

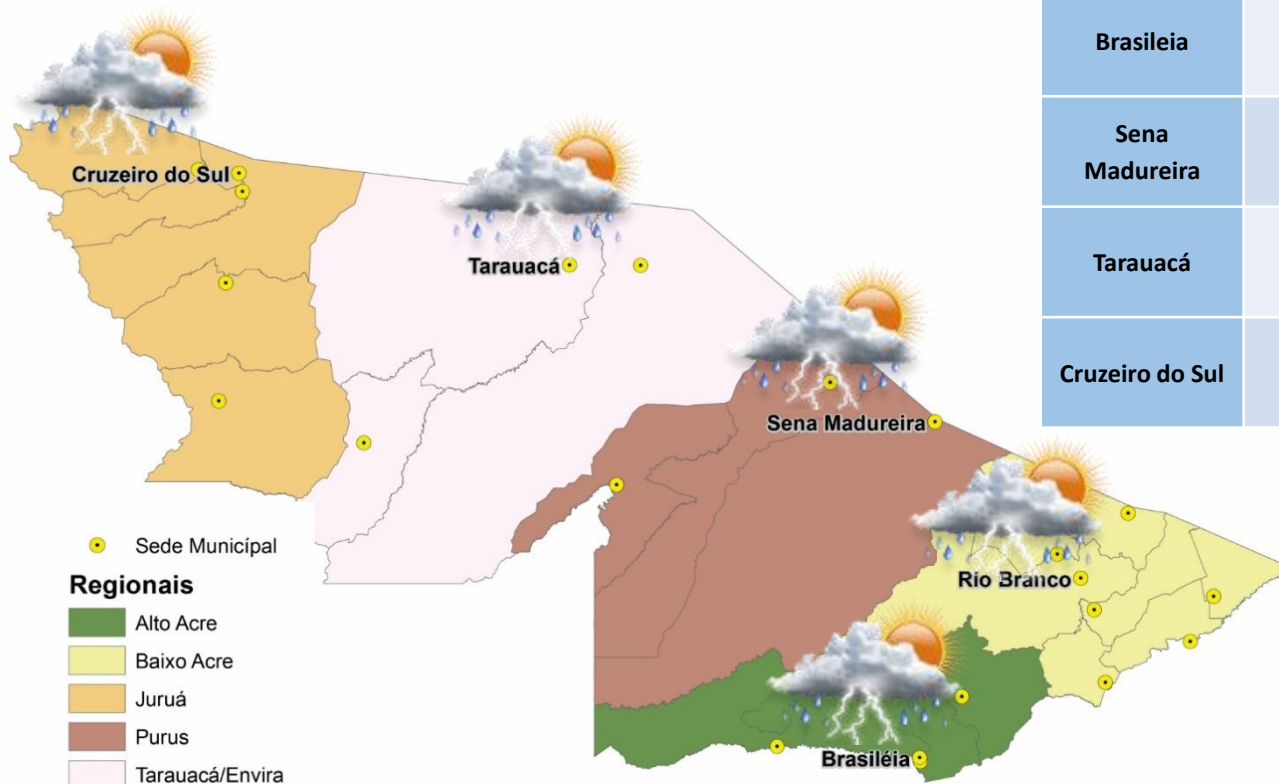
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 19/09/2016



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	35/22	67	5	SE	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Brasiléia	33/21	58	10	SSO	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Sena Madureira	34/22	68	7	SE	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Tarauacá	33/23	65	8	S	Nublado e pancadas de chuva - muitas nuvens com curtos períodos de sol e pancadas de chuva com trovoadas.
Cruzeiro do Sul	33/23	71	8	S	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

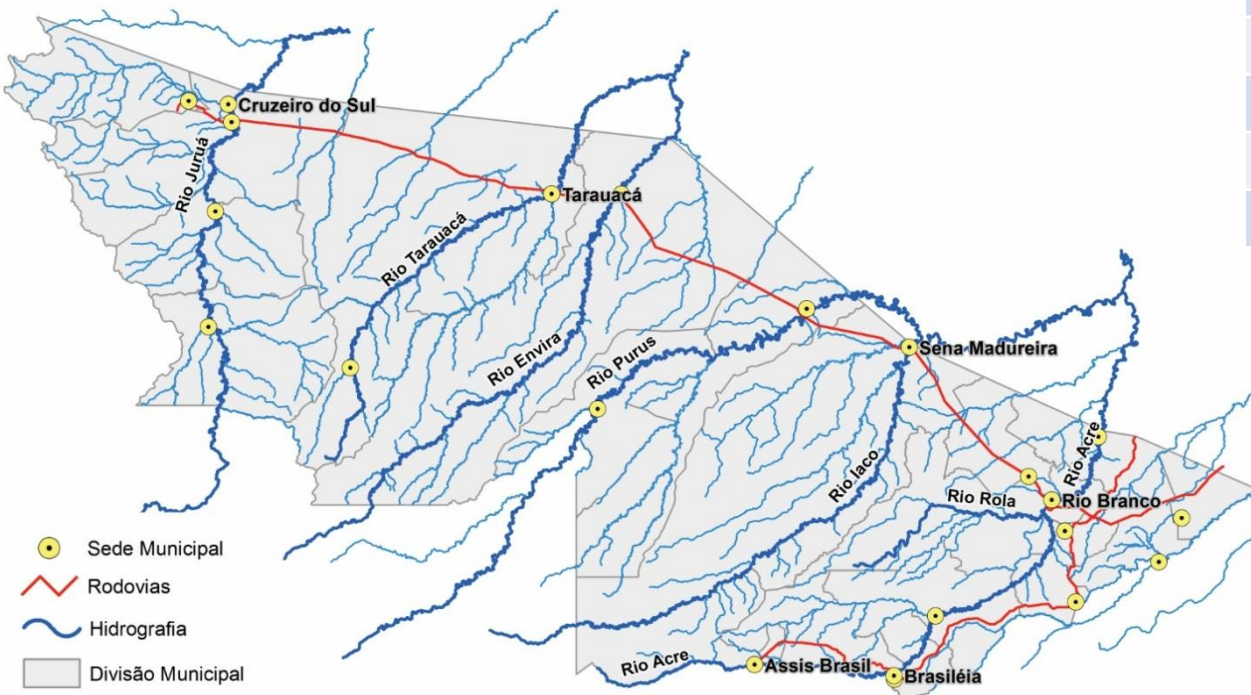
Data: 19/09/2016

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

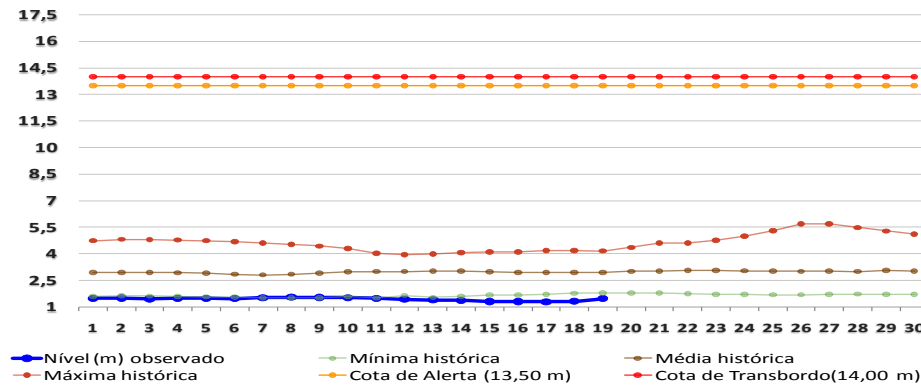
↓ Descendo SL - Sem Leitura
 ↑ Subindo

Rio – Localização	Cota Estiagem Alerta Alerta Max.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	4,50 3,50	2,83 2,78	↓
Rio Acre – Brasileira	4,50 3,50	1,37 1,24	↓
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	1,34 1,52	↑
Rio Rola – Rio Branco	3,50 3,00	0,86 0,83	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	2,50 2,00	0,81 0,79	↓
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,50 2,00	4,63 4,88	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	2,28 2,27	↓
Rio Envira – Feijó	2,50 2,00	3,57 3,69	↑
Rio Purus – Manoel Urbano	2,50 2,00	SL SL	

Na leitura de hoje (19.09.2016) os rios monitorados na tabela ao lado apresentaram diminuição de nível, exceto os rios Acre em Rio Branco, Tarauacá em Tarauacá e Envira em Feijó. No cotograma, o Rio Acre em Rio Branco apresenta elevação, o nível registrado é de 1,52 m (linha azul) mostrando-se abaixo da mínima histórica de 1,80 m (linha verde).



Cotograma Rio Branco (Rio Acre) - Setembro/2016



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 19/09/2016

No período de 01 a 19/09 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Xapuri – 111,0 mm 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– 77,0 mm e Seringal Santa Helena – 68,8 mm.

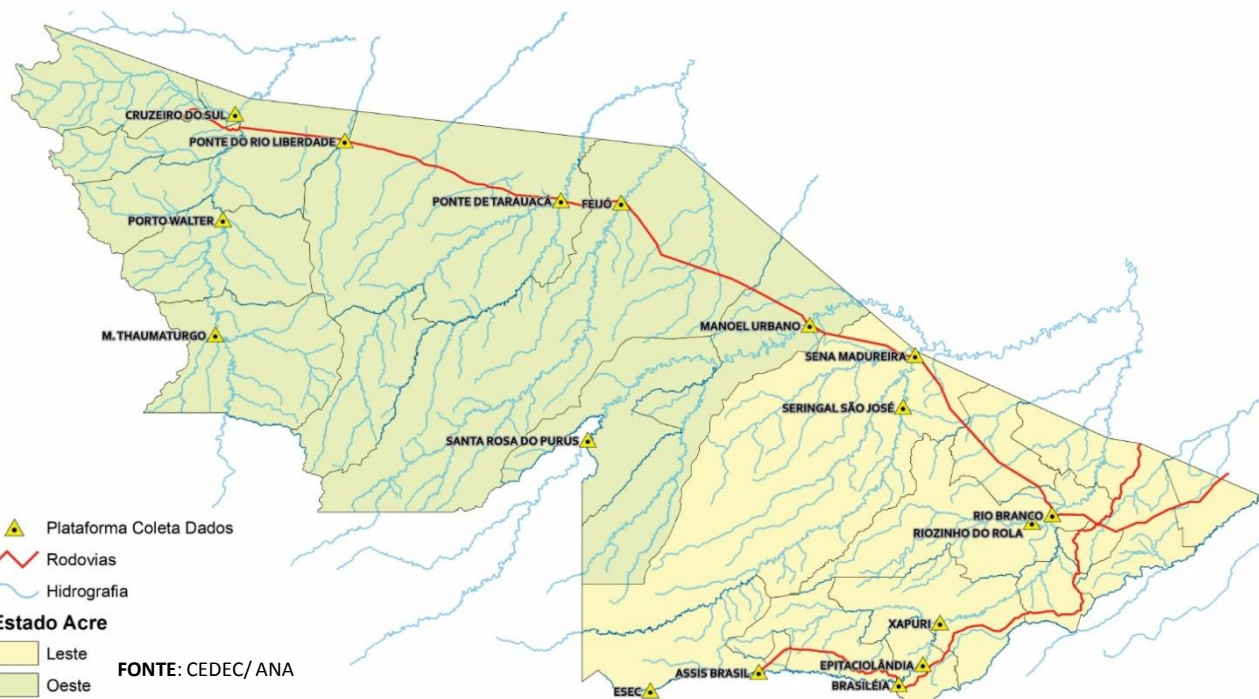


Figura 1. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Setembro de 2016

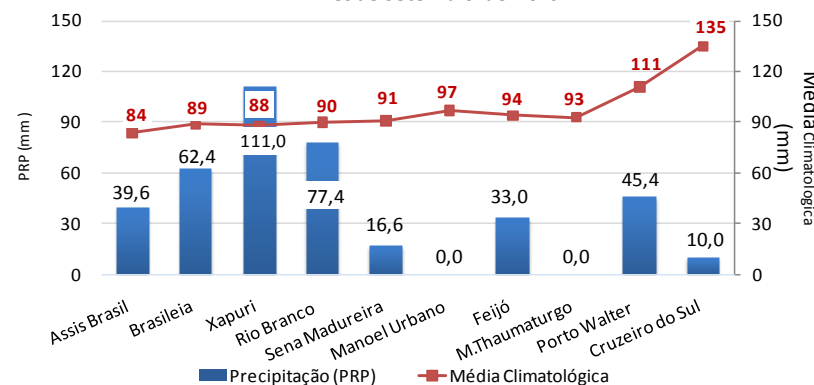
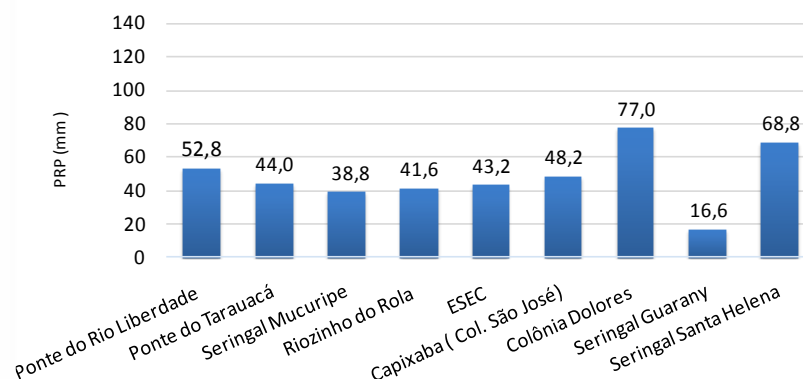


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Setembro de 2016



BOLETIM

Focos de Calor

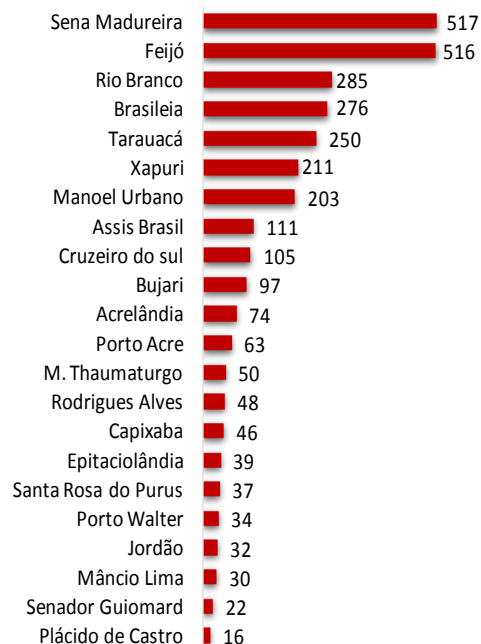
QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

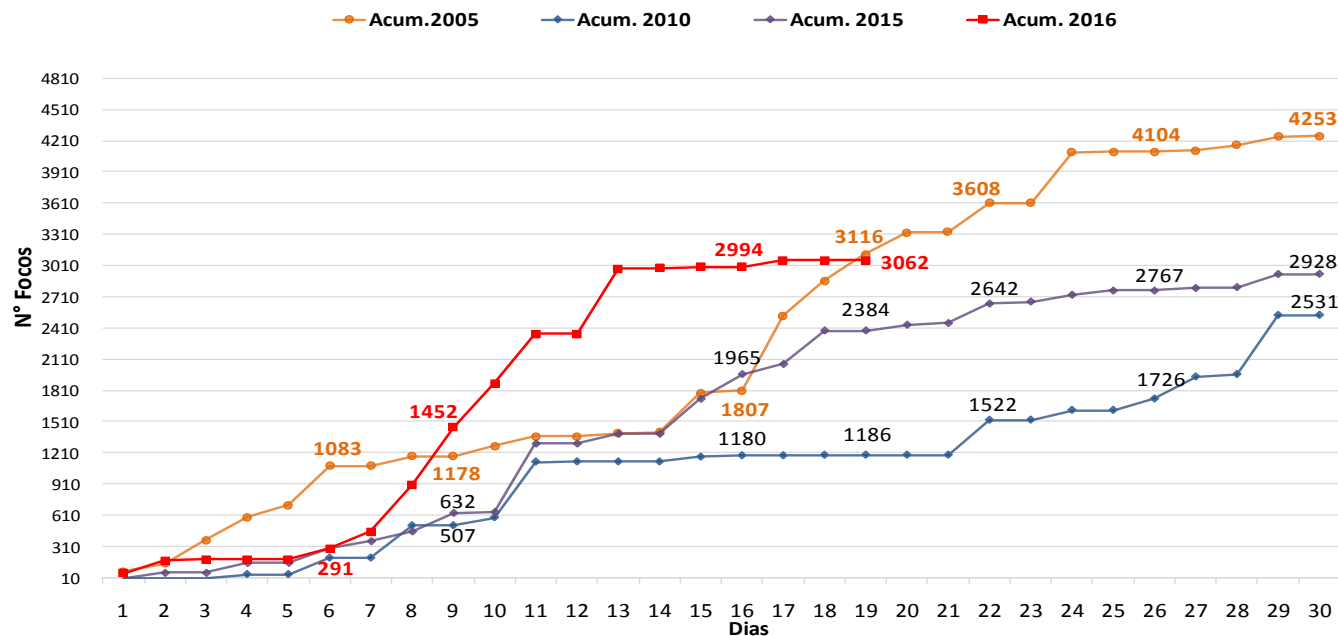
Data: 19/09/2016

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 19.09.2016** o acumulado de focos de calor é 3.062, 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 517 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: 19/09/2016

MUNICÍPIOS	Nº FOCOS DE CALOR
Rodrigues Alves	2
Feijó	1
Manoel Urbano	1
Assis Brasil	1
TOTAL	5

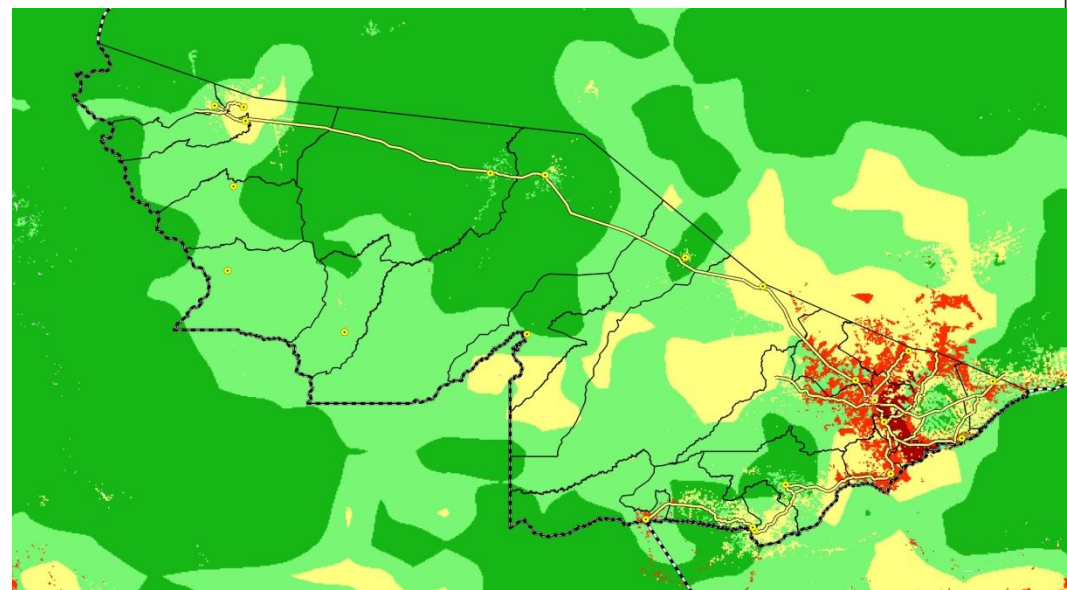
Focos de Queima

No período do dia **18.09.2016** 00:00h a **19.09.2016** 11:00h (horário de Brasília/DF) o estado do Acre registrou 05 focos de calor, segundo satélite de referência.

FONTE: PROARCO/INPE(2015)

Risco de Fogo

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



LEGENDA

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