

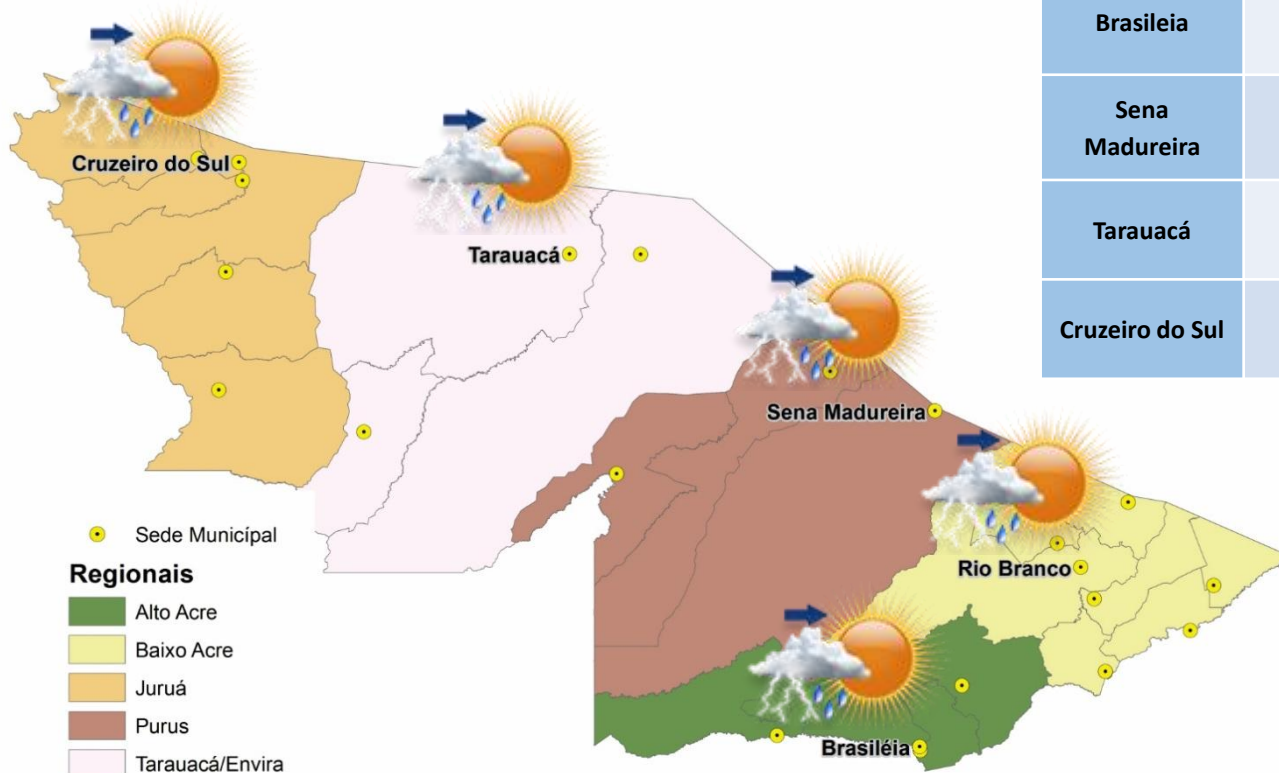
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 22/09/2016



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	35/20	60	4	S	Possibilidade de Pancadas de Chuva à Tarde - Nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.
Brasiléia	35/17	49	8	SSE	Possibilidade de Pancadas de Chuva à Tarde - Nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.
Sena Madureira	34/21	69	5	SSO	Possibilidade de Pancadas de Chuva à Tarde - Nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.
Tarauacá	32/22	74	3	OSO	Possibilidade de Pancadas de Chuva à Tarde - Nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.
Cruzeiro do Sul	33/23	65	4	O	Possibilidade de Pancadas de Chuva à Tarde - Nebulosidade variável com pequena chance (inferior a 30%) de chuva pela tarde.

BOLETIM Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

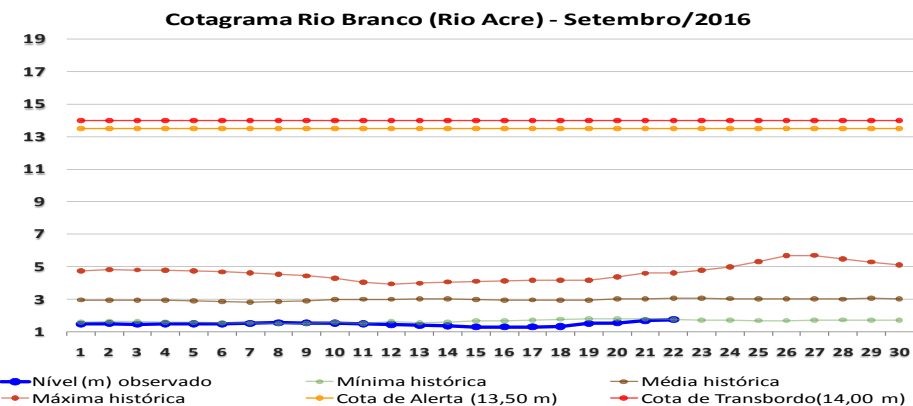
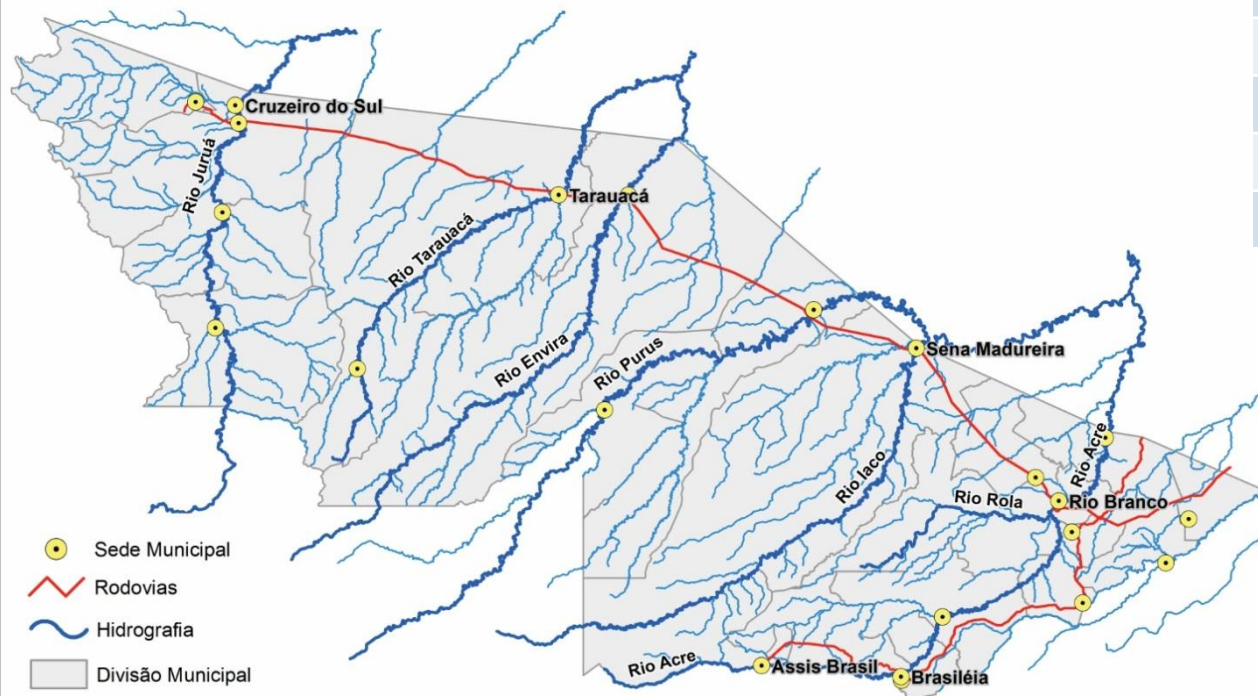
Data: 22/09/2016

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

↓ Descendo SL - Sem Leitura
↑ Subindo

Na leitura de hoje (22.09.2016) os rios monitorados na tabela ao lado apresentaram diminuição de nível, exceto o rio Acre em Rio Branco e os rios Iaco em Sena Madureira e Envira em Feijó. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta elevação, o nível registrado é de 1,75 m (linha azul) mostrando-se acima da mínima histórica de 1,74 m (linha verde).

Rio – Localização	Cota Estiagem Alerta Alerta Max.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	4,50 3,50	2,74 2,73	↓
Rio Acre – Brasileira	4,50 3,50	1,55 1,50	↓
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	1,68 1,75	↑
Rio Rola – Rio Branco	3,50 3,00	0,93 0,91	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	2,50 2,00	0,85 0,89	↑
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,50 2,00	4,99 4,88	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	2,35 2,33	↓
Rio Envira – Feijó	2,50 2,00	3,70 3,94	↑
Rio Purus – Manoel Urbano	2,50 2,00	SL SL	



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 22/09/2016

No período de 01 a 22/09 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.

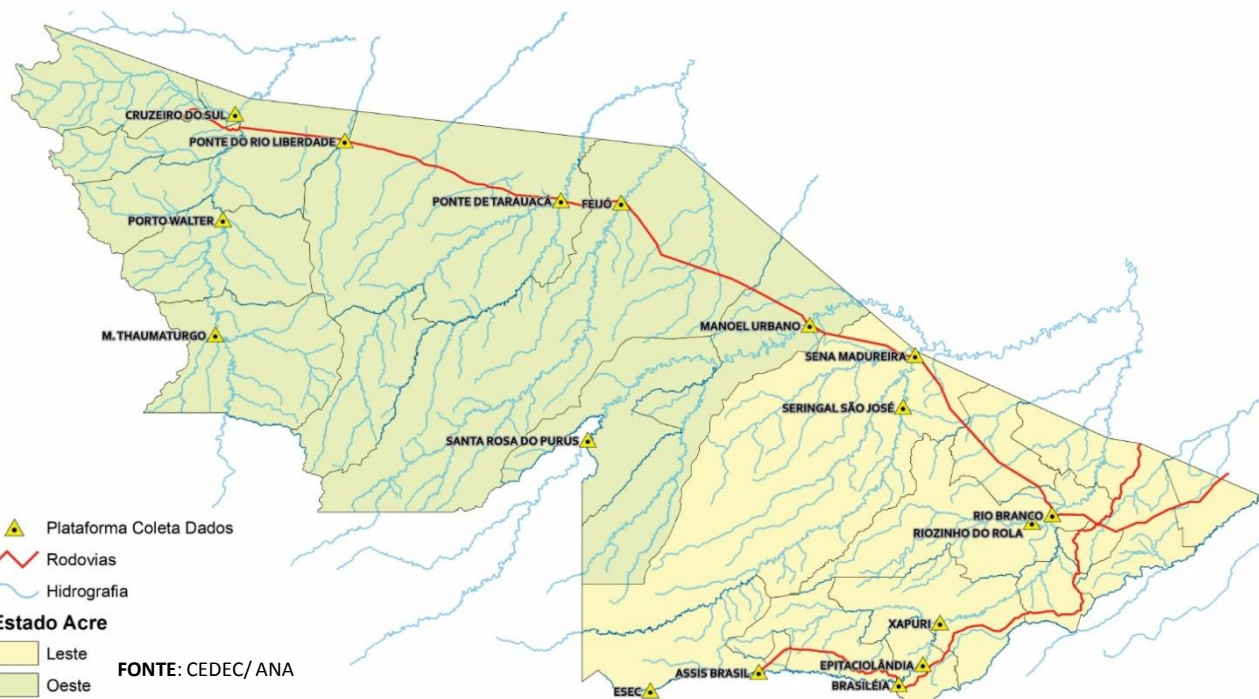


Figura 1. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Setembro de 2016

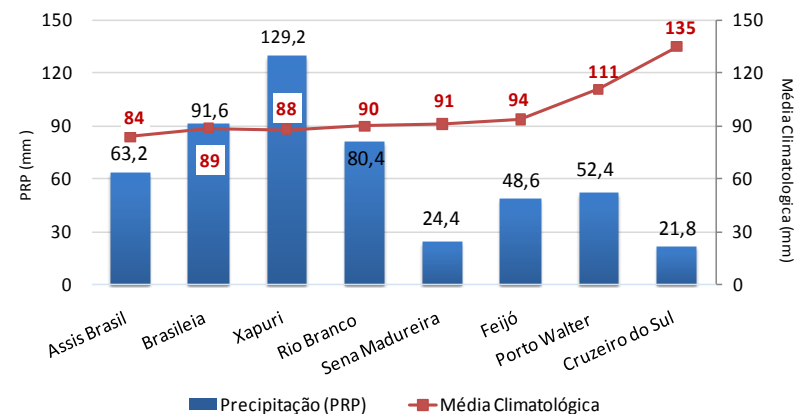
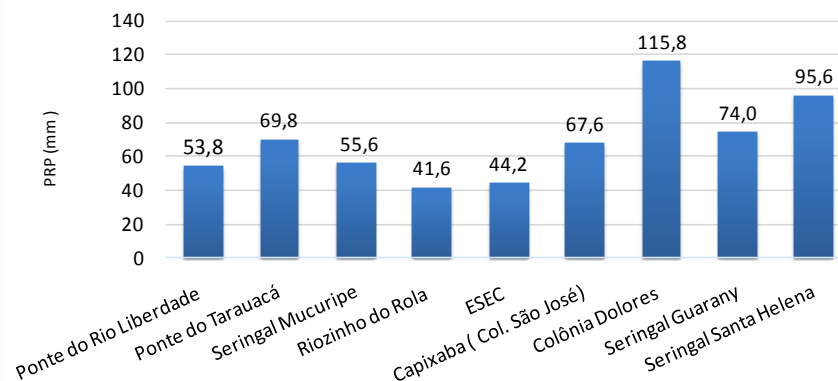


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Setembro de 2016



BOLETIM

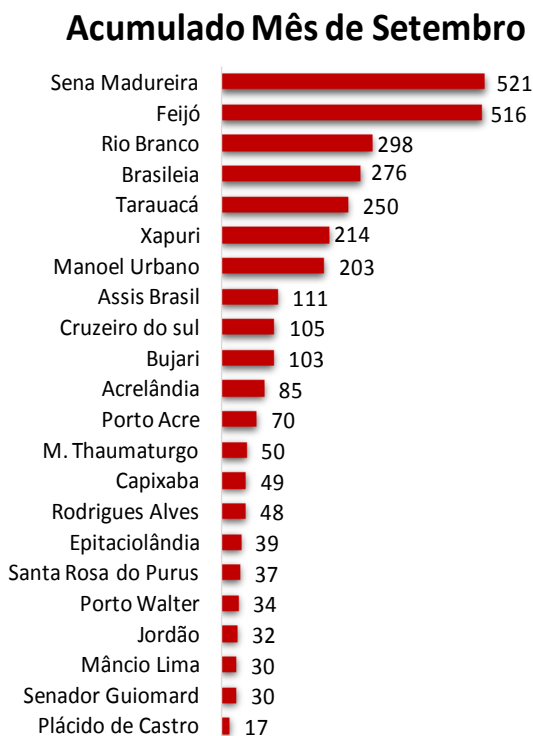
Focos de Calor

QUEIMADAS E INCÊNDIOS

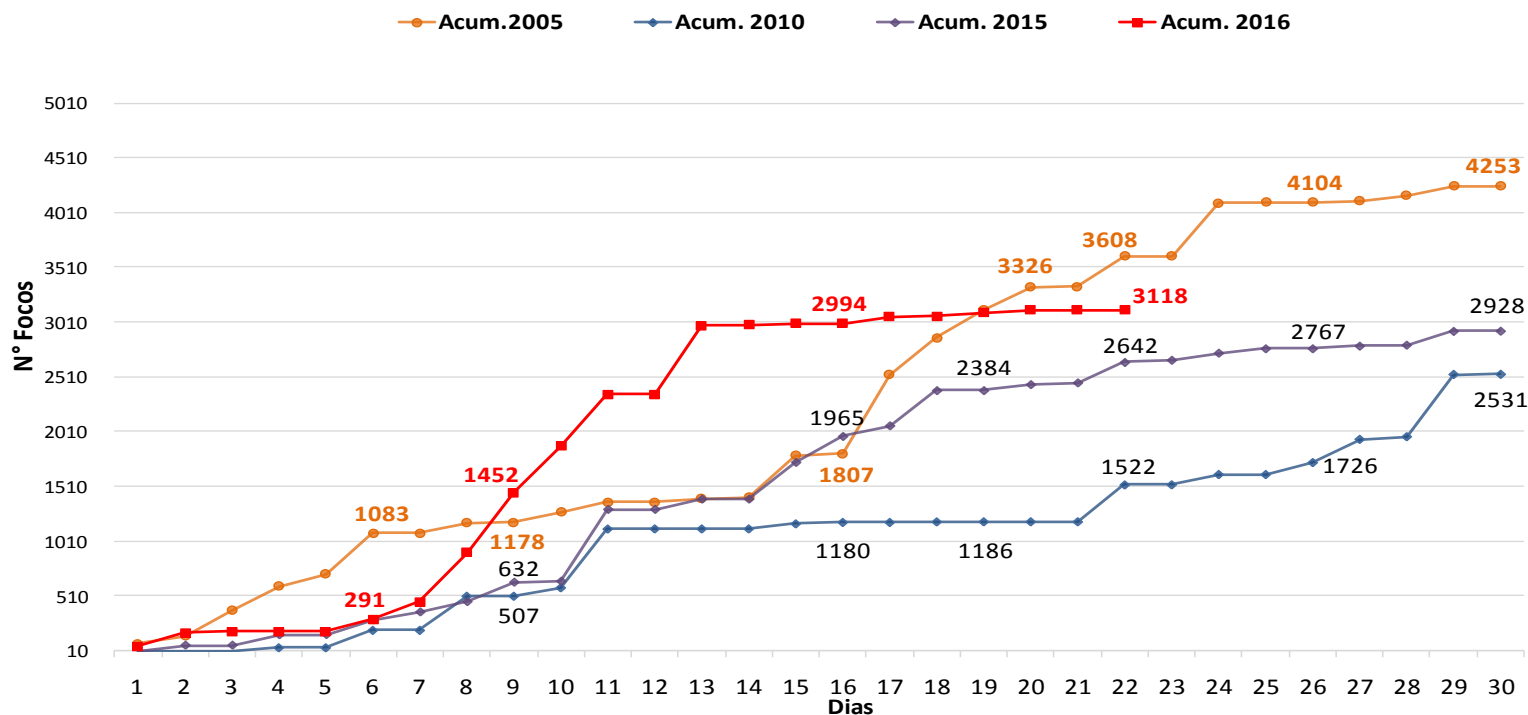
Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 22/09/2016

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



Nº Focos de Calor



No período de **01.09.2016 a 22.09.2016** 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: 22/09/2016



**SEM REGISTRO
DE FOCOS**

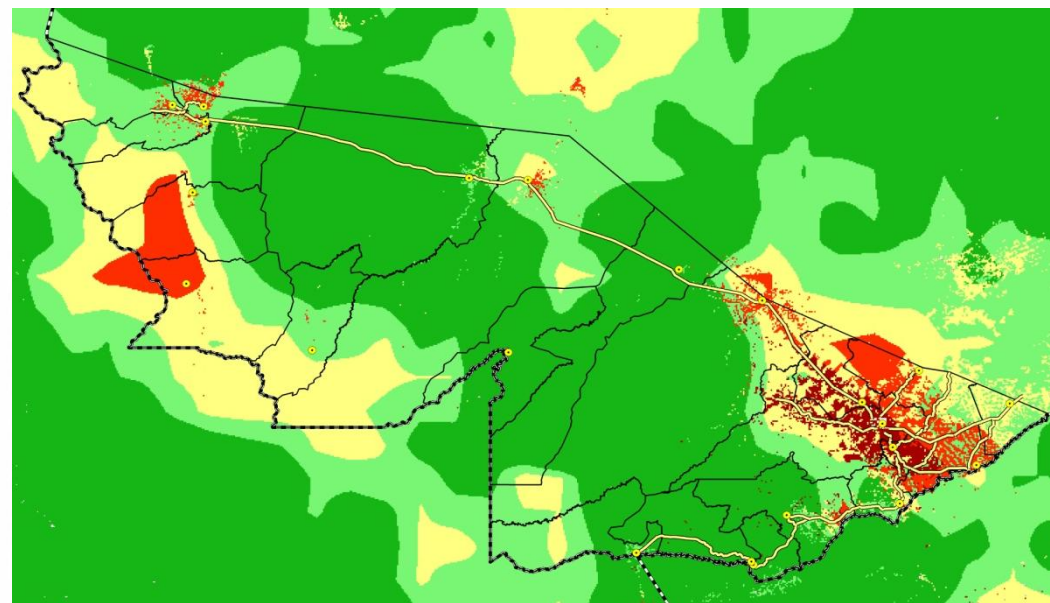
Focos de Queima

No período do dia **21.09.2016** 00:00h a **22.09.2016** 11:40h (horário de Brasília/DF) no estado do Acre não houve registro de 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** em boa parte do estado do Acre, exceto na regional do Juruá, Baixo Acre e alguns pontos nos municípios de Jordão, Feijó e Assis Brasil apresentam pontos de **MÉDIO**, **ALTO** e **CRÍTICO** risco.



LEGENDA

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