

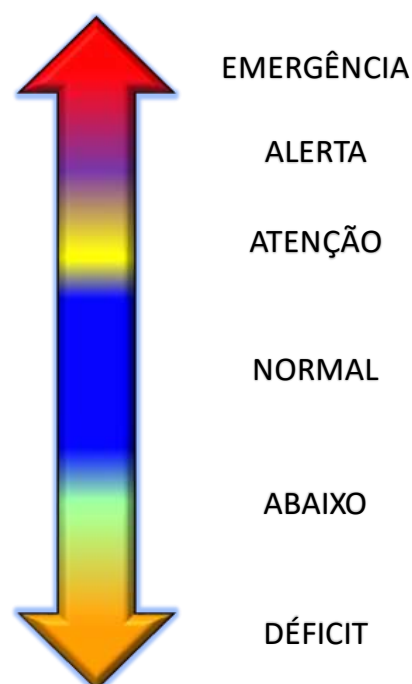
NÍVEIS DOS RIOS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

LOCAL	DATA	ALTURA	SITUAÇÃO
B. DE MELGAÇO	23/mar	485	NORMAL
	24/mar	486	NORMAL
	25/mar	490	NORMAL
B. DO BUGRES	23/mar	285	NORMAL
	24/mar	300	NORMAL
	25/mar	322	NORMAL
CÁCERES	23/mar	422	NORMAL
	24/mar	420	NORMAL
	25/mar	420	NORMAL
CUIABÁ	23/mar	174	NORMAL
	24/mar	190	NORMAL
	25/mar	0	DÉFICIT
RIO COXIPÓ AABB	23/mar	145	NORMAL
	24/mar	140	NORMAL
	25/mar	137	NORMAL
RONDONÓPOLIS	23/mar	235	NORMAL
	24/mar	223	NORMAL
	25/mar	215	NORMAL
S.A.LEVERGER	23/mar	484	NORMAL
	24/mar	511	NORMAL
	25/mar	459	NORMAL
BARRA DO GARÇAS	23/mar	359	NORMAL
	24/mar	292	NORMAL
	25/mar	270	NORMAL
EMASA	23/mar	245	NORMAL
	24/mar	185	NORMAL
	25/mar	171	NORMAL
TESOURO	23/mar	98	NORMAL
	24/mar	90	NORMAL
	25/mar	88	NORMAL
S.F.ARAGUAIA	23/mar	657	NORMAL
	24/mar	661	NORMAL
	25/mar	664	NORMAL
NOVA XAVANTINA	23/mar	190	NORMAL
	24/mar	171	NORMAL
	25/mar	163	NORMAL
PONTES E LACERDA	23/mar	176	NORMAL
	24/mar	158	NORMAL
	25/mar	144	NORMAL
PEIXOTO DE AZEVEDO	23/mar	1125	NORMAL
	24/mar	1126	NORMAL
	25/mar	1129	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 está com problemas nos dados de nível de hoje.



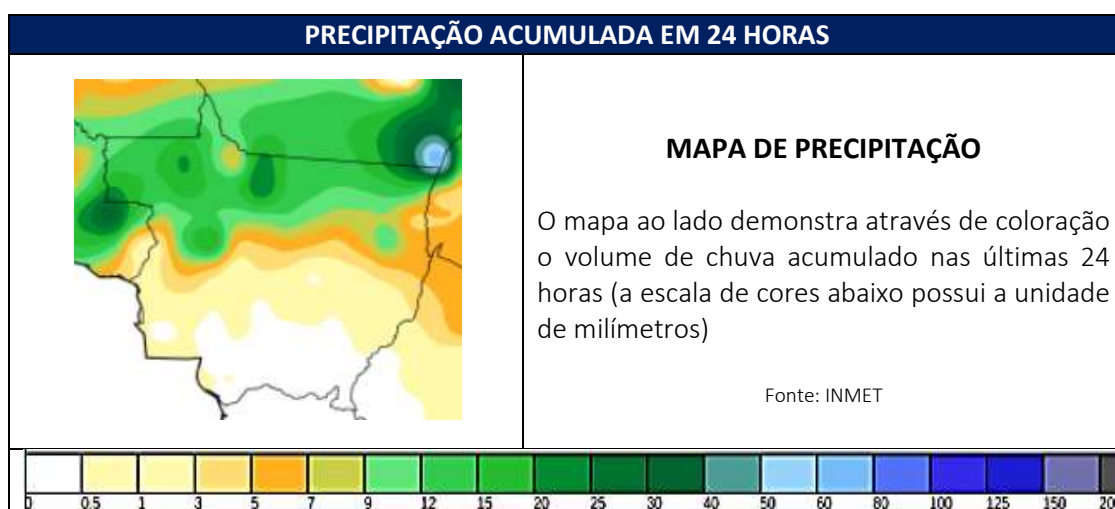
CHUVAS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

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	0,4
	BARRA DO BUGRES	0	0	0	0	0	0,8
	CÁCERES	0	0	0	0	0	0
	CUIABÁ	0	0	0	0	0	0,6
	RIO COXIPÓ AABB	0	0	0	0	0	0,2
	RONDONÓPOLIS	0	0	0	0	0	0,2
	S.A.LEVERGER	0	0	0	0	0	0,2

BACIA	LOCAL	09:00	4 h	8 h	12 h	24 h	96 h
T.Araguaia	BARRA DO GARÇAS	0	0	0	0	0	0,8
	EMASA	0	0	0	0	0	0
	TESOURO	0	0	0	0	0	14,4
	S.F.ARAGUAIA	0	0	0	0	1	13,6
	N.XAVANTINA	0,6	0	0,6	0,6	0,6	16,2

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



PREVISÃO METEOROLÓGICA E UMIDADE RELATIVA DO AR

MUNICÍPIO	25-mar		26-mar		27-mar		UMIDADE (mín.) 25-mar	Escala Umidade
	máx	mín	máx	mín	máx	mín		
BARÃO DE MELGAÇO	35	23	35	24	30	24	37%	> 30% - bom
BARRA DO BUGRES	34	23	34	24	27	23	40%	20% a 30% - atenção
CÁCERES	36	25	35	26	33	25	40%	12% a 20% - alerta
CUIABÁ	34	25	33	25	31	22	37%	< 12% - emergência
RONDONÓPOLIS	35	24	34	25	31	24	41%	
SANTO ANTONIO DO LEVERGER	35	24	35	25	31	24	37%	
MUNICÍPIO	25-mar		26-mar		27-mar		UMIDADE (mín.)	
BARRA DO GARÇAS	33	20	33	21	25	22	42%	
TESOURO	33	22	32	22	29	22	43%	
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	31	22	30	21	28	21	79%	
NOVA XAVANTINA	35	22	33	22	26	22	45%	
MUNICÍPIO	25-mar		26-mar		27-mar		UMIDADE (mín.)	
PONTES E LACERDA	33	24	34	25	31	24	51%	
PEIXOTO DE AZEVEDO	31	23	31	22	29	23	72%	

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		

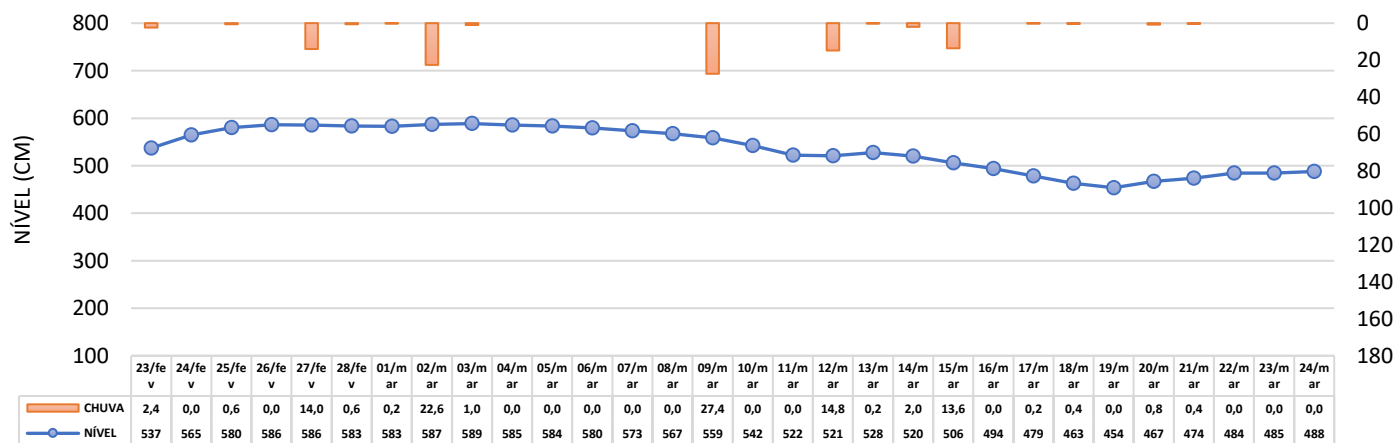


GRÁFICOS HIDROLÓGICOS DE CADA ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO

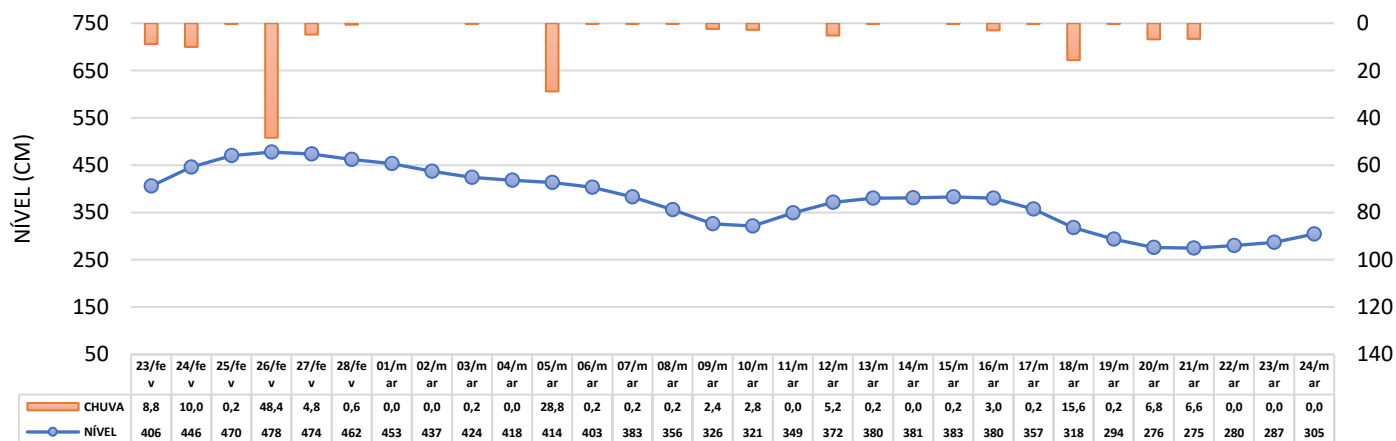
Os gráficos ilustram as chuvas registradas e os níveis dos rios (valor médio) nos últimos 30 dias corridos, através de eixo de nível, chuva e data.

BACIA DO PARAGUAI

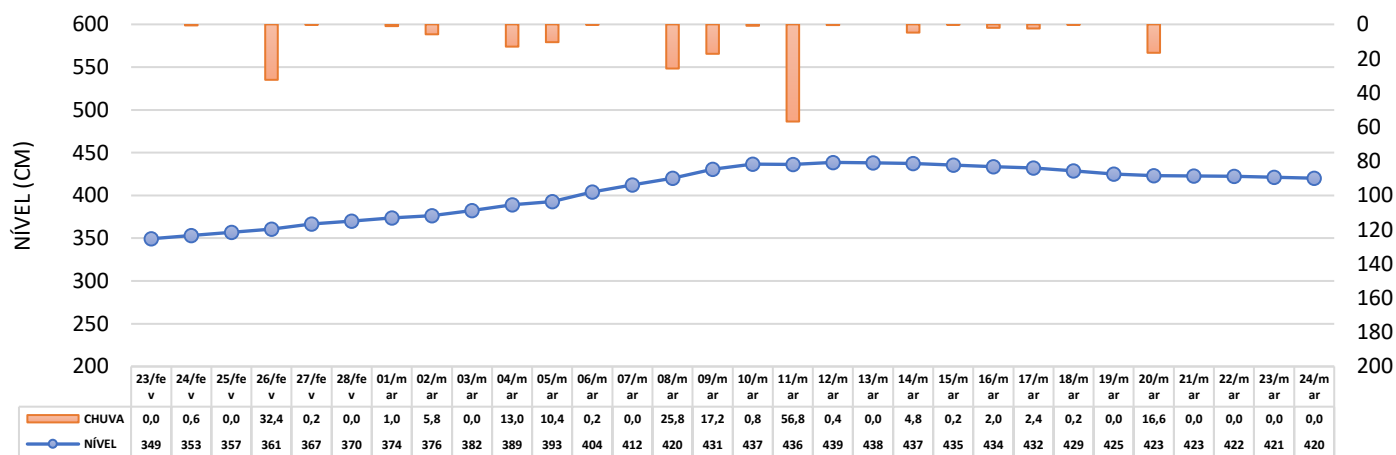
BARÃO DE MELGAÇO



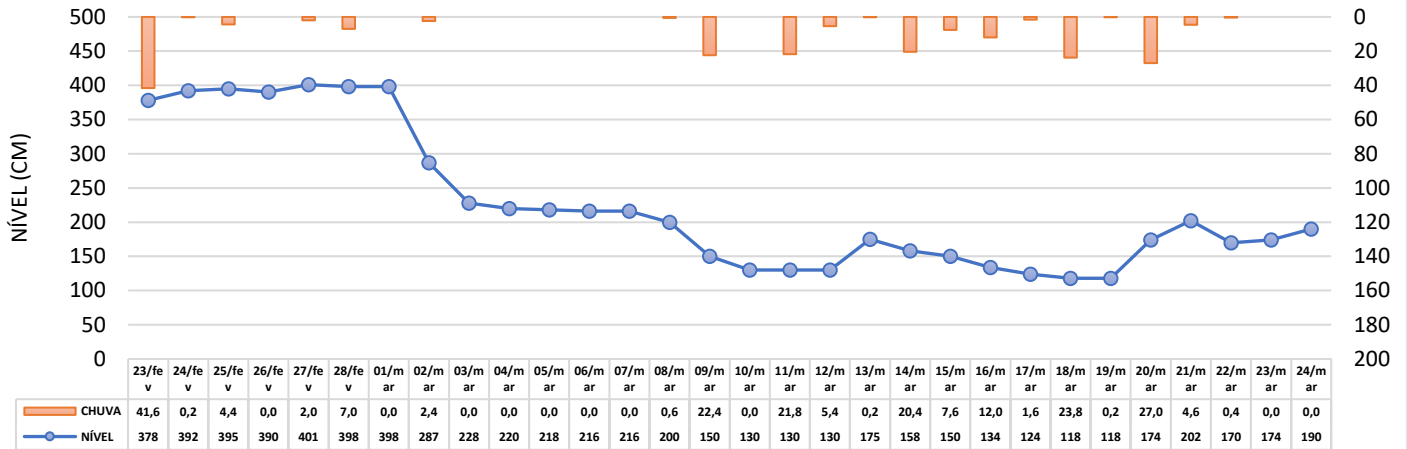
BARRA DO BUGRES



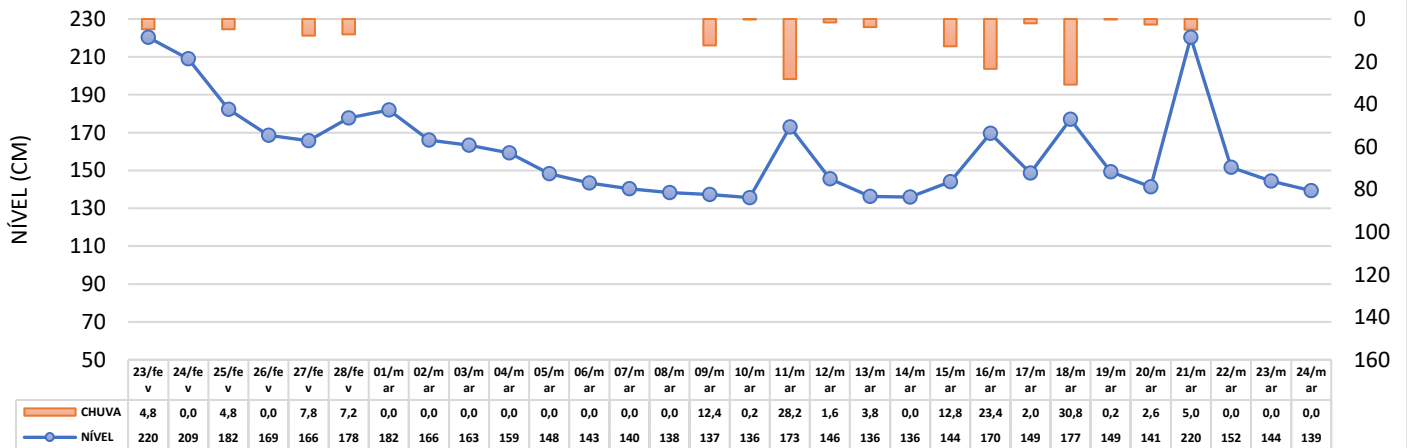
CÁCERES



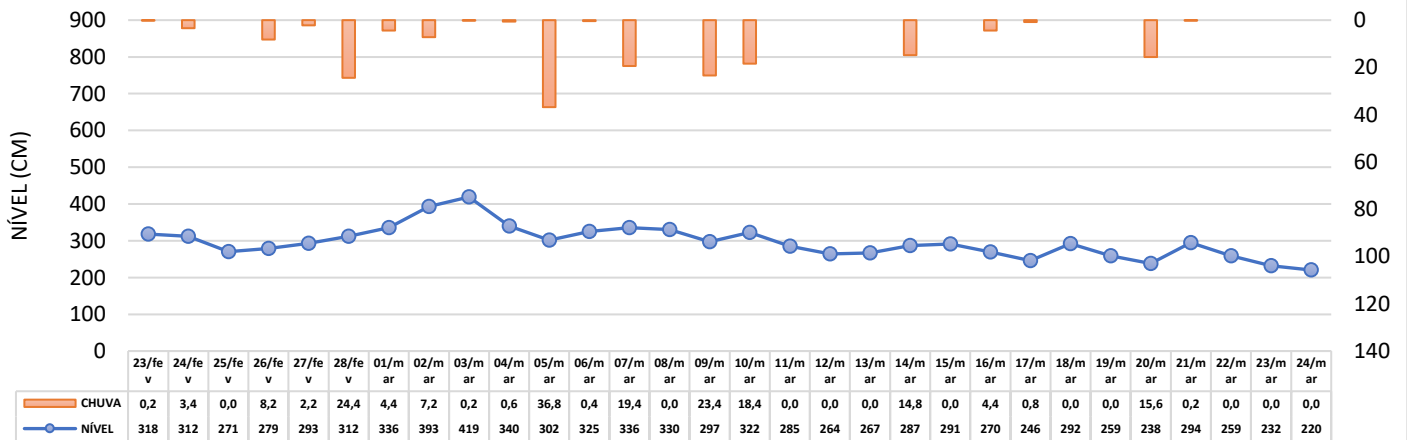
CUIABÁ



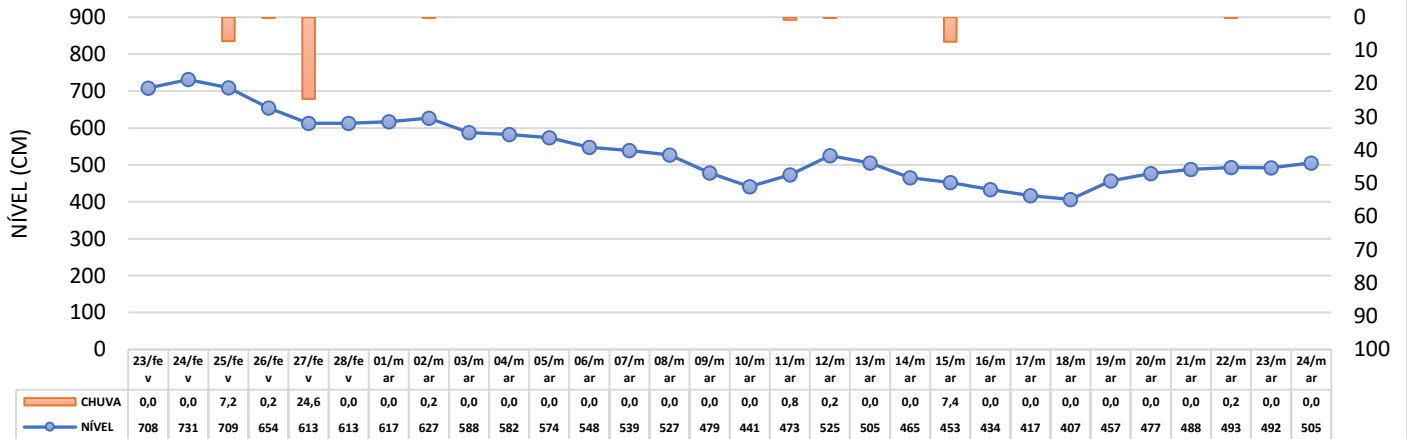
RIO COXIPÓ - AABB



RONDONÓPOLIS

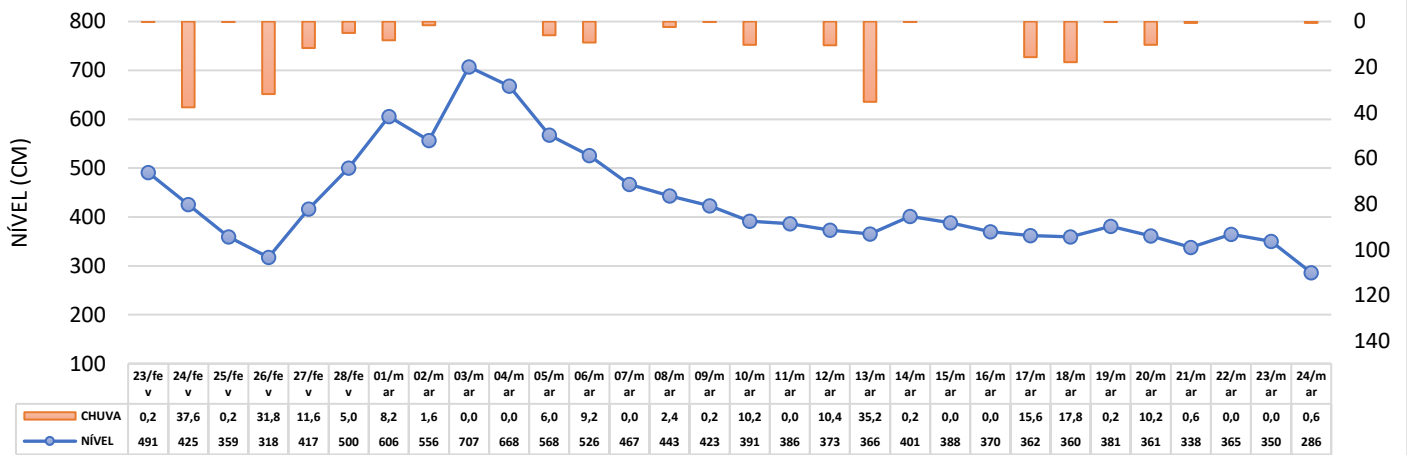


SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER

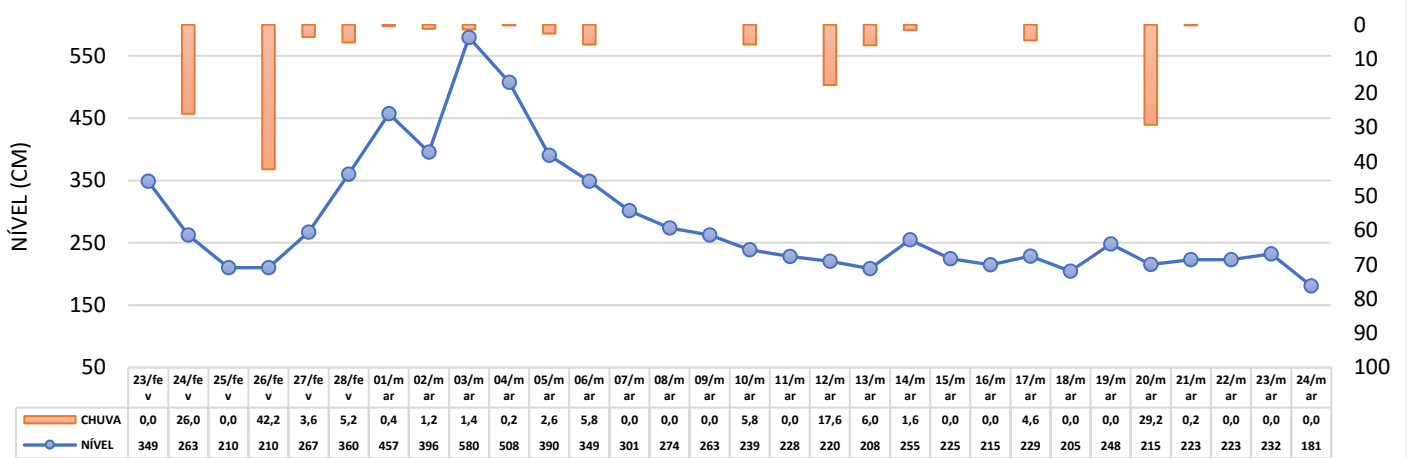


BACIA TOCANTINS ARAGUAIA

BARRA DO GARÇAS



EMASA



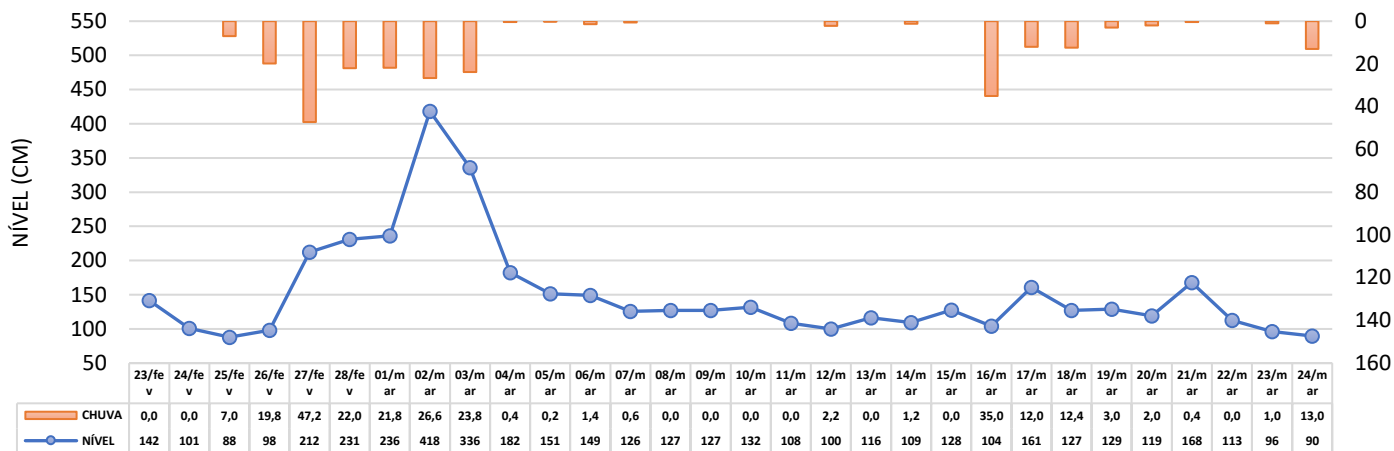
BOLETIM DE MONITORAMENTO DIÁRIO



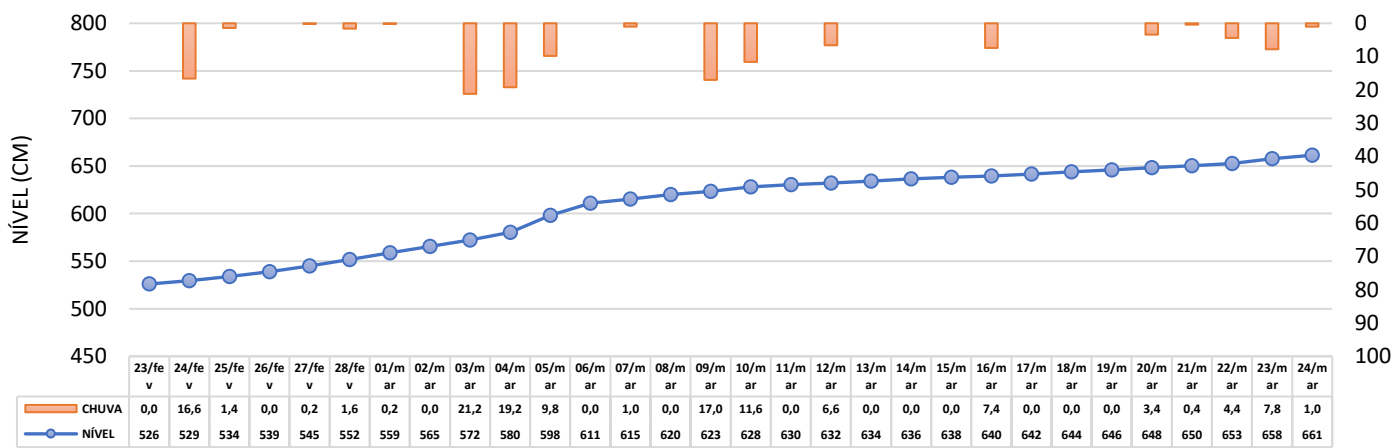
segunda-feira, 25 de março de 2019

Edição – 53/2019

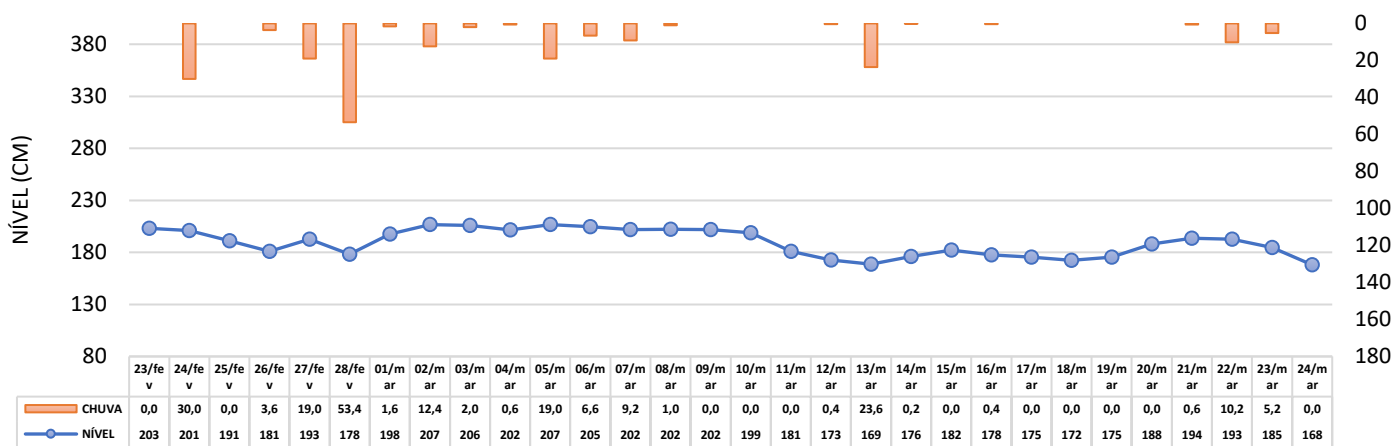
TESOURO



SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA

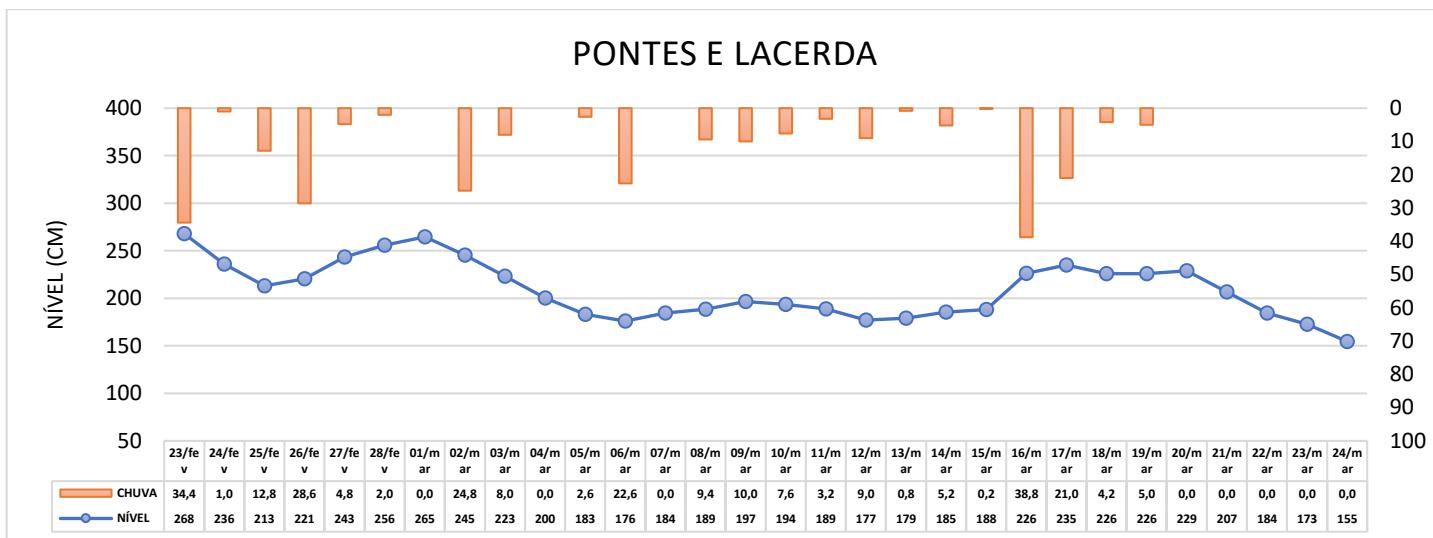


NOVA XAVANTINA

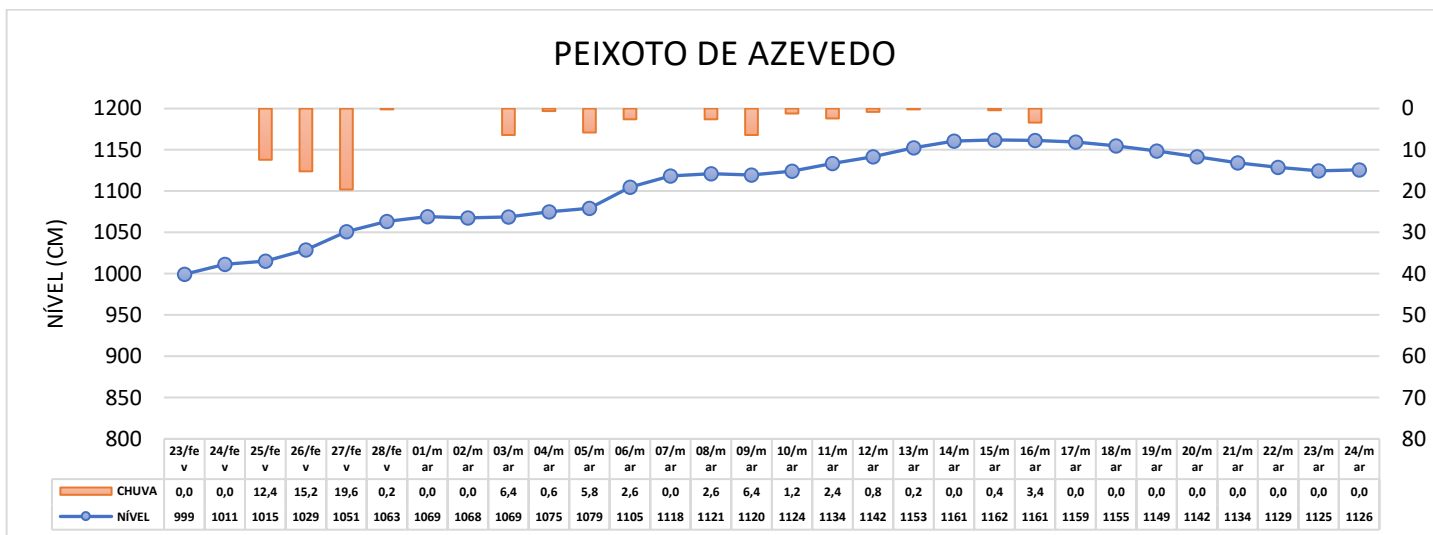


BACIA AMAZÔNICA

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