

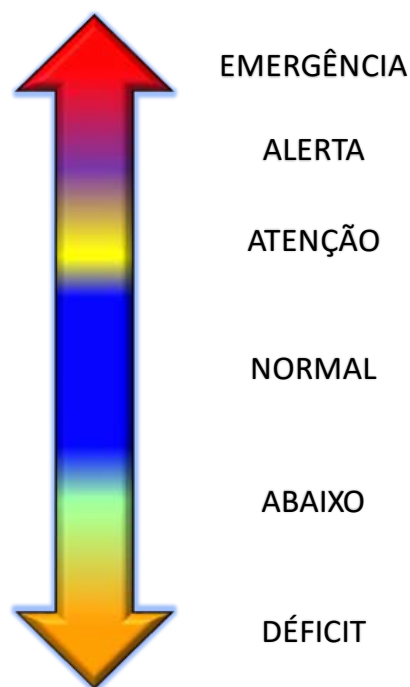
## NÍVEIS DOS RIOS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

LOCAL	DATA	ALTURA	SITUAÇÃO
B. DE MELGAÇO	16/jan	449	NORMAL
	17/jan	432	NORMAL
	18/jan	421	NORMAL
B. DO BUGRES	16/jan	177	NORMAL
	17/jan	171	NORMAL
	18/jan	155	NORMAL
CÁCERES	16/jan	363	NORMAL
	17/jan	363	NORMAL
	18/jan	363	NORMAL
CUIABÁ	16/jan	90	NORMAL
	17/jan	108	NORMAL
	18/jan	0	DÉFICIT
RIO COXIPÓ AAB	16/jan	148	NORMAL
	17/jan	140	NORMAL
	18/jan	136	NORMAL
RONDONÓPOLIS	16/jan	220	NORMAL
	17/jan	206	NORMAL
	18/jan	204	NORMAL
S.A.LEVERGER	16/jan	378	NORMAL
	17/jan	365	NORMAL
	18/jan	361	NORMAL
BARRA DO GARÇAS	16/jan	244	NORMAL
	17/jan	232	NORMAL
	18/jan	225	NORMAL
EMASA	16/jan	140	NORMAL
	17/jan	132	NORMAL
	18/jan	129	NORMAL
TESOURO	16/jan	68	NORMAL
	17/jan	66	NORMAL
	18/jan	70	NORMAL
S.F.ARAGUAIA	16/jan	581	NORMAL
	17/jan	582	NORMAL
	18/jan	581	NORMAL
NOVA XAVANTINA	16/jan	122	NORMAL
	17/jan	115	NORMAL
	18/jan	111	NORMAL
PONTES E LACERDA	16/jan	160	NORMAL
	17/jan	174	NORMAL
	18/jan	171	NORMAL
PEIXOTO DE AZEVEDO	16/jan	847	NORMAL
	17/jan	839	NORMAL
	18/jan	833	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.**



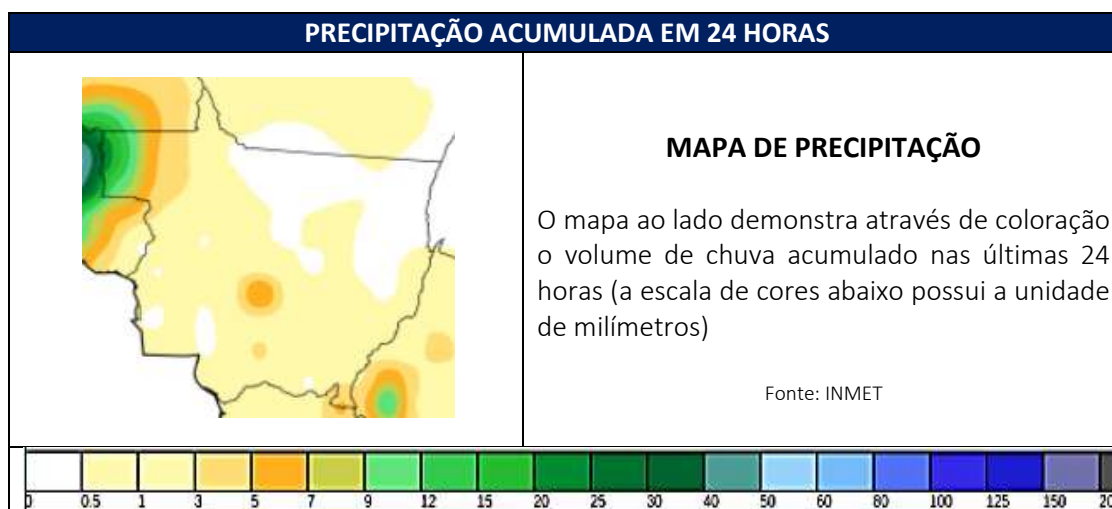
**CHUVAS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA**

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	1,6
	BARRA DO BUGRES	0	0	0	0	0	1,2
	CÁCERES	0	0	0	0	0	2,2
	CUIABÁ	0	0	0	0	0	4,4
	RIO COXIPÓ AABB	0	0	0	0	0	0
	RONDONÓPOLIS	0	0	0	0	0	0,2
	S.A.LEVERGER	0	0	0	0	0	3

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	0,2	0	0,4	3,2	38,4	40
	TESOURO	0,6	0	0,6	0,6	2,4	14,6
	S.F.ARAGUAIA	0	0	0	0	0	30
	N.XAVANTINA	0	0	0	0,2	5,8	11,4

BACIA	LOCAL	09:00	4 h	8 h	12 h	24 h	96 h
Amazônica	P.AZEVEDO	18	0	21,4	21,4	21,4	28,2
	P.LACERDA	0	0	0	0,2	12,8	29,2



## PREVISÃO METEOROLÓGICA E UMIDADE RELATIVA DO AR

MUNICÍPIO	18-jan		19-jan		20-jan		UMIDADE (mín.)	Escala Umidade
	máx	mín	máx	mín	máx	mín		
BARÃO DE MELGAÇO	36	22	32	24	32	23	45%	> 30% - bom
BARRA DO BUGRES	35	22	32	24	31	22	46%	20% a 30% - atenção
CÁCERES	36	24	34	25	33	24	37%	12% a 20% - alerta
CUIABÁ	35	23	33	25	32	23	44%	< 12% - emergência
RONDONÓPOLIS	36	22	34	23	33	23	47%	
SANTO ANTONIO DO LEVERGER	35	23	33	24	32	23	43%	
MUNICÍPIO	18-jan		19-jan		20-jan		UMIDADE (mín.)	
BARRA DO GARÇAS	33	24	36	23	35	23	47%	
TESOURO	33	24	37	23	34	23	49%	
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	33	20	32	21	29	21	45%	
NOVA XAVANTINA	35	23	36	21	33	20	41%	
MUNICÍPIO	18-jan		19-jan		20-jan		UMIDADE (mín.)	
PONTES E LACERDA	36	21	33	23	33	24	45%	
PEIXOTO DE AZEVEDO	35	22	32	22	32	22	57%	

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**

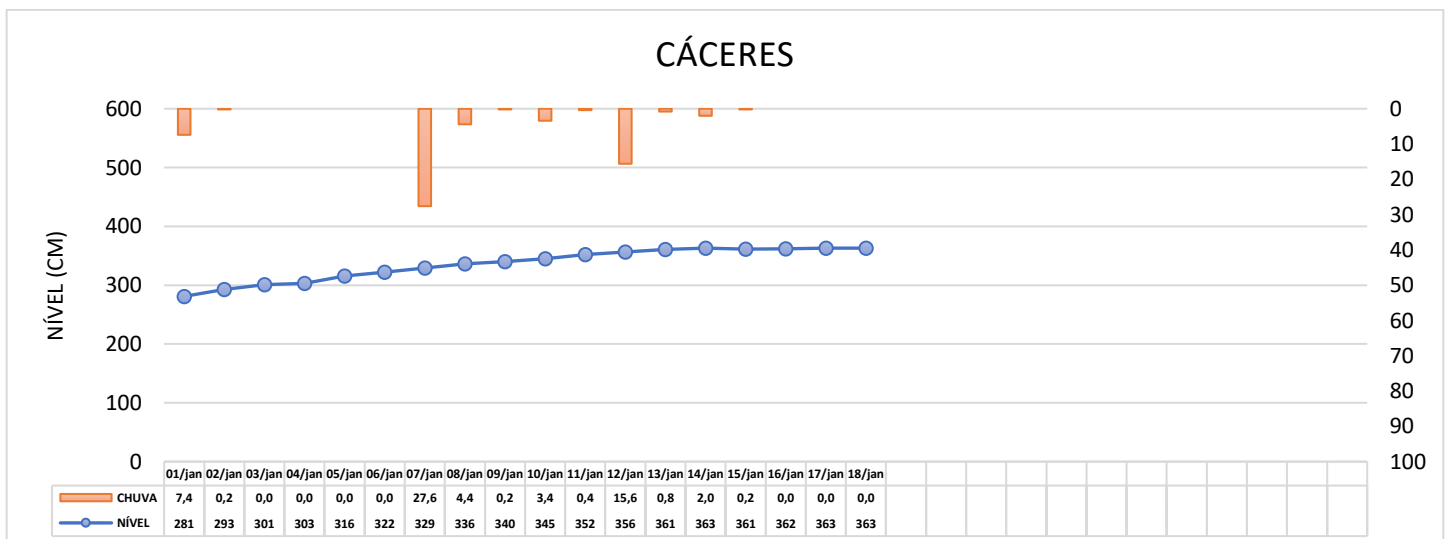
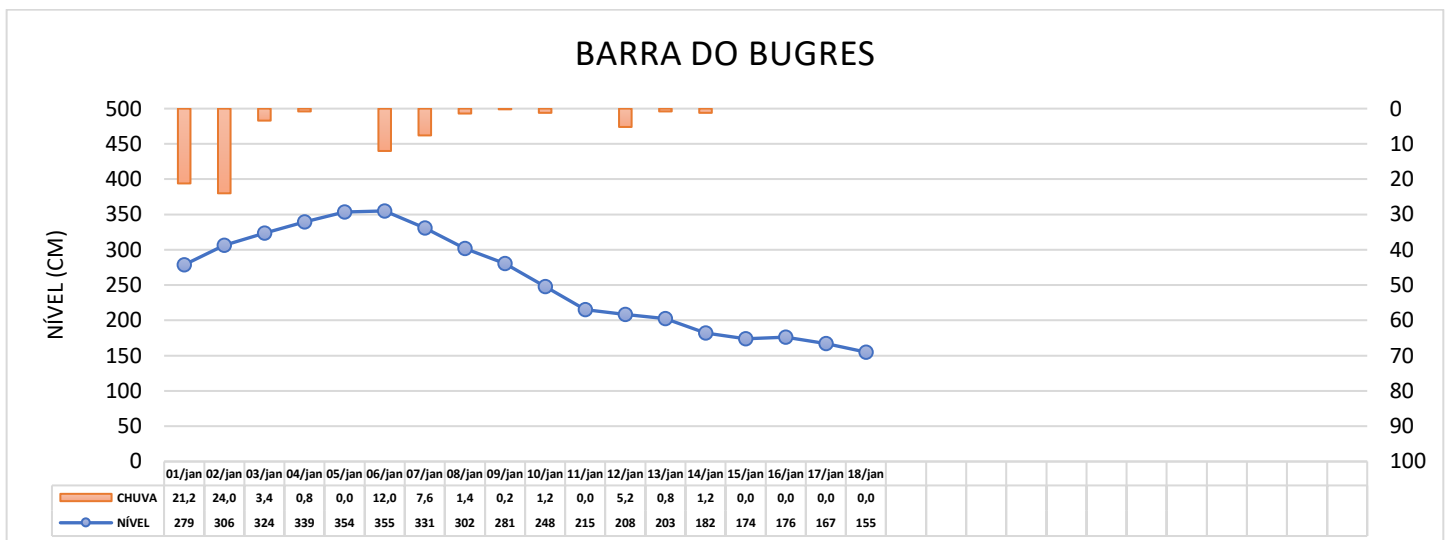
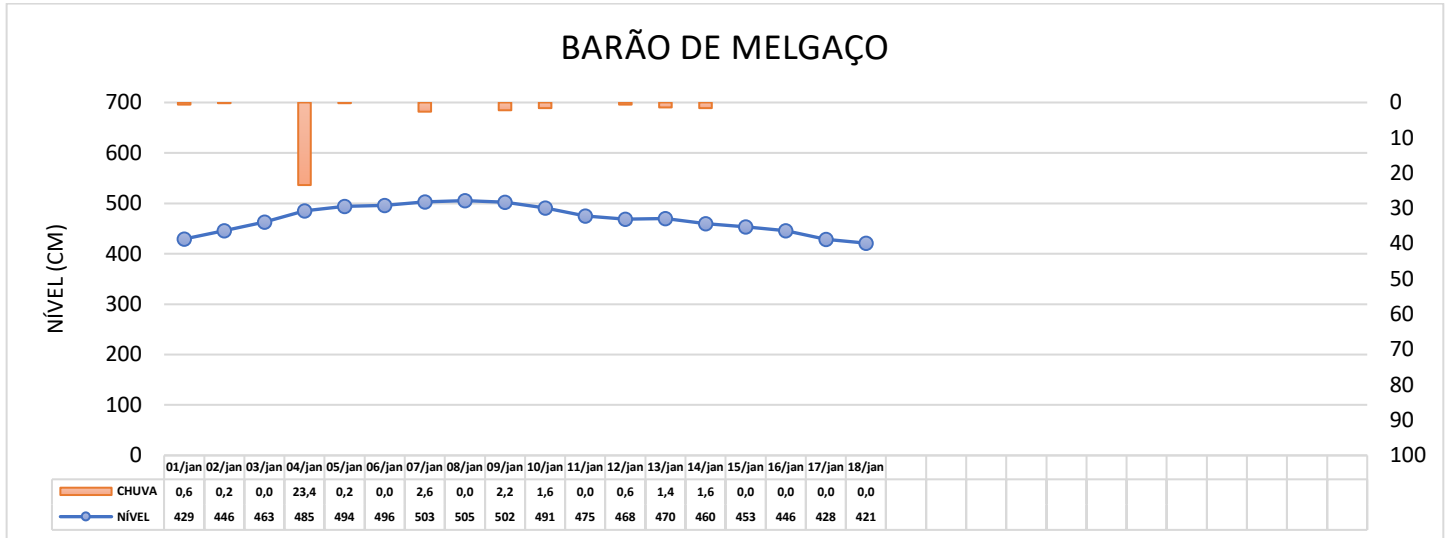
AVISO DE		
GRAU DE SEVERIDADE		
EVENTO		
INÍCIO		
FIM		
INSTITUIÇÃO		
RISCO POTENCIAL		
ÁREA AFETADA		



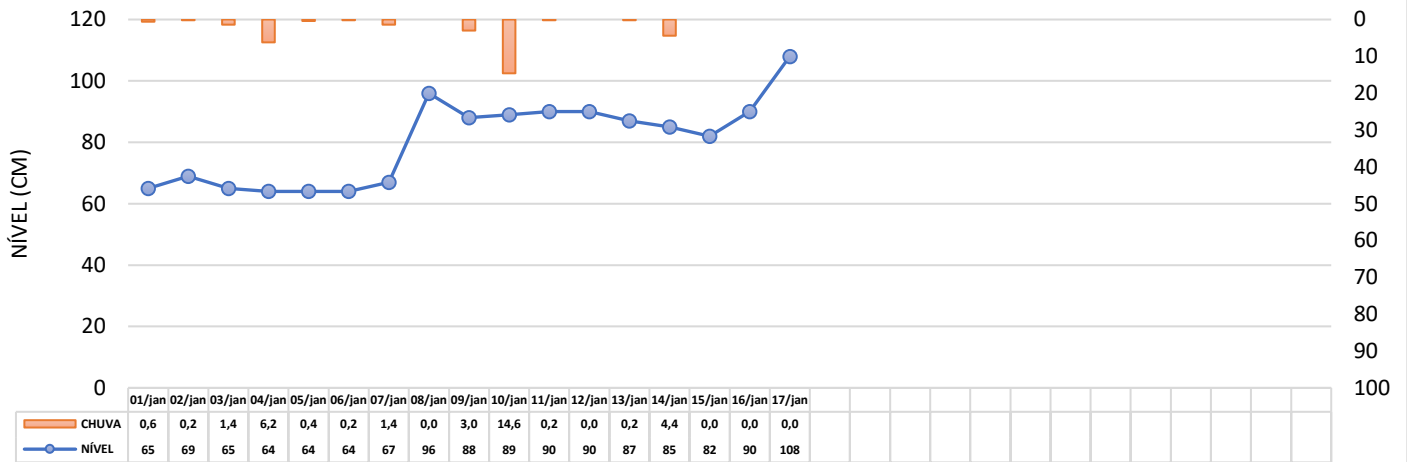
**GRÁFICOS HIDROLÓGICOS DE CADA ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO**

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.

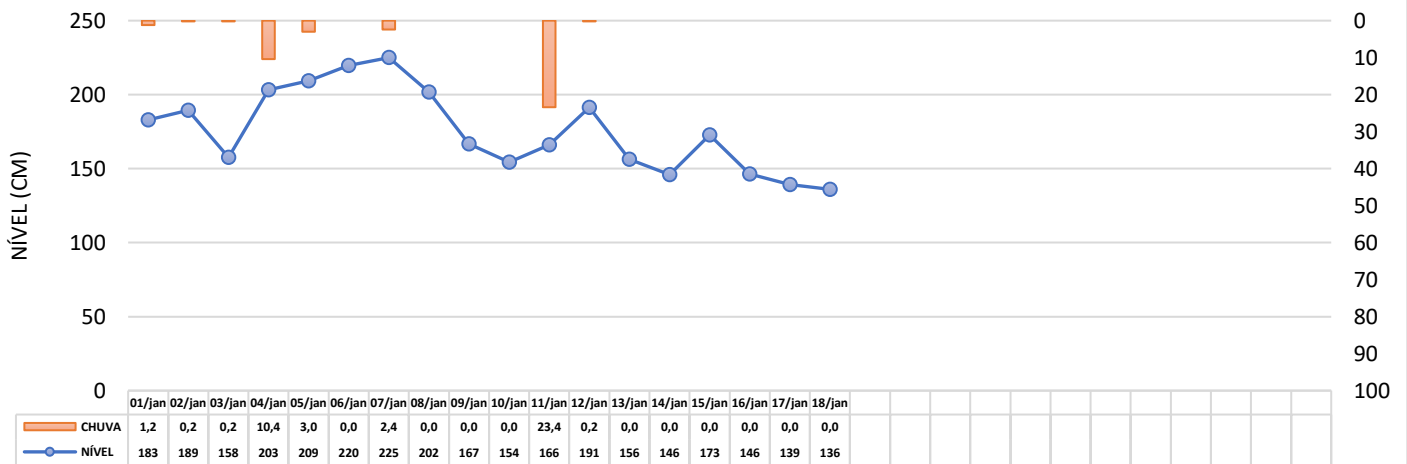
**BACIA DO PARAGUAI**



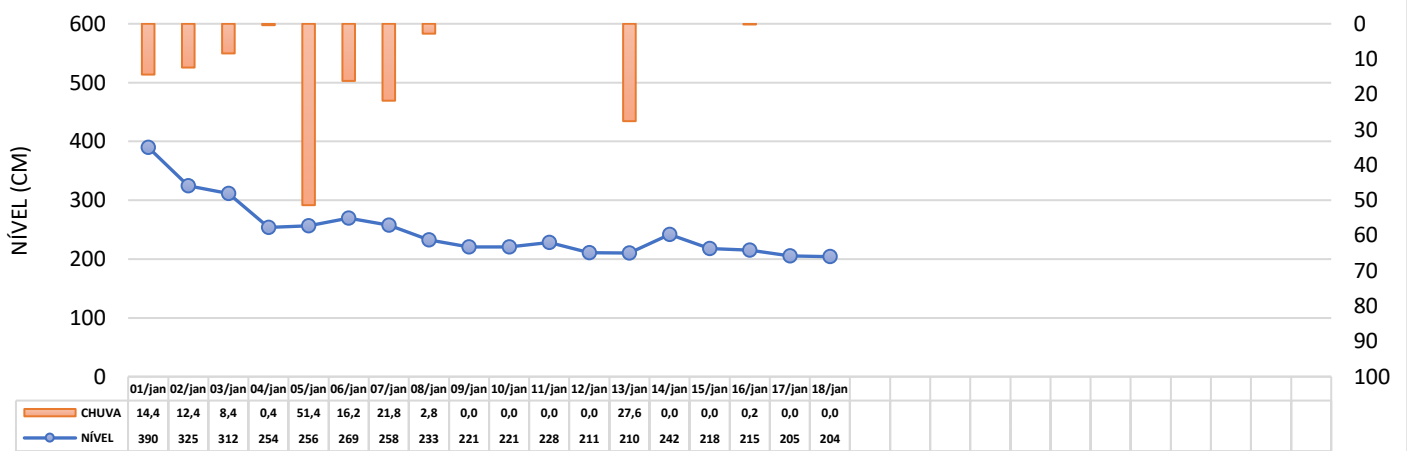
## CUIABÁ



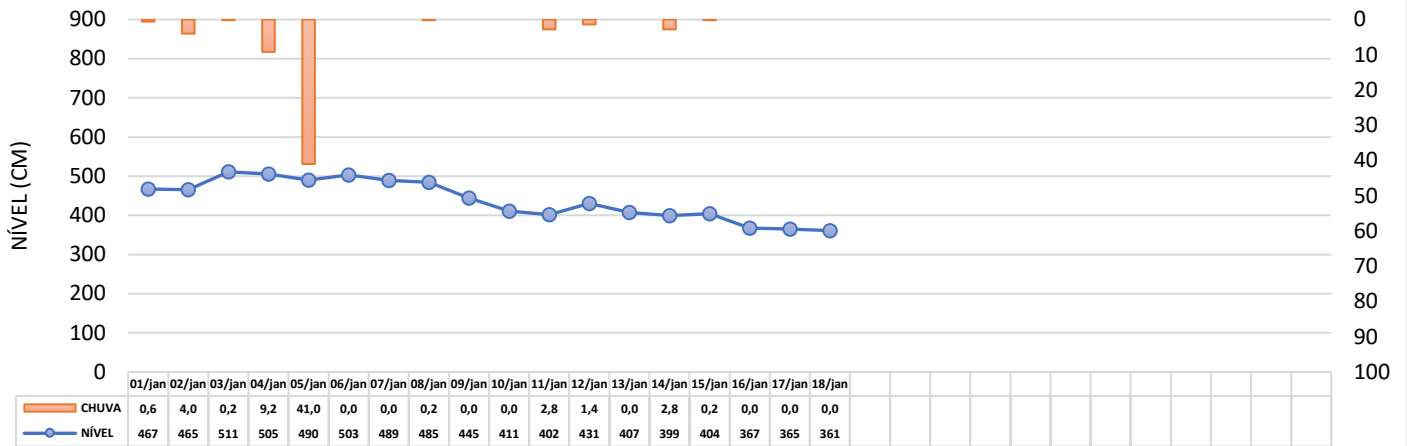
## RIO COXIPÓ - AAB



## RONDONÓPOLIS

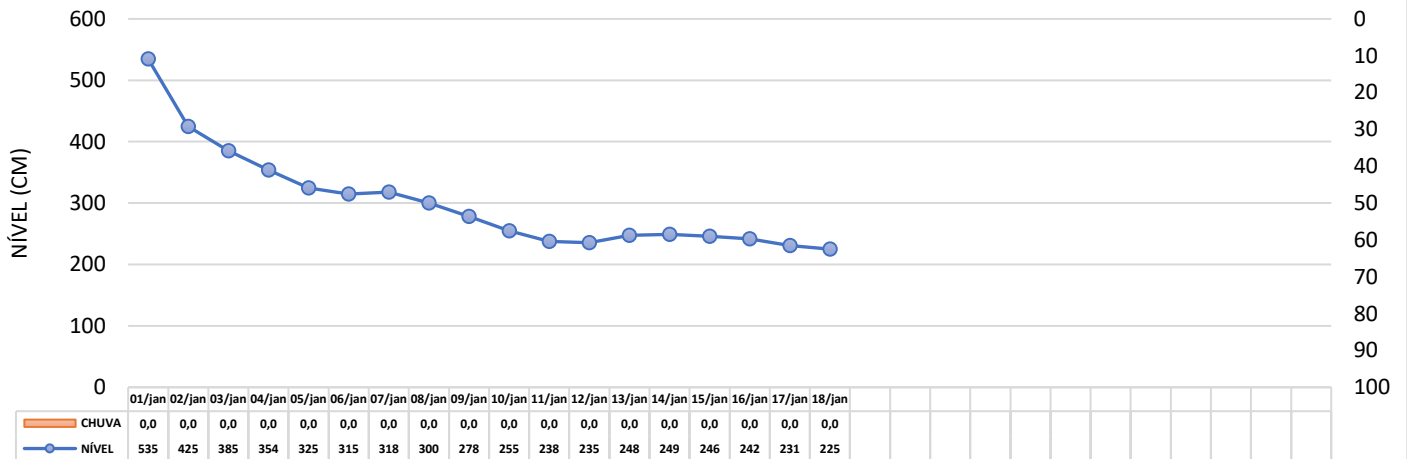


**SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER**

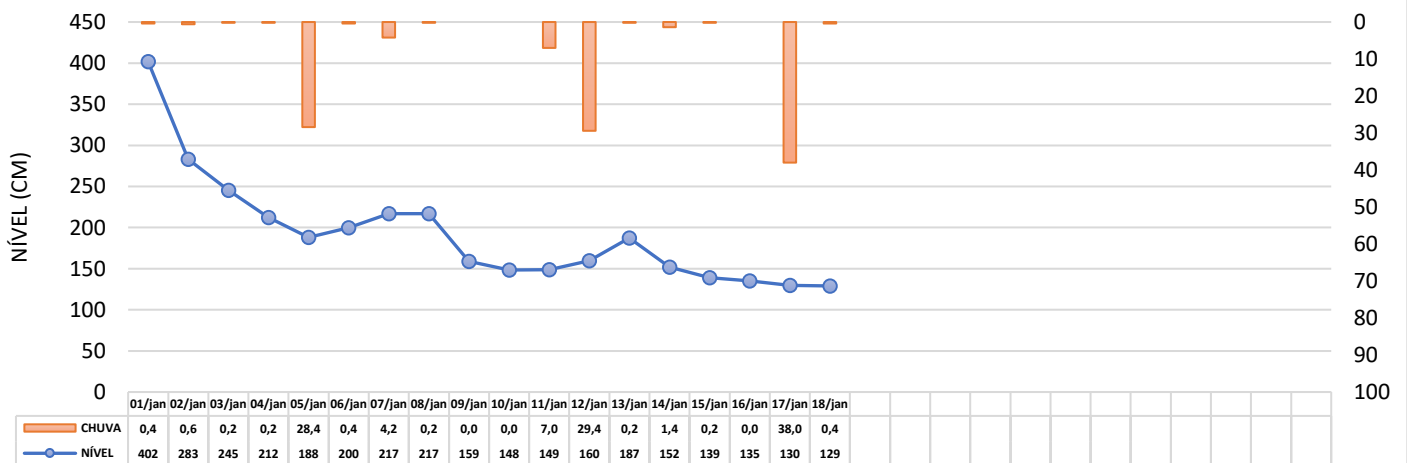


**BACIA TOCANTINS ARAGUAIA**

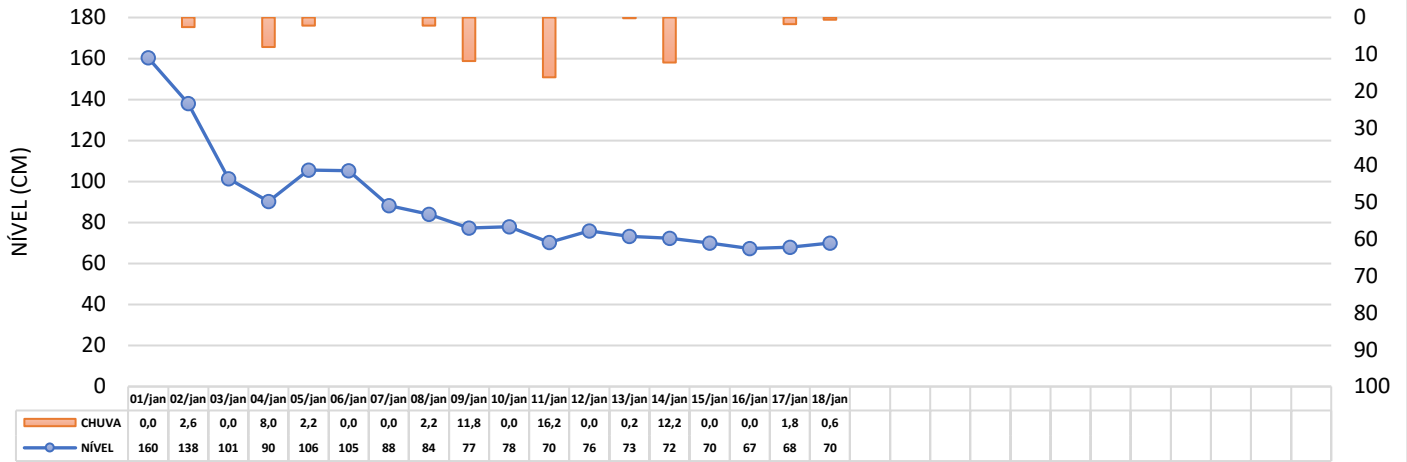
**BARRA DO GARÇAS**



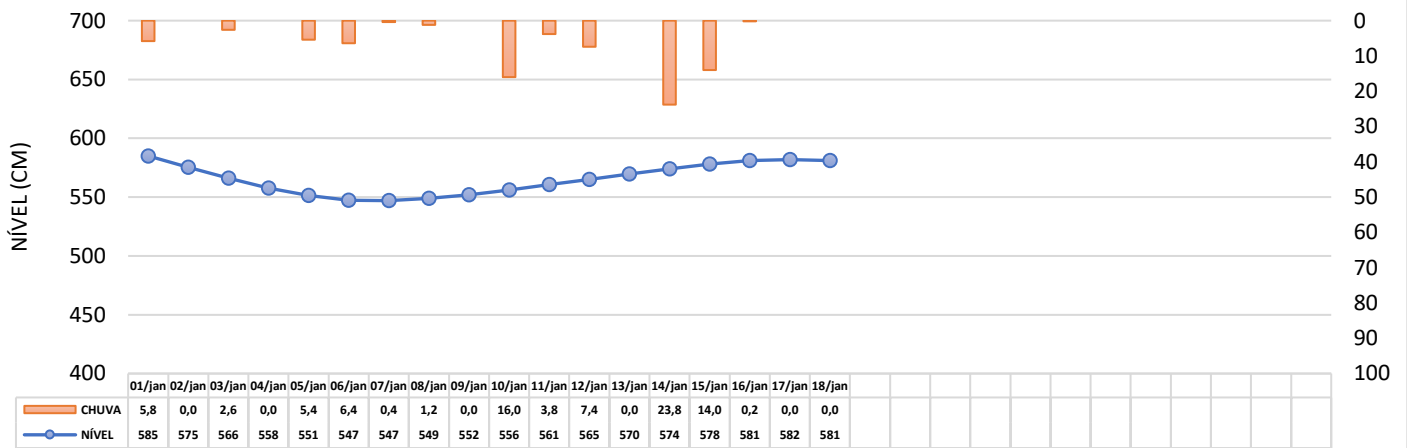
**EMASA**



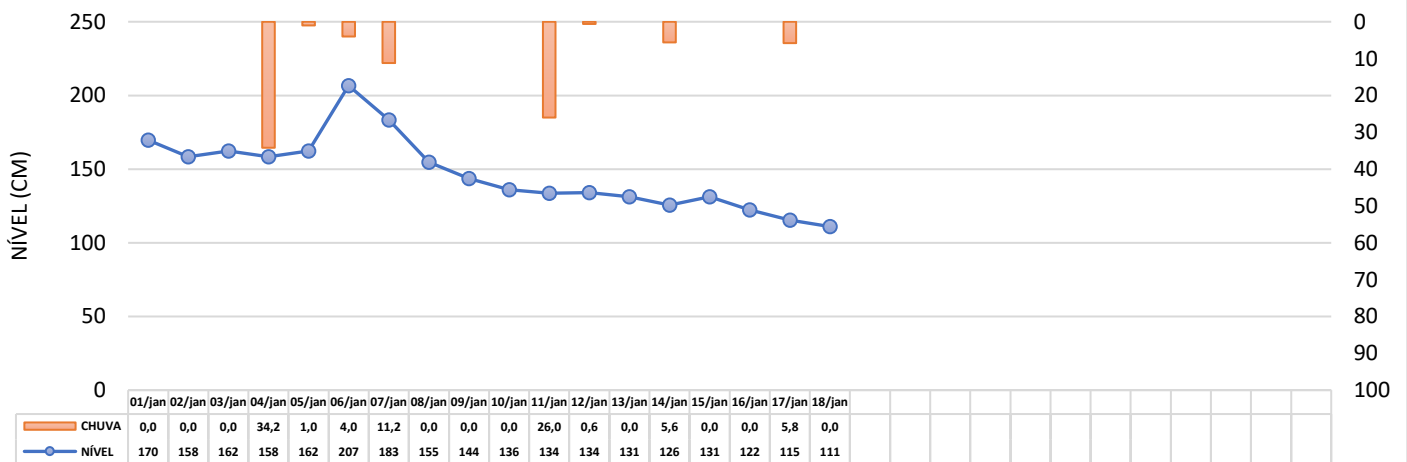
## TESOURO



## SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA



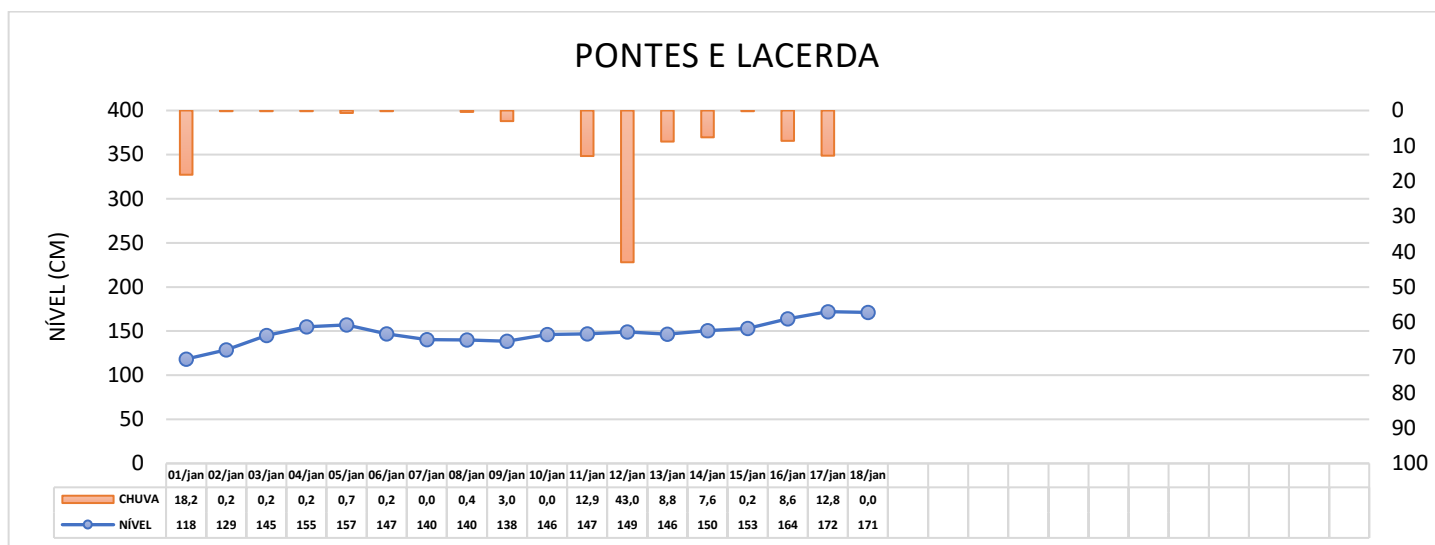
## NOVA XAVANTINA



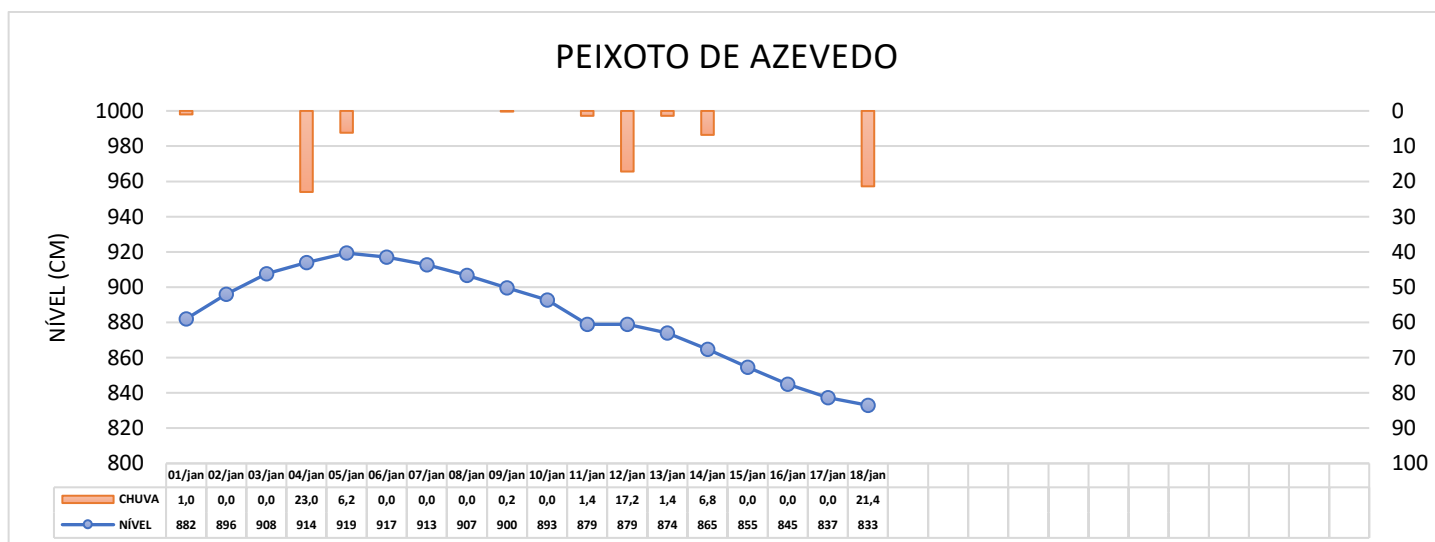


## BACIA AMAZÔNICA

### PONTES E LACERDA



### PEIXOTO DE AZEVEDO



SURH – SUPERINTENDÊNCIA DE RECURSOS HÍDRICOS

COH – COORDENADORIA DE ORDENAMENTO HÍDRICO

SALA DE SITUAÇÃO – ANA / SEMA MT

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

Fone: (65) 3645-4960