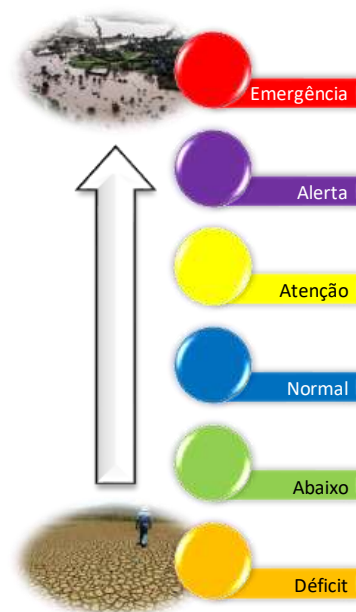


NÍVEIS DOS RIOS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

LOCAL	DATA	ALTURA	SITUAÇÃO
B. DE MELGAÇO	18/ago	220	NORMAL
	19/ago	218	NORMAL
	20/ago	219	NORMAL
B. DO BUGRES	18/ago	62	NORMAL
	19/ago	61	NORMAL
	20/ago	62	NORMAL
CÁCERES	18/ago	132	NORMAL
	19/ago	131	NORMAL
	20/ago	128	NORMAL
CUIABÁ	18/ago	22	NORMAL
	19/ago	21	NORMAL
	20/ago	21	NORMAL
RIO COXIPÓ AABB	18/ago	112	NORMAL
	19/ago	112	NORMAL
	20/ago	113	NORMAL
RONDONÓPOLIS	18/ago	131	NORMAL
	19/ago	131	NORMAL
	20/ago	130	NORMAL
S.A.LEVERGER	18/ago	0	DÉFICIT
	19/ago	0	DÉFICIT
	20/ago	0	DÉFICIT
BARRA DO GARÇAS	18/ago	93	NORMAL
	19/ago	92	NORMAL
	20/ago	92	NORMAL
EMASA	18/ago	0	DÉFICIT
	19/ago	0	DÉFICIT
	20/ago	0	DÉFICIT
TESOURO	18/ago	0	DÉFICIT
	19/ago	0	DÉFICIT
	20/ago	0	DÉFICIT
S.F.ARAGUAIA	18/ago	336	NORMAL
	19/ago	335	NORMAL
	20/ago	334	NORMAL
NOVA XAVANTINA	18/ago	0	DÉFICIT
	19/ago	0	DÉFICIT
	20/ago	0	DÉFICIT
PONTES E LACERDA	18/ago	0	DÉFICIT
	19/ago	0	DÉFICIT
	20/ago	0	DÉFICIT
PEIXOTO DE AZEVEDO	18/ago	482	NORMAL
	19/ago	481	NORMAL
	20/ago	479	NORMAL



A tabela demonstra os níveis (em centímetros) dos rios monitorados (Cuiabá, Paraguai, Vermelho; Araguaia, Garças, Mortes; Guaporé e Peixoto), todos os dados de nível se referem às 07:00 h do dia de hoje, de ontem e anteontem. **Estações de Santo Antônio do Leverger, EMASA, Tesouro, Pontes e Lacerda e Nova Xavantina apresentando problemas nos dados de nível!**



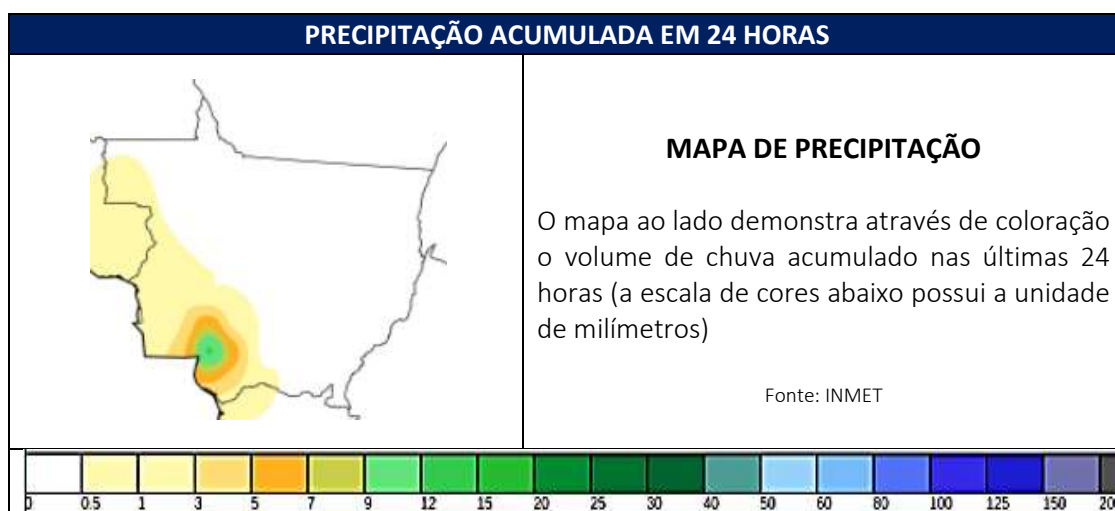
CHUVAS NAS BACIAS DO PARAGUAÍ, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

A tabela demonstra os volumes de chuvas nas últimas horas (em milímetros), na Bacia do Paraguai, Tocantins Araguaia e Amazônica, tendo como ponto de cálculo às 09:00 h do dia de hoje.

BACIA	LOCAL	09:00	4 h	8 h	12 h	24 h	96 h
Paraguai	BARÃO DE MELGAÇO	0	0	0	0	0	0
	BARRA DO BUGRES	0	0	0	0	0	0
	CÁCERES	0	0	0	0	0,2	8,4
	CUIABÁ	0	0	0	0	0	0
	RIO COXIPÓ AAB	0	0	0	0	0	0
	RONDONÓPOLIS	0	0	0	0	0	0
	S.A.LEVERGER	0	0	0	0	0	0

BACIA	LOCAL	09:00	4 h	8 h	12 h	24 h	96 h
T.Araguaia	BARRA DO GARÇAS	0	0	0	0	0	0
	EMASA	0	0	0	0	0	0
	TESOURO	0	0	0	0	0	0
	S.F.ARAGUAIA	0	0	0	0	0	0
	N.XAVANTINA	0	0	0	0	0	0

BACIA	LOCAL	09:00	4 h	8 h	12 h	24 h	96 h
Amazônica	P.AZEVEDO	0	0	0	0	0	0
	P.LACERDA	0	0	0	0	0	0



PREVISÃO METEOROLÓGICA E UMIDADE RELATIVA DO AR

MUNICÍPIO	20-ago		21-ago		22-ago		UMIDADE (mín.)
	máx	mín	máx	mín	máx	mín	20-ago
BARÃO DE MELGAÇO	34	17	37	20	38	19	20%
BARRA DO BUGRES	35	20	37	22	38	23	21%
CÁCERES	35	19	37	22	38	22	20%
CUIABÁ	36	20	38	22	38	21	21%
RONDONÓPOLIS	36	18	38	18	38	21	19%
SANTO ANTONIO DO LEVERGER	34	17	36	18	38	20	22%
MUNICÍPIO	20-ago		21-ago		22-ago		UMIDADE (mín.)
BARRA DO GARÇAS	39	23	38	21	39	21	23%
TESOURO	36	21	38	21	39	22	22%
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	40	18	40	17	40	20	24%
NOVA XAVANTINA	40	19	39	19	40	19	23%
MUNICÍPIO	20-ago		21-ago		22-ago		UMIDADE (mín.)
PONTES E LACERDA	35	17	37	22	37	22	21%
PEIXOTO DE AZEVEDO	40	20	39	20	41	23	18%

Escala Umidade
> 30% - bom
20% a 30% - atenção
12% a 20% - alerta
< 12% - emergência

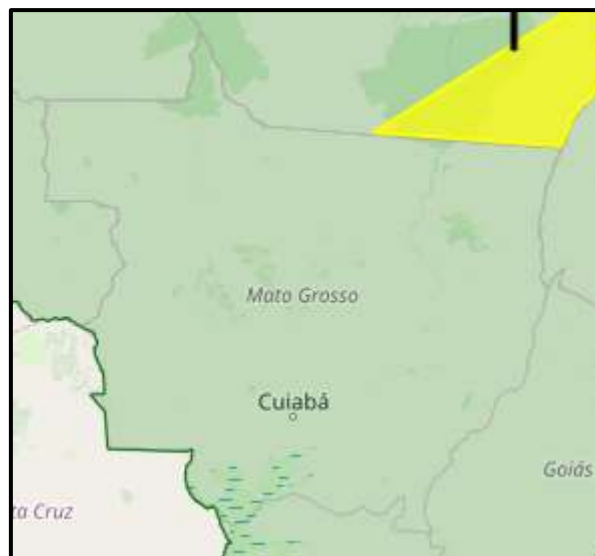
FONTE: CPTEC/INPE/INMET/CLIMATEMPO

AVISO DE EVENTO METEOROLÓGICO SEVERO

A tabela abaixo demonstra a possibilidade de evento meteorológico severo dentro do Estado de Mato Grosso, juntamente com a área de abrangência do evento.

NÃO HÁ AVISOS PARA HOJE

AVISO DE		
GRAU DE SEVERIDADE		
INÍCIO		
FIM		
INSTITUIÇÃO		
RISCO POTENCIAL		
ÁREA AFETADA		

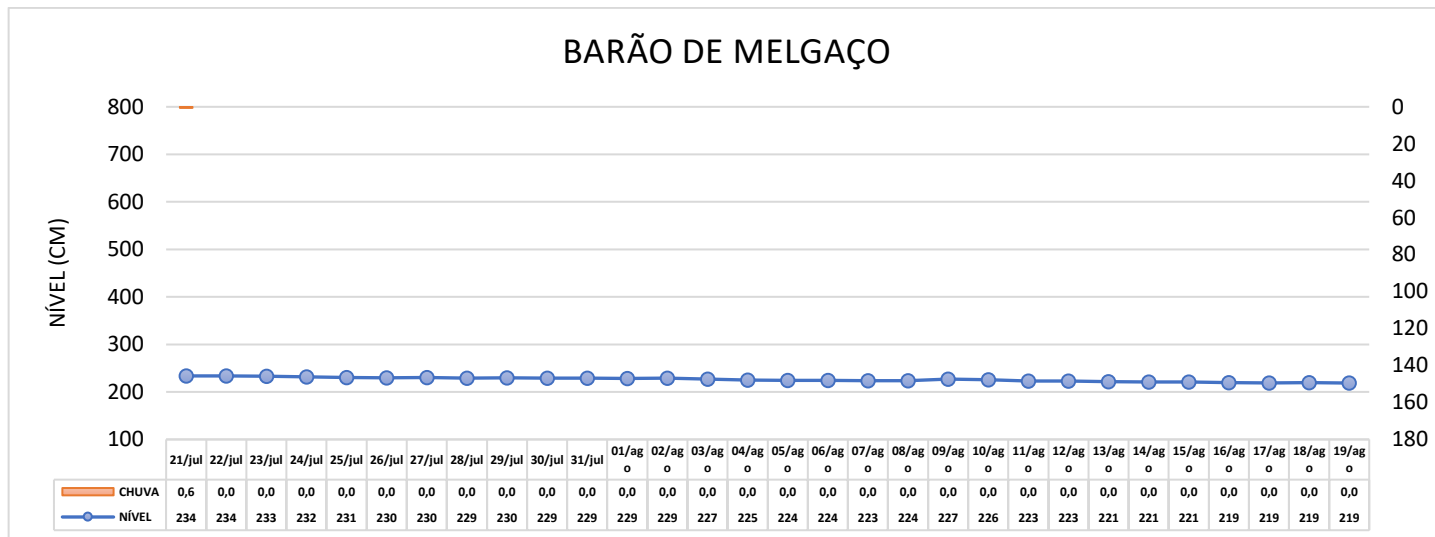


GRÁFICOS HIDROLÓGICOS DE CADA ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO

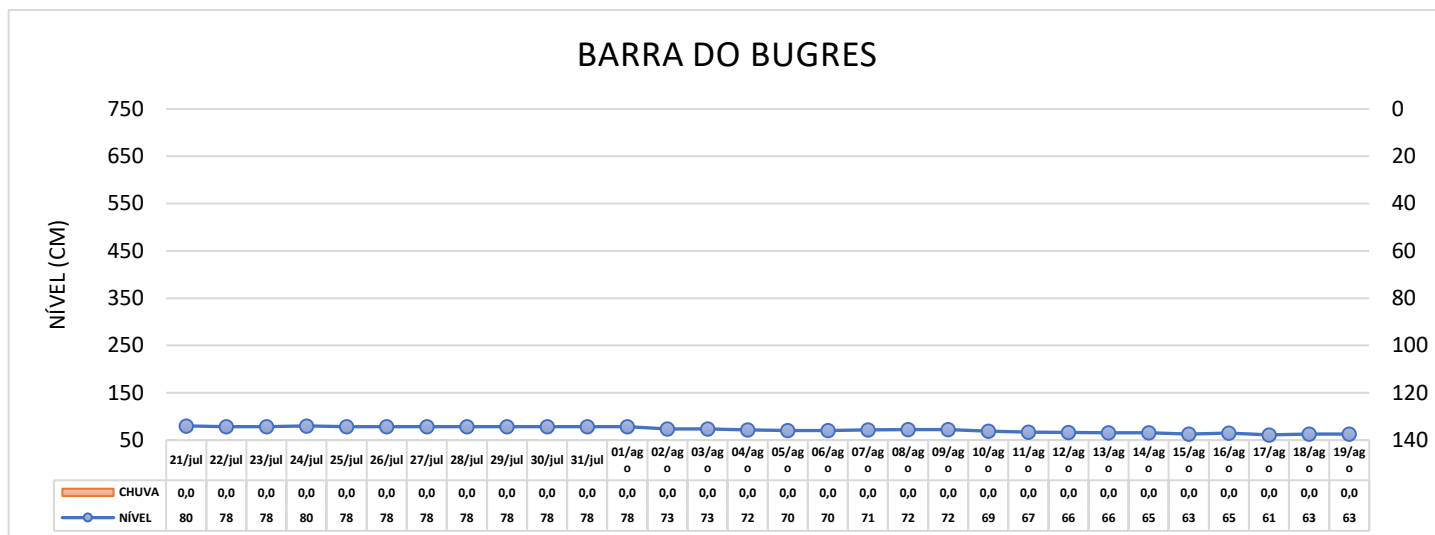
Os gráficos ilustram as chuvas registradas e os níveis dos rios (valor médio) nos últimos 30 dias corridos, através de eixo de nível, chuva e data.

BACIA DO PARAGUAI

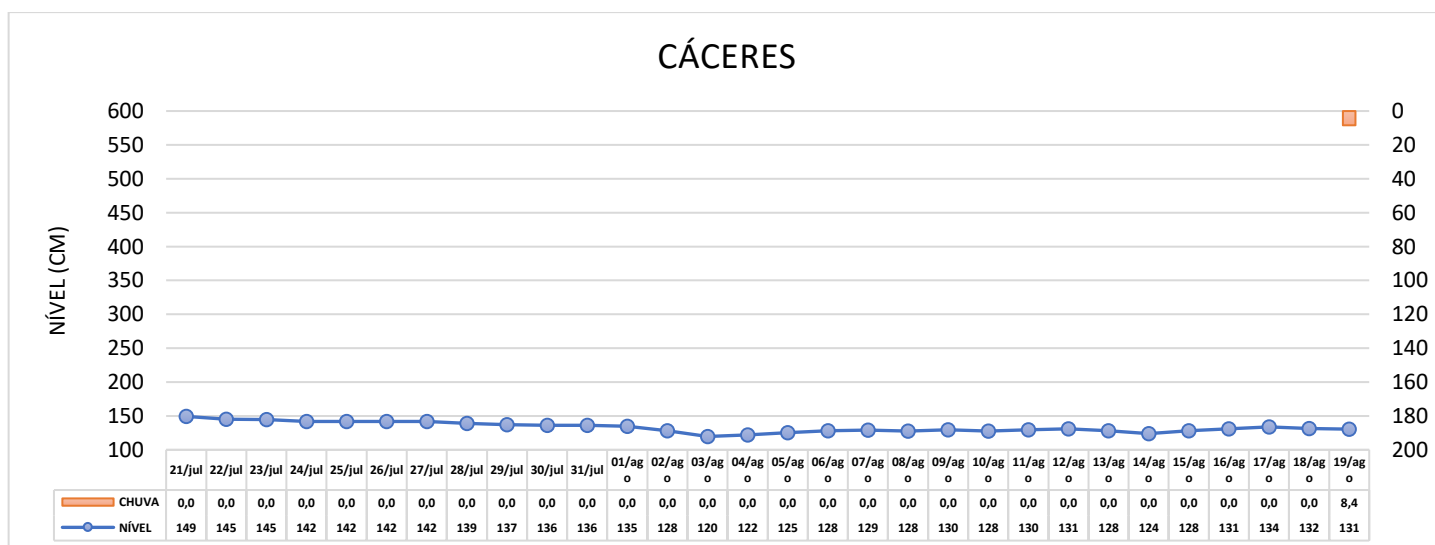
BARÃO DE MELGAÇO



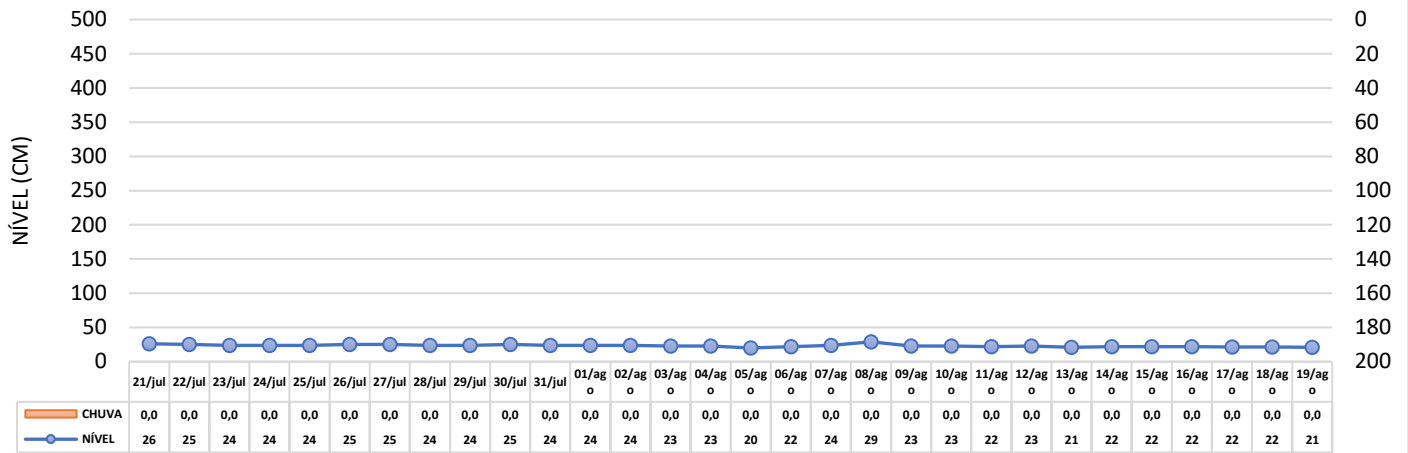
BARRA DO BUGRES



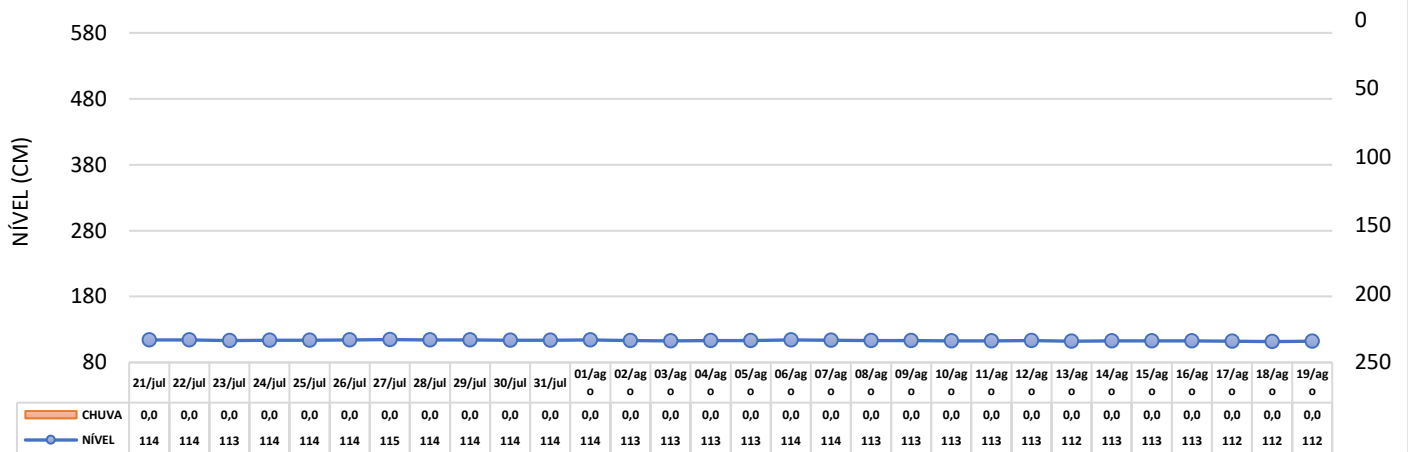
CÁCERES



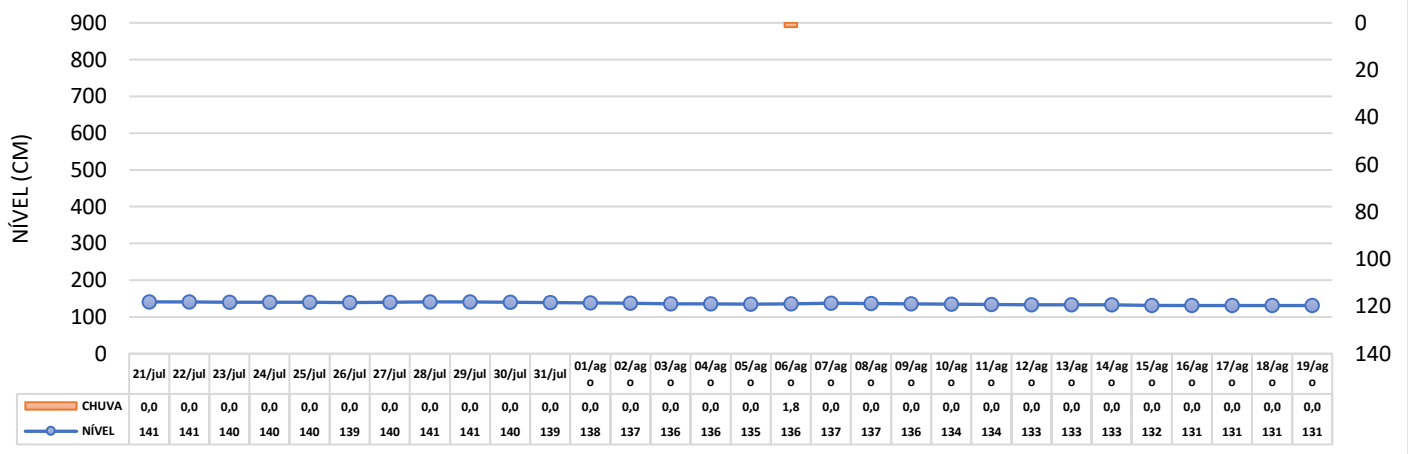
CUIABÁ



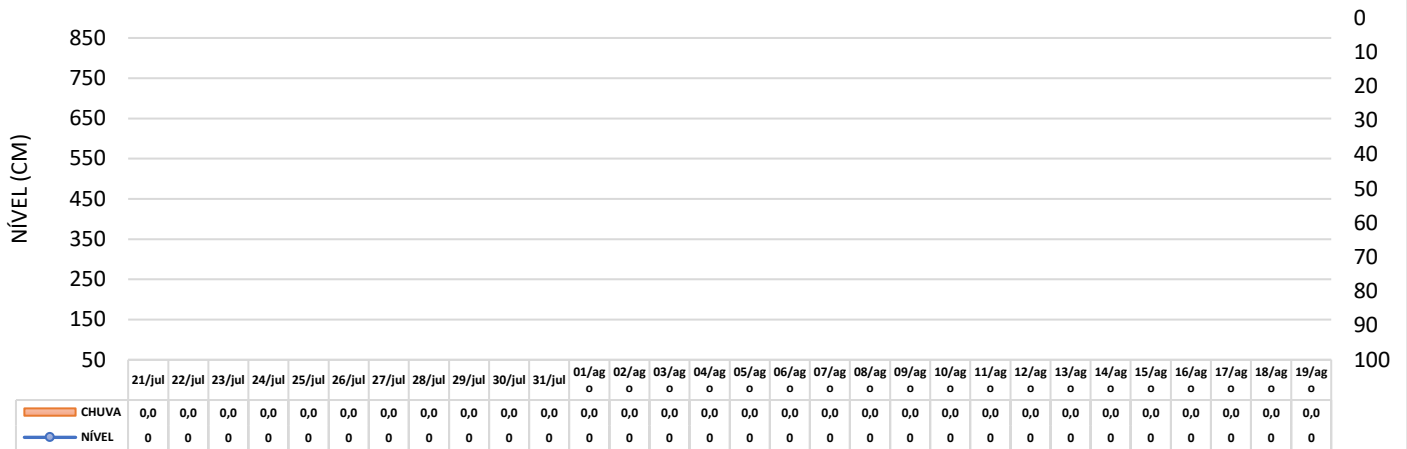
RIO COXIPÓ - AAB



RONDONÓPOLIS

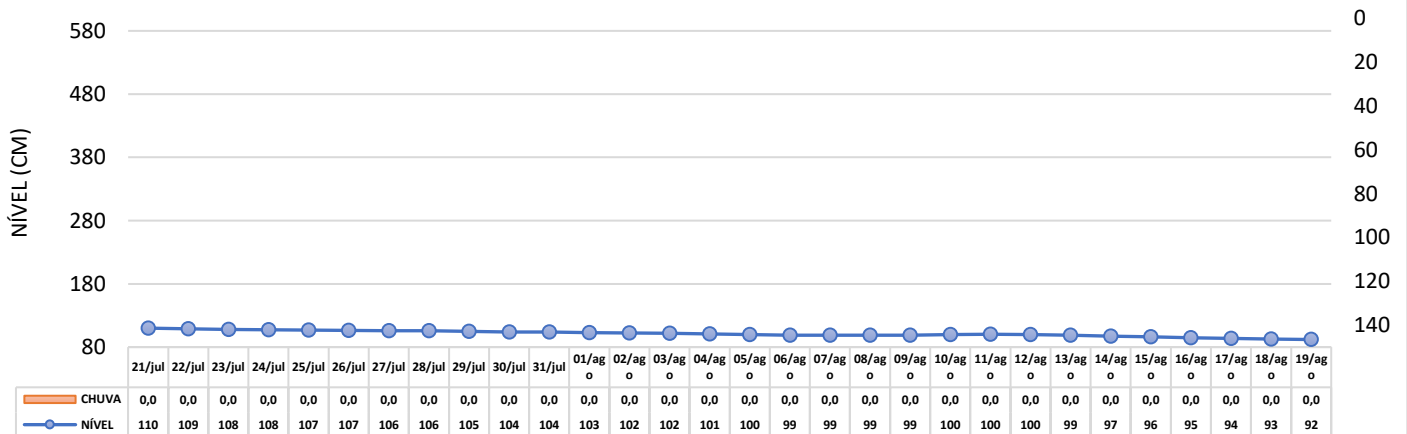


SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER

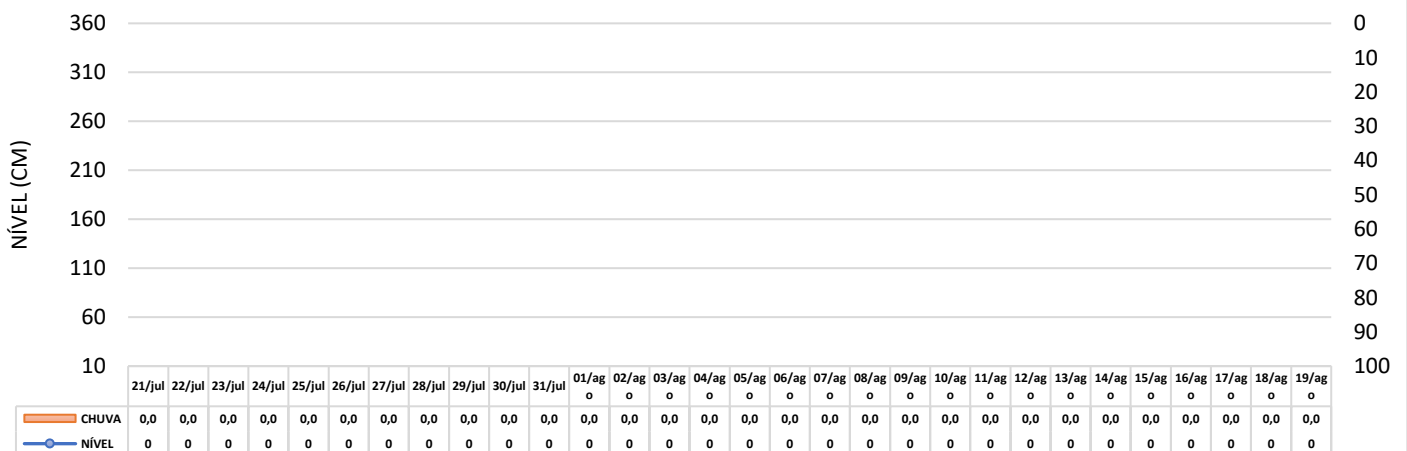


BACIA TOCANTINS ARAGUAIA

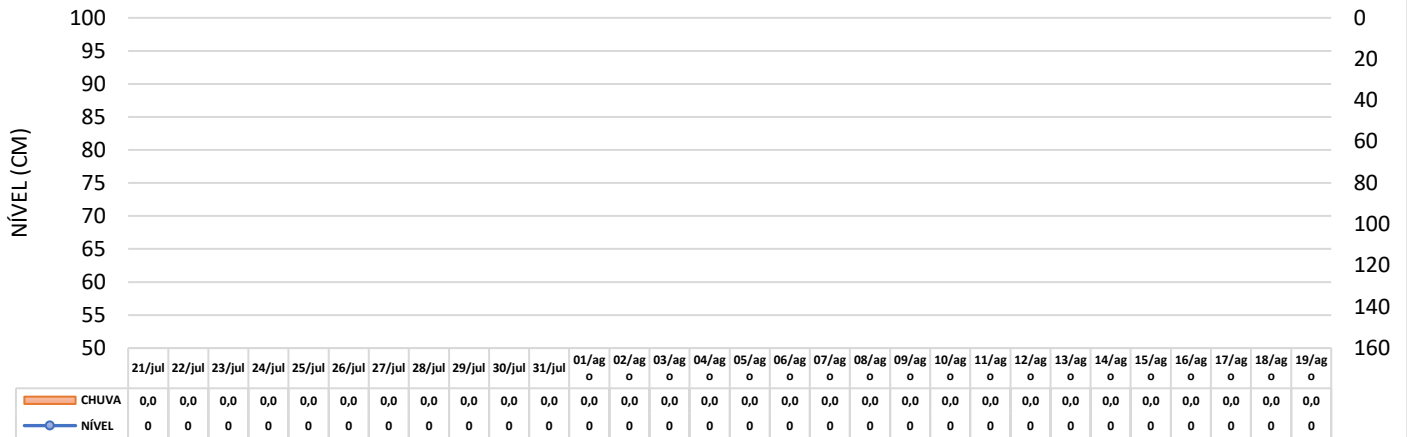
BARRA DO GARÇAS



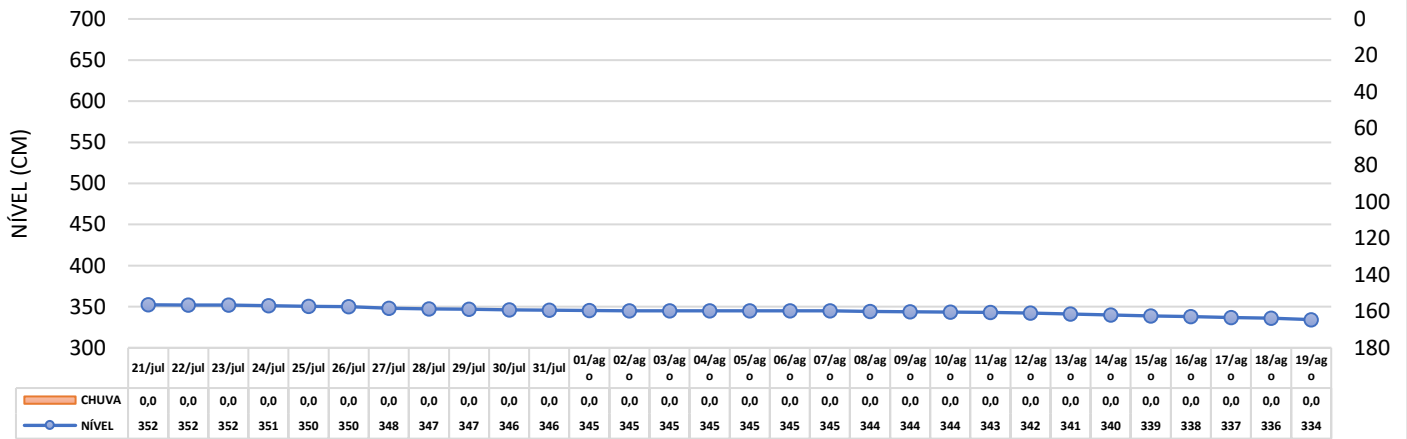
EMASA



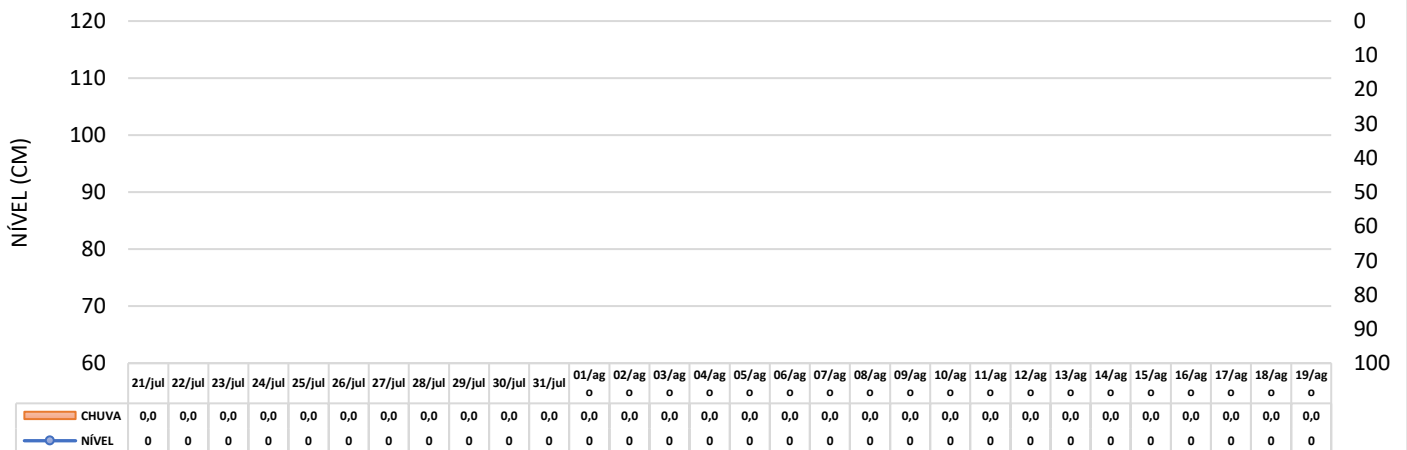
TESOURO



SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA

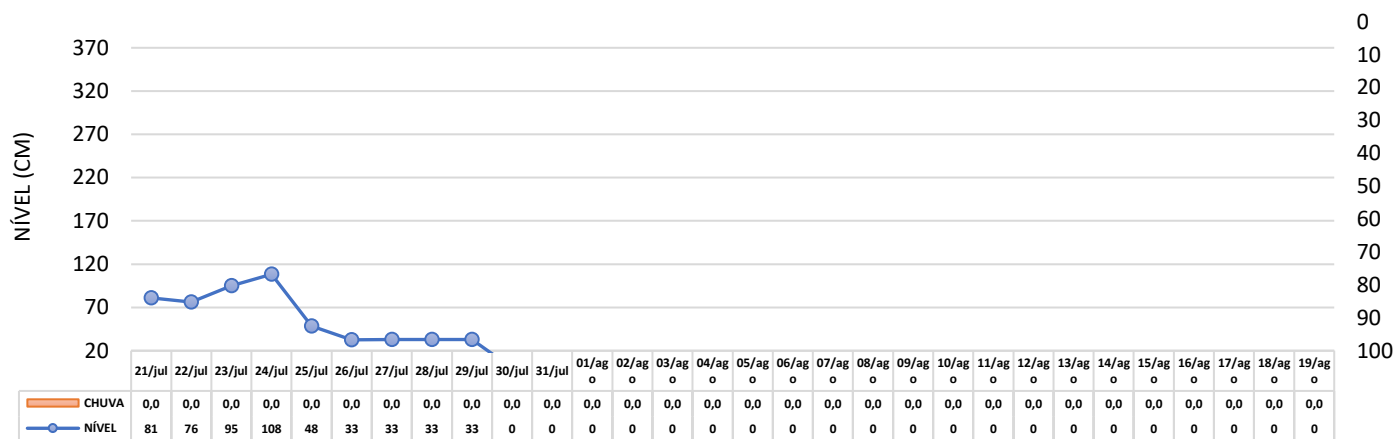


NOVA XAVANTINA

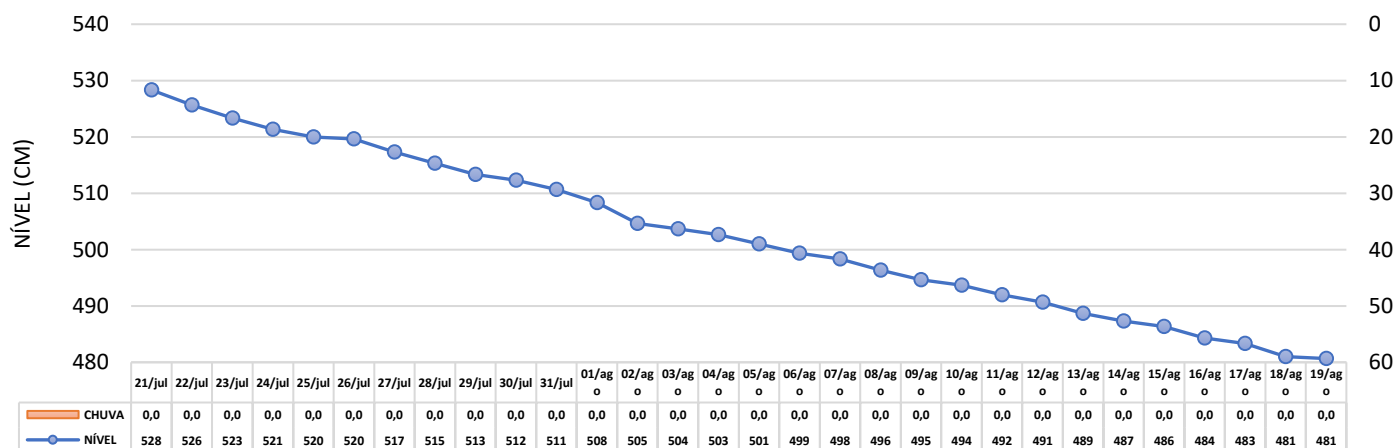


BACIA AMAZÔNICA

PONTES E LACERDA



PEIXOTO DE AZEVEDO



SURH – SUPERINTENDÊNCIA DE RECURSOS HÍDRICOS
 COH – COORDENADORIA DE ORDENAMENTO HÍDRICO
 SALA DE SITUAÇÃO – ANA / SEMA MT

Fontes: Agência Nacional de Águas (ANA, 2019) / SEMA MT (2019) / CPTEC/INPE (2019) / INMET (2019)

Fone: (65) 3645-4960