

# PREVISÃO DO TEMPO

14/09/2023 - Nº166

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que continua o fluxo de umidade em baixos níveis da atmosfera se intensifica sobre o sul da Amazônia e dá condições para a organização de áreas de instabilidade sobre a região e chegará sobre o Acre. Para esta quinta-feira a previsão é de sol entre nuvens e tempo abafado em todo o estado. O tempo varia de parcialmente nublado a nublado e ocorrem pancadas de chuva com trovoadas isoladas em todo o Acre, principalmente no período da tarde e início da noite.

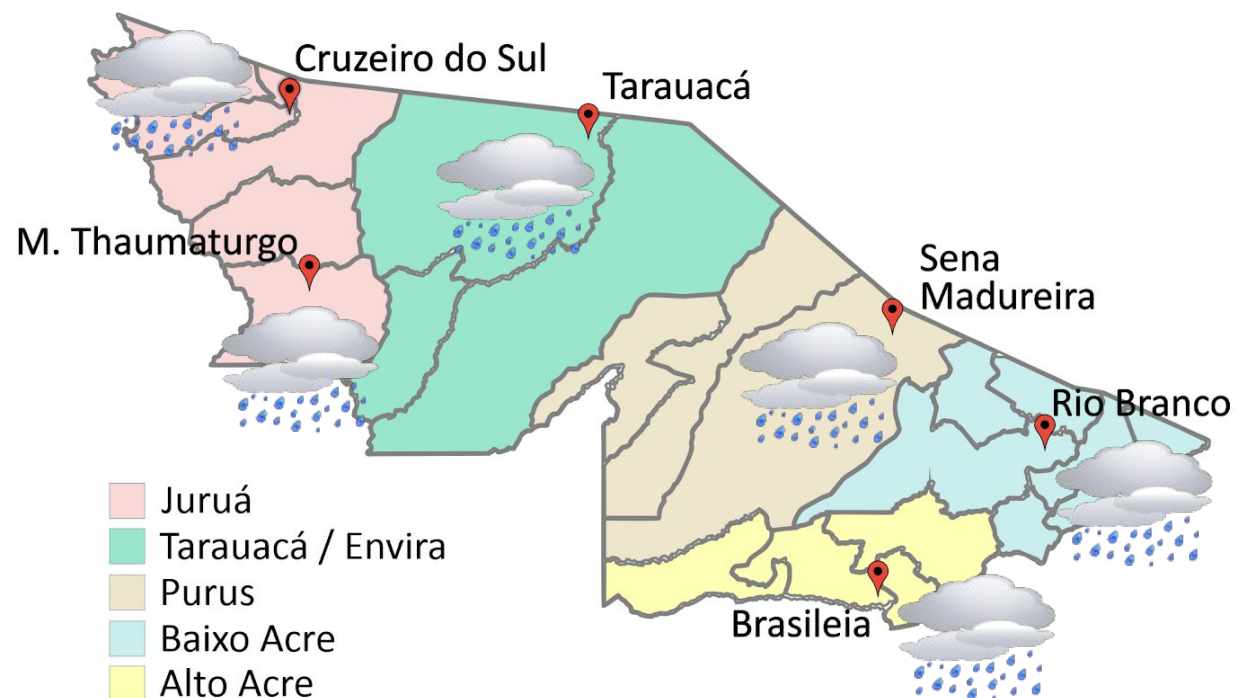


Tabela 1 - Previsões regionais

	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
CIDADE	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	
Rio Branco	32/23	92/45	NW	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Brasileia	32/23	92/45	NW	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Sena Madureira	32/23	92/45	NW	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Tarauacá	33/23	88/45	NW	Céu com poucas nuvens a nublado com pancadas de chuvas e trovoadas isoladas.
Cruzeiro do Sul	33/23	88/45	NW	Céu com poucas nuvens a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Marechal Thaumaturgo	33/23	88/45	NW	Céu com poucas nuvens a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.

Fonte: CENSIPAM.

## AVISO METEOROLÓGICO

### Aviso de Chuvas Intensas

Grau de severidade: **Perigo Potencial**



Início: 14/09/2023 10h00min

Fim: 15/09/2023 10h00min

INMET publica aviso iniciando em:  
14/09/2023 às 10:00. Chuva entre 20 e 30  
mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos  
(40 - 60 km/h).

Fonte: INMET.

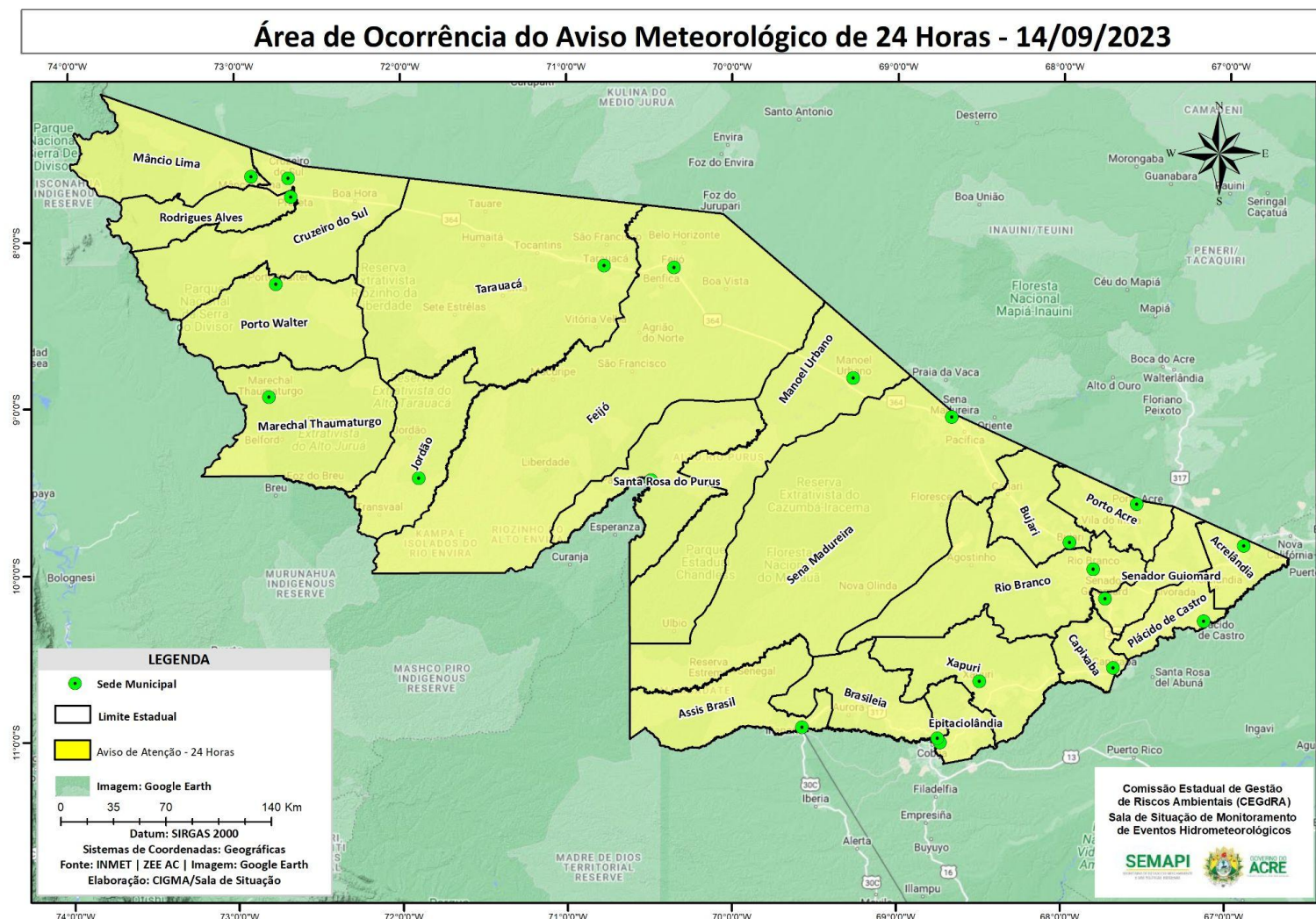
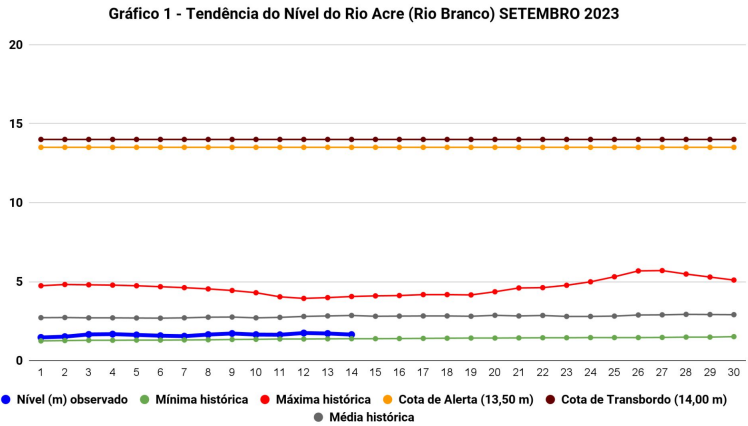
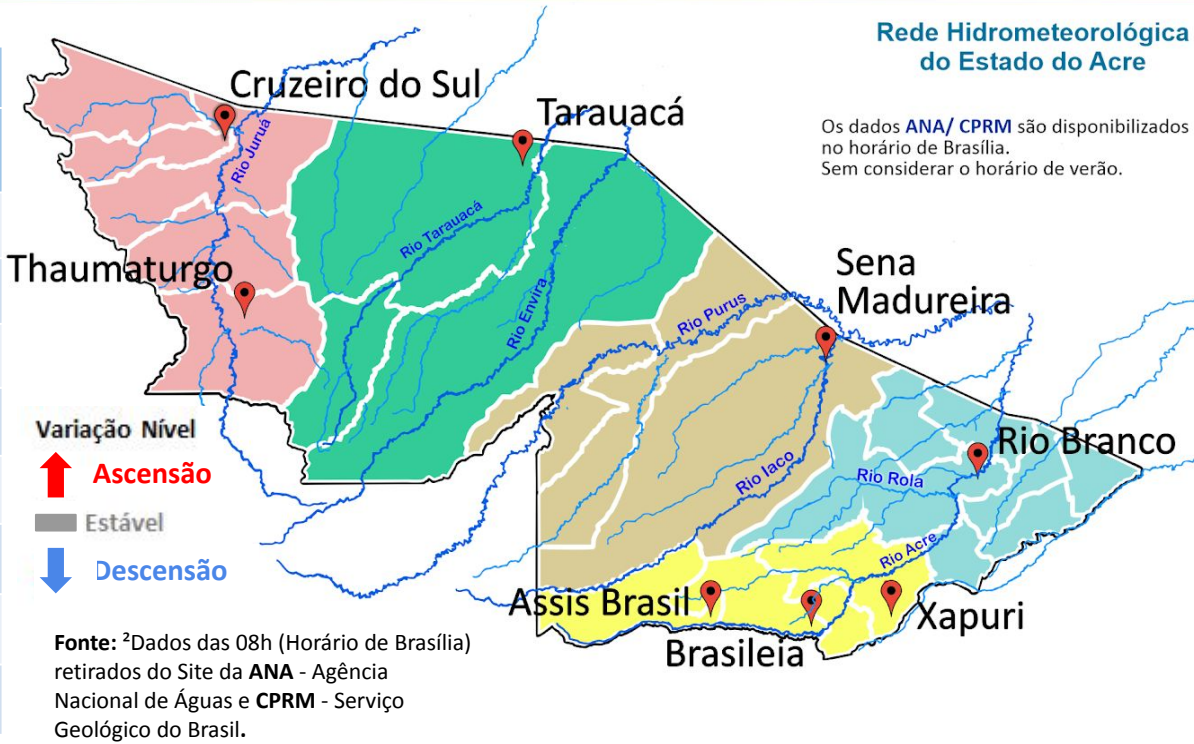


Tabela 2 - Nível dos Rios

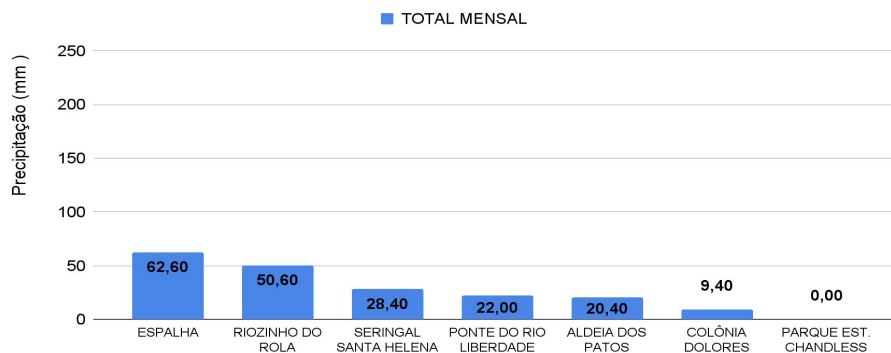
Localização	Cota de Estiagem Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia <sup>2</sup> Anterior/Atual	
Rio Acre – Assis Brasil	4,00 3,50	2,81 2,82	↑
Rio Acre – Brasília	4,00 3,50	1,05 1,03	↓
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	1,72 <sup>1</sup>  1,65 <sup>1</sup>	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	2,20 2,00	0,67 0,73	↑
Rio Purus – Manoel Urbano	2,50 2,00	SL SL	
Rio Envira – Feijó	2,50 2,00	3,46 3,45	↓
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,20 2,00	3,28 3,29	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	3,70 3,69	↓

Legenda: <sup>1</sup>Dados das Defesas Cíveis municipais (06h - Horário Local).



Na leitura de hoje (14/09/2023), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 06 horas, exceto Assis Brasil, Sena Madureira e Tarauacá. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **1,65 m (linha azul)**, mostrando-se abaixo da média histórica de **2,86 m (linha cinza)** para o mesmo dia do ano.

Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O **Gráfico 2**, acima, apresenta o acumulado de chuva do início de Setembro (01/09/2023 – 00h00min) a (14/09/2023 – até às 10h00min) no Espalha (**62,60 mm**), Riozinho do Rola (**50,60 mm**), Seringal Santa Helena (**28,40 mm**), Ponte do Liberdade (**22,00 mm**), Aldeia dos Patos (**20,40 mm**) e Colônia Dolores (**9,40 mm**).

O **Gráfico 3**, ao lado, apresenta o acumulado de chuva do início de Setembro (01/09/2023 – 00h00min) a (14/09/2023 – até às 10h00min) para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os **maiores acumulados** foram em Xapuri **(137,0 mm)**, Santa Rosa do Purus **(133,60 mm)**, Mâncio Lima **(104,80 mm)**, Sena Madureira **(85,20 mm)**, Assis Brasil **(78,40 mm)**, Rio Branco **(74,80 mm)**, Plácido de Castro **(60,80 mm)**, Jordão **(39,40 mm)**, Feijó **(27,60 mm)**, Capixaba **(16,60 mm)**, Cruzeiro do Sul **(15,60 mm)**, Manoel Urbano **(14,40 mm)**, Brasiléia **(13,0 mm)**, Tarauacá **(11,0 mm)**, Porto Acre **(3,20 mm)** e Marechal Thaumaturgo **(1,0 mm)**.

## Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

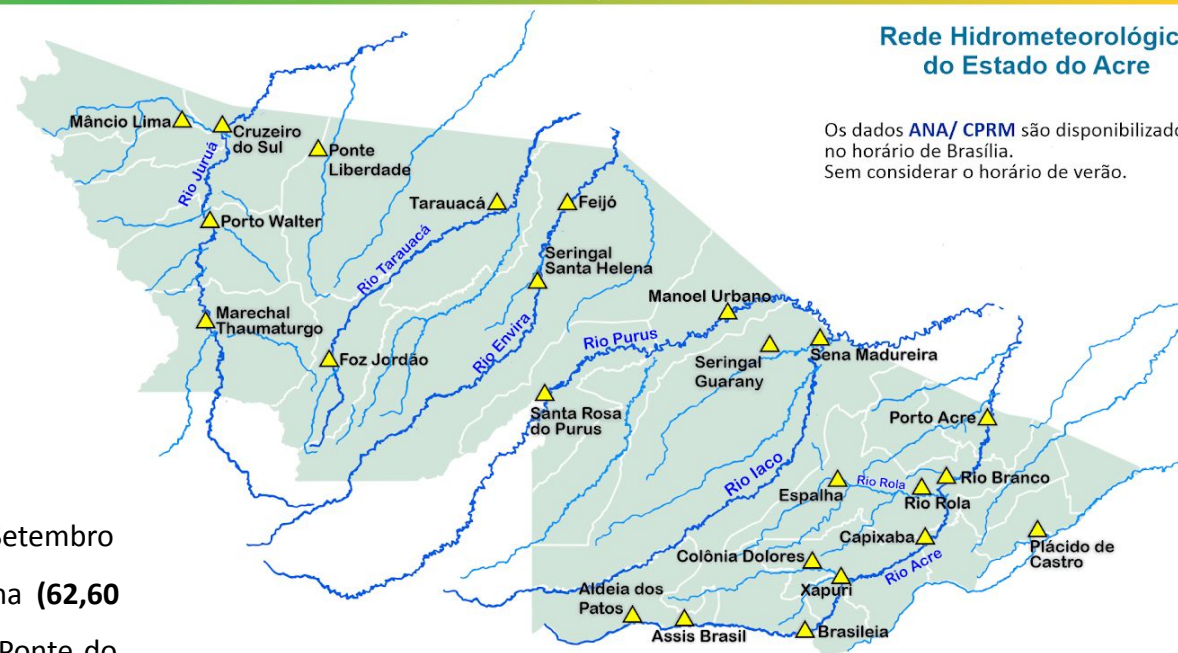
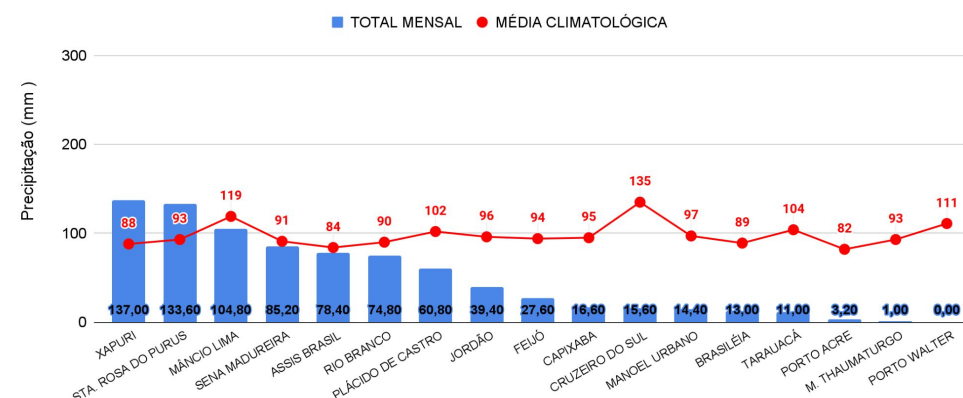
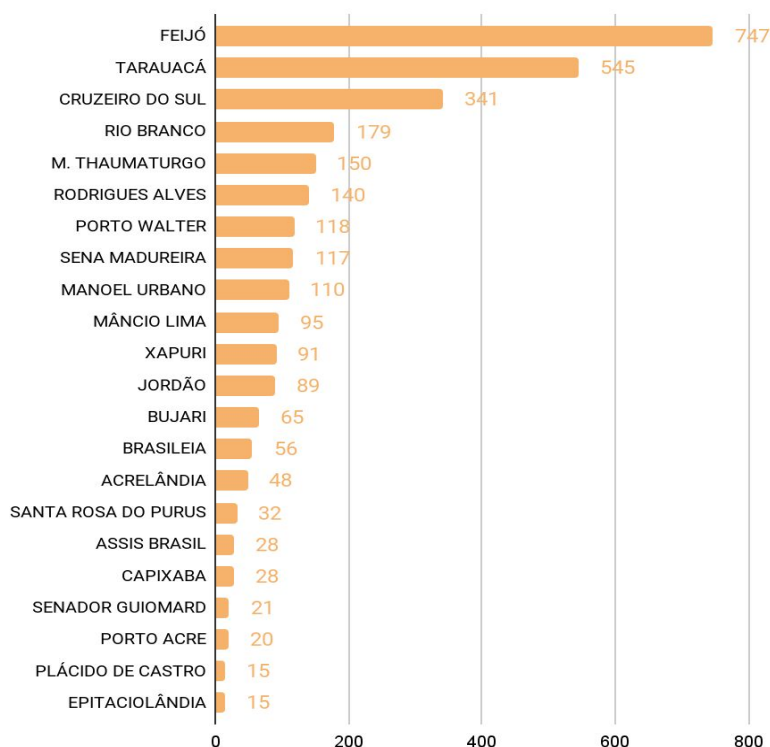


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre

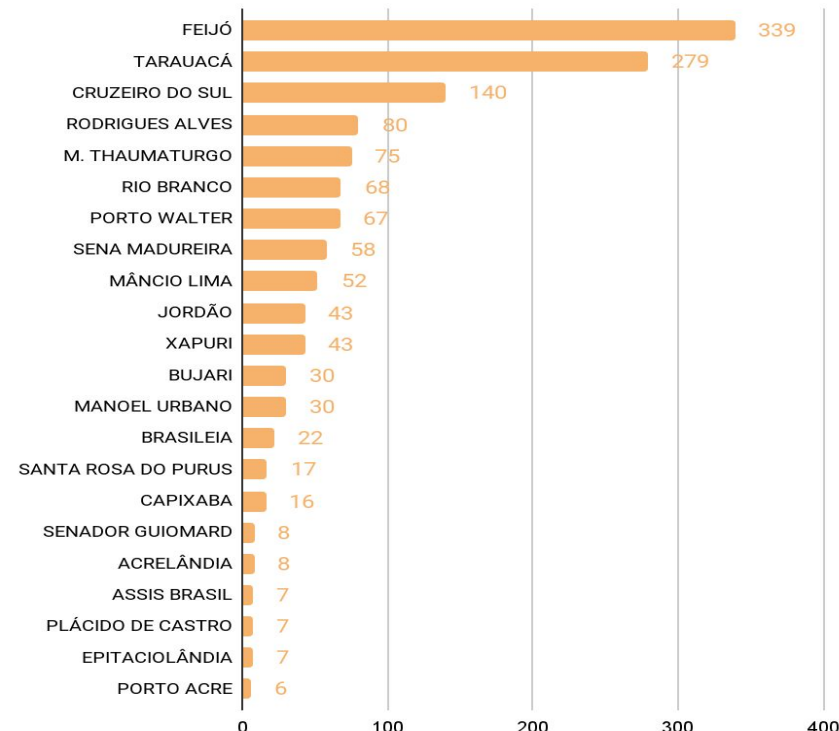


**Acumulado de Focos (01/01 a 13/09/2023)**  
**Satélite de referência (AQUA Tarde)**



O **Gráfico 4**, acima, apresenta focos no período de (01/01/2023) a (13/09/2023), houve registro total de 3050 focos segundo dados do satélite de referência (AQUA Tarde). O município de Feijó lidera com total de 747 focos, Tarauacá com 545 focos, Cruzeiro do Sul com 341 focos, Rio Branco com 179 focos, M. Thaumaturgo com 150 focos e Rodrigues Alves com 140 focos (INPE, 2023).

**Acumulado de Focos (01/09 a 13/09/2023)**  
**Satélite de referência (AQUA Tarde)**



O **Gráfico 5**, acima, apresenta focos de Setembro no período de (01/09/2023) a (13/09/2023), houve registro total de 1402 focos segundo dados do satélite de referência (AQUA Tarde). O município de Feijó lidera com total de 339 focos, Tarauacá com 279 focos, Cruzeiro do Sul com 140 focos, Rodrigues Alves com 80 focos, M. Thaumaturgo com 75 focos e Rio Branco com 68 focos (INPE, 2023).