

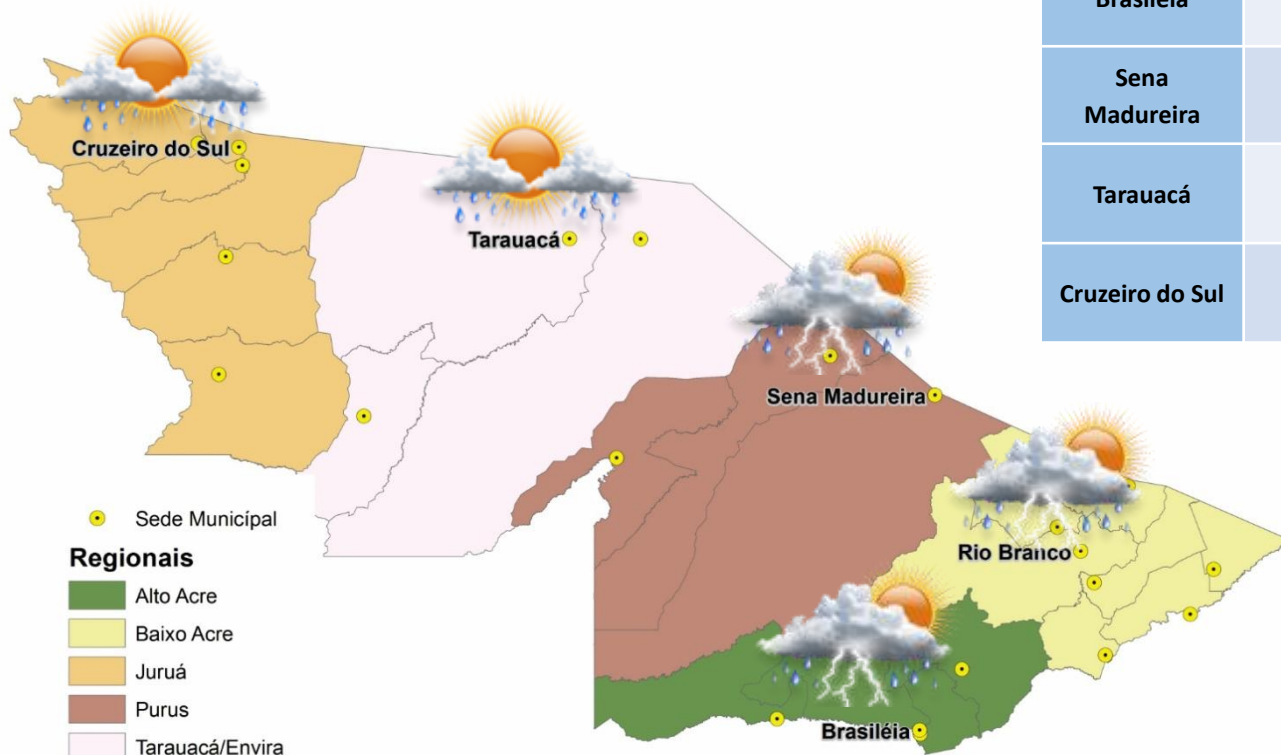
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 17/11/2016



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

| CIDADE | Temp. (°C) | UR (%) | Vento (km) | | CONDIÇÃO DO TEMPO |
|-----------------|------------|--------|------------|------|---|
| | MAX/MIN | | VEL. | DIR. | |
| Rio Branco | 29/25 | 80 | 0 | ND | Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas. |
| Brasileia | 29/23 | 84 | 4 | SSE | Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas. |
| Sena Madureira | 35/23 | 75 | 0 | ND | Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas. |
| Tarauacá | 36/23 | 76 | 0 | ND | Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia. |
| Cruzeiro do Sul | 36/23 | 83 | 3 | OSO | Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia. |

BOLETIM Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

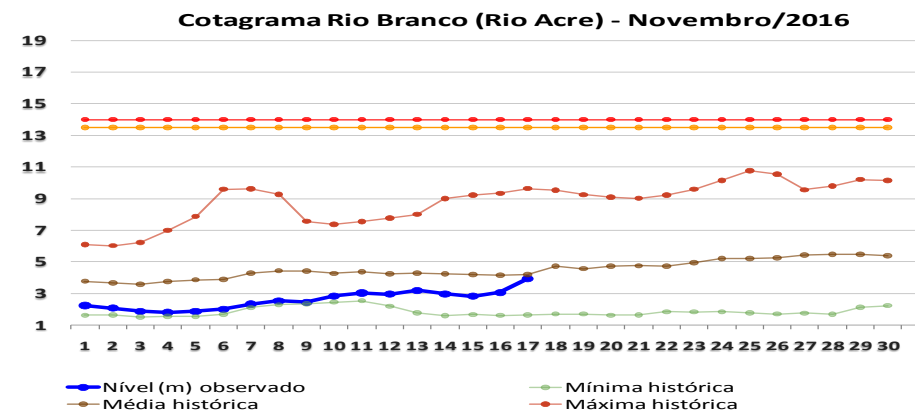
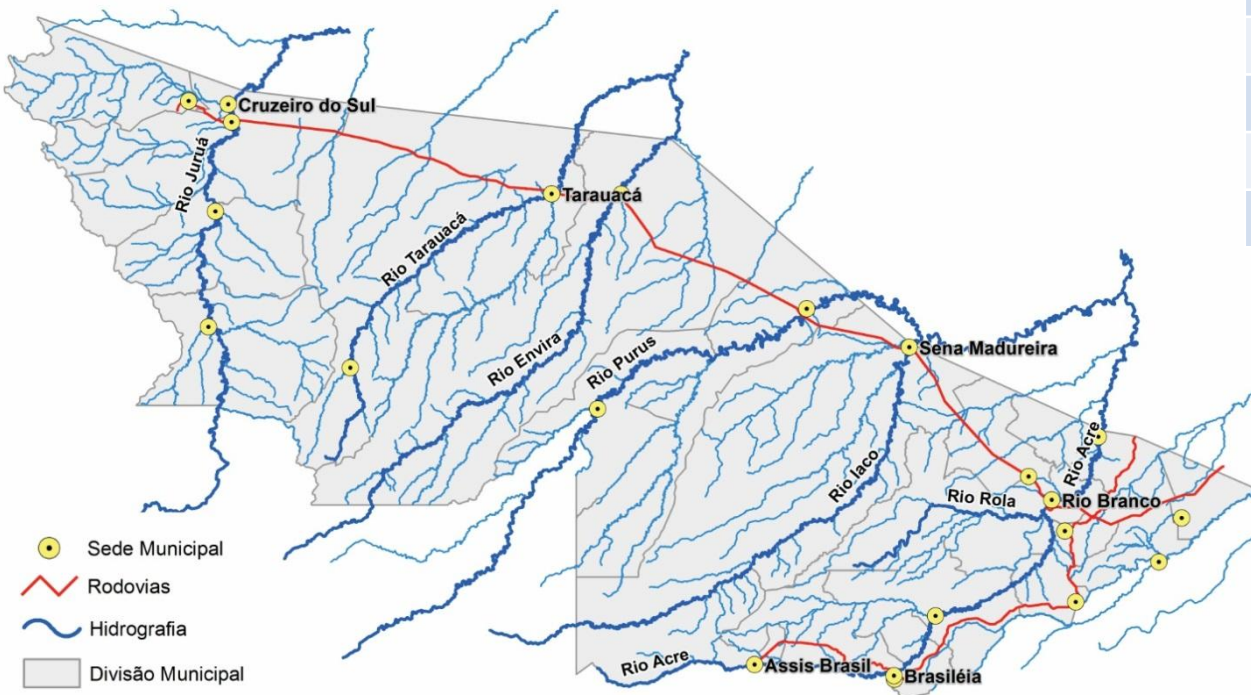
Data: 17/11/2016

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 | 3,72 3,25 | ↓ |
| Rio Acre – Brasileira | 9,80 11,40 | 3,73 2,95 | ↓ |
| Rio Acre – Rio Branco | 13,50 14,00 | 3,06 3,95 | ↑ |
| Rio Rola – Rio Branco | 14,50 15,00 | 1,99 2,04 | ↑ |
| Rio Iaco – Sena Madureira | 14,00 15,20 | 4,37 4,21 | ↓ |
| Rio Tarauacá – Tarauacá | 8,50 9,50 | SL SL | |
| Rio Juruá – Cruzeiro do Sul | 11,80 13,00 | 4,34 4,20 | ↓ |
| Rio Envira – Feijó | 13,50 14,00 | 5,66 5,85 | ↑ |
| Rio Purus – Manoel Urbano | 13,50 14,00 | SL SL | |

Na leitura de hoje (17.11.2016) os rios monitorados na tabela ao lado apresentaram diminuição de nível, exceto no Rio Acre e Rio Rola em Rio Branco e o Rio Envira em Feijó. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta elevação, o nível registrado é de 3,95m (linha azul) mostrando-se acima da mínima histórica de 1,66m (linha verde).



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 17/11/2016

No período de 01 a 17/11/2016 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Assis Brasil – 153,2mm, Brasileira - 140,4mm e Rio Branco – 137,4mm, conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação na Ponte do Rio Liberdade – 196,6mm, Ponte do Tarauacá – 189,2mm e ESEC – 170,2mm.

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

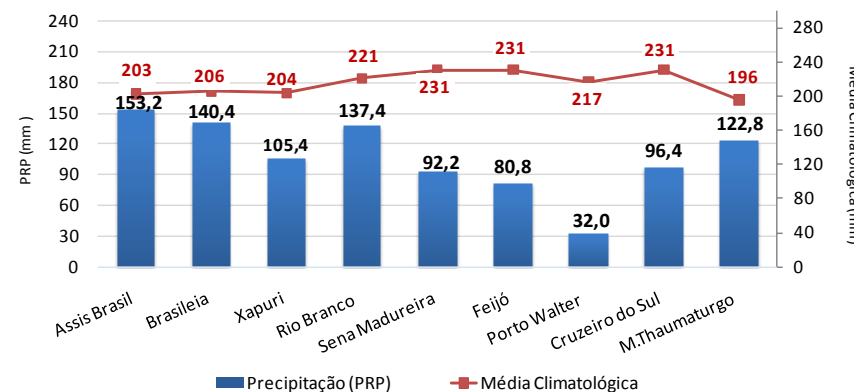
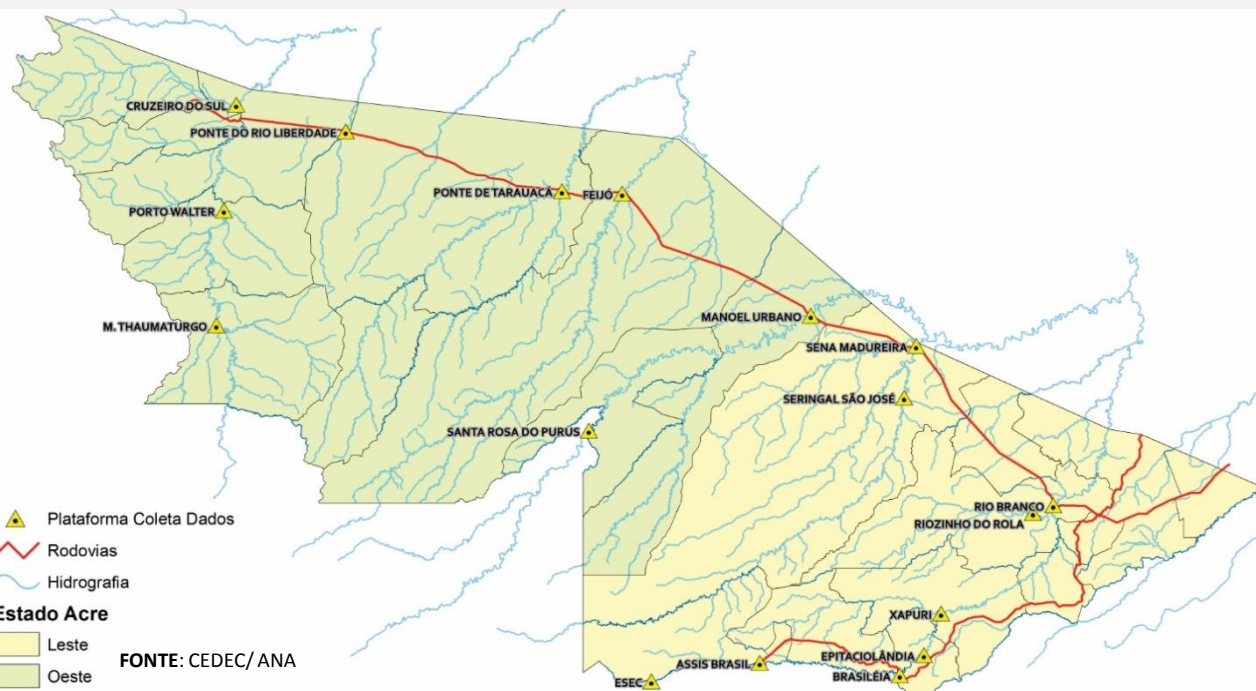
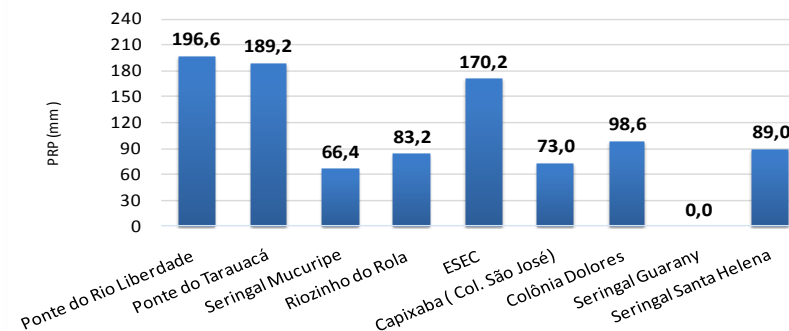


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Novembro de 2016



BOLETIM

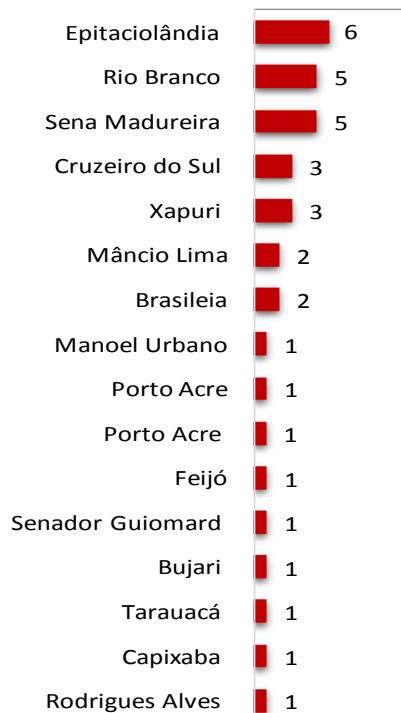
Focos de Calor

QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

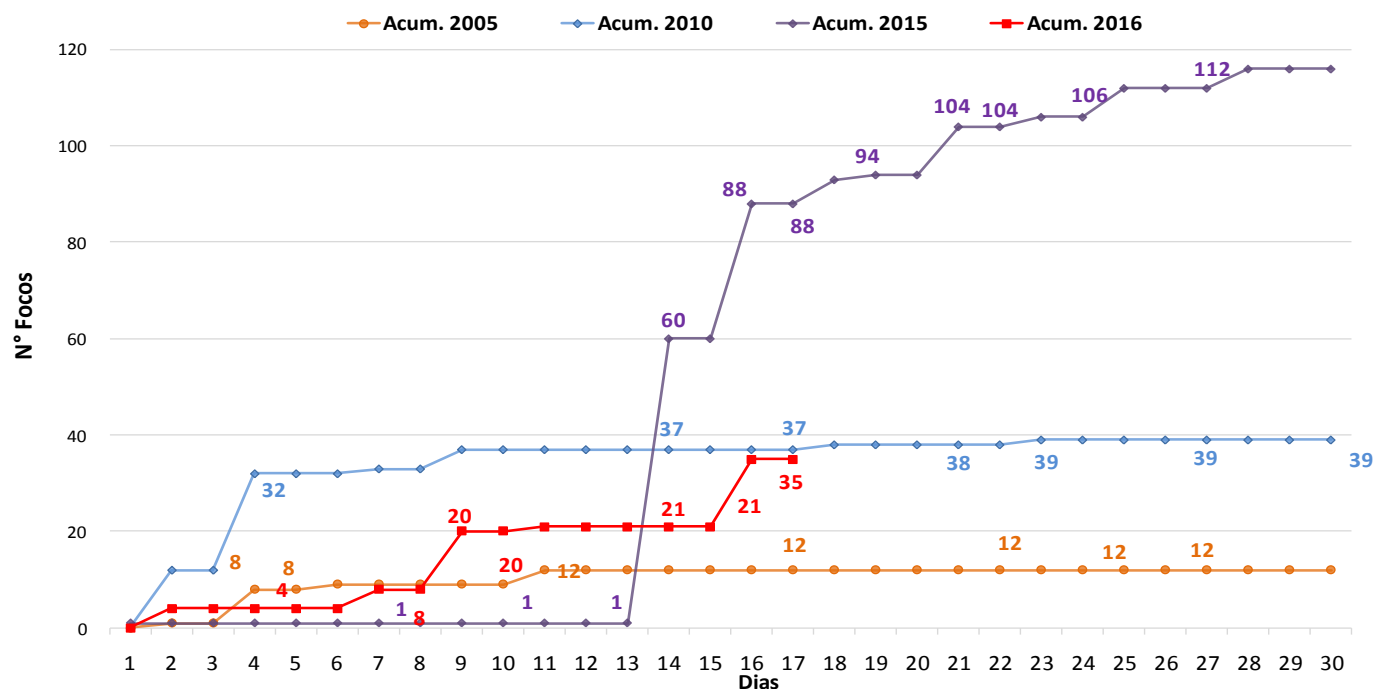
Data: 17/11/2016

Acumulado Mês de Novembro



Nº Focos de Calor

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



No período de **01.11.2016 a 17.11.2016** o acumulado de focos de calor é 35, conforme gráfico acima. O ano de 2015 tem maior registro de focos de calor no comparativo 2005, 2010 e 2016. O município de Epitaciolândia lidera com 06 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: 17/11/2016

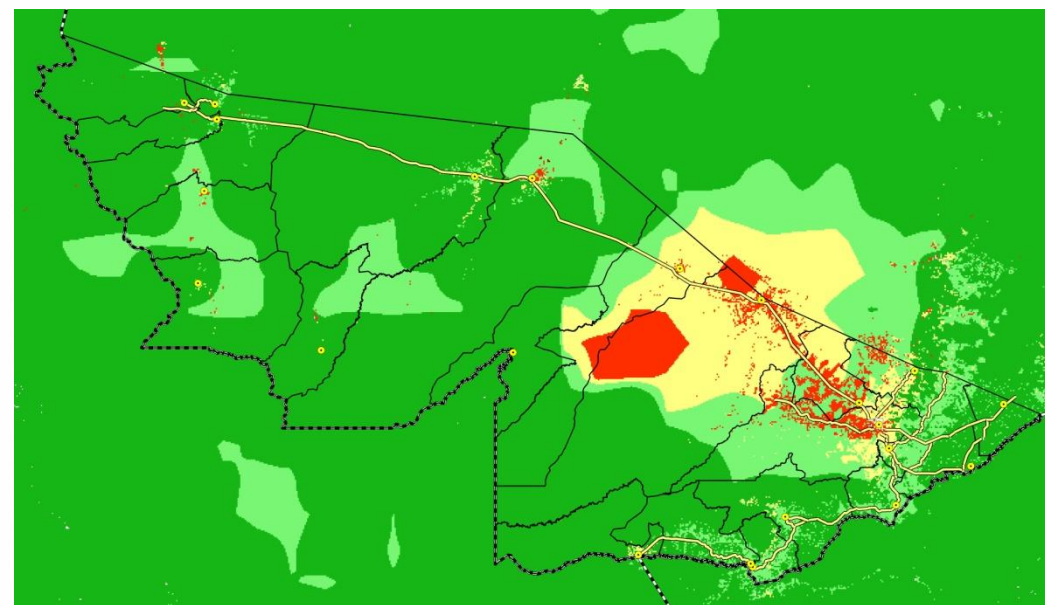
| MUNICÍPIOS | Nº FOCOS DE CALOR |
|-----------------|-------------------|
| Cruzeiro do Sul | 3 |
| Epitaciolândia | 2 |
| Brasileia | 2 |
| Xapuri | 2 |
| Mânio Lima | 2 |
| Sena Madureira | 1 |
| Acrelândia | 1 |
| Manoel Urbano | 1 |

Focos de Queima

No período do dia **16.11.2016** 00:00h a **17.11.2016** 12:00h (horário de Brasília/DF) o estado do Acre registrou 14 focos de calor, segundo satélite de referência.

Risco de Fogo

O mapa abaixo indica risco de fogo de **MÍNIMO** e **BAIXO** em parte do estado do Acre, exceto nas Regionais do Tarauacá/Envira, Purus e Baixo Acre que apresentam pontos de **MÉDIO** e **ALTO** 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

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