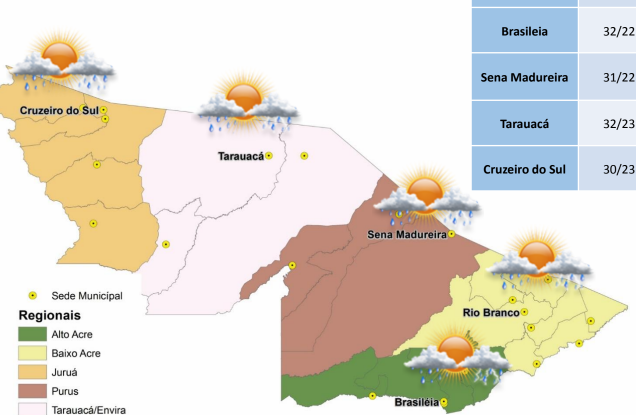
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 24/04/2017



PREVISUES REGIONALS (FONTE: CPTEC)								
	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO			
CIDADE	MAX/MIN		VEL.	DIR.	CONDIÇÃO DO TEMPO			
Rio Branco	31/23	97	3	SSO	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.			
Brasileia	32/22	99	3	NO	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.			
Sena Madureira	31/22	98	3	SSE	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.			
Tarauacá	32/23	88	3	oso	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.			
Cruzeiro do Sul	30/23	95	3	E	Pancadas de chuva - chuva de curta duração e pode ser acompanhada de trovoadas a qualquer hora do dia.			

DDEVISÕES DECIONAIS

AVISOS METEOROLÓGICOS



Previsão para 24/04/2017 – Em parte do Estado do Acre ocorrerão pancadas de chuva, haverá condição para rajadas de vento de forte intensidade e intensa precipitação em curto período de tempo.

- Acrelândia
- Brasileia
- Capixaba
- Feijó
- Plácido de Castro
- Rio Branco

- Senador Guiomard
- Seriaudi Guidini
- Tarauacá
- Assis Brasil
- Bujari
- Epitaciolândia
- Manoel Urbano
- -Porto Acre
- Santa Rosa do Purus
- Sena Madureira
- Xapuri

Fonte: CPTEC

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

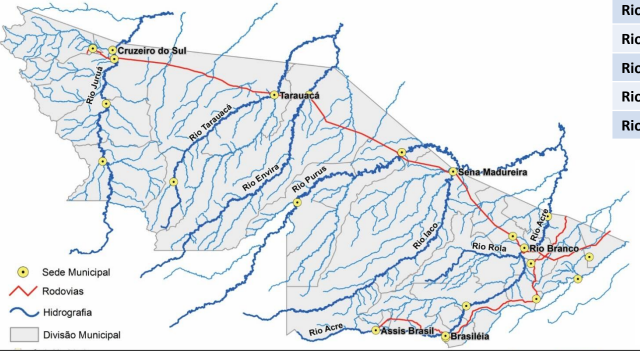
Data:24/04/2017

Fonte: ANA
CPRM*
CEDEC**
Dados das 07:00h- Brasília

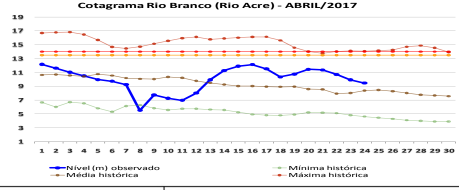
Descendo Subindo

SL - Sem Leitura

Na leitura de hoje (24.04.2017) os rios monitorados registram redução de nível, exceto o Rio Acre em Brasileia – 2,74 m. No cotagrama, o Rio Acre em Rio Branco apresenta redução, o nível registrado é de 9,46m (linha azul) mostrando—se acima da média histórica de 8,37m (linha marrom).



Cota de Inundação Alerta Alerta Max.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
11,30 12,50	3,01 2,96	1
9,80 11,40	2,69 2,74	1
13,50 14,00	9,93 9,46*	
14,50 15,00	8,93 8,84	
14,00 15,20	8,24 7,54	
8,50 9,50	5,59 5,36	1
11,80 13,00	SL SL	
13,50 14,00	6,52 6,23	1
13,50 14,00	5,56 5,42	1
	Alerta Alerta Max. 11,30 12,50 9,80 11,40 13,50 14,00 14,50 15,00 14,00 15,20 8,50 9,50 11,80 13,00 13,50 14,00	Alerta Alerta Leitura do Dia Anterior Atua Atua Anterior Atua Atu



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

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 24/04/2017

No período de 01 a 24/04/2017 o maior registro de precipitação acumulada foi na região de Assis Brasil – 275,8 mm, Feijó – 237,0 mm e Rio Branco – 201,0 mm conforme pontos de monitoramento listados na figura 1. A figura 2 indica maior registro de precipitação na região da Boca do Acre – 228,8 mm, ESEC – 210,4 mm e Fazenda Repouso (S. Madureira) – 205,4 mm.

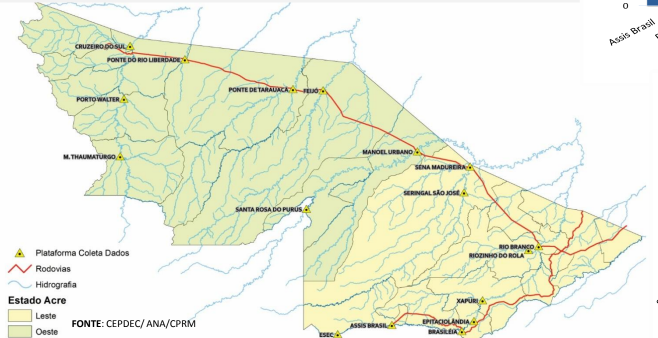


Figura 1. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Abril de 2017

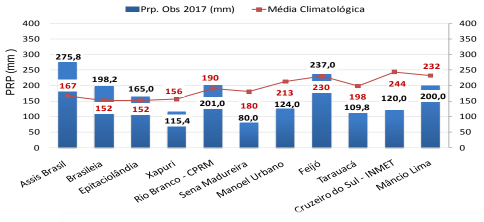
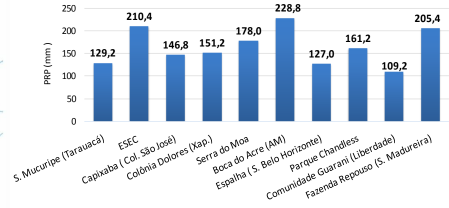


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Abril de 2017



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