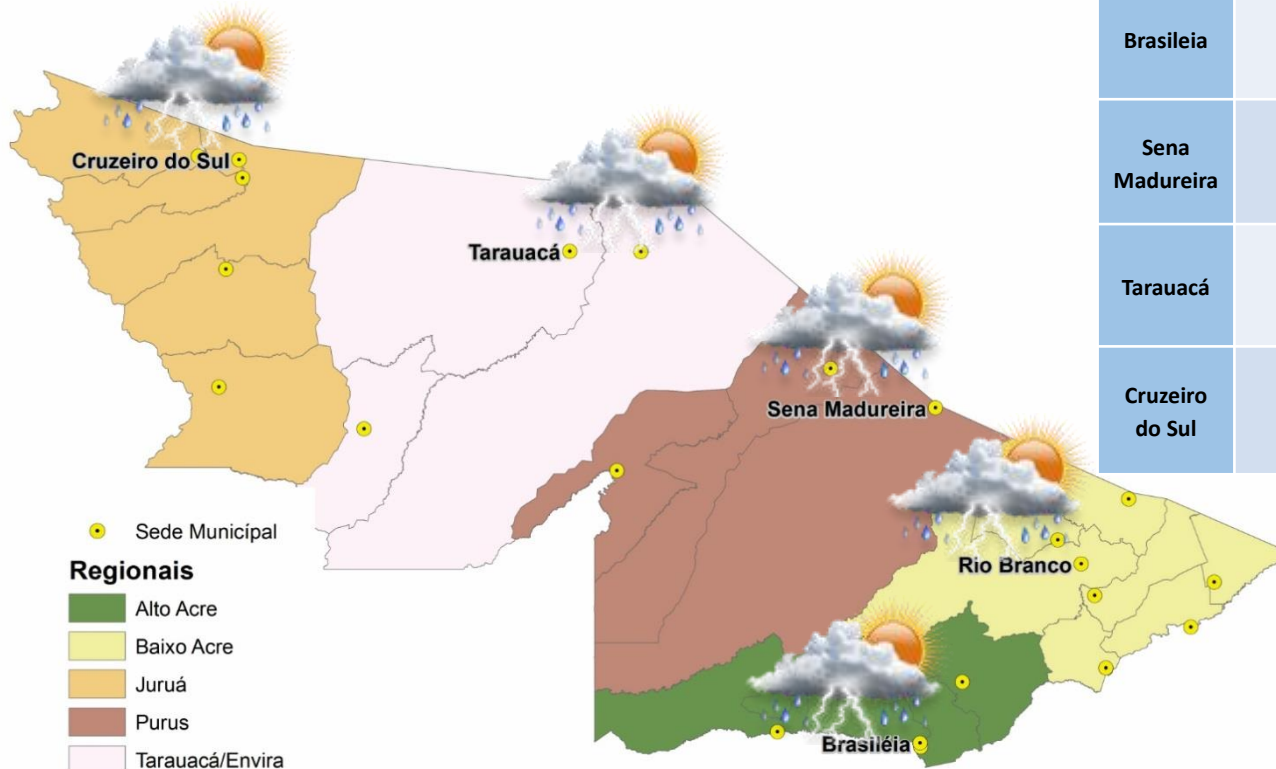


BOLETIM Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 07/11/2017



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

CIDADE	Temp. (°C)		UR (%)		Vento (km)		CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	MAX/MIN	MAX/MIN	VEL.	DIR.	
Rio Branco	31/21	98/69	3	O			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	28/22	100/69	3	SSO			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	32/21	98/59	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	30/23	97/60	3	NNE			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	30/22	99/64	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.

Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que nessa terça-feira os céus do Acre, devem permanecer nublado e há a previsão de pancadas de chuvas seguidas de trovoadas a qualquer hora do dia. Inclusive na Capital Rio Branco.



BOLETIM

Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 07/11/2017

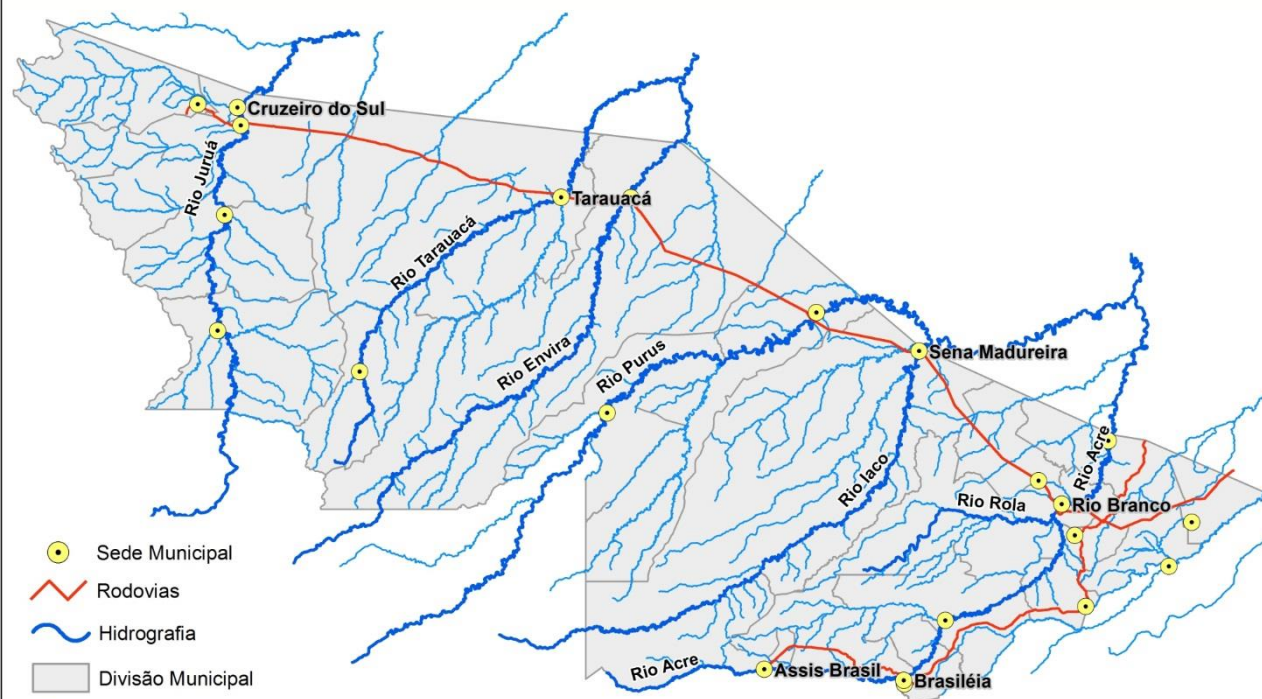
Fonte: ANA
06:15*

Dados das 07:00h - Brasília

↓ Descendo ↑ Subindo

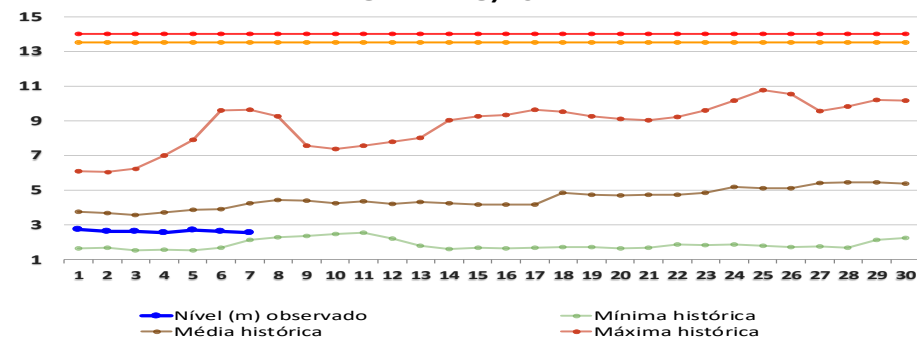
SL - Sem Leitura

Na leitura de hoje (07/11/2017) os rios monitorados registram elevação de nível exceto do Rio Acre em Brasileia – 1,22 m, Rio Acre em Rio Branco – 2,55 m e Rio Tarauacá em Tarauacá – 3,93 m. O nível do Rio Purus em Manoel Urbano manteve-se estável. No cotograma o Rio Acre em Rio Branco apresenta redução, o nível registrado é de 2,55 m (linha azul), mostrando-se acima da mínima histórica – 2,11 m (linha verde) quando comparado ao mesmo dia com anos anteriores.



Rio – Localização	Cota de Alerta Cota de Estiagem	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	3,50 4,00	2,65 2,67	↑
Rio Acre – Brasileia	3,50 4,00	1,52* 1,22	↓
Rio Acre – Xapuri	2,00 2,20	2,16 2,56	↑
Rio Acre – Rio Branco	2,69 3,00	2,61 2,55	↓
Rio Rola – Rio Branco	3,00 3,50	SL SL	
Rio Iaco – Sena Madureira	2,00 2,20	1,82 2,05	↑
Rio Tarauacá - Tarauacá	2,00 2,20	3,94 3,93	↓
Rio Juruá - Thaumaturgo	2,00 2,50	SL SL	
Rio Purus – Manoel Urbano	2,00 2,30	4,55 4,55	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,00 2,30	SL SL	
Rio Envira – Feijó	2,00 2,50	SL 4,34	

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



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

FONTE: INMET/ANA/CPRM

Data: 07/11/2017

No período de 01 a 07/11/2017 o maior registro de precipitação acumulada foram Serra do Moa – 103,2 mm, Comunidade Guarani (Tarauacá) – 83,0 mm e Ponte do Rio Liberdade – 64,2 mm conforme pontos de monitoramento listados na Figura 1. A Figura 2 indica maior registro de precipitação na região de Marechal Thaumaturgo – 108,6 mm, Feijó – 60,4 mm e Ponte de Tarauacá – 59,6 mm.

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

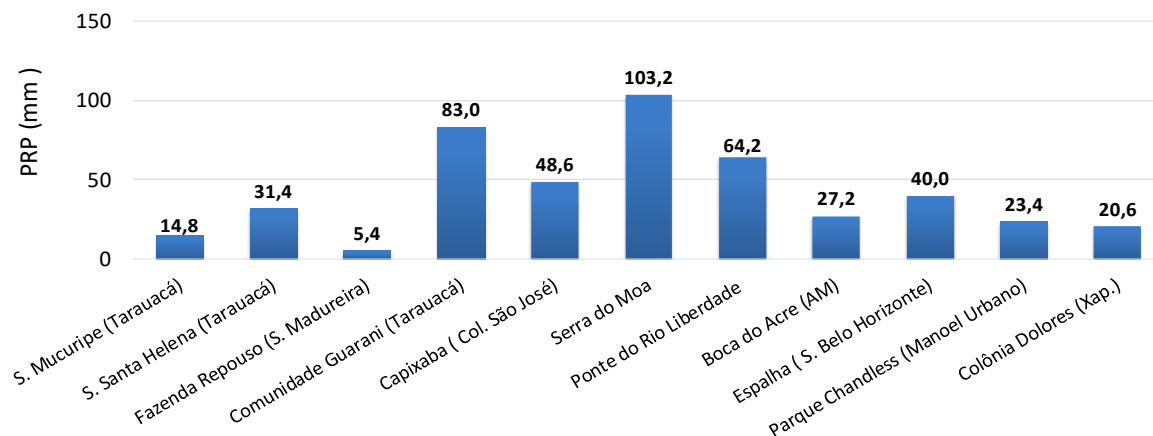
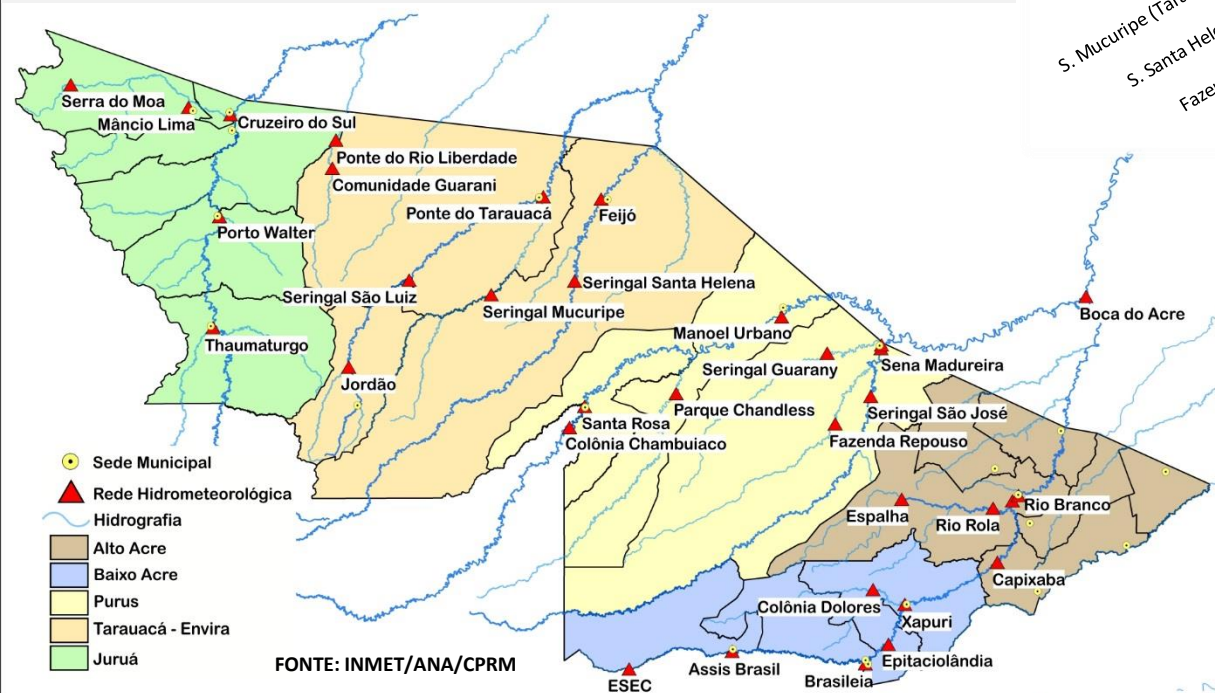
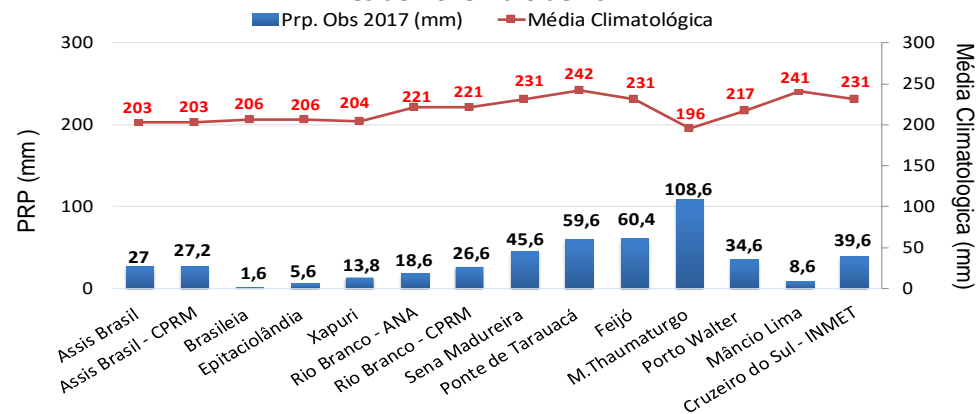


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Novembro de 2017



BOLETIM

Focos de Calor

QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 07/11/2017

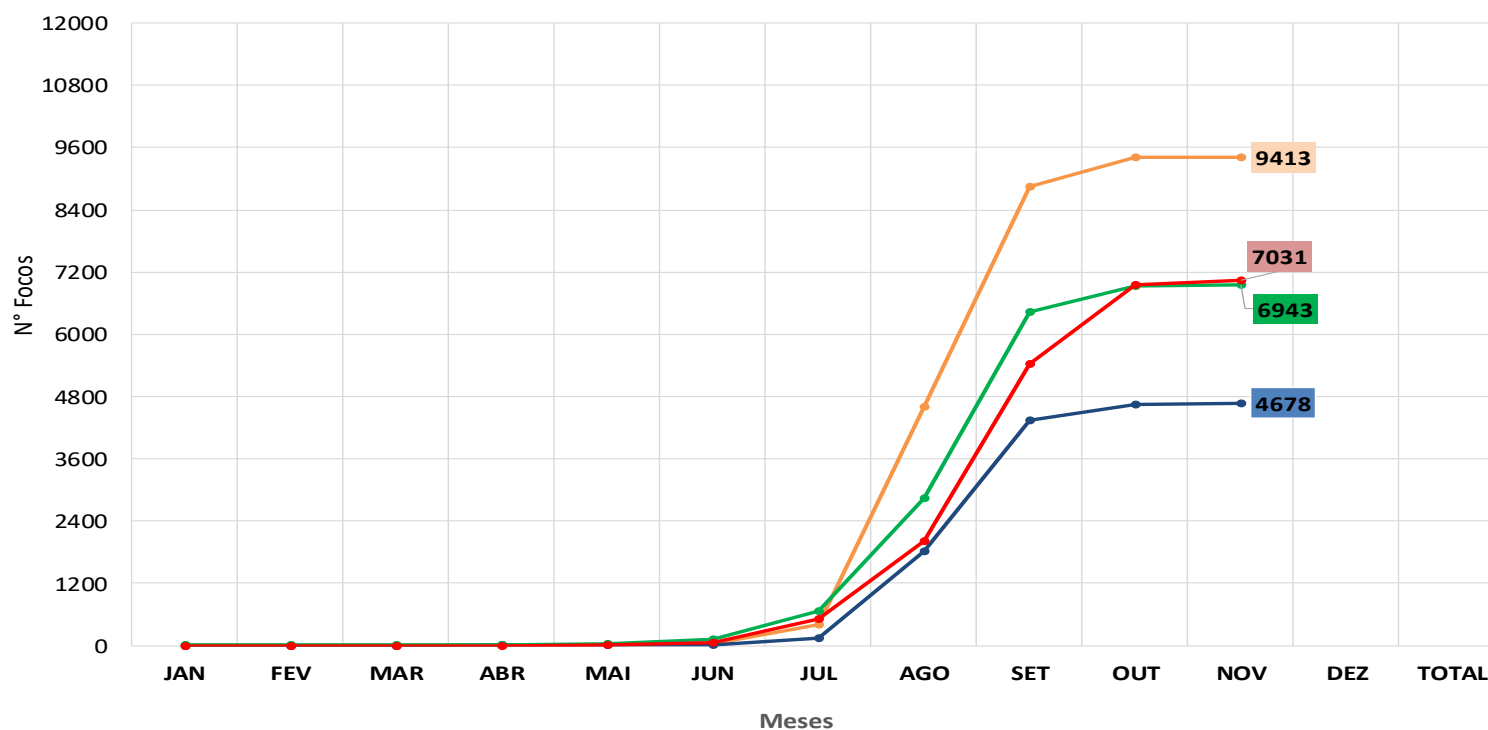
Acumulado Mês de Novembro



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

Comparativo de Focos de Calor Anual Acumulados no Estado do Acre - 07/11

— 2005 — 2010 — 2016 — 2017



No período de **01.11.2017 a 07.11.2017** o acumulado é de 87 focos de calor. O município de Epitaciolândia lidera com 22 focos de acordo com o gráfico ao lado. O acumulado anual observado é de **7.031 focos**. No gráfico acima observamos que no ano de 2017 no período de **01.01 a 07.11.2017**, o registro de focos de calor é inferior quando comparado ao ano de 2005.

BOLETIM

Focos de Calor



QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 07/11/2017

Focos de Queima

No período do dia **06.11.2017** 00:00h a **06.11.2017** 23:59h (horário de Brasília/DF) não houve registro de focos de calor no estado do Acre, segundo satélite de referência.

Risco de Fogo

O princípio do Risco de Fogo é de que quanto mais dias seguidos sem chuva, maior o risco de queima da vegetação (INPE). O mapa acima representa o risco de fogo para o estado do Acre conforme a descrição do risco por regional.

Regional Alto Acre: Os municípios apresentam risco de fogo MÍNIMO com áreas isoladas de risco BAIXO a MÉDIO.

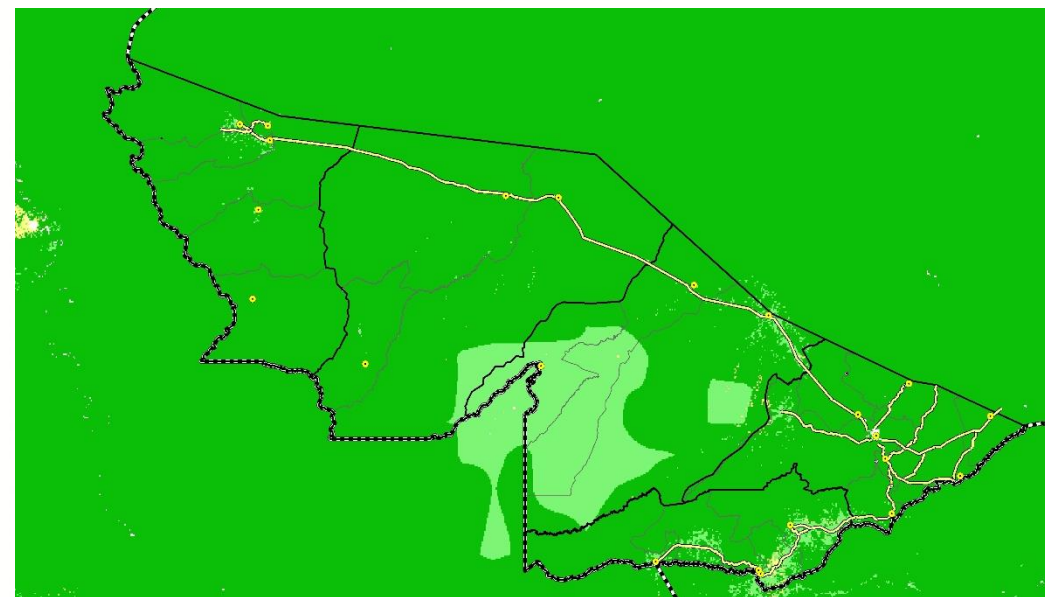
Regional Baixo Acre: Os municípios apresentam risco de fogo MÍNIMO com pontos isoladas de risco BAIXO.

Regional Purus: Os municípios apresentam risco de fogo MÍNIMO a BAIXO e pontos isolados de risco MÉDIO.

Regional Tarauacá/Envira: Os municípios apresentam risco de fogo MÍNIMO e áreas isoladas de risco BAIXO.

Regional Juruá: Os municípios apresentam risco de fogo MÍNIMO e pontos isolados de risco de BAIXO.

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)