

BOLETIM Meteorológico

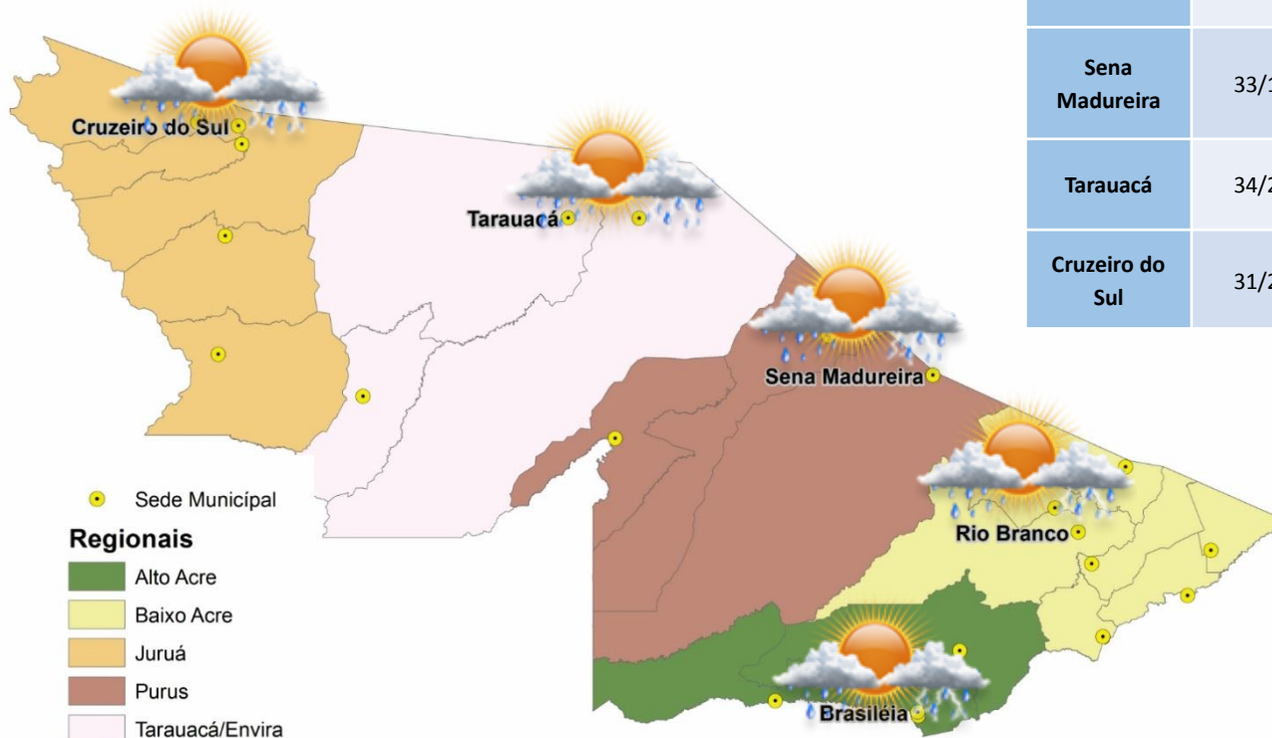
PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 18/08/2017

PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	VEL.	DIR.	
Rio Branco	29/20	96/52	3	SE	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Brasileia	32/17	95/56	3	ESE	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Sena Madureira	33/19	94/50	3	SSE	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Tarauacá	34/21	94/48	5	SO	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.
Cruzeiro do Sul	31/21	98/56	3	ESE	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.



A instabilidade continua no Acre, devido ao fluxo de umidade que atua sobre a região. A previsão para esta sexta-feira é de um dia de sol entre nuvens na capital, no leste e no sul acreano, com o tempo variando de parcialmente nublado a nublado e entre a tarde e à noite ocorrem pancadas de chuva com trovoadas. Nas demais regiões do Acre o sol aparece entre muitas nuvens, o tempo fica nublado e ocorrem pancadas de chuva com trovoadas a qualquer hora do dia. Esta chuva pode cair com forte intensidade e pode vir acompanhada de fortes rajadas de vento em todas as regiões do Acre.



BOLETIM

Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: (18/08/2017)

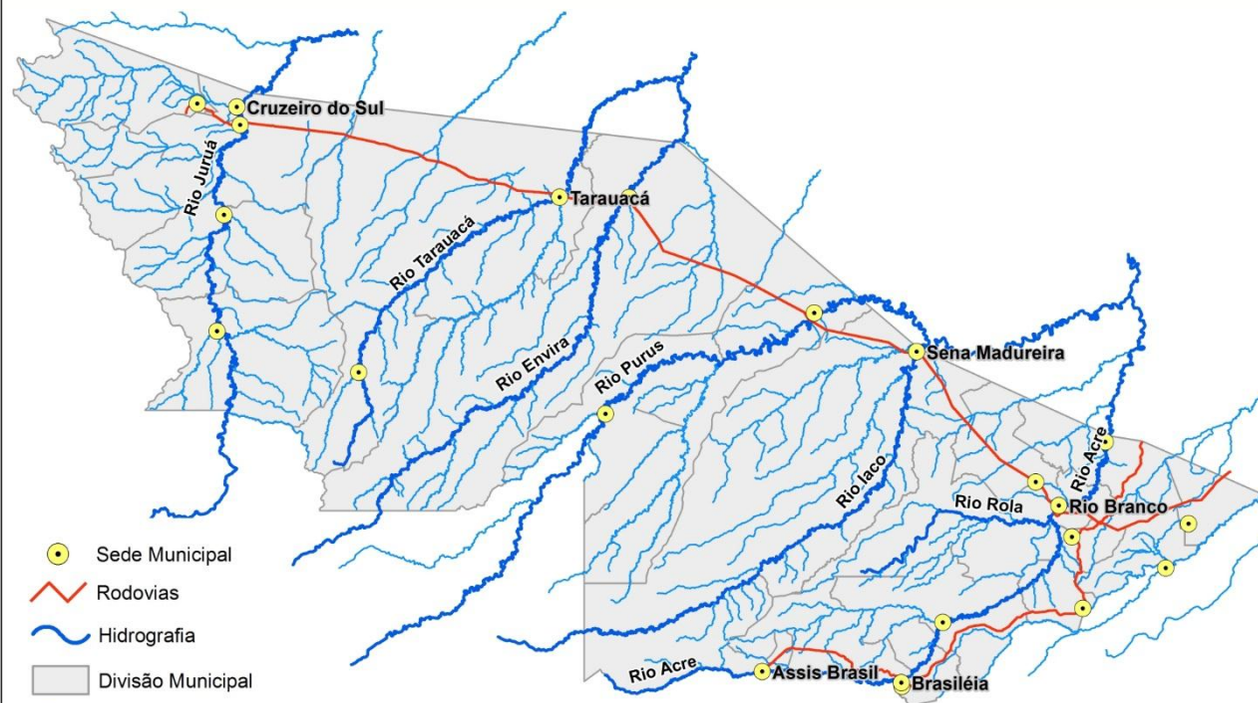
Fonte: ANA
CEPDEC*

Dados das 07:00h - Brasília

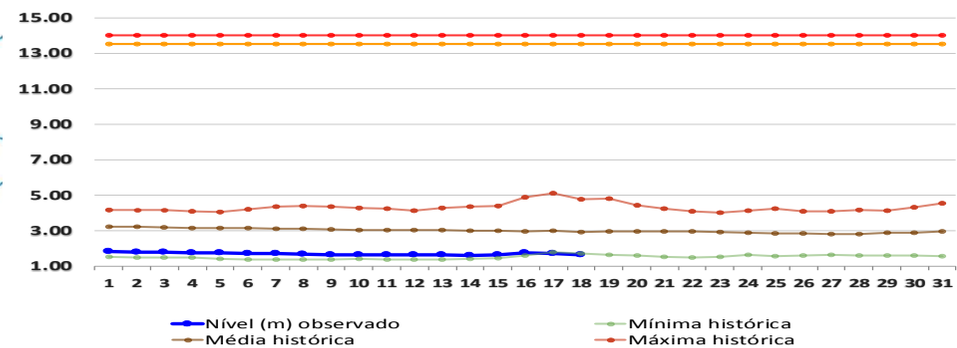
↓ Descendo ↑ Subindo
 SL - Sem Leitura

Na leitura de hoje (18/08/2017) os rios monitorados registram elevação de nível, exceto Rio Acre em Rio Branco – 1,65 m, Rio Rola em Rio Branco – 1,67 m e Rio Iaco em Sena Madureira – 0,67 m. O Rio Acre em Xapuri apresenta estabilidade. No cotograma o Rio Acre em Rio Branco apresenta redução, o nível registrado é de 1,65 m (linha azul), mostrando-se abaixo da mínima histórica – 1,70 m (linha verde) quando comparado ao mesmo dia dos anos anteriores.

Rio – Localização	Cota de Alerta Cota de Estiagem	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	3,50 4,00	2,74 2,77	↑
Rio Acre – Brasileia	3,50 4,00	1,16* 1,21*	↑
Rio Acre – Xapuri	2,00 2,20	1,86 1,86	↔
Rio Acre – Rio Branco	2,69 3,00	1,70 1,65	↓
Rio Rola – Rio Branco	3,00 3,50	1,69 1,67	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	2,00 2,20	0,72 0,67	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	2,00 2,20	3,61 3,66	↑
Rio Juruá - Thaumaturgo	2,00 2,50	1,78 1,92	↑
Rio Juruá – Porto Walter	2,00 2,30	0,48 0,55	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,00 2,30	3,78 3,83	↑
Rio Envira – Feijó	2,00 2,50	4,56 4,58	↑



Tendência do nível do Rio Acre (Rio Branco) - AGOSTO/2017



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

FONTE: CEPDEC/ANA/CPRM

Data: 18/08/2017

No período de 01 a 18/08/2017 o maior registro de precipitação acumulada foram ESEC do Rio Acre – 100,4 mm, Santa Rosa (Col. Chambuiaco) – 77,8 mm e S. Mucuripe (Tarauacá) – 73,2 conforme pontos de monitoramento listados na Figura 1. A Figura 2 indica maior registro de precipitação na região de Porto Walter – 85,2 mm, Marechal Thaumaturgo – 82,0 mm, Mâncio Lima – 78,6 mm e Sena Madureira – 76,0 mm.

Figura 1. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Agosto de 2017

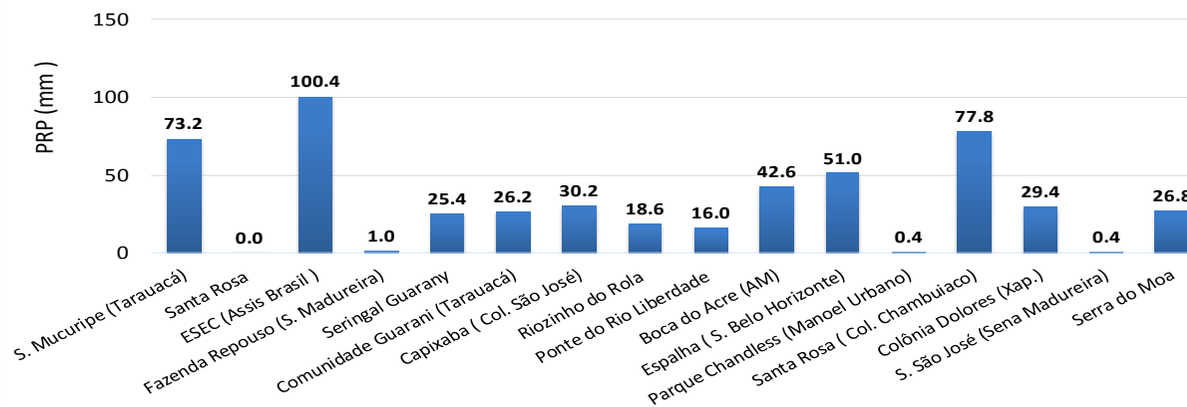
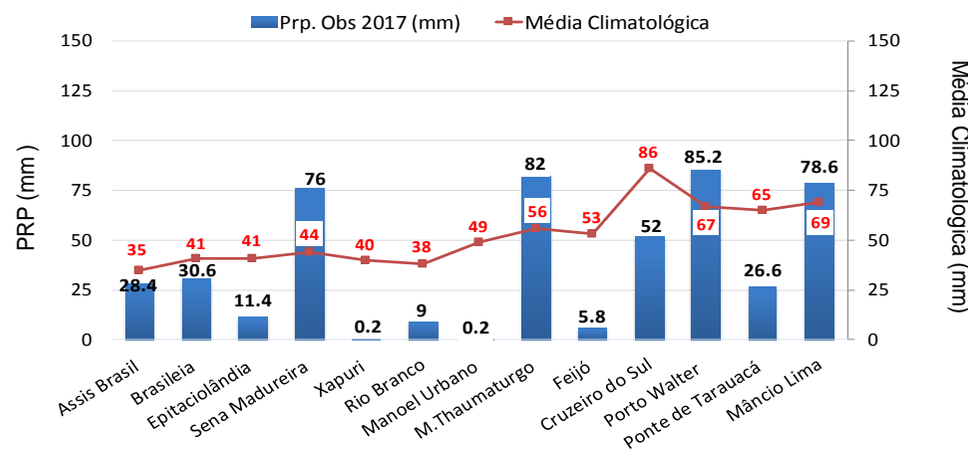


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Agosto de 2017



BOLETIM

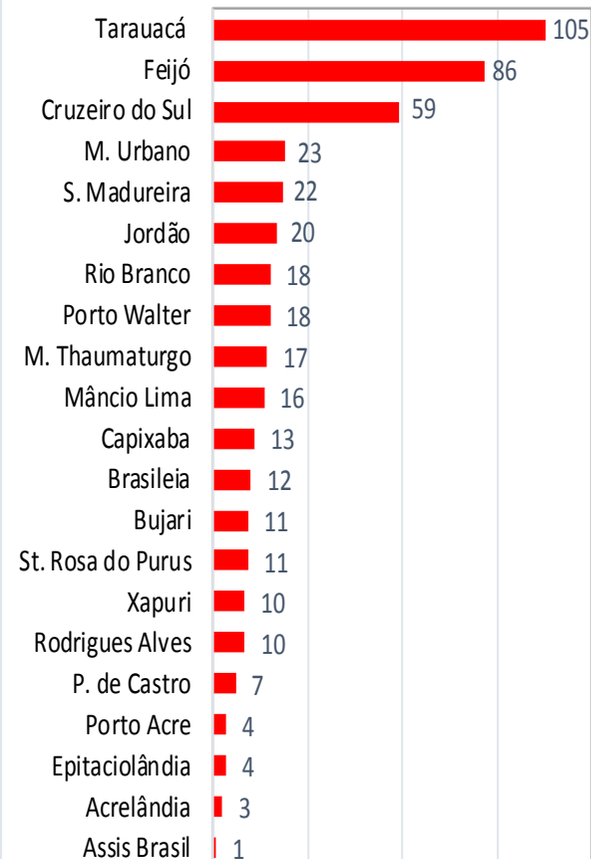
Focos de Calor



QUEIMADAS E INCÊNDIOS

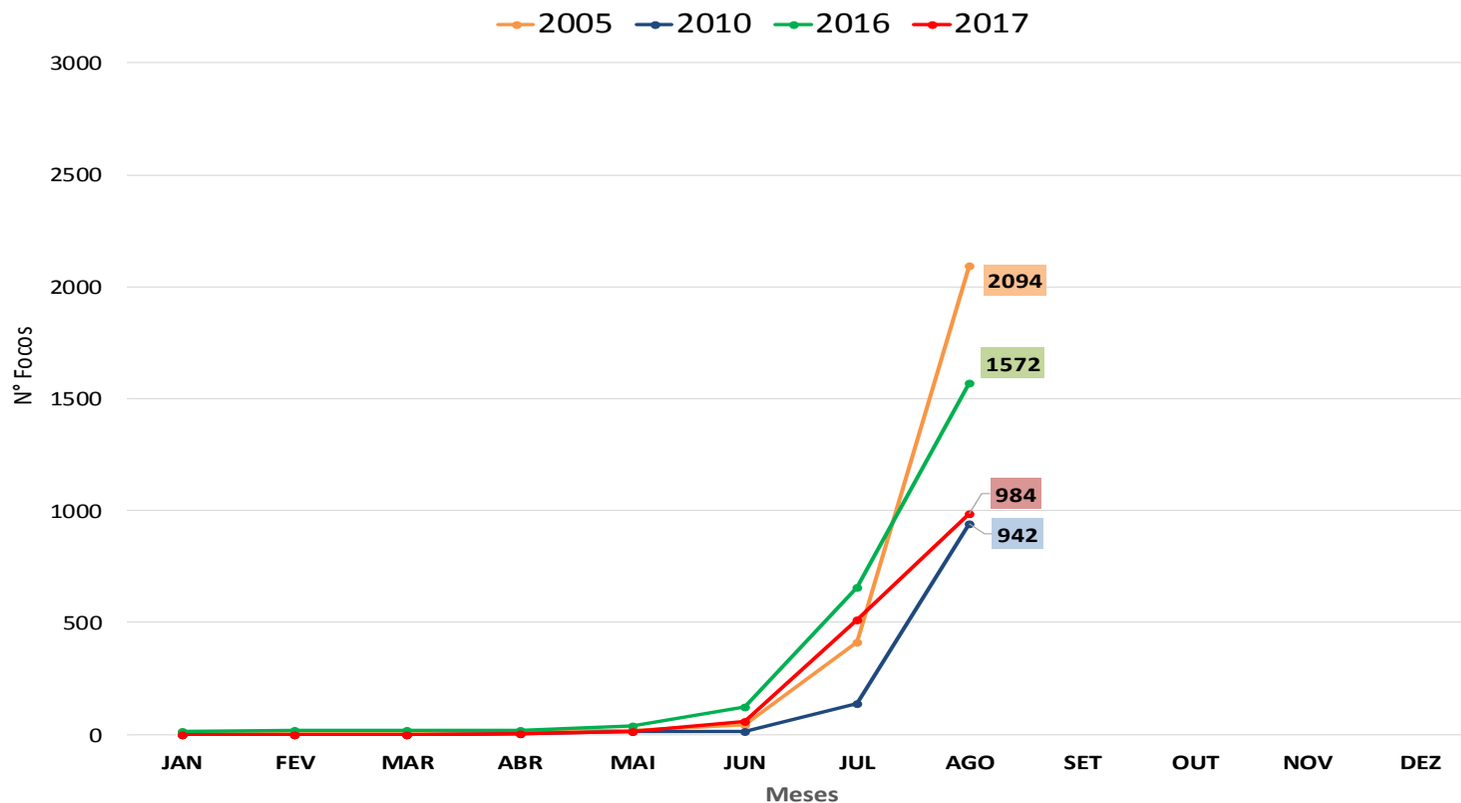
Elaboração: Governo do Estado do Acre

Acumulado Mês de Agosto



Nº Focos de Calor

Comparativo de Focos de Calor no Estado do Acre - 17/08



No período de **01.08.2017 a 18.08.2017** o acumulado é de 470 focos de calor. O município de Tarauacá lidera com 105 focos de acordo com o gráfico ao lado. O acumulado anual observado é de **984 focos**. No gráfico acima observamos que no ano de 2017 no período de **01.01 a 18.08.2017**, o registro de focos de calor é inferior quando comparado aos anos de 2005 e 2016.

FONTE: PROARCO/INPE(2017) * satélite de referência

BOLETIM

Focos de Calor



QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 18/08/2017

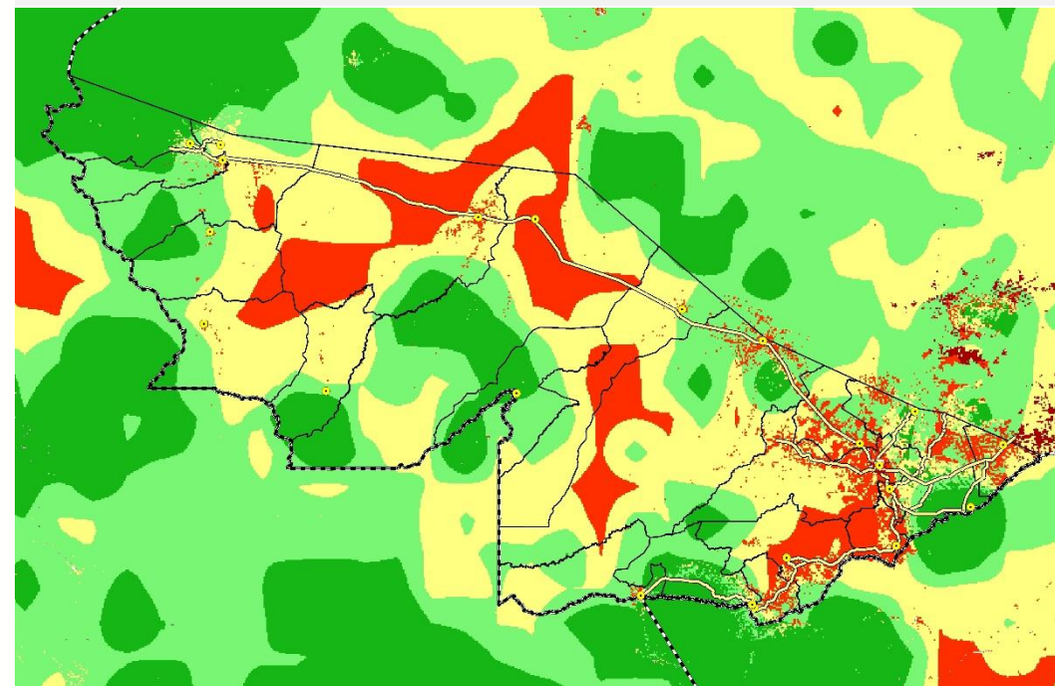
MUNICÍPIO	Nº FOCOS DE CALOR
Cruzeiro do Sul	12
Mâncio Lima	8
Tarauacá	7
Feijó	6
Jordão	4
Manoel Urbano	2

Focos de Queima

No período do dia **17.08.2017** 11:40h a **18.08.2017** 11:40h (horário de Brasília/DF) houve registro de 39 focos de calor no estado do Acre, segundo satélite de referência.

Risco de Fogo

O mapa abaixo indica risco de fogo de **ALTO** em partes isoladas do Estado, principalmente em pontos da regional do Juruá, Tarauacá/Envira, Purus a Baixo Acre. No Alto Acre e áreas do Purus, Tarauacá/Envira e o Juruá apresentam pontos com risco de fogo de **MÍNIMO**, **BAIXO** e **MÉDIO**. Neste sentido a orientação é evitar o uso do fogo, sob pena de ocorrência de incêndios descontrolados.



LEGENDA

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

FONTE: PROARCO/INPE(2017)

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