

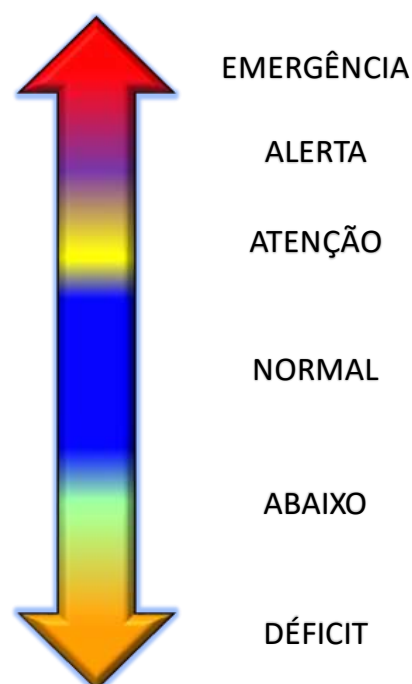
NÍVEIS DOS RIOS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

LOCAL	DATA	ALTURA	SITUAÇÃO
B. DE MELGAÇO	13/mar	527	NORMAL
	14/mar	523	NORMAL
	15/mar	509	NORMAL
B. DO BUGRES	13/mar	380	NORMAL
	14/mar	381	NORMAL
	15/mar	382	NORMAL
CÁCERES	13/mar	438	NORMAL
	14/mar	437	NORMAL
	15/mar	436	NORMAL
CUIABÁ	13/mar	175	NORMAL
	14/mar	158	NORMAL
	15/mar	0	DÉFICIT
RIO COXIPÓ AABB	13/mar	136	NORMAL
	14/mar	135	NORMAL
	15/mar	144	NORMAL
RONDONÓPOLIS	13/mar	269	NORMAL
	14/mar	276	NORMAL
	15/mar	280	NORMAL
S.A.LEVERGER	13/mar	518	NORMAL
	14/mar	470	NORMAL
	15/mar	457	NORMAL
BARRA DO GARÇAS	13/mar	366	NORMAL
	14/mar	385	NORMAL
	15/mar	405	NORMAL
EMASA	13/mar	208	NORMAL
	14/mar	237	NORMAL
	15/mar	228	NORMAL
TESOURO	13/mar	123	NORMAL
	14/mar	115	NORMAL
	15/mar	117	NORMAL
S.F.ARAGUAIA	13/mar	633	NORMAL
	14/mar	636	NORMAL
	15/mar	638	NORMAL
NOVA XAVANTINA	13/mar	168	NORMAL
	14/mar	167	NORMAL
	15/mar	183	NORMAL
PONTES E LACERDA	13/mar	177	NORMAL
	14/mar	185	NORMAL
	15/mar	185	NORMAL
PEIXOTO DE AZEVEDO	13/mar	1150	NORMAL
	14/mar	1160	NORMAL
	15/mar	1162	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.



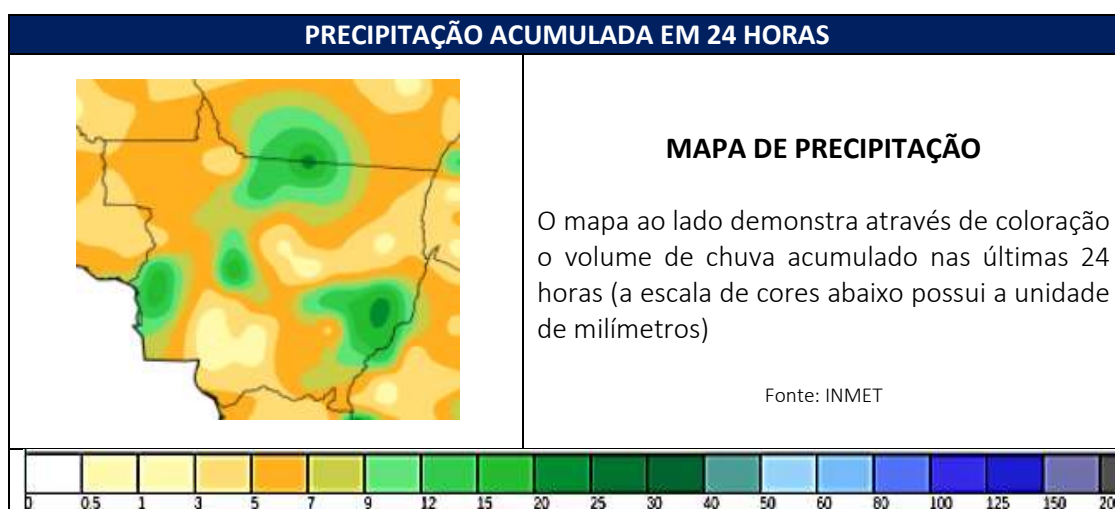
CHUVAS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

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	2	17
	BARRA DO BUGRES	0	0	0	0	0	5,4
	CÁCERES	0	0	0	0	4,8	62
	CUIABÁ	0	0	0	0	20,4	46,8
	RIO COXIPÓ AABB	0	0	0	0	0	31,8
	RONDONÓPOLIS	0	0	0	0	14,8	14,8
	S.A.LEVERGER	0	0	0	0	0	1

BACIA	LOCAL	09:00	4 h	8 h	12 h	24 h	96 h
T.Araguaia	BARRA DO GARÇAS	0	0	0	0	0,2	45,8
	EMASA	0	0	0	0	1,6	25,2
	TESOURO	0	0	0	0	1,2	3,4
	S.F.ARAGUAIA	0	0	0	0	0	6,6
	N.XAVANTINA	0	0	0	0	0	24,2

BACIA	LOCAL	09:00	4 h	8 h	12 h	24 h	96 h
Amazônica	P.AZEVEDO	0	0	0	0	0	1
	P.LACERDA	0	0	0	0	0	18



PREVISÃO METEOROLÓGICA E UMIDADE RELATIVA DO AR


MUNICÍPIO	15-mar		16-mar		17-mar		UMIDADE (mín.)	Escala Umidade
	máx	mín	máx	mín	máx	mín		
BARÃO DE MELGAÇO	37	24	36	24	35	25	41%	> 30% - bom
BARRA DO BUGRES	35	22	33	23	32	24	43%	20% a 30% - atenção
CÁCERES	36	24	35	25	34	25	48%	12% a 20% - alerta
CUIABÁ	37	24	36	26	34	26	40%	< 12% - emergência
RONDONÓPOLIS	36	23	35	24	33	25	44%	
SANTO ANTONIO DO LEVERGER	36	23	36	24	34	25	39%	
MUNICÍPIO	15-mar		16-mar		17-mar		UMIDADE (mín.)	
BARRA DO GARÇAS	35	21	34	23	33	22	43%	
TESOURO	36	23	35	24	34	24	49%	
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	35	20	32	21	30	22	44%	
NOVA XAVANTINA	38	22	35	23	34	23	44%	
MUNICÍPIO	15-mar		16-mar		17-mar		UMIDADE (mín.)	
PONTES E LACERDA	33	24	33	21	32	23	52%	
PEIXOTO DE AZEVEDO	34	21	33	22	32	22	43%	

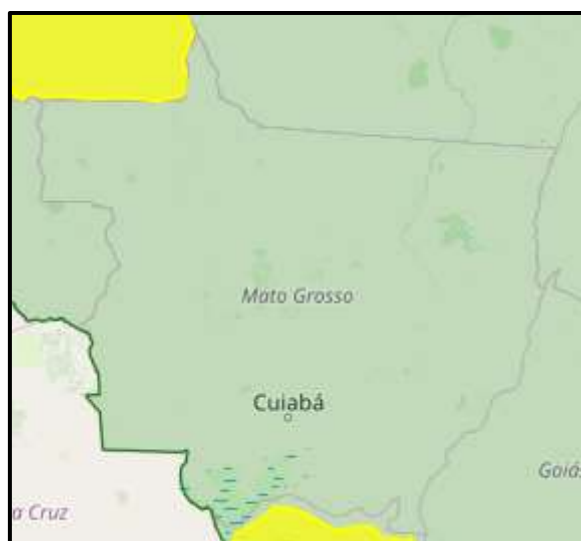
FONTE: CPTEC/INPE/INMET/CLIMATEMPO

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.

EXISTE UM AVISO METEOROLÓGICO PARA HOJE

AVISO DE	Acumulado de Chuva	
GRAU DE SEVERIDADE	Perigo Potencial	
EVENTO	Acumulado de Chuva	
INÍCIO	14/3/2019 10h29min	
FIM	15/3/2019 17h0min	
INSTITUIÇÃO	Instituto Nacional de Meteorologia	
RISCO POTENCIAL	INMET publica aviso iniciando em: 14/03/2019 11:29. Chuva entre 20 a 30 mm/h ou até 50 mm/dia. Baixo risco de alagamentos e pequenos deslizamentos, em cidades com tais áreas de risco.	
ÁREA AFETADA	Norte Mato-Grossense	

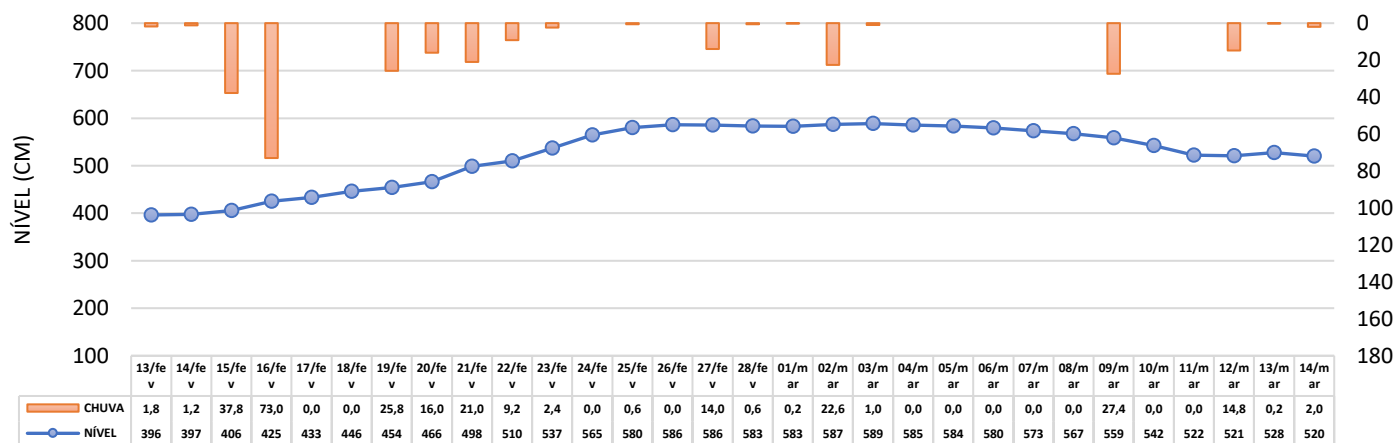


GRÁFICOS HIDROLÓGICOS DE CADA ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO

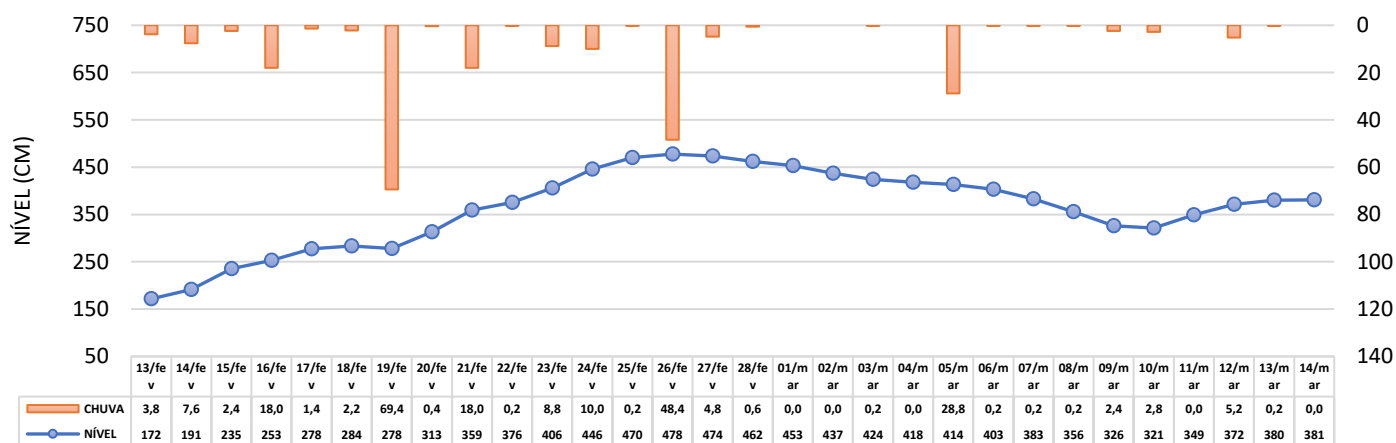
Os gráficos ilustram as chuvas registradas e os níveis dos rios (valor médio) nos últimos 30 dias corridos, através de eixo de nível, chuva e data.

BACIA DO PARAGUAI

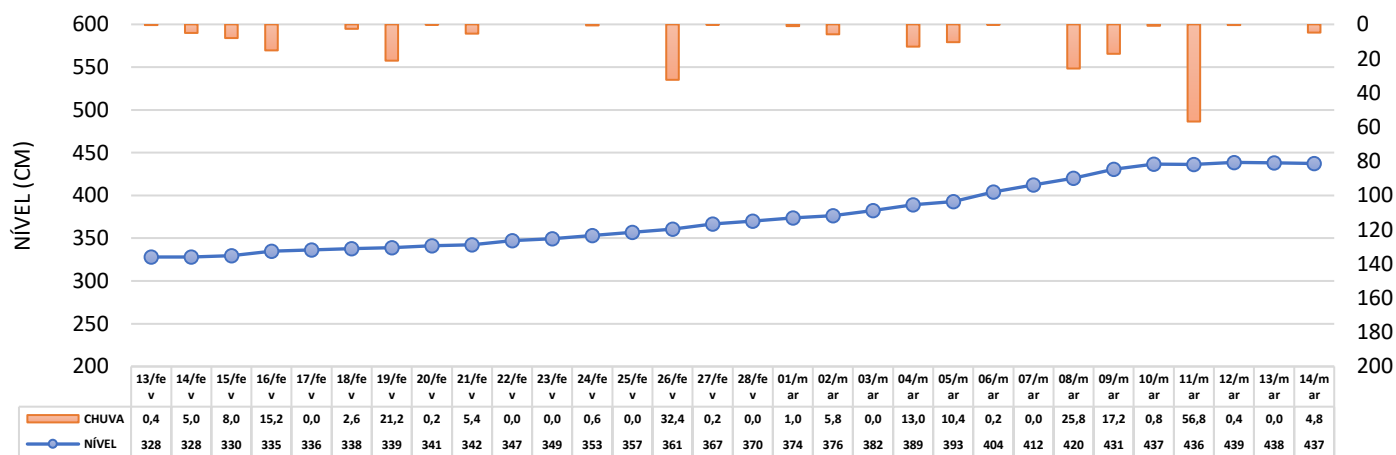
BARÃO DE MELGAÇO



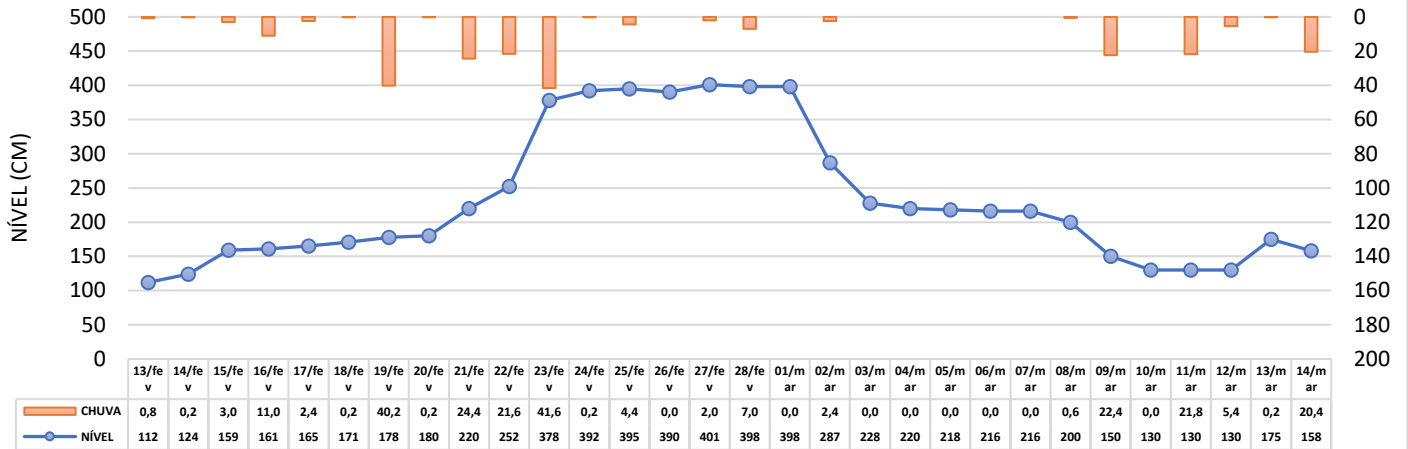
BARRA DO BUGRES



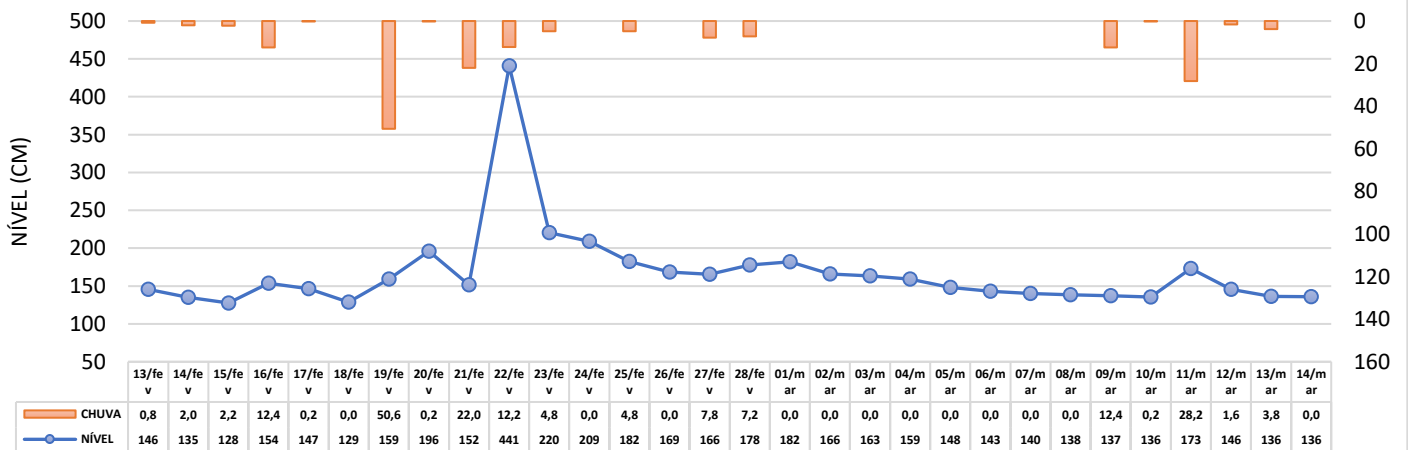
CÁCERES



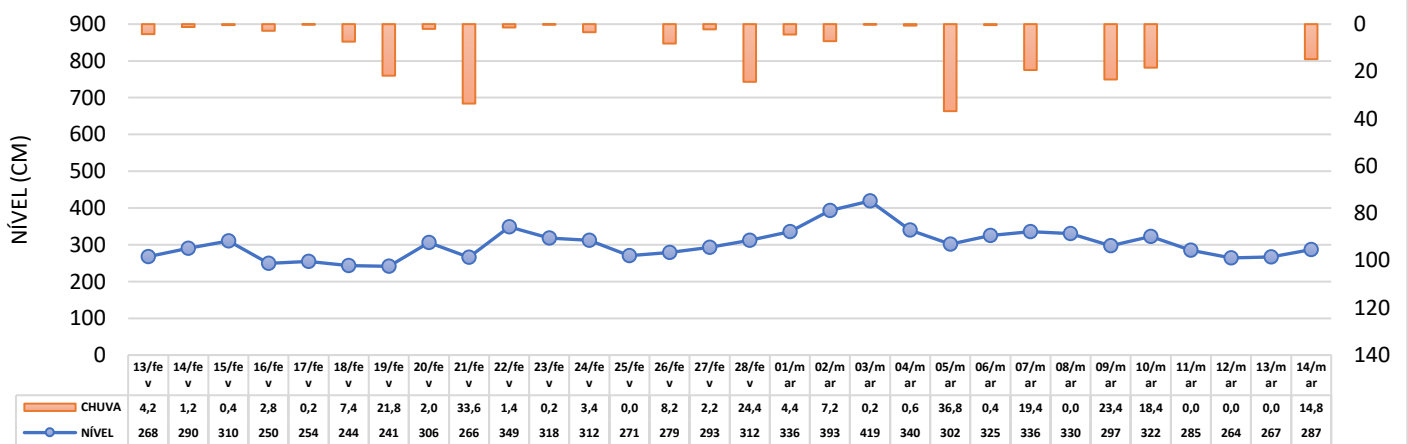
UIABÁ



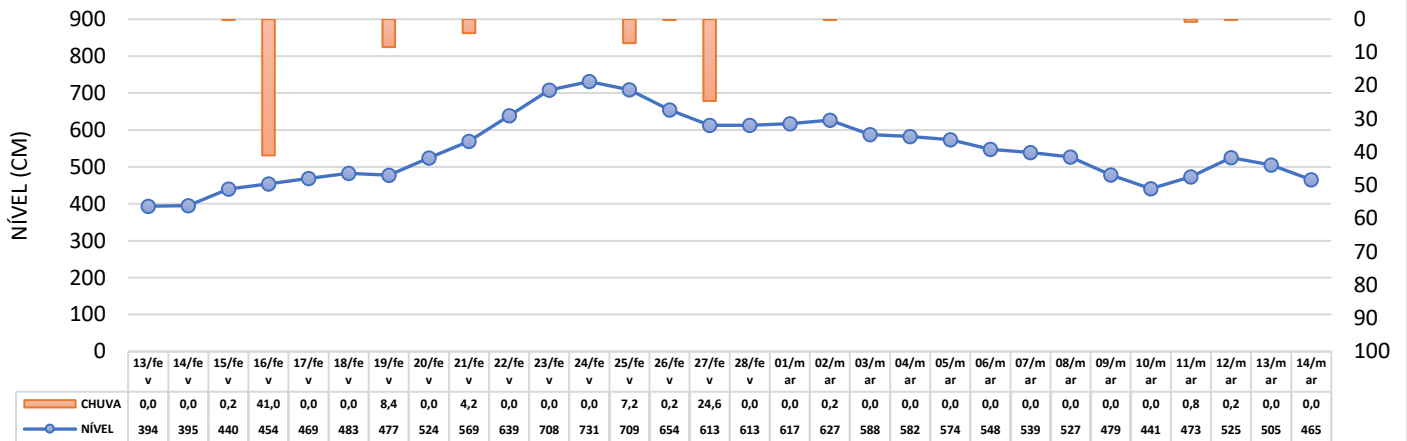
RIO COXIPÓ - AABB



RONDONÓPOLIS

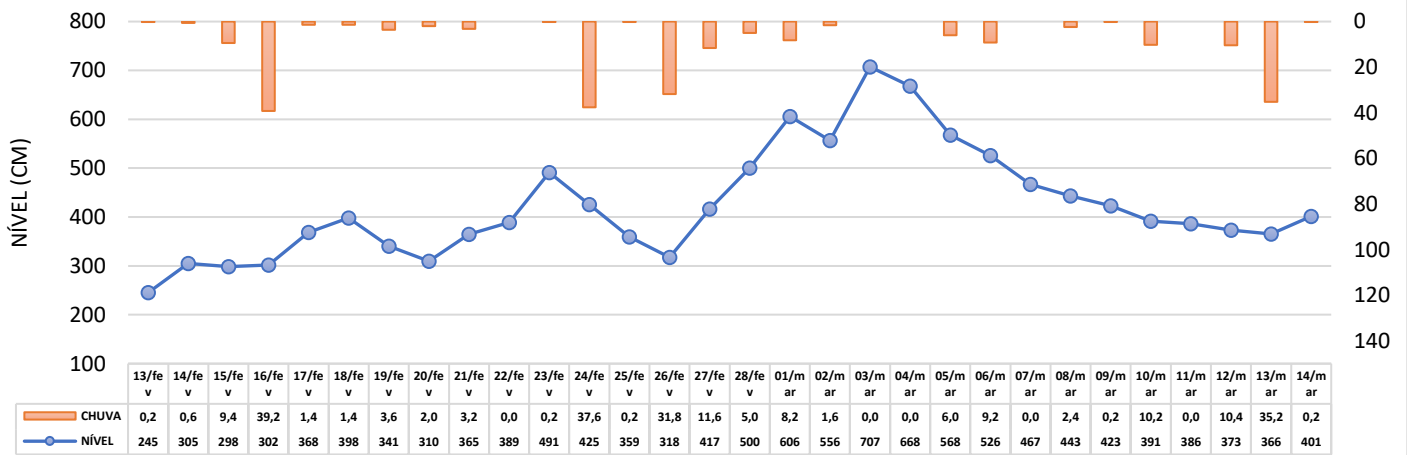


SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER

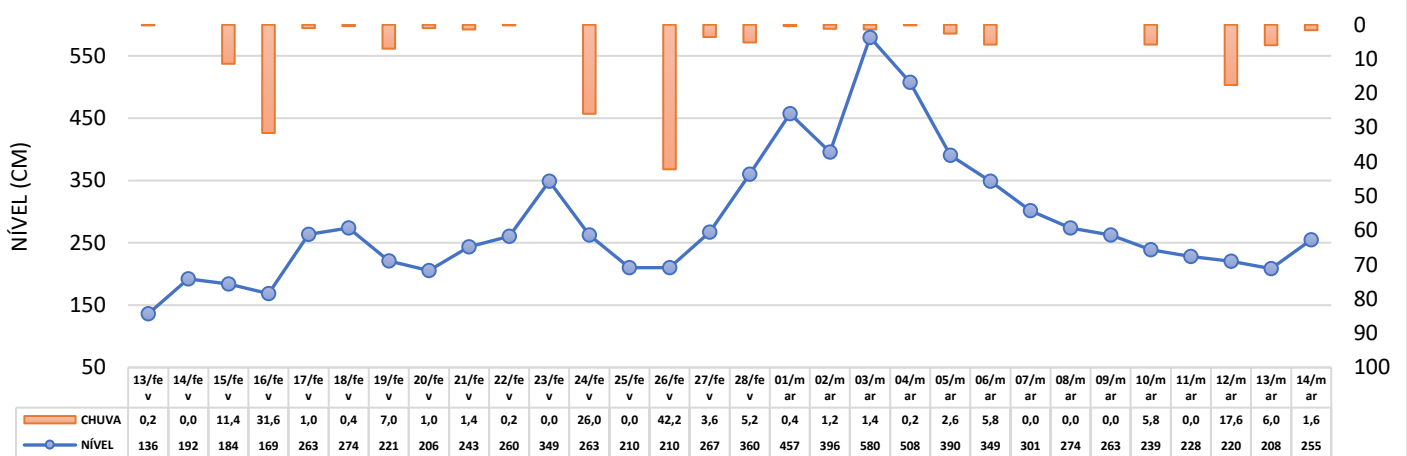


BACIA TOCANTINS ARAGUAIA

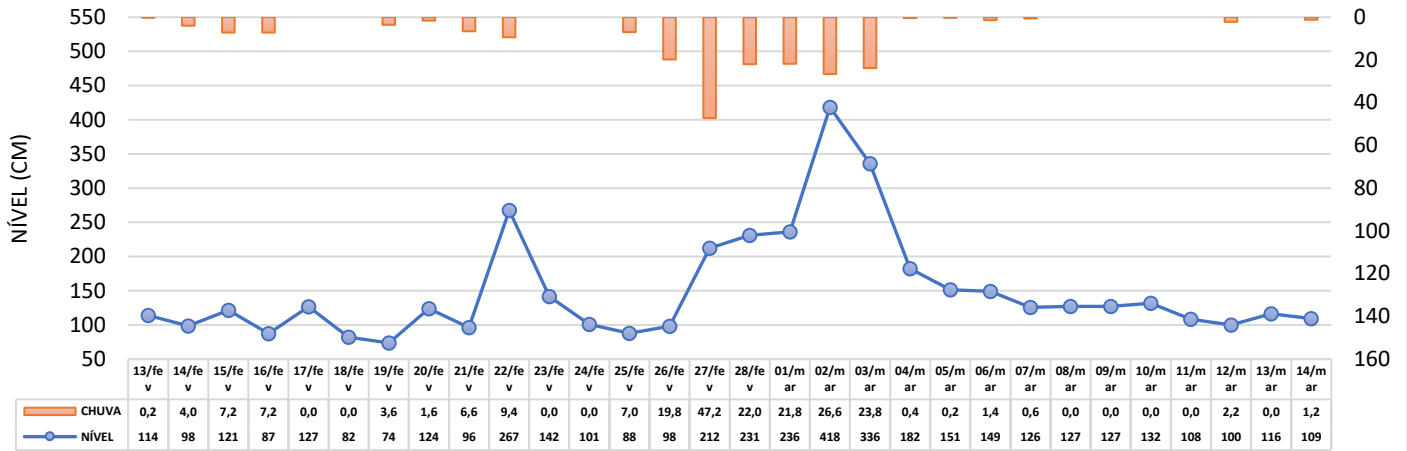
BARRA DO GARÇAS



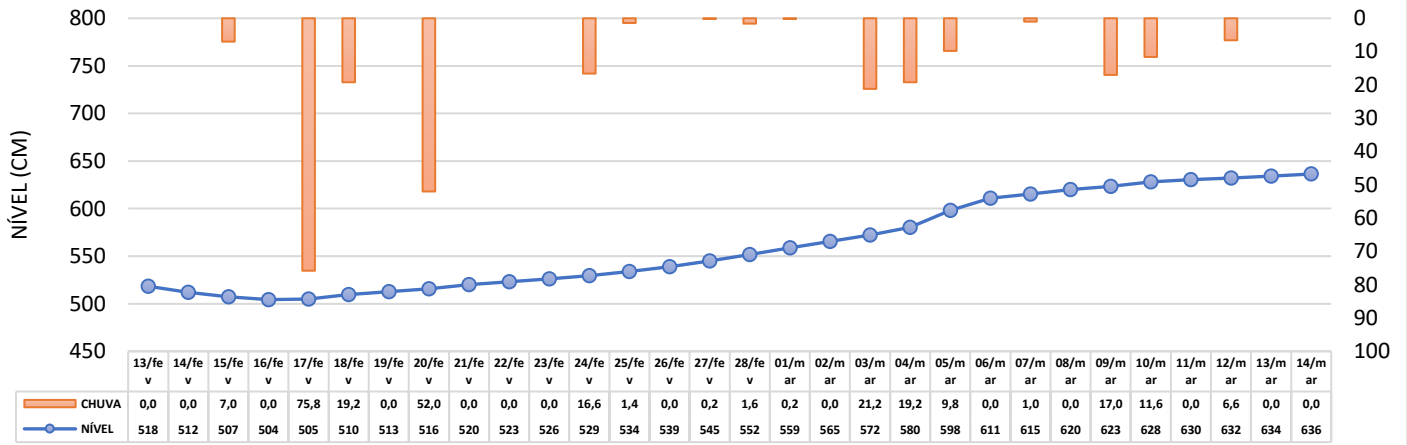
EMASA



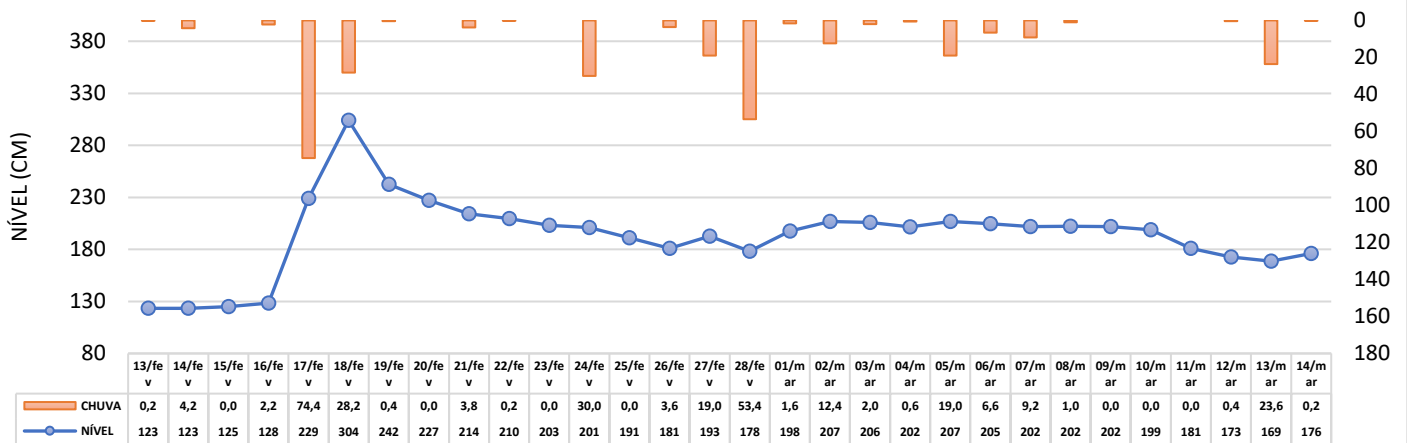
TESOURO



SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA

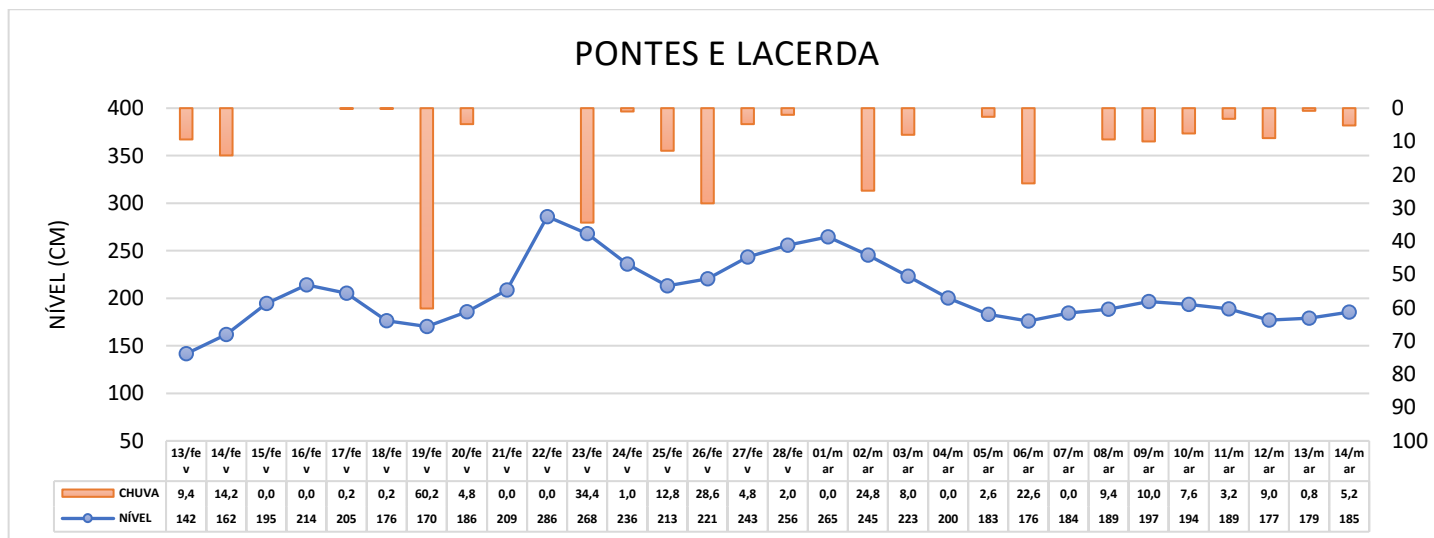


NOVA XAVANTINA

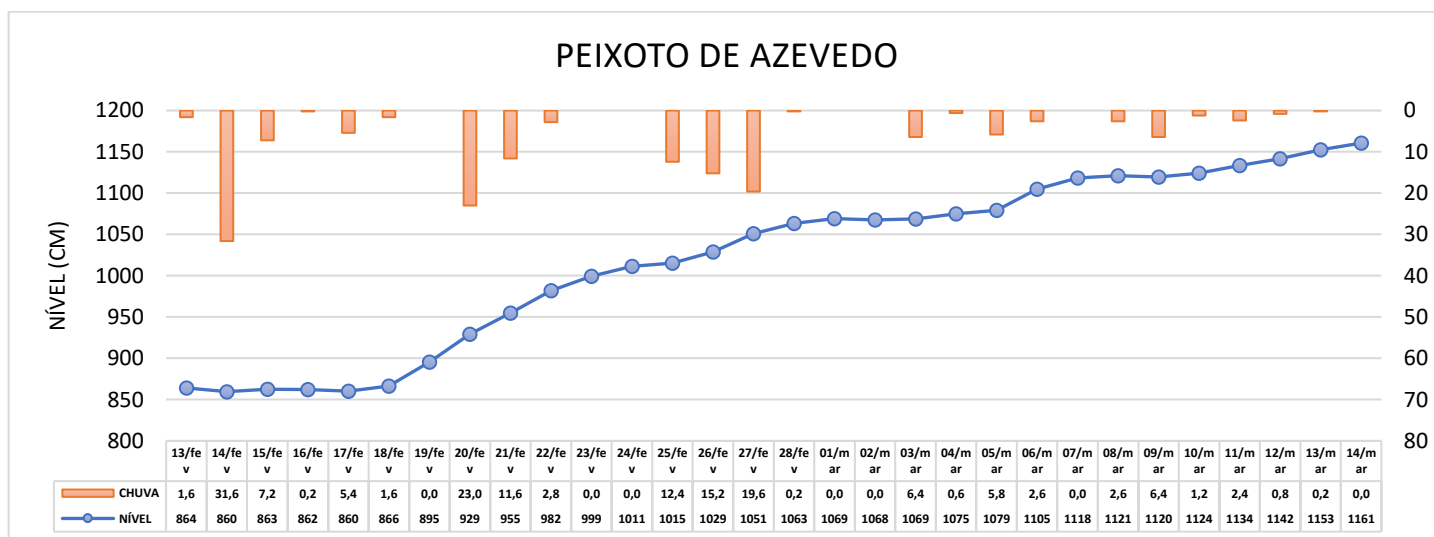


BACIA AMAZÔNICA

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