

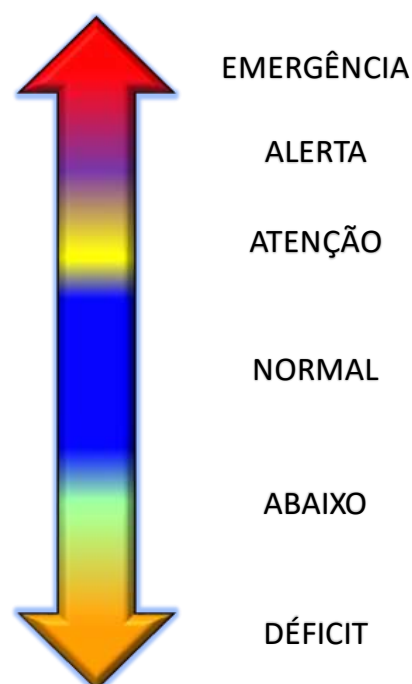
## NÍVEIS DOS RIOS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

LOCAL	DATA	ALTURA	SITUAÇÃO
B. DE MELGAÇO	21/jan	412	NORMAL
	22/jan	404	NORMAL
	23/jan	383	NORMAL
B. DO BUGRES	21/jan	138	NORMAL
	22/jan	148	NORMAL
	23/jan	145	NORMAL
CÁCERES	21/jan	359	NORMAL
	22/jan	353	NORMAL
	23/jan	354	NORMAL
CUIABÁ	21/jan	108	NORMAL
	22/jan	80	NORMAL
	23/jan	0	DÉFICIT
RIO COXIPÓ AABB	21/jan	130	NORMAL
	22/jan	128	NORMAL
	23/jan	127	NORMAL
RONDONÓPOLIS	21/jan	222	NORMAL
	22/jan	201	NORMAL
	23/jan	191	NORMAL
S.A.LEVERGER	21/jan	372	NORMAL
	22/jan	336	NORMAL
	23/jan	319	NORMAL
BARRA DO GARÇAS	21/jan	205	NORMAL
	22/jan	204	NORMAL
	23/jan	206	NORMAL
EMASA	21/jan	123	NORMAL
	22/jan	120	NORMAL
	23/jan	131	NORMAL
TESOURO	21/jan	85	NORMAL
	22/jan	73	NORMAL
	23/jan	65	NORMAL
S.F.ARAGUAIA	21/jan	568	NORMAL
	22/jan	563	NORMAL
	23/jan	557	NORMAL
NOVA XAVANTINA	21/jan	104	NORMAL
	22/jan	99	NORMAL
	23/jan	96	NORMAL
PONTES E LACERDA	21/jan	169	NORMAL
	22/jan	151	NORMAL
	23/jan	142	NORMAL
PEIXOTO DE AZEVEDO	21/jan	846	NORMAL
	22/jan	846	NORMAL
	23/jan	846	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.

**Estação Cuiabá com problema nos dados de nível.**



### CHUVAS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

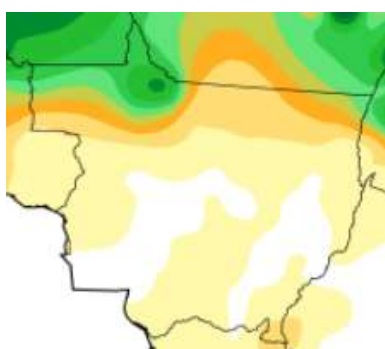
A tabela demonstra os volumes de chuvas nas últimas horas (em milímetros), na Bacia do Paraguai, Tocantins Araguaia e Amazônica, tendo como ponto de cálculo às 09:00 h do dia de hoje.

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	20,2
	CÁCERES	0	0	0	0	0	0,4
	CUIABÁ	0	0	0	0	0	37
	RIO COXIPÓ AABB	0	0	0	0	0	6
	RONDONÓPOLIS	0	0	0	0	0	0
	S.A.LEVERGER	0	0	0	0	0	9,2

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	0,2	0	0,2	0,2	0,2	4,8
	S.F.ARAGUAIA	0	0	0	0	0	6,6
	N.XAVANTINA	1,8	0	9,8	9,8	9,8	9,8

BACIA	LOCAL	09:00	4 h	8 h	12 h	24 h	96 h
Amazônica	P.AZEVEDO	0	0	0	0	7	64
	P.LACERDA	0	0	0	0	0	0

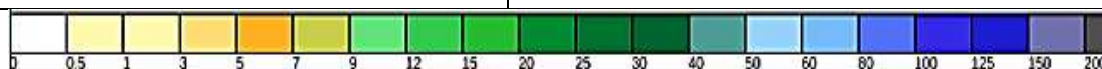
#### PRECIPITAÇÃO ACUMULADA EM 24 HORAS



#### MAPA DE PRECIPITAÇÃO

O mapa ao lado demonstra através de coloração o volume de chuva acumulada nas últimas 24 horas (a escala de cores abaixo possui a unidade de milímetros)

Fonte: INMET



## PREVISÃO METEOROLÓGICA E UMIDADE RELATIVA DO AR

MUNICÍPIO	23-jan		24-jan		25-jan		UMIDADE (mín.)	Escala Umidade
	máx	mín	máx	mín	máx	mín		
BARÃO DE MELGAÇO	36	24	34	25	33	24	40%	> 30% - bom
BARRA DO BUGRES	35	24	32	24	35	23	44%	20% a 30% - atenção
CÁCERES	37	26	35	25	36	24	38%	12% a 20% - alerta
CUIABÁ	35	26	33	25	33	26	36%	< 12% - emergência
RONDONÓPOLIS	36	24	35	24	35	23	43%	
SANTO ANTONIO DO LEVERGER	36	26	33	24	33	25	37%	
MUNICÍPIO	23-jan		24-jan		25-jan		UMIDADE (mín.)	
BARRA DO GARÇAS	36	24	36	23	36	23	35%	
TESOURO	37	24	34	24	37	24	45%	
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	29	21	30	20	30	21	40%	
NOVA XAVANTINA	36	22	34	23	36	23	39%	
MUNICÍPIO	23-jan		24-jan		25-jan		UMIDADE (mín.)	
PONTES E LACERDA	34	24	33	24	33	23	44%	
PEIXOTO DE AZEVEDO	32	23	32	22	30	22	58%	

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 AVISO METEOROLÓGICO PARA HOJE**

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

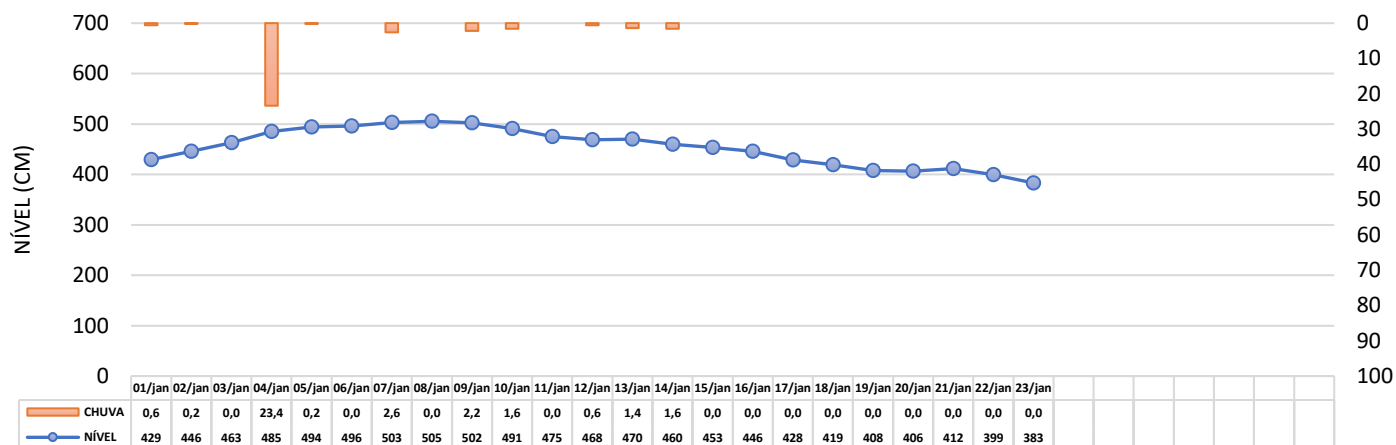


## GRÁFICOS HIDROLÓGICOS DE CADA ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO

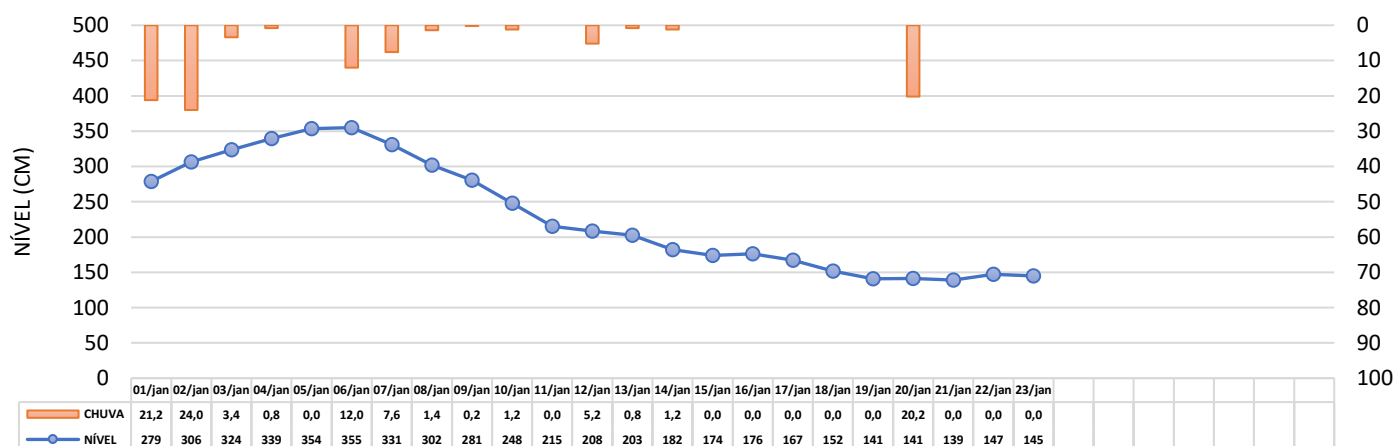
Os gráficos ilustram as chuvas registradas e os níveis dos rios (valor médio) nos últimos 30 dias corridos, através de eixo de nível, chuva e data.

### BACIA DO PARAGUAI

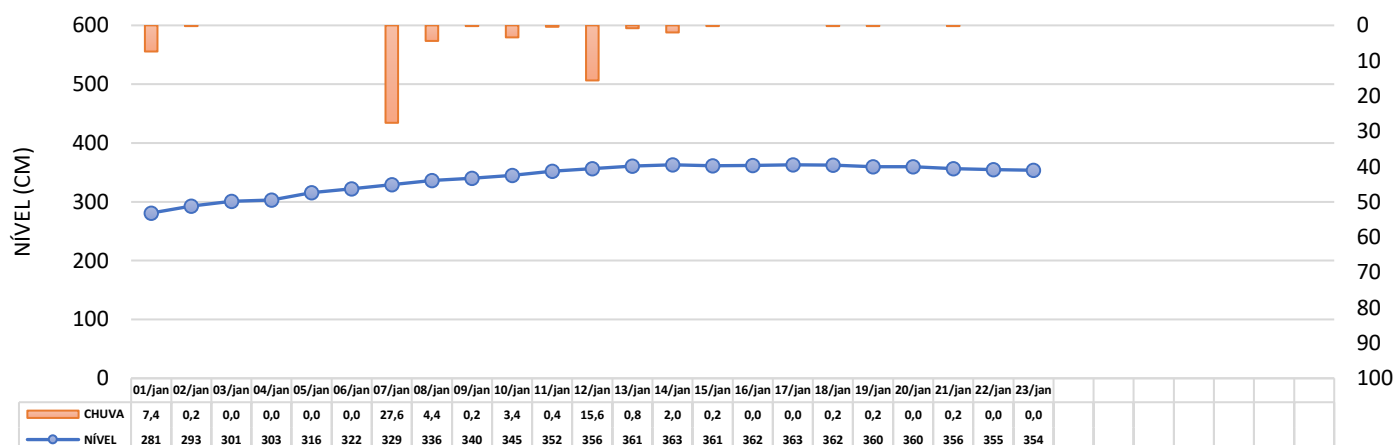
#### BARÃO DE MELGAÇO



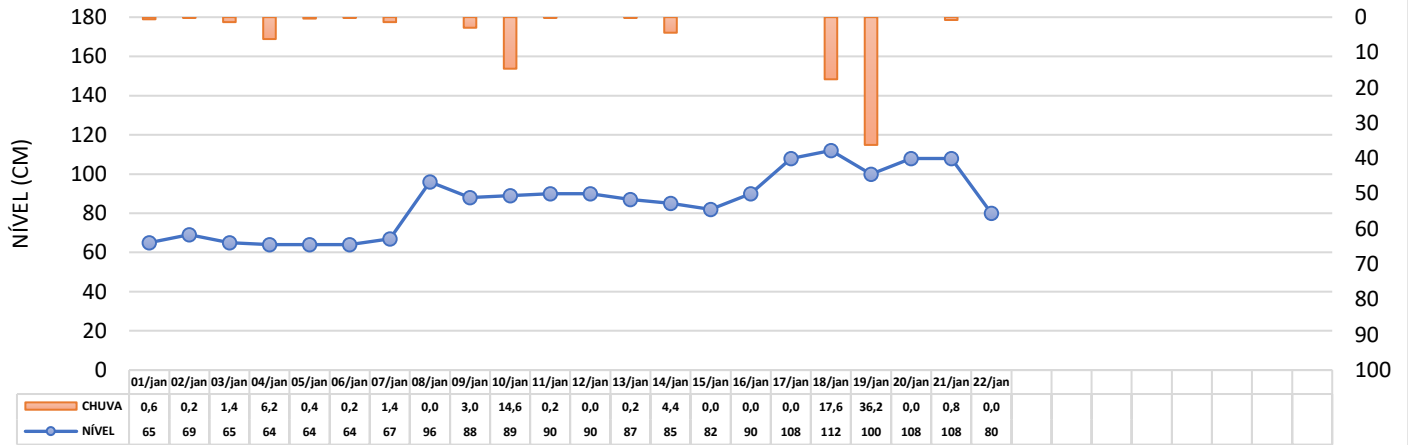
#### BARRA DO BUGRES



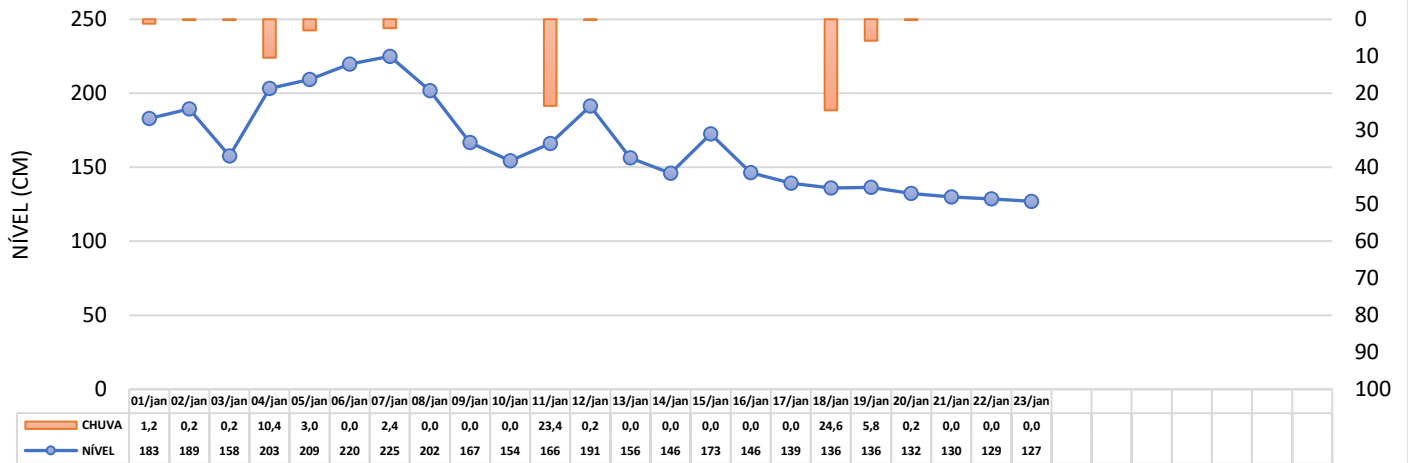
#### CÁCERES



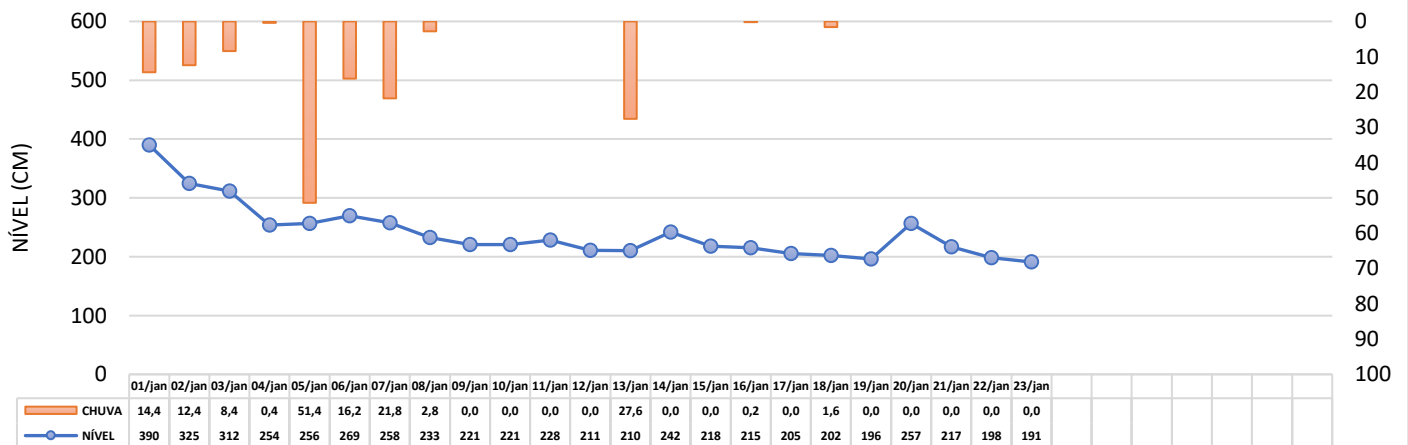
## CUIABÁ



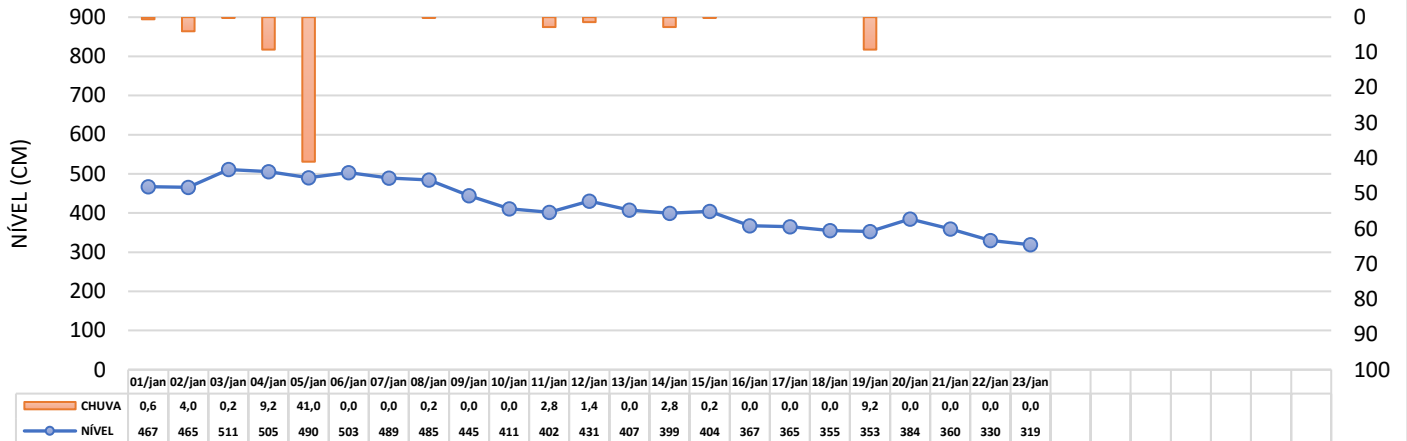
## RIO COXIPÓ - AABB



## RONDONÓPOLIS

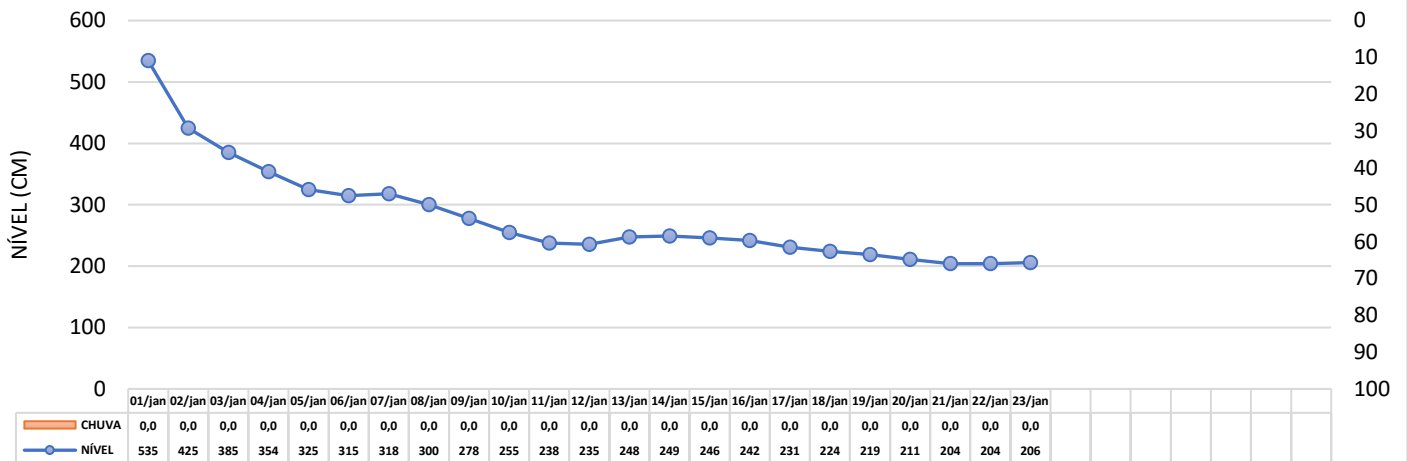


## SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER

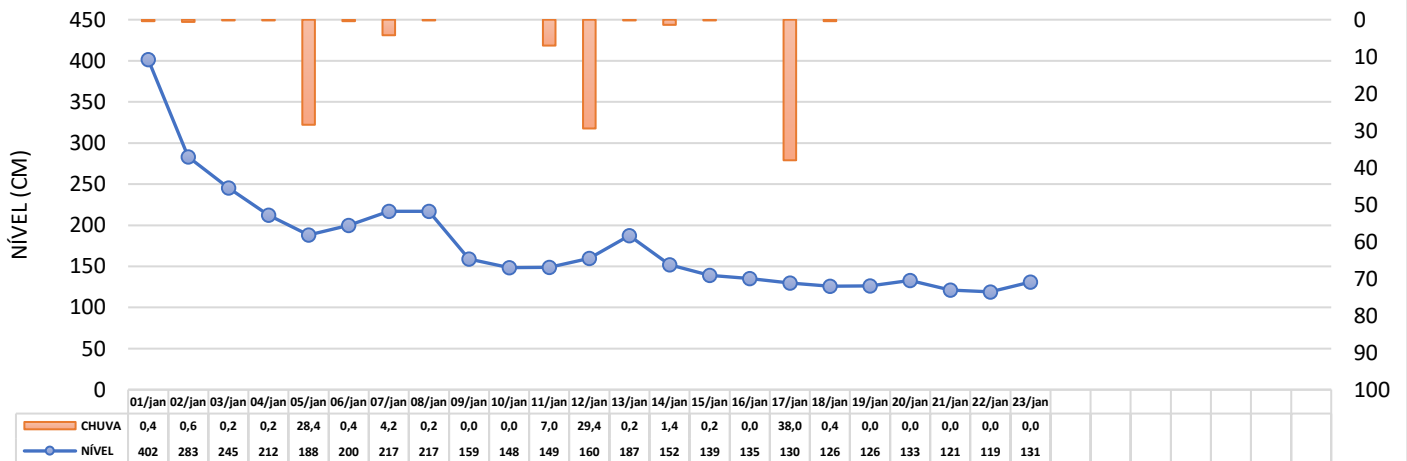


## BACIA TOCANTINS ARAGUAIA

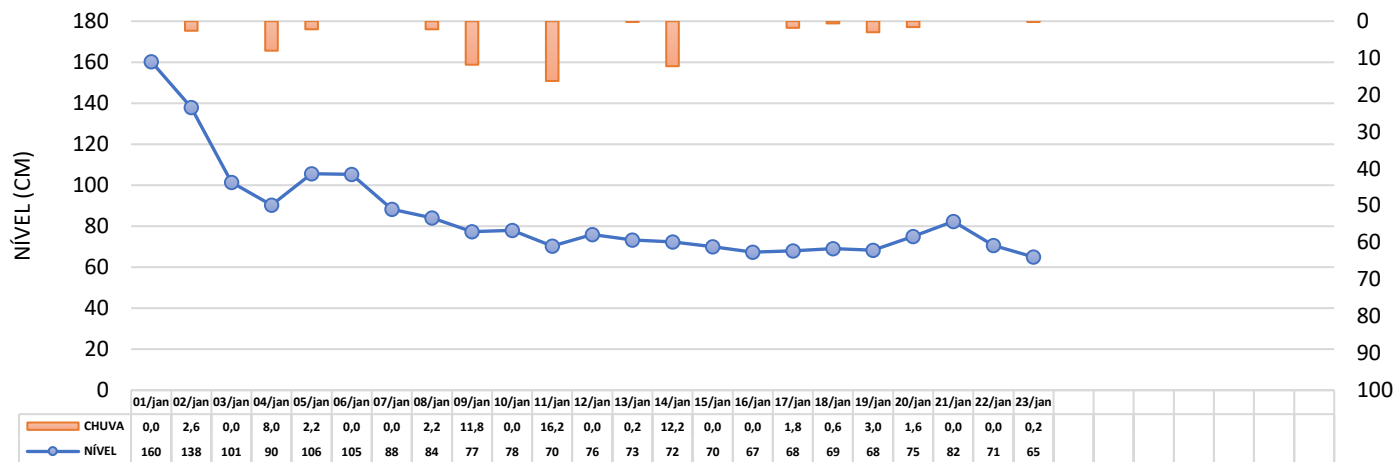
### BARRA DO GARÇAS



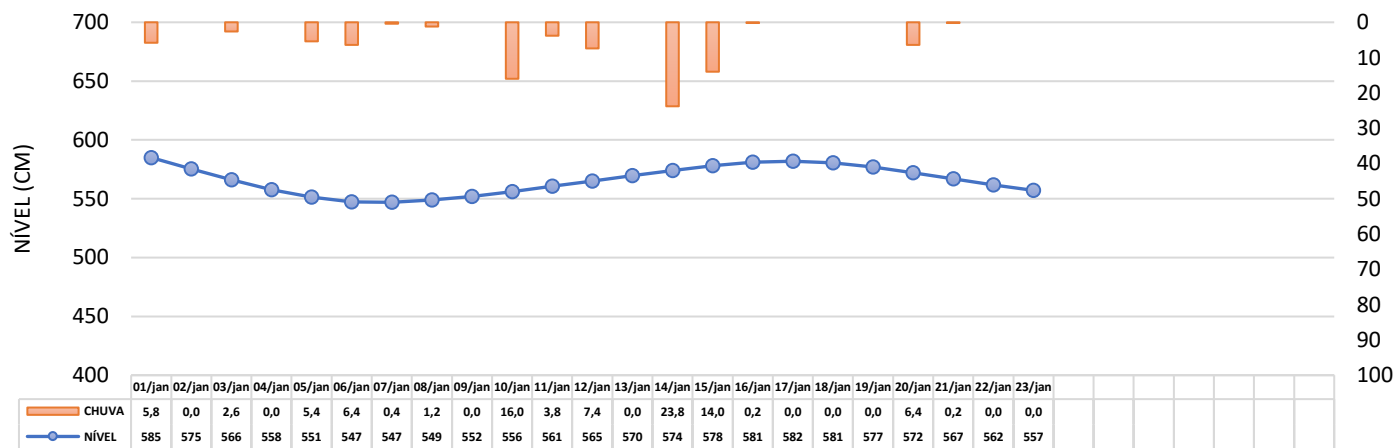
## EMASA



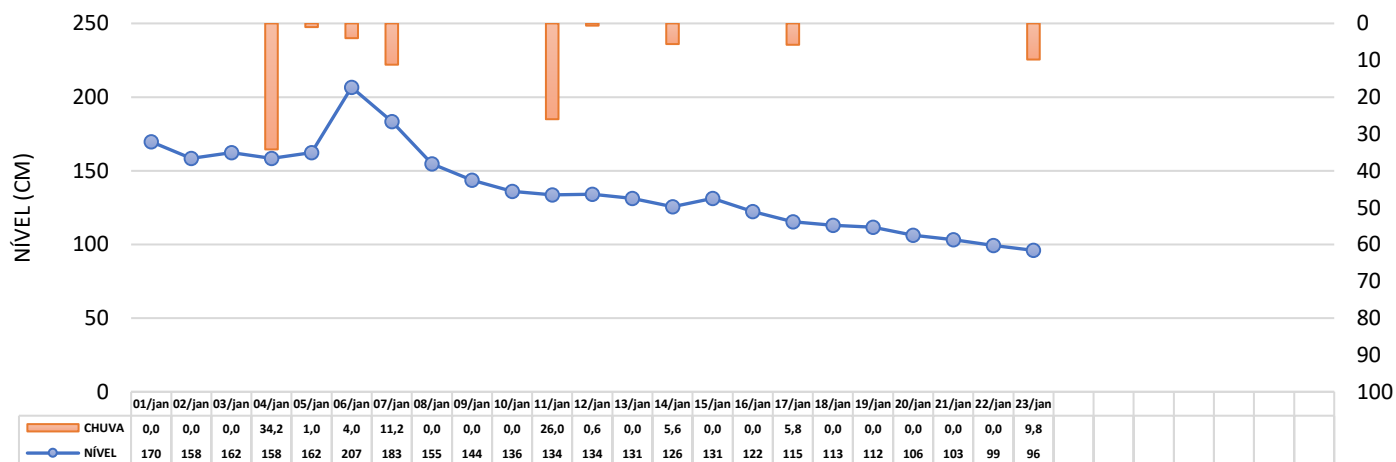
## TESOURO



## SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA



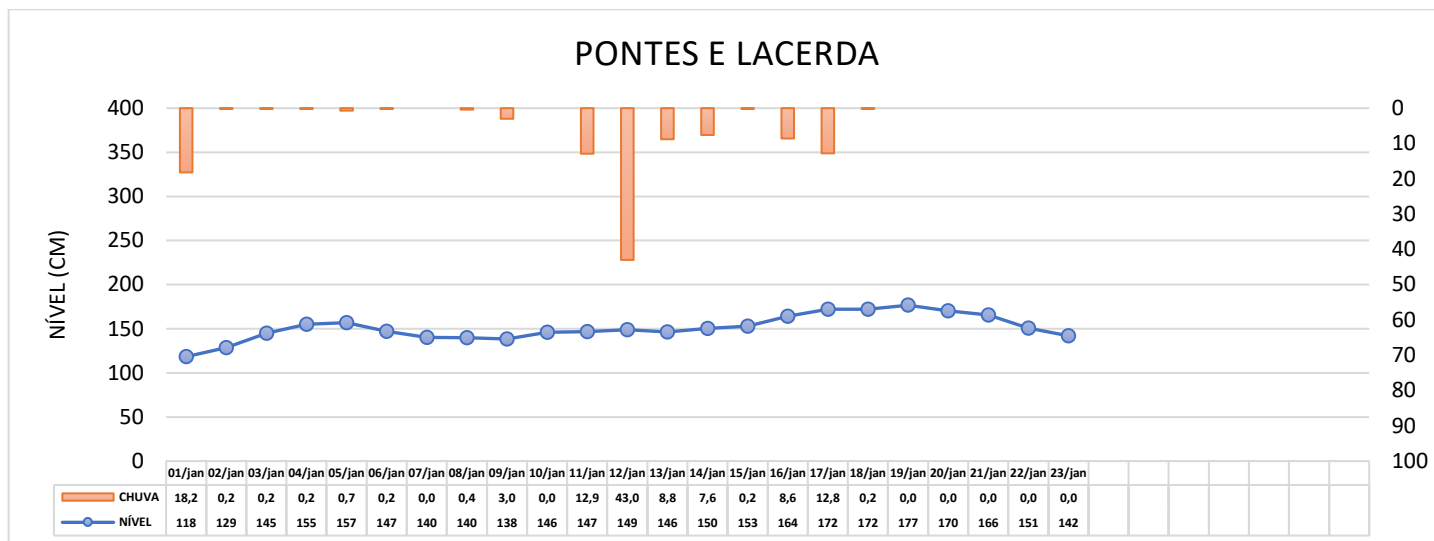
## NOVA XAVANTINA



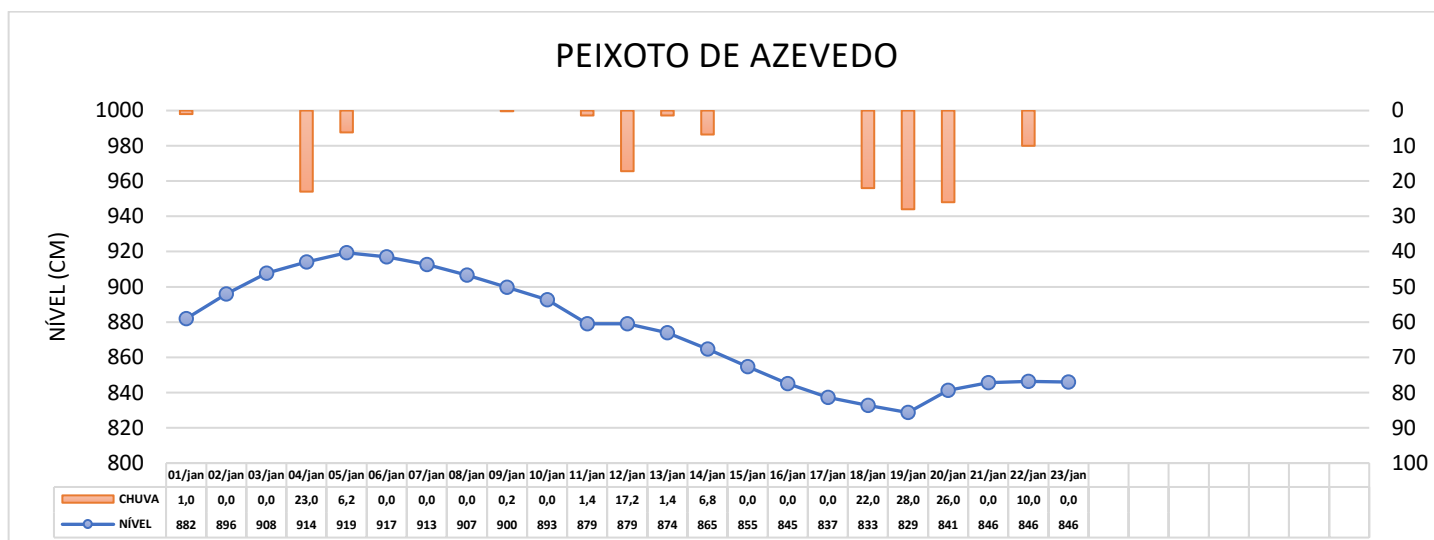


## BACIA AMAZÔNICA

### PONTES E LACERDA



### PEIXOTO DE AZEVEDO



SURH – SUPERINTENDÊNCIA DE RECURSOS HÍDRICOS

COH – COORDENADORIA DE ORDENAMENTO HÍDRICO

SALA DE SITUAÇÃO – ANA / SEMA MT

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

Fone: (65) 3645-4960