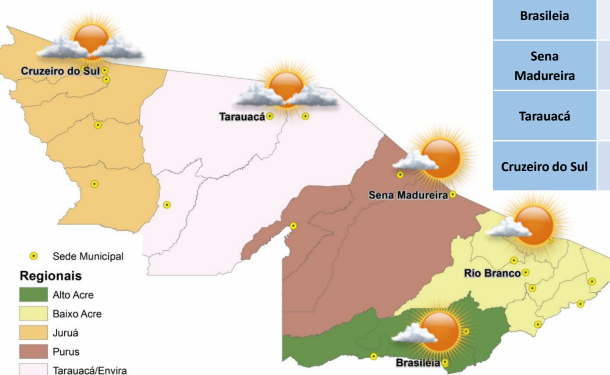
## BOLETIM

## Meteorológico

#### PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 10/07/2017



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)								
	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO			
CIDADE	MAX/MIN		VEL.	DIR.	CONDIÇÃO DO TEMPO			
Rio Branco	33/17	76	3	SSE	Predomínio de sol - sol na maior parte do período.			
Brasileia	33/17	95	3	S	Predomínio de sol - sol na maior parte do período.			
Sena Madureira	32/18	77	3	SSO	Predomínio de sol - sol na maior parte do período.			
Tarauacá	33/18	73	3	SO	Parcialmente nublado - sol entre poucas nuvens.			
Cruzeiro do Sul	32/20	94	3	E	Parcialmente nublado - sol entre poucas nuvens.			

da tarde em algumas áreas do Acre.

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a massa de ar quente e seco ainda predomina sobre o Acre nesta segunda-feira, a previsão para todas as regiões acreanas é de céu claro a parcialmente nublado, com muito sol e calor. Não deve chover nesta segunda-feira em nenhuma região do Estado e a umidade do ar pode ficar abaixo dos 40% no período

Unidade de Situação Monitorameto de Eventos Hidrometeorológicos CEGDRA
Comissão Estadual de
Gestão de Riscos Ambientais









FUNTAC: Rua das Acácias, Nº 279 - Distrito Industrial 69.920-175 | Rio Branco | AC

cegdra@gmail.com | 68 3213-3156

# BOLETIM

### Hidrométrico

#### **NÍVEL DOS RIOS**

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Dados das 07:00h - Brasília

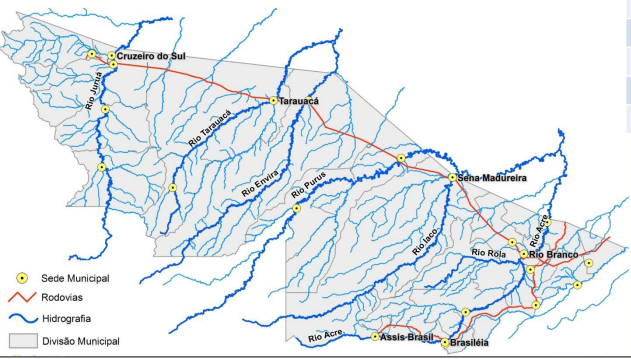
Fonte: ANA

Descendo TSubindo

SL - Sem Leitura

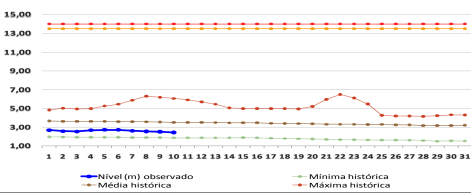
Data: 10/07/2017

Na leitura de hoje (10/07/2017) os rios monitorados registram redução de nível, exceto Rio Acre em Xapuri – 2,25 m e Rio Tarauacá em Tarauacá – 3,99 m. Observa-se também que o Rio Iaco em Sena Madureira apresenta estabilidade de nível. No cotagrama, o Rio Acre em Rio Branco apresenta redução, o nível registrado é de 2,43 m (linha azul), mostrando-se acima da mínima histórica – 1,86 m (linha verde).



Rio – Localização	Cota de Alerta   Cota de Inundação	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30   12,50	2,81 2,80	
Rio Acre – Brasileia	9,80   11,40	1,48 1,45	
Rio Acre – Xapuri	12,50   13,40	2,14 2,25	
Rio Acre – Rio Branco	13,50   14,00	2,50 2,43	
Rio Rola – Rio Branco	14,50   15,00	2,05 2,01	
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	1,69 1,69	
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 9,50	3,88 3,99	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80  13,00	4,72 4,66	
<b>Rio Envira –</b> Feijó	13,50  14,00	5,20 5,15	
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50   14,00	5,92 5,72	

#### Tendência do nível do Rio Acre (Rio Branco ) - JULHO/2017



Unidade de Situação Monitorameto de Eventos Hidrometeorológicos

**CEGDRA** Comissão Estadual de Gestão de Riscos Ambientais









FUNTAC: Rua das Acácias. Nº 279 - Distrito Industrial 69.920-175 | Rio Branco | AC

cegdra@gmail.com | 68 3213-3156

# BOLEJII

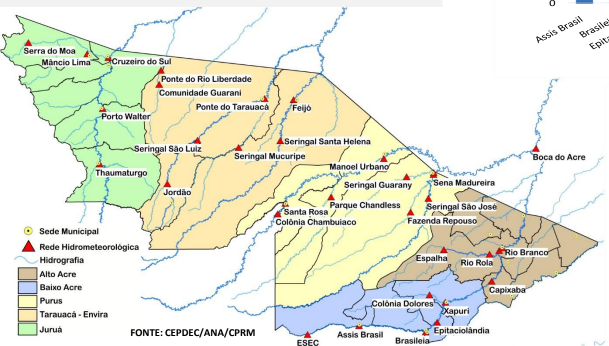
### Pluviométrico

#### **CHUVA**

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 10/07/2017

No período de 01 a 10/07/2017 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Rio Branco- 24,0 mm e Ponte de Tarauacá – 18,2 mm, conforme pontos de monitoramento listados na Figura 1. A Figura 2 indica maior registro de precipitação na região de Ponte do Rio Liberdade - 49,8 mm e Santa Rosa (Col. Chambuiaco) – 12,0 mm.



FONTE: CEPDEC/ ANA/CPRM

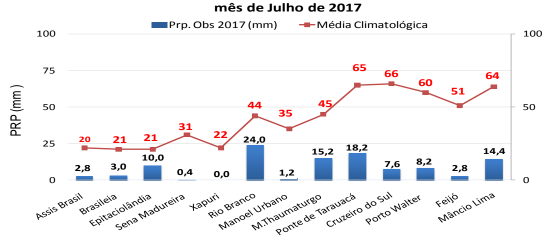


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre

mês de Julho de 2017 250 200 150 100 49,8 50 Espania 13. peru riurkunieri Parque Chandless (Manoel Urbano) Law (Maaya) (S. Madureira) Farenda Repouso Espaina (S. Belo Horizonte) nidade Guarani (Tarauaca) Capixaba (Col. São José) Santa Rosa (Col. Chambulaco) Pontedo Rio Liberdade Seringal Guarany

Figura 1. Acumulado de precipitação para Estado do Acre

Unidade de Situação

Monitorameto de Eventos Hidrometeorológicos

**CEGDRA** 

Comissão Estadual de Gestão de Riscos Ambientais







FUNTAC: Rua das Acácias, Nº 279 - Distrito Industrial 69.920-175 | Rio Branco | AC

cegdra@gmail.com | 68 3213-3156

Média Climatologica (mm)

### BOLETI Focos de Calor

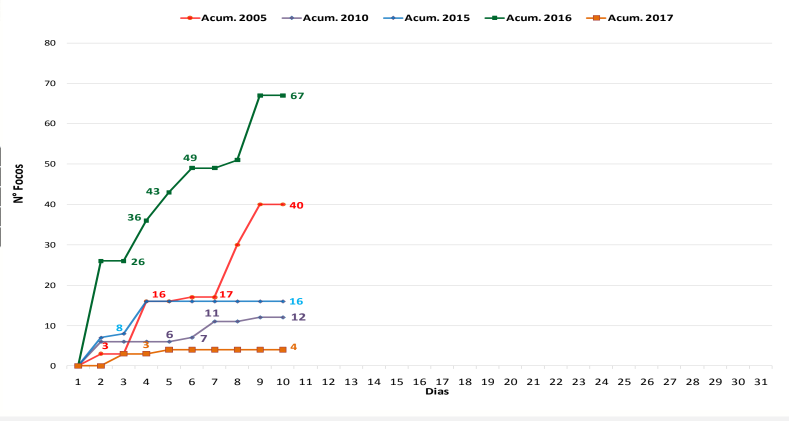
### **QUEIMADAS E INCÊNDIOS**

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 10/07/2017

MUNICÍPIOS	Nº FOCOS DE CALOR
Marechal Thaumaturgo	1
Porto Walter	1
Rodrigues Alves	1
Brasileia	1

#### Comparativo de Focos de Calor no Acre para o mês de Julho



No período de **01.07.2017 a 10.07.2017** o acumulado é de 4 focos de calor. Observamos que no ano de 2017, o registro de focos de calor é inferior quando comparado aos anos de 2005, 2010, 2015 e 2016 conforme o gráfico acima.

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







### BOLETIM Focos de Calor

#### **QUEIMADAS E INCÊNDIOS**

Elaboração: Governo do Estado do Acre

**Data:** 10/07/2017

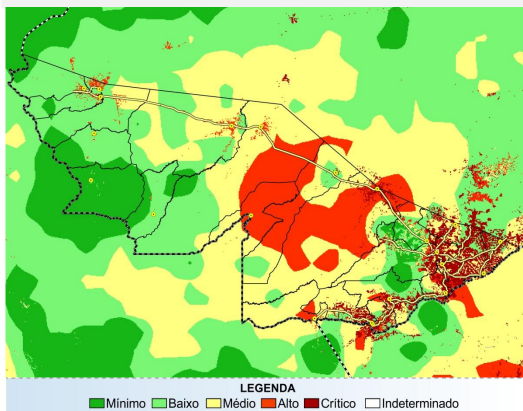


#### Focos de Queima

No período do dia **09.07.2017** 11:40h a 10.07.2017 11:40h (horário de Brasília/DF) não houve registro de foco de calor no estado do Acre, segundo satélite de referência.

Risco de Fogo

O mapa abaixo indica risco de fogo de MÍNIMO, BAIXO, MÉDIO e ALTO em boa parte do estado do Acre. A região do Purus, Alto e Baixo Acre apresentam pontos de MÉDIO, ALTO e **CRÍTICO** risco de fogo.



FONTE: PROARCO/INPE(2017)





