

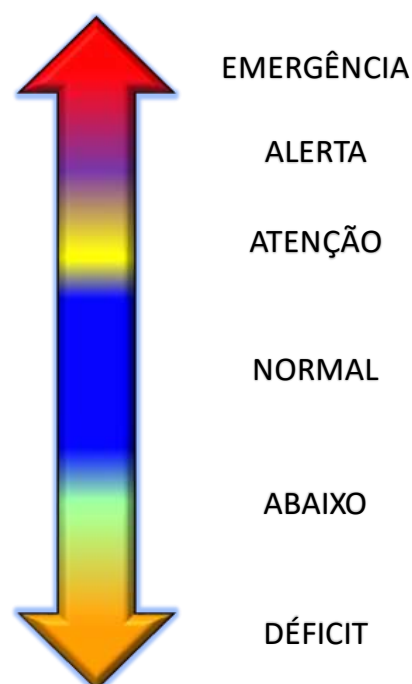
NÍVEIS DOS RIOS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

LOCAL	DATA	ALTURA	SITUAÇÃO
B. DE MELGAÇO	16/mar	497	NORMAL
	17/mar	482	NORMAL
	18/mar	466	NORMAL
B. DO BUGRES	16/mar	382	NORMAL
	17/mar	364	NORMAL
	18/mar	326	NORMAL
CÁCERES	16/mar	434	NORMAL
	17/mar	433	NORMAL
	18/mar	430	NORMAL
CUIABÁ	16/mar	134	NORMAL
	17/mar	124	NORMAL
	18/mar	0	DÉFICIT
RIO COXIPÓ AABB	16/mar	143	NORMAL
	17/mar	145	NORMAL
	18/mar	143	NORMAL
RONDONÓPOLIS	16/mar	287	NORMAL
	17/mar	248	NORMAL
	18/mar	300	NORMAL
S.A.LEVERGER	16/mar	439	NORMAL
	17/mar	421	NORMAL
	18/mar	406	NORMAL
BARRA DO GARÇAS	16/mar	378	NORMAL
	17/mar	360	NORMAL
	18/mar	358	NORMAL
EMASA	16/mar	217	NORMAL
	17/mar	218	NORMAL
	18/mar	204	NORMAL
TESOURO	16/mar	109	NORMAL
	17/mar	181	NORMAL
	18/mar	150	NORMAL
S.F.ARAGUAIA	16/mar	639	NORMAL
	17/mar	641	NORMAL
	18/mar	644	NORMAL
NOVA XAVANTINA	16/mar	179	NORMAL
	17/mar	174	NORMAL
	18/mar	174	NORMAL
PONTES E LACERDA	16/mar	219	NORMAL
	17/mar	237	NORMAL
	18/mar	227	NORMAL
PEIXOTO DE AZEVEDO	16/mar	1161	NORMAL
	17/mar	1160	NORMAL
	18/mar	1155	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.



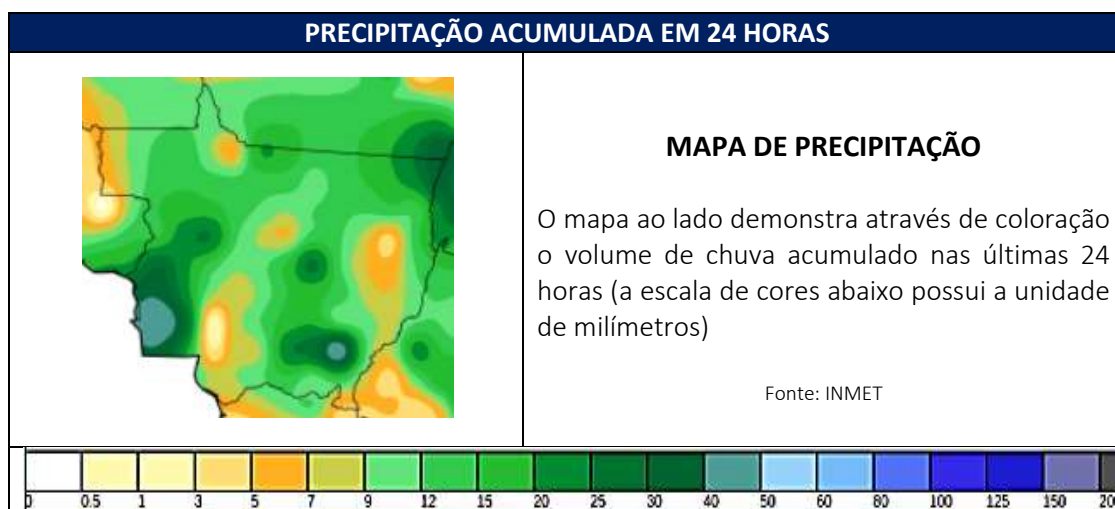
CHUVAS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

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	15,8
	BARRA DO BUGRES	0	0	0	0,2	0,2	3,4
	CÁCERES	0	0	0	0	2,4	9,4
	CUIABÁ	0	0	0	0	0,2	41,6
	RIO COXIPÓ AABB	0	0	0	0	0,2	38,2
	RONDONÓPOLIS	0	0	0	0	0	20
	S.A.LEVERGER	0	0	0	0	0	7,4

BACIA	LOCAL	09:00	4 h	8 h	12 h	24 h	96 h
T.Araguaia	BARRA DO GARÇAS	0	0	0	0	0	15,8
	EMASA	0	0	0	0	1	6,2
	TESOURO	0	0	11	11,6	18,2	59,2
	S.F.ARAGUAIA	0	0	0	0	0	7,4
	N.XAVANTINA	0	0	0	0	0	0,4

BACIA	LOCAL	09:00	4 h	8 h	12 h	24 h	96 h
Amazônica	P.AZEVEDO	0	0	0	0	0	3,8
	P.LACERDA	0	0	0	0	20,8	60



PREVISÃO METEOROLÓGICA E UMIDADE RELATIVA DO AR

MUNICÍPIO	18-mar		19-mar		20-mar		UMIDADE (mín.)	Escala Umidade
	máx	mín	máx	mín	máx	mín		
BARÃO DE MELGAÇO	34	21	34	27	31	26	48%	> 30% - bom
BARRA DO BUGRES	33	20	34	24	30	24	48%	20% a 30% - atenção
CÁCERES	35	21	35	25	32	25	51%	12% a 20% - alerta
CUIABÁ	34	21	34	27	30	25	46%	< 12% - emergência
RONDONÓPOLIS	35	22	33	27	31	25	51%	
SANTO ANTONIO DO LEVERGER	34	21	34	27	31	26	45%	
MUNICÍPIO	18-mar		19-mar		20-mar		UMIDADE (mín.)	
BARRA DO GARÇAS	35	20	35	25	33	24	47%	
TESOURO	36	22	35	26	32	25	48%	
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	32	20	33	23	33	22	43%	
NOVA XAVANTINA	37	21	36	25	33	24	49%	
MUNICÍPIO	18-mar		19-mar		20-mar		UMIDADE (mín.)	
PONTES E LACERDA	32	21	34	24	31	24	58%	
PEIXOTO DE AZEVEDO	34	20	31	23	34	22	59%	

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 dentro do estado de Mato Grosso.

NÃO EXISTE AVISO METEOROLÓGICO PARA HOJE

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

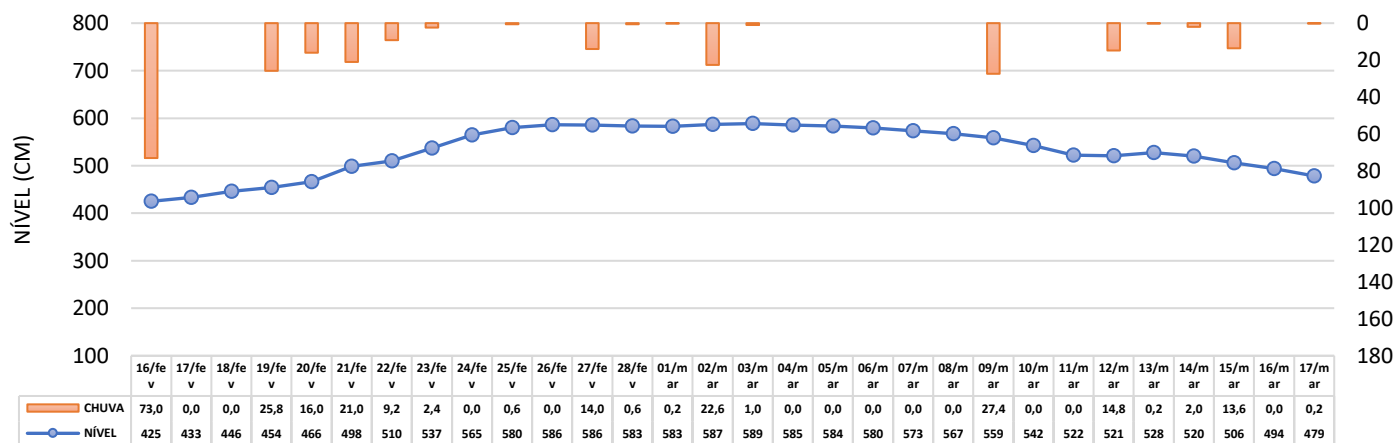


GRÁFICOS HIDROLÓGICOS DE CADA ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO

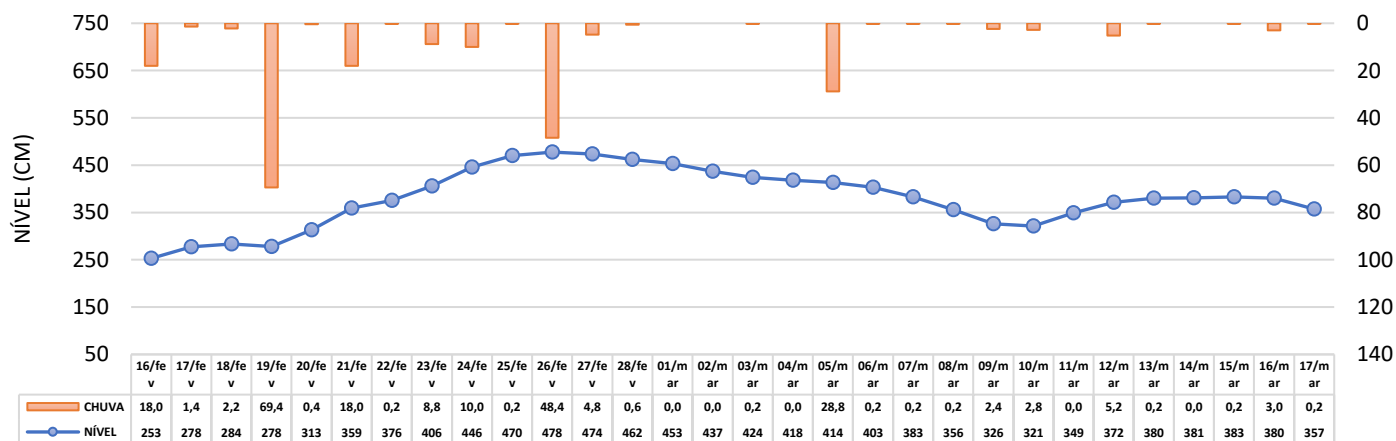
Os gráficos ilustram as chuvas registradas e os níveis dos rios (valor médio) nos últimos 30 dias corridos, através de eixo de nível, chuva e data.

BACIA DO PARAGUAI

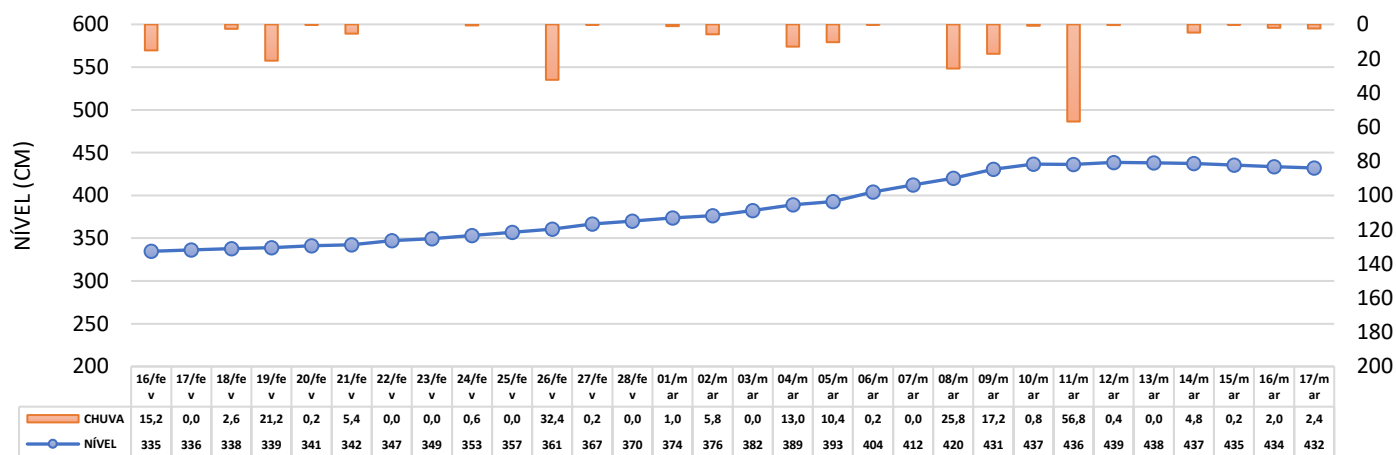
BARÃO DE MELGAÇO



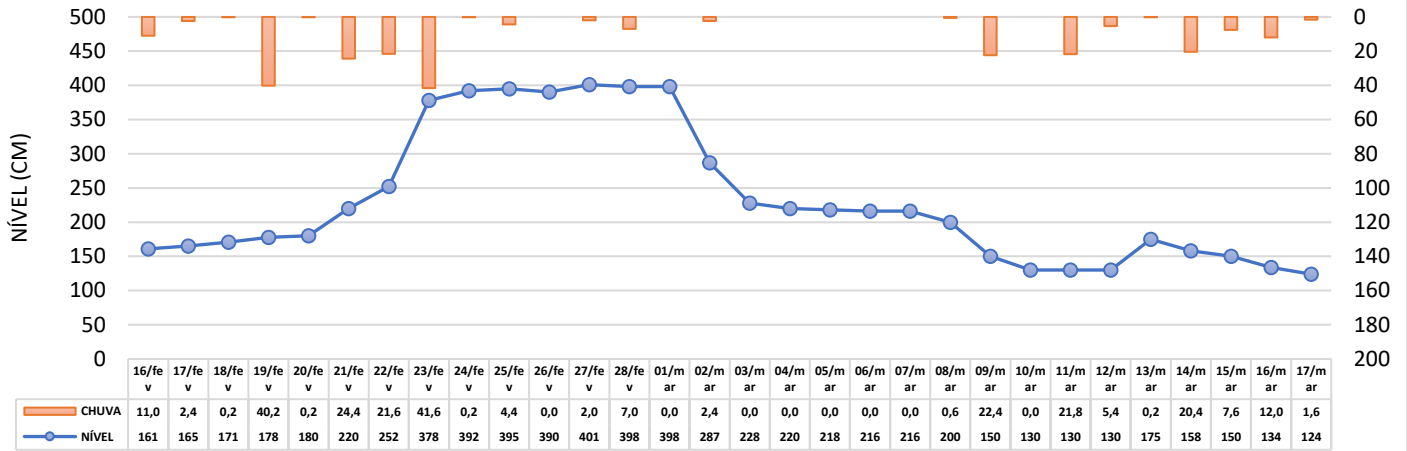
BARRA DO BUGRES



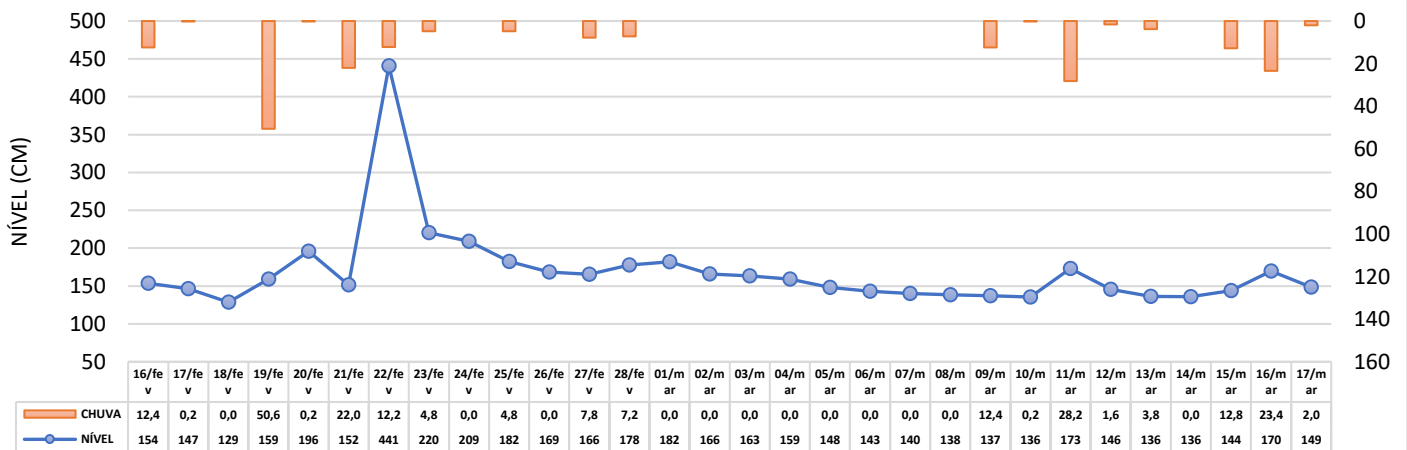
CÁCERES



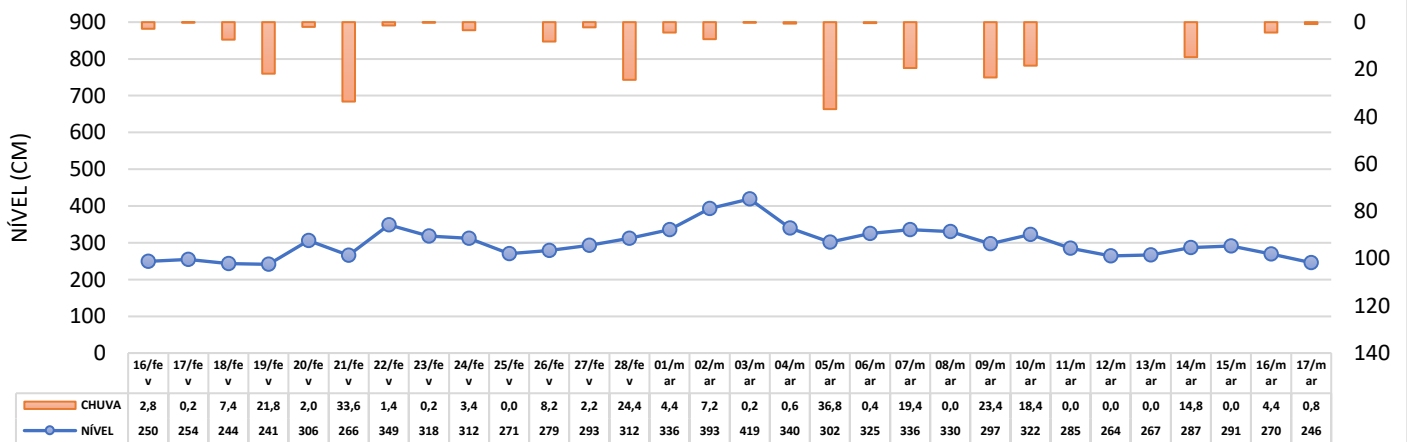
CUIABÁ



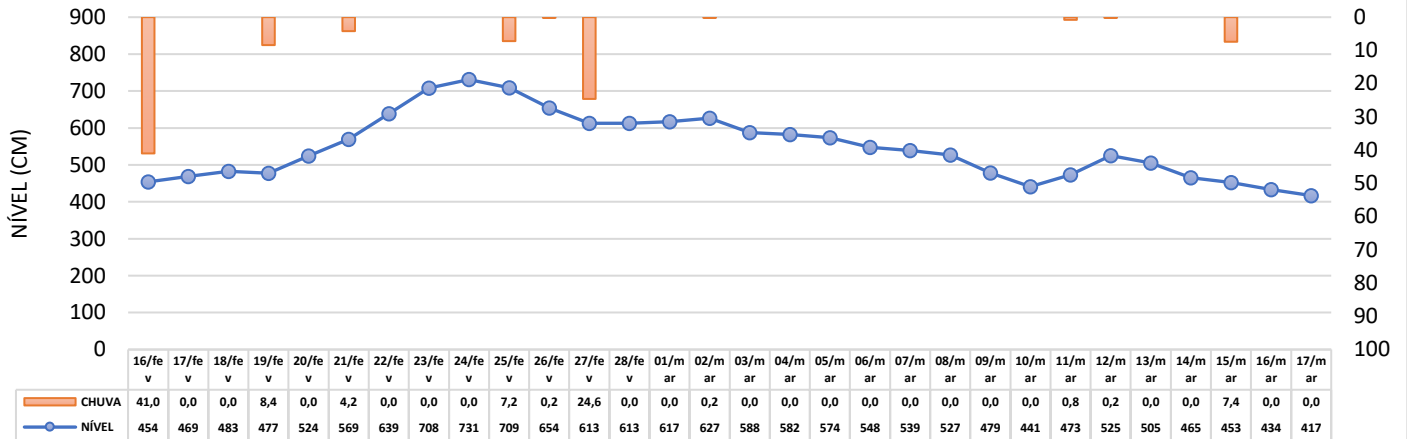
RIO COXIPÓ - AABB



RONDONÓPOLIS

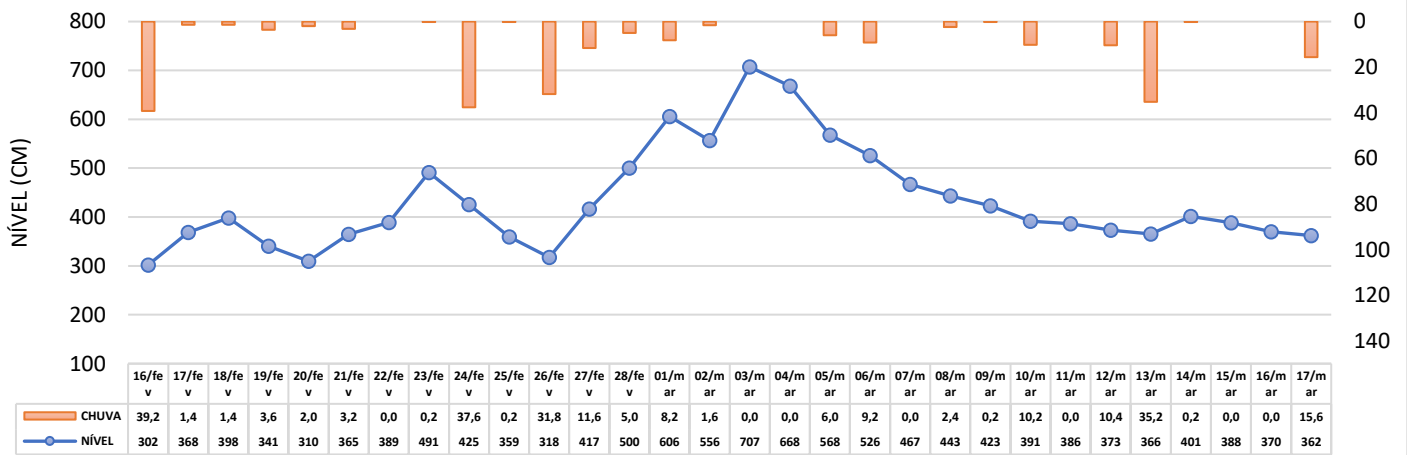


SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER

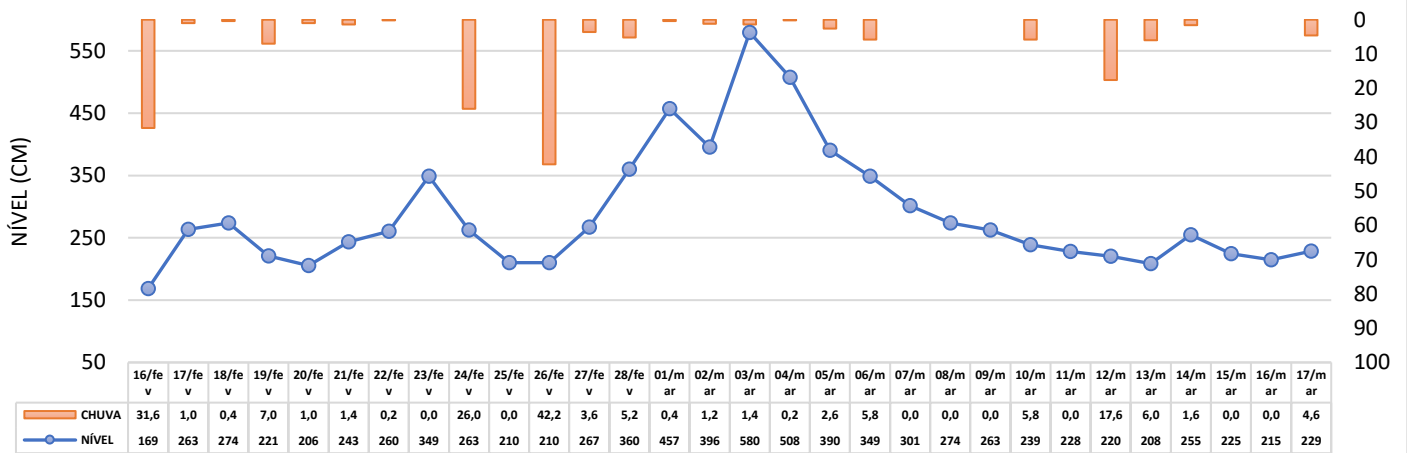


BACIA TOCANTINS ARAGUAIA

BARRA DO GARÇAS



EMASA



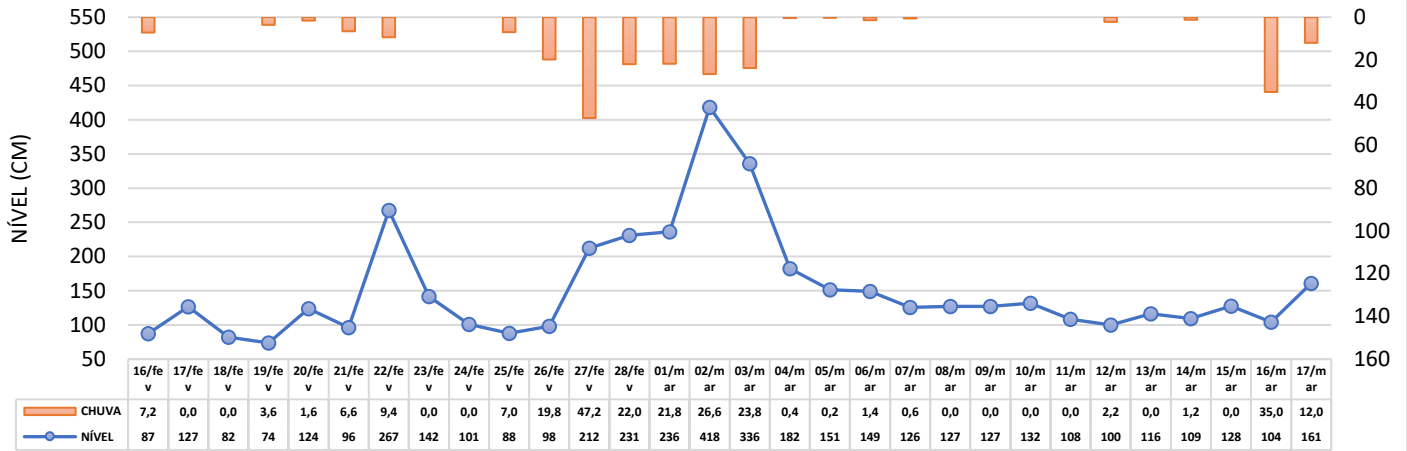
BOLETIM DE MONITORAMENTO DIÁRIO



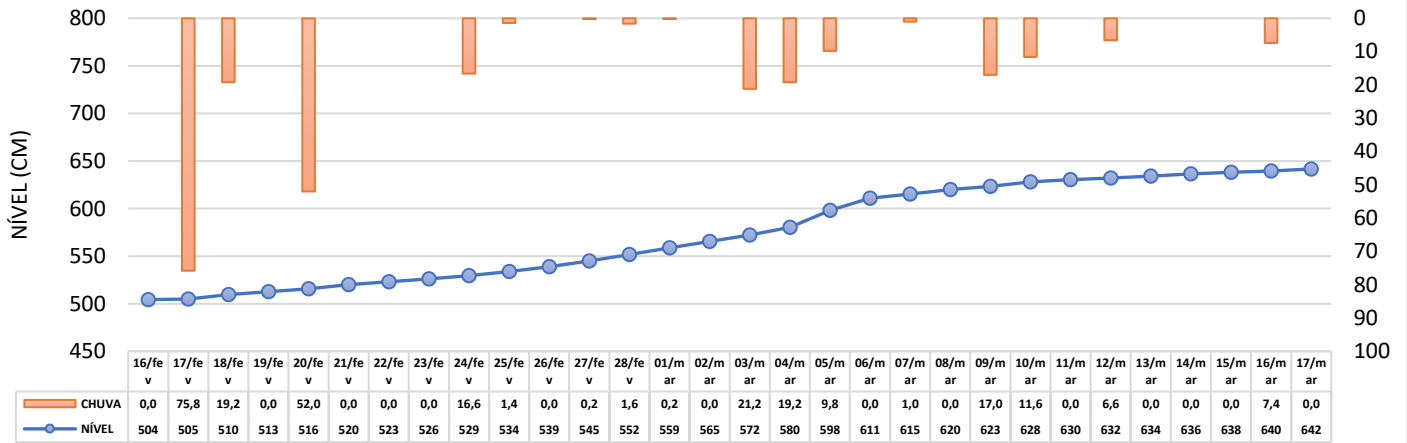
segunda-feira, 18 de março de 2019

Edição – 48/2019

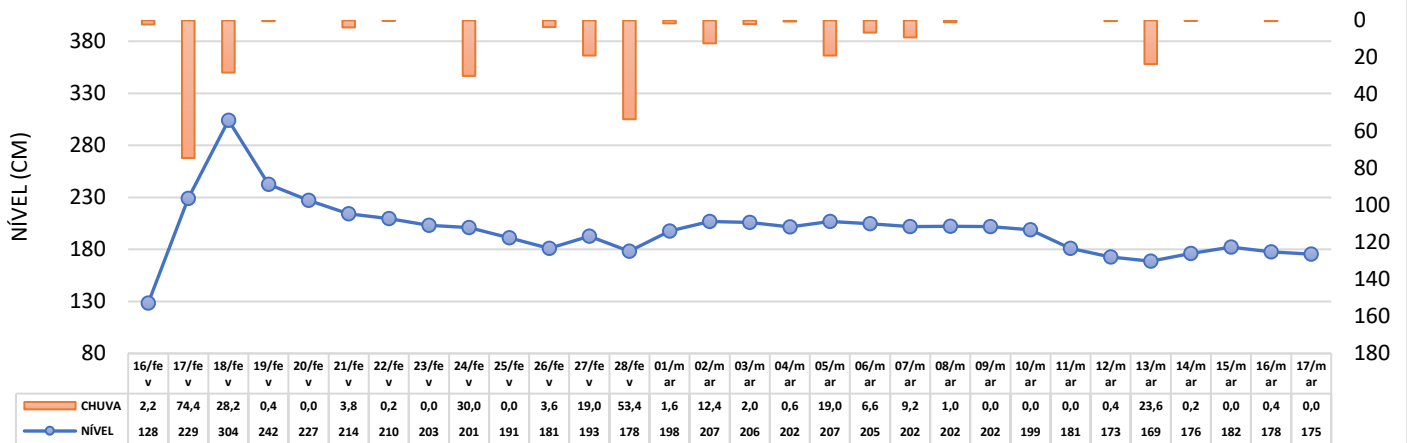
TESOURO



SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA

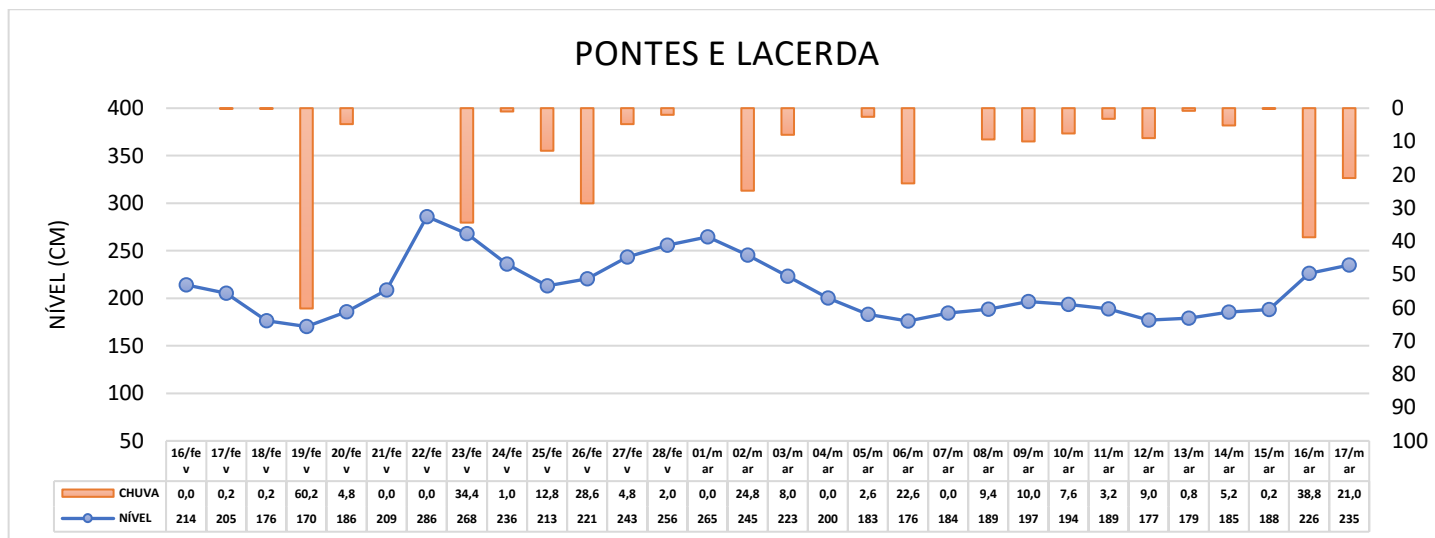


NOVA XAVANTINA

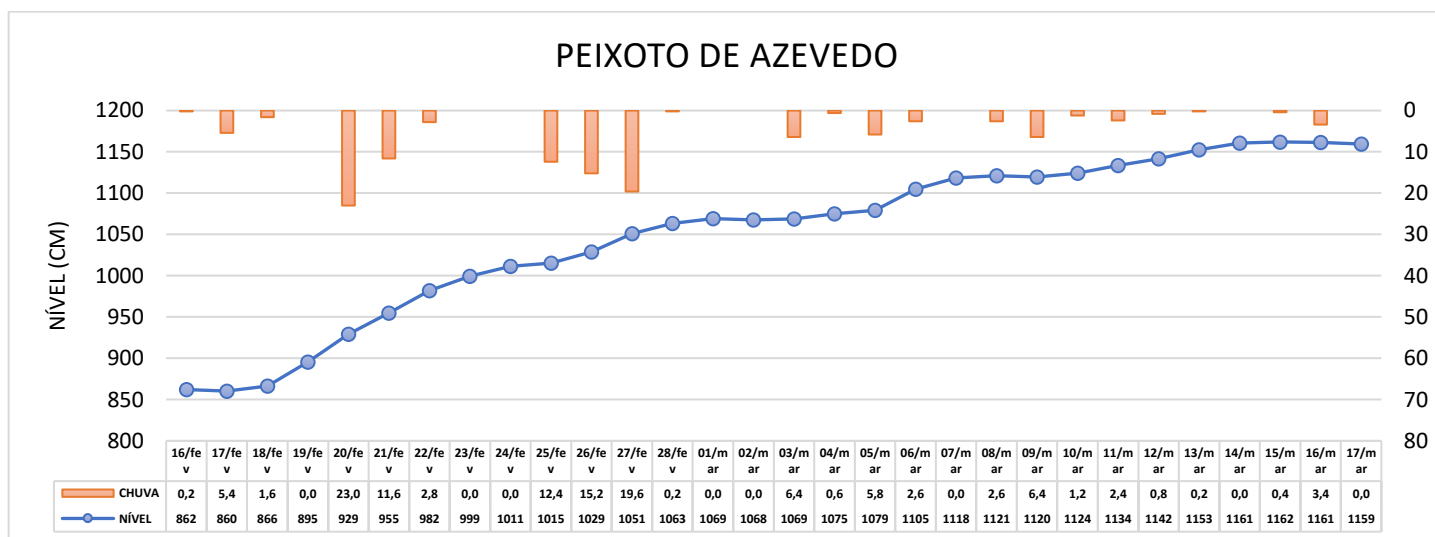


BACIA AMAZÔNICA

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