

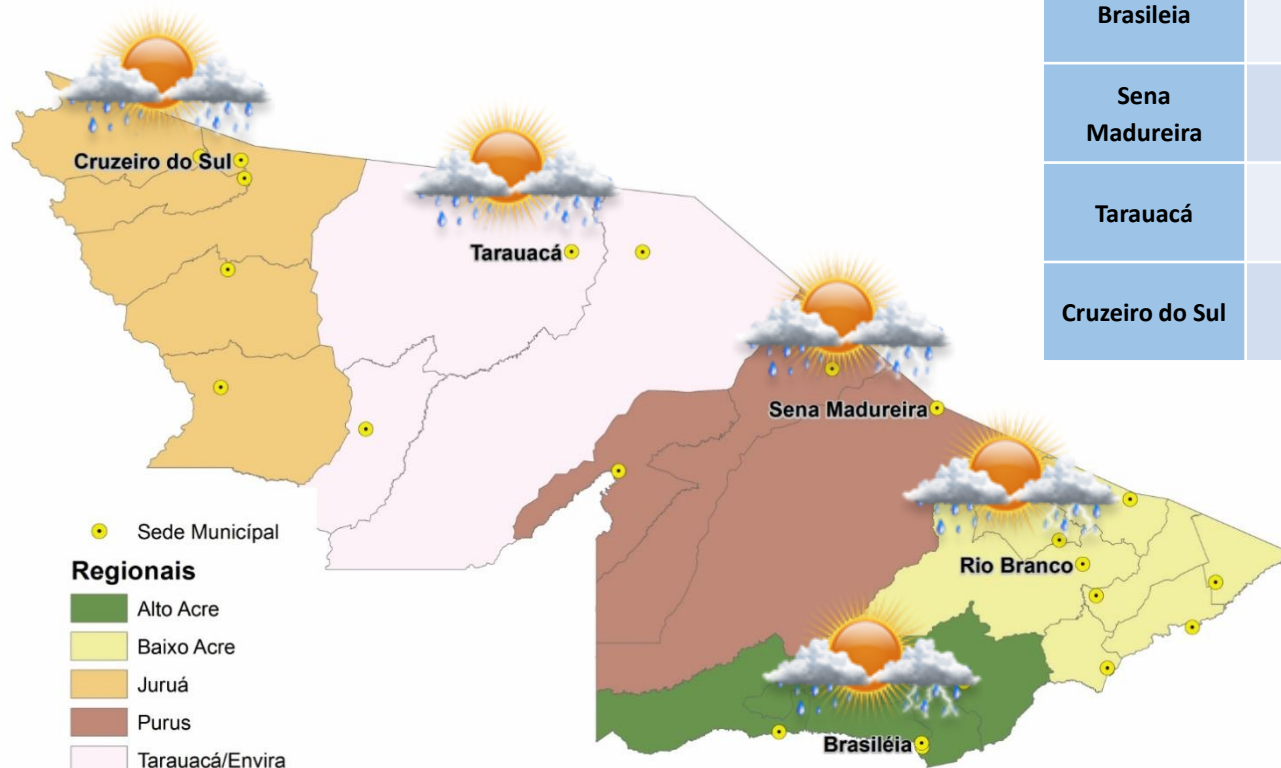
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 29/09/2016



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

| CIDADE | Temp. (°C) | UR (%) | Vento (km) | | CONDIÇÃO DO TEMPO |
|-----------------|------------|--------|------------|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | MAX/MIN | | VEL. | DIR. | |
| Rio Branco | 32/23 | 79 | 7 | OSO | Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia. |
| Brasileia | 34/21 | 82 | 5 | SO | Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia. |
| Sena Madureira | 33/21 | 75 | 5 | SO | Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia. |
| Tarauacá | 32/22 | 78 | 3 | SO | Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia. |
| Cruzeiro do Sul | 30/23 | 81 | 4 | SO | 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

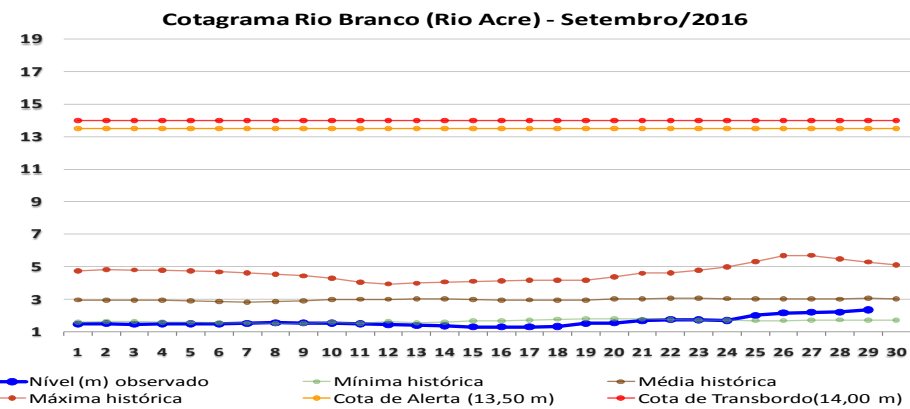
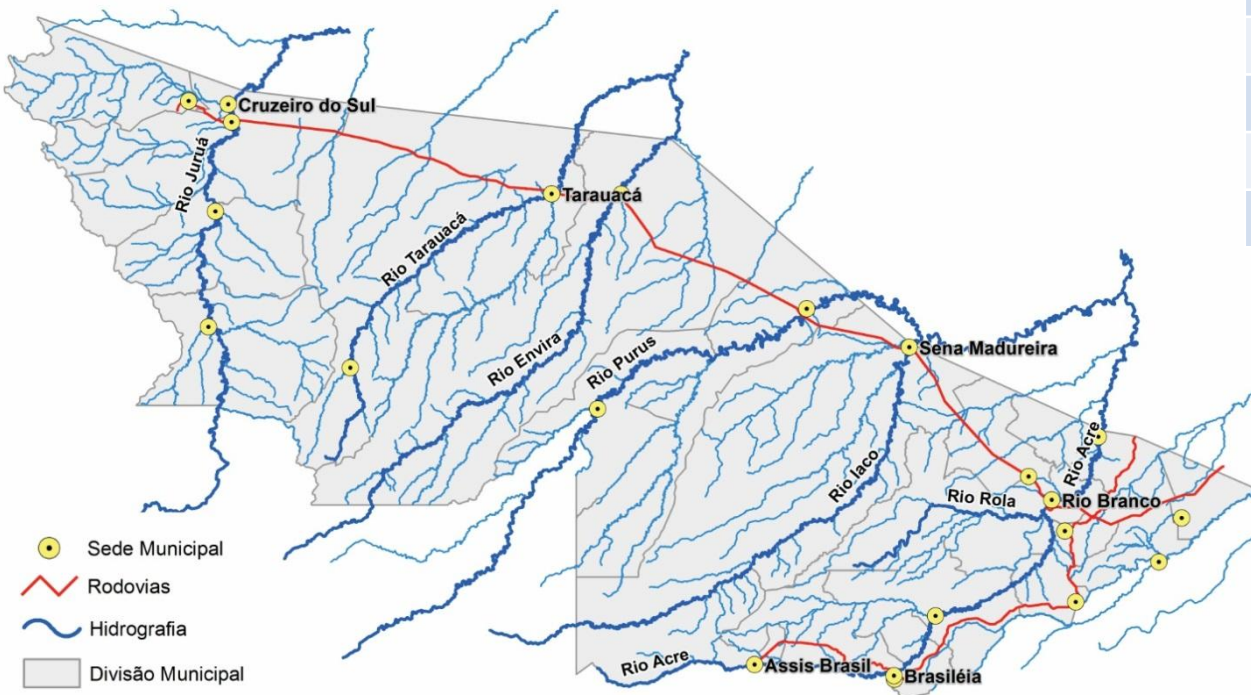
Data: 29/09/2016

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 | 2,76 2,74 | ↓ |
| Rio Acre – Brasileira | 4,50 3,50 | 1,28 1,24 | ↓ |
| Rio Acre – Rio Branco | 3,00 2,69 | 2,21 2,35 | ↑ |
| Rio Rola – Rio Branco | 3,50 3,00 | 0,87 0,86 | ↓ |
| Rio Iaco – Sena Madureira | 2,50 2,00 | 1,13 1,30 | ↑ |
| Rio Tarauacá – Tarauacá | 2,50 2,00 | 5,04 5,25 | ↑ |
| Rio Juruá – Cruzeiro do Sul | 2,30 2,00 | 2,57 2,70 | ↑ |
| Rio Envira – Feijó | 2,50 2,00 | 4,00 4,03 | ↑ |
| Rio Purus – Manoel Urbano | 2,50 2,00 | SL SL | |

Na leitura de hoje (29.09.2016) os rios monitorados na tabela ao lado apresentaram elevação de nível, exceto o Rio Acre em Assis Brasil, Brasileira e o Rio Rola em Rio Branco. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta elevação, o nível registrado é de 2,35 m (linha azul) mostrando-se acima da mínima histórica de 1,70 m (linha verde).



BOLETIM

Pluviométrico

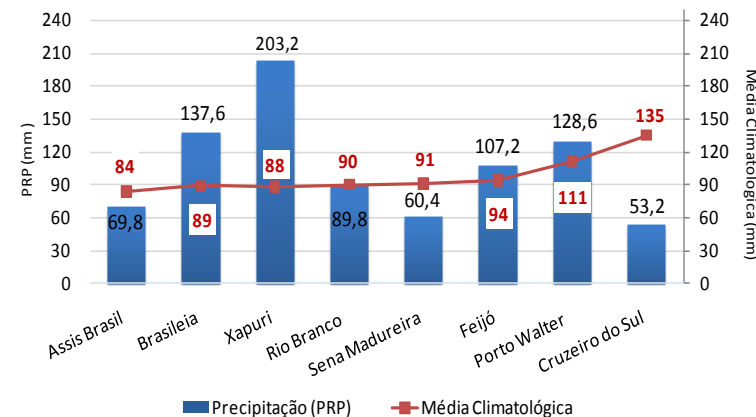
CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

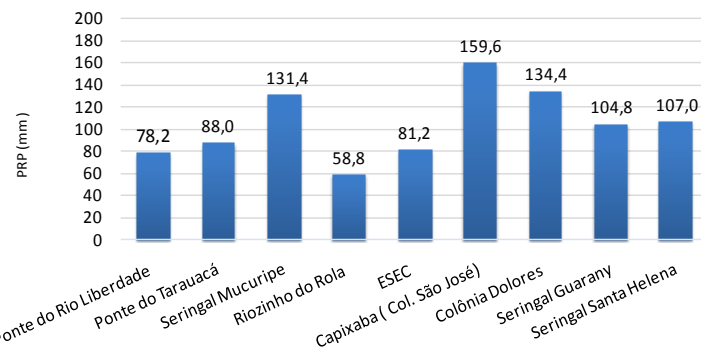
Data: 29/09/2016

No período de 01 a 29/09 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Xapuri – 203,2 mm, Brasileia – 137,6 mm, Porto Walter – 128,6 mm e Feijó – 107,2 mm, que apresentam precipitação acima da média climatológica, conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação em Capixaba (Col. São José) – 159,6 mm, Colônia Dolores – 134,4mm e no Seringal Mucuripe – 131,4 mm.

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



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



BOLETIM

Focos de Calor

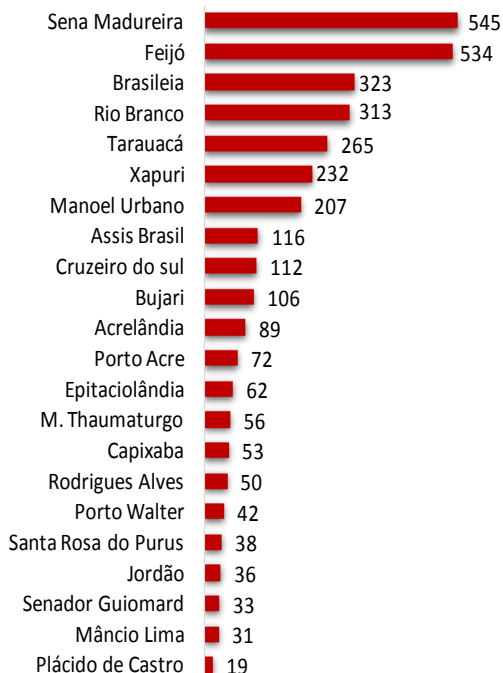
QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

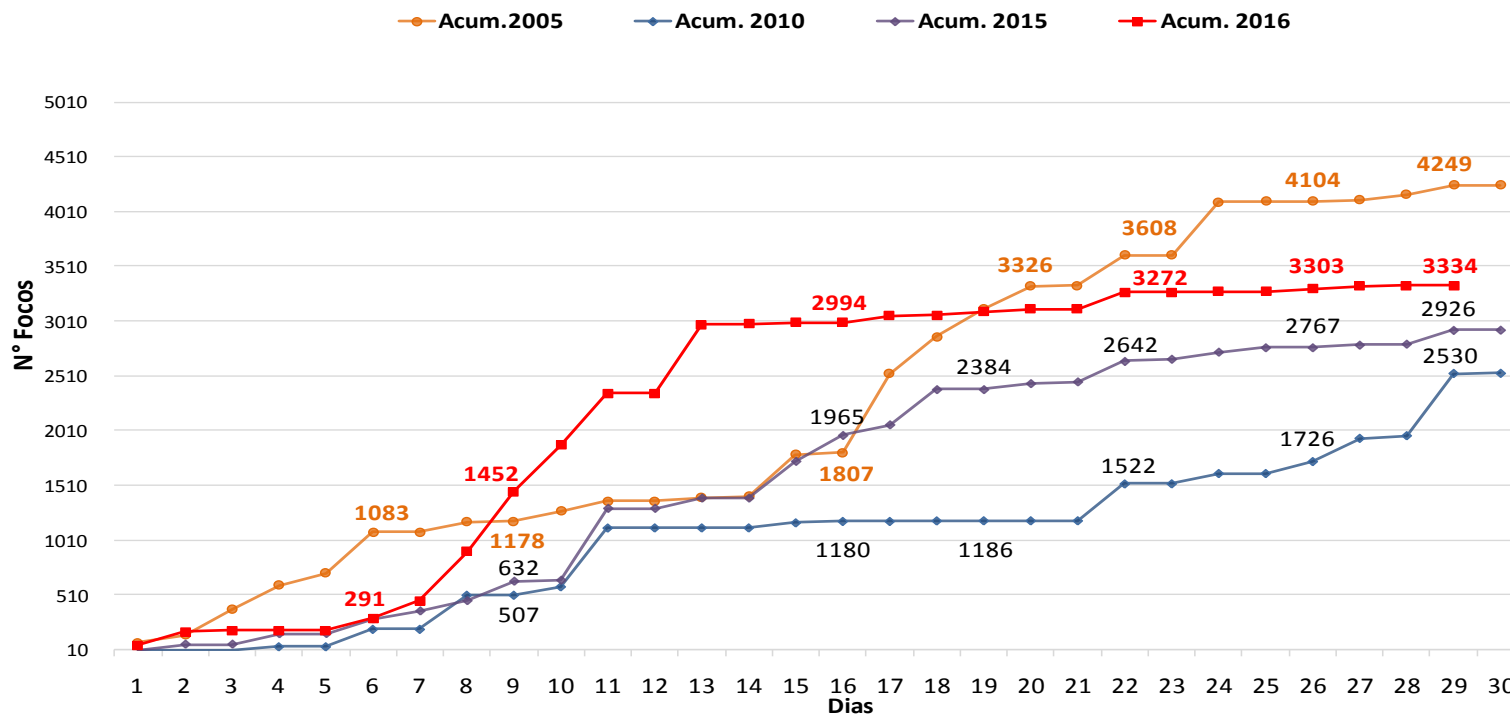
Data: 29/09/2016

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

Acumulado Mês de Setembro



Nº Focos de Calor



No período de **01.09.2016 a 29.09.2016** o acumulado de focos de calor é 3.334, conforme gráfico acima. O ano de 2005 tem maior registro de focos de calor no comparativo 2010, 2015 e 2016. O município de Sena Madureira lidera com 545 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: 29/09/2016

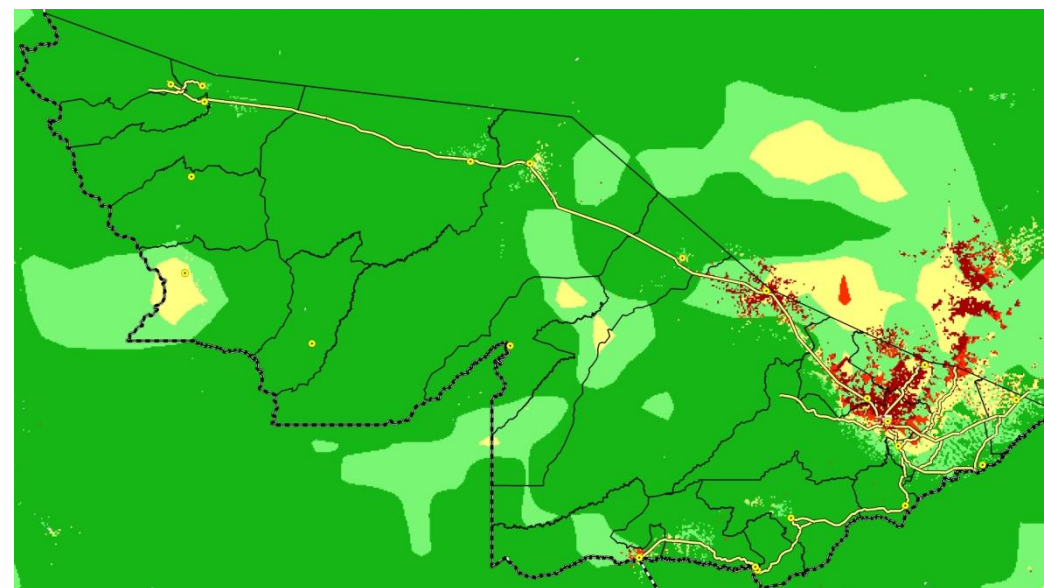
Risco de Fogo

O mapa abaixo indica risco de fogo de **MÍNIMO** e **BAIXO** na maior parte do estado do Acre, exceto nas Regionais do Baixo Acre e Purus que apresentam pontos de **BAIXO**, **MÉDIO**, **ALTO** e **CRÍTICO** risco e a regional do Alto Acre apresenta pontos de **BAIXO**, **MÉDIO** e **ALTO** risco.

| MUNICÍPIOS | Nº FOCOS DE CALOR |
|--------------|-------------------|
| Acrelândia | 4 |
| TOTAL | 4 |

Focos de Queima

No período do dia **28.09.2016** 00:00h a **29.09.2016** 10:54h (horário de Brasília/DF) no estado do Acre foram registrados 4 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



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