

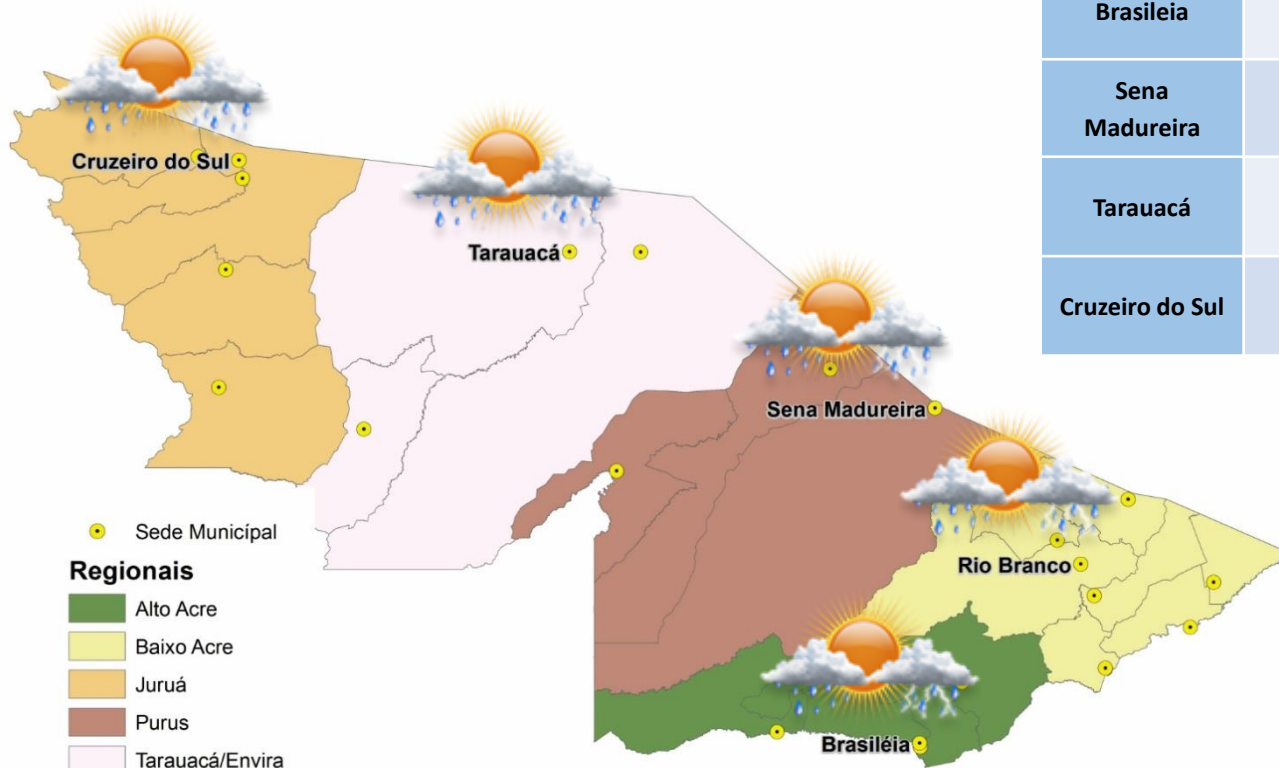
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 27/09/2016



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	33/22	64	7	SSE	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Brasileia	34/19	65	11	S	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Sena Madureira	33/22	72	4	S	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Tarauacá	30/23	81	2	SO	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Cruzeiro do Sul	31/22	75	3	ESE	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

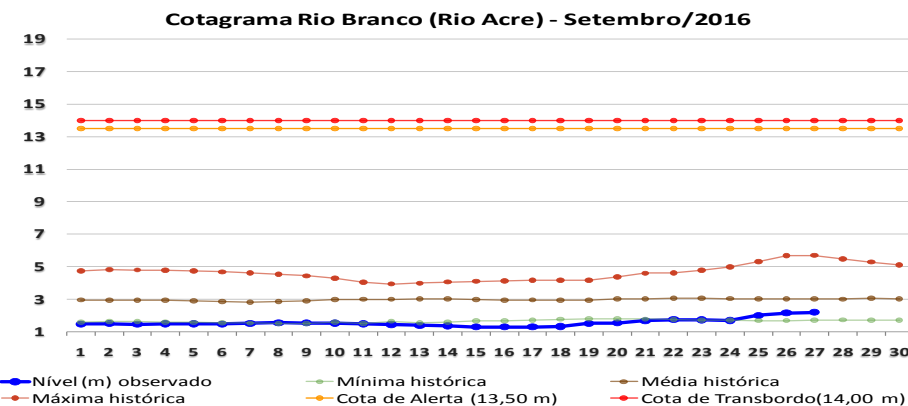
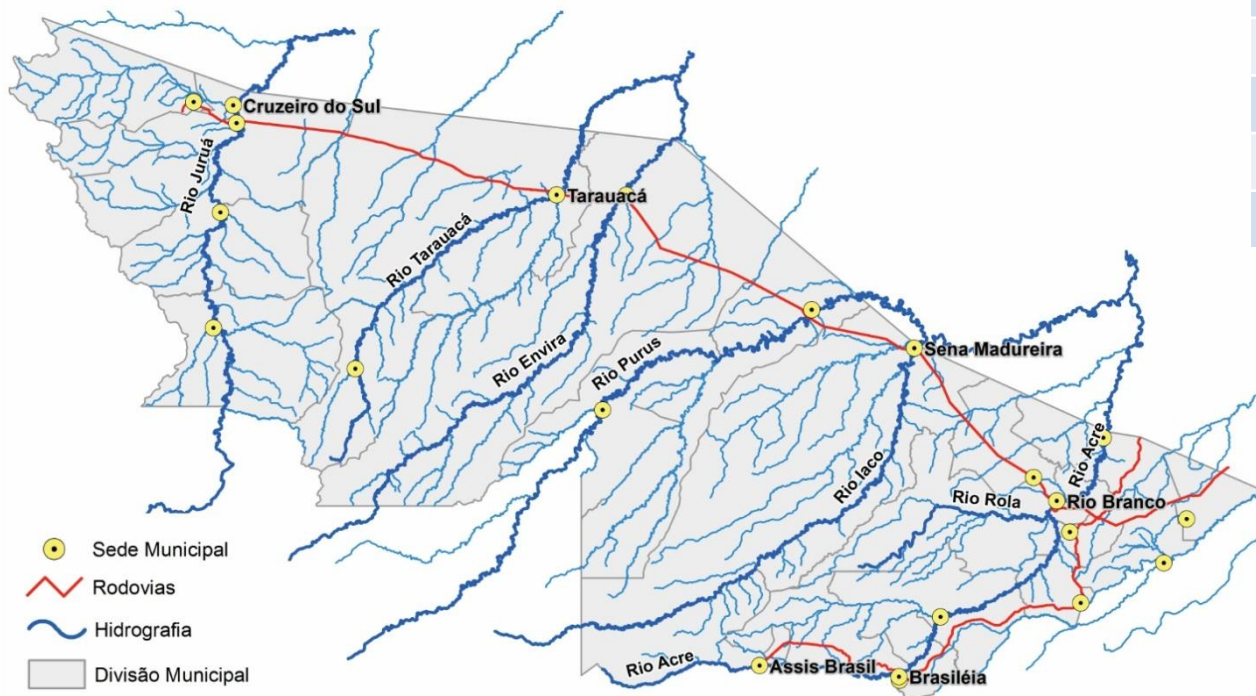
Data: 27/09/2016

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 2,80	↑
Rio Acre – Brasileia	4,50 3,50	1,50 1,43	↓
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	2,16 2,19	↑
Rio Rola – Rio Branco	3,50 3,00	0,81 0,82	↑
Rio Iaco – Sena Madureira	2,50 2,00	1,09 1,03	↓
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,50 2,00	4,85 4,89	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	2,45 2,49	↑
Rio Envira – Feijó	2,50 2,00	3,93 3,95	↑
Rio Purus – Manoel Urbano	2,50 2,00	SL SL	

Na leitura de hoje (27.09.2016) os rios monitorados na tabela ao lado apresentaram elevação de nível, exceto o Rio Acre em Brasileia e Iaco em Sena Madureira. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta elevação, o nível registrado é de 2,19 m (linha azul) mostrando-se acima da mínima histórica de 1,71 m (linha verde).



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 27/09/2016

No período de 01 a 27/09 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Xapuri – 203,2 mm, Brasileia – 130,6 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 – 115 mm.

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

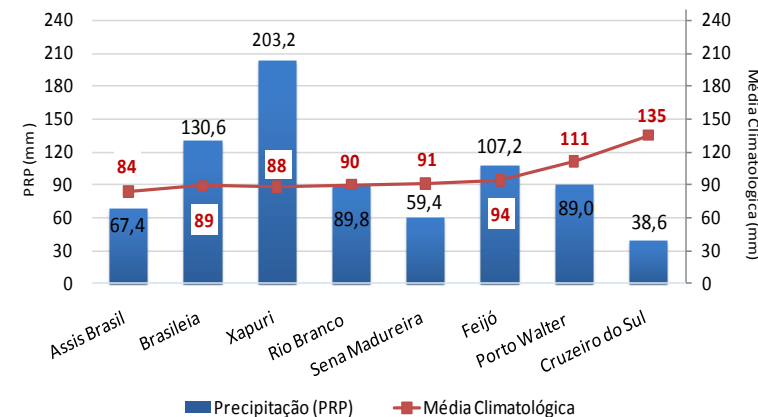
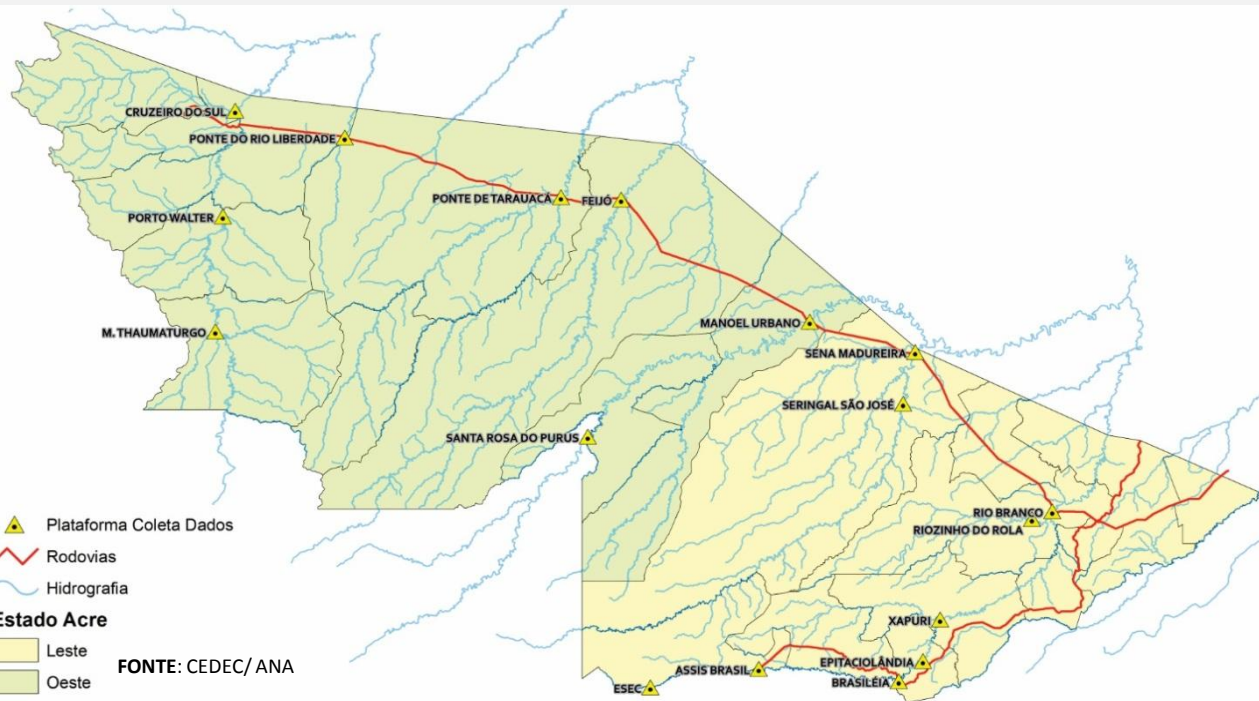
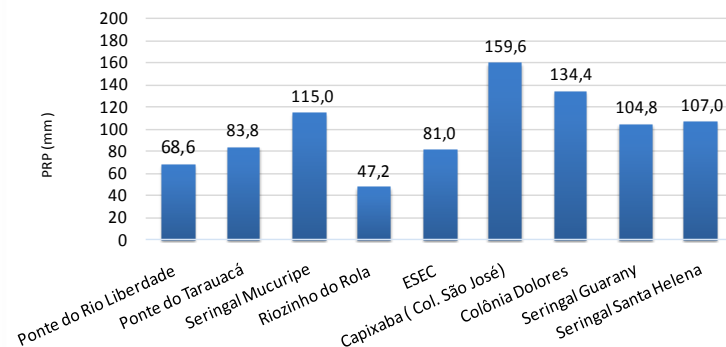


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Setembro de 2016



BOLETIM

Focos de Calor

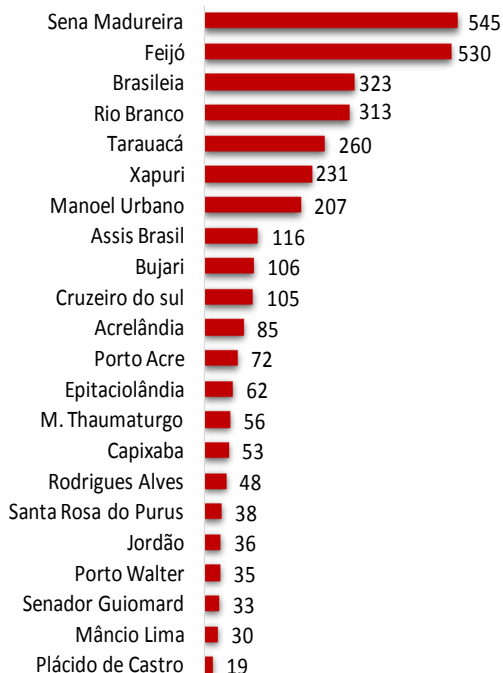
QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

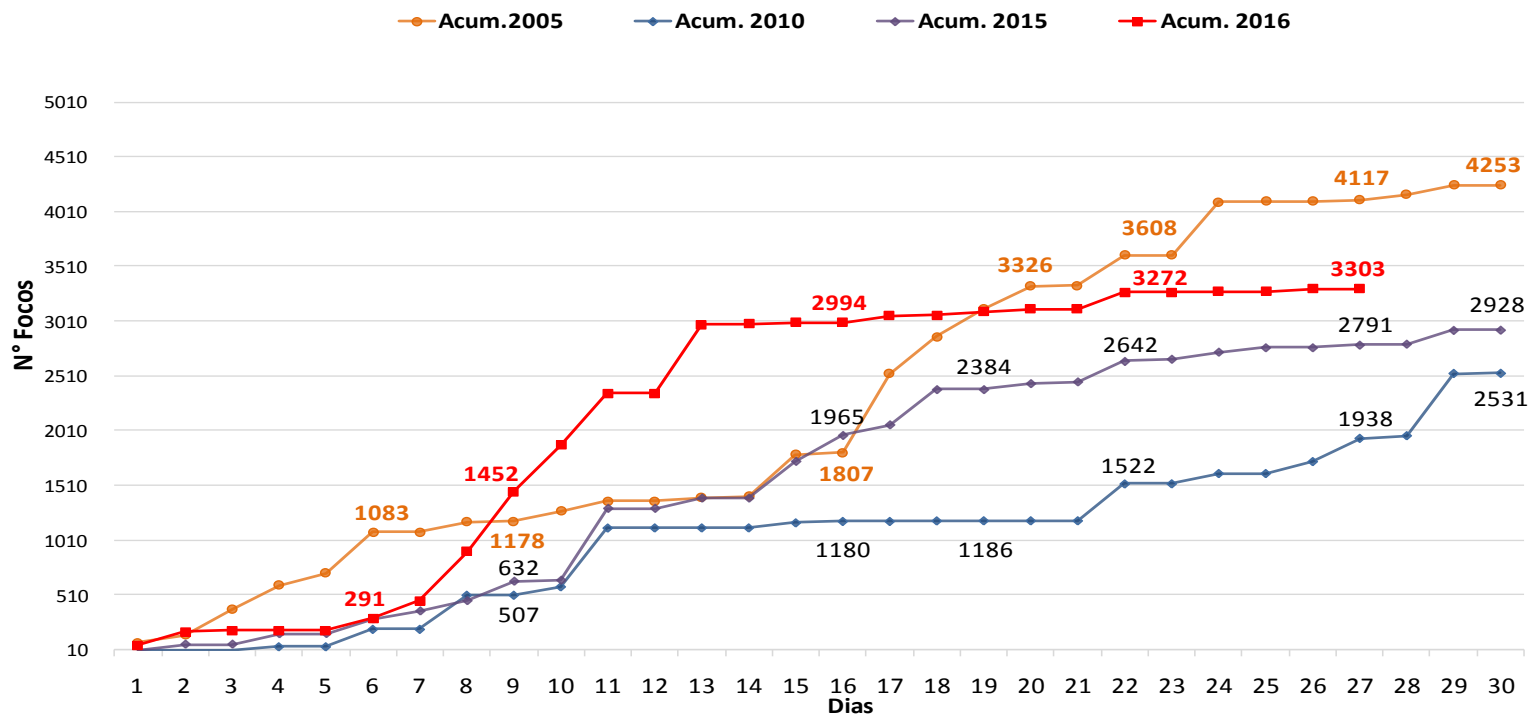
Data: 27/09/2016

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 27.09.2016** o acumulado de focos de calor é 3.303, 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

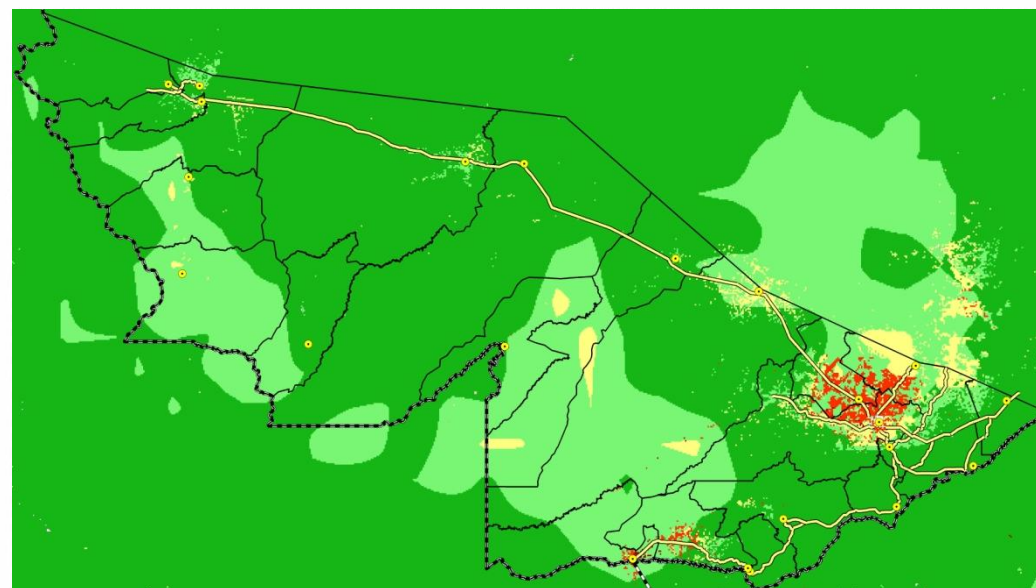
QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 27/09/2016

Risco de Fogo

O mapa abaixo indica risco de fogo de **MÍNIMO** e **BAIXO** em todo o estado do Acre do estado do Acre, exceto nas Regionais do Baixo e Alto Acre que apresentam de pontos de **BAIXO**, **MÉDIO** e **ALTO** risco.



LEGENDA

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

Focos de Queima

No período do dia **26.09.2016** 00:00h a **27.09.2016** 11:07h (horário de Brasília/DF) no estado do Acre foram registrados 25 focos de calor, segundo satélite de referência.

MUNICÍPIOS	Nº FOCOS DE CALOR
Feijó	7
Sena Madureira	5
Rio Branco	5
Tarauacá	2
Xapuri	2
Senador Guiomard	2
Brasileia	1
Porto Acre	1
TOTAL	25

FONTE: PROARCO/INPE(2015)