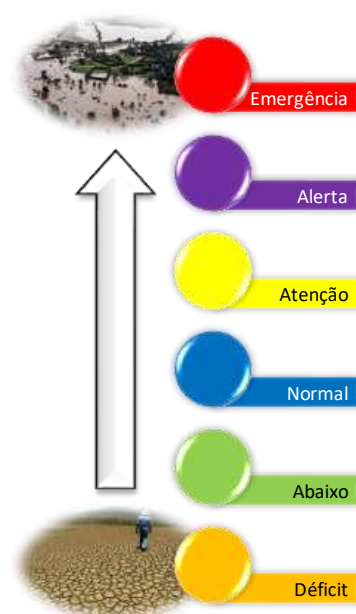


NÍVEIS DOS RIOS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

LOCAL	DATA	ALTURA	SITUAÇÃO
B. DE MELGAÇO	17/jul	237	NORMAL
	18/jul	236	NORMAL
	19/jul	236	NORMAL
B. DO BUGRES	17/jul	82	NORMAL
	18/jul	82	NORMAL
	19/jul	82	NORMAL
CÁCERES	17/jul	149	NORMAL
	18/jul	149	NORMAL
	19/jul	150	NORMAL
CUIABÁ	17/jul	28	NORMAL
	18/jul	28	NORMAL
	19/jul	28	NORMAL
RIO COXIPÓ AAB	17/jul	115	NORMAL
	18/jul	114	NORMAL
	19/jul	115	NORMAL
RONDONÓPOLIS	17/jul	144	NORMAL
	18/jul	143	NORMAL
	19/jul	143	NORMAL
S.A.LEVERGER	17/jul	0	DÉFICIT
	18/jul	0	DÉFICIT
	19/jul	0	DÉFICIT
BARRA DO GARÇAS	17/jul	114	NORMAL
	18/jul	113	NORMAL
	19/jul	112	NORMAL
EMASA	17/jul	0	DÉFICIT
	18/jul	0	DÉFICIT
	19/jul	0	DÉFICIT
TESOURO	17/jul	0	DÉFICIT
	18/jul	0	DÉFICIT
	19/jul	0	DÉFICIT
S.F.ARAGUAIA	17/jul	355	NORMAL
	18/jul	354	NORMAL
	19/jul	354	NORMAL
NOVA XAVANTINA	17/jul	0	DÉFICIT
	18/jul	0	DÉFICIT
	19/jul	0	DÉFICIT
PONTES E LACERDA	17/jul	80	NORMAL
	18/jul	77	NORMAL
	19/jul	76	NORMAL
PEIXOTO DE AZEVEDO	17/jul	540	NORMAL
	18/jul	537	NORMAL
	19/jul	534	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 e Nova Xavantina apresentando problemas nos dados de nível.



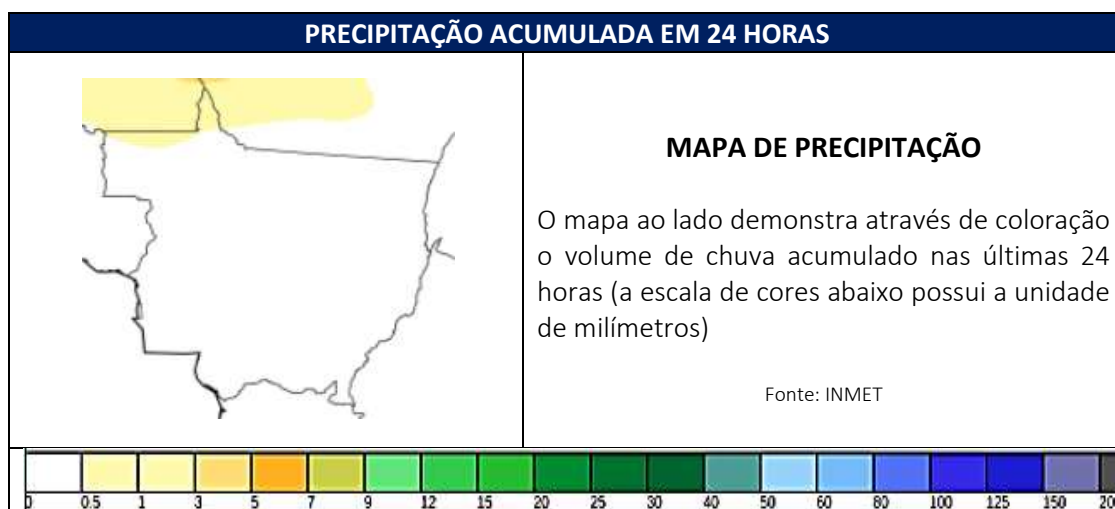
CHUVAS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

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	0
	CUIABÁ	0	0	0	0	0	0
	RIO COXIPÓ AABB	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	19-jul		20-jul		21-jul		UMIDADE (mín.)
	máx	mín	máx	mín	máx	mín	19-jul
BARÃO DE MELGAÇO	35	17	34	18	33	19	20%
BARRA DO BUGRES	36	18	35	17	34	19	21%
CÁCERES	37	19	36	19	35	20	21%
CUIABÁ	37	21	35	23	34	25	18%
RONDONÓPOLIS	35	17	34	17	33	15	21%
SANTO ANTONIO DO LEVERGER	35	18	33	19	32	20	18%
MUNICÍPIO	19-jul		20-jul		21-jul		UMIDADE (mín.)
BARRA DO GARÇAS	34	18	32	16	32	14	24%
TESOURO	35	19	33	17	32	16	28%
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	35	17	34	17	34	16	26%
NOVA XAVANTINA	35	15	33	13	33	11	24%
MUNICÍPIO	19-jul		20-jul		21-jul		UMIDADE (mín.)
PONTES E LACERDA	37	20	35	19	34	22	24%
PEIXOTO DE AZEVEDO	37	18	35	19	35	18	17%

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 UM AVISO PARA HOJE

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

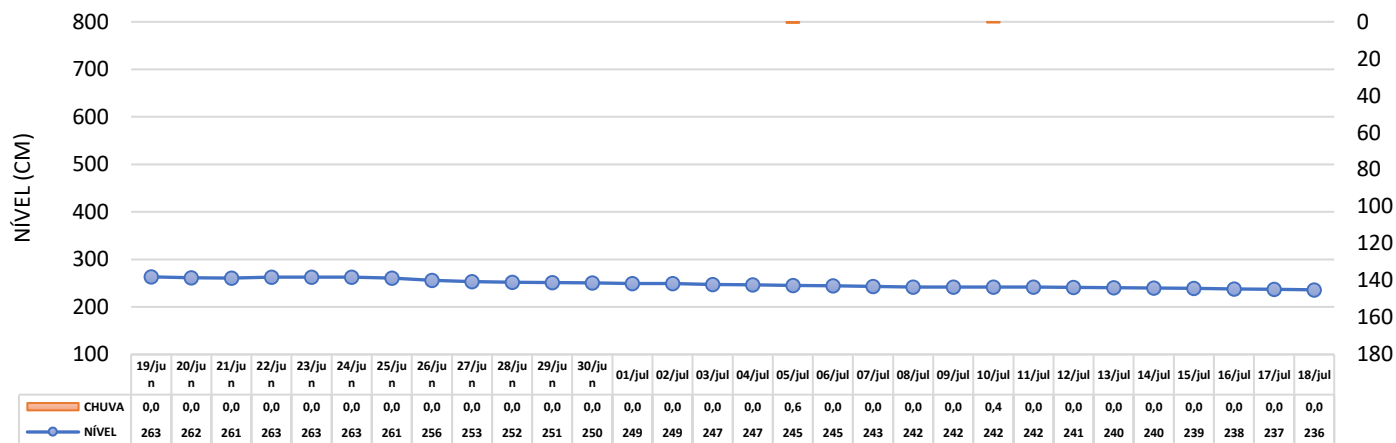


GRÁFICOS HIDROLÓGICOS DE CADA ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO

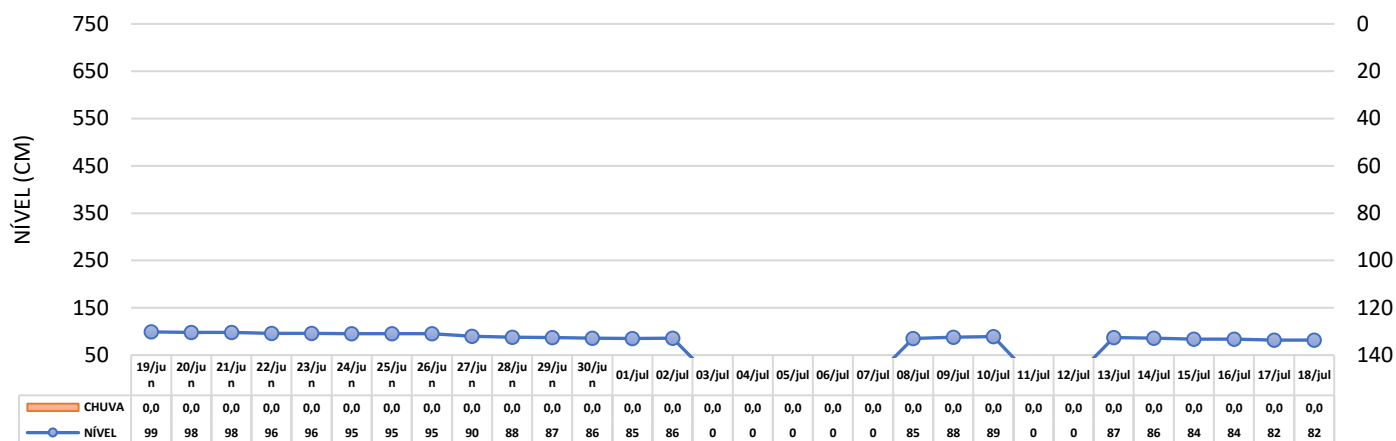
Os gráficos ilustram as chuvas registradas e os níveis dos rios (valor médio) nos últimos 30 dias corridos, através de eixo de nível, chuva e data.

BACIA DO PARAGUAI

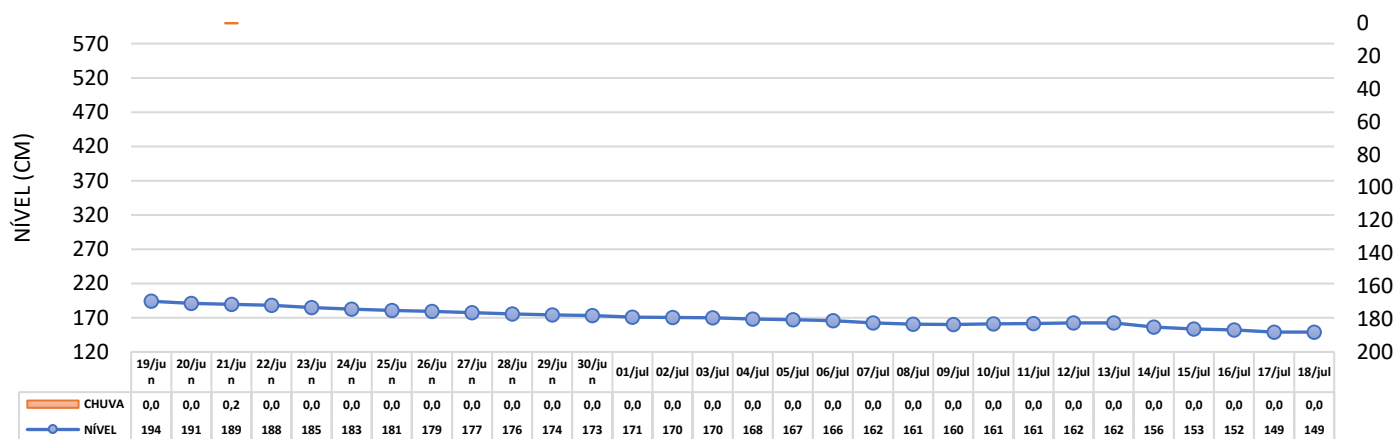
BARÃO DE MELGAÇO



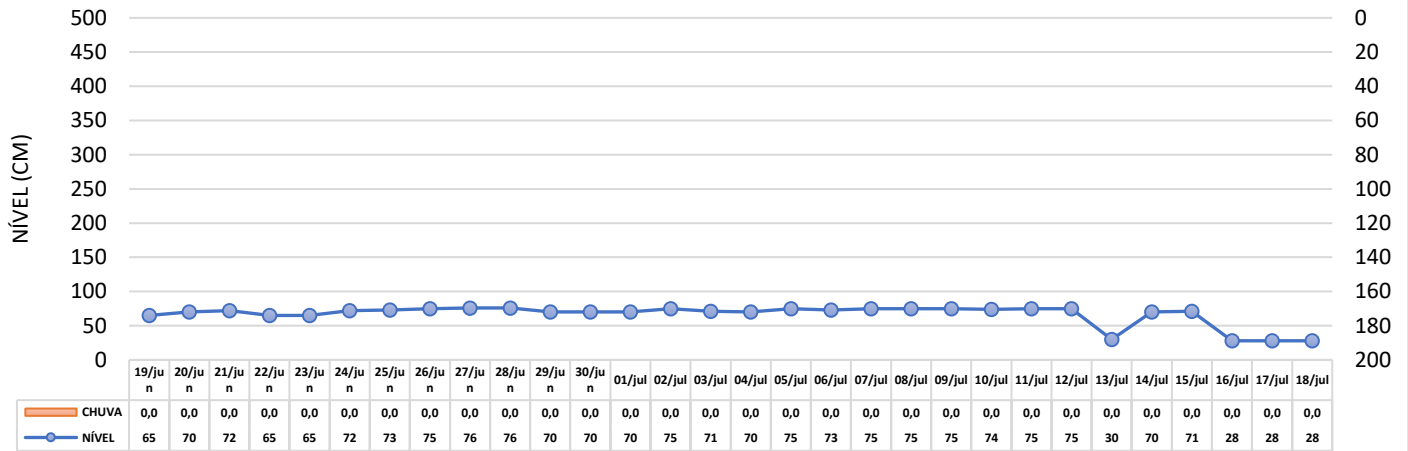
BARRA DO BUGRES



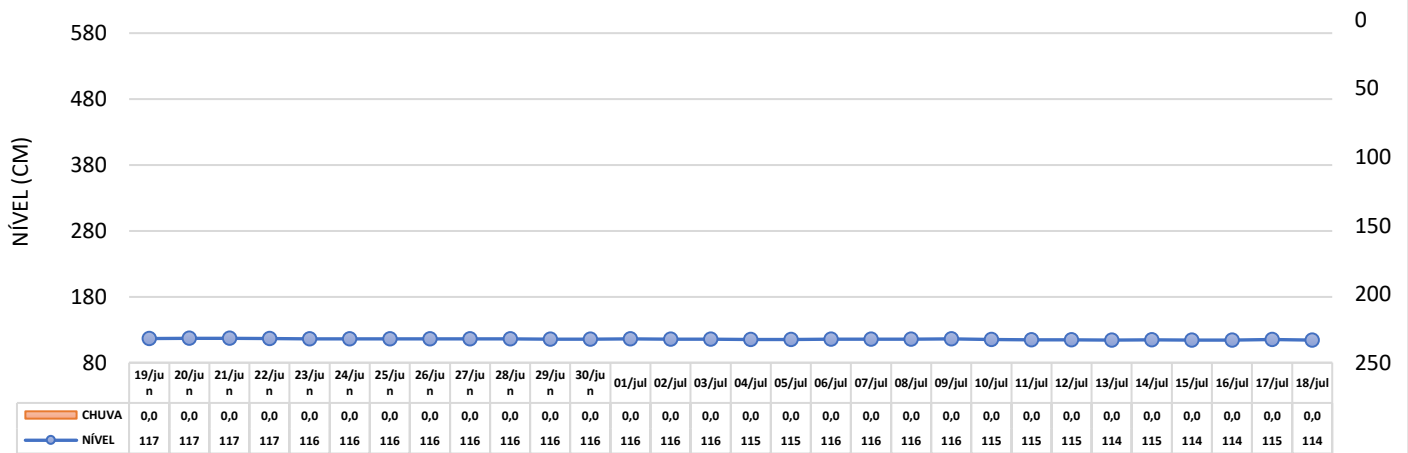
CÁCERES



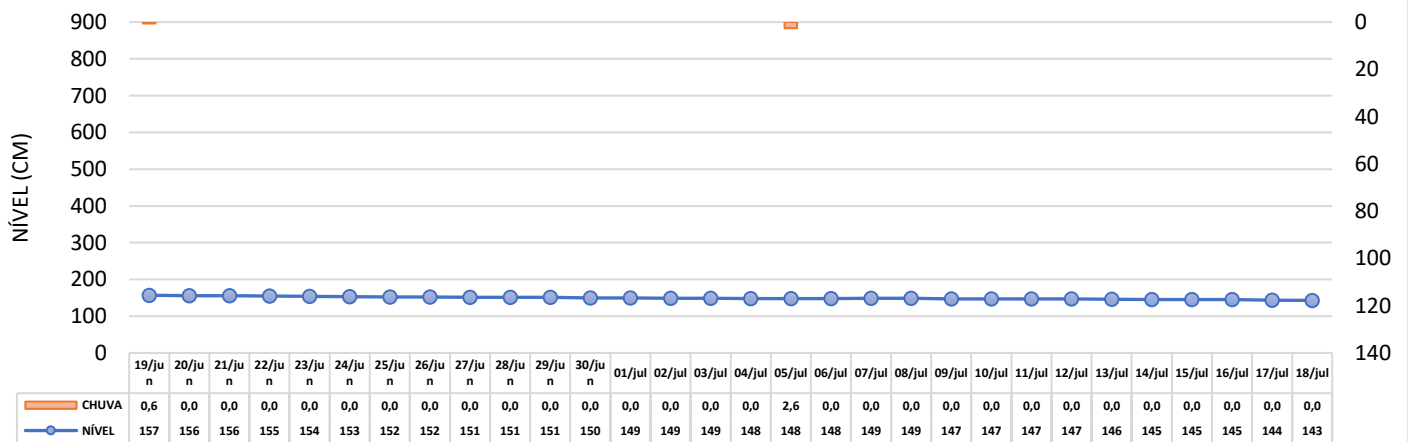
CUIABÁ



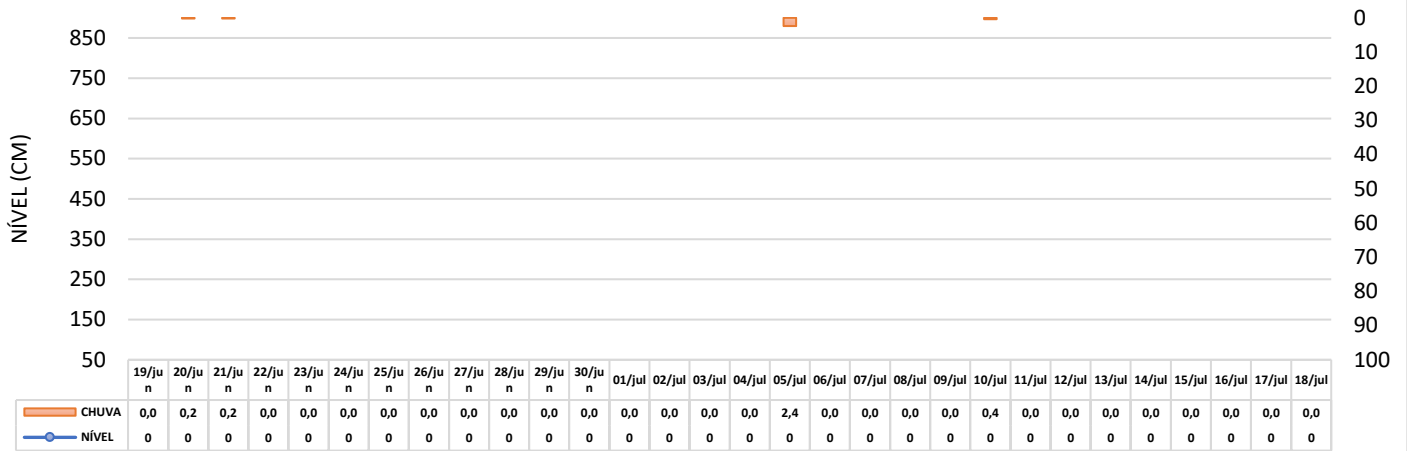
RIO COXIPÓ - AAB



RONDONÓPOLIS

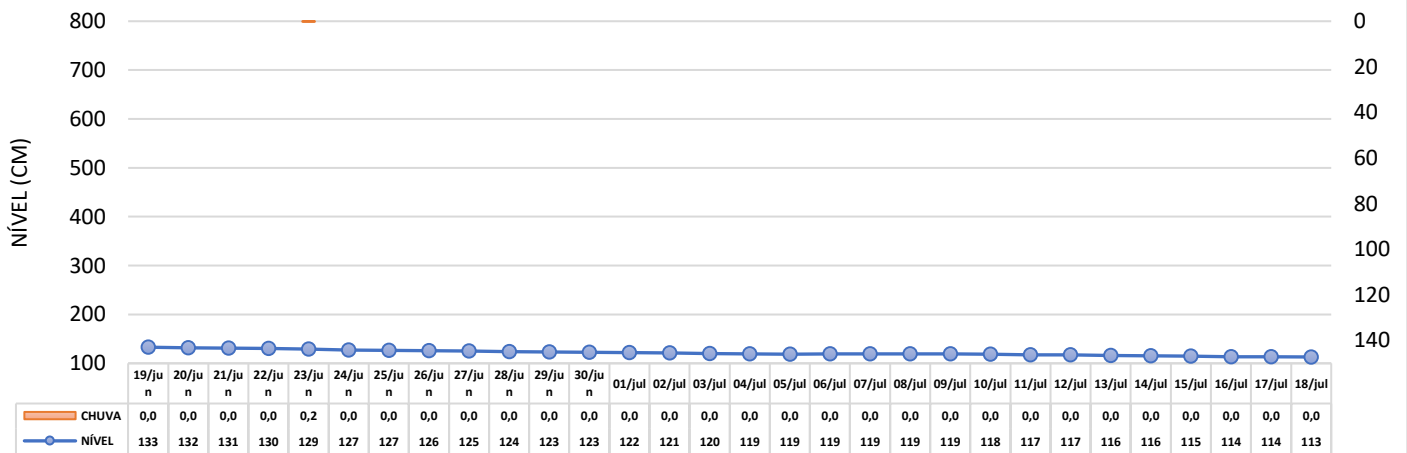


SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER

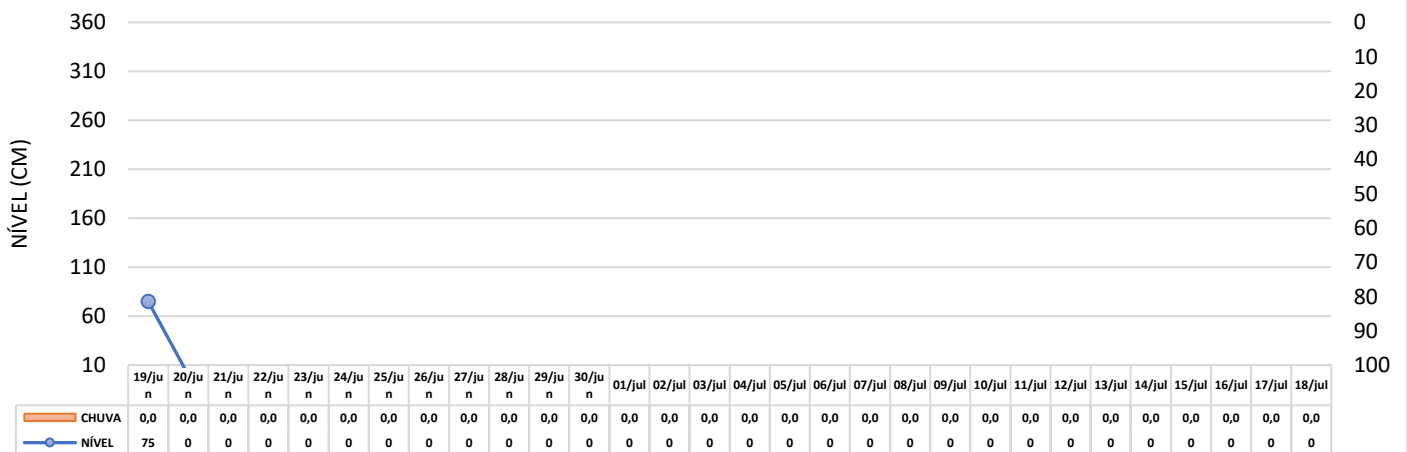


BACIA TOCANTINS ARAGUAIA

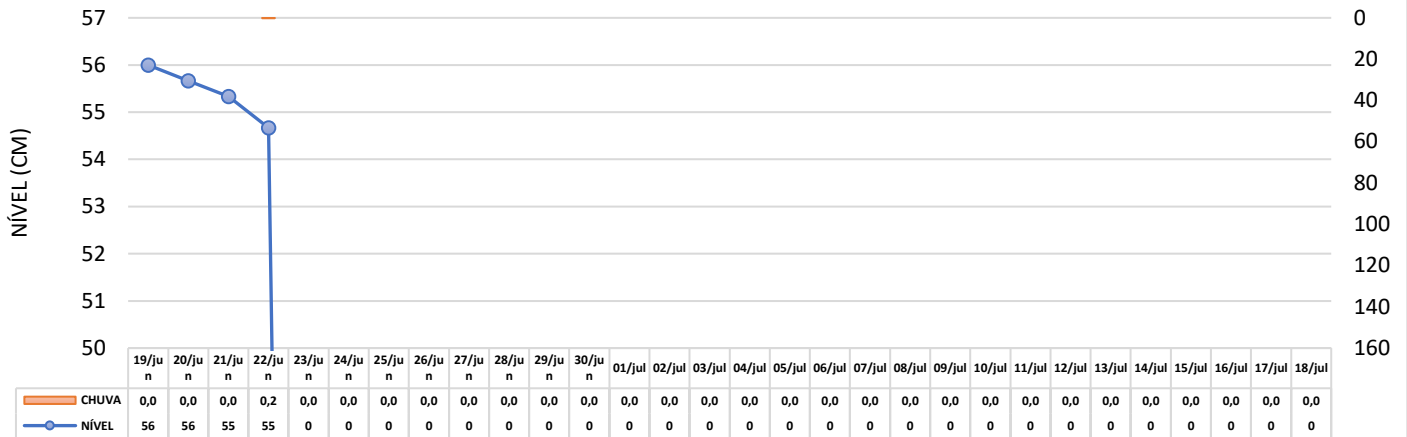
BARRA DO GARÇAS



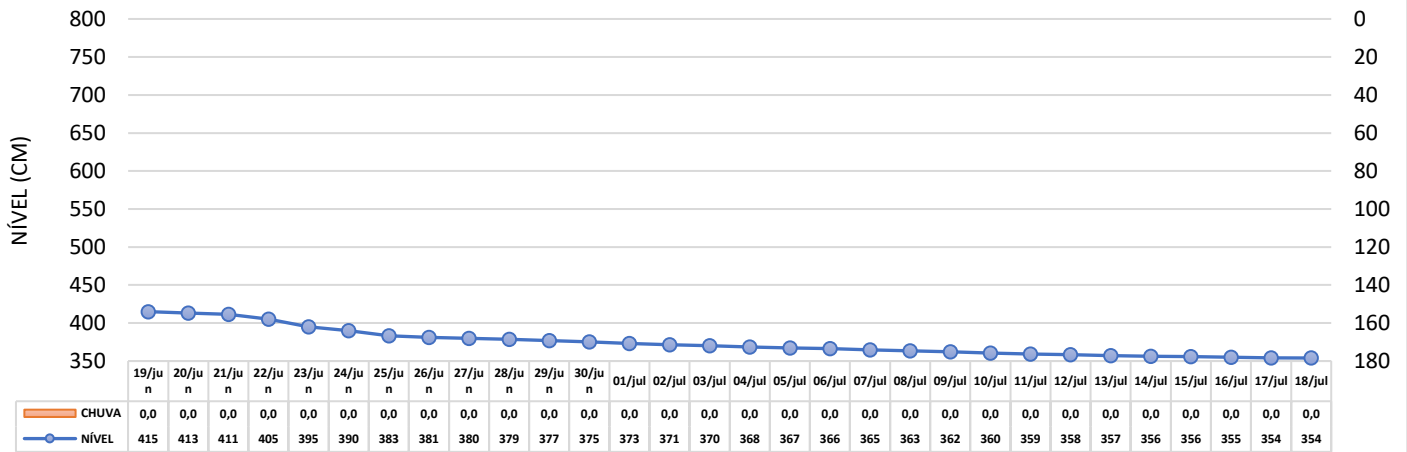
EMASA



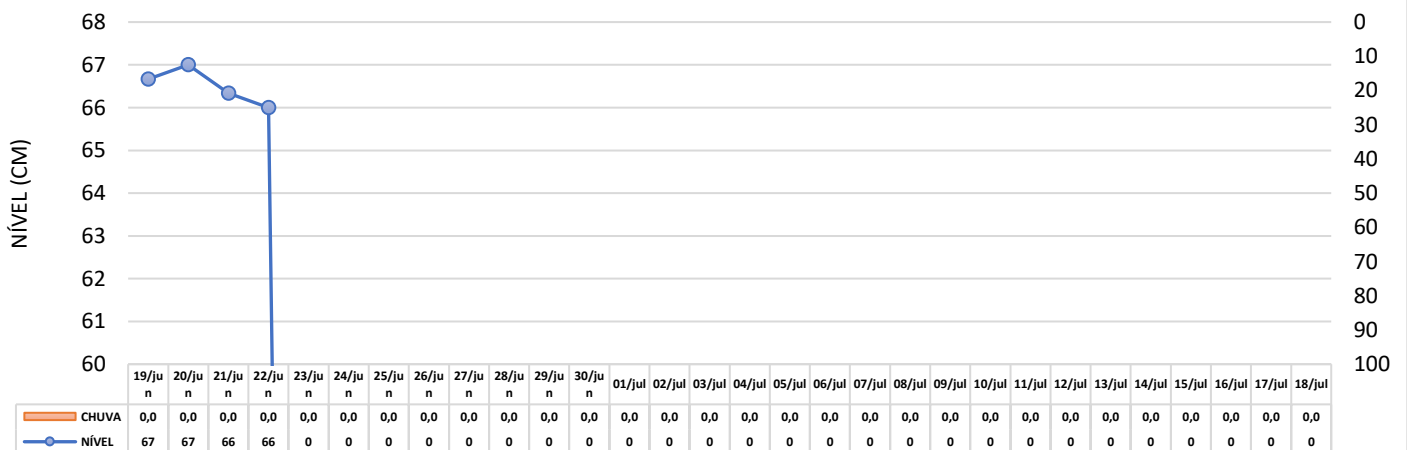
TESOURO



SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA

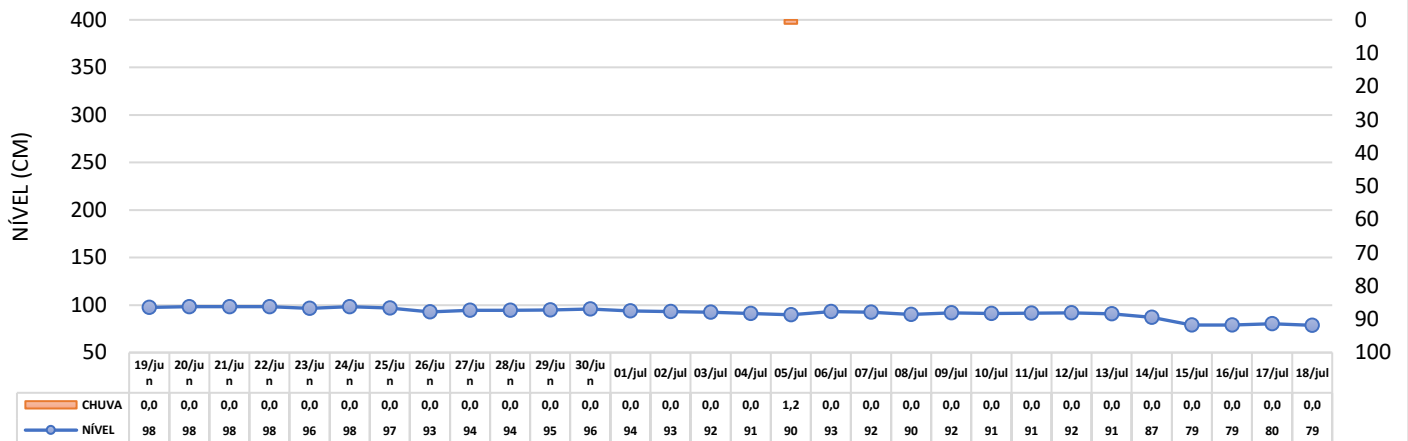


NOVA XAVANTINA

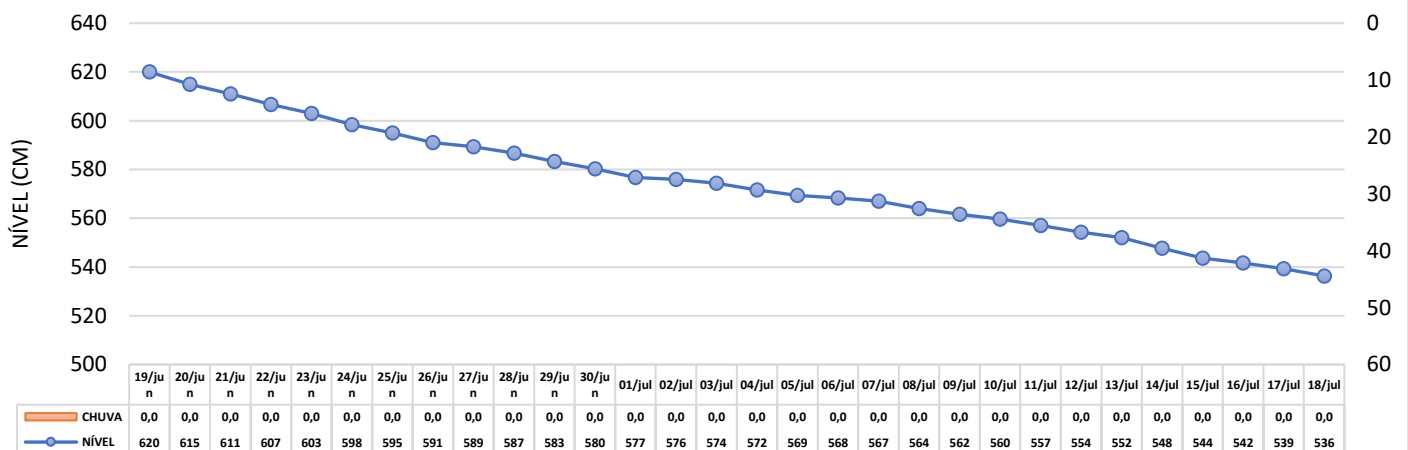


BACIA AMAZÔNICA

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