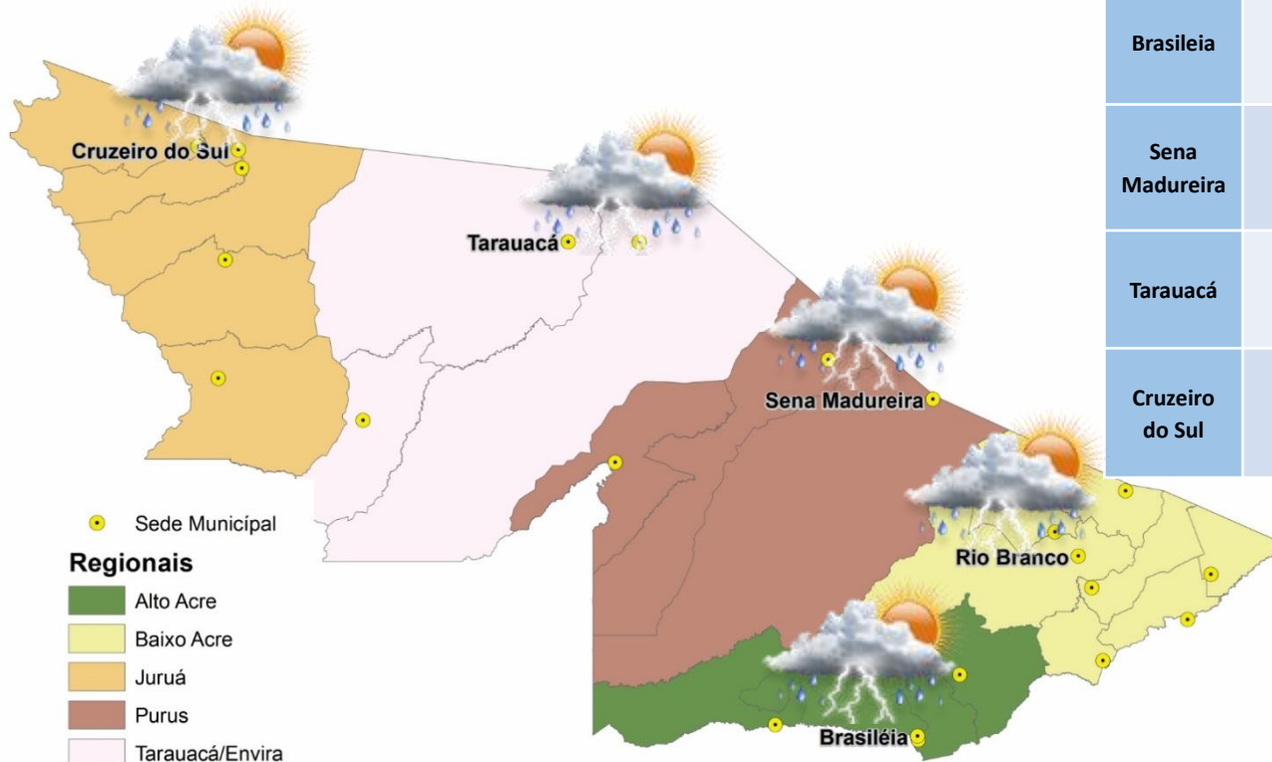


BOLETIM Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 05/12/2017 - Nº 222



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	VEL.	DIR.	
Rio Branco	30/22	95/76	3	N	Nublado com pancadas de chuva - muitas nuvens com curtas aberturas e pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia.
Brasileia	30/23	96/76	3	NNO	Nublado com pancadas de chuva - muitas nuvens com curtas aberturas e pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia.
Sena Madureira	31/22	96/73	3	N	Nublado com pancadas de chuva - muitas nuvens com curtas aberturas e pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia.
Tarauacá	30/22	98/73	3	N	Nublado com pancadas de chuva - muitas nuvens com curtas aberturas e pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia.
Cruzeiro do Sul	30/21	100/70	3	NNO	Nublado com pancadas de chuva - muitas nuvens com curtas aberturas 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: 05/12/2017 - Nº 222

Aviso Meteorológico (05/12)

Nesta terça-feira (05/12), haverá pancadas de chuva localmente fortes acompanhadas de raios e rajadas de vento na área demarcada no mapa.

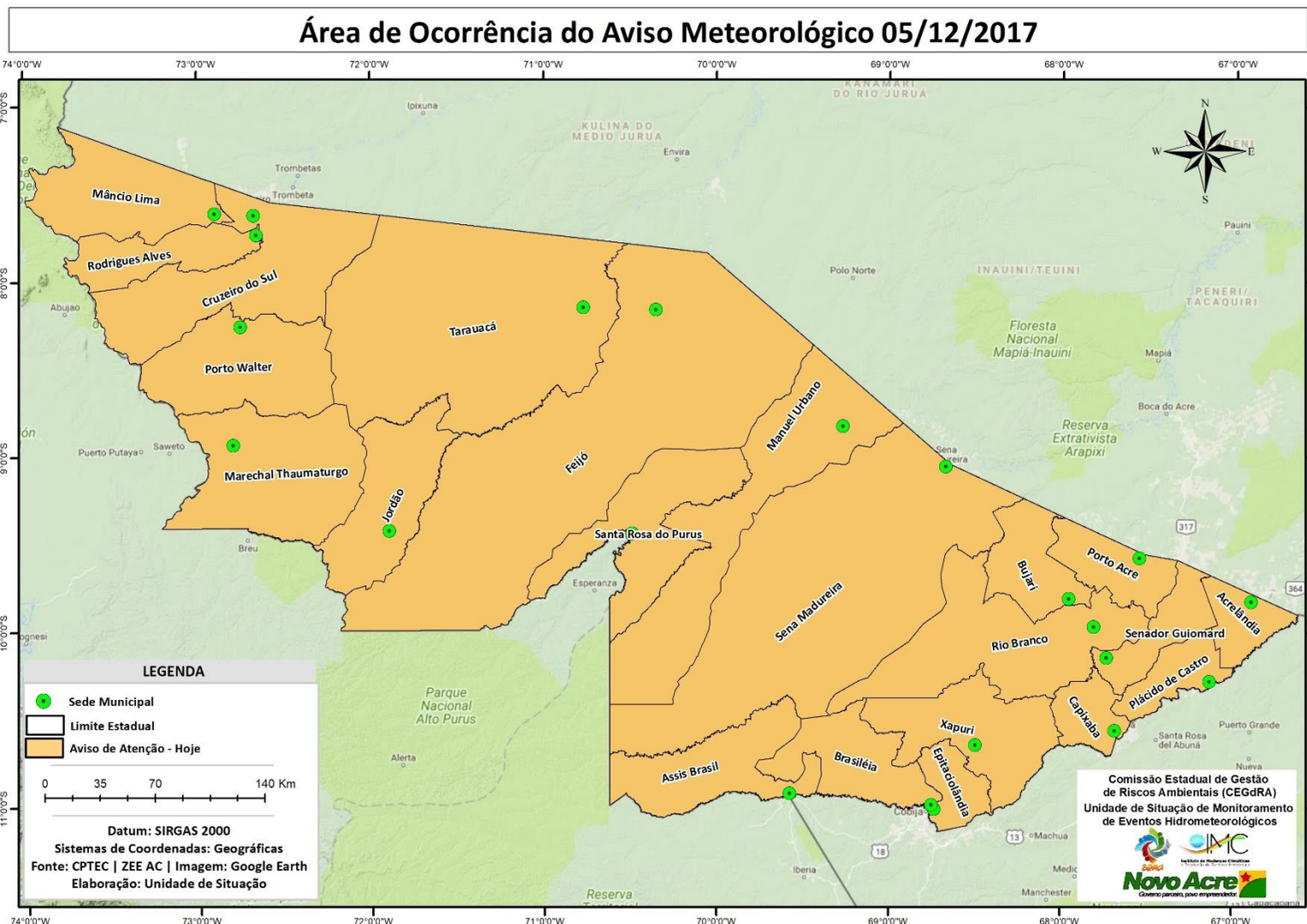
(Fonte: CPTEC)

Aviso SIPAM (05/12)

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que as áreas de instabilidade ainda predominam por todo o Sul da Amazônia, nesta terça, inclusive no Acre, onde teremos um dia abafado e nuvens carregadas ao longo do dia. A previsão para todas regiões acreanas, inclusive na capital Rio Branco, é de céu variando de nublado a encoberto e pode ocorrer pancadas de chuva com trovoadas a qualquer hora do dia.



(Fonte: SIPAM)



BOLETIM Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 05/12/2017 - Nº 222

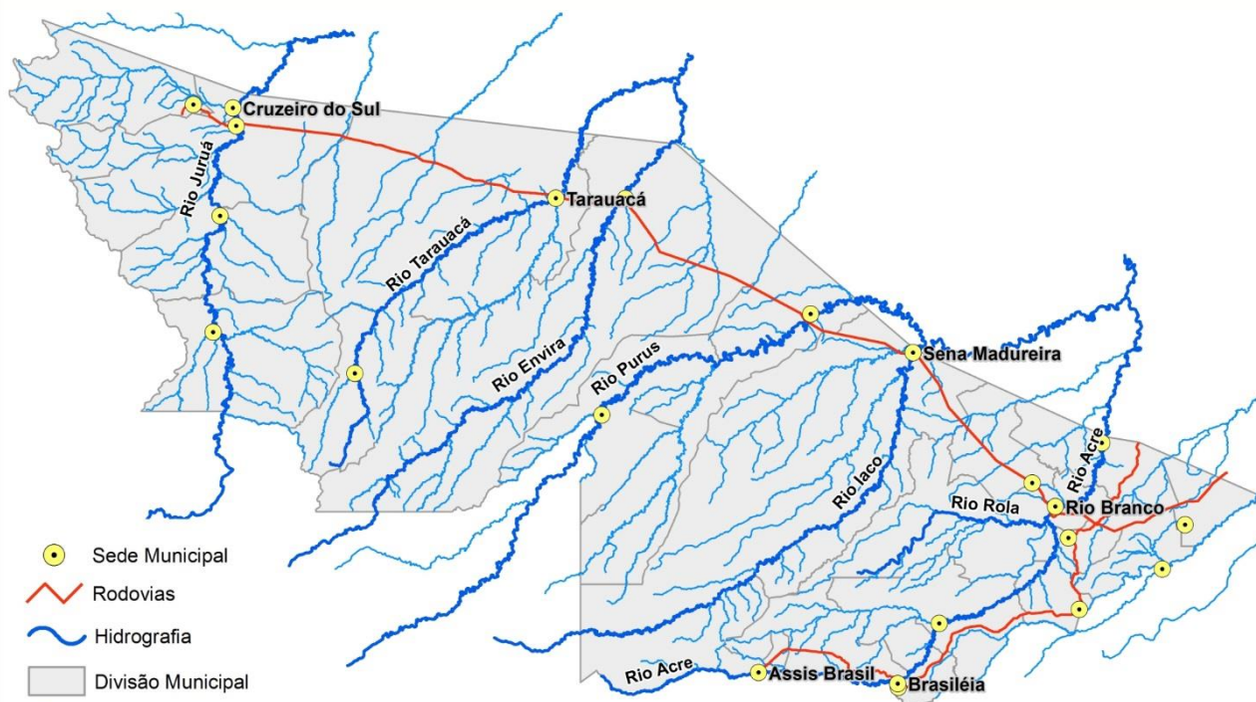
Fonte: ANA
CONSTRUFAM*

Dados das 07:00h - Brasília

↓ Descendo ↑ Subindo

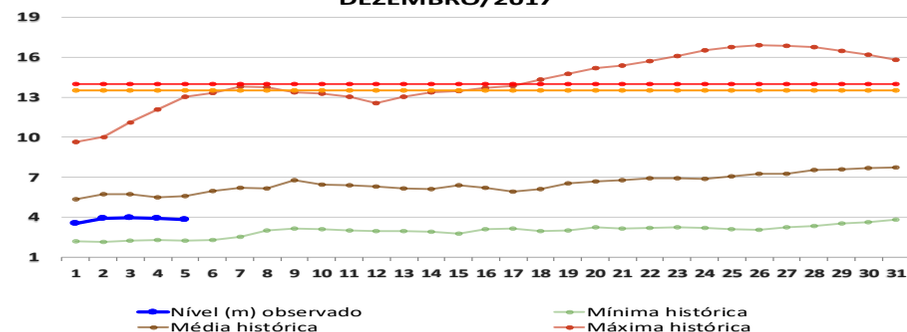
SL - Sem Leitura

Na leitura de hoje (05/12/2017) os rios monitorados registram redução de nível, exceto Rio Tarauacá em Tarauacá – 6,82 m e Rio Juruá em Cruzeiro do Sul – 10,42 m. No cotograma o Rio Acre em Rio Branco apresenta redução, o nível registrado é de 3,80 m (linha azul), mostrando-se acima da mínima histórica – 2,25 m (linha verde).



Rio – Localização	Cota de Inundação Alerta Alerta Max.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30 12,50	3,67 3,48	↓
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	1,98 1,51	↓
Rio Acre – Xapuri	12,50 13,40	3,63 3,05	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	3,92 3,80	↓
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	3,12 2,52	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	6,13 5,62	↓
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 9,50	5,16 6,82	↑
Rio Juruá - Thaumaturgo	11,70 12,00	SL SL	
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50 14,00	7,85 7,80	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	10,33* 10,42*	↑
Rio Envira – Feijó	13,50 14,00	SL 6,46	

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



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

FONTE: INMET/ANA/CPRM

Data: 05/12/2017 - Nº 222

No período de 01 a 05/12/2017 o maior registro de precipitação acumulada foram: Serra do Moa – 74.4 mm, Comunidade Guarani – 55.4 mm e Seringal Mucuripe (Tarauacá) – 44.4 mm conforme pontos de monitoramento listados na Figura 1. A Figura 2 indica maior registro de precipitação na região de Cruzeiro do Sul – INMET – 85.4 mm, Porto Walter – 59.8 mm e Rio Branco – ANA – 53.8 mm.

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

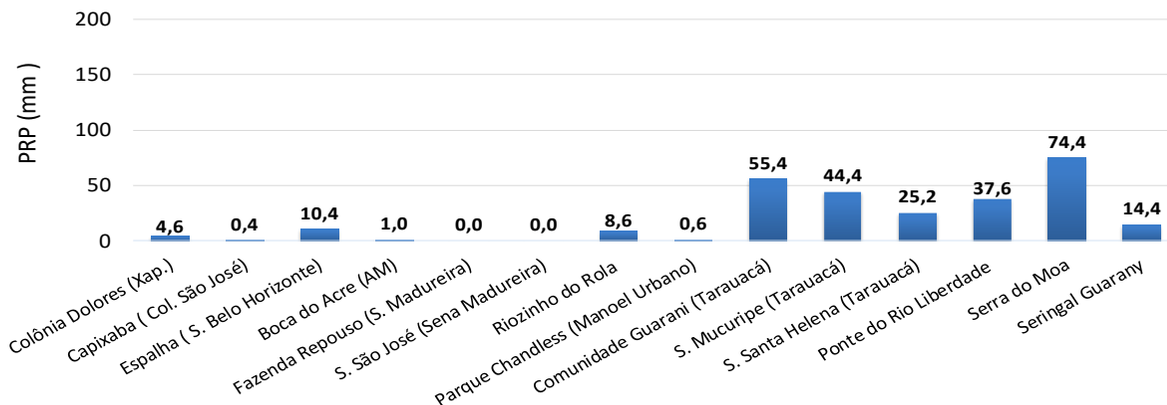


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Dezembro de 2017

