

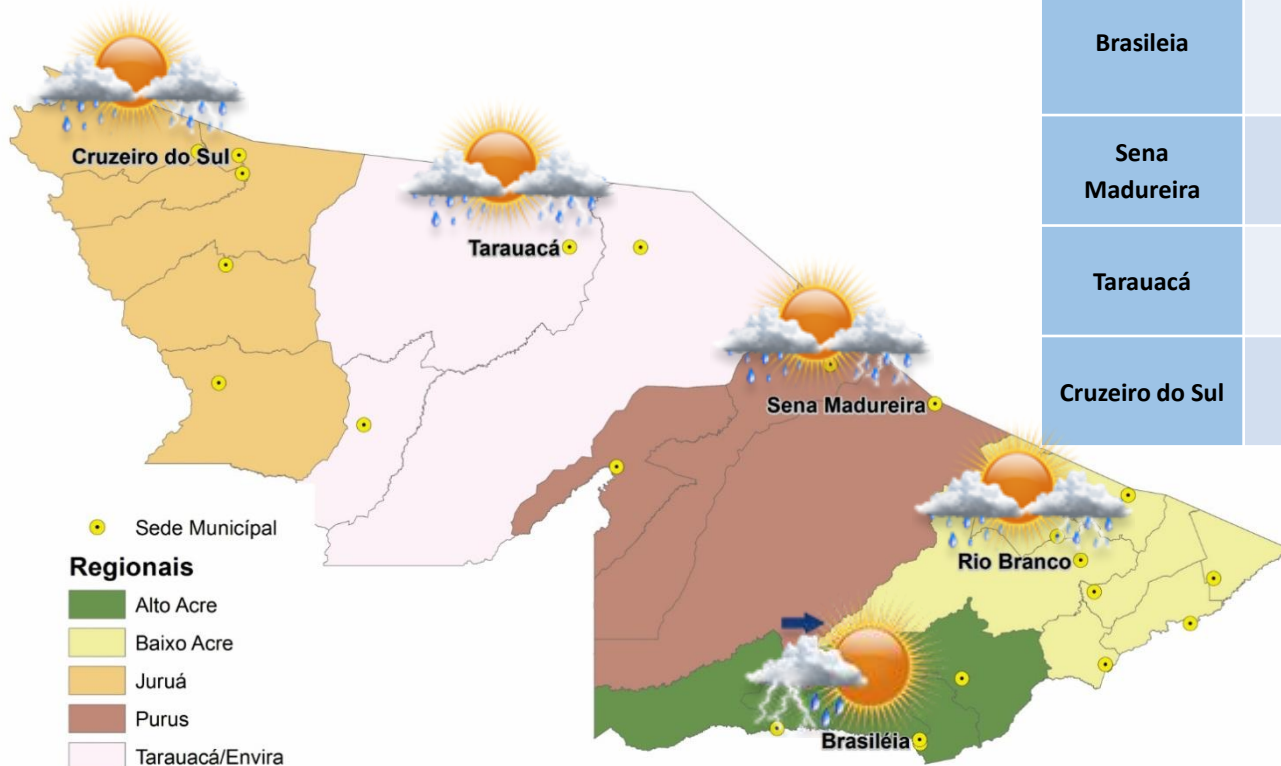
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 21/09/2016



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	34/18	57	10	SSE	Pancadas de Chuva - Chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Brasiléia	34/16	56	11	SSE	Possibilidade de Pancadas de Chuva à Tarde - Nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.
Sena Madureira	35/18	57	8	S	Pancadas de Chuva - Chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Tarauacá	34/21	75	6	SSO	Pancadas de Chuva - Chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Cruzeiro do Sul	30/21	82	6	SSO	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

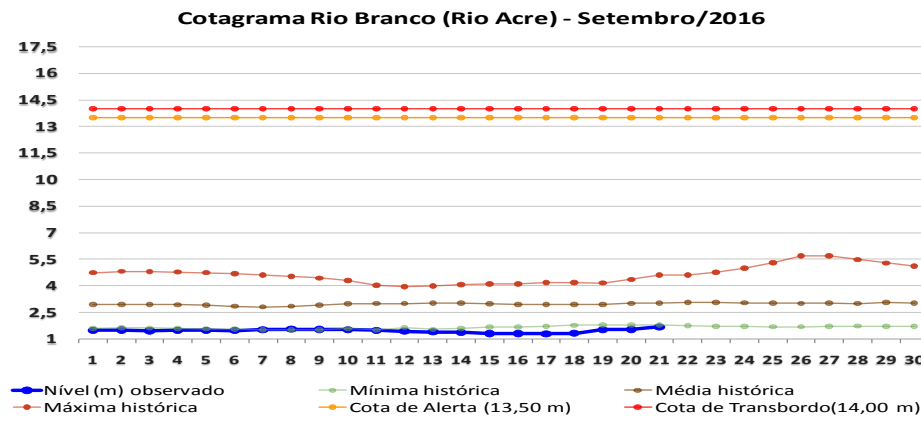
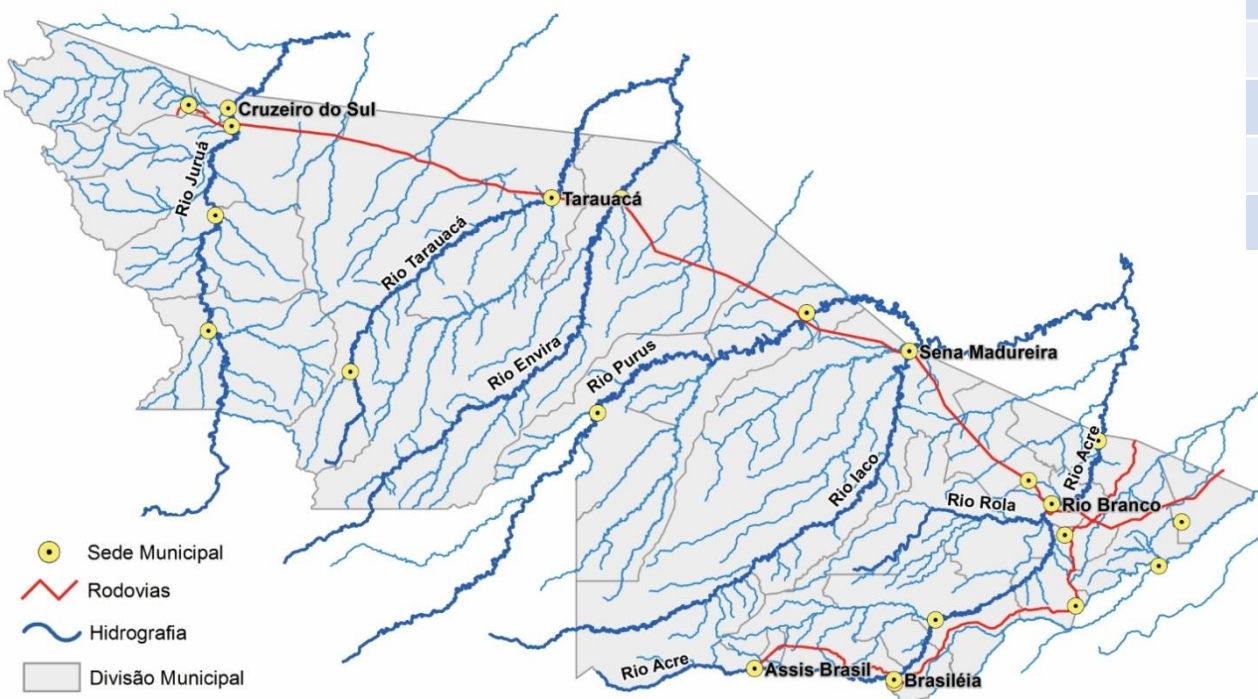
Data: 21/09/2016

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	2,77 2,74	↓
Rio Acre – Brasileira	4,50 3,50	1,32 1,55	↑
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	1,54 1,68	↑
Rio Rola – Rio Branco	3,50 3,00	0,84 0,93	↑
Rio Iaco – Sena Madureira	2,50 2,00	0,85 0,85	
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,50 2,00	4,95 4,99	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	2,31 2,35	↑
Rio Envira – Feijó	2,50 2,00	3,73 3,70	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	2,50 2,00	SL SL	

Na leitura de hoje (21.09.2016) os rios monitorados na tabela ao lado apresentaram elevação de nível, exceto o rio Acre em Assis Brasil e Envira em feijó. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta elevação, o nível registrado é de 1,68 m (linha azul) mostrando-se abaixo da mínima histórica de 1,78 m (linha verde).



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 21/09/2016

No período de 01 a 21/09 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Xapuri – 129,2mm que apresenta precipitação acima da média climatológica, conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação na Colônia Dolores – 115,8mm e Seringal Santa Helena – 95,6mm.

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

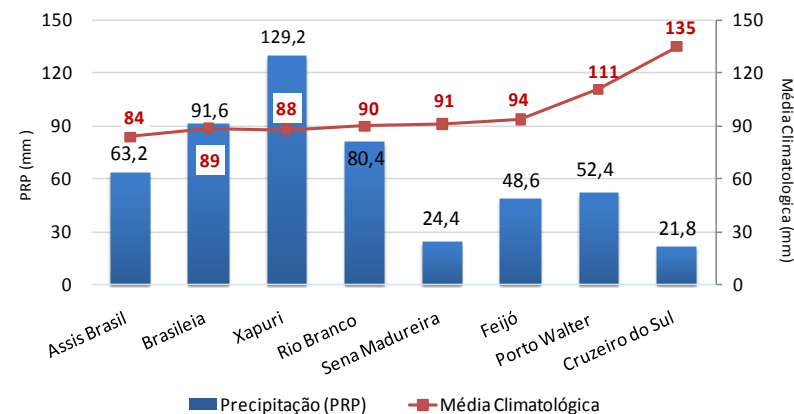
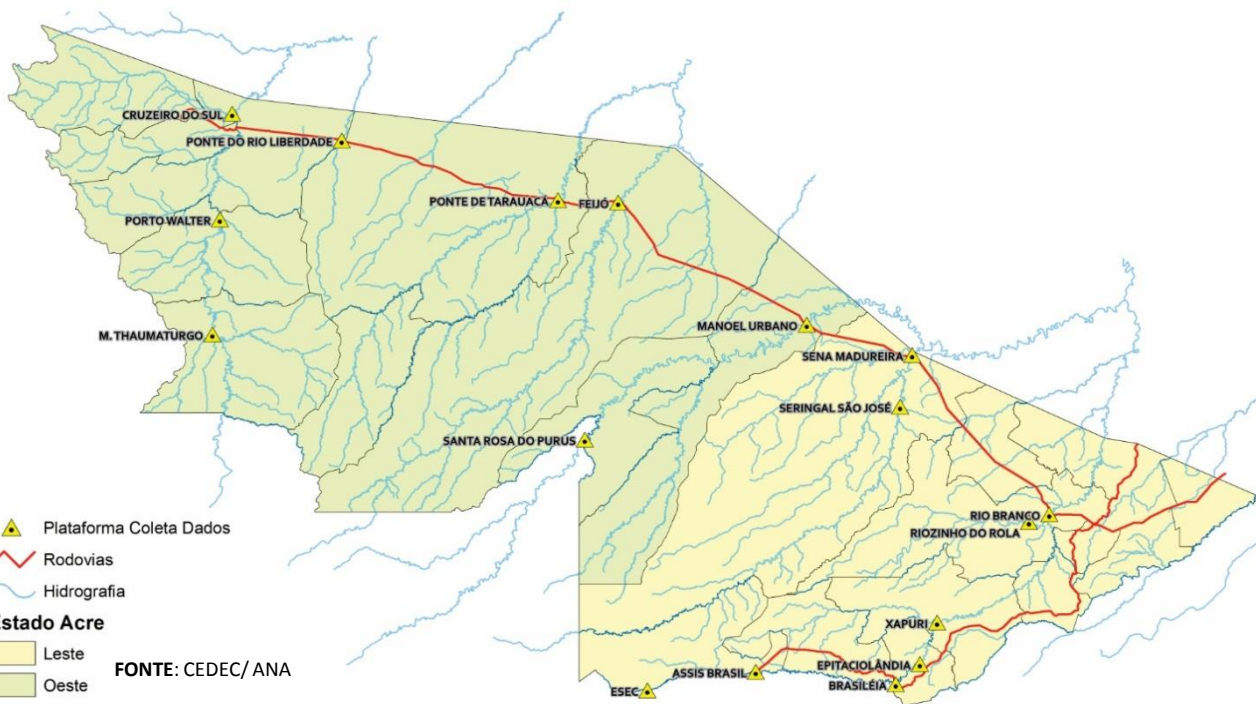
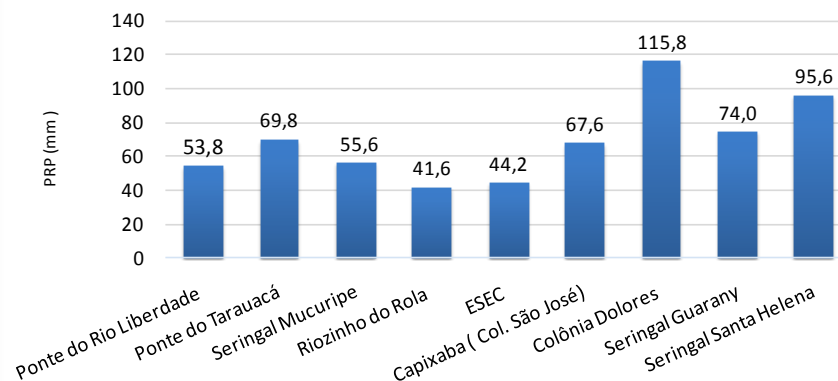


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Setembro de 2016



BOLETIM

Focos de Calor

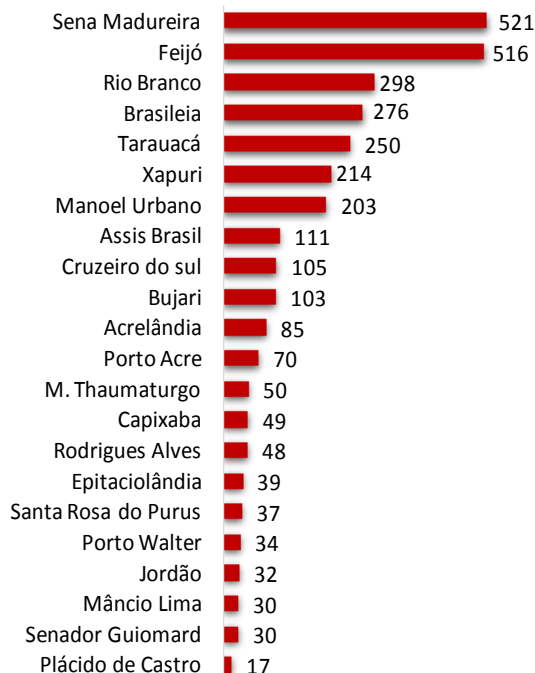
QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

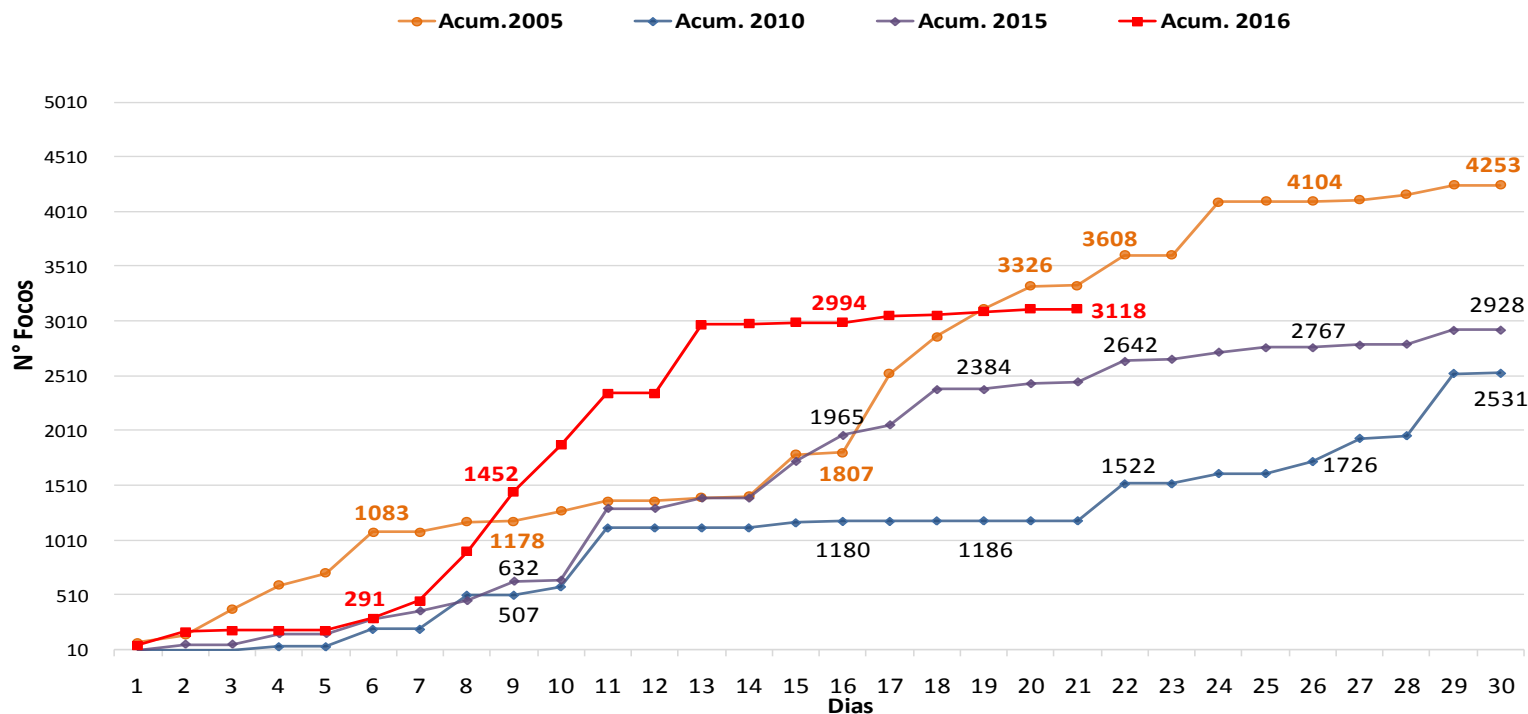
Data: 21/09/2016

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 21.09.2016** o acumulado de focos de calor é 3.118, 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 521 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: 21/09/2016

MUNICÍPIOS	Nº FOCOS DE CALOR
Sena Madureira	2
Bujari	2
Acrelândia	2
Xapuri	3
Porto Acre	4
Rio Branco	5
Senador Guimard	8
TOTAL	26

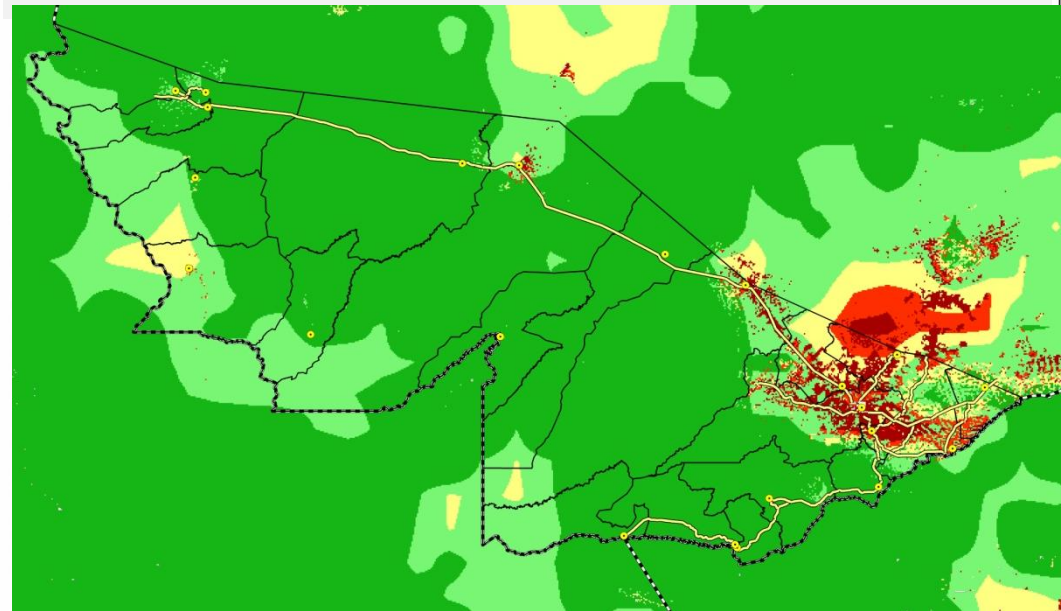
Focos de Queima

No período do dia **20.09.2016** 00:00h a **21.09.2016** 11:40h (horário de Brasília/DF) o estado do Acre registrou 26 focos de calor, segundo satélite de referência.

FONTE: PROARCO/INPE(2015)

Risco de Fogo

O mapa abaixo indica risco de fogo de **MÍNIMO** a **BAIXO** na maior parte do estado do Acre, exceto na regional do Baixo Acre, Sena Madureira e Feijó que apresentam pontos de **MÉDIO**, **ALTO** e **CRÍTICO** risco.



LEGENDA

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