

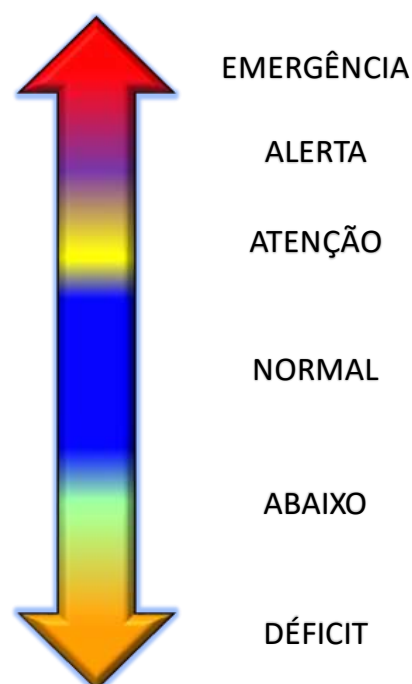
## NÍVEIS DOS RIOS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

LOCAL	DATA	ALTURA	SITUAÇÃO
B. DE MELGAÇO	21/abr	576	ATENÇÃO
	22/abr	561	ATENÇÃO
	23/abr	547	NORMAL
B. DO BUGRES	21/abr	331	NORMAL
	22/abr	303	NORMAL
	23/abr	289	NORMAL
CÁCERES	21/abr	392	NORMAL
	22/abr	392	NORMAL
	23/abr	397	NORMAL
CUIABÁ	21/abr	138	NORMAL
	22/abr	130	NORMAL
	23/abr	0	DÉFICIT
RIO COXIPÓ AABB	21/abr	161	NORMAL
	22/abr	148	NORMAL
	23/abr	181	NORMAL
RONDONÓPOLIS	21/abr	341	NORMAL
	22/abr	332	NORMAL
	23/abr	323	NORMAL
S.A.LEVERGER	21/abr	462	NORMAL
	22/abr	430	NORMAL
	23/abr	0	DÉFICIT
BARRA DO GARÇAS	21/abr	340	NORMAL
	22/abr	325	NORMAL
	23/abr	354	NORMAL
EMASA	21/abr	187	NORMAL
	22/abr	209	NORMAL
	23/abr	232	NORMAL
TESOURO	21/abr	112	NORMAL
	22/abr	118	NORMAL
	23/abr	171	NORMAL
S.F.ARAGUAIA	21/abr	643	NORMAL
	22/abr	648	NORMAL
	23/abr	648	NORMAL
NOVA XAVANTINA	21/abr	166	NORMAL
	22/abr	162	NORMAL
	23/abr	162	NORMAL
PONTES E LACERDA	21/abr	197	NORMAL
	22/abr	191	NORMAL
	23/abr	193	NORMAL
PEIXOTO DE AZEVEDO	21/abr	1156	NORMAL
	22/abr	1147	NORMAL
	23/abr	1138	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 Cuiabá e Sto. Antônio do Leverger estão com problemas nos dados de nível de hoje.**



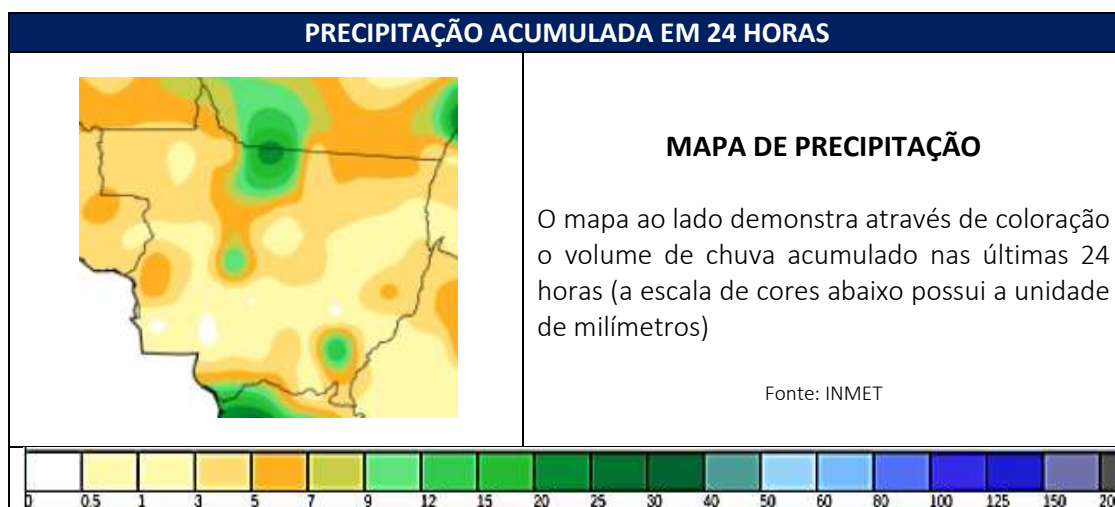
### CHUVAS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

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	3,6	14
	BARRA DO BUGRES	0	0	0	0,2	13,4	18,2
	CÁCERES	0	0	3	3,2	27,4	32,2
	CUIABÁ	0	0	0	0	1,4	1,4
	RIO COXIPÓ AAB	0	0	0	0	1,6	2,2
	RONDONÓPOLIS	0	0	0	0	0	8,8
	S.A.LEVERGER	0	0	0	0	0	0,4

BACIA	LOCAL	09:00	4 h	8 h	12 h	24 h	96 h
T.Araguaia	BARRA DO GARÇAS	0,4	0	0,4	0,4	72,2	72,2
	EMASA	0	0	0	0	1,4	1,4
	TESOURO	0	0	0,6	0,6	2,6	4,2
	S.F.ARAGUAIA	0	0	0	0	6,6	24,2
	N.XAVANTINA	0	0	0	0,2	20,4	20,4

BACIA	LOCAL	09:00	4 h	8 h	12 h	24 h	96 h
Amazônica	P.AZEVEDO	0	0	0	0	0	1,6
	P.LACERDA	0	0	0	0	0	22



## PREVISÃO METEOROLÓGICA E UMIDADE RELATIVA DO AR

MUNICÍPIO	23-abr		24-abr		25-abr		UMIDADE (mín.) 23-abr	Escala Umidade
	máx	mín	máx	mín	máx	mín		
BARÃO DE MELGAÇO	33	24	32	24	32	24	51%	> 30% - bom
BARRA DO BUGRES	33	23	30	23	32	23	53%	20% a 30% - atenção
CÁCERES	33	24	31	25	32	25	63%	12% a 20% - alerta
CUIABÁ	33	23	32	24	32	24	47%	< 12% - emergência
RONDONÓPOLIS	32	24	32	24	31	25	49%	
SANTO ANTONIO DO LEVERGER	33	24	32	24	32	24	46%	
MUNICÍPIO	23-abr		24-abr		25-abr		UMIDADE (mín.)	
BARRA DO GARÇAS	34	21	34	21	35	21	44%	
TESOURO	33	23	32	23	32	23	46%	
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	34	23	33	24	33	23	47%	
NOVA XAVANTINA	35	24	32	23	35	22	54%	
MUNICÍPIO	23-abr		24-abr		25-abr		UMIDADE (mín.)	
PONTES E LACERDA	33	23	31	23	32	23	66%	
PEIXOTO DE AZEVEDO	32	20	31	22	32	22	62%	

FONTE: CPTEC/INPE/INMET/CLIMATEMPO

**AVISO METEOROLÓGICO**

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

**NÃO EXISTE AVISO METEOROLÓGICO PARA HOJE**

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

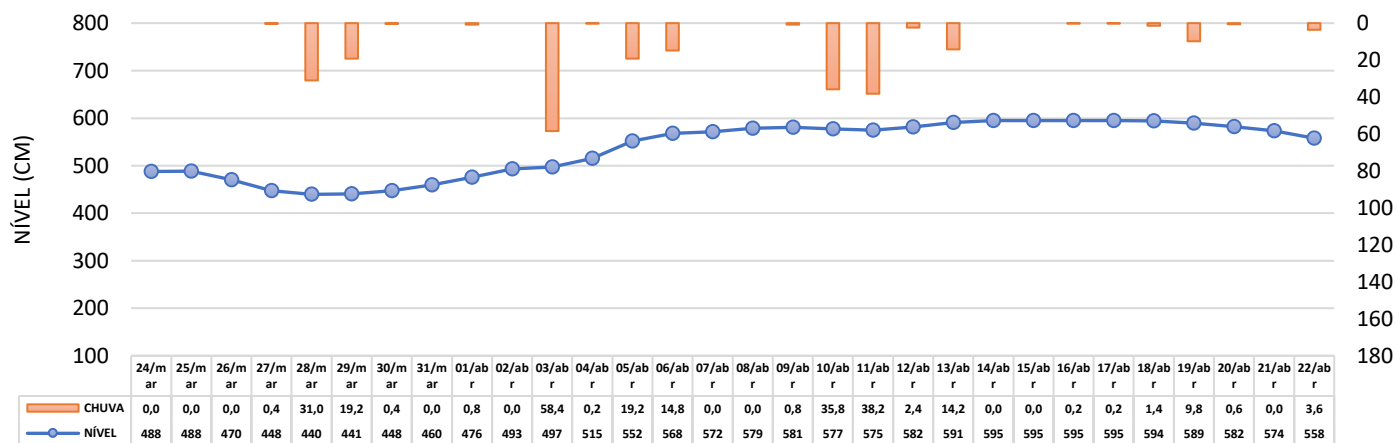


## GRÁFICOS HIDROLÓGICOS DE CADA ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO

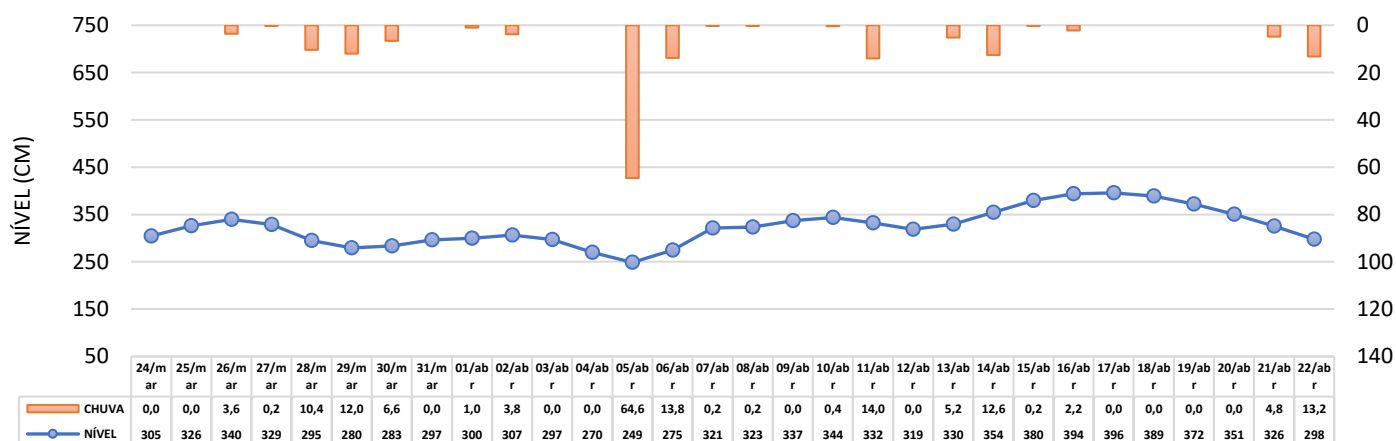
Os gráficos ilustram as chuvas registradas e os níveis dos rios (valor médio) nos últimos 30 dias corridos, através de eixo de nível, chuva e data.

### BACIA DO PARAGUAI

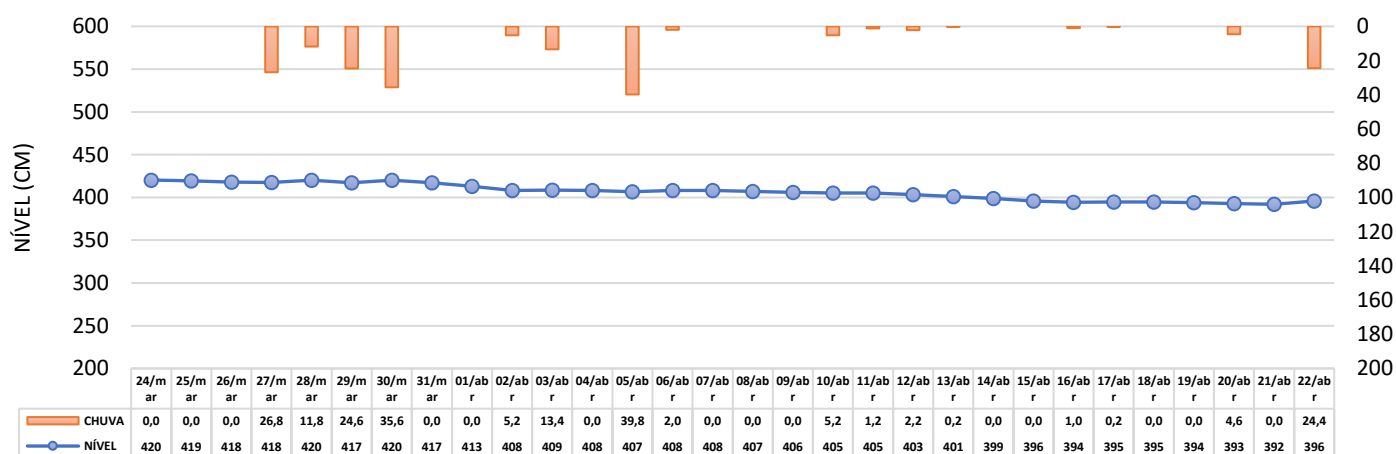
#### BARÃO DE MELGAÇO



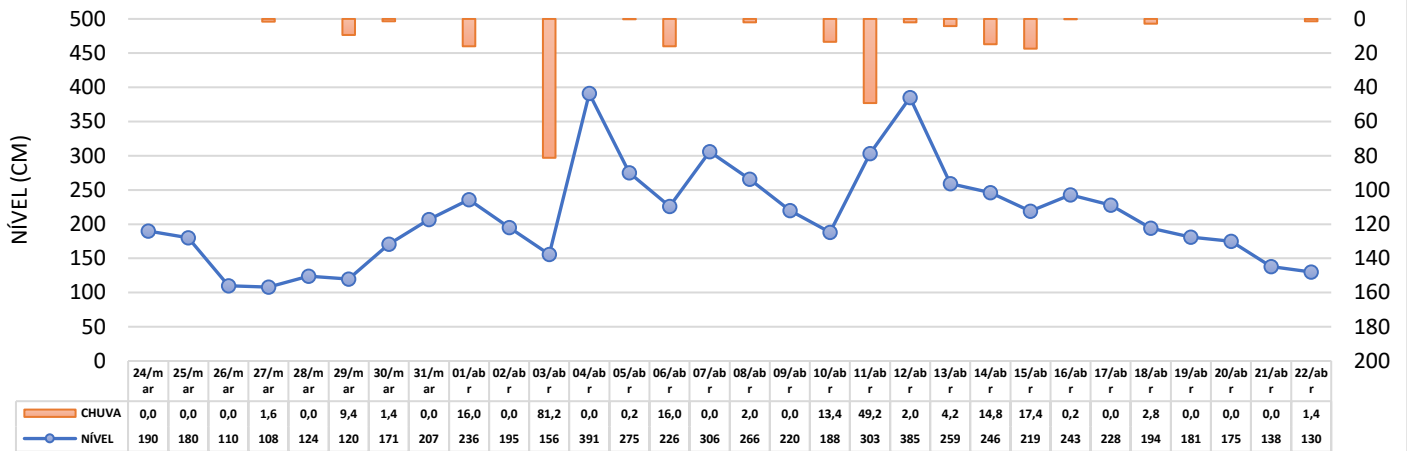
#### BARRA DO BUGRES



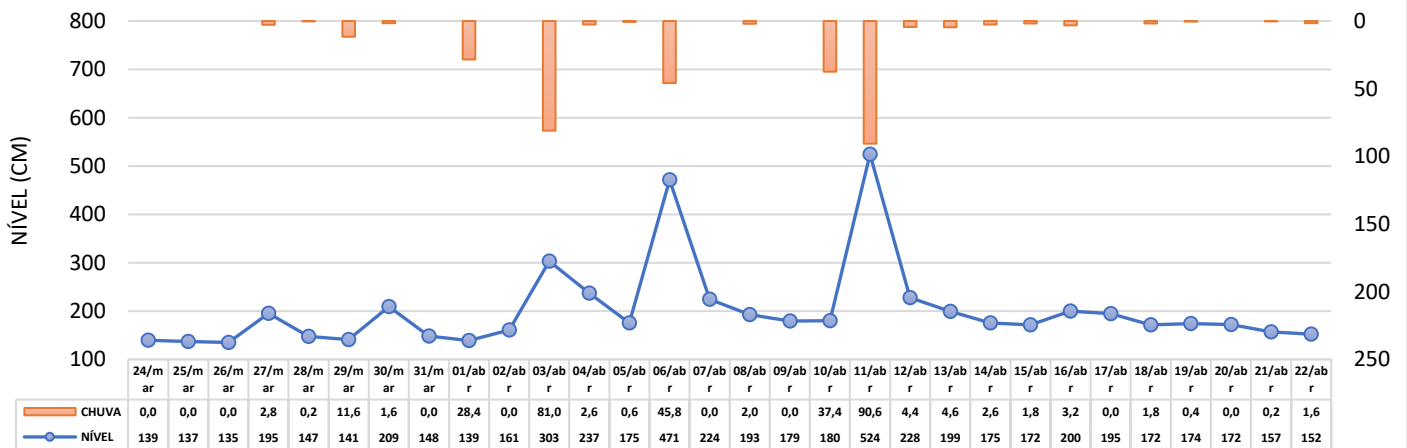
#### CÁCERES



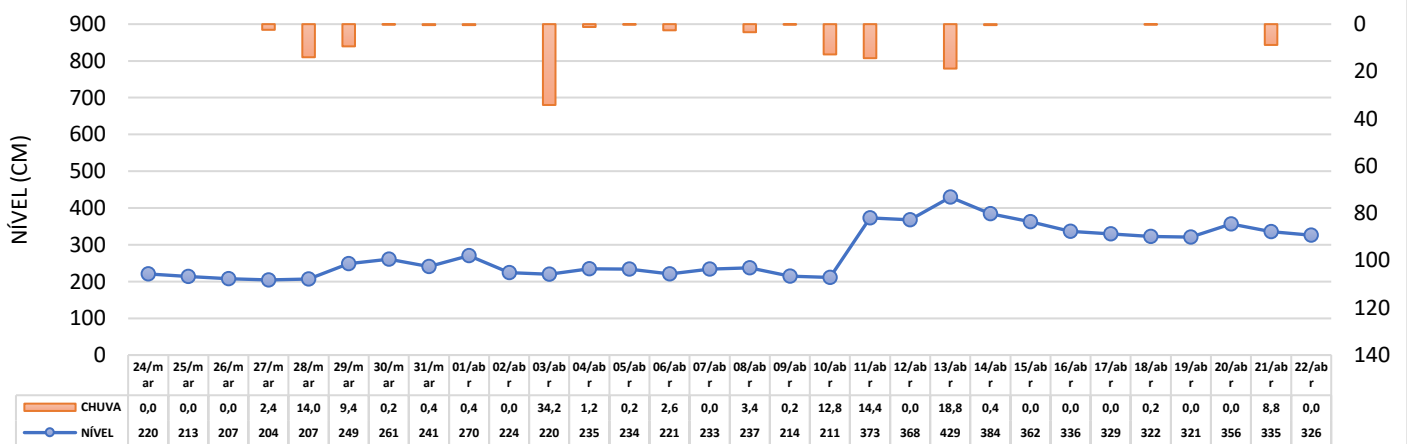
## CUIABÁ



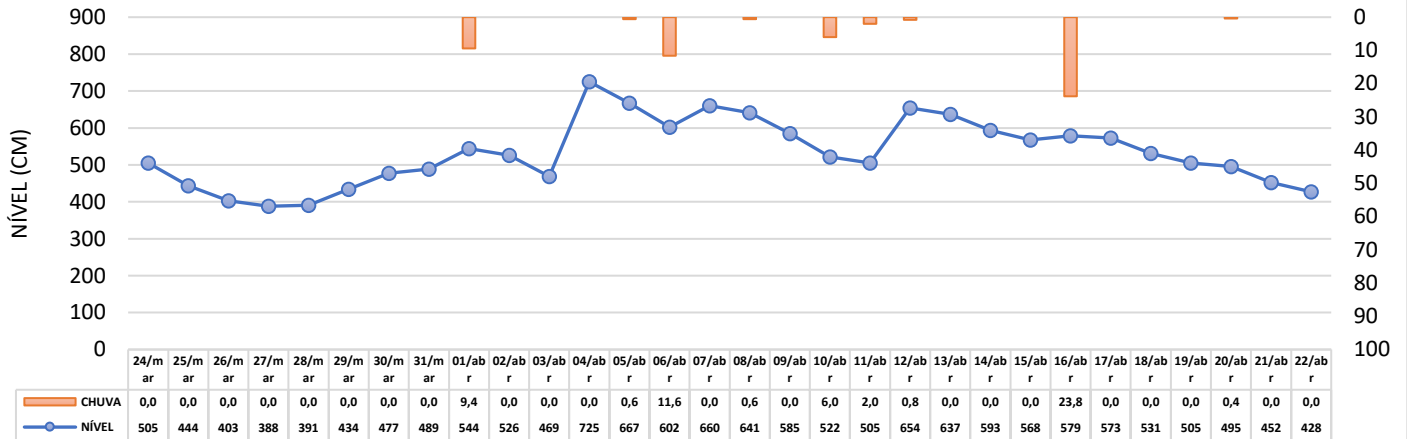
## RIO COXIPÓ - AABB



## RONDONÓPOLIS

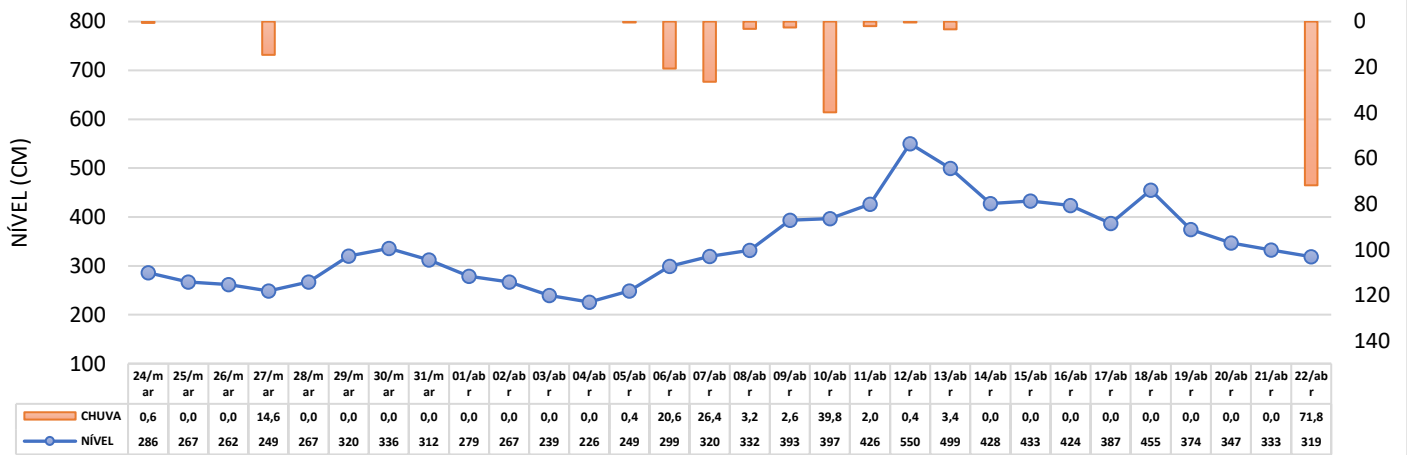


## SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER

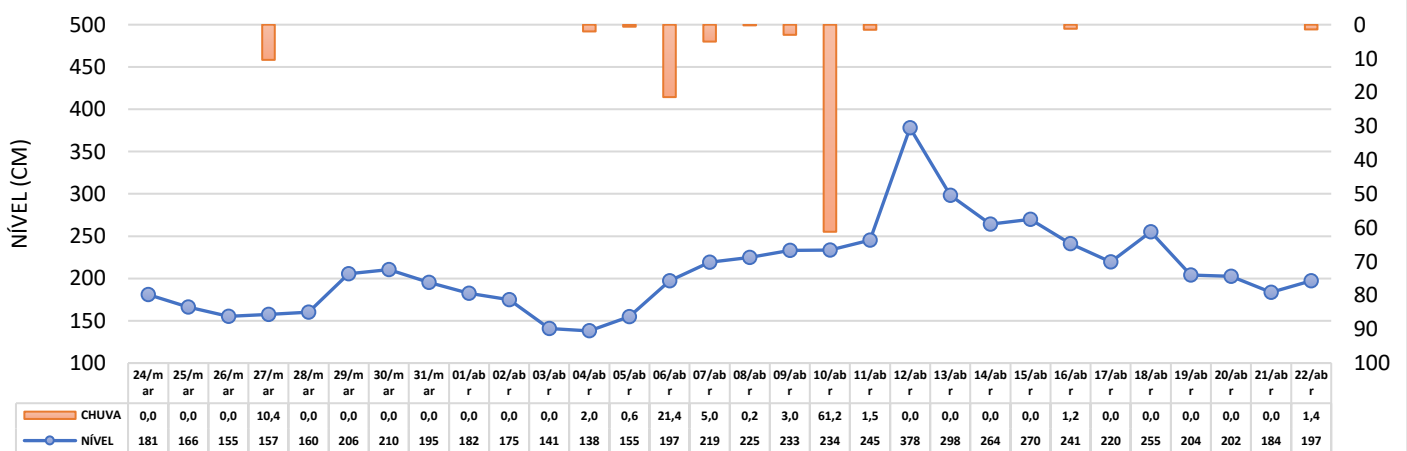


## BACIA TOCANTINS ARAGUAIA

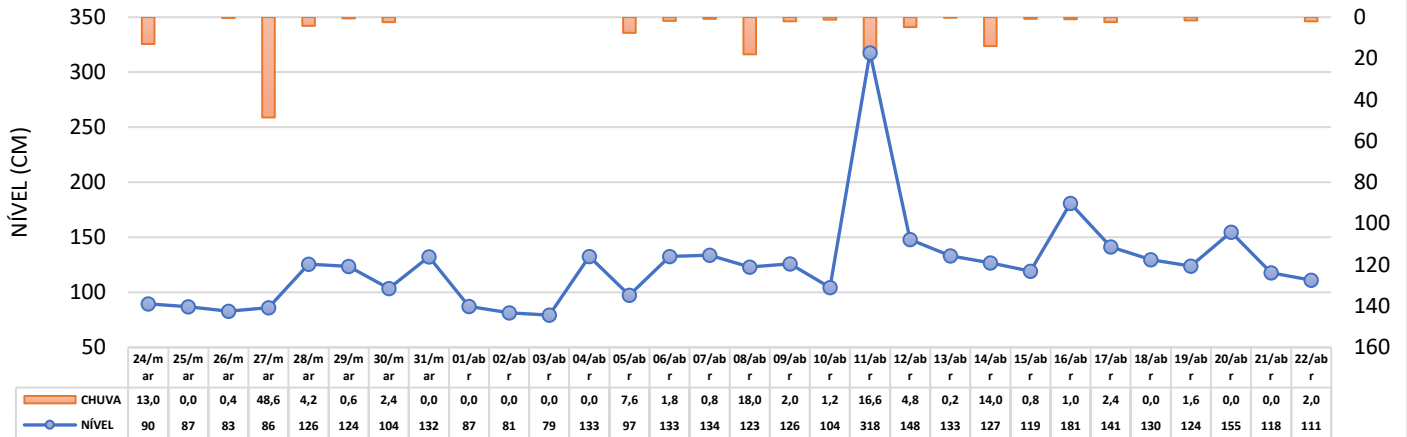
### BARRA DO GARÇAS



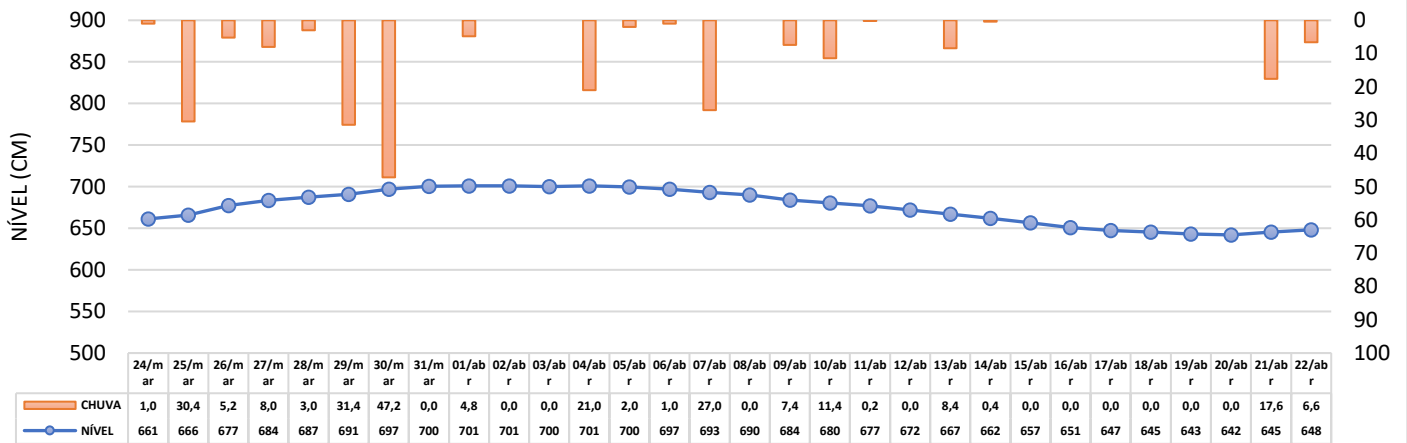
### EMASA



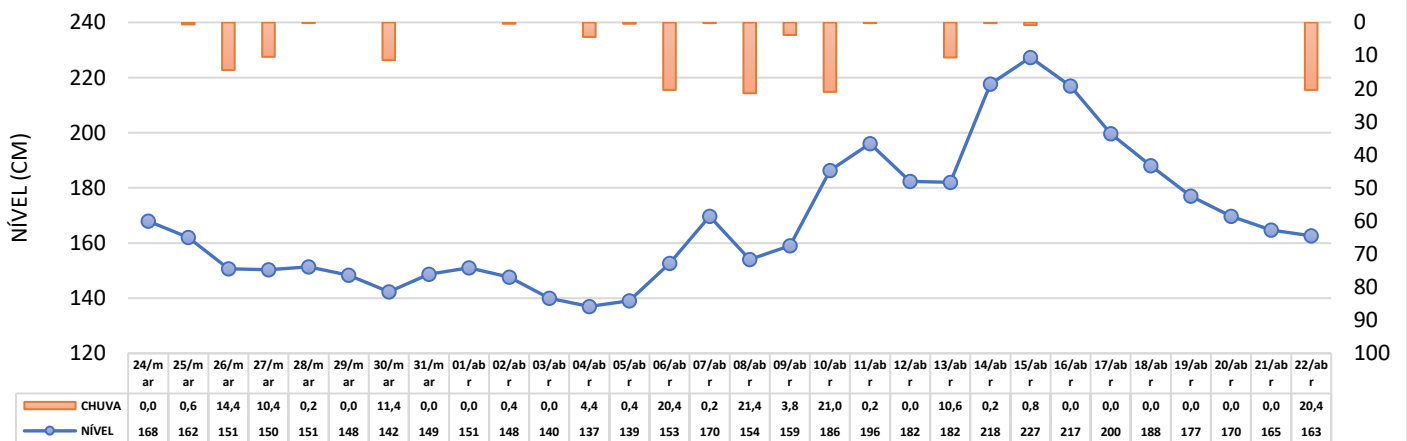
## TESOURO



## SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA



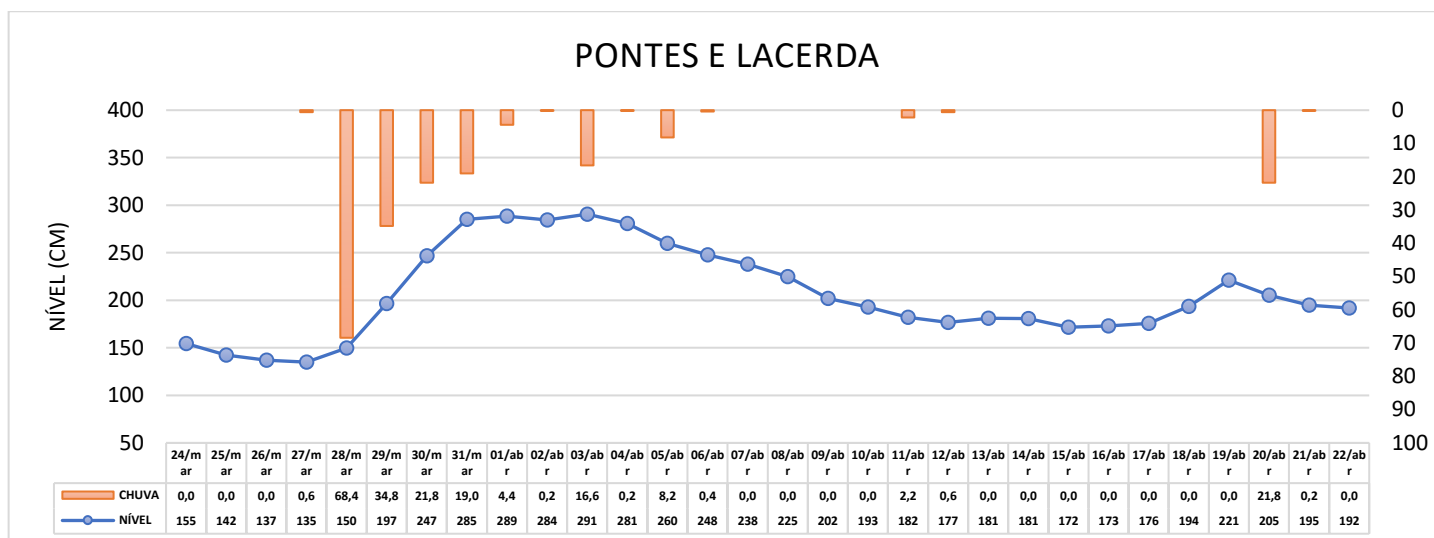
## NOVA XAVANTINA



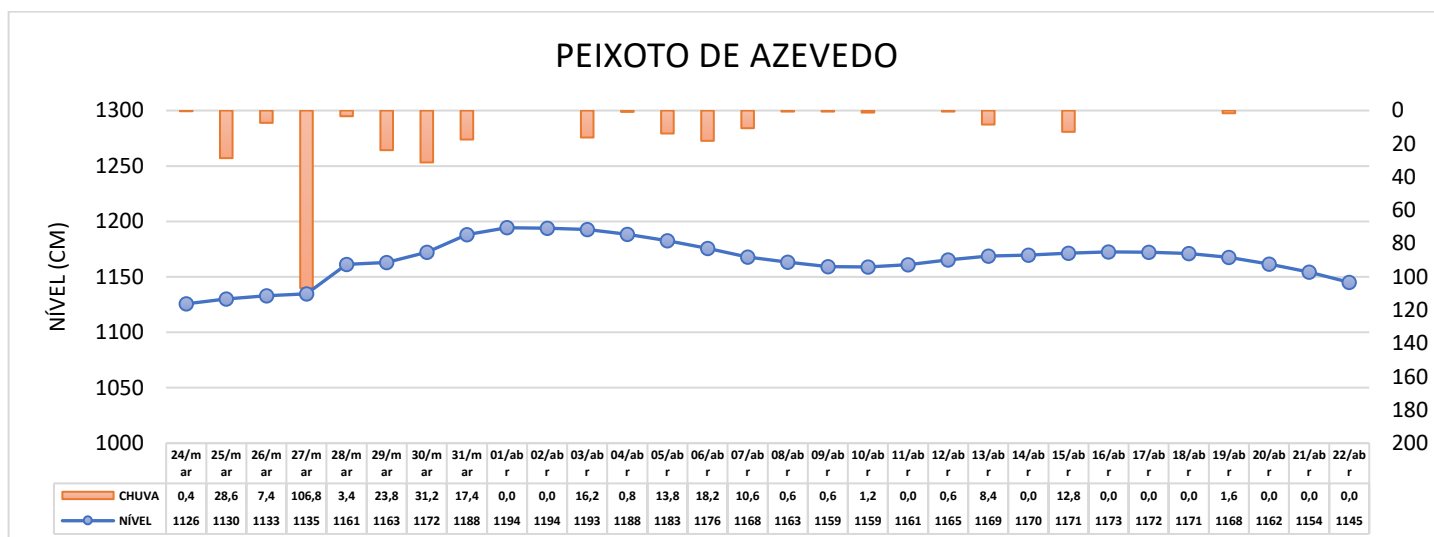


## BACIA AMAZÔNICA

### 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