

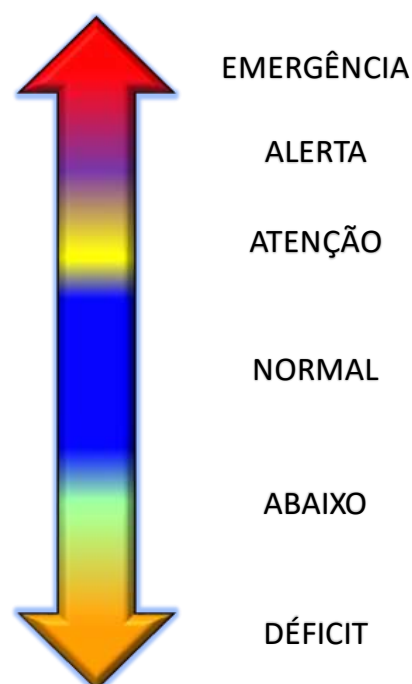
## NÍVEIS DOS RIOS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

LOCAL	DATA	ALTURA	SITUAÇÃO
B. DE MELGAÇO	13/abr	590	ATENÇÃO
	14/abr	595	ATENÇÃO
	15/abr	595	ATENÇÃO
B. DO BUGRES	13/abr	325	NORMAL
	14/abr	349	NORMAL
	15/abr	375	NORMAL
CÁCERES	13/abr	401	NORMAL
	14/abr	400	NORMAL
	15/abr	396	NORMAL
CUIABÁ	13/abr	259	NORMAL
	14/abr	246	NORMAL
	15/abr	0	DÉFICIT
RIO COXIPÓ AABB	13/abr	207	NORMAL
	14/abr	177	NORMAL
	15/abr	176	NORMAL
RONDONÓPOLIS	13/abr	412	NORMAL
	14/abr	384	NORMAL
	15/abr	364	NORMAL
S.A.LEVERGER	13/abr	647	NORMAL
	14/abr	601	NORMAL
	15/abr	574	NORMAL
BARRA DO GARÇAS	13/abr	511	NORMAL
	14/abr	431	NORMAL
	15/abr	421	NORMAL
EMASA	13/abr	307	NORMAL
	14/abr	260	NORMAL
	15/abr	267	NORMAL
TESOURO	13/abr	131	NORMAL
	14/abr	136	NORMAL
	15/abr	135	NORMAL
S.F.ARAGUAIA	13/abr	668	NORMAL
	14/abr	663	NORMAL
	15/abr	658	NORMAL
NOVA XAVANTINA	13/abr	179	NORMAL
	14/abr	212	NORMAL
	15/abr	234	NORMAL
PONTES E LACERDA	13/abr	181	NORMAL
	14/abr	181	NORMAL
	15/abr	173	NORMAL
PEIXOTO DE AZEVEDO	13/abr	1168	NORMAL
	14/abr	1169	NORMAL
	15/abr	1171	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 de Cuiabá está com problemas nos dados de nível de hoje.**



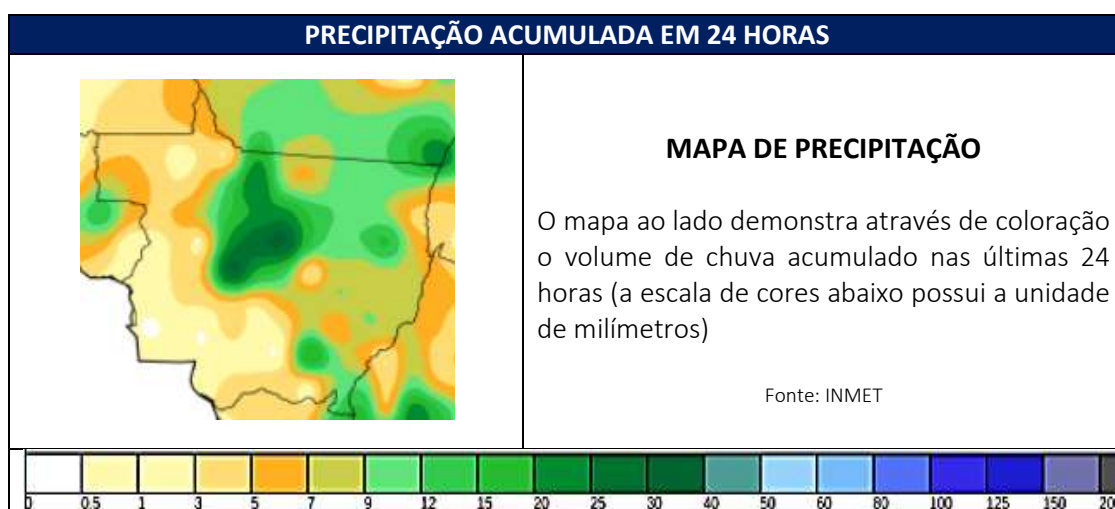
### CHUVAS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

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	0	20,8
	BARRA DO BUGRES	0	0	0	0	12,2	28
	CÁCERES	0	0	0	0	0	2,6
	CUIABÁ	0	0	0	0	14,8	21,2
	RIO COXIPÓ AABB	0	0	0	0	2,6	11,6
	RONDONÓPOLIS	0	0	0	0	0,4	19,2
	S.A.LEVERGER	0	0	0	0	0	0,8

BACIA	LOCAL	09:00	4 h	8 h	12 h	24 h	96 h
T.Araguaia	BARRA DO GARÇAS	0	0	0	0	0	3,8
	EMASA	0	0	0	0	0	0
	TESOURO	0	0	0,3	0,3	14,3	19,7
	S.F.ARAGUAIA	0	0	0	0	0,4	9
	N.XAVANTINA	0	0	0	0	0,2	11

BACIA	LOCAL	09:00	4 h	8 h	12 h	24 h	96 h
Amazônica	P.AZEVEDO	0	0	0	0	0	9
	P.LACERDA	0	0	0	0	0	1,4



## PREVISÃO METEOROLÓGICA E UMIDADE RELATIVA DO AR

MUNICÍPIO	15-abr		16-abr		17-abr		UMIDADE (mín.) 15-abr	Escala Umidade
	máx	mín	máx	mín	máx	mín		
BARÃO DE MELGAÇO	34	22	34	24	33	23	51%	> 30% - bom
BARRA DO BUGRES	35	23	33	24	33	23	54%	20% a 30% - atenção
CÁCERES	35	24	35	27	35	24	52%	12% a 20% - alerta
CUIABÁ	35	23	34	25	33	23	46%	< 12% - emergência
RONDONÓPOLIS	34	24	33	25	32	24	49%	
SANTO ANTONIO DO LEVERGER	34	23	34	24	33	24	47%	
MUNICÍPIO	15-abr		16-abr		17-abr		UMIDADE (mín.)	
BARRA DO GARÇAS	35	19	32	21	32	20	41%	
TESOURO	35	20	33	22	32	22	44%	
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	35	23	35	23	35	23	49%	
NOVA XAVANTINA	36	22	33	22	34	22	51%	
MUNICÍPIO	15-abr		16-abr		17-abr		UMIDADE (mín.)	
PONTES E LACERDA	34	26	33	25	34	24	51%	
PEIXOTO DE AZEVEDO	34	26	32	24	32	23	61%	

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		

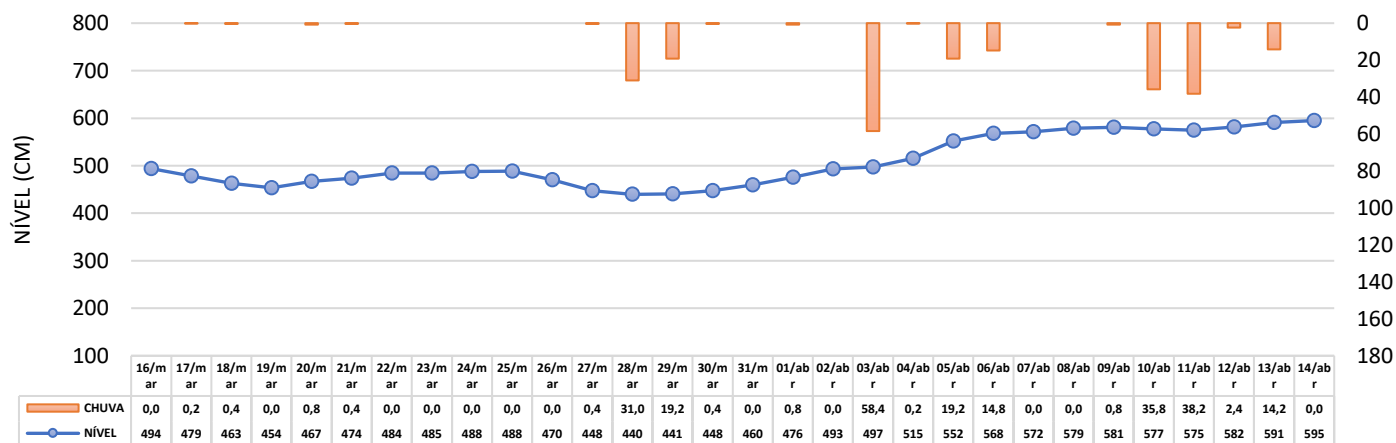


## GRÁFICOS HIDROLÓGICOS DE CADA ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO

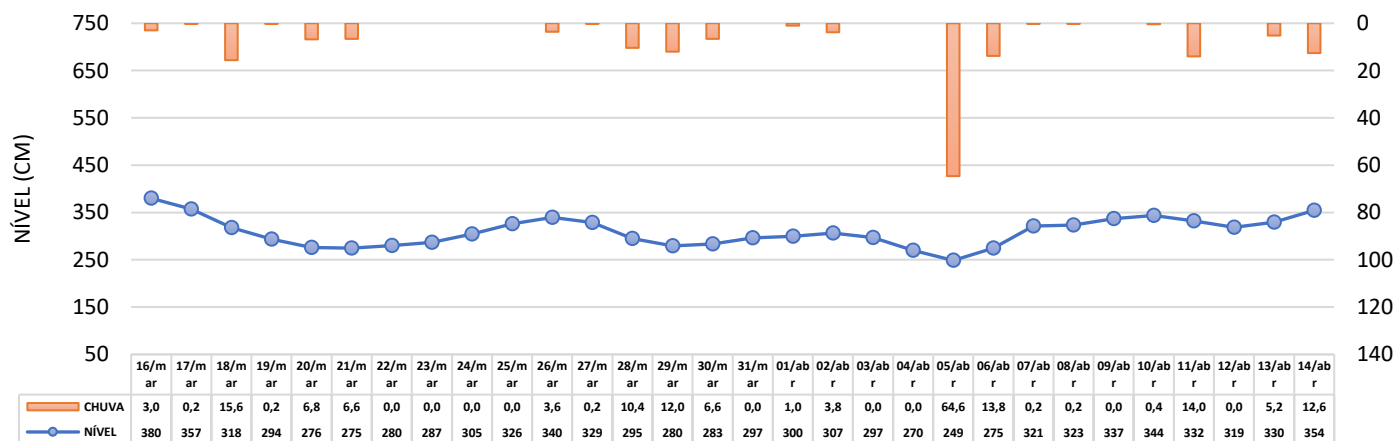
Os gráficos ilustram as chuvas registradas e os níveis dos rios (valor médio) nos últimos 30 dias corridos, através de eixo de nível, chuva e data.

### BACIA DO PARAGUAI

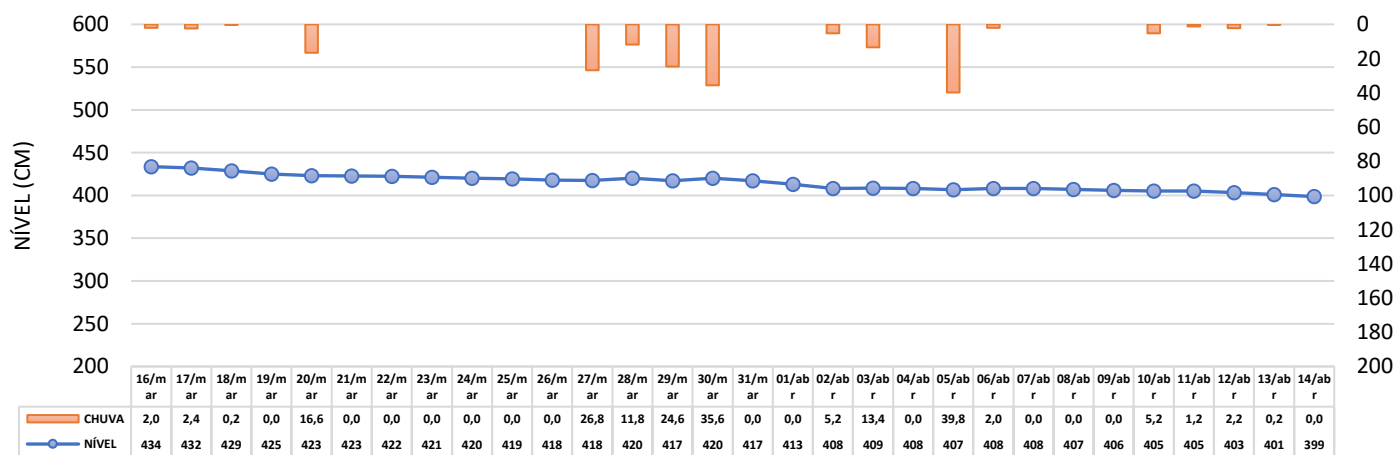
#### BARÃO DE MELGAÇO



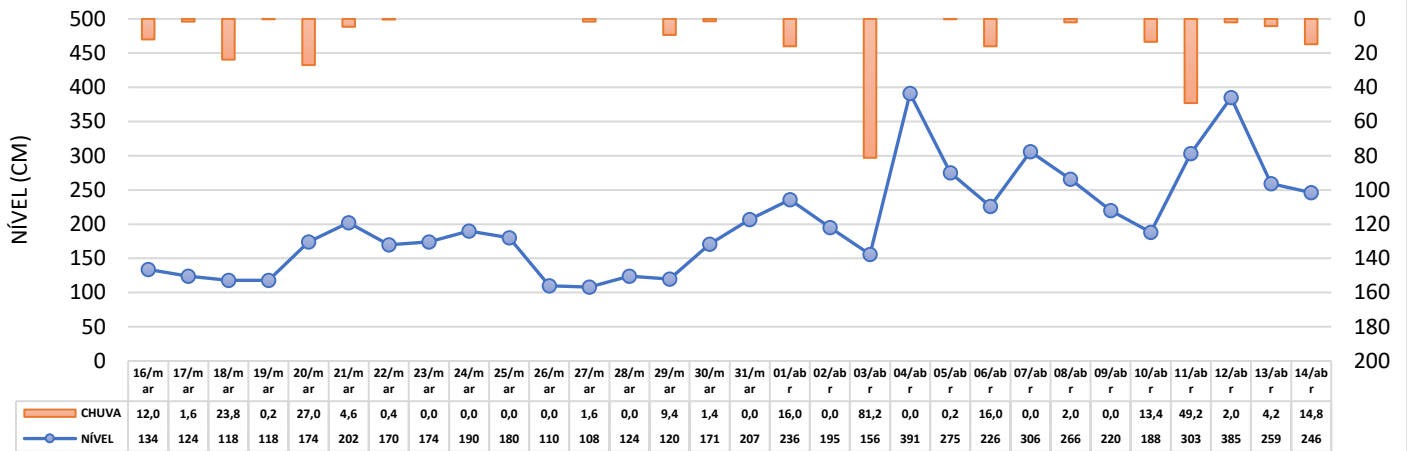
#### BARRA DO BUGRES



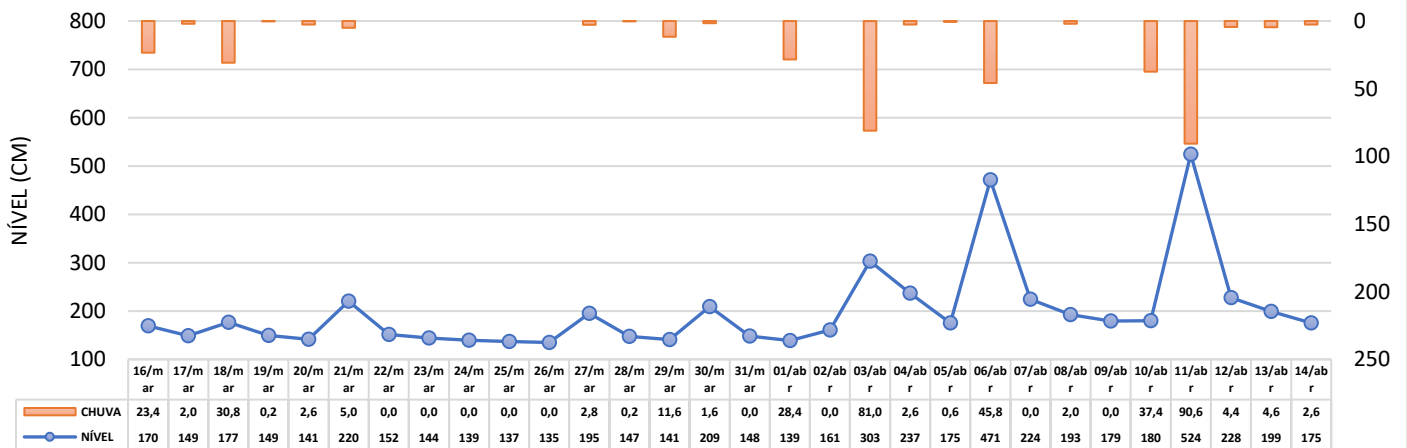
#### CÁCERES



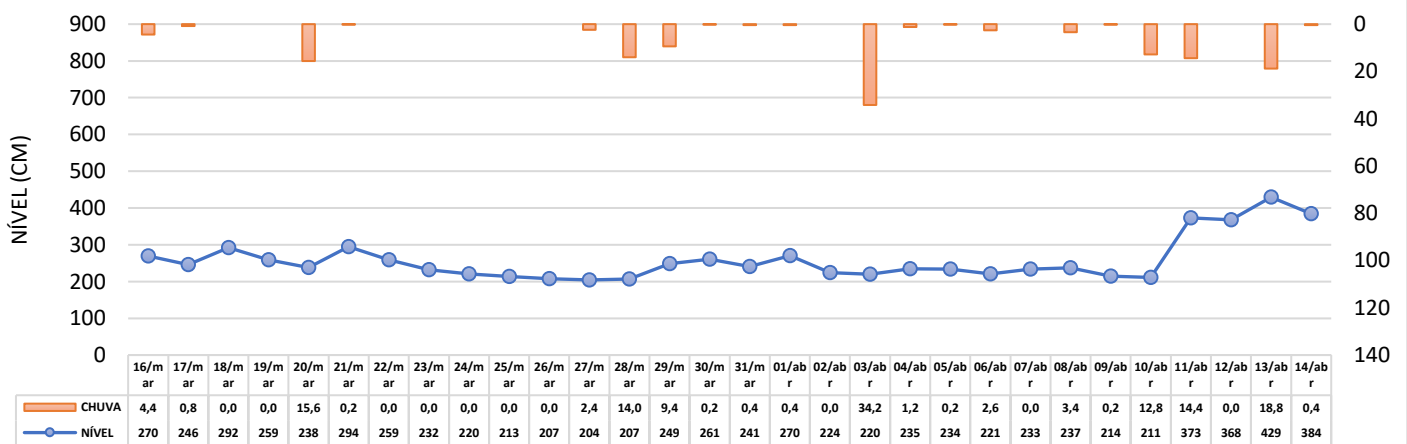
## UIABÁ



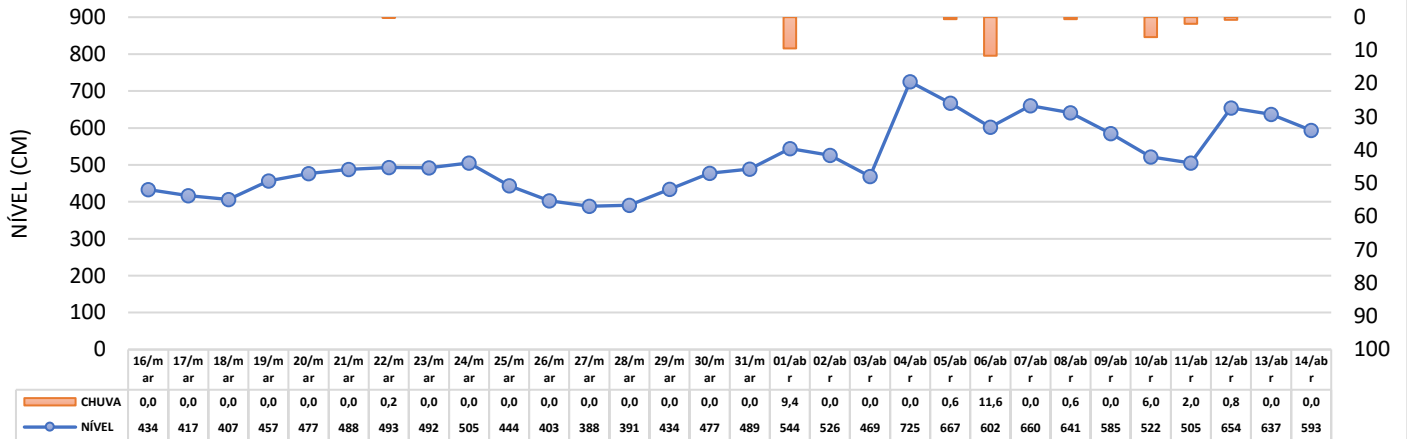
## RIO COXIPÓ - AABB



## RONDONÓPOLIS

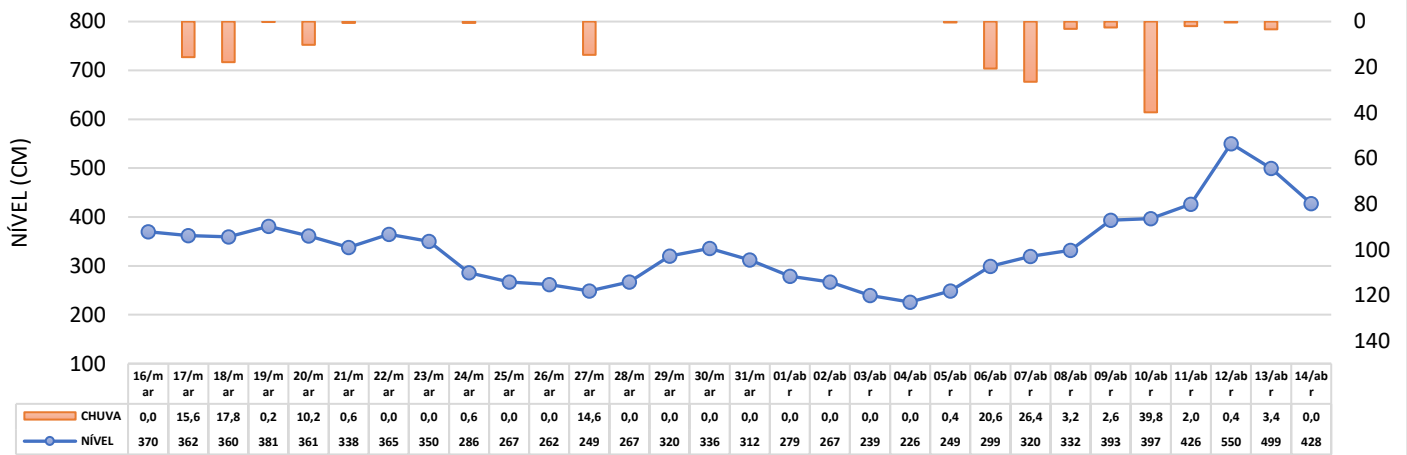


## SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER

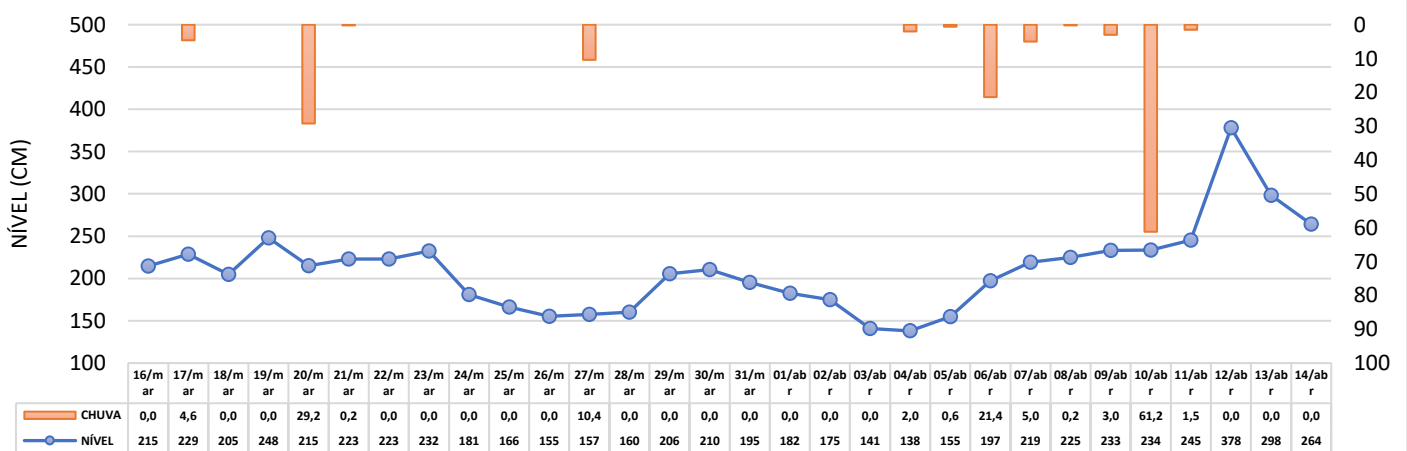


## BACIA TOCANTINS ARAGUAIA

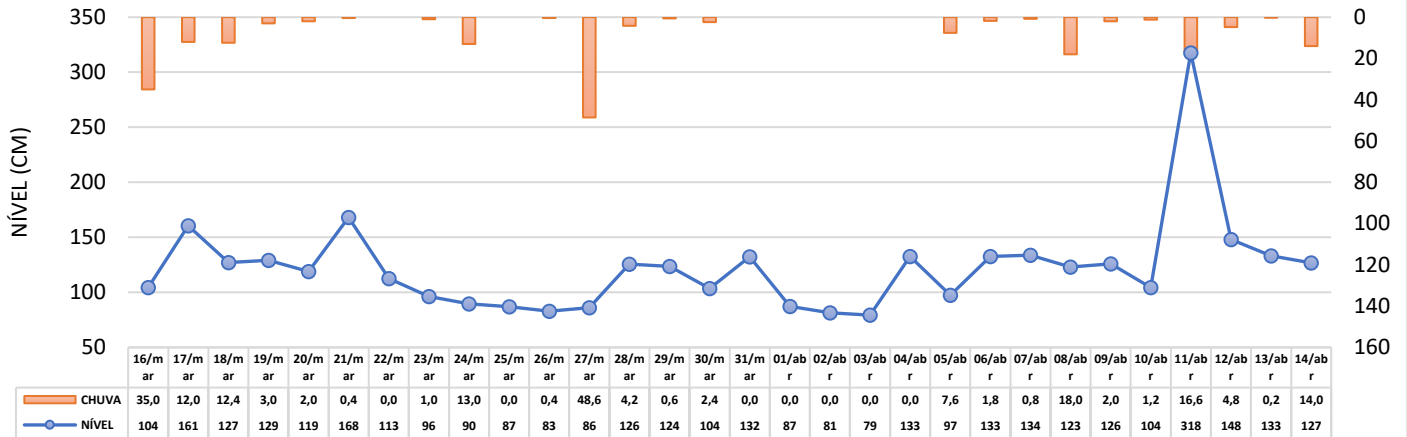
### BARRA DO GARÇAS



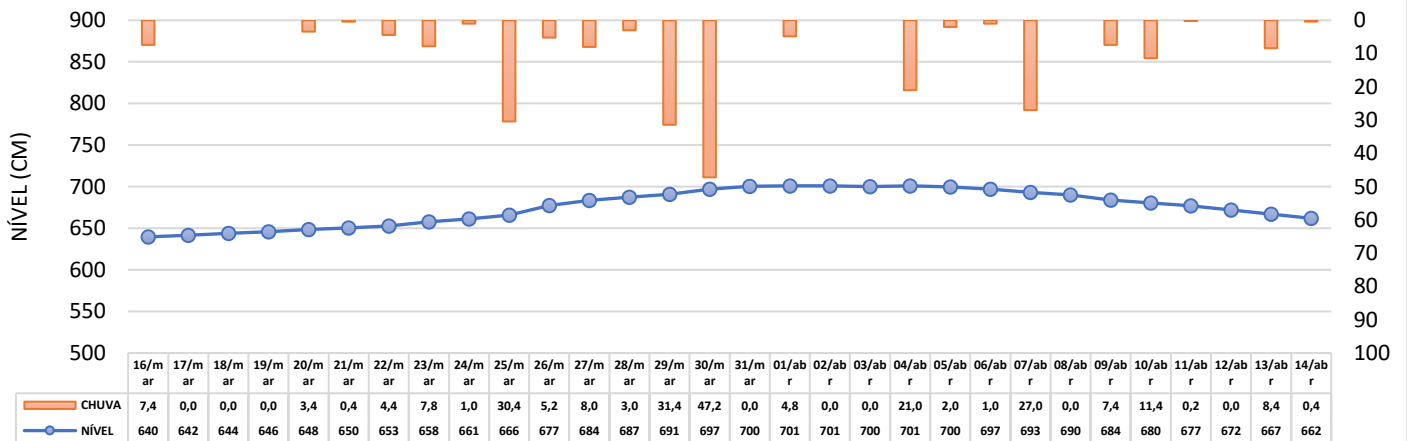
### EMASA



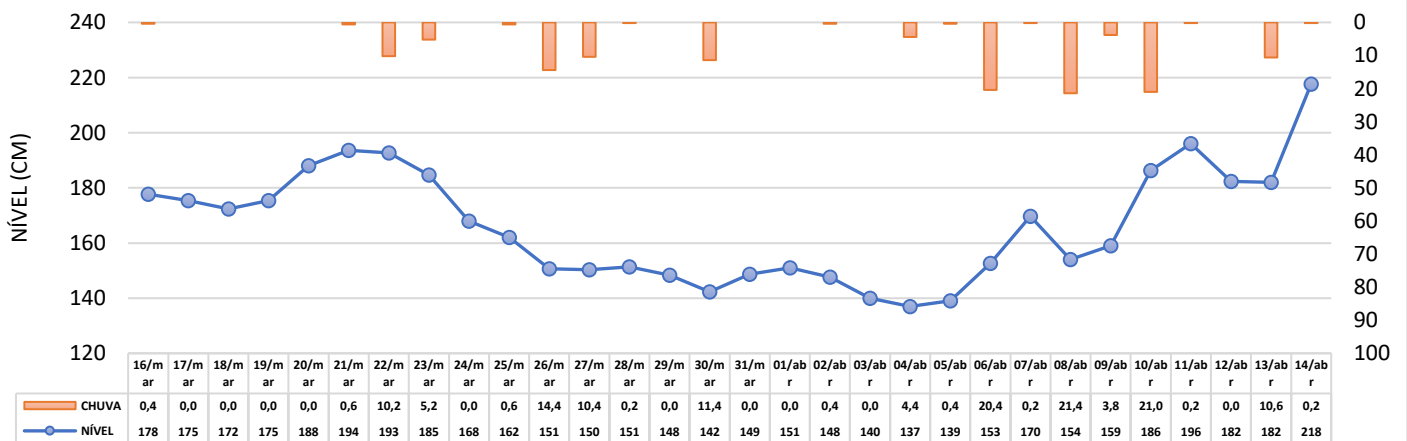
## TESOURO



## SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA



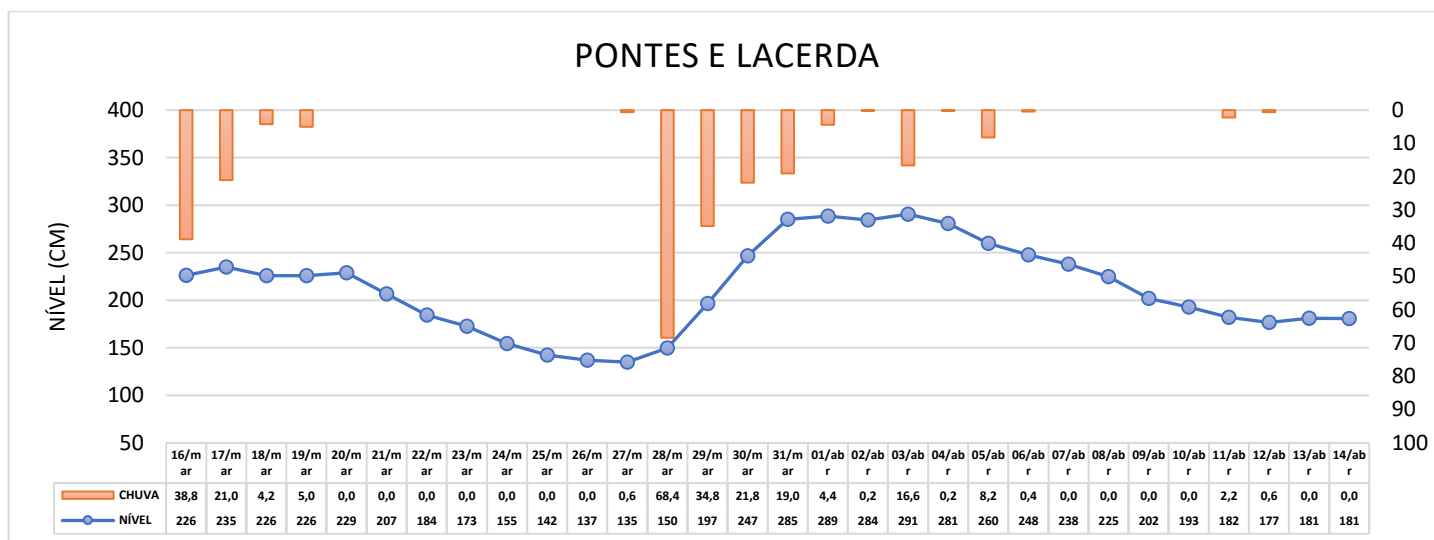
## NOVA XAVANTINA



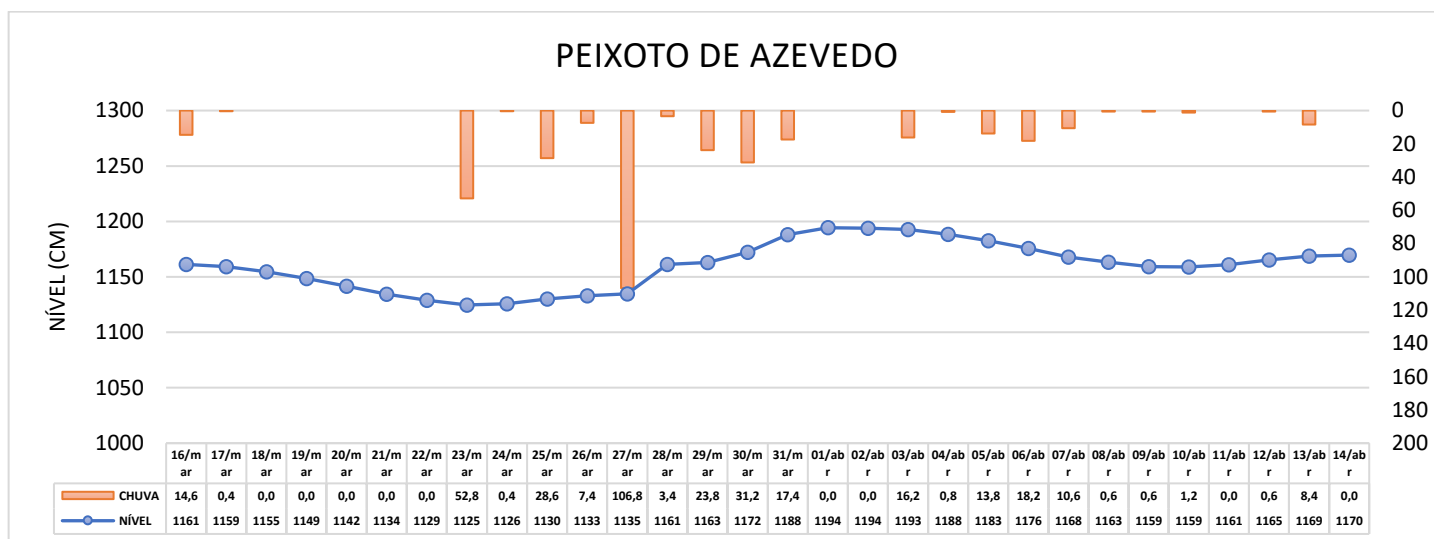


## BACIA AMAZÔNICA

### 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