

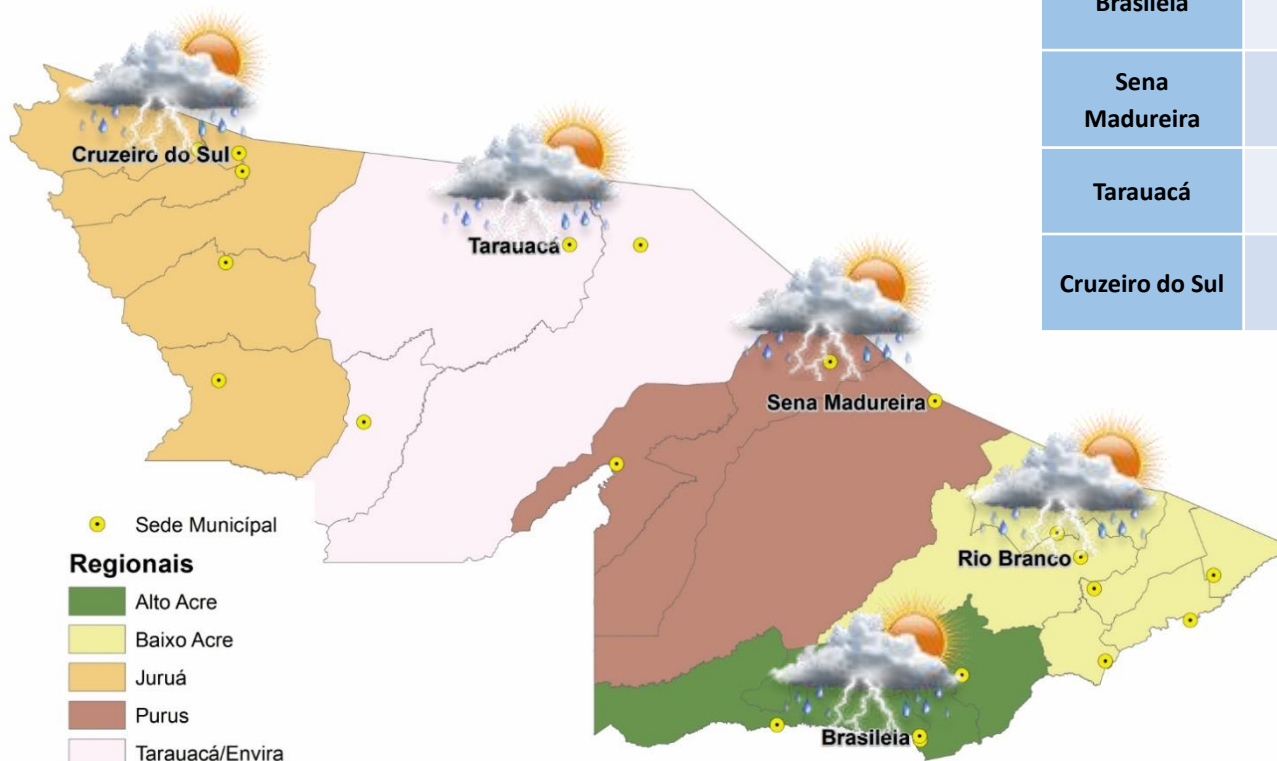
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 03/11/2016



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	30/22	90	20	SSE	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Brasileia	30/20	77	22	SE	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Sena Madureira	31/24	91	20	SSE	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Tarauacá	29/25	87	12	S	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Cruzeiro do Sul	30/23	78	5	SSE	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

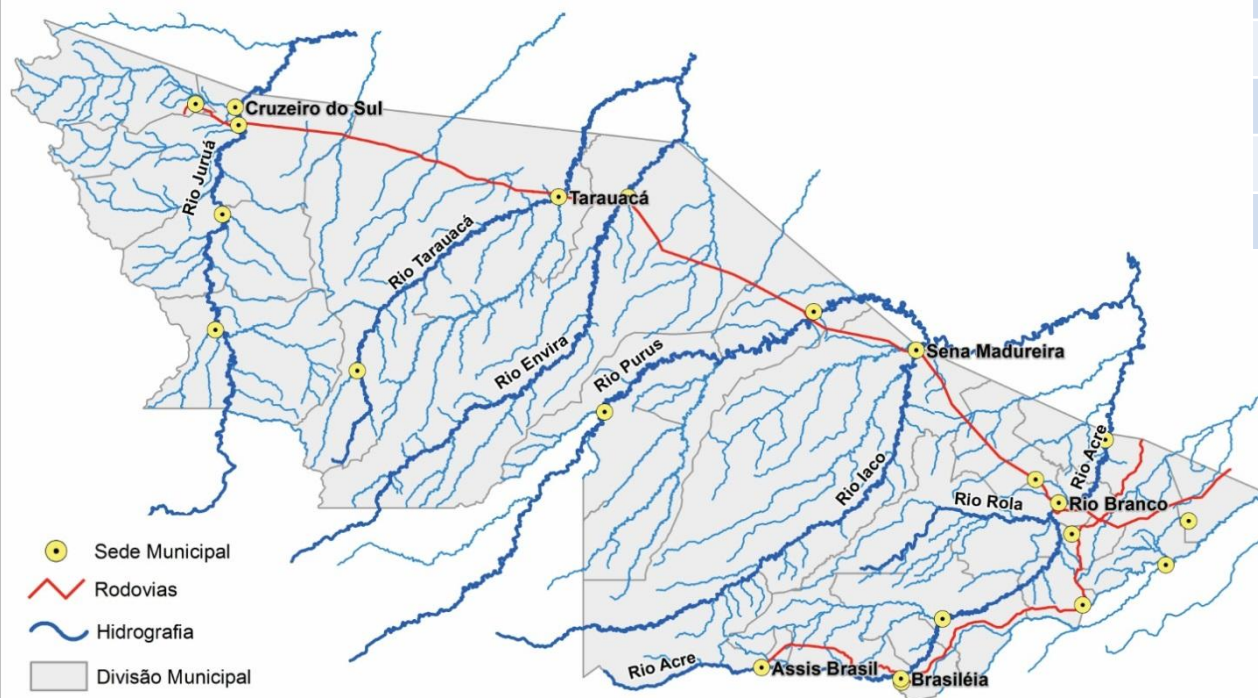
Data: 03/11/2016

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

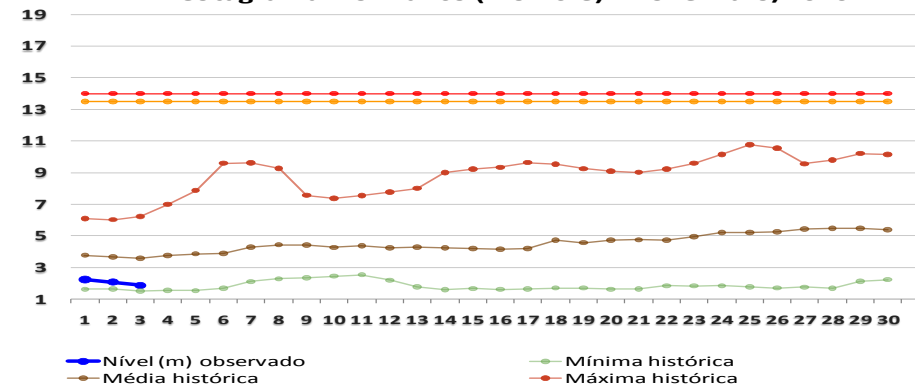
↓ Descendo SL - Sem Leitura
↑ Subindo

Na leitura de hoje (03.11.2016) os rios monitorados na tabela ao lado apresentaram diminuição de nível, exceto o Rio Acre em Assis Brasil e o Rio Acre em Brasileia. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta diminuição, o nível registrado é de 1,88m (linha azul) mostrando-se acima da mínima histórica de 1,52m (linha verde).

Rio – Localização	Cota de Inundação Alerta Alerta Max.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30 12,50	2,87 2,89	↑
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	1,58 1,87	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	2,08 1,88	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	1,21 1,16	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	4,73 3,92	↓
Rio Tarauacá – Tarauacá	8,50 9,50	9,79 7,80	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	5,83 5,54	↓
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	6,53 6,07	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50 14,00	SL SL	



Cotograma Rio Branco (Rio Acre) - Novembro/2016



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 03/11/2016

No período de 01 a 03/11/2016 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Brasileia – 71,6mm, Feijó – 36,8mm e Cruzeiro do Sul 25,2mm, conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação na Ponte de Tarauacá – 26,6mm e Colônia Dolores – 15,2mm.

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

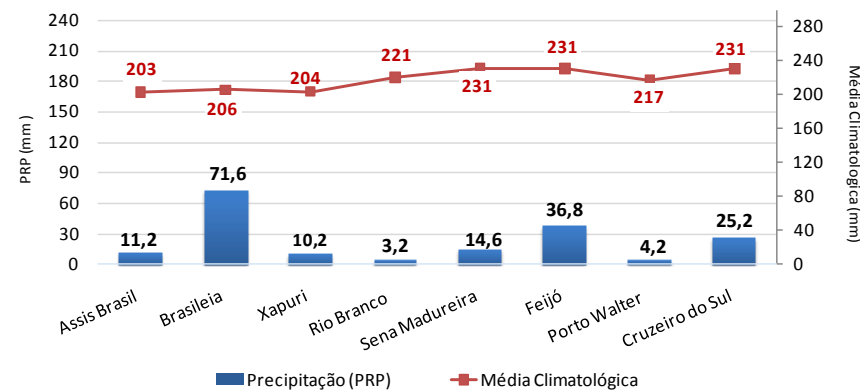
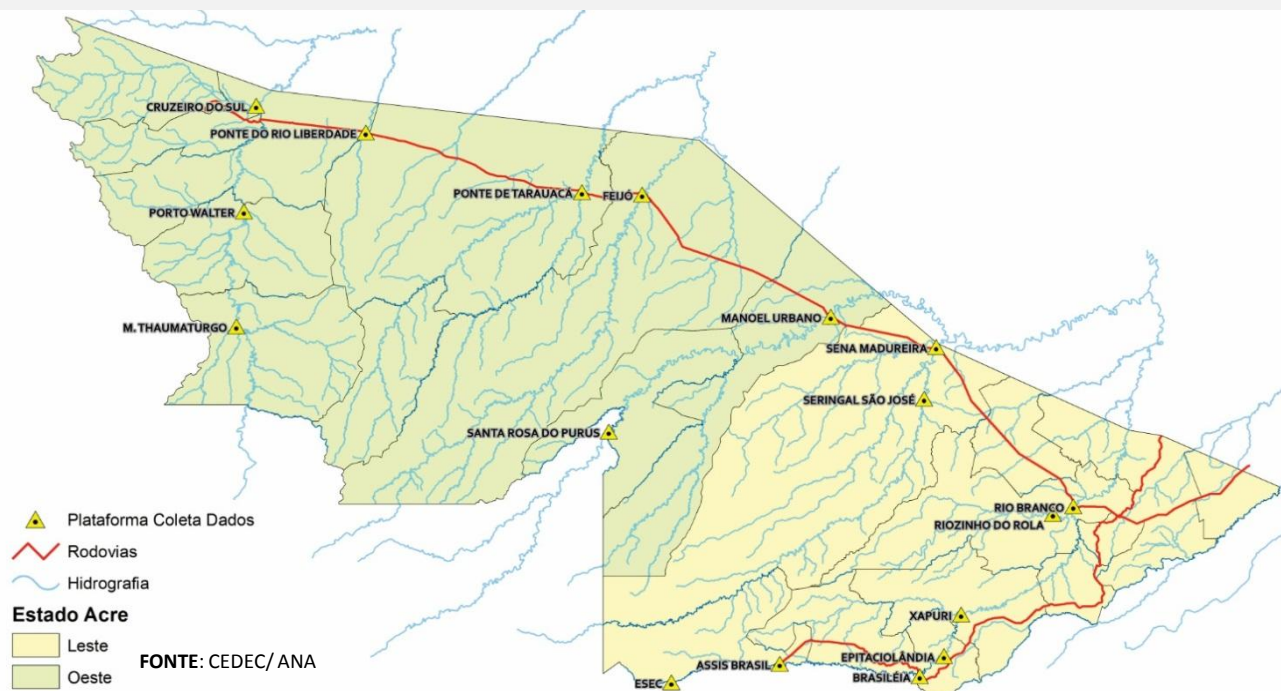
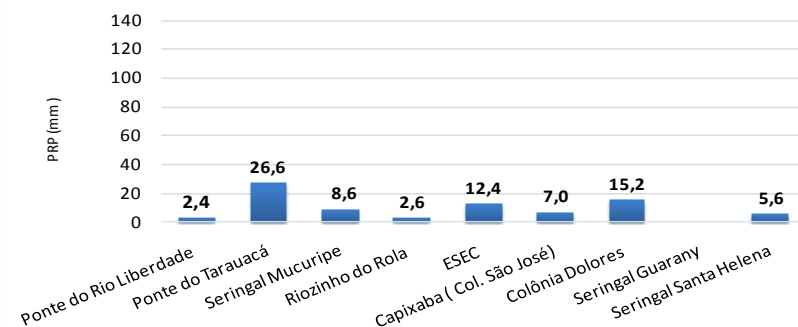


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Novembro de 2016



BOLETIM

Focos de Calor

QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 03/10/2016

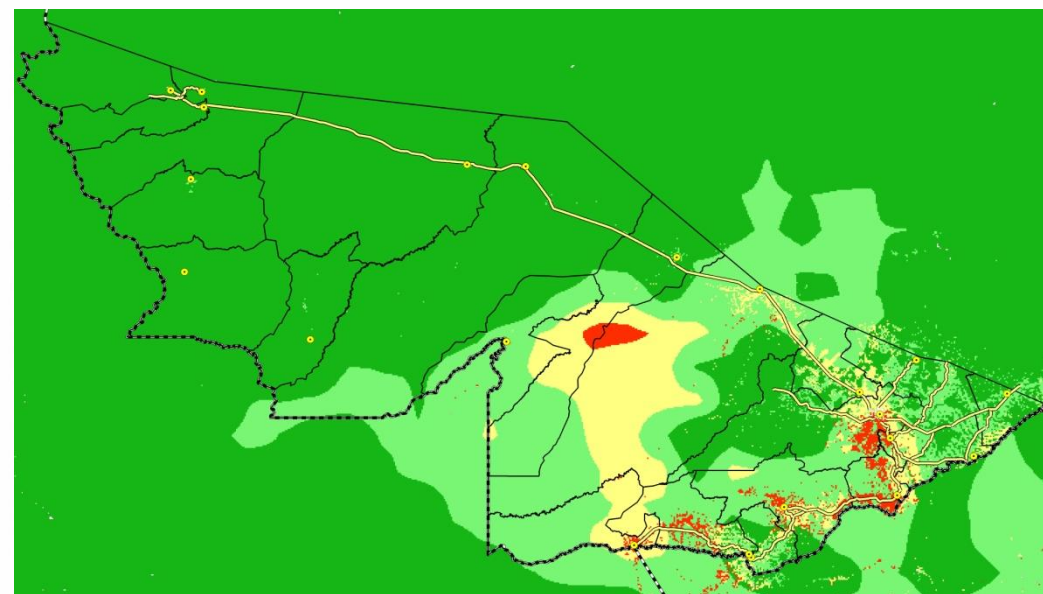
MUNICÍPIOS	Nº FOCOS DE CALOR
Xapuri	1
Feijó	1
Rodrigues Alves	1
Porto Acre	1

Focos de Queima

No período do dia **02.10.2016** 00:00h a **03.11.2016** 12:25h (horário de Brasília/DF) o estado do Acre registrou 04 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 na região leste que apresenta pontos de **MÉDIO** e **ALTO** risco.



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

SEMCA

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