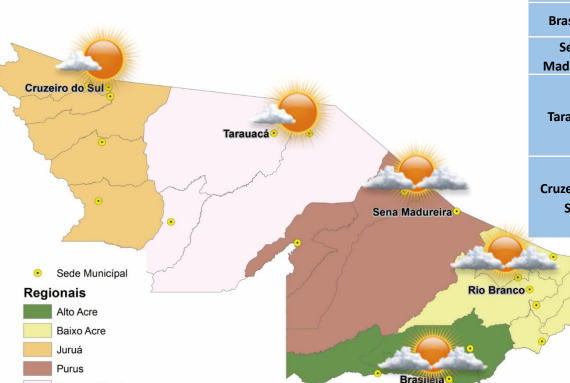
BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 09/08/2017



Temp. **UR (%)** Vento (km) (°C) **CONDIÇÃO DO TEMPO** MAX/MI MAX/MIN VEL. DIR. **CIDADE Rio Branco** 39/23 87/49 3 SSE Parcialmente nublado - sol entre poucas nuvens. Brasileia 38/19 81/44 3 SSE Parcialmente nublado - sol entre poucas nuvens. Sena 38/23 90/50 3 Parcialmente nublado - sol entre poucas nuvens. S Madureira Possibilidade de pancadas de chuva - variação de nuvens com chance pequena de pancadas de 37/22 94/40 3 chuva localizadas que poderão ser fortes e vir Tarauacá acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia. Possibilidade de pancadas de chuva - variação de nuvens com chance pequena de pancadas de Cruzeiro do 36/22 92/38 chuva localizadas que poderão ser fortes e vir Sul acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do

PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que, nesta quarta-feira a massa de ar seco ainda vai atuar no Acre. Com isso a previsão para todo o Estado é de mais um dia sol e poucas nuvens. Na Capital e nas regiões Leste e Sul acreanas não há previsão de chuva, porém na região do

dia.

Vale do Juruá algumas nuvens podem ficar mais carregadas, entre a tarde e à noite, gerando possibilidade de chuva rápida e isoladas. A umidade relativa do ar ainda continua com níveis próximos dos 30% em todo o Estado.

Unidade de Situação Monitorameto de Eventos Hidrometeorológicos

Tarauacá/Envira

CEGDRA
Comissão Estadual de
Gestão de Riscos Ambientais









FUNTAC: Rua das Acácias, Nº 279 - Distrito Industrial 69.920-175 | Rio Branco | AC

SIPAM

cegdra@gmail.com | 68 3213-3156

BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

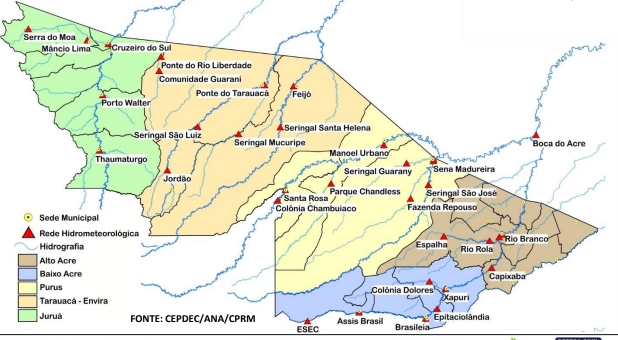
Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 09/08/2017

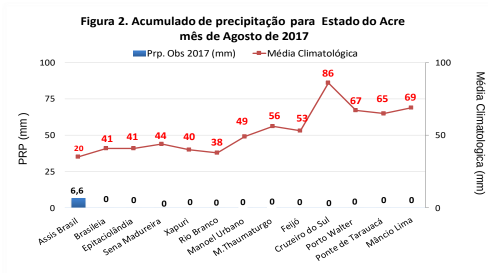
No período de 01 a 09/08/2017 o maior registro de precipitação acumulada foi na região da ESEC do Rio Acre — 23,4 mm e Ponte do Rio Liberdade — 10,6 mm, conforme pontos de monitoramento listados na Figura 1. A Figura 2 indica maior registro de precipitação na região de Assis Brasil — 6,6 mm.



Figura 1. Acumulado de precipitação para Estado do Acre



FONTE: CEPDEC/ ANA/CPRM



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

BOLETIV

Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

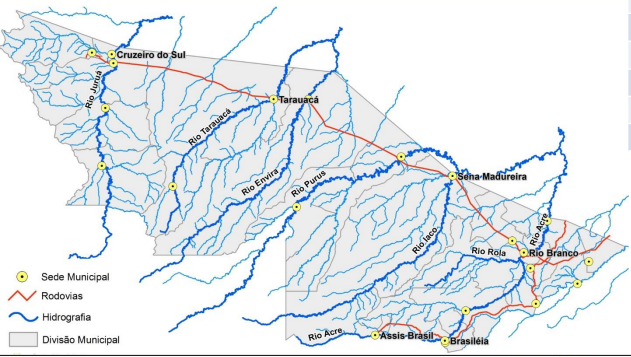
Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: (09/08/2017)

Fonte: ANA CEPDEC* Dados das 07:00h - Brasília

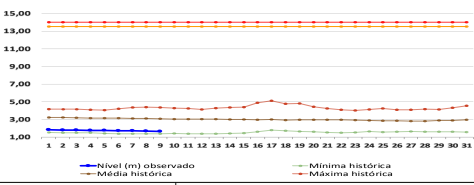
Subindo Descendo SL - Sem Leitura

Na leitura de hoje (09/08/2017) os rios monitorados registram redução de nível exceto Rio Rola em Rio Branco – 1,58 m e Tarauacá em Tarauacá – 3,63 m. O Rio Acre em Assis Brasil e Rio Juruá em Porto Walter apresentam estabilidade. No cotagrama o Rio Acre em Rio Branco apresenta redução, o nível registrado é de 1,65 m (linha azul), mostrando-se acima da mínima histórica – 1,36 m (linha verde). No mesmo período não houve acumulado de precipitação significativa para o estado.



Rio – Localização	Cota de Alerta Cota de Estiagem	Leitura do Dia Anterior/ Atual
Rio Acre - Assis Brasil	3,50 4,00	2,72 2,72
Rio Acre – Brasileia	3,50 4,00	1,15 1,14
Rio Acre – Xapuri	2,00 2,20	1,78 1,77
Rio Acre – Rio Branco	2,69 3,00	1,67* 1,65
Rio Rola – Rio Branco	3,00 3,50	1,57 1,58
Rio Iaco – Sena Madureira	2,00 2,20	0,65 0,64
Rio Tarauacá - Tarauacá	2,00 2,20	3,62 3,63
Rio Juruá - Thaumaturgo	2,00 2,50	1,74 1,73
Rio Juruá – Porto Walter	2,00 2,30	0,45 0,45
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,00 2,30	3,76 3,70
Rio Envira – Feijó	2,00 2,50	4,62 4,61





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

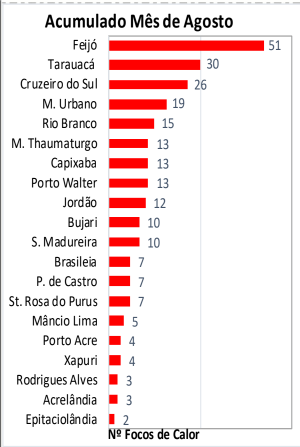
cegdra@gmail.com | 68 3213-3156

BOLETI Focos de Calor

QUEIMADAS E INCÊNDIOS

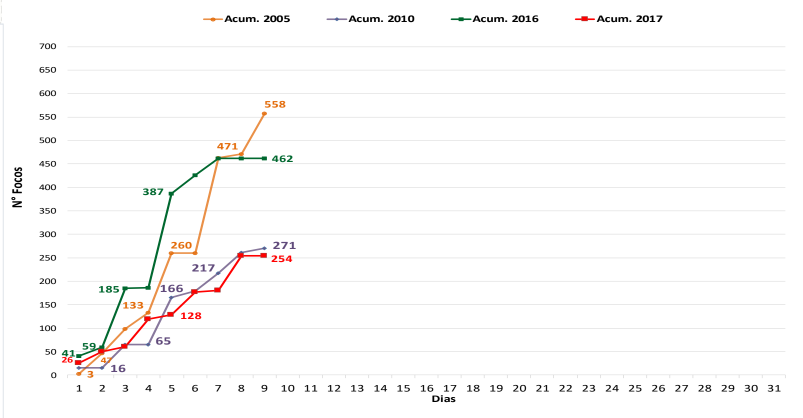
Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 09/08/2017



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

Comparativo de Focos de Calor no Acre para o mês de Agosto



No período de **01.08.2017 a 09.08.2017** o acumulado é de 254 focos de calor. Observamos que no ano de 2017, o registro de focos de calor é inferior quando comparado aos anos de 2005, 2010 e 2016 conforme o gráfico acima. O município de Feijó lidera com 51 focos de calor de acordo com o gráfico ao lado. O acumulado anual observado é de 768 focos.

Unidade de Situação

CEGDRA Comissão Estadual de Monitorameto de Eventos Hidrometeorológicos Gestão de Riscos Ambientais









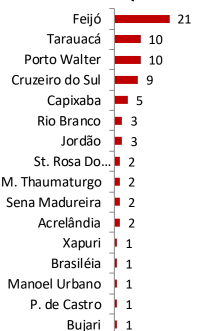
BOLETIM Focos de Calor

QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 09/08/2017

HISTOGRAMA DIÁRIO DE FOCOS DE QUEIMADAS



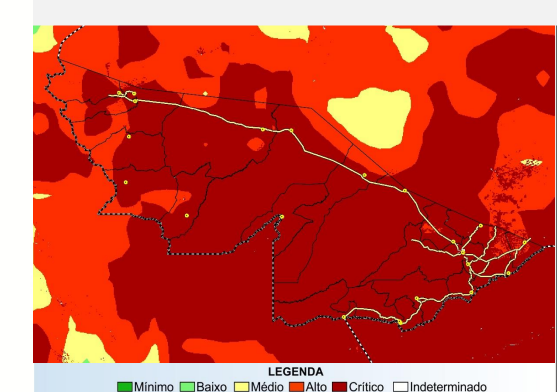
Nº de Focos

Focos de Queima

No período do dia 08.08.2017 11:40h a 09.08.2017 11:40h (horário de Brasília/DF) houve registro de 74 focos de calor no estado do Acre, segundo satélite de referência.

Risco de Fogo

O mapa abaixo indica risco de fogo de **ALTO** e **CRÍTICO** em todo o Estado. Neste sentido a orientação é evitar o uso do fogo, sob pena de ocorrência de incêndios descontrolados.



FONTE: PROARCO/INPE(2017)

Unidade de Situação Monitorameto de Eventos Hidrometeorológicos







