

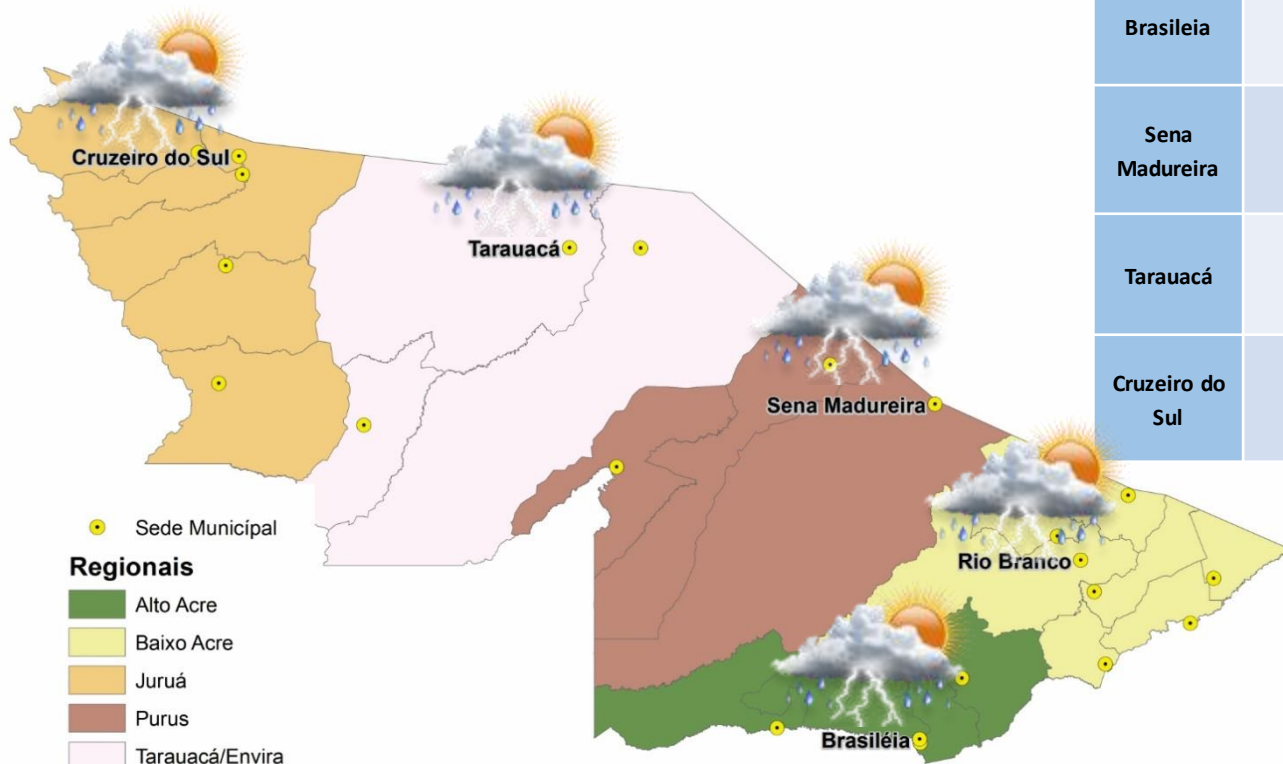
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 30/10/2017



● Sede Municipal

Regionais

- Alto Acre
- Baixo Acre
- Juruá
- Purus
- Tarauacá/Envira

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	35/24	89/45	3	NO			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	36/23	73/34	3	NO			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	35/23	90/65	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.
Tarauacá	37/23	94/51	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	34/22	97/41	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.

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que nesta segunda-feira o céu do Estado deve variar entre claro e parcialmente nublado com possibilidades de pancadas de chuvas e trovoadas em áreas isoladas.



BOLETIM

Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: (30/10/2017)

Fonte: ANA

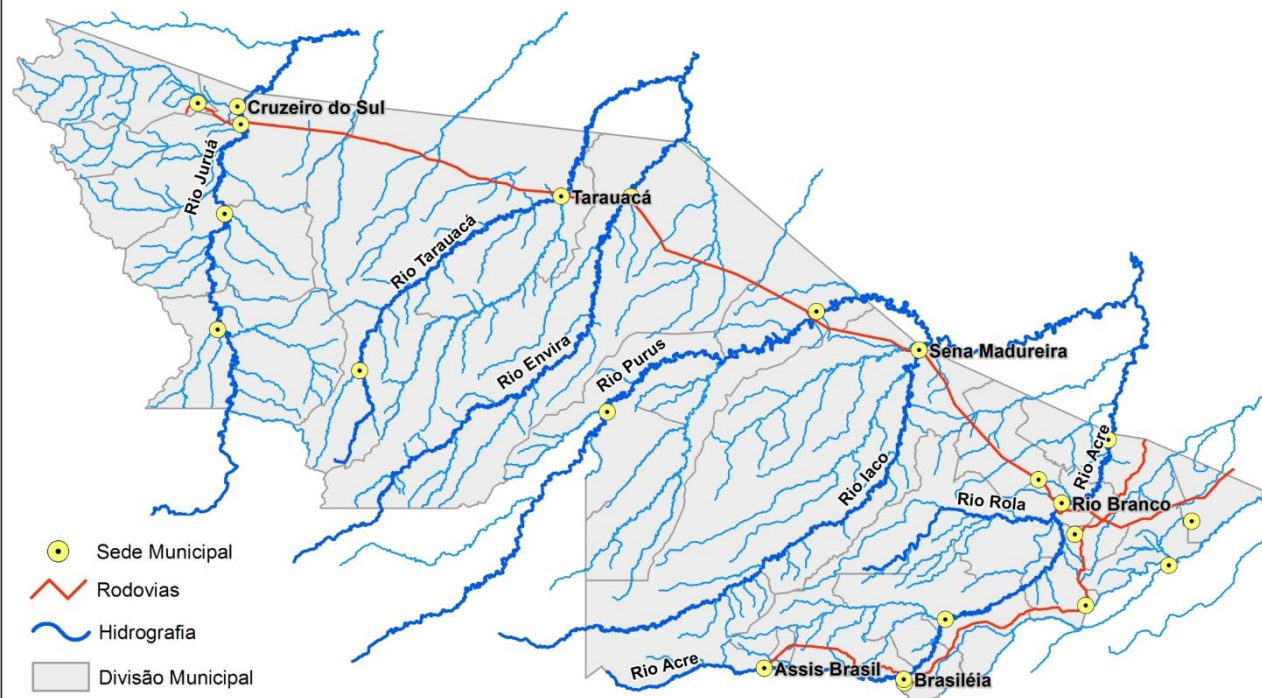
Da dos das 07:00h – Brasília

*CEPDEC

↓ Descendo ↑ Subindo

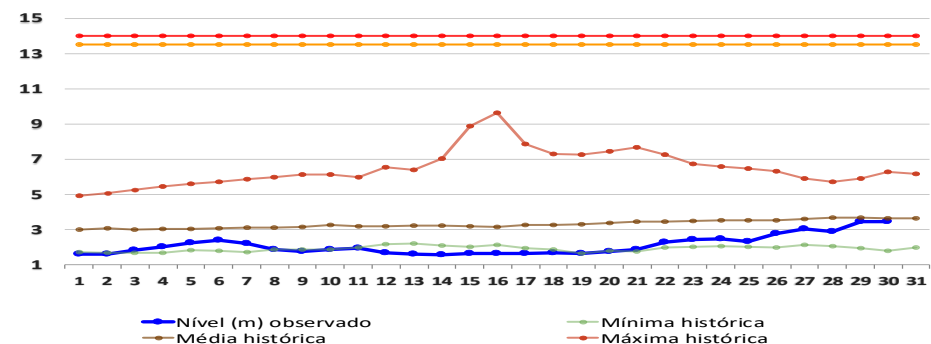
SL - Sem Leitura

Na leitura de hoje (30/10/2017) os rios monitorados registram elevação de nível, exceto Rio Acre em Brasileia – 1,53 m, Rio Acre em Xapuri – 2,47 m, Rio Rola em Rio Branco – 2,57 m e Rio Envira em Feijó – 4,07 m. No cotograma o Rio Acre em Rio Branco apresenta elevação, o nível registrado é de 3,44 m (linha azul), mostrando-se acima da mínima histórica – 1,80 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	2,94 3,05	↑
Rio Acre – Brasileia	3,50 4,00	1,61 1,53	↓
Rio Acre – Xapuri	2,00 2,20	2,62 2,47	↓
Rio Acre – Rio Branco	2,69 3,00	3,43 3,44	↑
Rio Rola – Rio Branco	3,00 3,50	2,83 2,57	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	2,00 2,20	1,81 2,24	↑
Rio Tarauacá - Tarauacá	2,00 2,20	3,72 3,85	↑
Rio Juruá - Thaumaturgo	2,00 2,50	SL SL	
Rio Purus – Manoel Urbano	2,00 2,30	4,84 4,92	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,00 2,30	SL SL	
Rio Envira – Feijó	2,00 2,50	4,11 4,07	↓

Tendência do nível do Rio Acre (Rio Branco) OUTUBRO/2017



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

FONTE: INMET/ ANA/CPRM

Data: 30/10/2017

No período de 01 a 30/10/2017 o maior registro de precipitação acumulada foram Boca do Acre (AM) – 246,6 mm, Espalha (S. Belo Horizonte) – 183,8 mm e S. Santa Helena (Tarauacá) – 183,2 mm, conforme pontos de monitoramento listados na Figura 1. A Figura 2 indica maior registro de precipitação na região de Rio Branco (CPRM) – 252,0 mm, Cruzeiro do Sul-INMET – 211,4 mm e Mâncio Lima – 199 mm.

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

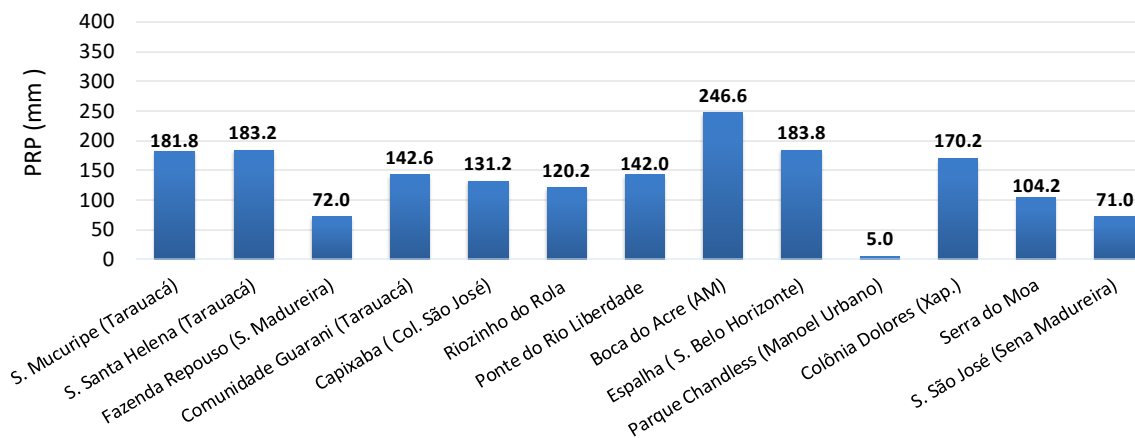
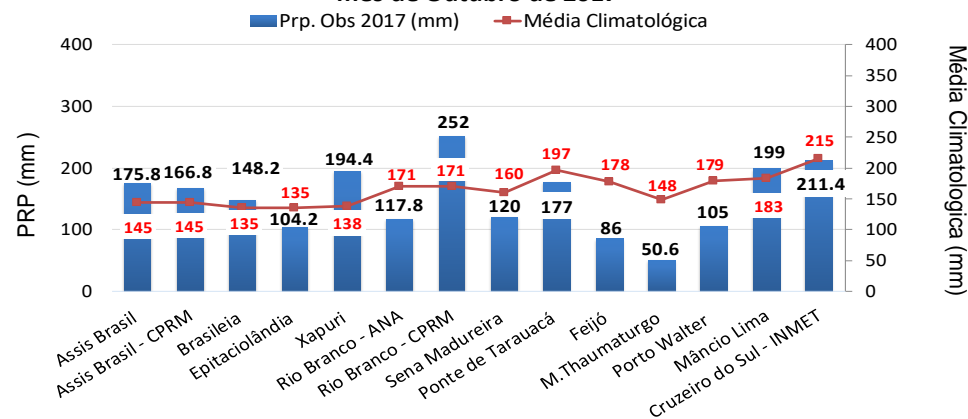


Figura 2. Acumulado de precipitação para Estado do Acre mês de Outubro de 2017



BOLETIM

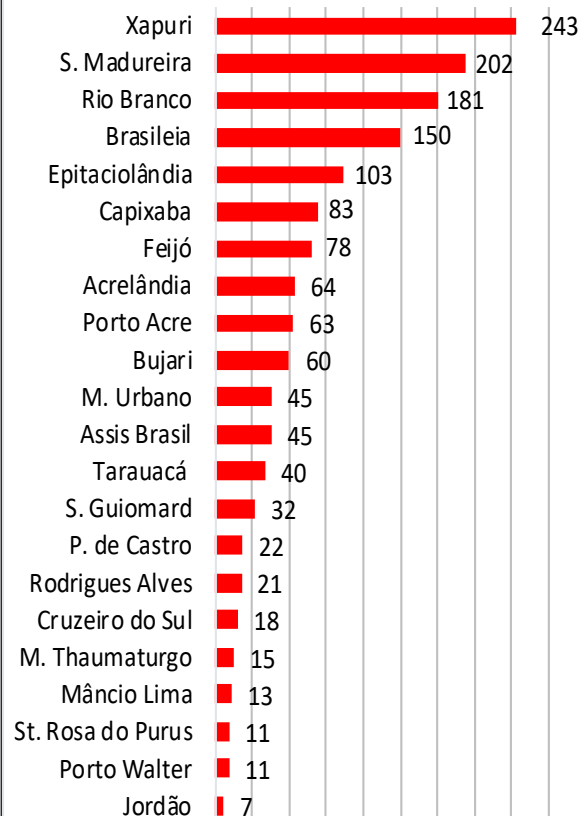
Focos de Calor

QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 30/10/2017

Acumulado Mês de Outubro

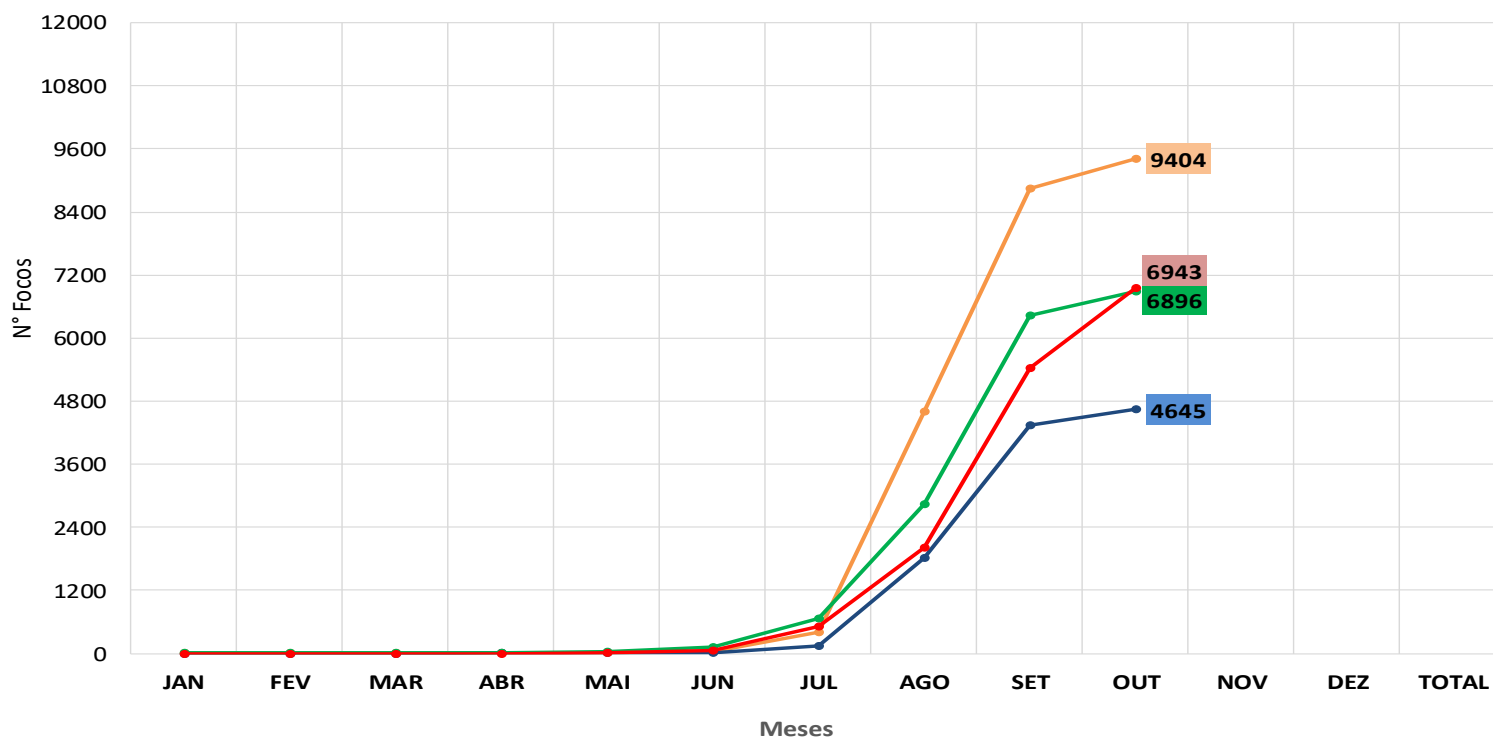


Nº Focos de Calor

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

Comparativo de Focos de Calor Anual Acumulados no Estado do Acre - 30/10

— 2005 — 2010 — 2016 — 2017



No período de **01.10.2017 a 30.10.2017** o acumulado é de 1.507 focos de calor. O município de Xapuri lidera com 243 focos de acordo com o gráfico ao lado. O acumulado anual observado é de **6.943 focos**. No gráfico acima observamos que no ano de 2017 no período de **01.01 a 30.10.2017**, 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: 30/10/2017

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 de MÍNIMO a BAIXO com pontos isolados de risco MÉDIO a ALTO.

Regional Baixo Acre: Os municípios apresentam risco de fogo de BAIXO a MÉDIO, com áreas isoladas de risco ALTO e MÍNIMO.

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

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

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

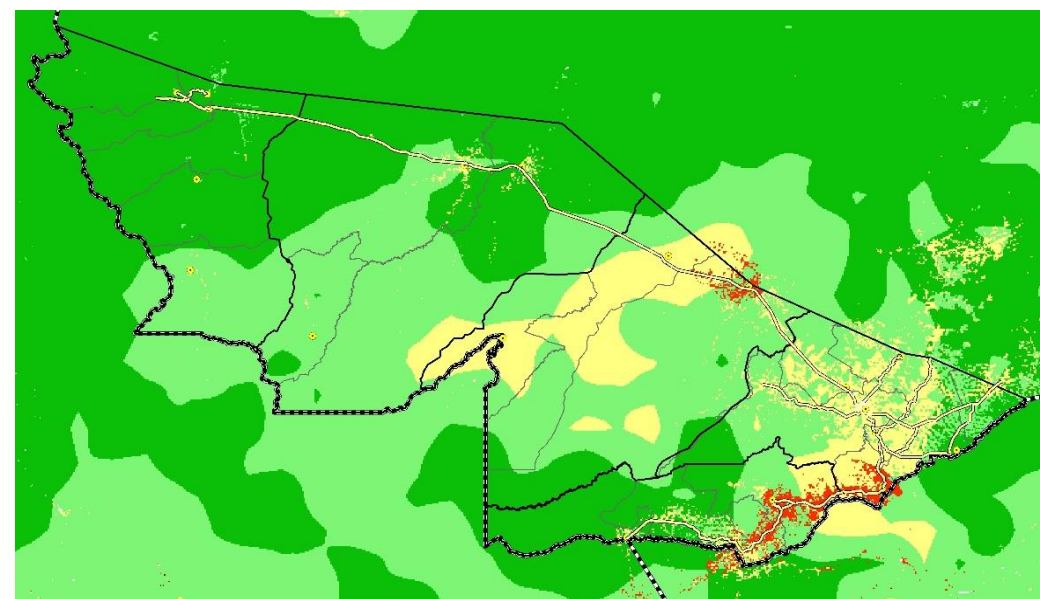
Neste sentido a orientação é evitar o uso do fogo, sob pena de ocorrência de incêndios descontrolados.

FONTE: PROARCO/INPE(2017)

Focos de Queima

No período do dia **29.10.2017** 00:00h a **29.10.2017** 23:59h (horário de Brasília/DF) houve registro de 7 focos de calor no estado do Acre, segundo satélite de referência.

MUNICÍPIO	Nº FOCOS DE CALOR
Rio Branco	4
S. Guiomard	2
Capixaba	1



LEGENDA

■ Mínimo ■ Baixo ■ Médio ■ Alto ■ Crítico □ Indeterminado