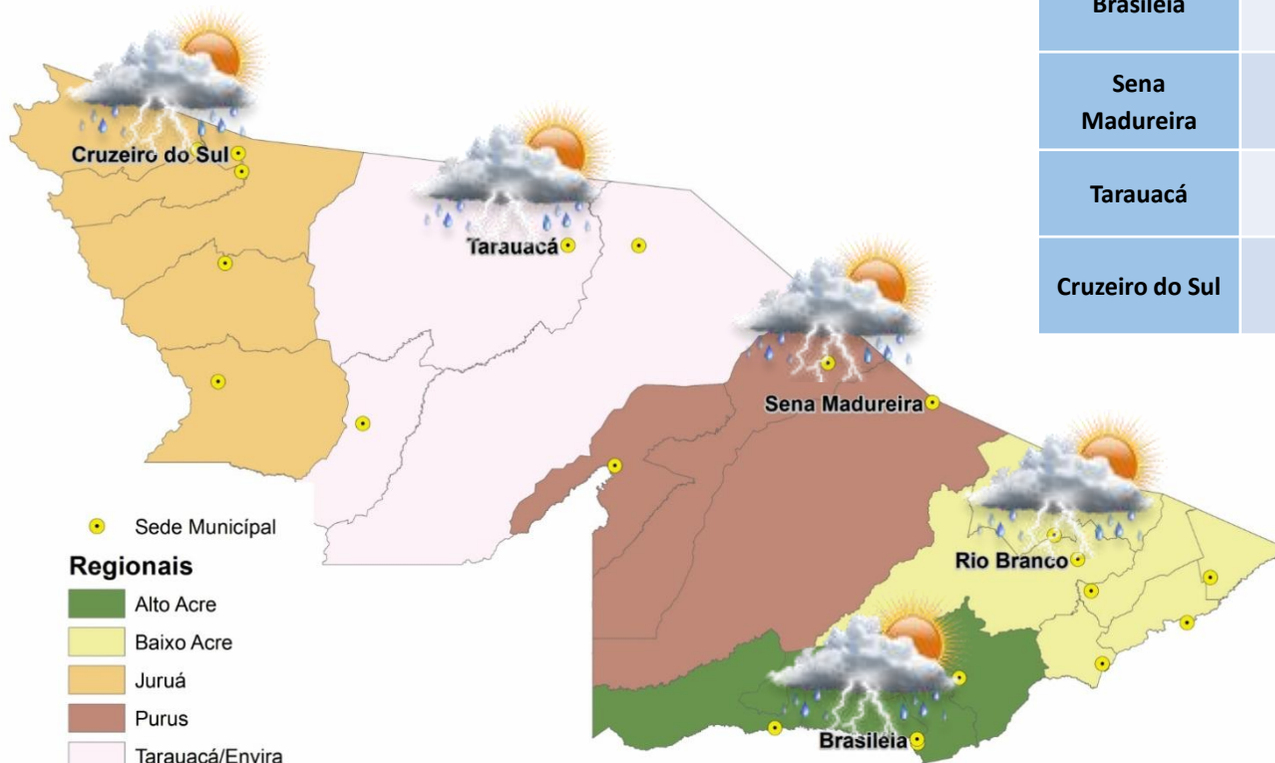
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 07/11/2016



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

| CIDADE | Temp. (°C) | UR (%) | Vento (km) | | CONDIÇÃO DO TEMPO |
|-----------------|------------|--------|------------|------|---|
| | MAX/MIN | | VEL. | DIR. | |
| Rio Branco | 29/22 | 87 | 11 | NNO | Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas. |
| Brasileia | 31/23 | 83 | 2 | NO | Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas. |
| Sena Madureira | 30/23 | 82 | 8 | N | Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas. |
| Tarauacá | 30/24 | 81 | 10 | NNE | Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas. |
| Cruzeiro do Sul | 30/23 | 79 | 3 | NNE | 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

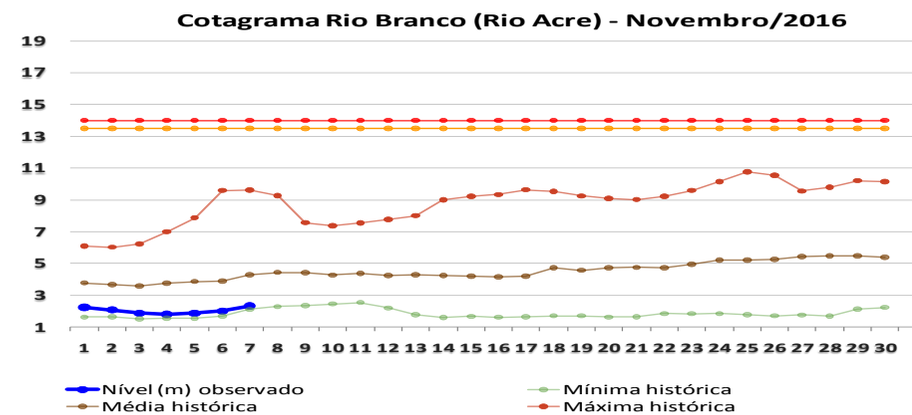
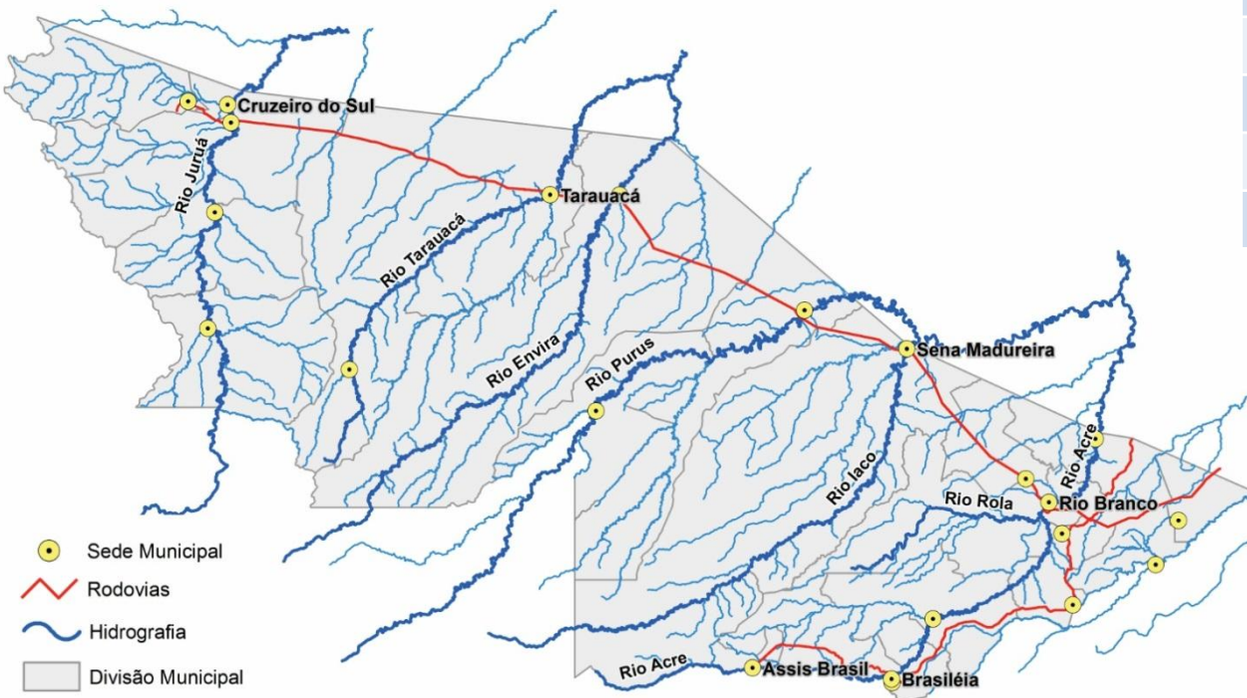
Data: 07/11/2016

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

↓ Descendo SL - Sem Leitura
↑ Subindo

| Rio – Localização | Cota de Inundação Alerta Alerta Max. | Leitura do Dia Anterior/ Atual | |
|-----------------------------|---|-----------------------------------|---|
| Rio Acre - Assis Brasil | 11,30 12,50 | 3,15 3,02 | ↓ |
| Rio Acre – Brasileira | 9,80 11,40 | 1,63 2,19 | ↑ |
| Rio Acre – Rio Branco | 13,50 14,00 | 2,01 2,33 | ↑ |
| Rio Rola – Rio Branco | 14,50 15,00 | 1,12 1,08 | ↓ |
| Rio Iaco – Sena Madureira | 14,00 15,20 | 3,88 3,45 | ↓ |
| Rio Tarauacá – Tarauacá | 8,50 9,50 | SL SL | |
| Rio Juruá – Cruzeiro do Sul | 11,80 13,00 | 5,26 5,47 | ↑ |
| Rio Envira – Feijó | 13,50 14,00 | 6,17 5,41 | ↓ |
| Rio Purus – Manoel Urbano | 13,50 14,00 | SL SL | |

Na leitura de hoje (07.11.2016) os rios monitorados na tabela ao lado apresentaram diminuição de nível, exceto o Rio Acre em Brasileira, Rio Acre em Rio Branco e o Rio Juruá em Cruzeiro do Sul. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta elevação, o nível registrado é de 2,33m (linha azul) mostrando-se acima da mínima histórica de 2,11m (linha verde).



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 07/11/2016

No período de 01 a 07/11/2016 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Brasileia – 87,4mm, Cruzeiro do Sul 54,4mm e Feijó – 39,2mm, conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação na Ponte do Rio Liberdade – 137,2mm e Ponte do Tarauacá – 102,8mm.

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

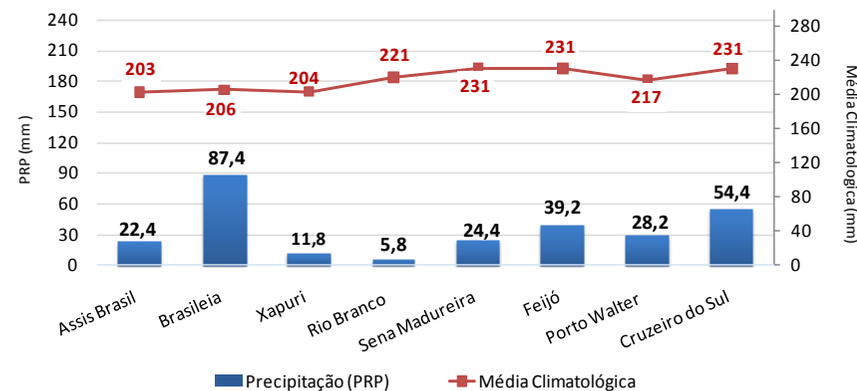
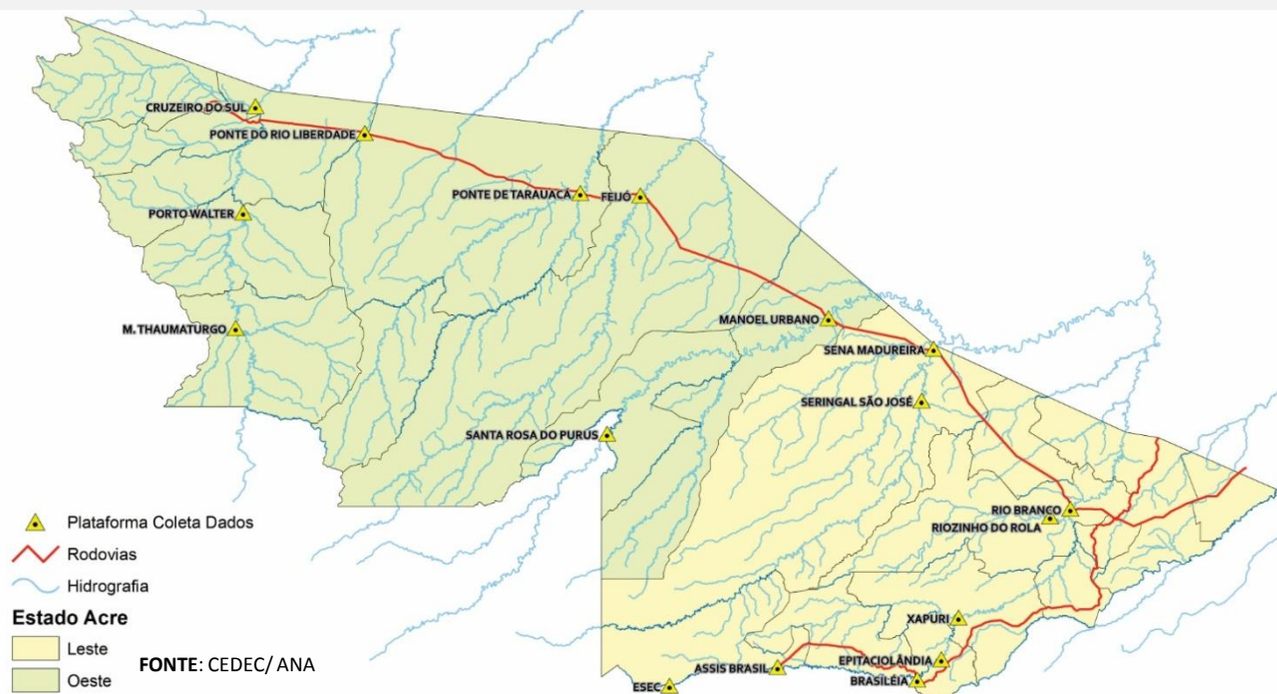
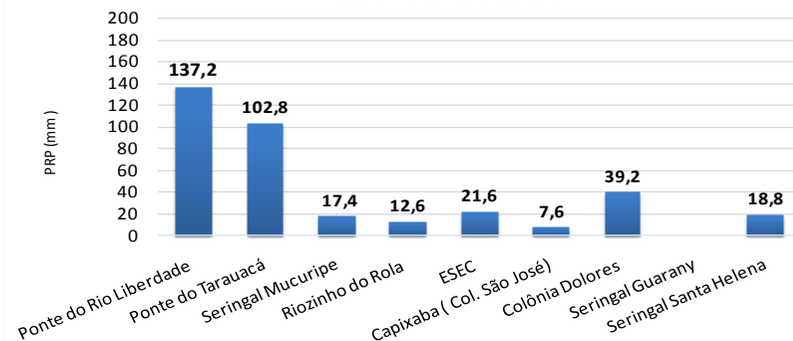


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Novembro de 2016



BOLETIM

Focos de Calor

QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 07/10/2016



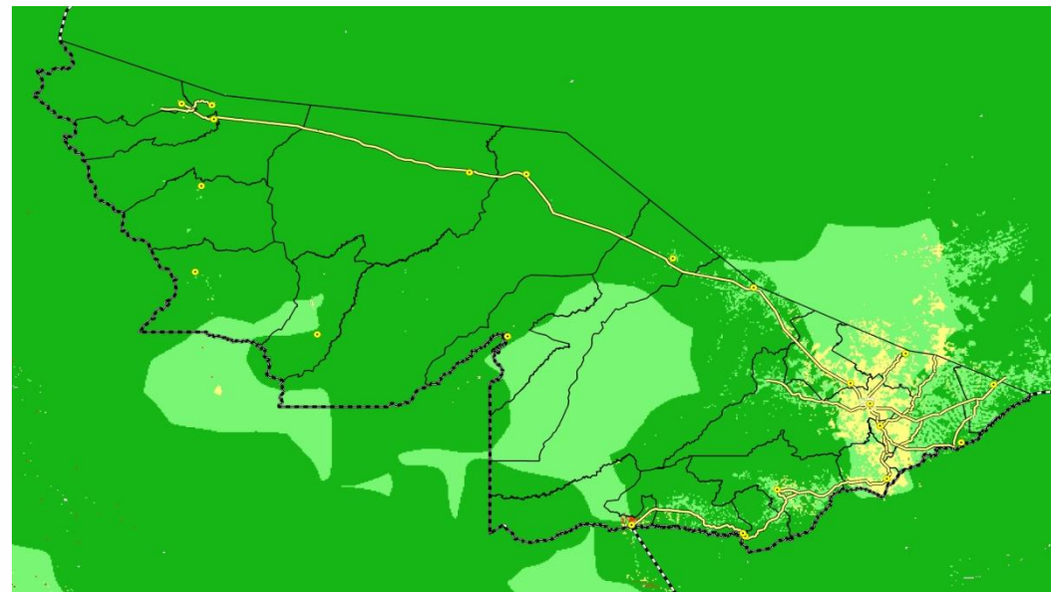
**SEM REGISTRO
DE FOCOS**

Focos de Queima

No período do dia **06.10.2016** 00:00h a **07.11.2016** 12:00h (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 de **MÍNIMO** e **BAIXO** em quase todo o estado do Acre, exceto na Regional do Baixo Acre do que indica pontos de **MÉDIO** risco.



LEGENDA

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

FONTE: PROARCO/INPE(2016)

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