

PREVISÃO DO TEMPO

24/11/2023 - Nº210

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que o fluxo de umidade em baixos níveis da atmosfera se intensifica sobre o sul da Amazônia e favorece a organização de instabilidades na região, inclusive sobre o Acre. Para esta sexta-feira a previsão é de sol entre muitas nuvens e tempo abafado em todo o estado. O predomínio será de céu nublado e ocorrem pancadas de chuva com trovoadas entre a tarde e à noite em todas as regiões acreanas.

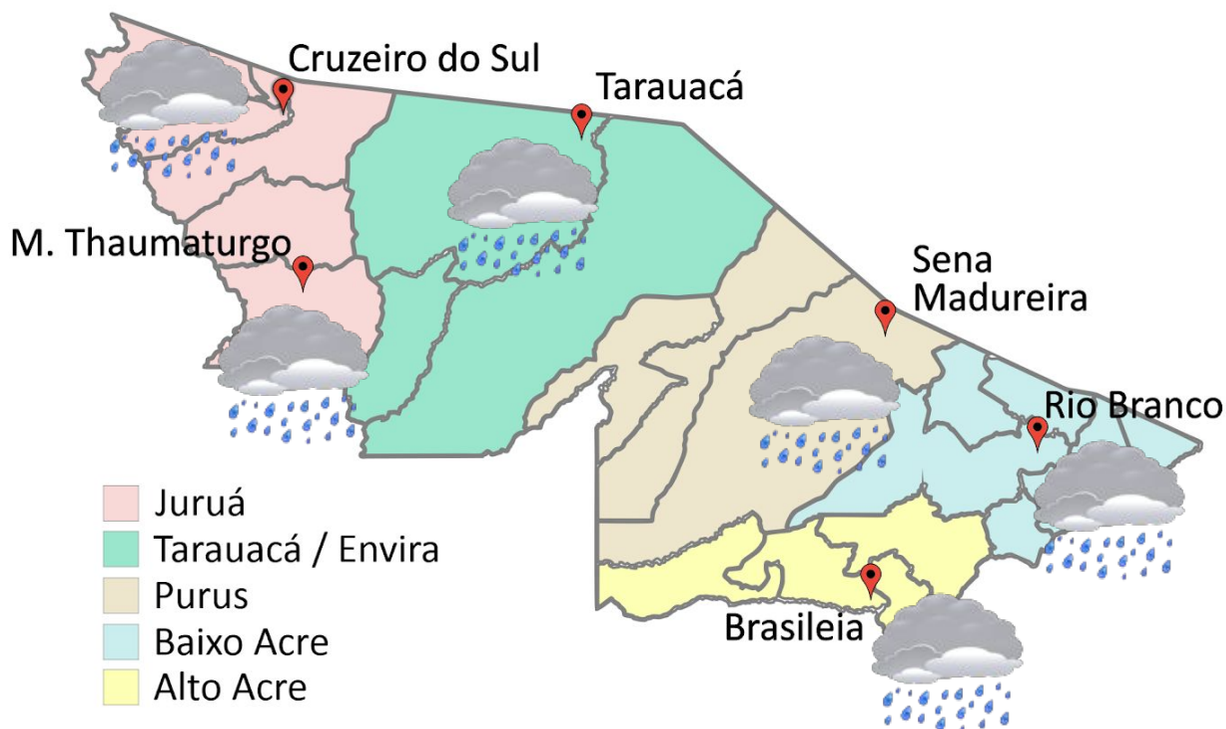


Tabela 1 - Previsões regionais

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	
Rio Branco	30/23	100/60	NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Brasileia	31/22	100/60	NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Sena Madureira	29/23	100/60	NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Tarauacá	31/23	100/55	SE - NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Cruzeiro do Sul	31/23	100/55	SE - NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Marechal Thaumaturgo	31/23	100/55	SE - NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.

Fonte: CENSIPAM

AVISO METEOROLÓGICO

24/11/2023 - Nº210

AVISO METEOROLÓGICO

Aviso de Chuvas Intensas



Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 24/11/2023 10h28min

Fim: 25/11/2023 10h00min

INMET publica aviso iniciando em:
24/11/2023 às 10:28. Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos (40-60 km/h).

Fonte: INMET.

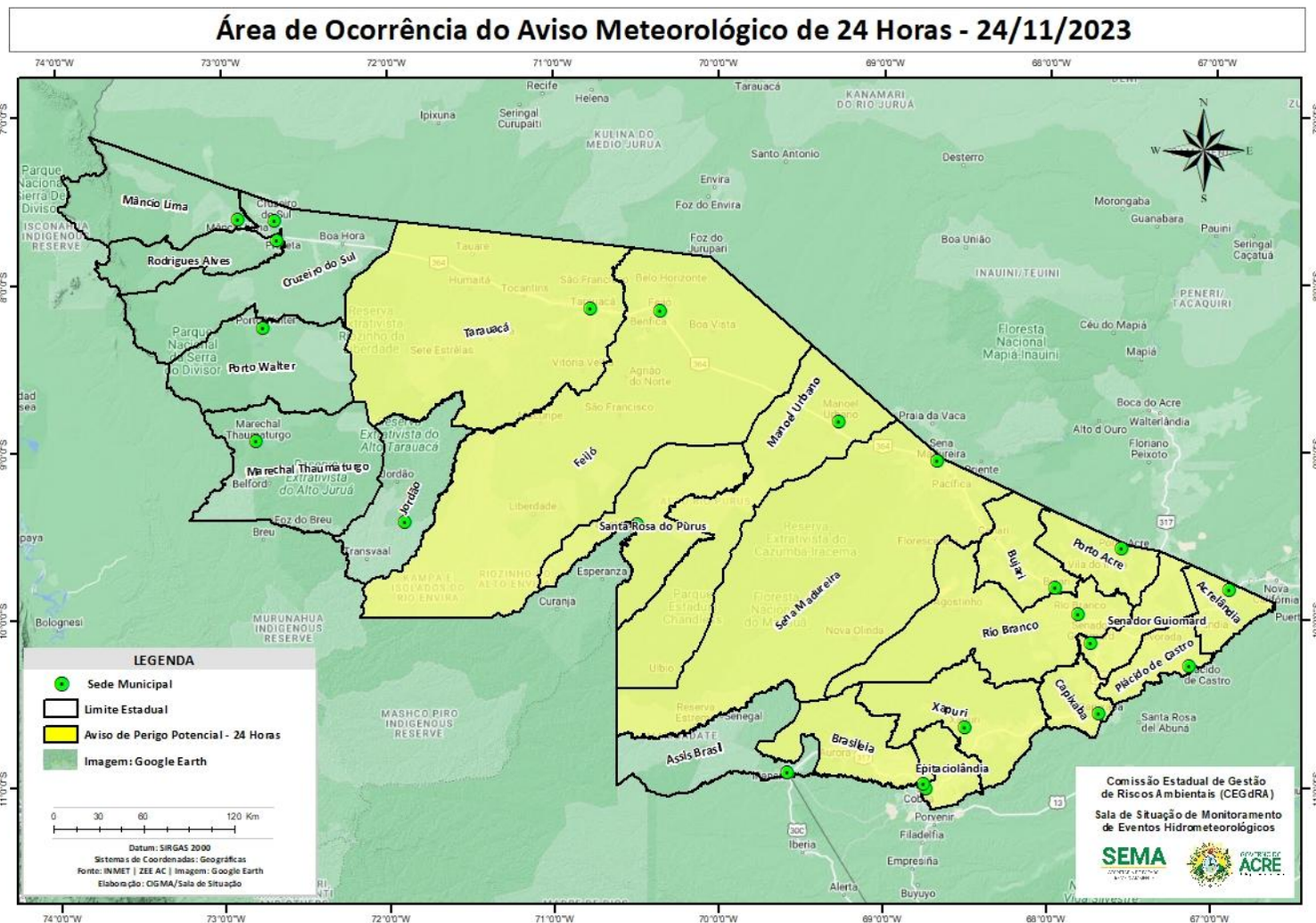
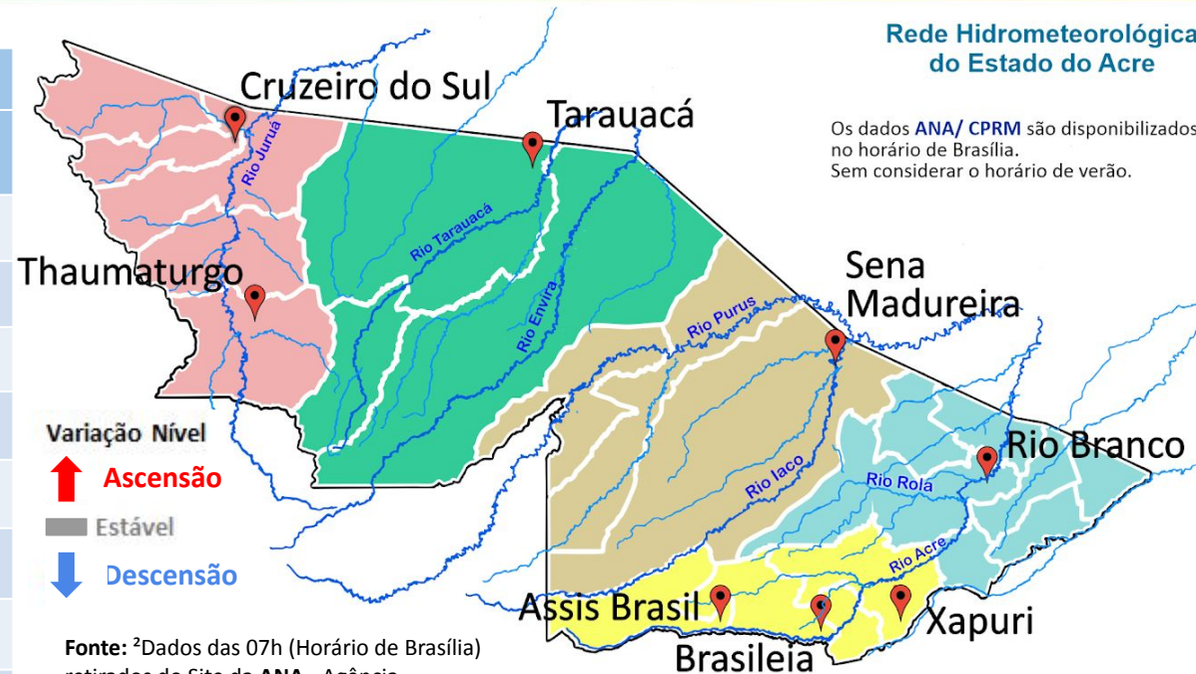


Tabela 2 - Nível dos Rios

Localização	Cota de Estiagem Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia ² Anterior/Atual	
Rio Acre – Assis Brasil	4,00 3,50	3,36 3,08	↓
Rio Acre – Brasília	4,00 3,50	2,25 1,70	↓
Rio Acre – Rio Branco	3,00 2,69	2,10 ¹ 2,14 ¹	↑
Rio Iaco – Sena Madureira	2,20 2,00	1,04 0,91	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	2,50 2,00	2,86 2,88	↑
Rio Tarauacá – Tarauacá	2,20 2,00	3,45 ¹ 3,50 ¹	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	2,30 2,00	4,05 4,00	↓
Rio Abunã – Plácido de Castro	2,20 2,00	2,27 2,50	↑



Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

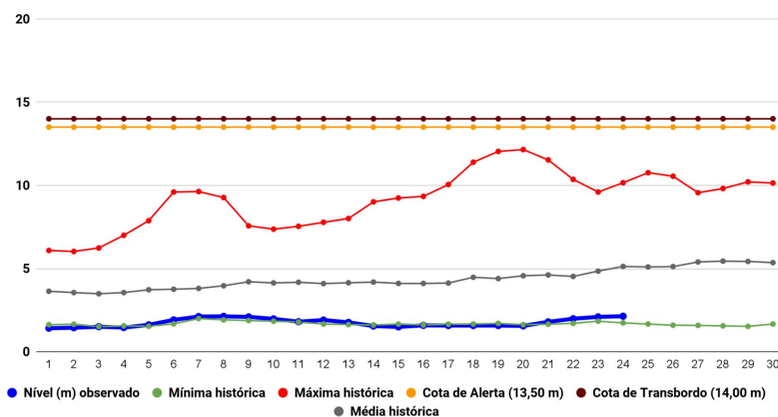
Os dados ANA/ CPRM são disponibilizados no horário de Brasília. Sem considerar o horário de verão.

Variação Nível
 ↑ Ascensão
 Estável
 ↓ Descensão

Fonte: ²Dados das 07h (Horário de Brasília) retirados do Site da ANA - Agência Nacional de Águas e CPRM - Serviço Geológico do Brasil.

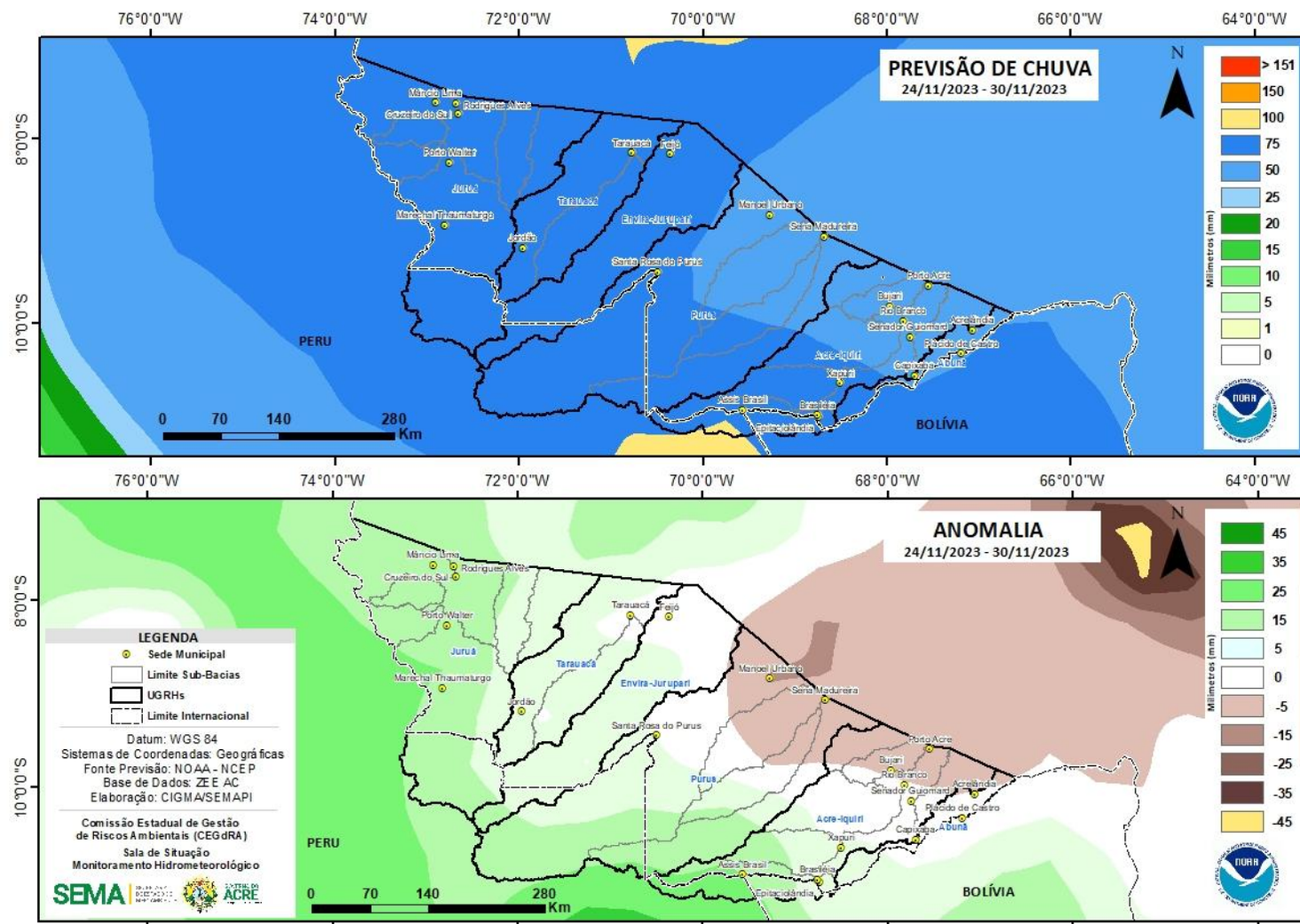
Legenda: ¹Dados das Defesas Civas municipais (06h - Horário Local).³ Dado ANA (10h00m - Horário Brasília).

Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) NOVEMBRO 2023



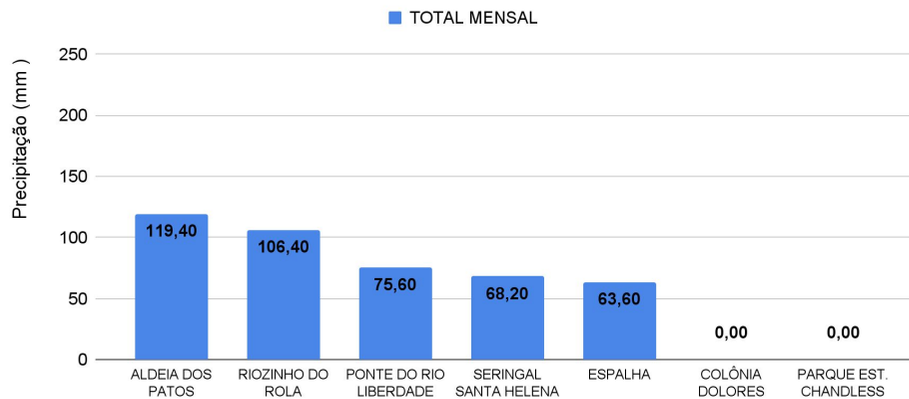
Na leitura de hoje (24/11/2023), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de Rio Branco, Manoel Urbano, Tarauacá e Plácido de Castro registraram elevação de nível, enquanto que Assis Brasil, Brasília, Sena Madureira e Cruzeiro do Sul registraram redução de nível na leitura das 06h00min. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **2,14 m (linha azul)**, mostrando-se abaixo da média histórica de **5,13 m (linha cinza)** para o mesmo dia do ano.

A figura ao lado mostra que no período de **24/11/2023 - 30/11/2023**, o prognóstico do NCEP-GFS/USA indica que há previsão de chuva com volume acumulado na semana de **50 mm a 75 mm**, com indicativo de **anomalia positiva** nas localidades dos municípios da regional do Juruá, Tarauacá-Envira, Purus, Alto Acre e Baixo Acre, onde as chuvas deverão estar acima do esperado para o período. Há indicativo de **anomalia negativa** nas localidades dos municípios de Manoel Urbano, Sena Madureira, Porto Acre, Bujari e Acrelândia, onde as chuvas deverão estar abaixo do esperado para o período.



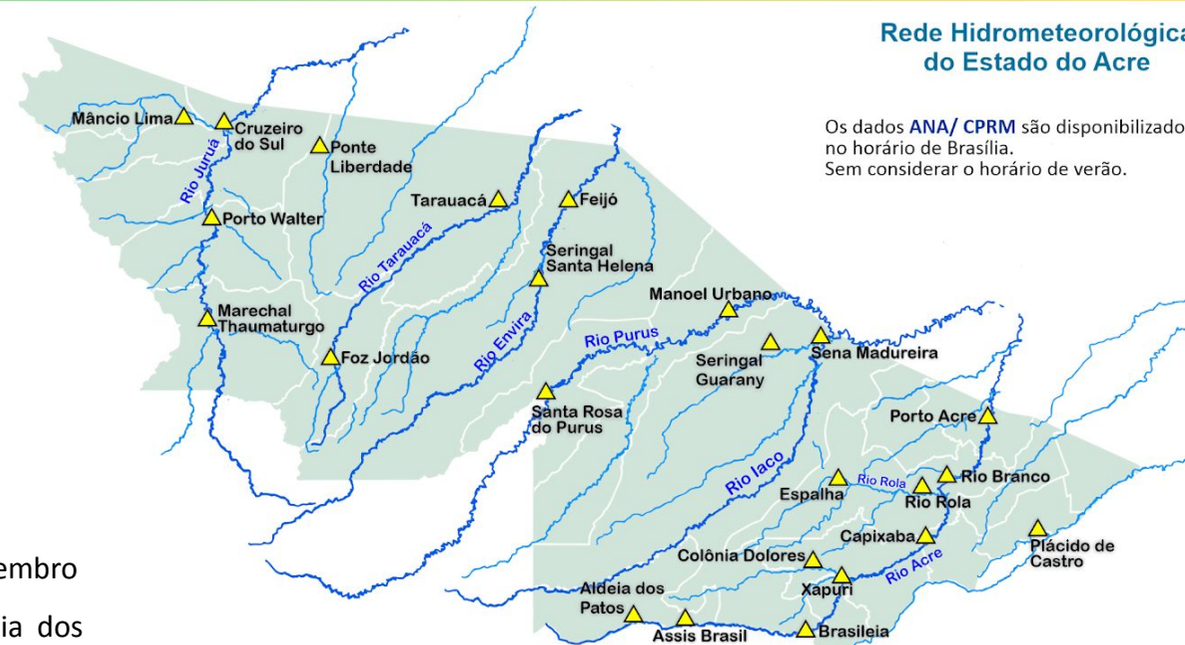
Fonte: http://www.cpc.ncep.noaa.gov/products/Global_Monsoons/American_Monsoons/Hydro/Brazil/rh_amazonia.shtml#

Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O Gráfico 2, acima apresenta o acumulado de chuva do início de Novembro (01/11/2023 – 00h00min) a (24/11/2023 – até às 10h00min) em Aldeia dos Patos (**119,40 mm**), Riozinho do Rola (**106,40 mm**), Ponte do Liberdade (**75,60 mm**), Seringal Santa Helena (**68,20 mm**) e Espalha (**63,60 mm**).

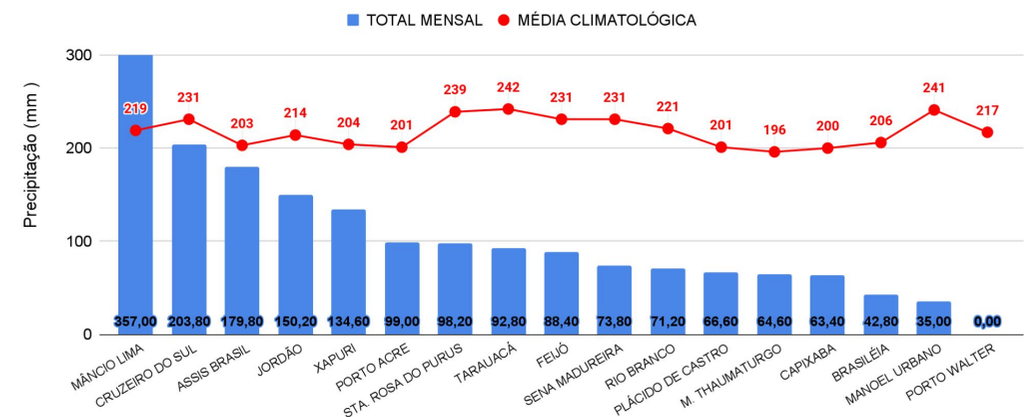
O Gráfico 3, ao lado apresenta o acumulado de chuva do início de Novembro (01/11/2023 – 00h00min) a (24/11/2023 – até às 10h00min), para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os **maiores acumulados** foram em Mâncio Lima (**357,0 mm**), Cruzeiro do Sul (**203,80 mm**), Assis Brasil (**179,80 mm**), Jordão (**150,20 mm**), Xapuri (**134,60 mm**), Porto Acre (**99,0 mm**), Santa Rosa do Purus (**98,20 mm**), Tarauacá (**92,80 mm**), Feijó (**88,40 mm**), Sena Madureira (**73,80 mm**), Rio Branco (**71,20 mm**), Plácido de Castro (**66,20 mm**), Marechal Thaumaturgo (**64,60 mm**), Capixaba (**63,40 mm**), Brasiléia (**42,80 mm**) e Manoel Urbano (**35,0 mm**).



Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

Os dados ANA/ CPRM são disponibilizados no horário de Brasília. Sem considerar o horário de verão.

Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



NÍVEL DOS RIOS - 24/11/2023

MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO



INFORMAÇÃO PLATAFORMA DE COLETA DE DADOS (PCD) e Régua Linimétrica					NÍVEL DOS RIOS (m)	
BACIA	CÓDIGO	LOCALIDADE	Cota de Estiagem		NÍVEL ANTERIOR (23/11)	NÍVEL ATUAL (24/11)
			Alerta	Alerta Máximo		
Rio Acre	13439000	Aldeia dos Patos	0,35	0,30	1,47	1,41 - Redução
	13450000	Assis Brasil	4,00	3,50	3,36	■ 3,08 - Redução
	13470000	Brasiléia	4,00	3,50	2,25	■ 1,70 - Redução
	13550000	Xapuri	2,20	2,00	2,23	3,01 - Elevação
	13568000	Capixaba	4,00	3,50	1,25	■ 1,43 - Elevação
	13600002	Rio Branco	3,00	2,69	2,10 ¹	■ 2,14 ¹ - Elevação
	13572000	Espalha(S. Belo H.)	3,50	3,00	0,36	■ 0,41 - Elevação
	13578000	Riozinho do Rola	3,50	3,00	1,02	■ 0,95 - Redução
Abunã	15324000	Plácido de Castro	2,20	2,00	2,27	■ 2,50 - Elevação
Purus	13310000	Sena Madureira	2,20	2,00	1,04	■ 0,91 - Redução
Tarauacá-Envira	12650000	Feijó	2,50	2,00	3,86	3,88 - Elevação
	12590000	Tarauacá	2,20	2,00	3,45 ¹	3,50 ¹ - Elevação
Juruá	12500000	Cruzeiro do Sul	2,30	2,00	4,05	4,00 - Redução
	12510500	Ponte do Liberdade	1,30	1,00	1,43	■ 1,38 - Redução
	12370000	Marechal Thaumaturgo	2,50	2,00	2,72 ¹	2,79 ¹ - Elevação

LEGENDA

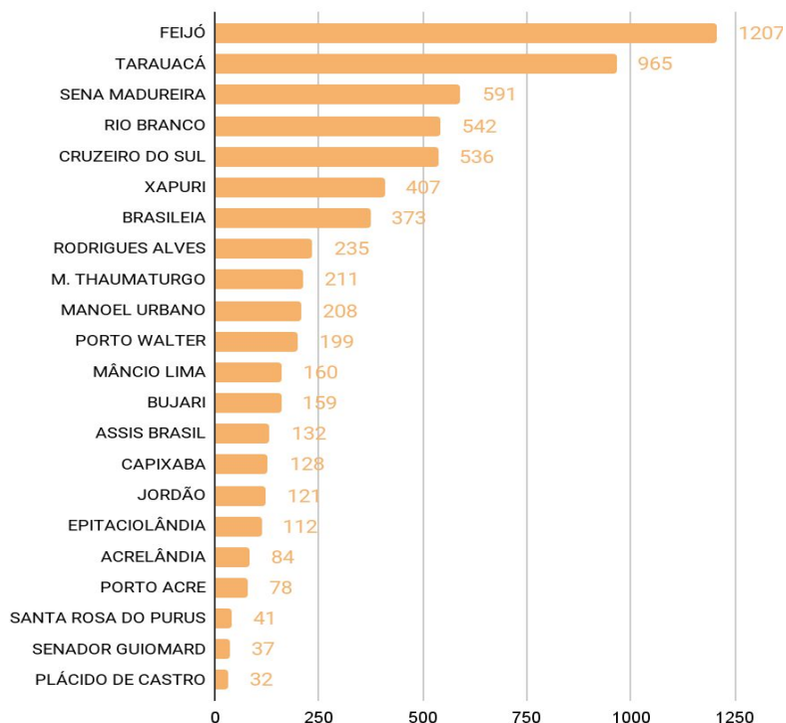
Fonte: Gestor Telemetria (08h - Horário de Brasília).

Fonte: ¹Dados da Defesa Civil Municipal (06h - Horário Local).

* Dados coletados as 6h00min (Horário Local).

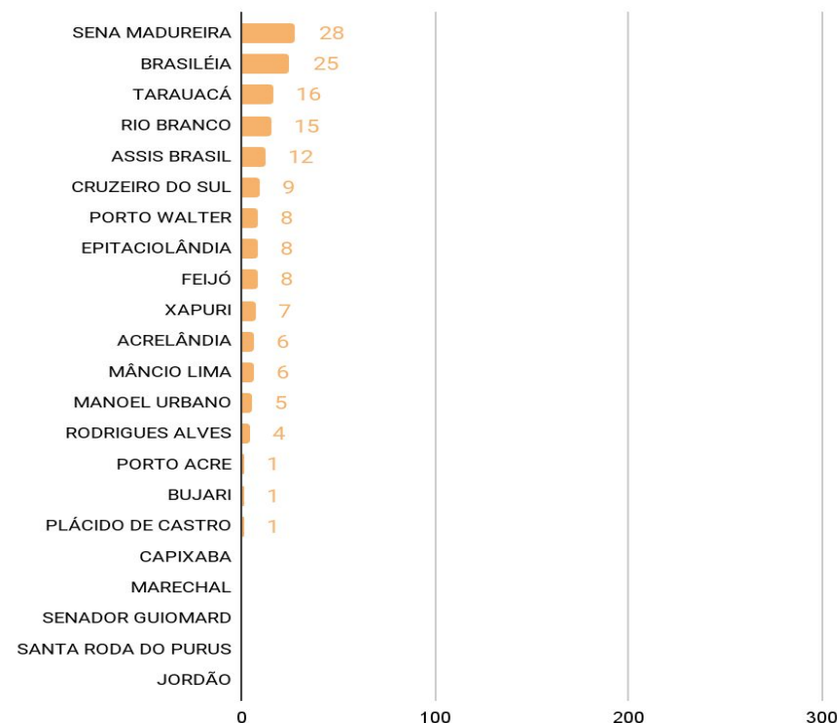
Legenda de Criticidade: **OBSERVAÇÃO** - **ATENÇÃO** - **ALERTA** - **ALERTA MÁXIMO**

Acumulado de Focos (01/01 a 23/11/2023)
Satélite de referência (AQUA Tarde)



O **Gráfico 4**, acima, apresenta focos no período de (01/01/2023 a 23/11/2023), houve registro total de **6.558 focos** segundo dados do satélite de referência (AQUA Tarde). Em destaque o município de Feijó liderando com total de 1.207 focos, seguido por Tarauacá com 965 focos, Sena Madureira com 591 focos, Rio Branco com 542 focos, Cruzeiro do Sul com 536 focos, Xapuri com 407 focos, Brasiléia com 373 focos, Rodrigues Alves com 235 e M. Thaumaturgo com 211 focos (INPE, 2023).

Acumulado de Focos (01/11 a 23/11/2023)
Satélite de referência (AQUA Tarde)



O **Gráfico 5**, acima, apresenta focos do mês de Novembro no período de (01/11/2023 a 23/11/2023), houve registro total de **160 focos**, segundo dados do satélite de referência (AQUA Tarde). Em destaque o município de Sena Madureira liderando com 28 focos, seguido por Brasiléia com 25 focos, Tarauacá com 16 focos, Rio Branco com 15 focos, Assis Brasil com 12 focos, Cruzeiro do Sul com 9 focos e Porto Walter com 8 focos (INPE, 2023).