

BOLETIM

Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 16/08/2019 - Nº 150

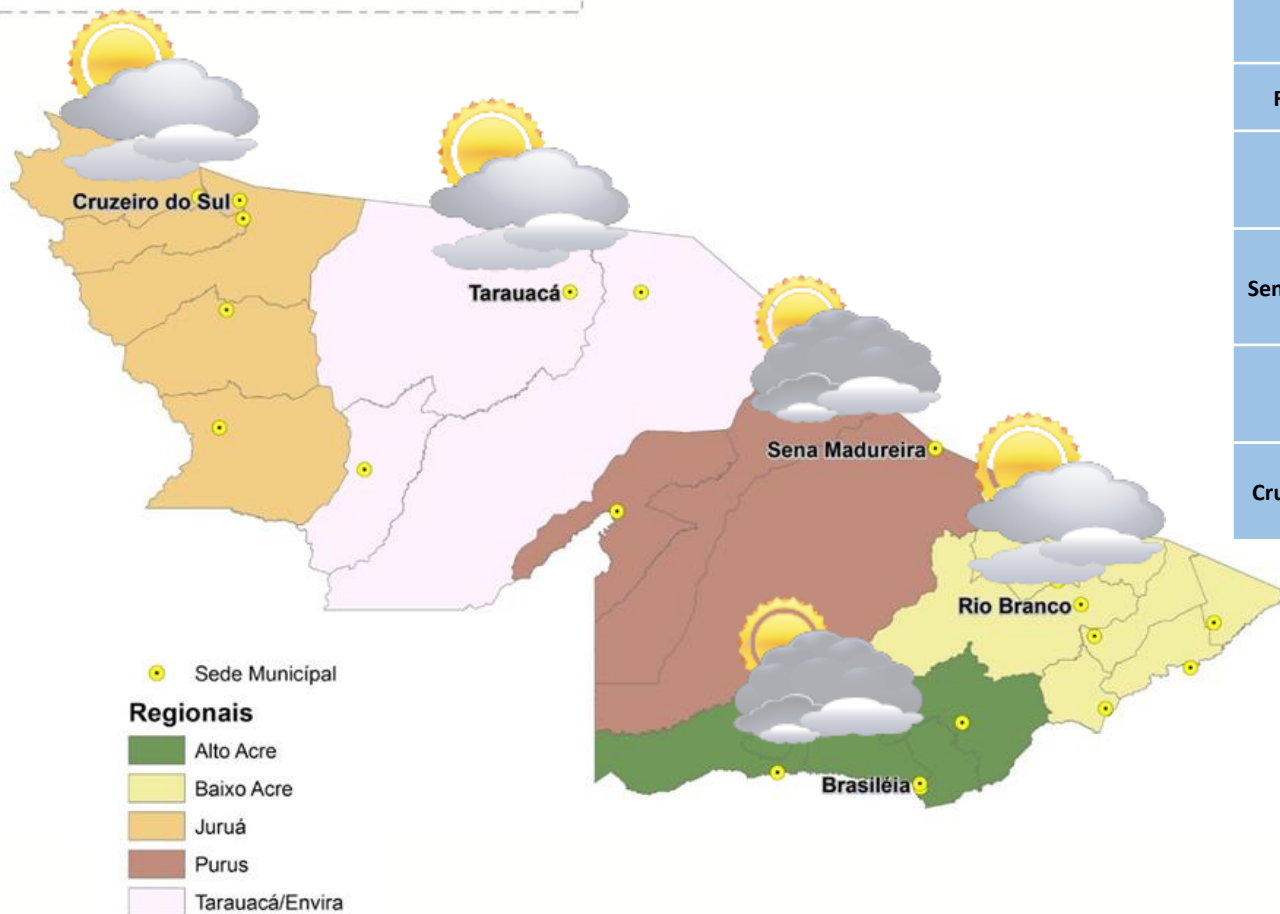


Tabela 1 - Previsões regionais

Fonte: SIPAM

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento (km)	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	36/19	85/35	SE-W	Céu parcialmente nublado.
Brasileia	34/15	85/30	SE-W	Céu parcialmente nublado.
Sena Madureira	35/19	90/40	SW-SE	Céu Claro a nublado.
Tarauacá	36/20	90/45	SE-NE	Céu parcialmente nublado.
Cruzeiro do Sul	35/19	95/40	SE-NW	Céu parcialmente nublado.

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que o sol e o calor predominam no Acre nesta sexta-feira. A previsão é de céu claro a parcialmente nublado em todas as áreas e não há previsão de chuva. A umidade do ar apresenta índices abaixo de 35% em algumas regiões do Estado.



BOLETIM Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

Tabela 2 - Nível dos rios

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 16/08/2019 - Nº 150

Fonte: ANA

Dados das 07:00h – Brasília

* (Quartel de Tarauacá) (06:00h)

**Leiturista

↓ Descendo ↑ Subindo
→ Nível Estável
 SL - Sem Leitura

Rio – Localização	Cota de Estiagem Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	4,00 3,50	2,63 2,64	↑
Rio Acre – Brasileia	4,00 3,50	1,09 1,08	↓
Rio Acre – Capixaba	4,00 3,50	1,41 1,35	↓
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	1,66 1,64	↓
Rio Rola – Rio Branco	3,50 3,00	1,13 1,10	↓
Rio Envira – Feijó	2,50 2,00	3,65 3,63	↓
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	3,77** SL**	↑

Na leitura de hoje (16/08/2019), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicaram redução de nível nos rios monitorados, exceto o Rio Acre em Assis Brasil na leitura das 07h00m. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 1,64 m (linha azul), mostrando-se acima da mínima histórica – 1,61 m (linha verde) para o período.

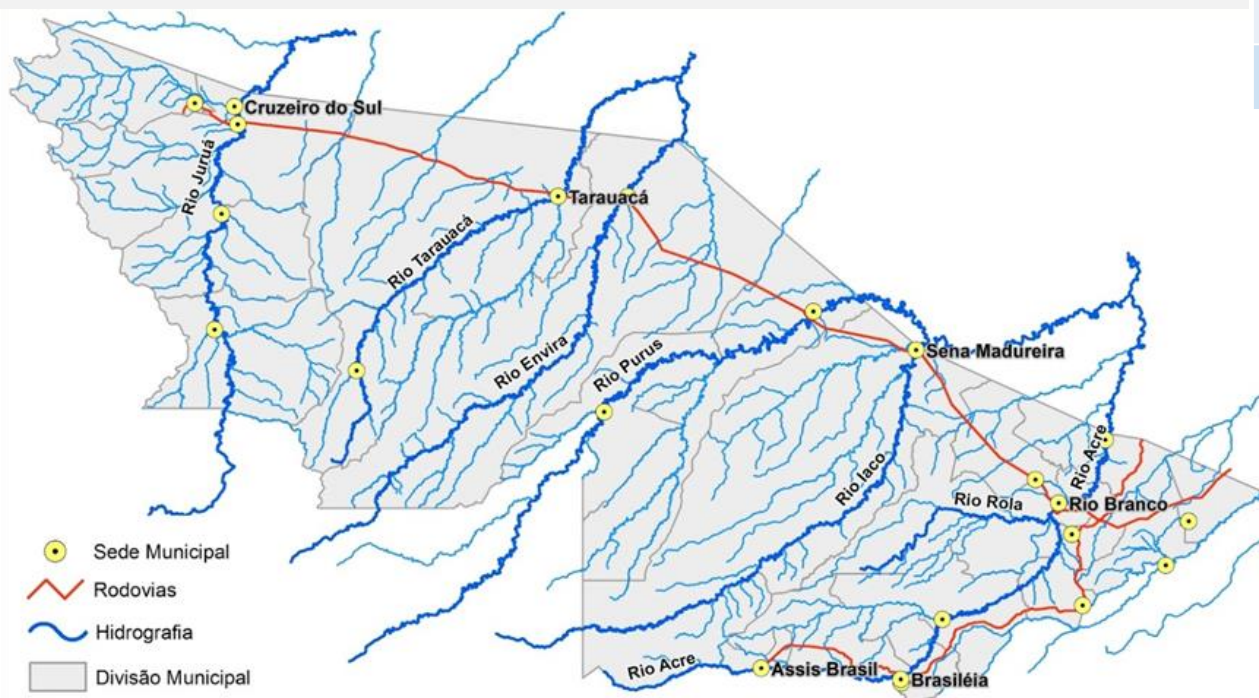
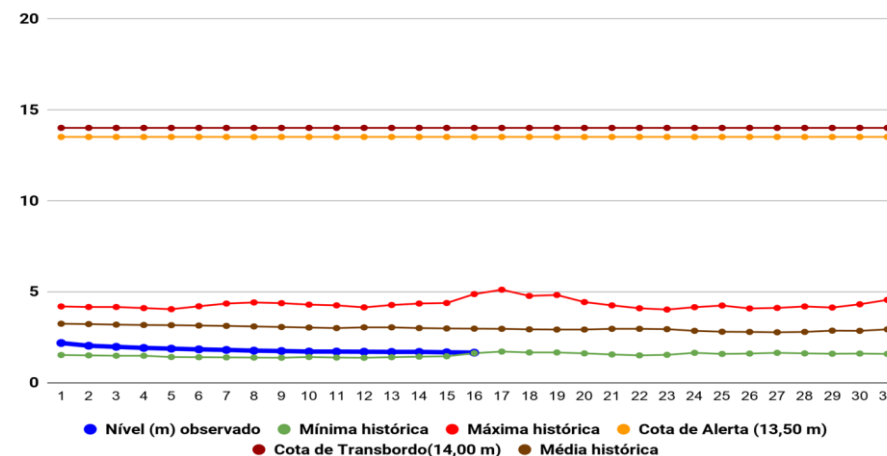


Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) AGOSTO 2019



BOLETIM

Pluviométrico

CHUVA

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 16/08/2019 - Nº 150

FONTE: INMET/ANA/CPRM

No período de 01 a 16/08/2019, os maiores acumulados de chuva foram registrados em Porto Walter (INMET) com (37,00 mm), Mâncio Lima (31,2 mm), Marechal Thaumaturgo (11,2 mm) e Assis Brasil (6,2 mm) conforme Gráfico 2. No Gráfico 3, a estação de monitoramento do espalha (0,4 mm) e Seringal Guarany (0,4 mm).

Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre

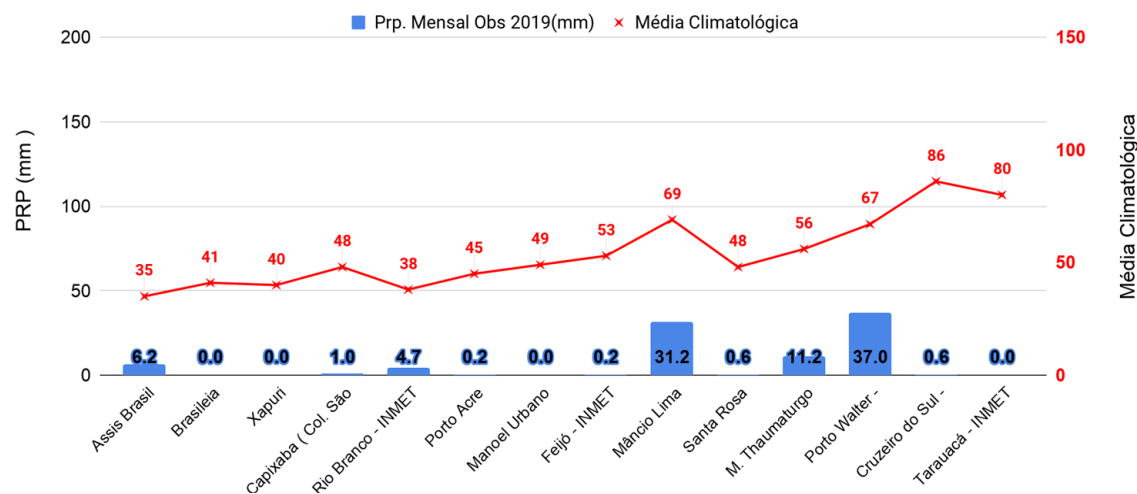


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre



BOLETIM

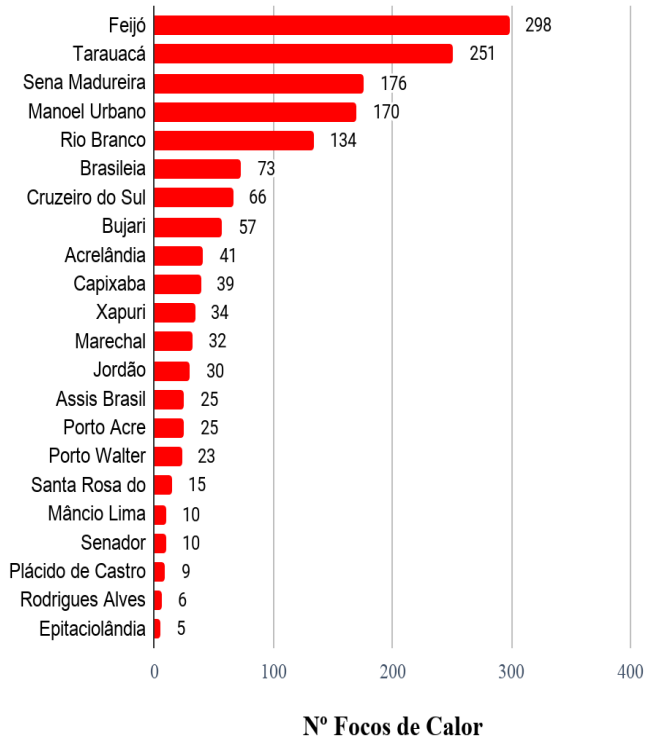
Focos de Calor

QUEIMADAS E INCÊNDIOS

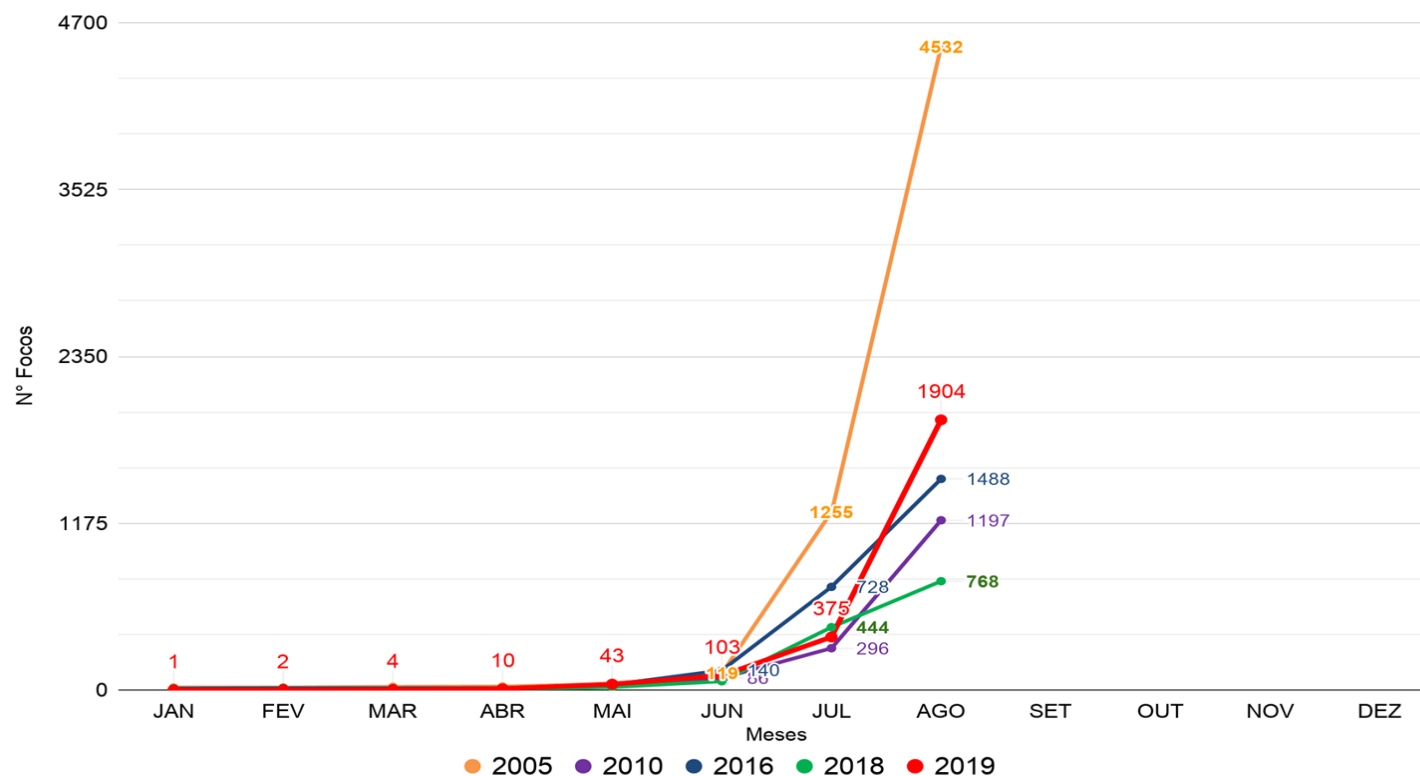
Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 16/08/2019 - Nº 150

Acumulado do Mês Agosto



Comparativo de Focos de Calor Anual Acumulados no Estado do Acre - 15/08



O Gráfico acima (na lateral esquerda) apresenta o acumulado de focos de queimadas do início do mês de agosto (01/08/2019) até ontem (15/08/2019) totalizando **1.529** focos, onde o município de Feijó lidera com 298 focos. No gráfico acima (à direita) do início do ano (01/01/2019) até ontem (15/08/2019) foram registrados **1.904** focos, ficando acima dos anos de 2010, 2016, 2018 segundo dados do satélite de referência (AQUA_M-T).

FONTE: PROARCO/INPE(2019) * satélite de referência

BOLETIM

Focos de Calor

QUEIMADAS E INCÊNDIOS

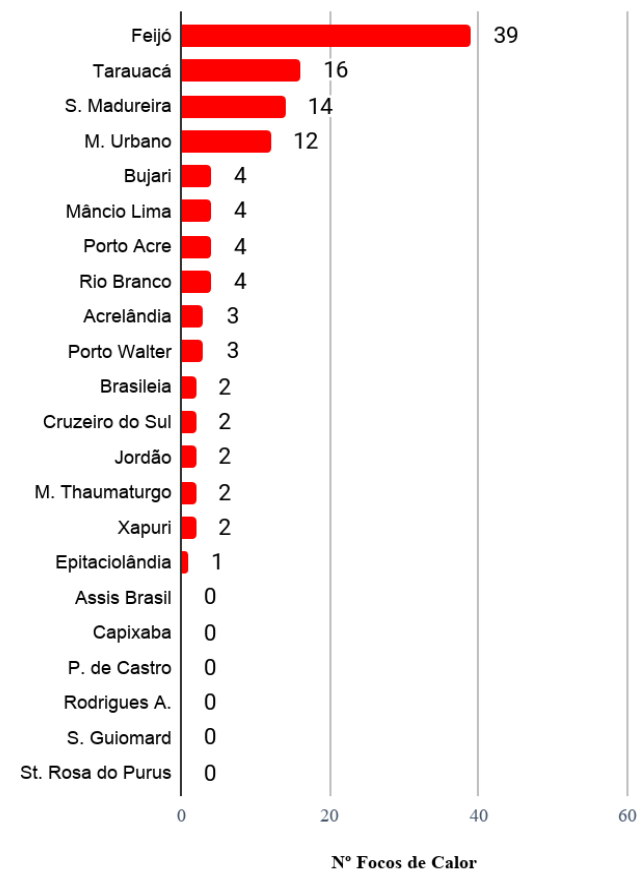
Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 16/08/2019 - Nº 150

FOCOS DE QUEIMADAS ÚLTIMAS 24 HORAS

Houve registro de **114 focos de queimadas segundo o satélite de referência (AQUA_M-T)**, Feijó com 39 focos, Tarauacá com 16 focos, Sena Madureira 14 focos, Manoel Urbano 12 focos, Bujari 4 focos, Mâncio Lima com 4 focos, Porto Acre 4 focos, Rio Branco 4 focos, Acrelândia 3 focos, Porto Walter 3 focos, Brasileia 2 focos, Cruzeiro do Sul 2 focos, Jordão 2 focos, Marechal Thaumaturgo 2 focos, Xapuri 2 focos e Epitaciolândia com 01 foco de calor, ontem (15/08/2019).

Acumulado de 15/08/2019



FONTE: PROARCO/INPE(2019) * satélite de referência