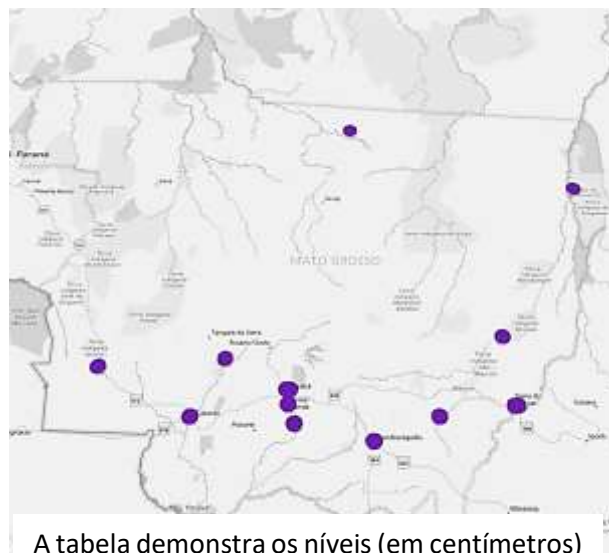


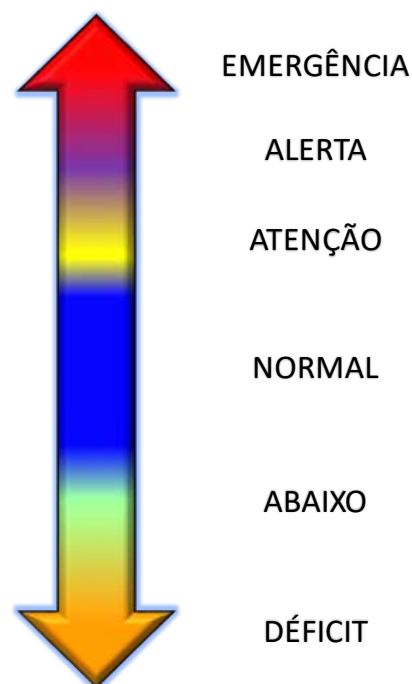
NÍVEIS DOS RIOS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

LOCAL	DATA	ALTURA	SITUAÇÃO
B. DE MELGAÇO	08/mai	495	NORMAL
	09/mai	489	NORMAL
	10/mai	489	NORMAL
B. DO BUGRES	08/mai	320	NORMAL
	09/mai	301	NORMAL
	10/mai	298	NORMAL
CÁCERES	08/mai	395	NORMAL
	09/mai	395	NORMAL
	10/mai	394	NORMAL
CUIABÁ	08/mai	144	NORMAL
	09/mai	150	NORMAL
	10/mai	0	DÉFICIT
RIO COXIPÓ AABB	08/mai	150	NORMAL
	09/mai	146	NORMAL
	10/mai	146	NORMAL
RONDONÓPOLIS	08/mai	309	NORMAL
	09/mai	283	NORMAL
	10/mai	283	NORMAL
S.A.LEVERGER	08/mai	436	NORMAL
	09/mai	464	NORMAL
	10/mai	427	NORMAL
BARRA DO GARÇAS	08/mai	252	NORMAL
	09/mai	298	NORMAL
	10/mai	258	NORMAL
EMASA	08/mai	130	NORMAL
	09/mai	160	NORMAL
	10/mai	131	NORMAL
TESOURO	08/mai	84	NORMAL
	09/mai	79	NORMAL
	10/mai	77	NORMAL
S.F.ARAGUAIA	08/mai	622	NORMAL
	09/mai	611	NORMAL
	10/mai	600	NORMAL
NOVA XAVANTINA	08/mai	129	NORMAL
	09/mai	125	NORMAL
	10/mai	121	NORMAL
PONTES E LACERDA	08/mai	223	NORMAL
	09/mai	223	NORMAL
	10/mai	208	NORMAL
PEIXOTO DE AZEVEDO	08/mai	955	NORMAL
	09/mai	939	NORMAL
	10/mai	922	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; no dia de hoje.



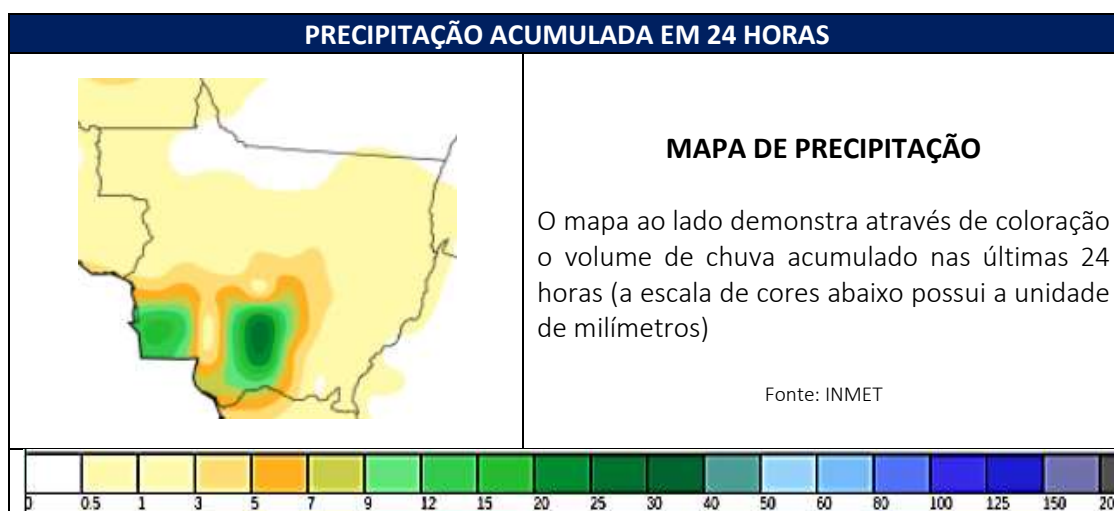
CHUVAS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

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
	BARRA DO BUGRES	0	0	0	0	0	0
	CÁCERES	0	0	0	0	0	0
	CUIABÁ	0	0	0	0	0	43,6
	RIO COXIPÓ AABB	0	0	0	0	4,6	44
	RONDONÓPOLIS	0	0	0	3,8	3,8	3,8
	S.A.LEVERGER	0	0	0	0	0,4	1,8

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	0	0	0	0	0
	TESOURO	0	0	0	0	0	0
	S.F.ARAGUAIA	0	0	0	0	0	0
	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	0
	P.LACERDA	0	0	0,2	0,2	0,2	11,8



PREVISÃO METEOROLÓGICA E UMIDADE RELATIVA DO AR

MUNICÍPIO	10-mai		11-mai		12-mai		UMIDADE (mín.) 10-mai
	máx	mín	máx	mín	máx	mín	
BARÃO DE MELGAÇO	35	22	34	21	30	22	38%
BARRA DO BUGRES	35	21	34	23	24	21	42%
CÁCERES	36	23	35	21	27	21	46%
CUIABÁ	36	24	36	24	30	23	36%
RONDONÓPOLIS	35	24	33	24	30	22	43%
SANTO ANTONIO DO LEVERGER	35	23	34	22	29	22	35%
MUNICÍPIO	10-mai		11-mai		12-mai		UMIDADE (mín.)
BARRA DO GARÇAS	35	21	35	21	33	20	36%
TESOURO	34	23	33	24	34	24	39%
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	36	23	35	23	33	23	37%
NOVA XAVANTINA	37	22	36	23	34	22	35%
MUNICÍPIO	10-mai		11-mai		12-mai		UMIDADE (mín.)
PONTES E LACERDA	34	23	33	23	24	21	48%
PEIXOTO DE AZEVEDO	35	23	34	22	35	23	47%

Escala Umidade
> 30% - bom
20% a 30% - atenção
12% a 20% - alerta
< 12% - emergência

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.

NÃO HÁ AVISO METEOROLÓGICO PARA HOJE

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

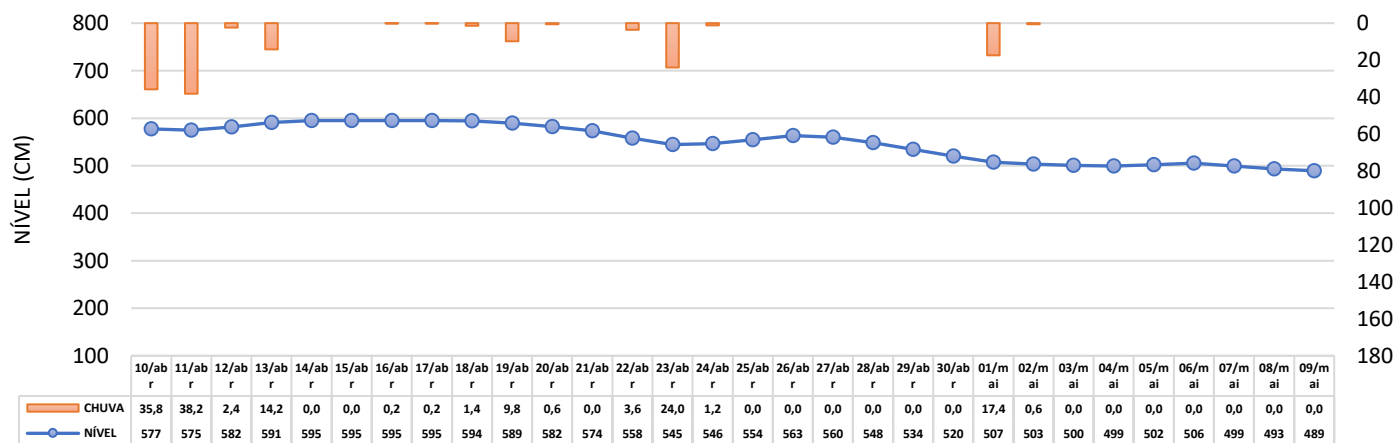


GRÁFICOS HIDROLÓGICOS DE CADA ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO

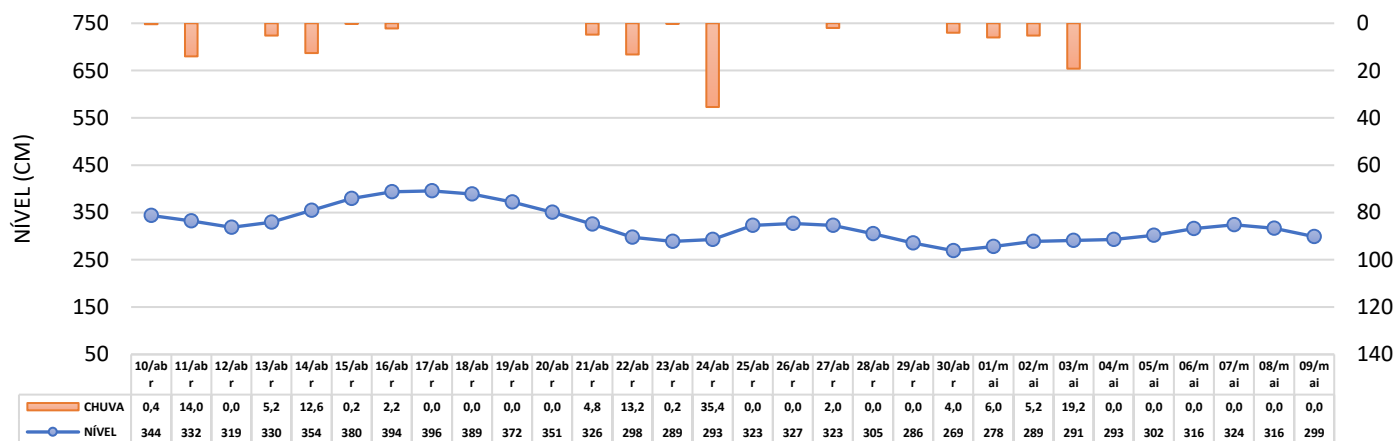
Os gráficos ilustram as chuvas registradas e os níveis dos rios (valor médio) nos últimos 30 dias corridos, através de eixo de nível, chuva e data.

BACIA DO PARAGUAI

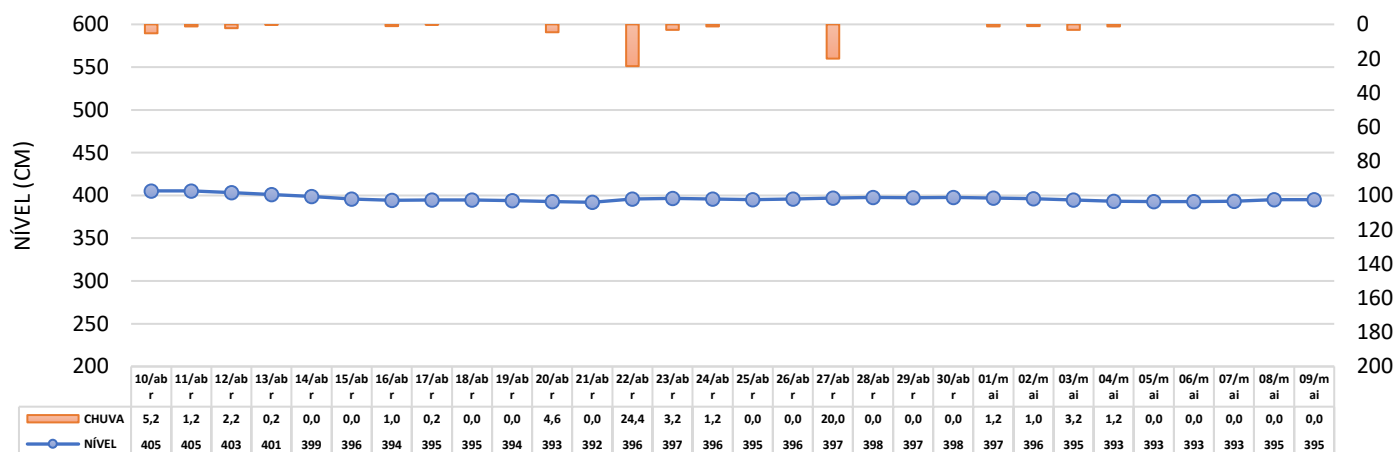
BARÃO DE MELGAÇO



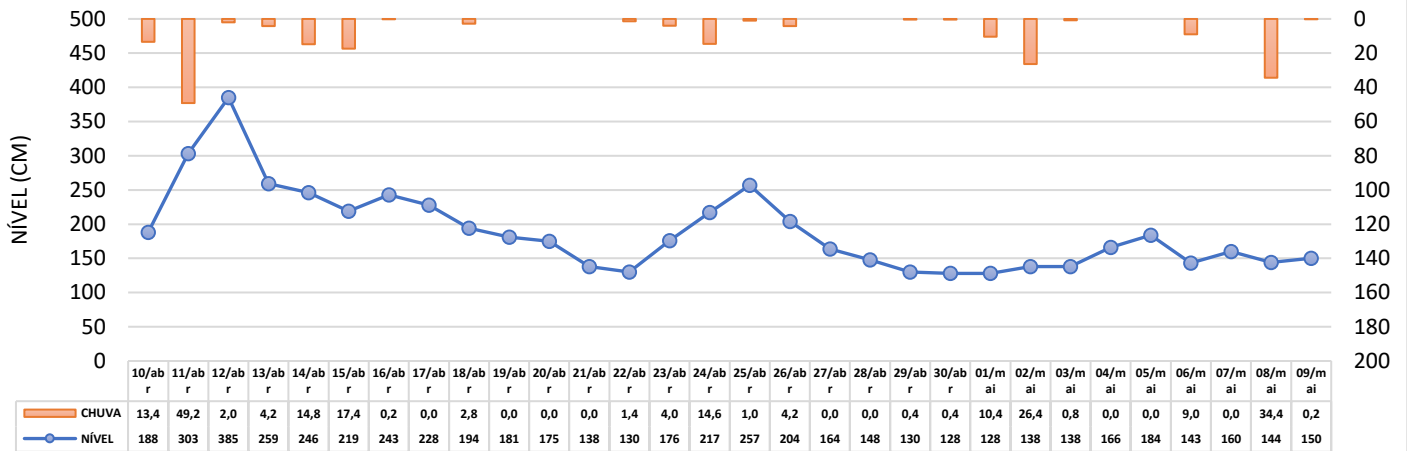
BARRA DO BUGRES



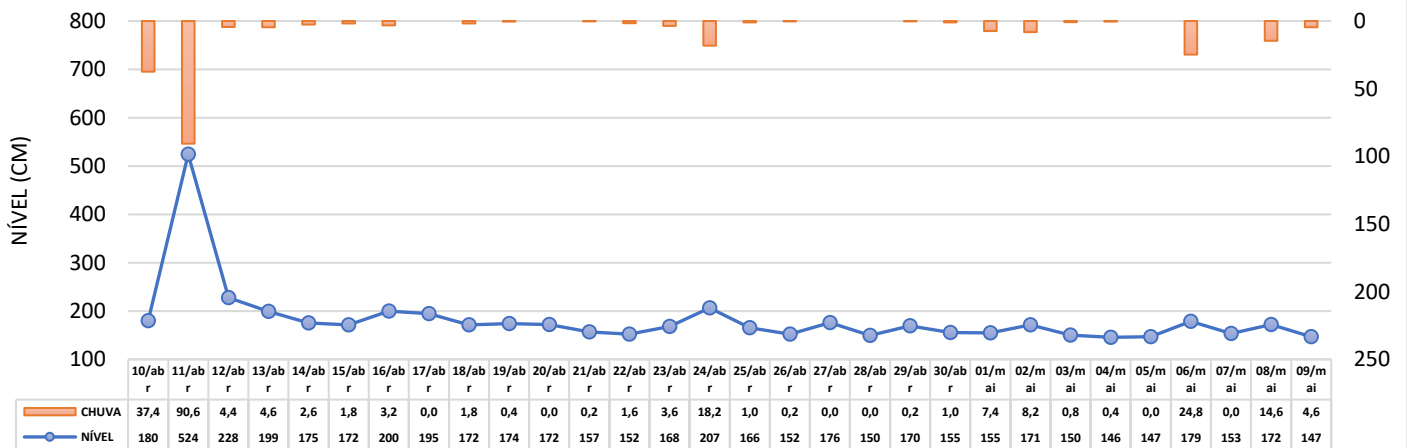
CÁCERES



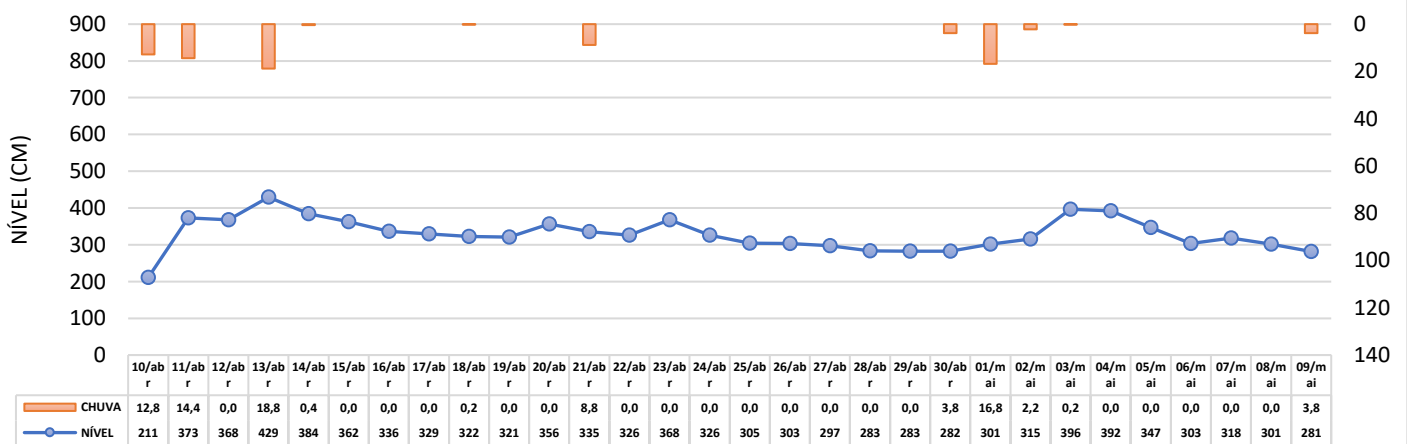
CUIABÁ



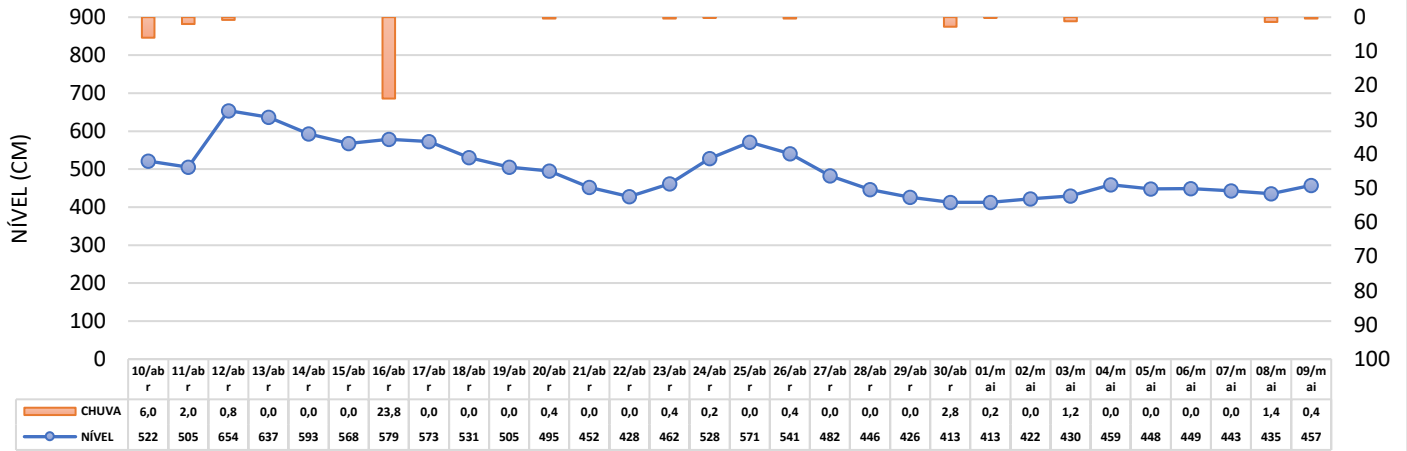
RIO COXIPÓ - AABB



RONDONÓPOLIS

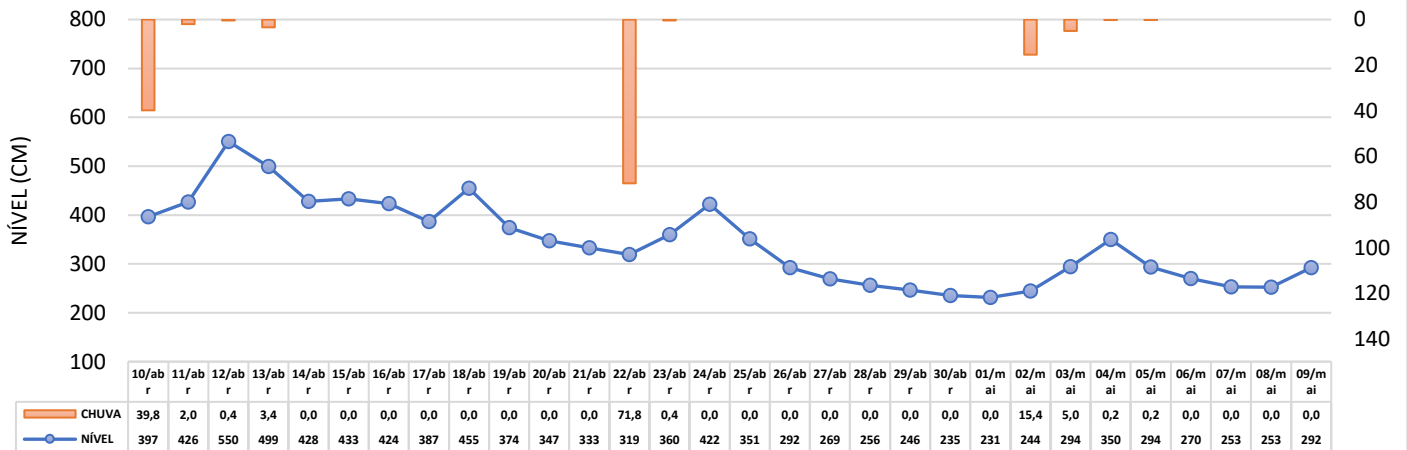


SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER

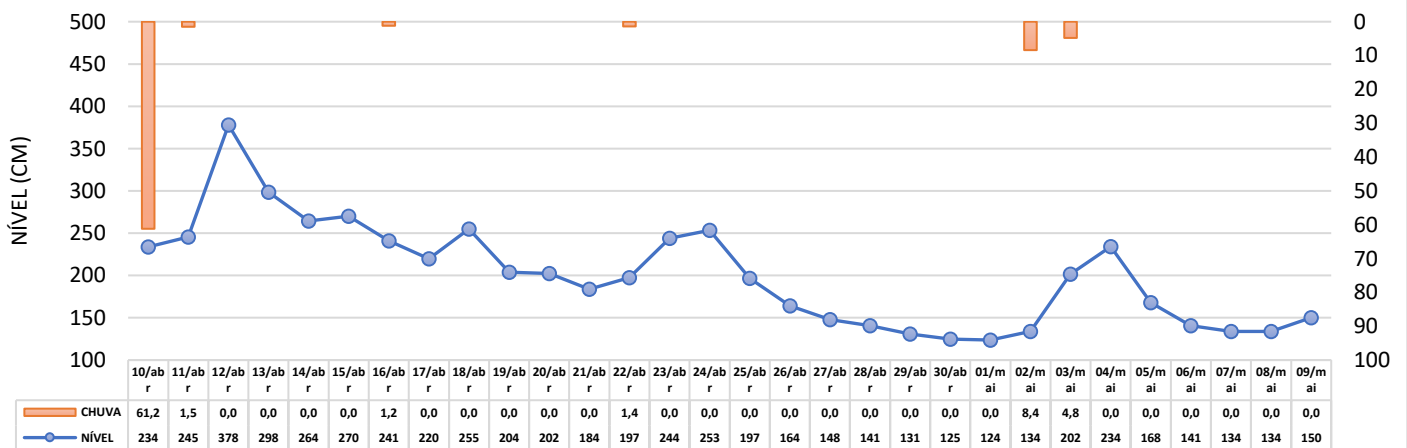


BACIA TOCANTINS ARAGUAIA

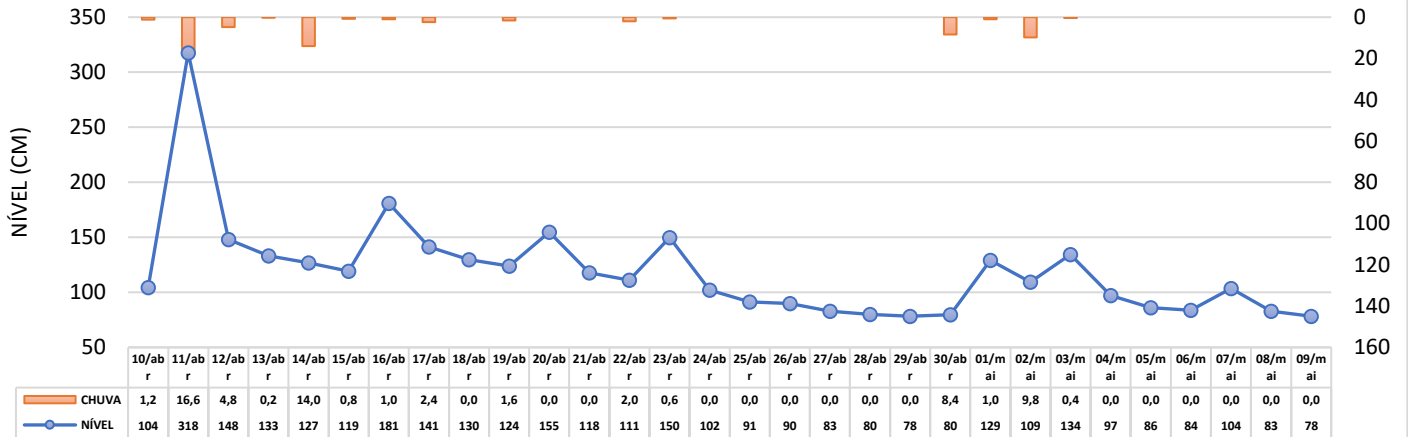
BARRA DO GARÇAS



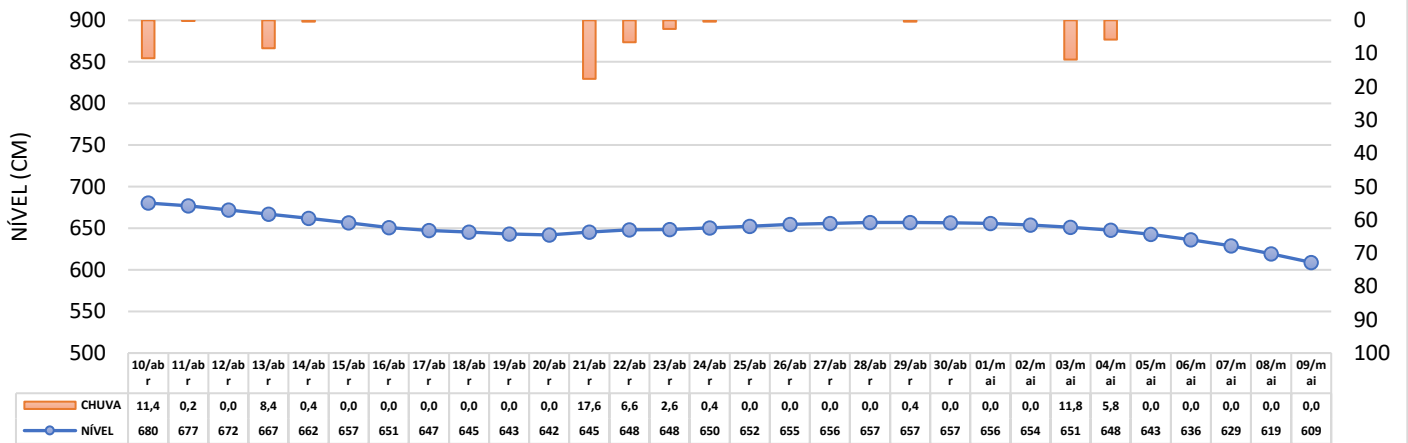
EMASA



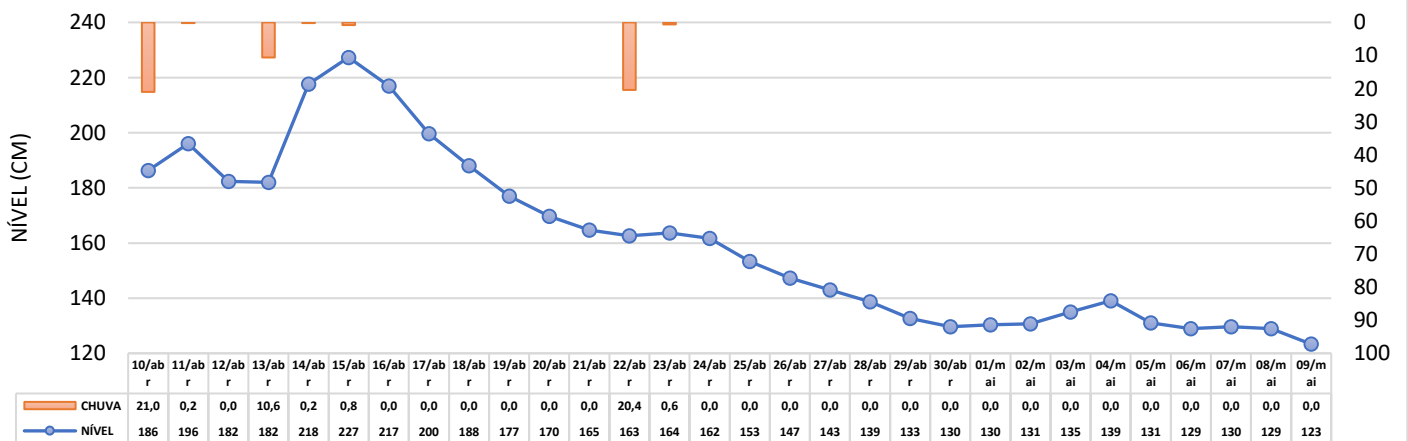
TESOURO



SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA

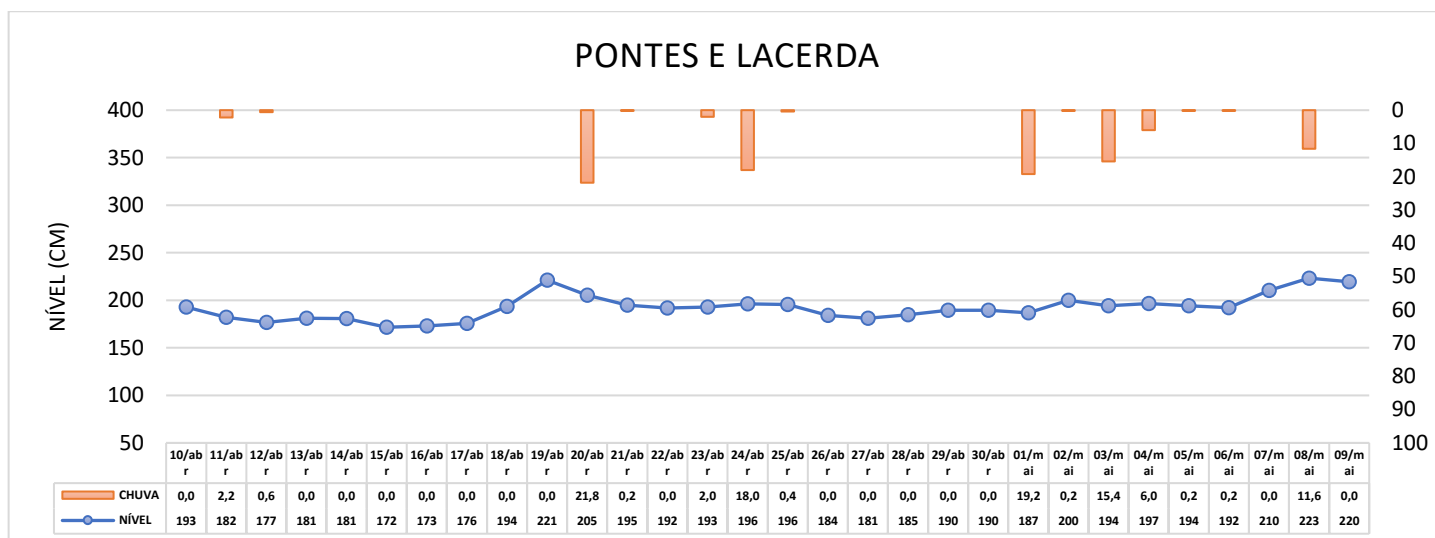


NOVA XAVANTINA

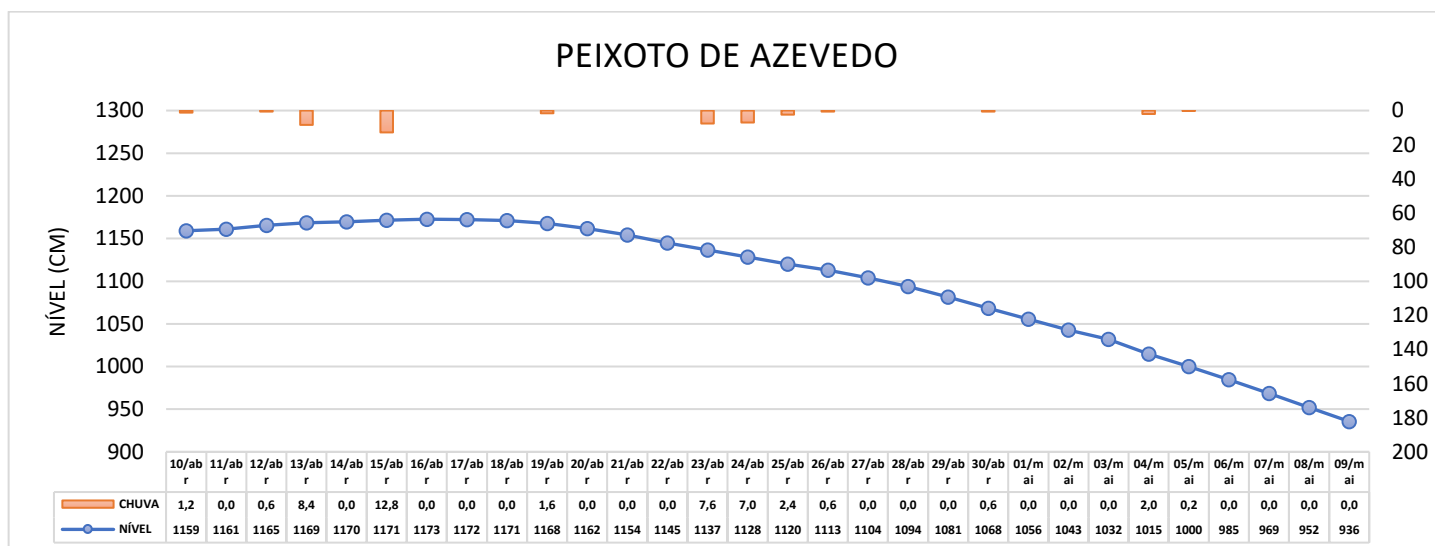


BACIA AMAZÔNICA

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