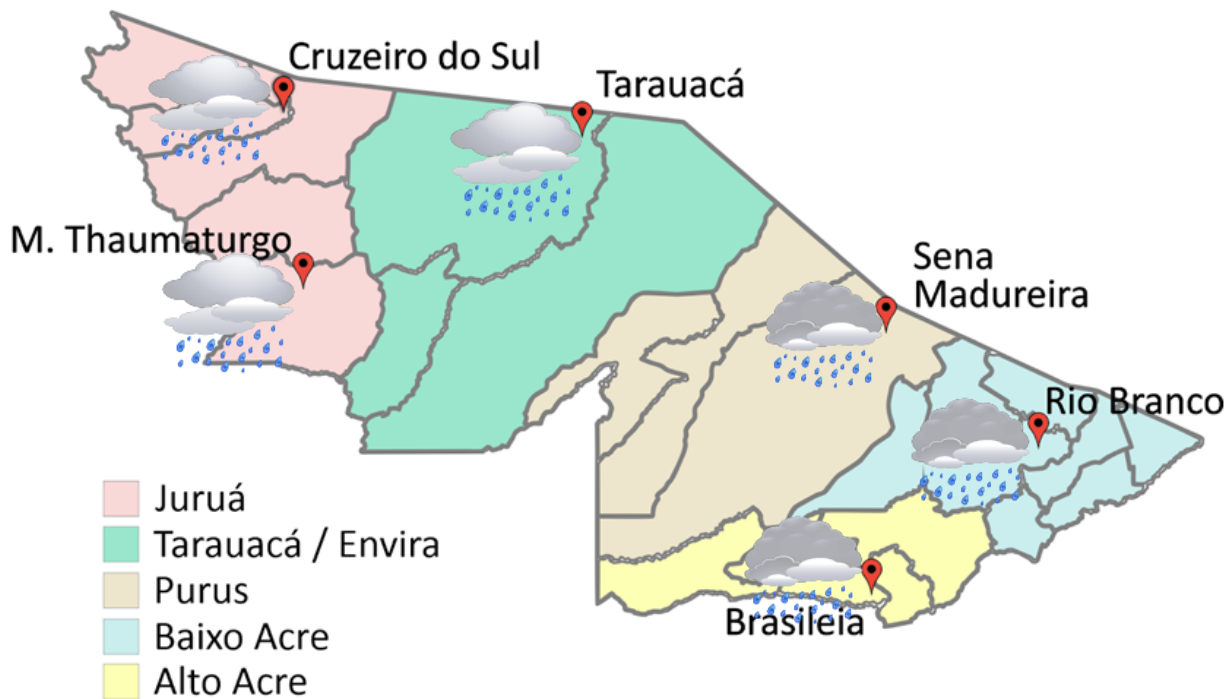


PREVISÃO DO TEMPO

21/10/2019 - Nº 195

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que nesta segunda-feira a instabilidade continua sobre o Acre e o tempo continua carregado em quase todo o Estado. Para a capital Rio Branco, e regiões Leste e Sul o dia será de predomínio de sol entre muitas nuvens, deixando o tempo nublado e no período da tarde e noite ocorrem pancadas de chuva que poderão vir acompanhadas de trovoadas. Nas demais regiões acreanas o tempo fica mais aberto, com predomínio de sol entre nuvens pela manhã e aumento de nebulosidade ao longo do dia, com o céu variando de parcialmente nublado a nublado, ocorrendo pancadas de chuvas e trovoadas em áreas isoladas entre a tarde e noite.



FONTE:
 Ministério da Defesa
 Sistema de Proteção da Amazônia
 Centro Regional de Porto Velho
 Divisão de Meteorologia e Climatologia - DIVMET

SALA DE SITUAÇÃO
 DE MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO

IMC INSTITUTO DE MUDANÇAS CLIMÁTICAS E REGULAÇÃO DE SERVIÇOS AMBIENTAIS

SECRETARIA DE ESTADO DE
MEIO AMBIENTE

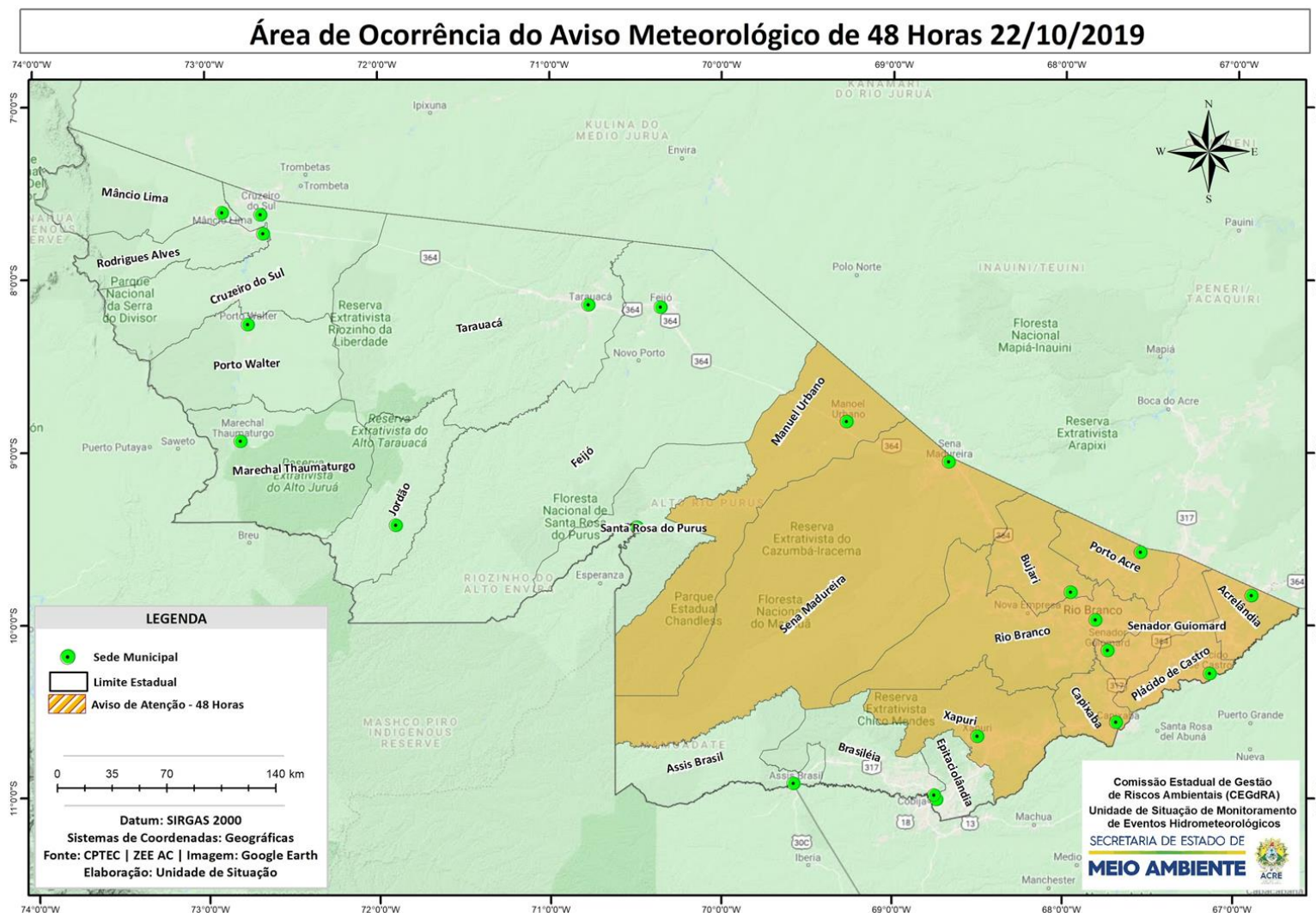


| Tabela 1 - Previsões regionais | | | | Fonte: SIPAM |
|--------------------------------|------------|---------|-------|--|
| CIDADE | Temp. (°C) | UR (%) | Vento | CONDIÇÃO DO TEMPO |
| | MAX/MIN | MAX/MIN | DIR. | |
| Rio Branco | 31/22 | 95/55 | W-NE | Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas. |
| Brasileia | 30/22 | 95/55 | NW-NE | Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas. |
| Sena Madureira | 32/23 | 95/50 | W-NE | Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas. |
| Tarauacá | 33/22 | 95/60 | NW-NE | Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas. |
| Cruzeiro do Sul | 32/22 | 95/50 | NW-NE | Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas. |
| Marechal Thaumaturgo | 32/22 | 95/50 | NW-NE | Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas. |

AVISO METEOROLÓGICO 21/10/2019

O mapa ao lado, indica que na área em destaque do mapa, ocorrerão chuvas localmente fortes acompanhadas de descargas elétricas e rajadas de vento pontuais.

Fonte: CPTEC/INPE



NÍVEL DOS RIOS

21/10/2019 - Nº 195

Tabela 2 - Nível dos Rios

| Rio – Localização | Cota de Estiagem Alerta Alerta Máx. | Leitura do Dia Anterior/ Atual | |
|-----------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|---|
| Rio Acre - Assis Brasil | 4,00 3,50 | 2,97 3,33 | ↑ |
| Rio Acre – Brasileia | 4,00 3,50 | 1,75 2,31 | ↑ |
| Rio Acre – Capixaba | 4,00 3,50 | 1,65 1,90 | ↑ |
| Rio Acre – Xapuri | 2,20 2,00 | 2,41 3,52 | ↑ |
| Rio Acre – Rio Branco | 3,00 2,69 | 2,00 2,18 | ↑ |
| Rio Rola – Rio Branco | 3,50 3,00 | 1,41 1,72 | ↑ |
| Rio Iaco - Sena Madureira | 2,20 2,00 | 1,68 1,87 | ↑ |
| Rio Envira – Feijó | 2,50 2,00 | 4,53 4,53 | ■ |
| Rio Tarauacá – Tarauacá | 2,20 2,00 | SL SL | |
| Rio Juruá – Cruzeiro do Sul | 2,30 2,00 | 5,18* 5,16* | ↓ |

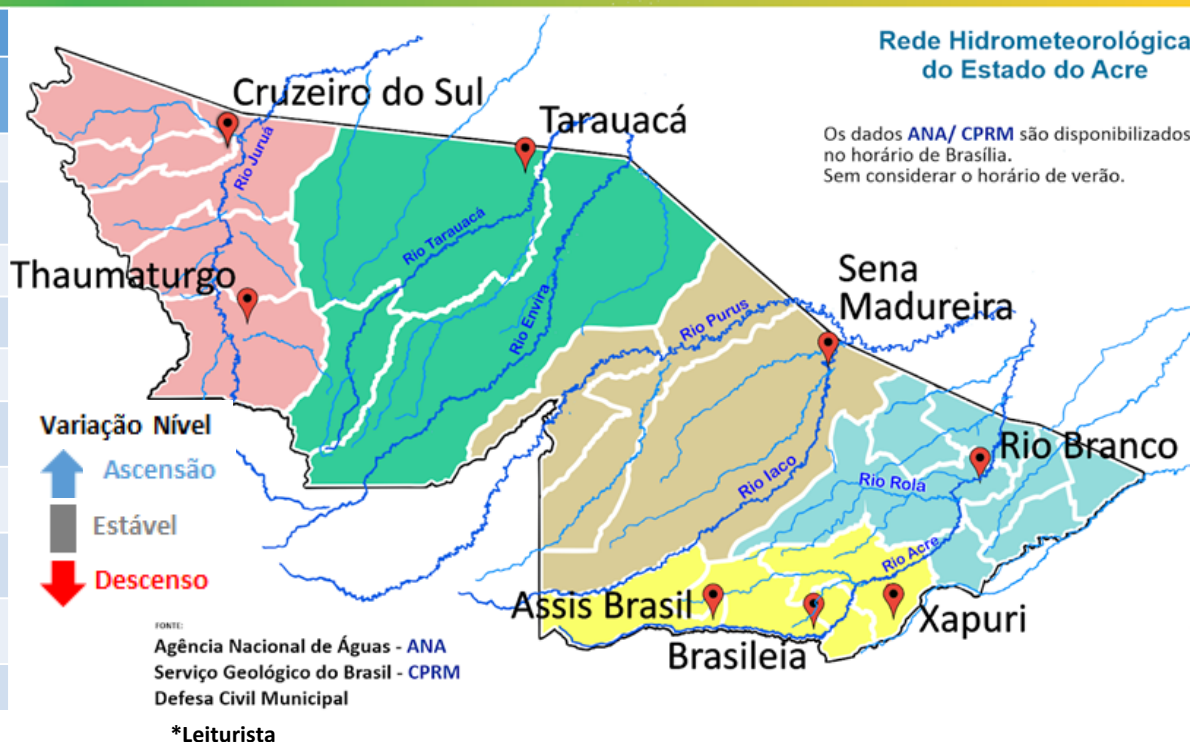
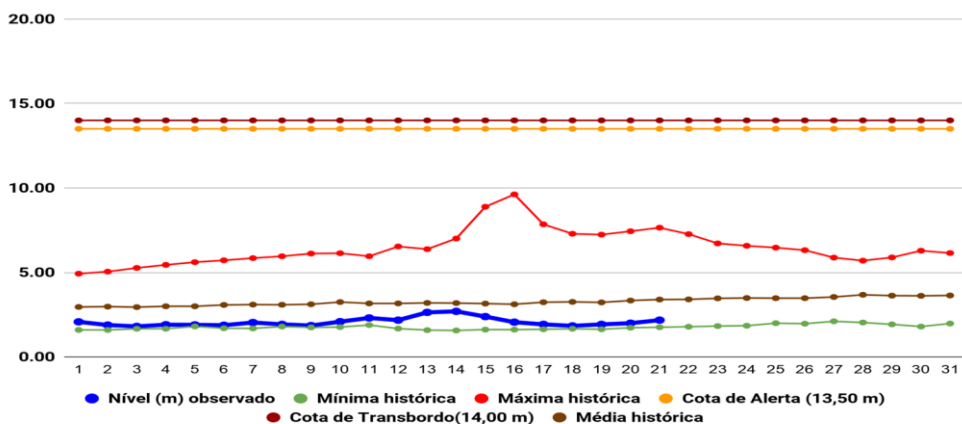
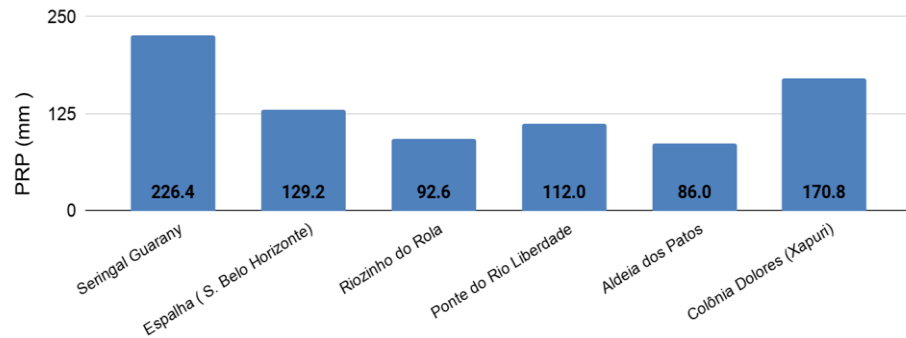


Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) OUTUBRO 2019



Na leitura de hoje (21/10/2019), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicam elevação de nível nos rios monitorados, na leitura das 07h00m, exceto Rio Juruá em Cruzeiro do Sul. O Rio Envira em Feijó apresentou estabilidade. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 2,18 m (linha azul), mostrando-se acima da mínima histórica – 1,76 m (linha verde) para o período.

Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre



O **Gráfico 2 acima** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de outubro (01/10/2019) até hoje (21/10/2019 – 10h00). A estação de monitoramento do Seringal Guarany registrou (226,4 mm), Colônia Dolores - Xapuri (170,8 mm), Espalha - S. Belo Horizonte (129,2 mm), Ponte do Rio Liberdade (112,0 mm), Riozinho do Rola (92,6 mm) e Aldeia dos Patos registrou (86,0 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de outubro (01/10/2019) até hoje (21/10/2019 – 10h00) para as estações de monitoramento que possuem série climatológica para efeito de comparação, onde é possível observar se a chuva está abaixo ou acima do esperado para o mês. Os maiores acumulados de chuva registrados foram em Rio Branco - INMET (180,1 mm), Santa Rosa (155,6 mm), Tarauacá (147,4 mm), Porto Acre (124,2 mm), Cruzeiro do Sul - INMET (110,6 mm), Mâncio Lima (107,4 mm) e Assis Brasil (94,0 mm).

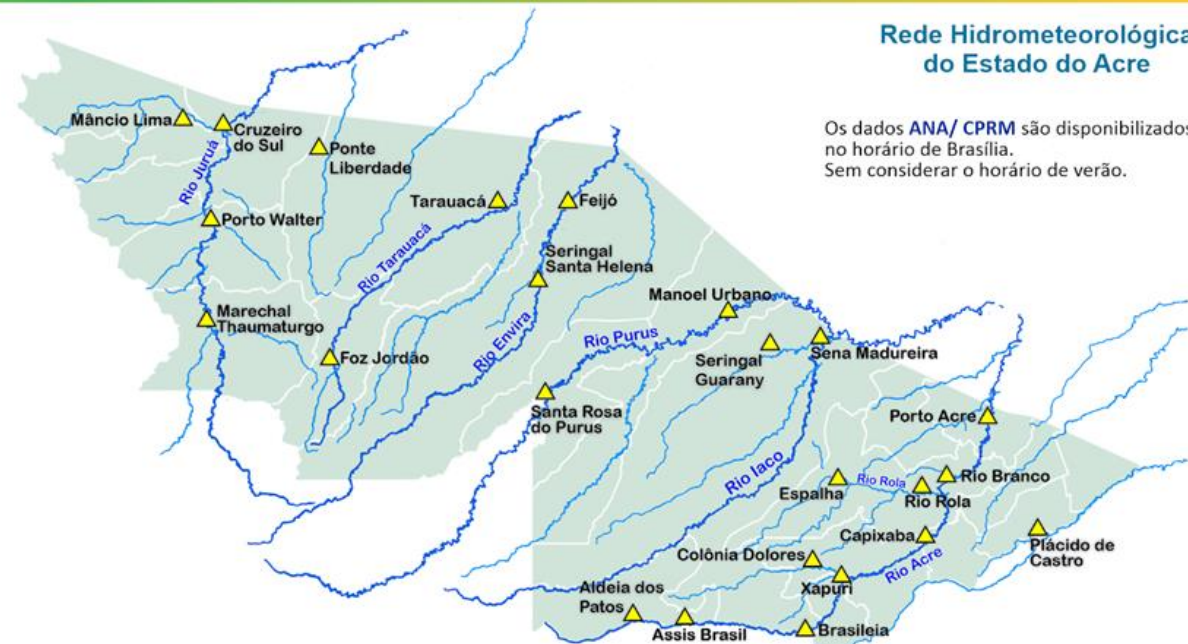
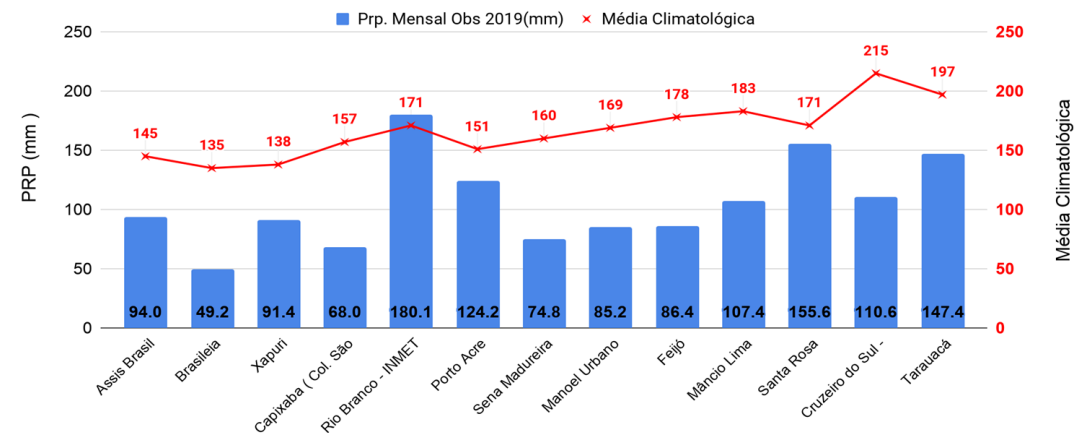
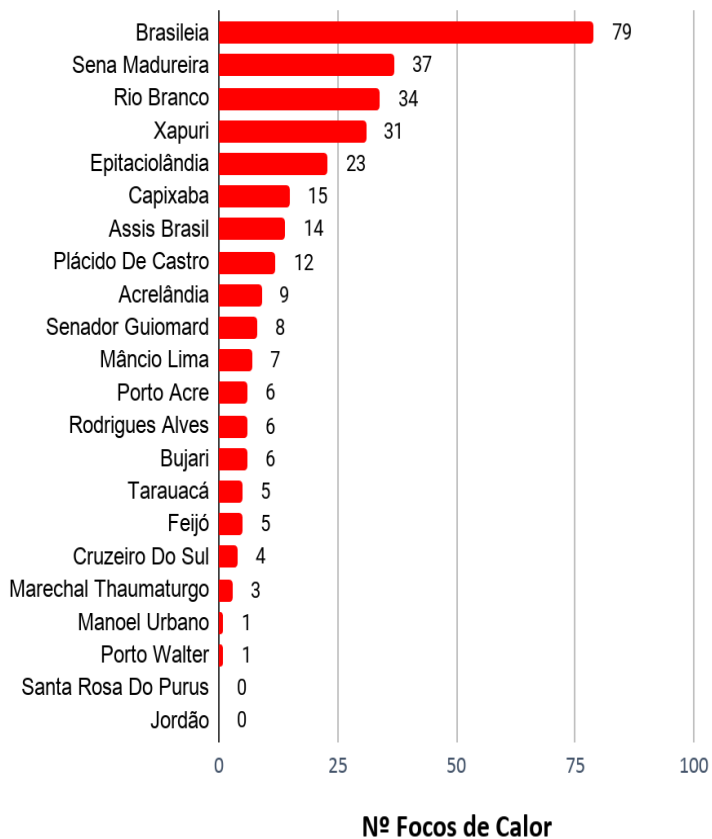


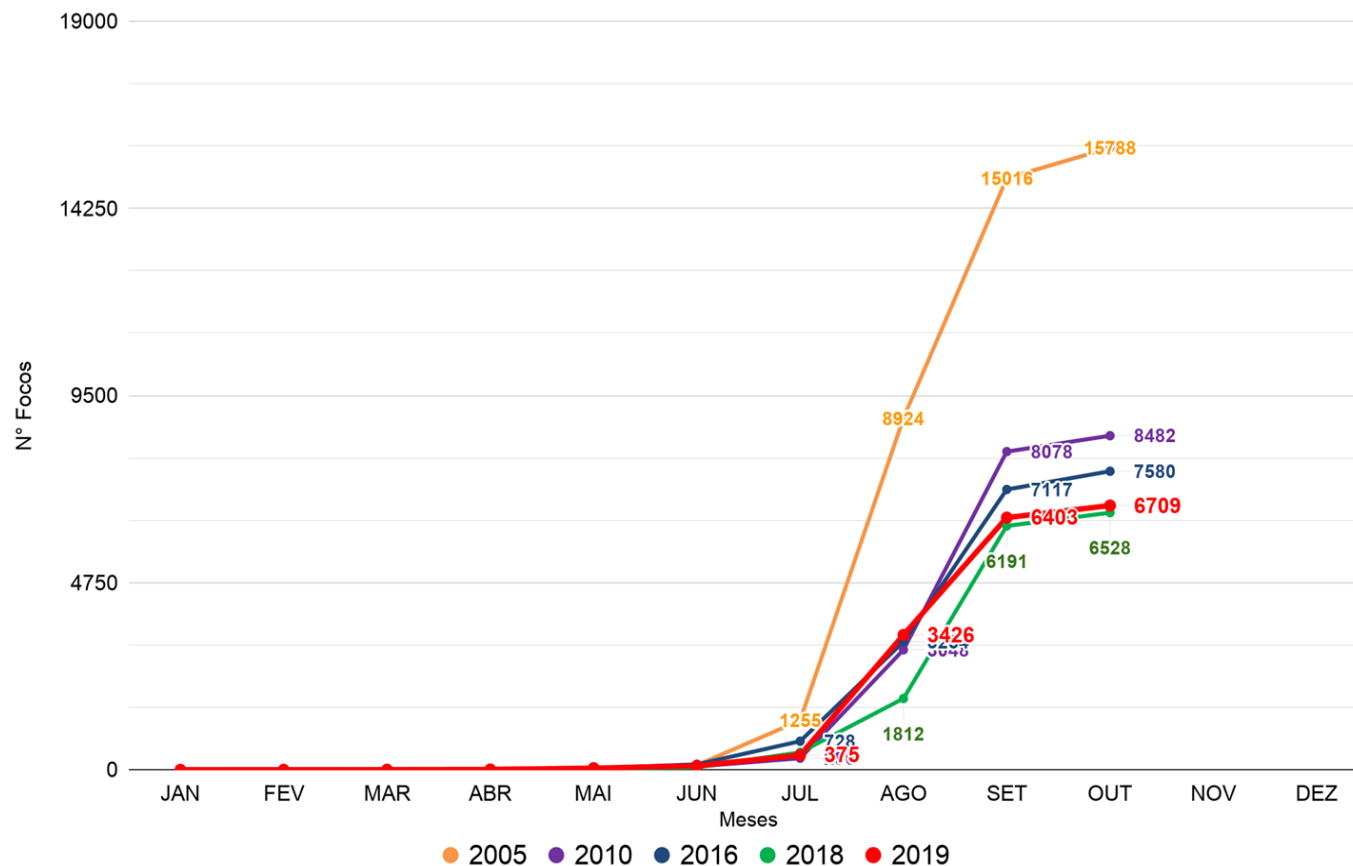
Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre



Acumulado do Mês Outubro



Comparativo de Focos de Calor Anual Acumulados no Estado do Acre - (20/10)



FONTE: PROARCO/INPE(2019) * Satélite de Referência(AQUA Tarde)

O Gráfico acima (lateral esquerda) apresenta o acumulado de focos de queimadas do início do mês de outubro (01/10 a 20/10/2019) totalizando **306 focos**, onde o município de Brasileia lidera com 79 focos. No gráfico acima (à direita) do início do ano (01/01/2019) até ontem (20/10/2019) foram registrados **6.709** focos, ficando abaixo dos anos de 2005, 2010 e 2016 segundo dados do satélite de referência (AQUA Tarde).

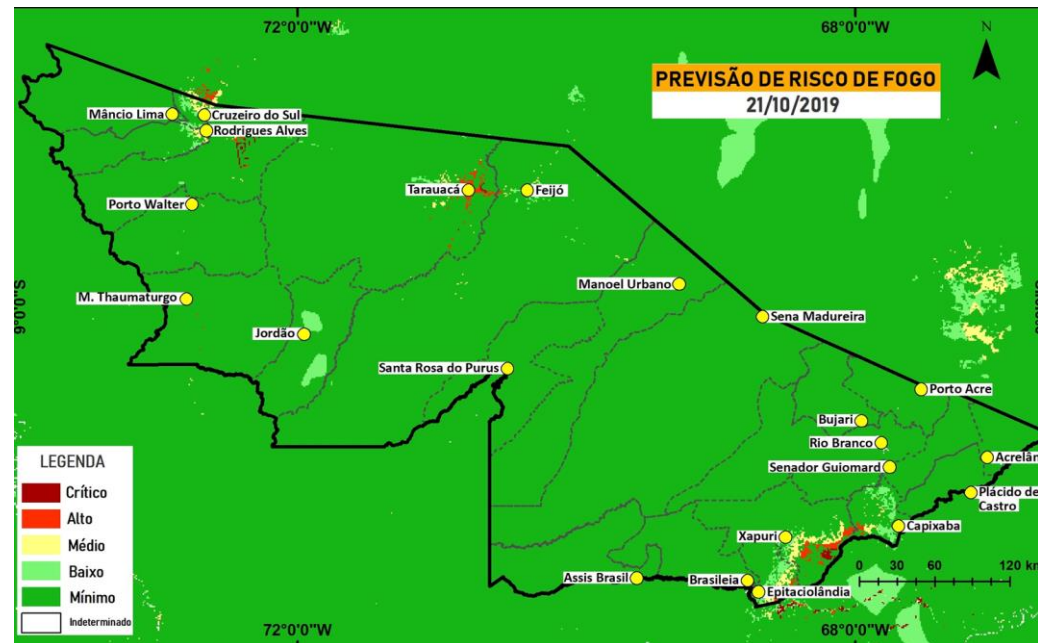


FOCOS DE QUEIMADAS ÚLTIMAS 24 HORAS

Não houve registro de focos de queimadas segundo o satélite de referência (AQUA tarde) no dia (20/10/2019).

PREVISÃO DE RISCO DE FOGO - 21/10/2019

O risco de fogo **Mínimo e Baixo** é previsto em boa parte do estado do Acre.
O risco **Médio** é previsto em pontos isolados no oeste e leste do estado.
O risco de fogo **Alto e Crítico** é previsto nas regionais do Alto Acre, e em alguns municípios como Tarauacá e Cruzeiro do Sul.



FONTE: PROARCO/INPE(2019)