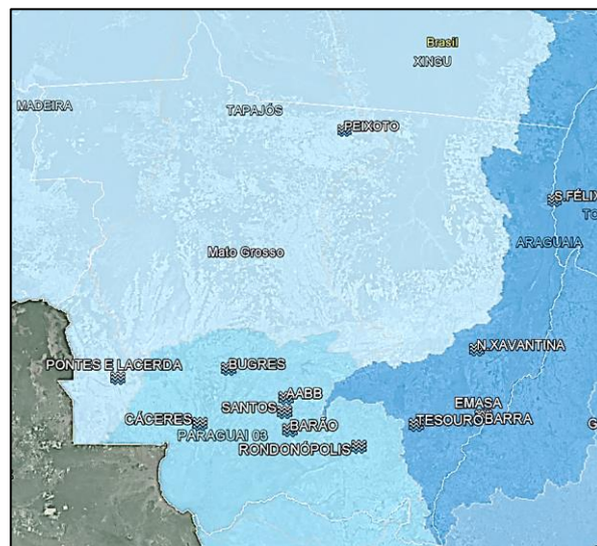
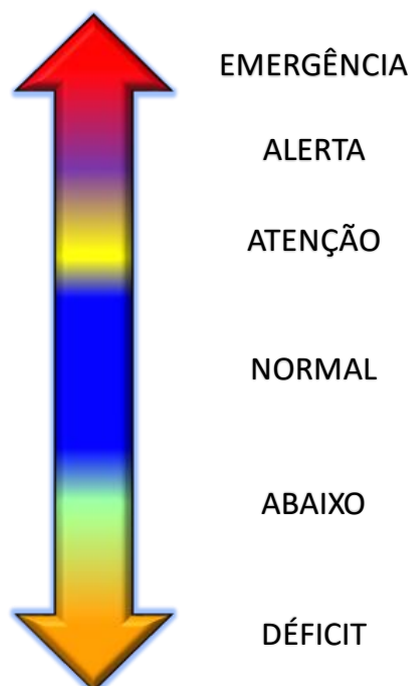


NÍVEIS DOS RIOS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

LOCAL	DATA	ALTURA	SITUAÇÃO
B. DE MELGAÇO	01/jan	423	NORMAL
	02/jan	446	NORMAL
	03/jan	457	NORMAL
B. DO BUGRES	01/jan	271	NORMAL
	02/jan	302	NORMAL
	03/jan	320	NORMAL
CÁCERES	01/jan	278	NORMAL
	02/jan	291	NORMAL
	03/jan	299	NORMAL
CUIABÁ	01/jan	0	DÉFICIT
	02/jan	0	DÉFICIT
	03/jan	0	DÉFICIT
RIO COXIPÓ AABB	01/jan	191	NORMAL
	02/jan	210	NORMAL
	03/jan	161	NORMAL
RONDONÓPOLIS	01/jan	387	NORMAL
	02/jan	306	NORMAL
	03/jan	316	NORMAL
S.A.LEVERGER	01/jan	475	NORMAL
	02/jan	455	NORMAL
	03/jan	507	NORMAL
BARRA DO GARÇAS	01/jan	523	NORMAL
	02/jan	435	NORMAL
	03/jan	393	NORMAL
EMASA	01/jan	397	NORMAL
	02/jan	291	NORMAL
	03/jan	254	NORMAL
TESOURO	01/jan	178	NORMAL
	02/jan	139	NORMAL
	03/jan	104	NORMAL
S.F.ARAGUAIA	01/jan	587	NORMAL
	02/jan	578	NORMAL
	03/jan	568	NORMAL
NOVA XAVANTINA	01/jan	167	NORMAL
	02/jan	156	NORMAL
	03/jan	162	NORMAL
PONTES E LACERDA	01/jan	113	NORMAL
	02/jan	126	NORMAL
	03/jan	140	NORMAL
PEIXOTO DE AZEVEDO	01/jan	880	NORMAL
	02/jan	893	NORMAL
	03/jan	905	NORMAL



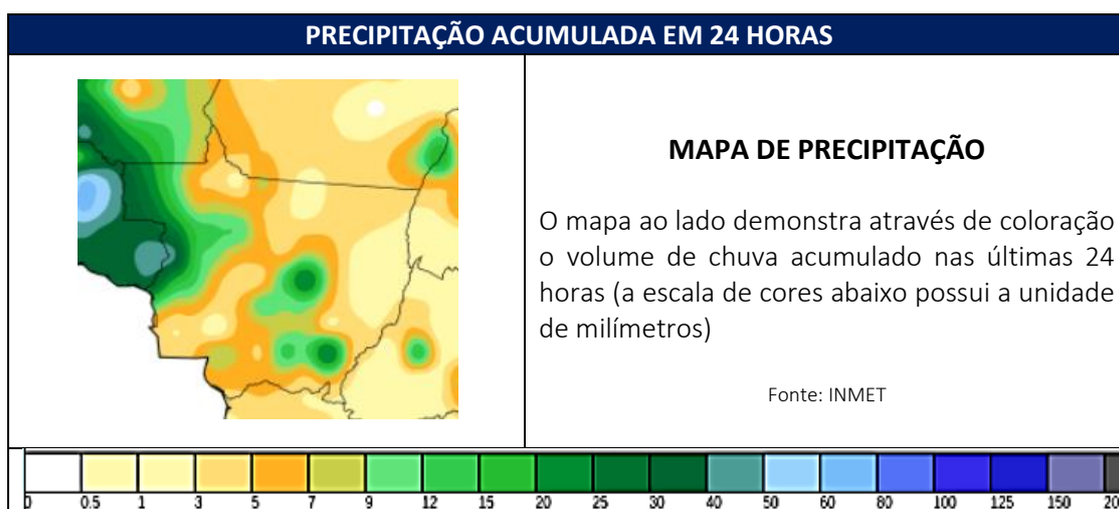
A tabela demonstra os níveis (em centímetros) dos rios monitorados (Cuiabá, Paraguai, Vermelho; Araguaia, Garças, Mortes; Guaporé e Peixoto), todos os dados de nível se referem às 07:00 h dos respectivos dias. **OBS:** A Estação Cuiabá está com problemas de recepção dos dados de níveis (altura).



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	0,2	
	BARRA DO BUGRES	0,2	0	0,2	0,4	24,2	
	CÁCERES	0	0	0	0	0,2	
	CUIABÁ	0	0	0	0	0,2	
	RIO COXIPÓ AAB	0	0	0	0	0,2	
	RONDONÓPOLIS	0	0	0	0	12,2	
	S.A.LEVERGER	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	
	EMASA	0	0	0	0	0,2	
	TESOURO	0	0	0	0	2,4	
	S.F.ARAGUAIA	0	0	0	0	0	
	N.XAVANTINA	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	
	P.LACERDA	0	0	0,2	0,2	0,4	



PREVISÃO METEOROLÓGICA E UMIDADE RELATIVA DO AR

MUNICÍPIO	3-jan		4-jan		5-jan		UMIDADE (mín.)	Escala Umidade
	máx	mín	máx	mín	máx	mín		
BARÃO DE MELGAÇO	34	22	34	23	32	24	40%	> 30% - bom
BARRA DO BUGRES	34	21	32	23	32	24	50%	20% a 30% - atenção
CÁCERES	36	22	35	24	35	24	50%	12% a 20% - alerta
CUIABÁ	36	22	34	25	33	24	55%	< 12% - emergência
RONDONÓPOLIS	36	22	36	24	34	25	50%	
SANTO ANTONIO DO LEVERGER	33	23	31	24	31	25	50%	
MUNICÍPIO	3-jan		4-jan		5-jan		UMIDADE (mín.)	
BARRA DO GARÇAS	36	22	36	24	35	25	50%	
TESOURO	36	23	35	24	35	23	50%	
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	33	22	34	23	34	23	50%	
NOVA XAVANTINA	36	21	35	23	36	23	50%	
MUNICÍPIO	3-jan		4-jan		5-jan		UMIDADE (mín.)	
PONTES E LACERDA	34	24	32	24	32	24	50%	
PEIXOTO DE AZEVEDO	34	20	33	23	33	23	50%	

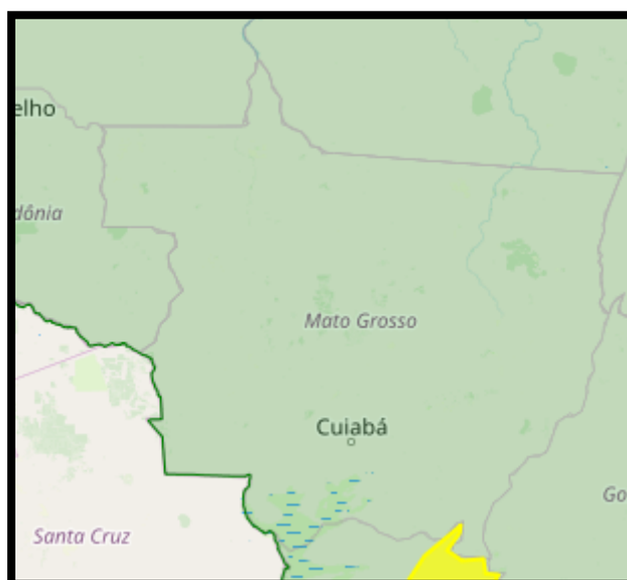
FONTE: CPTEC/INPE/INMET/CLIMATEMPO

AVISO METEOROLÓGICO PARA O DIA DE HOJE

A tabela abaixo demonstra a possibilidade de ocorrência meteorológica dentro do Estado de Mato Grosso, juntamente com a área de abrangência do evento dentro do estado de Mato Grosso.

NÃO HÁ UM AVISO METEOROLÓGICO PARA HOJE

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

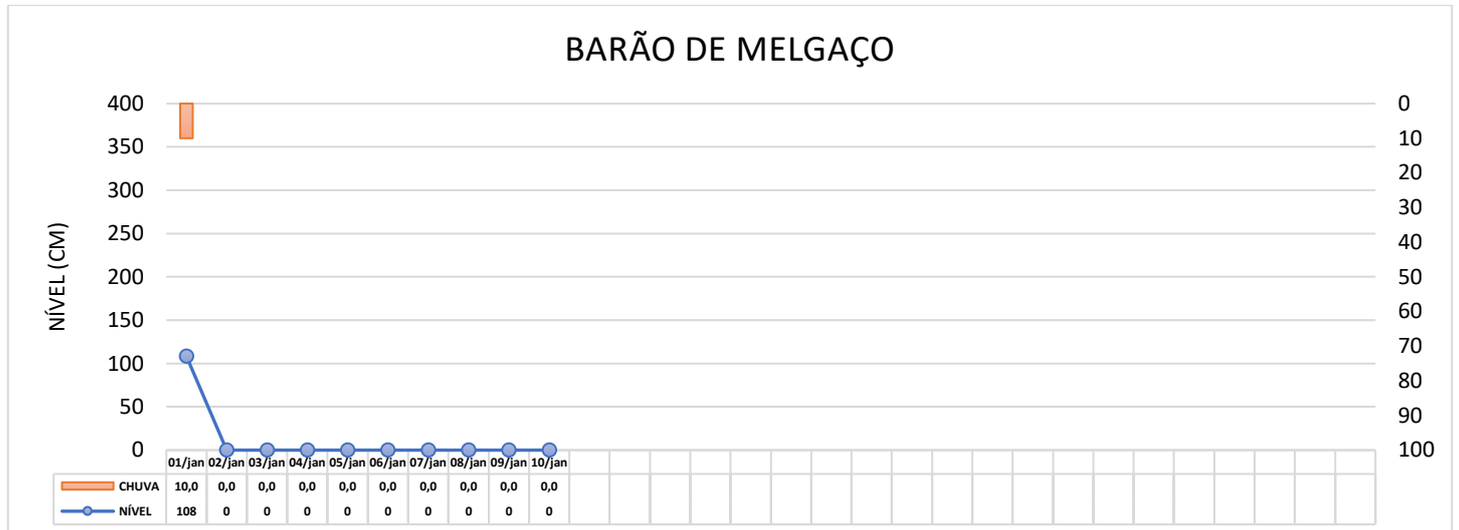


GRÁFICOS HIDROLÓGICOS DE CADA ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO

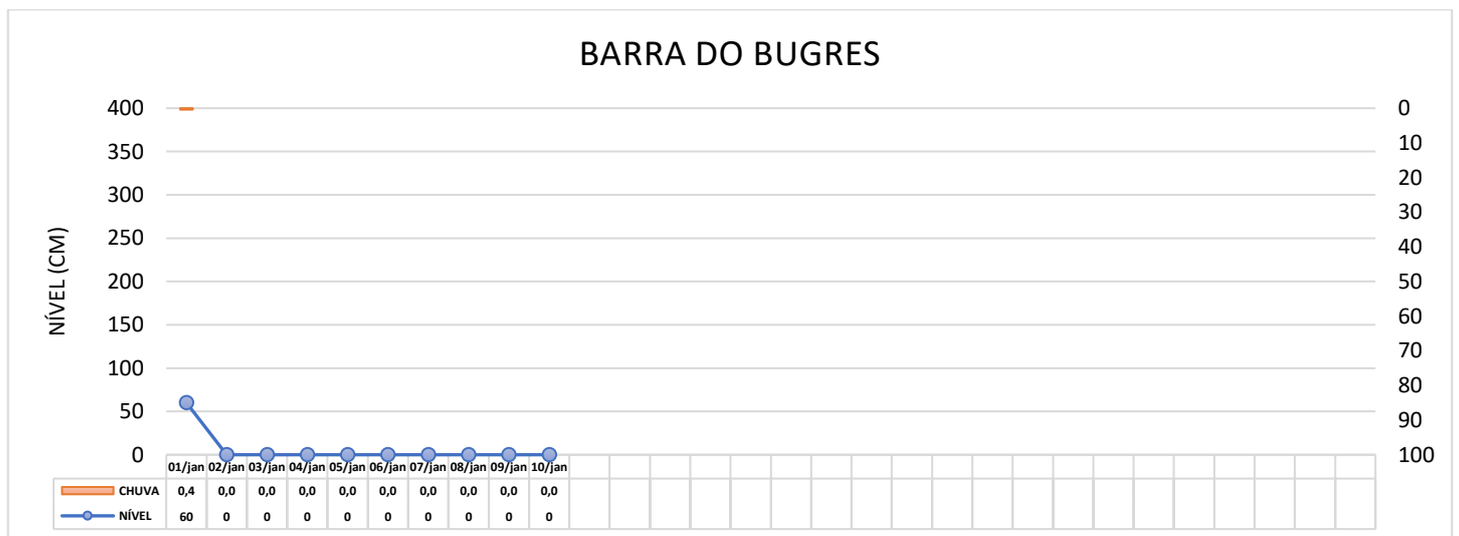
Os gráficos ilustram as chuvas registradas e os níveis dos rios (valor médio) nos últimos 30 dias corridos, através de eixo de nível, chuva e data.

BACIA DO PARAGUAI

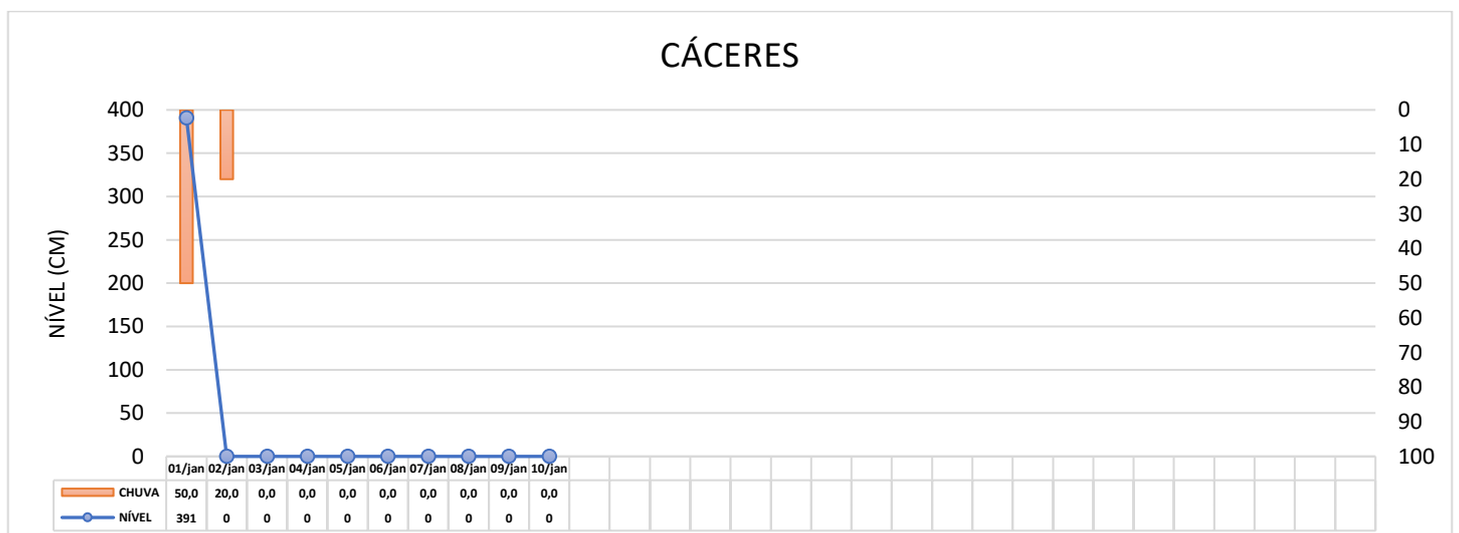
BARÃO DE MELGAÇO



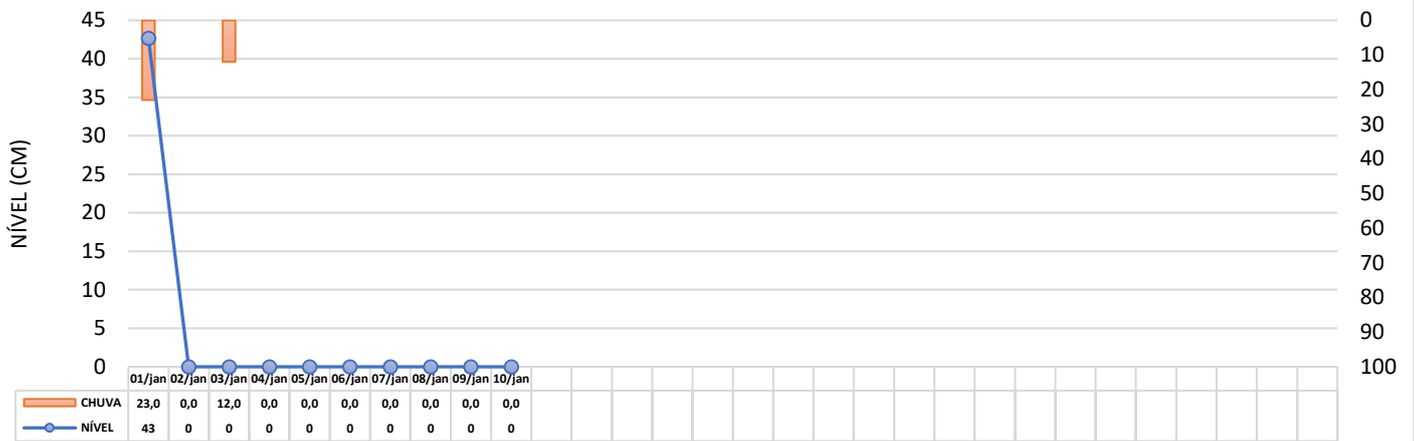
BARRA DO BUGRES



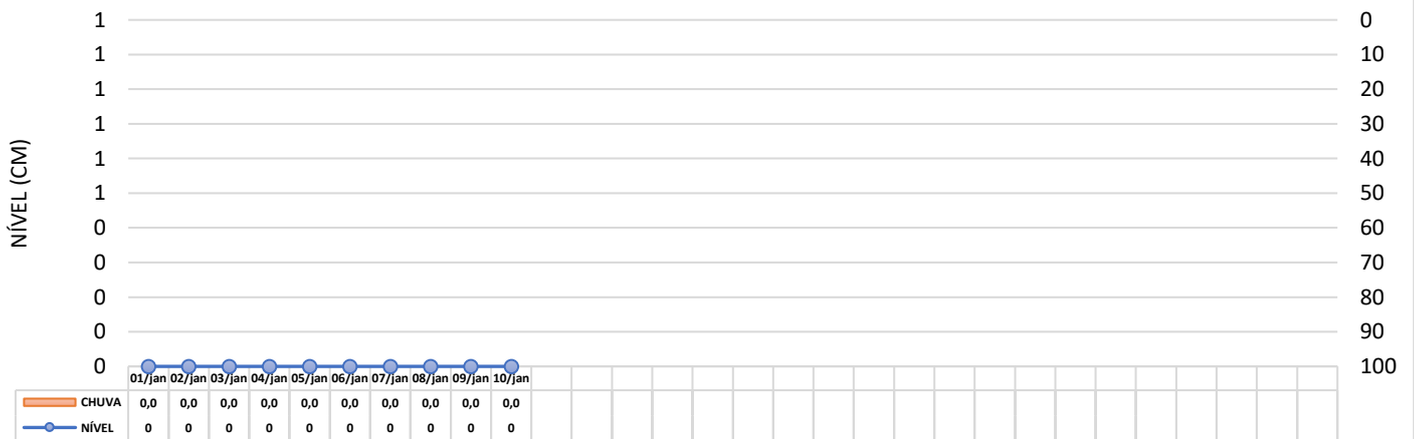
CÁCERES



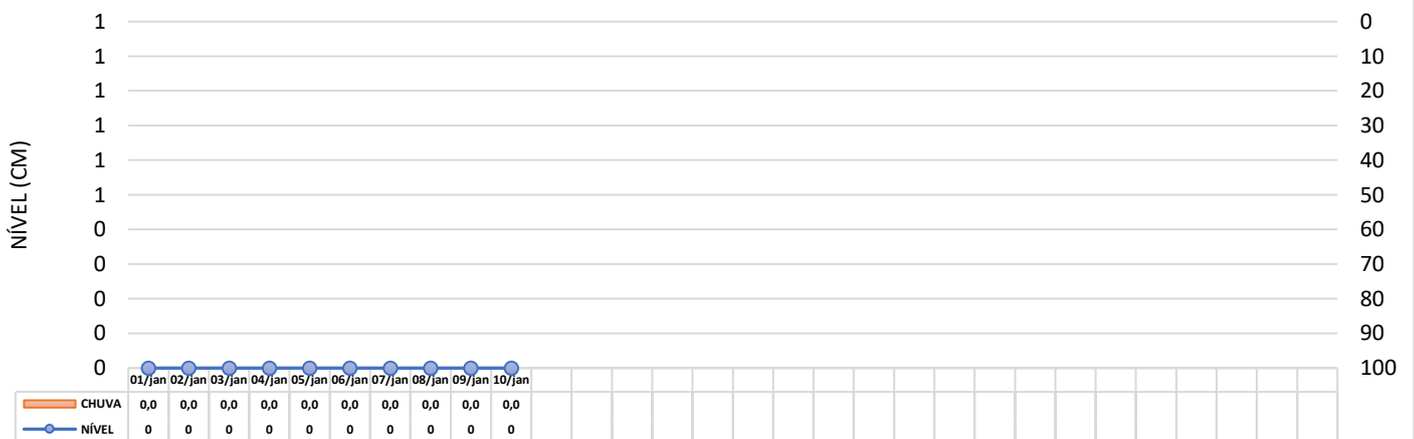
CUIABÁ



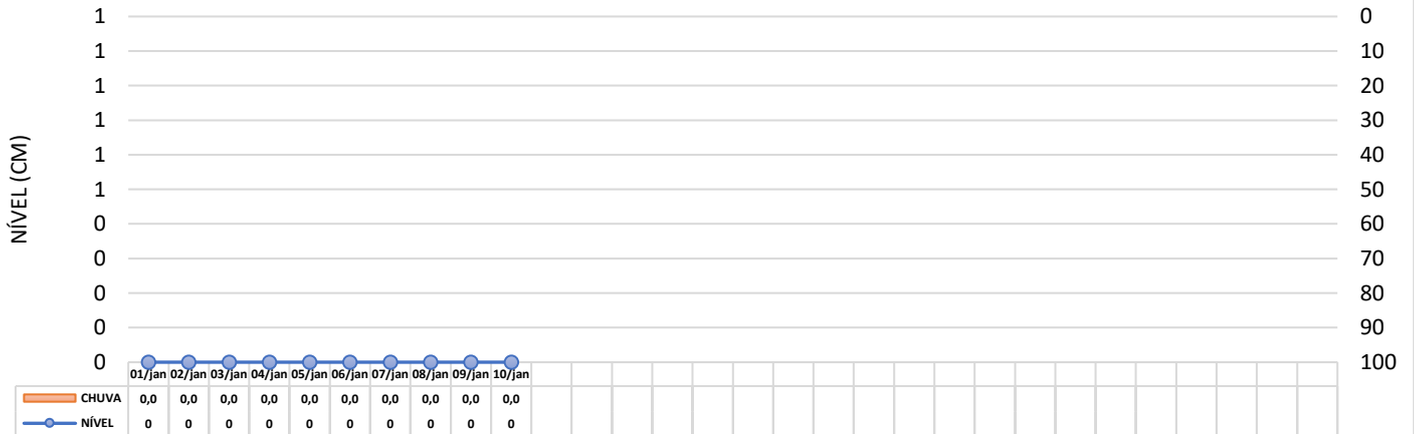
RIO COXIPÓ - AAB



RONDONÓPOLIS

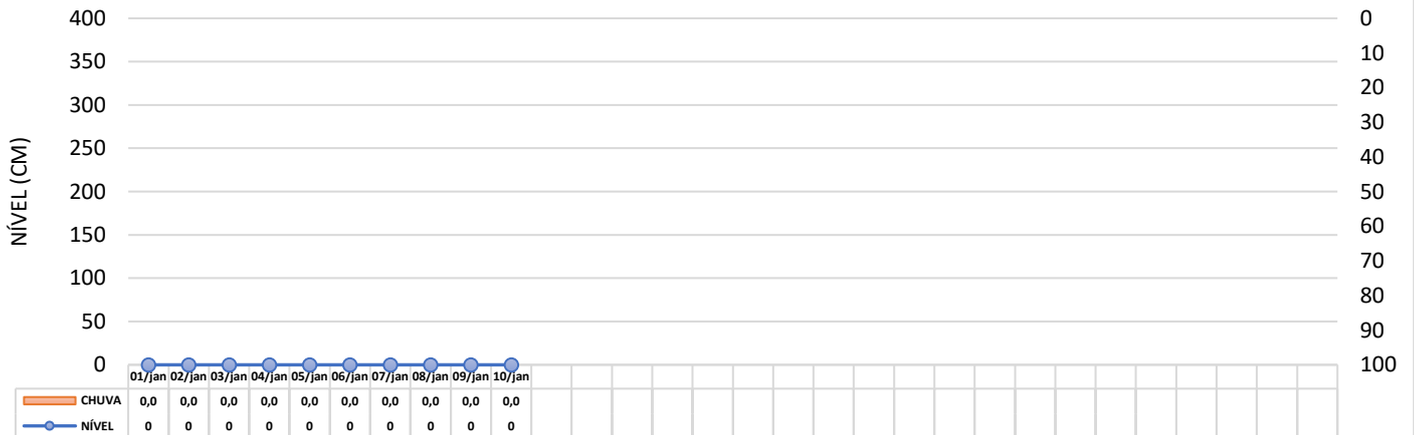


SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER



BACIA TOCANTINS ARAGUAIA

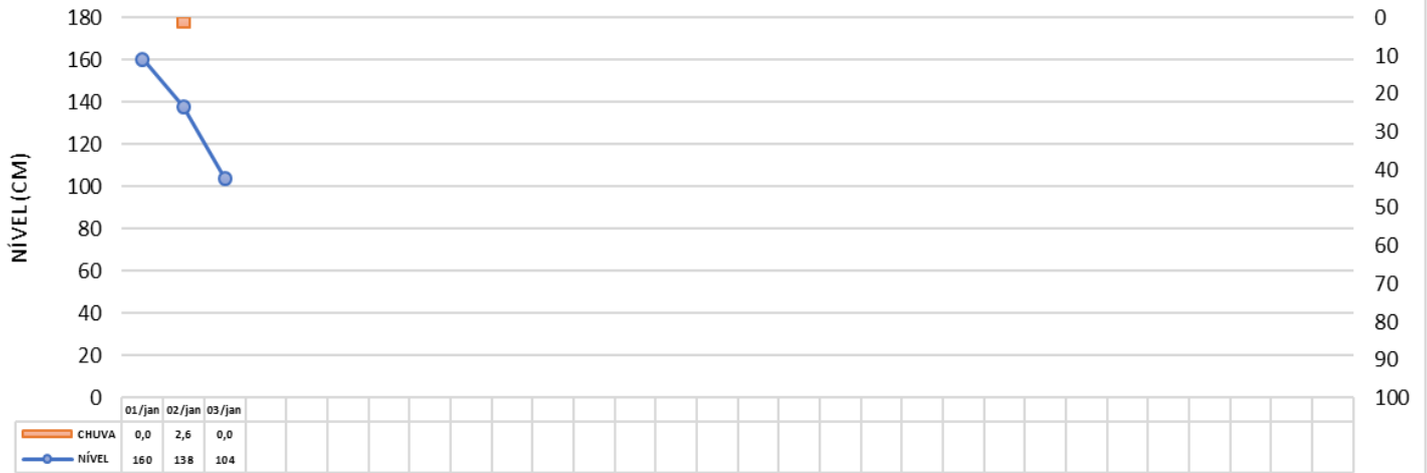
BARRA DO GARÇAS



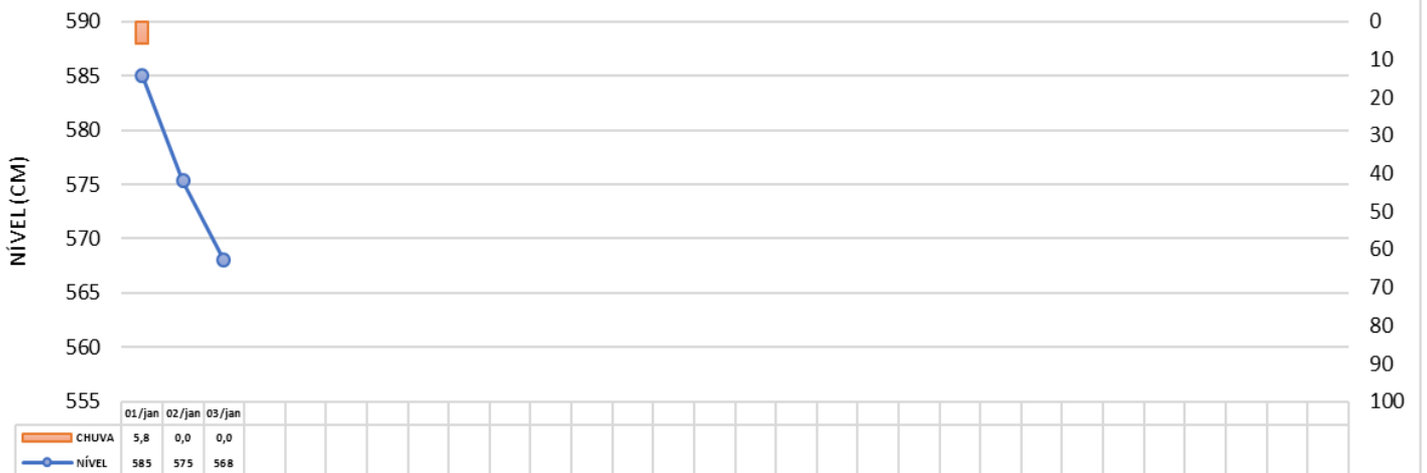
EMASA



TESOURO



SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA



NOVA XAVANTINA



BACIA AMAZÔNICA

PONTES E LACERDA



PEIXOTO DE AZEVEDO

