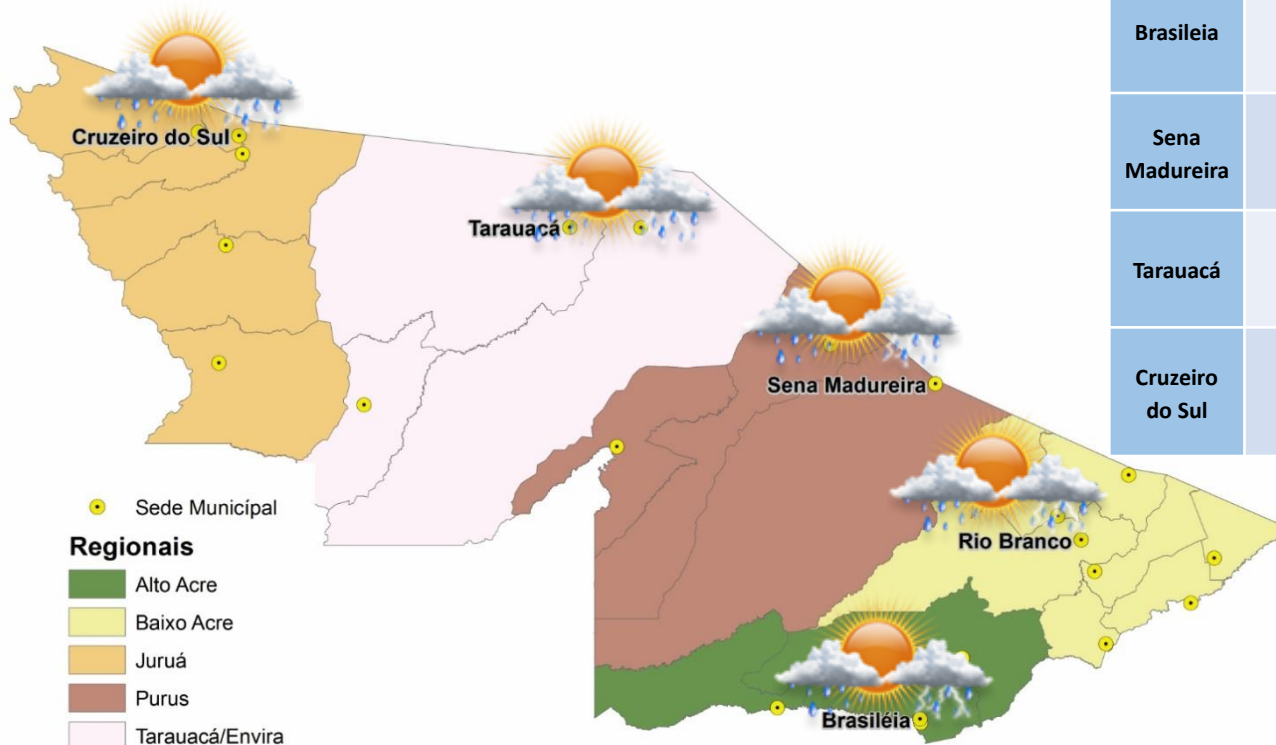


BOLETIM Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 04/12/2017 - Nº 221



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	VEL.	DIR.	
Rio Branco	33/24	94/34	3	NNE	Pancadas de chuva - variação de nuvens e pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia.
Brasileia	34/24	100/45	3	NO	Pancadas de chuva - variação de nuvens e pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia.
Sena Madureira	38/24	97/34	3	N	Pancadas de chuva - variação de nuvens e pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia.
Tarauacá	35/22	96/43	3	NNO	Pancadas de chuva - variação de nuvens e pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia.
Cruzeiro do Sul	34/23	100/70	3	NO	Pancadas de chuva - variação de nuvens e pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia.

AVISO Meteorológico



AVISOS METEOROLÓGICOS VIGENTES PARA ESTADO DO ACRE



Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 04/12/2017 - Nº 221

Aviso Meteorológico (04/12)

Nesta segunda-feira (04/12), haverá pancadas de chuva localmente fortes acompanhadas de raios e rajadas de vento na área demarcada no mapa.

(Fonte: CPTEC)

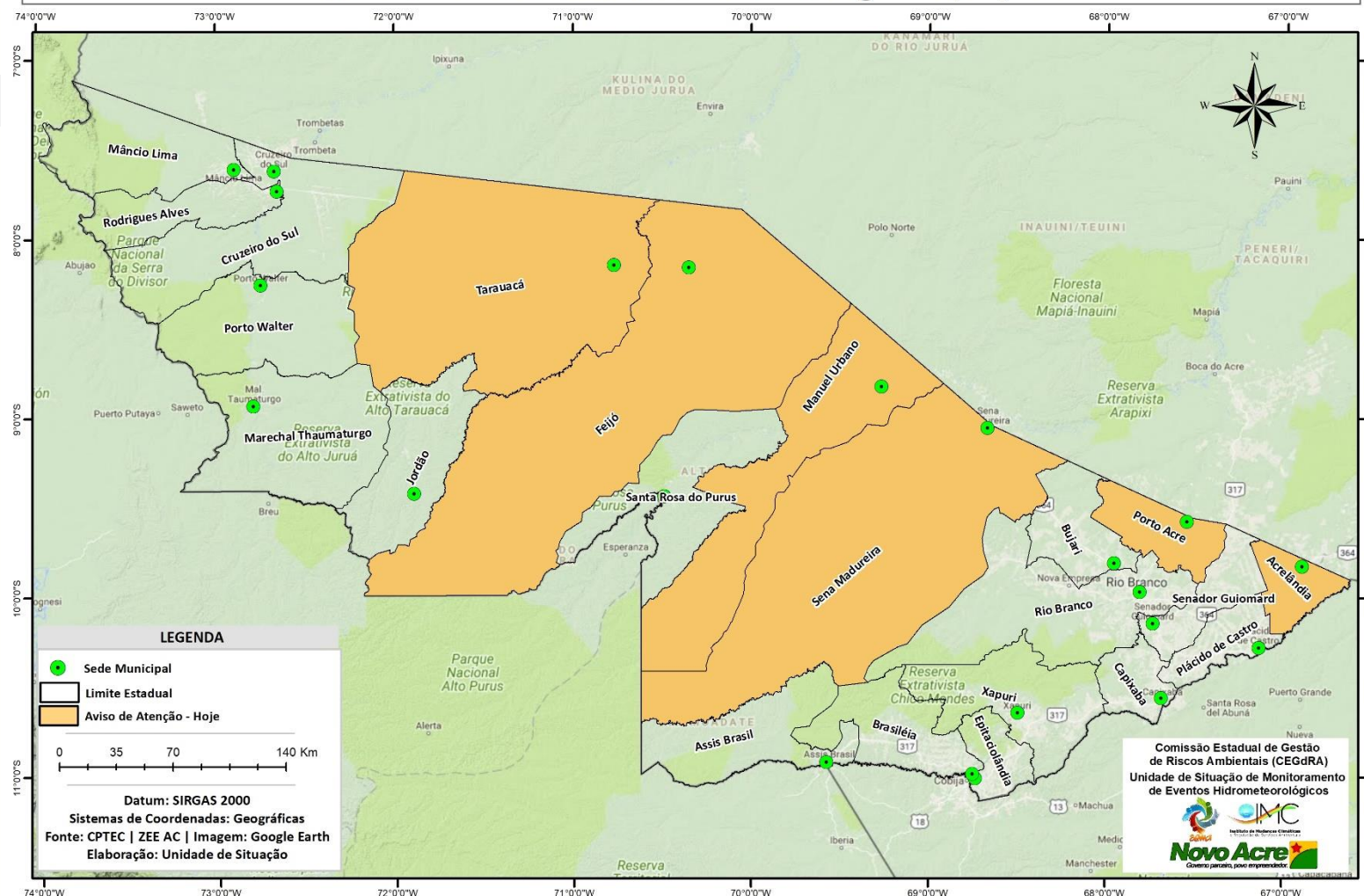
Aviso SIPAM (04/12)

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a semana começa com muita instabilidade. O céu de todo Estado deve amanhecer nublado ficando encoberto com o passar do dia. Existe a previsão de chuvas em todas áreas à qualquer hora do dia.



(Fonte: SIPAM)

Área de Ocorrência do Aviso Meteorológico 04/12/2017



BOLETIM

Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 04/12/2017 - Nº 221

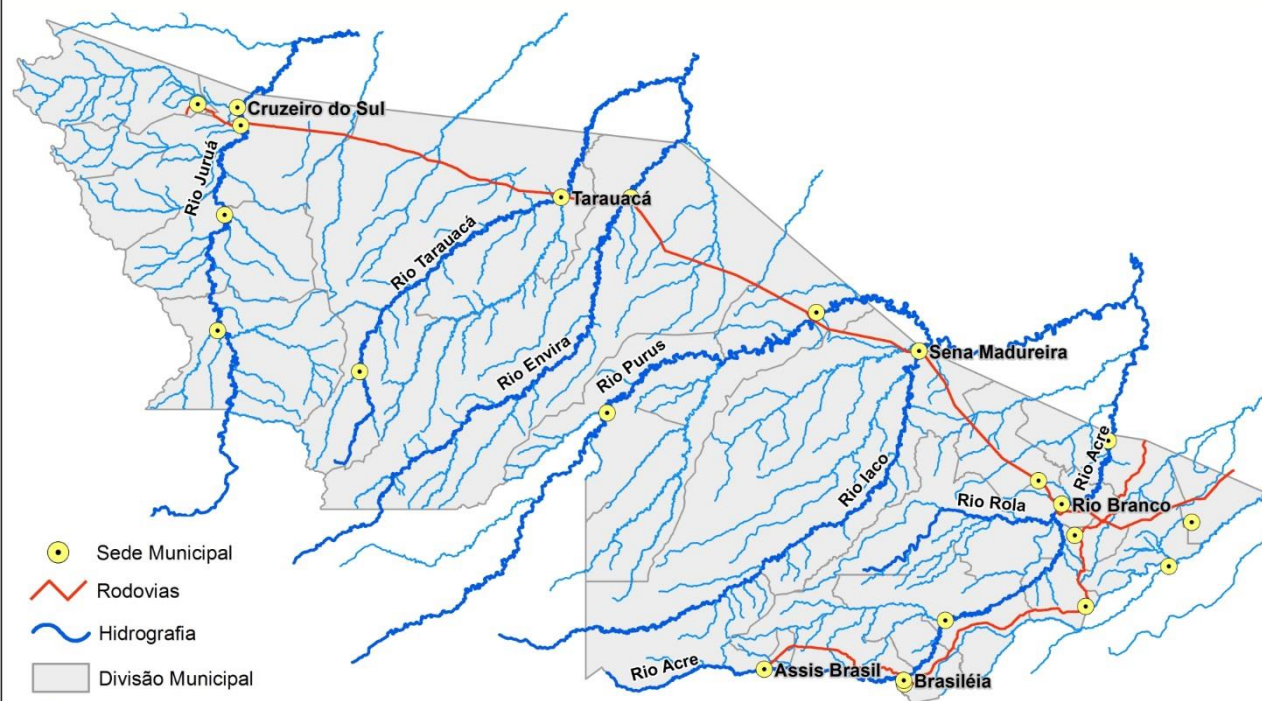
Fonte: ANA
CONSTRUFAM*

Dados das 07:00h - Brasília

↓ Descendo ↑ Subindo

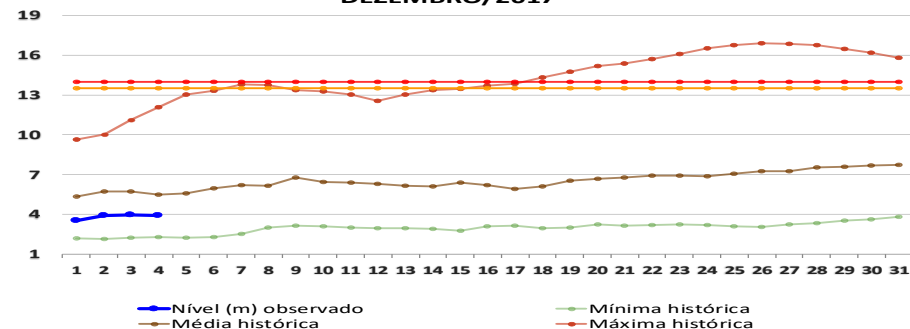
SL - Sem Leitura

Na leitura de hoje (04/12/2017) os rios monitorados registram redução de nível, exceto Rio Acre em Assis Brasil – 3,67 m e Rio Iaco em Sena Madureira – 6,13 m. No cotograma o Rio Acre em Rio Branco apresenta redução, o nível registrado é de 3,92 m (linha azul), mostrando-se acima da mínima histórica – 2,27 m (linha verde). No mesmo período não houve acumulado de precipitação significativa para o estado.



Rio – Localização	Cota de Inundação Alerta Alerta Max.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30 12,50	3,05 3,67	↑
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	2,57 1,98	↓
Rio Acre – Xapuri	12,50 13,40	3,71 3,63	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	3,94 3,92	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	3,63 3,12	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	6,02 6,13	↑
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 9,50	5,68 5,16	↓
Rio Juruá - Thaumaturgo	11,70 12,00	SL SL	
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50 14,00	8,28 7,85	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	10,40* 10,33*	↓
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	SL SL	

Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco)
DEZEMBRO/2017



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

FONTE: INMET/ANA/CPRM

Data: 04/12/2017 - Nº 221

No período de 01 a 04/12/2017 o maior registro de precipitação acumulada foram Comunidade Guarani – 35,8, Serra do Moa – 35,8 mm e Seringal Santa Helena (Tarauacá) – 24,2 mm conforme pontos de monitoramento listados na Figura 1. A Figura 2 indica maior registro de precipitação na região de Cruzeiro do Sul – INMET – 54,6 mm, Sena Madureira – 29,6 mm e Ponte de Tarauacá – 27,8 mm.

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

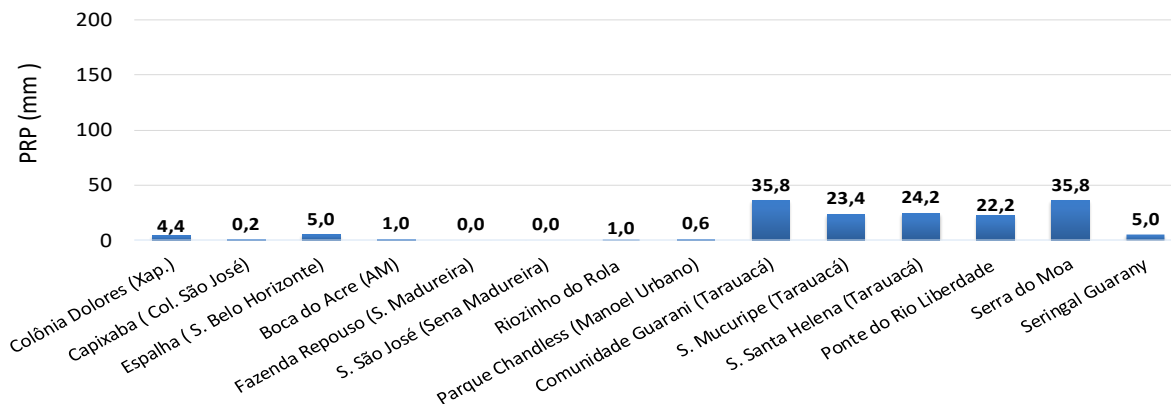


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Dezembro de 2017

