

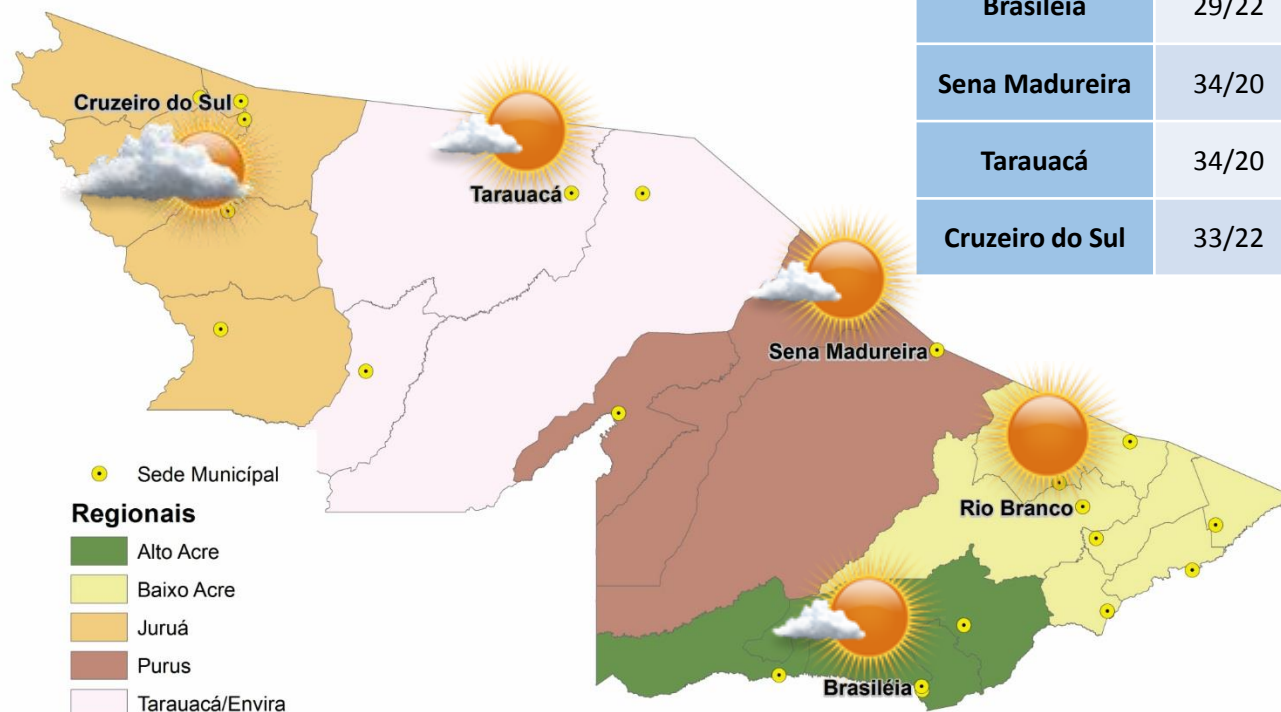
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 27/07/2015



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN		VEL.	DIR.	
Rio Branco	34/20	58	5	ND	Céu Claro - Sol durante todo o período. Ausência de nuvens.
Brasiléia	29/22	69	9	S	Predomínio de Sol - Sol na maior parte do período.
Sena Madureira	34/20	59	6	SSE	Predomínio de Sol - Sol na maior parte do período.
Tarauacá	34/20	78	3	SO	Predomínio de Sol - Sol na maior parte do período.
Cruzeiro do Sul	33/22	79	9	SE	Nublado - Muitas nuvens com curtos períodos de sol.



AVISOS METEOROLÓGICOS



BOLETIM Hidrométrico

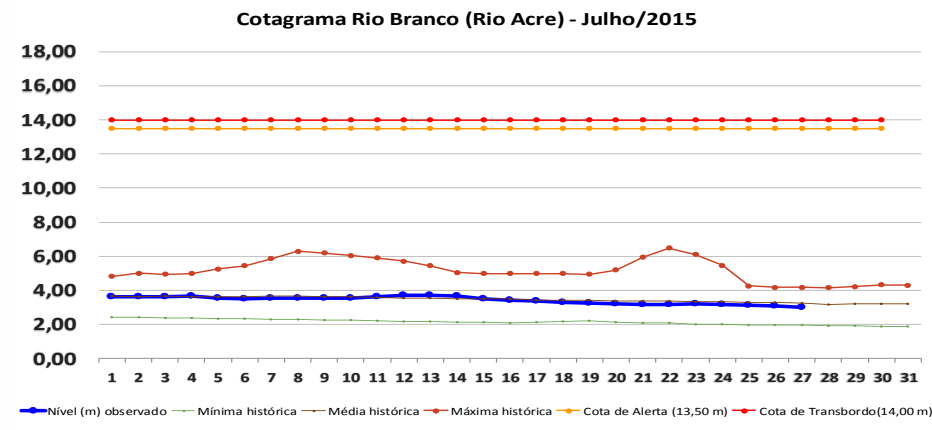
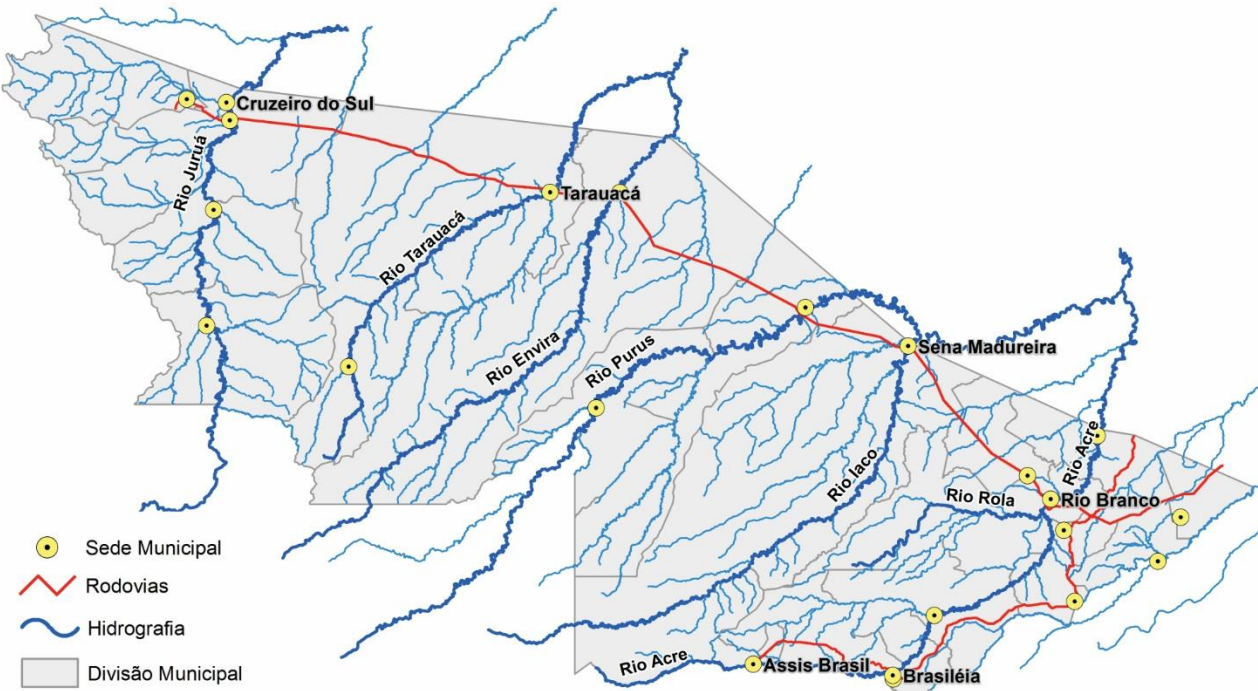
NÍVEL DOS RIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre
Data: 27/07/2015

Fonte: ANA
 Dados das 07:00h
 ↓ Descendo SL - Sem Leitura
 ↑ Subindo

Observamos que no período de **27.07.2015**, sete pontos monitorados apresentaram diminuição do seu nível. Assis Brasil manteve-se estável, o rio Purus em Manoel Urbano apresentou um aumento em seu nível.

Rio - Localização	Cota Estiagem Alerta Alerta Max.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	4,00 3,50	3,17 3,17	
Rio Acre - Brasileia	4,00 3,50	1,90 1,89	↓
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	3,07 3,01	↓
Rio Rola – Rio Branco	3,50 3,00	2,01 2,00	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	2,20 2,00	2,81 2,77	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	2,20 2,00	4,00 3,97	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	5,15 5,08	↓
Rio Envira - Feijó	2,50 2,00	4,09 4,03	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	2,50 2,00	4,78 4,79	↑



BOLETIM

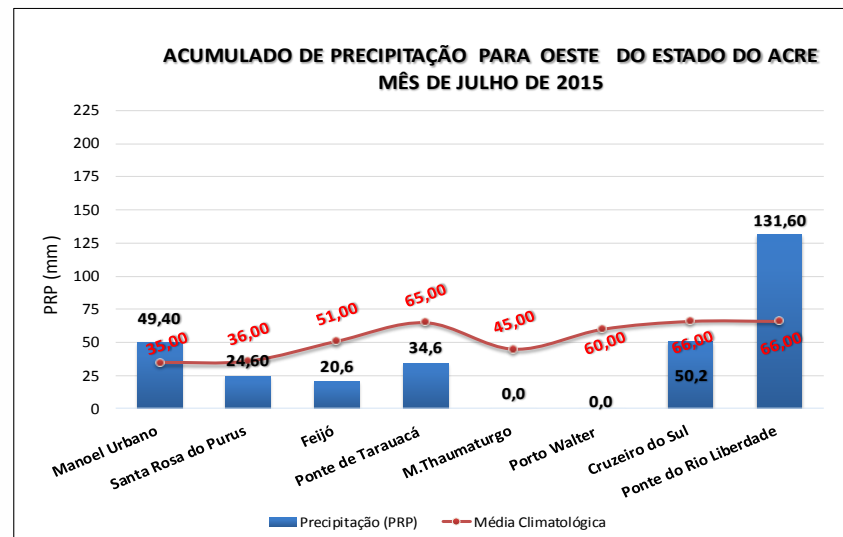
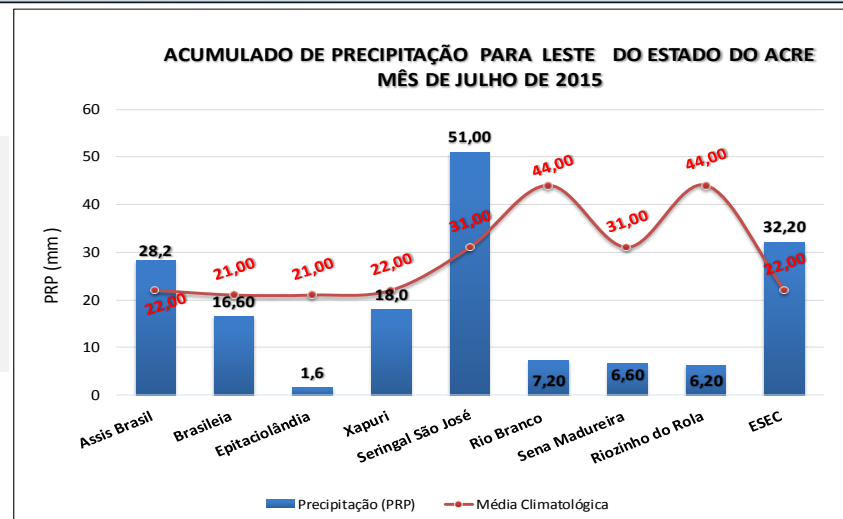
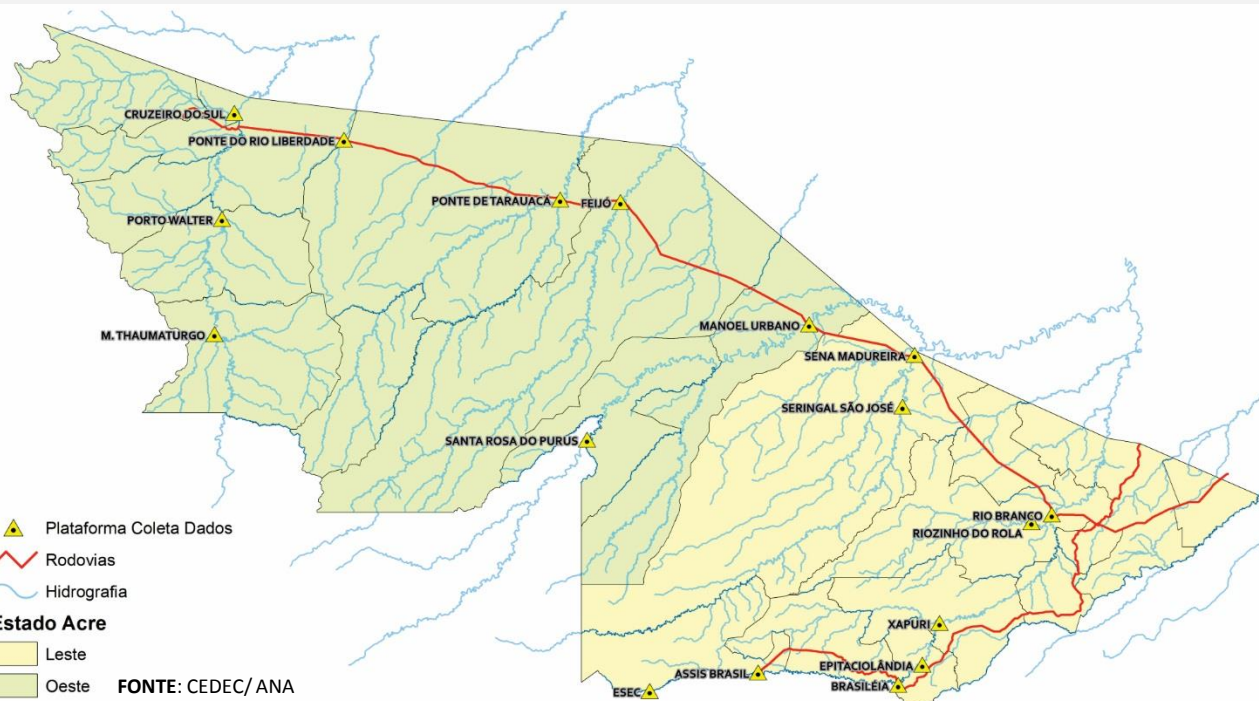
Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 27/07/2015

Os pontos de monitoramento que apresentaram chuva acumulada no mês maior que a média climatológica foram: Seringal São José 51.0mm, ESEC 32.2mm e Assis Brasil 28.2mm situados no **LESTE** do Estado. Na região **OESTE** a Ponte do Liberdade com 131.6mm e Manoel Urbano 49.4mm ultrapassaram a média climatológica.



BOLETIM

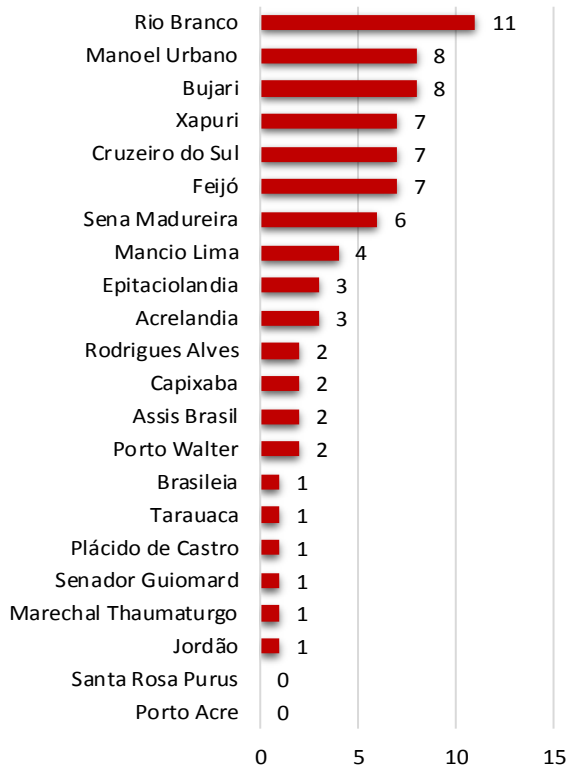
Focos de Calor

QUEIMADAS E INCÊNDIOS

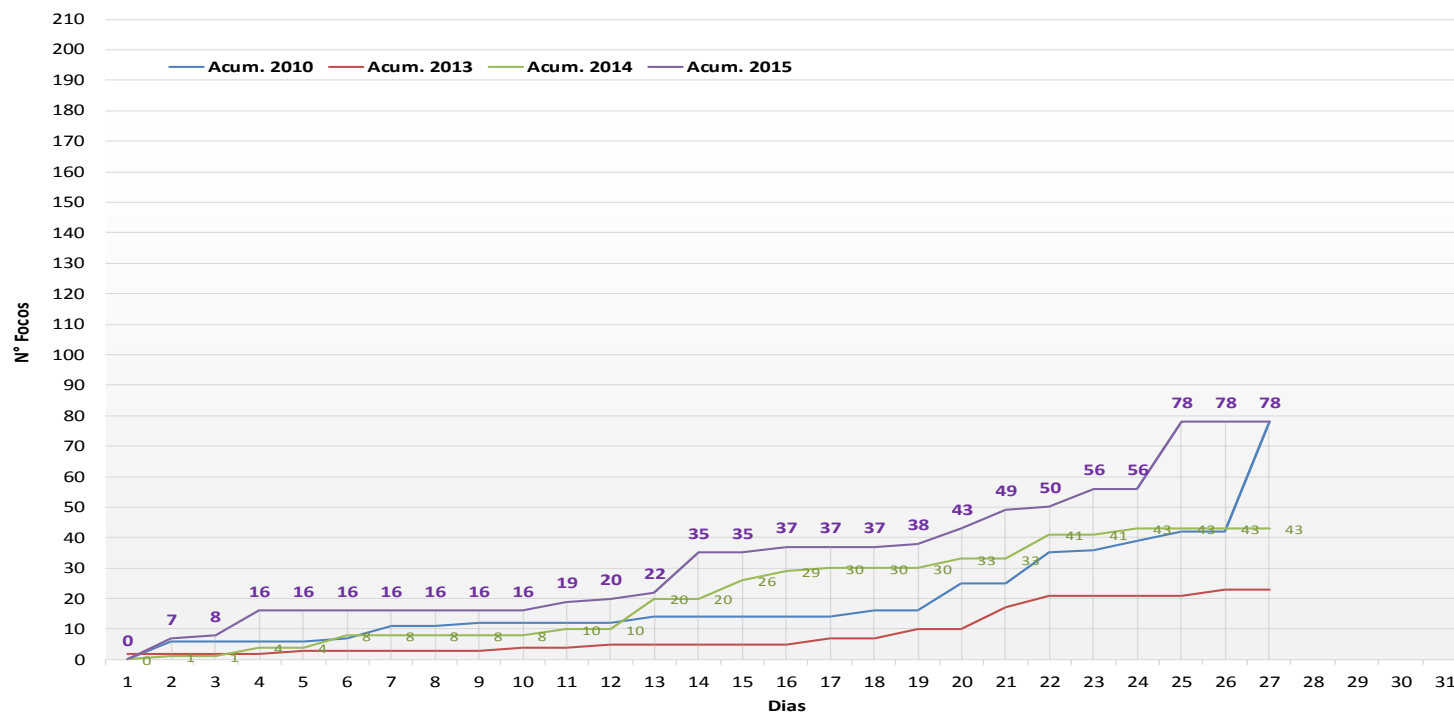
Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 27/07/2015

Acumulado Mês Julho



Comparativo de Focos de Calor no Acre para o mês de Julho 2010 a 2015



No período de **01.07.2015 a 27.07.2015** o acumulado de focos de calor é de 78. Com relação ao ano 2010 apresenta o mesmo quantitativo e comparado aos anos de 2013 e 2014, apresenta quantidade superior para o referido mês conforme apresentado no gráfico acima.

O município de Rio Branco apresenta maior acumulado de focos de queima de acordo com o gráfico ao lado.

FONTE: PROARCO/INPE(2015) * satélite de referência

BOLETIM

Focos de Calor

QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 27/07/2015

Focos de Queima

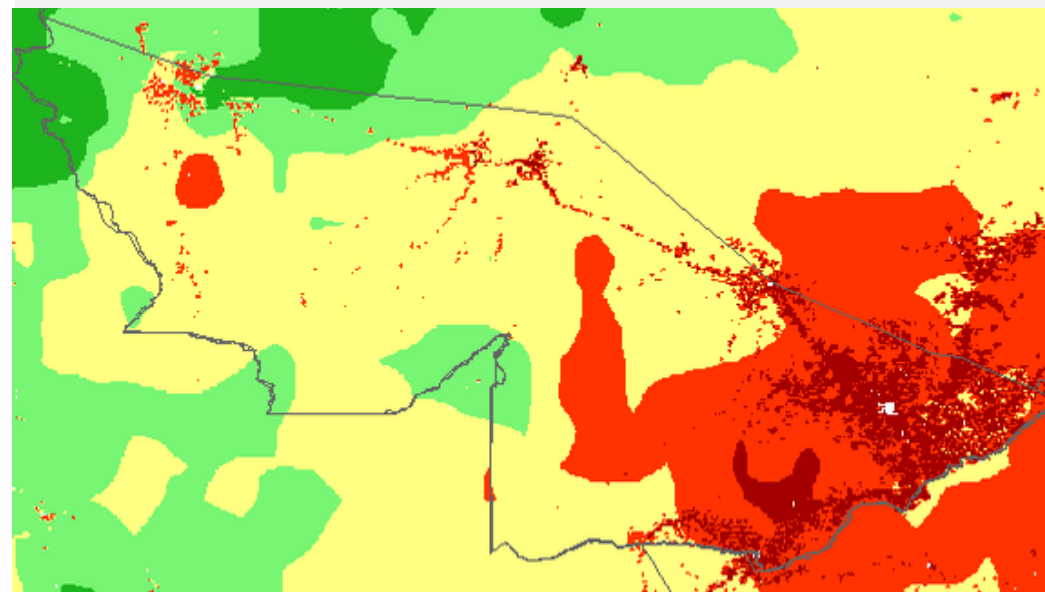
Não houve registro de focos no período de **27.07.2015** (00:00h) a **27.07.2015** (15:00h). Dados observados pelo satélite de referência.



**SEM REGISTO
DE FOCOS**

Mapa de Risco de Fogo

O risco de fogo abaixo indica médio e alto risco em boa parte do Estado, as regionais do Baixo e Alto Acre apresentam pontos de alto risco a críticos risco de fogo.



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



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