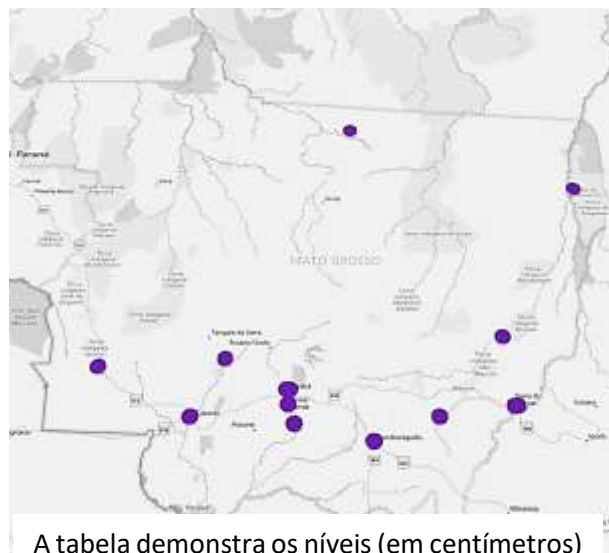


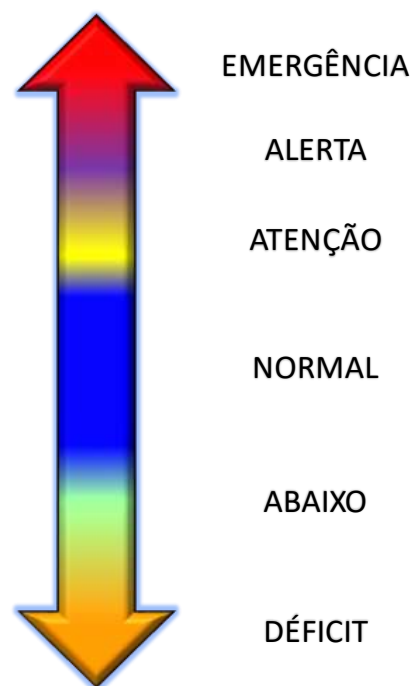
NÍVEIS DOS RIOS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

LOCAL	DATA	ALTURA	SITUAÇÃO
B. DE MELGAÇO	04/mai	498	NORMAL
	05/mai	502	NORMAL
	06/mai	505	NORMAL
B. DO BUGRES	04/mai	291	NORMAL
	05/mai	300	NORMAL
	06/mai	313	NORMAL
CÁCERES	04/mai	394	NORMAL
	05/mai	393	NORMAL
	06/mai	393	NORMAL
CUIABÁ	04/mai	166	NORMAL
	05/mai	184	NORMAL
	06/mai	0	DÉFICIT
RIO COXIPÓ AABB	04/mai	146	NORMAL
	05/mai	149	NORMAL
	06/mai	140	NORMAL
RONDONÓPOLIS	04/mai	339	NORMAL
	05/mai	355	NORMAL
	06/mai	308	NORMAL
S.A.LEVERGER	04/mai	460	NORMAL
	05/mai	458	NORMAL
	06/mai	0	DÉFICIT
BARRA DO GARÇAS	04/mai	344	NORMAL
	05/mai	303	NORMAL
	06/mai	277	NORMAL
EMASA	04/mai	233	NORMAL
	05/mai	178	NORMAL
	06/mai	150	NORMAL
TESOURO	04/mai	93	NORMAL
	05/mai	88	NORMAL
	06/mai	81	NORMAL
S.F.ARAGUAIA	04/mai	649	NORMAL
	05/mai	644	NORMAL
	06/mai	638	NORMAL
NOVA XAVANTINA	04/mai	143	NORMAL
	05/mai	133	NORMAL
	06/mai	129	NORMAL
PONTES E LACERDA	04/mai	199	NORMAL
	05/mai	195	NORMAL
	06/mai	192	NORMAL
PEIXOTO DE AZEVEDO	04/mai	1017	NORMAL
	05/mai	1003	NORMAL
	06/mai	988	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 fora de operação correta: Cuiabá e S.A.Leverger no dia de hoje.



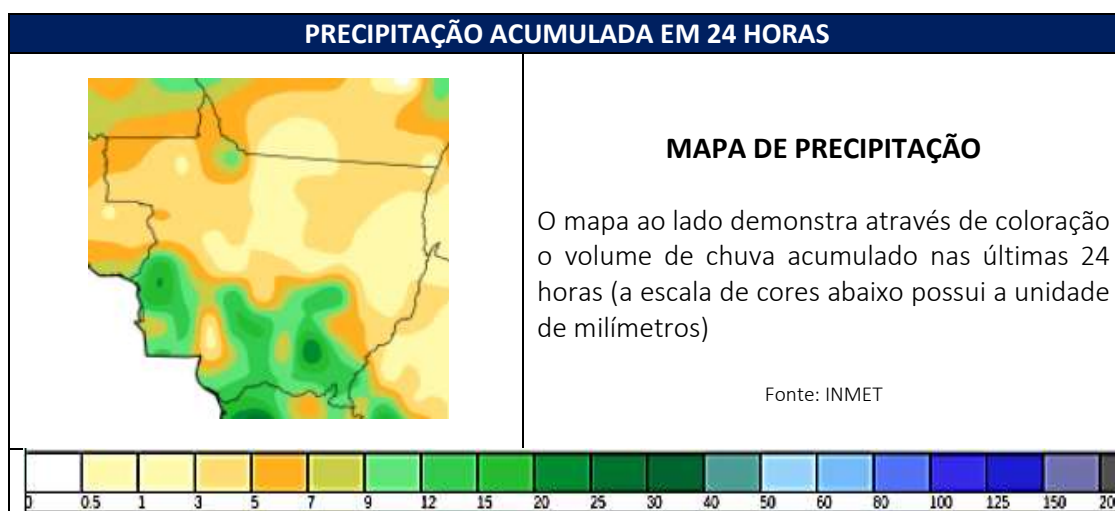
CHUVAS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

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	0,2
	BARRA DO BUGRES	0	0	0	0	0	19,2
	CÁCERES	0	0	0	0	0	5
	CUIABÁ	0	0	0	0	0	26,8
	RIO COXIPÓ AABB	0	0	0	0	0	8,8
	RONDONÓPOLIS	0	0	0	0	0	2,4
	S.A.LEVERGER	0	0	0	0	0	1,2

BACIA	LOCAL	09:00	4 h	8 h	12 h	24 h	96 h
T.Araguaia	BARRA DO GARÇAS	0	0	0	0	0,2	19,6
	EMASA	0	0	0	0	0	9,6
	TESOURO	0	0	0	0	0	6,8
	S.F.ARAGUAIA	0	0	0	0	0	17,6
	N.XAVANTINA	0	0	0	0	0	0

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



PREVISÃO METEOROLÓGICA E UMIDADE RELATIVA DO AR

MUNICÍPIO	6-mai		7-mai		8-mai		UMIDADE (mín.) 6-mai
	máx	mín	máx	mín	máx	mín	
BARÃO DE MELGAÇO	34	23	33	24	32	23	46%
BARRA DO BUGRES	33	23	32	22	32	23	50%
CÁCERES	33	24	33	23	33	24	49%
CUIABÁ	34	24	33	24	35	24	38%
RONDONÓPOLIS	32	24	32	23	32	23	45%
SANTO ANTONIO DO LEVERGER	34	23	33	23	32	24	40%
MUNICÍPIO	6-mai		7-mai		8-mai		UMIDADE (mín.)
BARRA DO GARÇAS	33	21	33	20	33	20	48%
TESOURO	32	23	33	23	33	23	50%
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	35	23	35	23	33	23	37%
NOVA XAVANTINA	34	22	33	22	33	22	46%
MUNICÍPIO	6-mai		7-mai		8-mai		UMIDADE (mín.)
PONTES E LACERDA	33	24	32	22	29	23	52%
PEIXOTO DE AZEVEDO	35	23	34	22	34	22	42%

FONTE: CPTEC/INPE/INMET/CLIMATEMPO

Escala Umidade

> 30% - bom

20% a 30% -
atenção

12% a 20% - alerta

< 12% - emergência

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 HÁ AVISO METEOROLÓGICO PARA HOJE

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

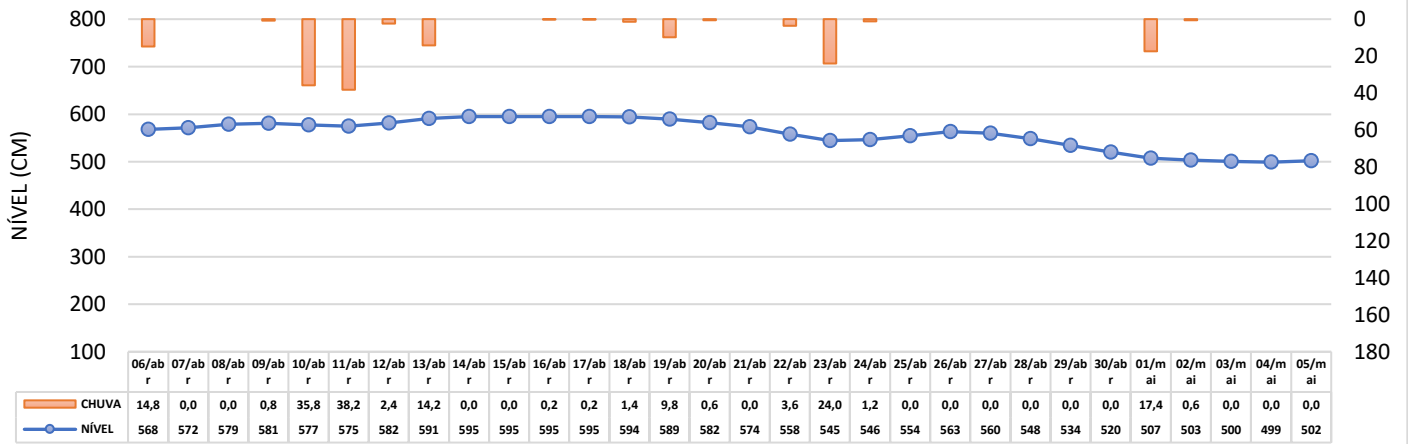


GRÁFICOS HIDROLÓGICOS DE CADA ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO

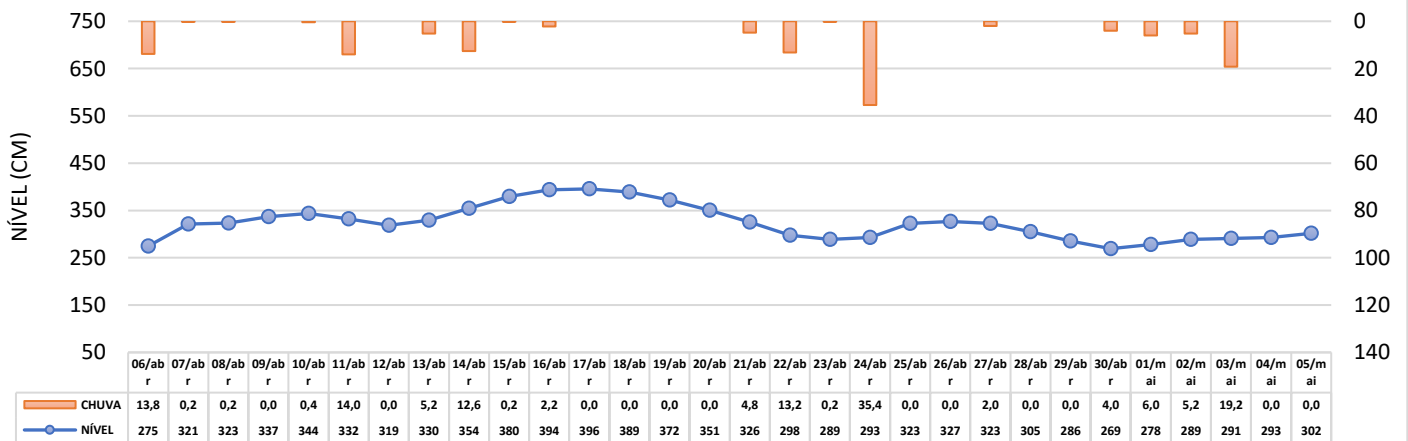
Os gráficos ilustram as chuvas registradas e os níveis dos rios (valor médio) nos últimos 30 dias corridos, através de eixo de nível, chuva e data.

BACIA DO PARAGUAI

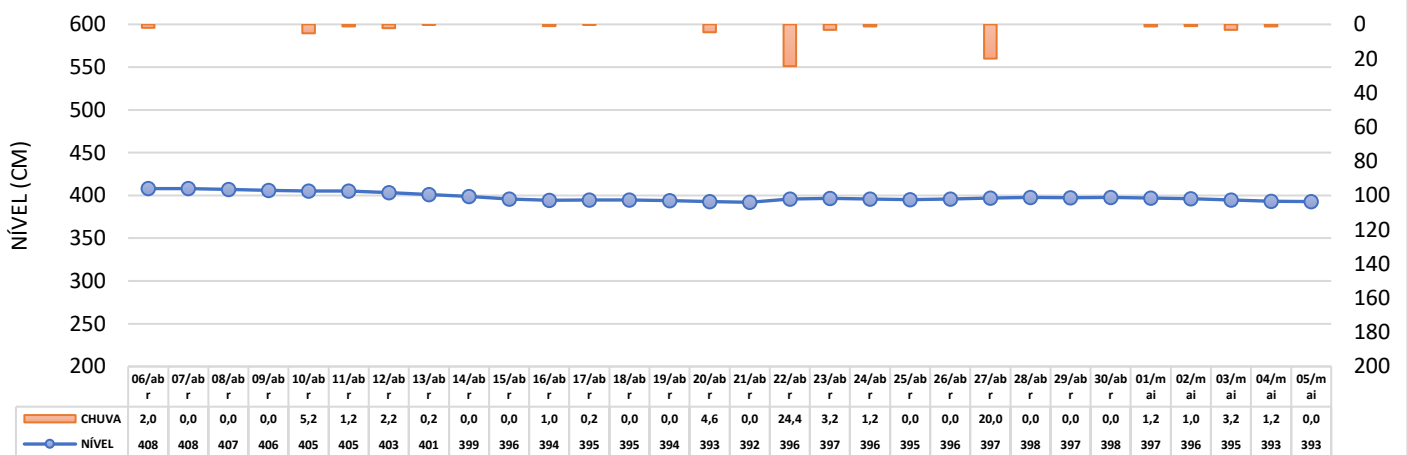
BARÃO DE MELGAÇO



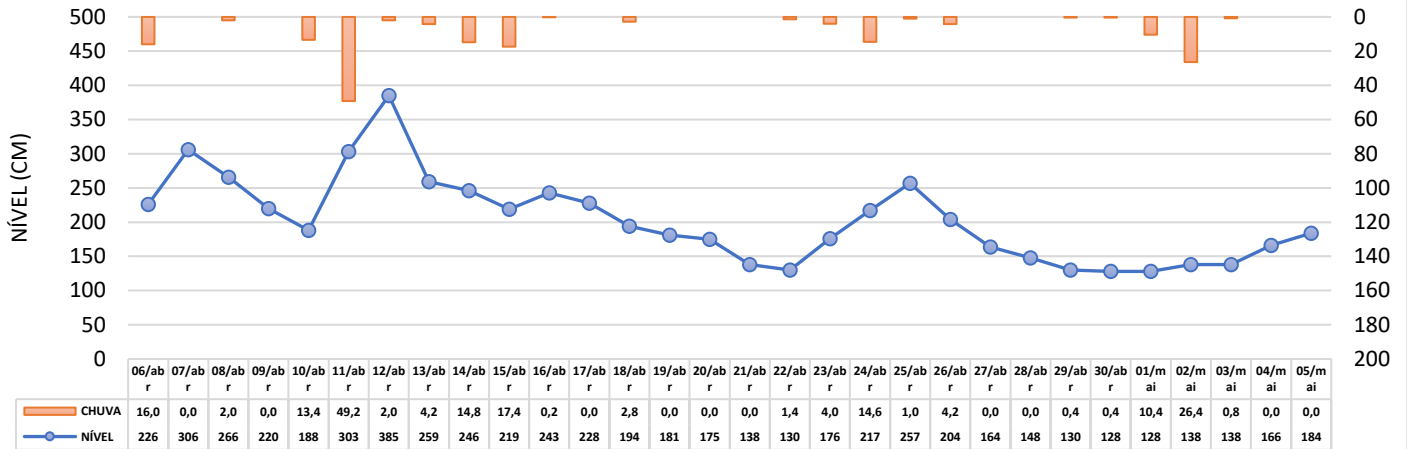
BARRA DO BUGRES



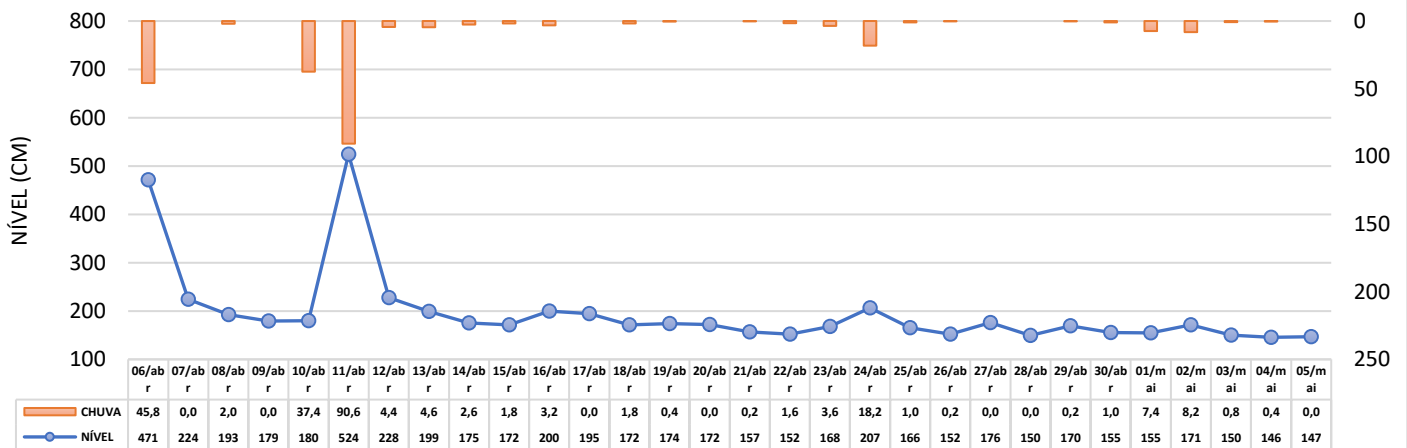
CÁCERES



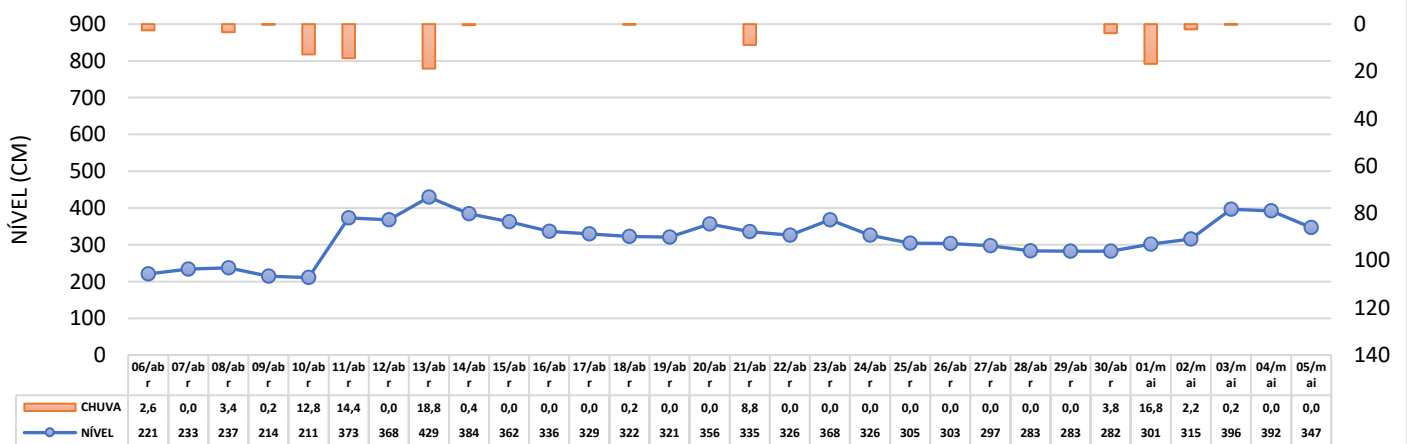
CUIABÁ



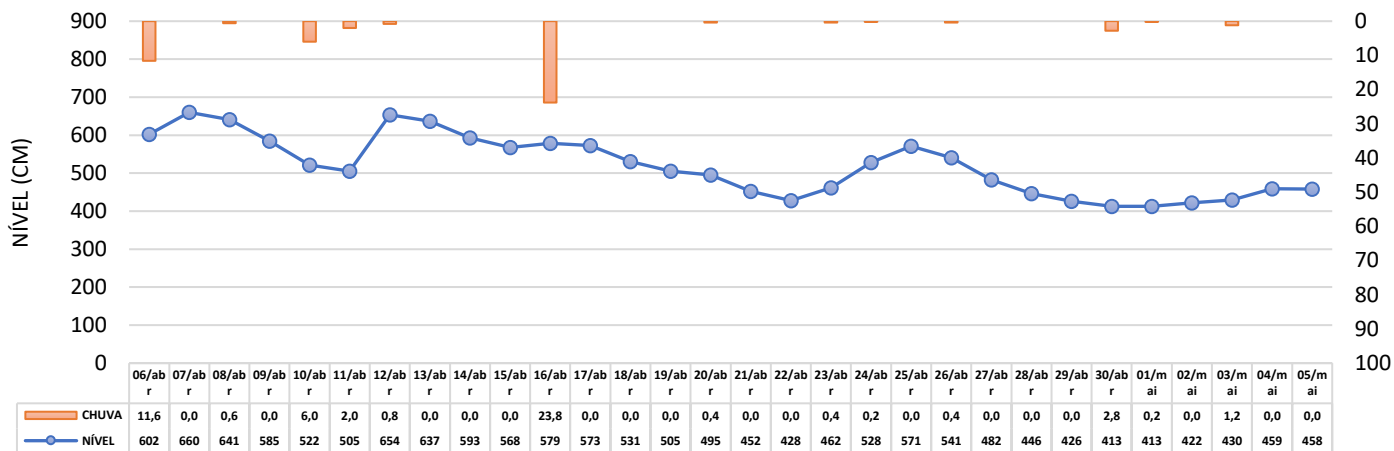
RIO COXIPÓ - AABB



RONDONÓPOLIS

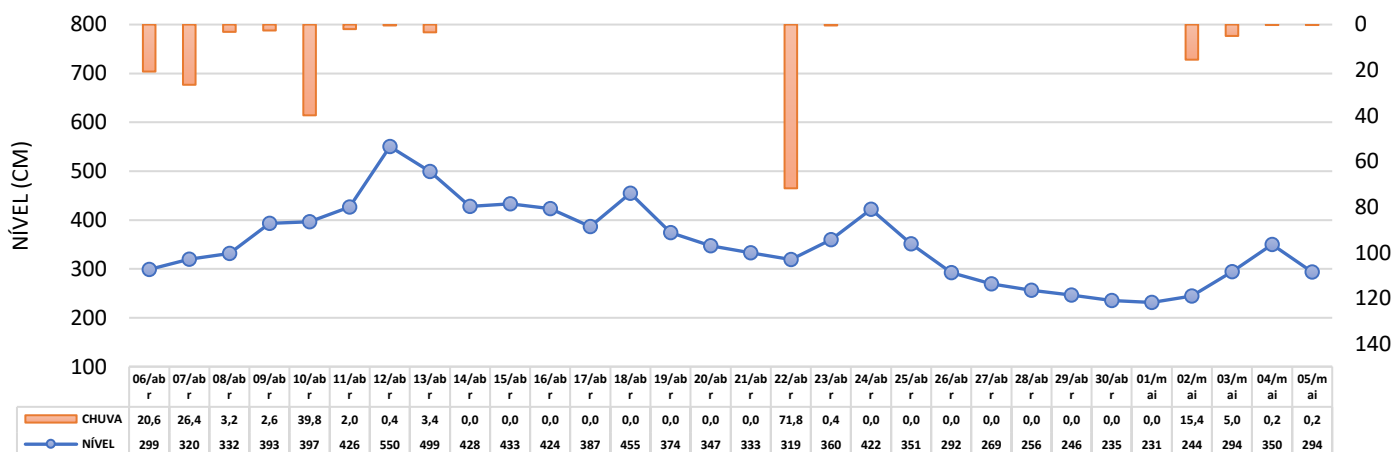


SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER

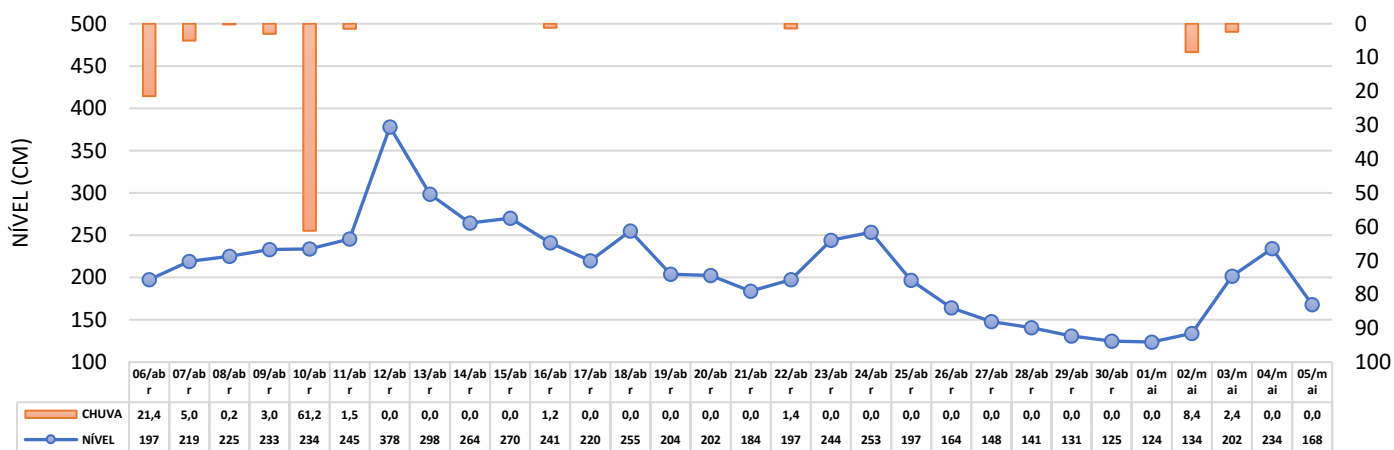


BACIA TOCANTINS ARAGUAIA

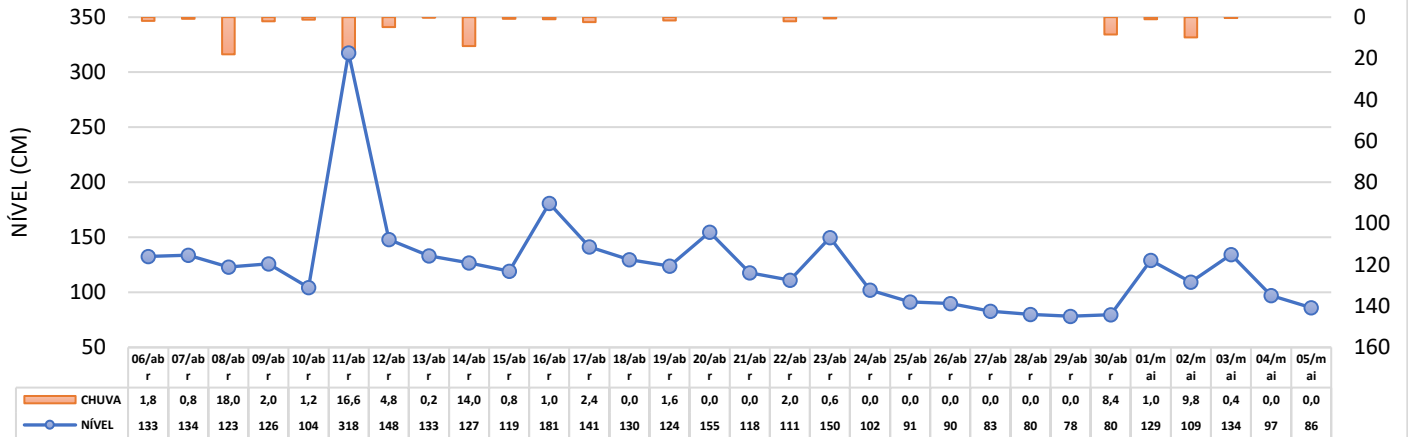
BARRA DO GARÇAS



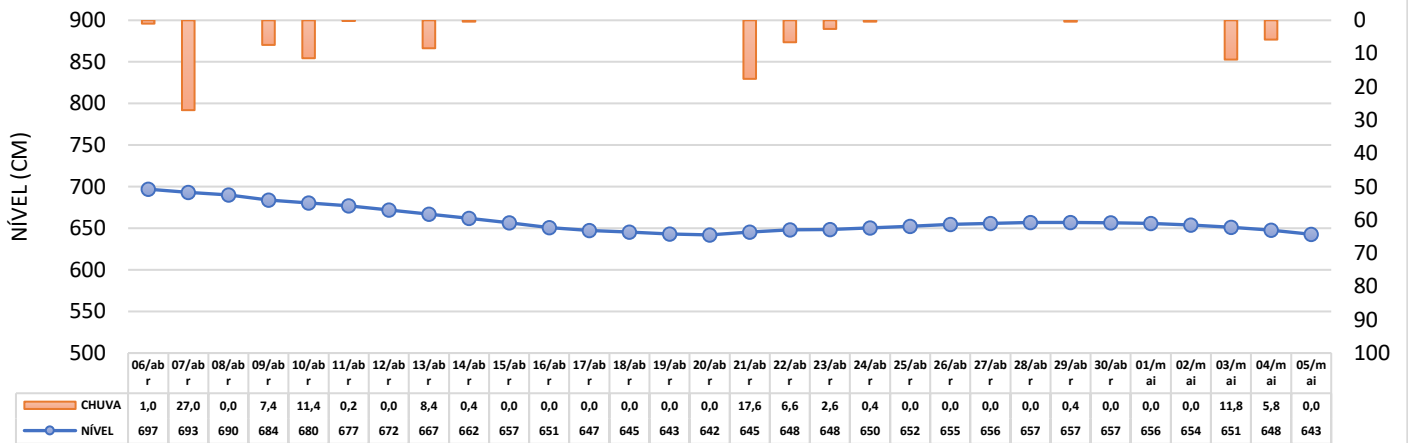
EMASA



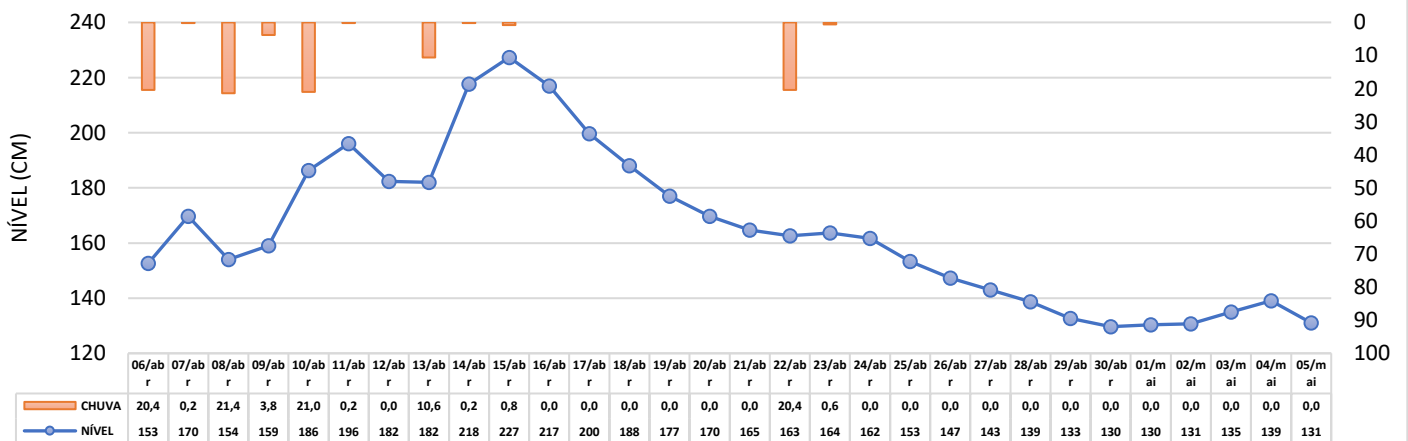
TESOURO



SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA

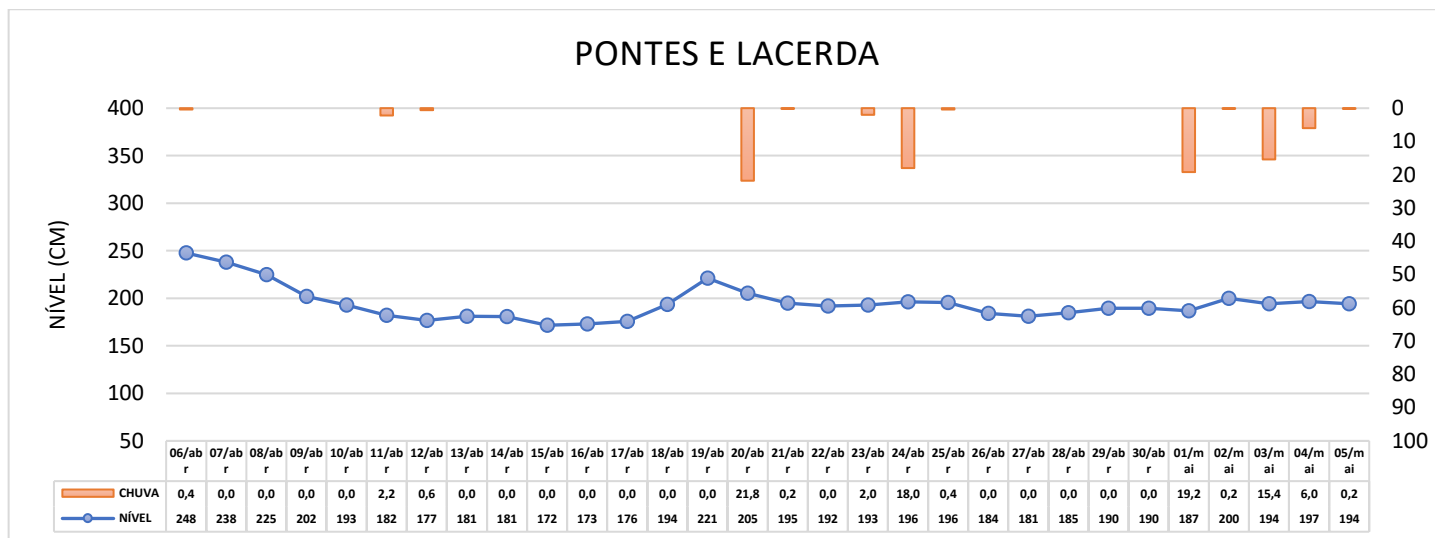


NOVA XAVANTINA

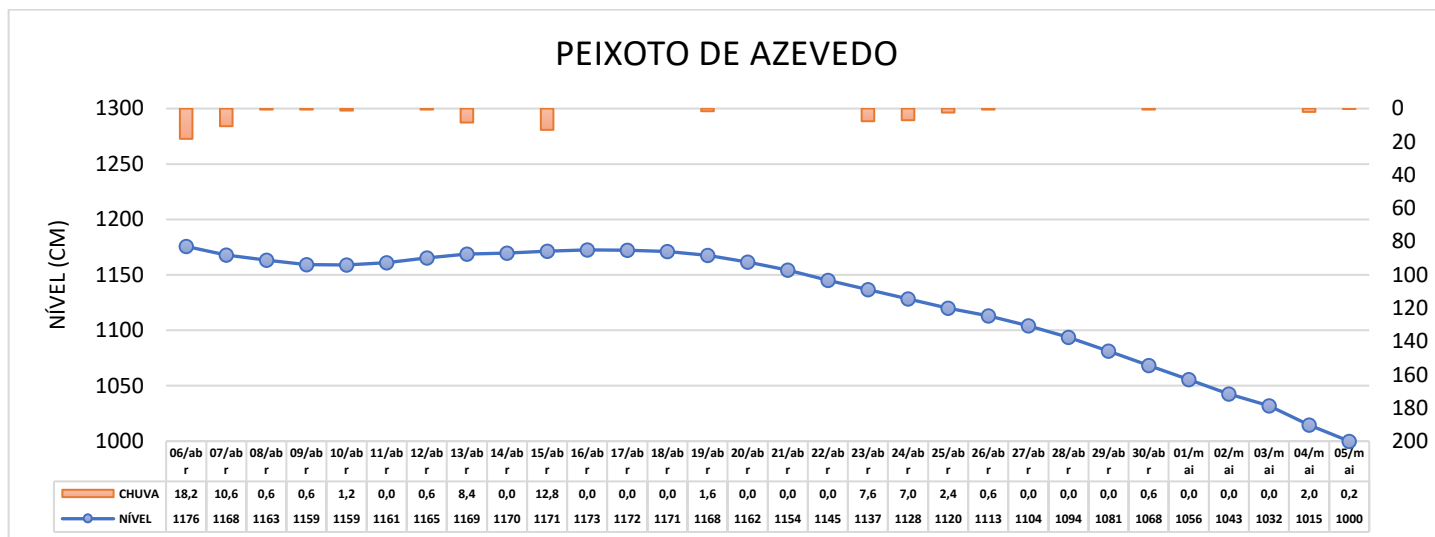


BACIA AMAZÔNICA

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