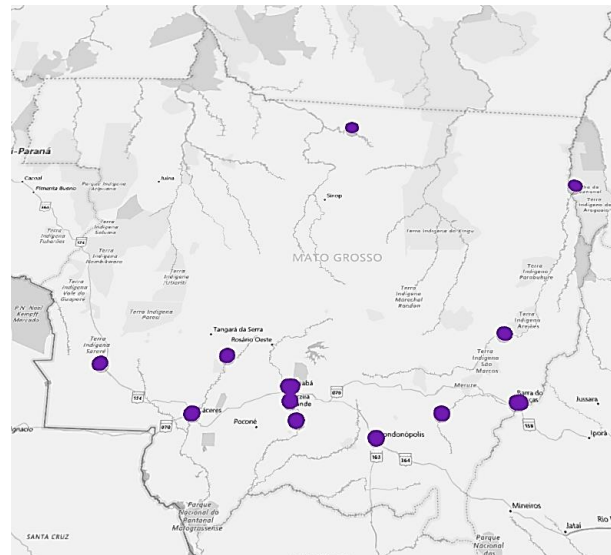


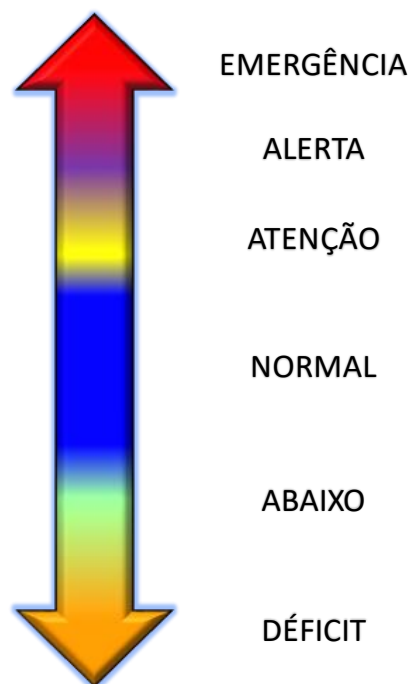
NÍVEIS DOS RIOS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

LOCAL	DATA	ALTURA	SITUAÇÃO
B. DE MELGAÇO	22/jan	404	NORMAL
	23/jan	383	NORMAL
	24/jan	369	NORMAL
B. DO BUGRES	22/jan	148	NORMAL
	23/jan	145	NORMAL
	24/jan	132	NORMAL
CÁCERES	22/jan	353	NORMAL
	23/jan	354	NORMAL
	24/jan	351	NORMAL
CUIABÁ	22/jan	80	NORMAL
	23/jan	80	NORMAL
	24/jan	0	DÉFICIT
RIO COXIPÓ AABB	22/jan	128	NORMAL
	23/jan	127	NORMAL
	24/jan	128	NORMAL
RONDONÓPOLIS	22/jan	201	NORMAL
	23/jan	191	NORMAL
	24/jan	187	NORMAL
S.A.LEVERGER	22/jan	336	NORMAL
	23/jan	319	NORMAL
	24/jan	318	NORMAL
BARRA DO GARÇAS	22/jan	204	NORMAL
	23/jan	206	NORMAL
	24/jan	200	NORMAL
EMASA	22/jan	120	NORMAL
	23/jan	131	NORMAL
	24/jan	116	NORMAL
TESOURO	22/jan	73	NORMAL
	23/jan	65	NORMAL
	24/jan	63	NORMAL
S.F.ARAGUAIA	22/jan	563	NORMAL
	23/jan	557	NORMAL
	24/jan	551	NORMAL
NOVA XAVANTINA	22/jan	99	NORMAL
	23/jan	96	NORMAL
	24/jan	103	NORMAL
PONTES E LACERDA	22/jan	151	NORMAL
	23/jan	142	NORMAL
	24/jan	138	NORMAL
PEIXOTO DE AZEVEDO	22/jan	846	NORMAL
	23/jan	846	NORMAL
	24/jan	842	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 Cuiabá com problema nos dados de nível.



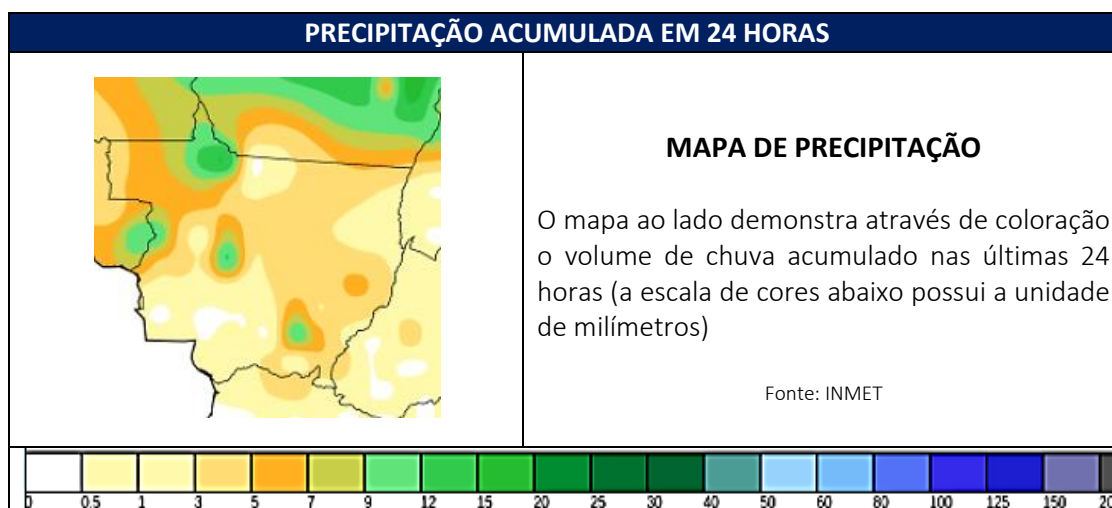
CHUVAS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

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	2
	BARRA DO BUGRES	0	0	0	0	0,2	20,4
	CÁCERES	0	0	0	0	7,4	7,6
	CUIABÁ	0	0	0	0	0	0,8
	RIO COXIPÓ AABB	0	0	0	0	0	0,2
	RONDONÓPOLIS	0	0	0	0,2	0,2	0,2
	S.A.LEVERGER	0	0	0	0	1,8	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	0,4
	S.F.ARAGUAIA	0	0	0	0	5,4	12
	N.XAVANTINA	0,8	0	16,2	16,2	16,2	26,2

BACIA	LOCAL	09:00	4 h	8 h	12 h	24 h	96 h
Amazônica	P.AZEVEDO	0	0	0,8	0,8	0,8	10,8
	P.LACERDA	0	0	0	0	0	0



PREVISÃO METEOROLÓGICA E UMIDADE RELATIVA DO AR

MUNICÍPIO	24-jan		25-jan		26-jan		UMIDADE (mín.)	Escala Umidade
	máx	mín	máx	mín	máx	mín		
BARÃO DE MELGAÇO	34	25	33	24	33	23	69%	> 30% - bom
BARRA DO BUGRES	32	24	35	23	32	23	82%	20% a 30% - atenção
CÁCERES	35	25	36	24	36	24	63%	12% a 20% - alerta
CUIABÁ	33	25	33	26	32	24	94%	< 12% - emergência
RONDONÓPOLIS	35	24	35	23	35	23	70%	
SANTO ANTONIO DO LEVERGER	33	24	33	25	33	25	68%	
MUNICÍPIO	24-jan		25-jan		26-jan		UMIDADE (mín.)	
BARRA DO GARÇAS	36	23	36	23	34	23	70%	
TESOURO	34	24	37	24	36	23	68%	
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	30	20	30	21	27	21	80%	
NOVA XAVANTINA	34	23	36	23	33	21	72%	
MUNICÍPIO	24-jan		25-jan		26-jan		UMIDADE (mín.)	
PONTES E LACERDA	33	24	33	23	32	23	80%	
PEIXOTO DE AZEVEDO	32	22	30	22	30	22	93%	

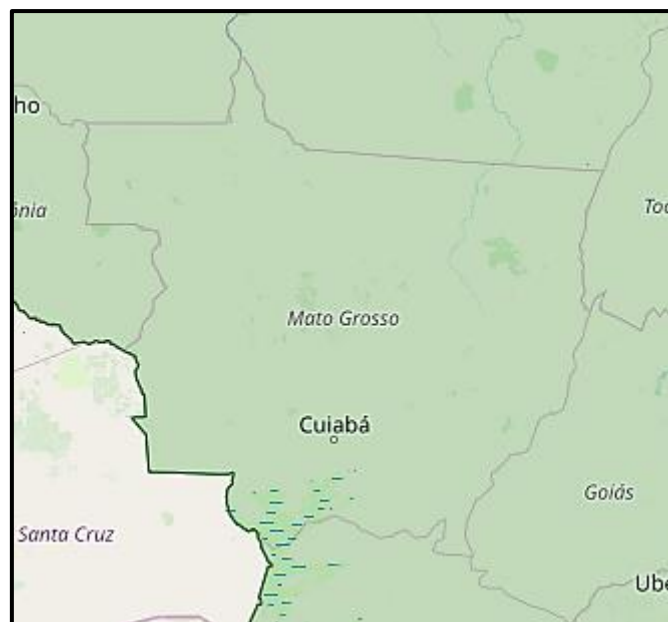
FONTE: CPTEC/INPE/INMET/CLIMATEMPO

AVISO METEOROLÓGICO PARA O DIA DE HOJE

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 HÁ AVISO METEOROLÓGICO PARA HOJE

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

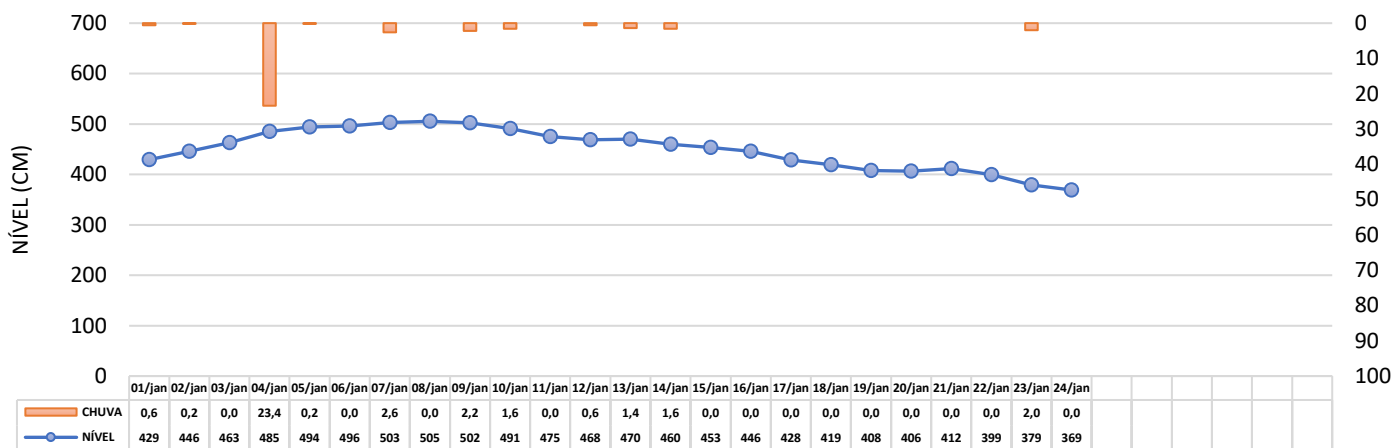


GRÁFICOS HIDROLÓGICOS DE CADA ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO

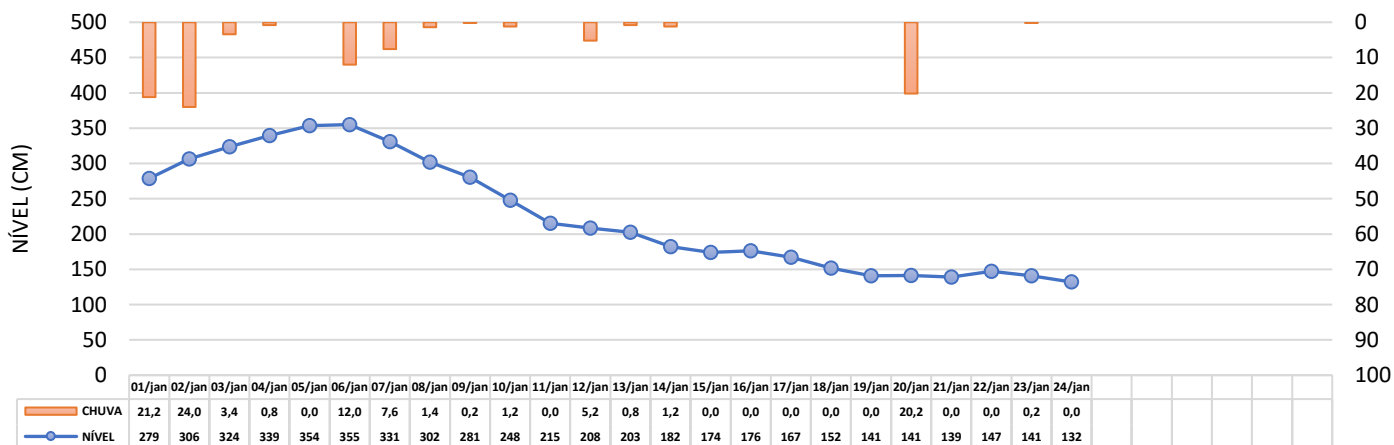
Os gráficos ilustram as chuvas registradas e os níveis dos rios (valor médio) nos últimos 30 dias corridos, através de eixo de nível, chuva e data.

BACIA DO PARAGUAI

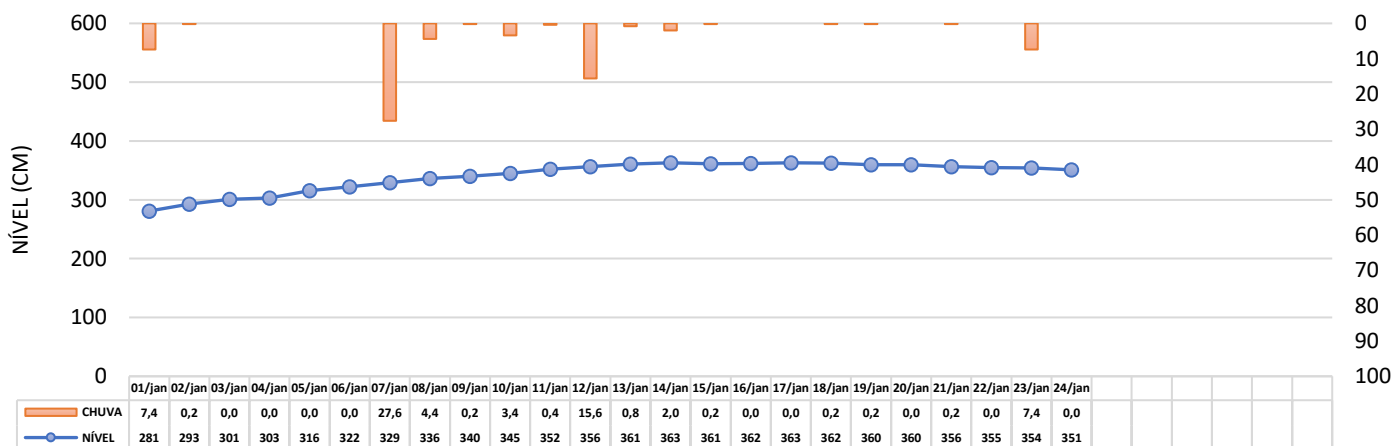
BARÃO DE MELGAÇO



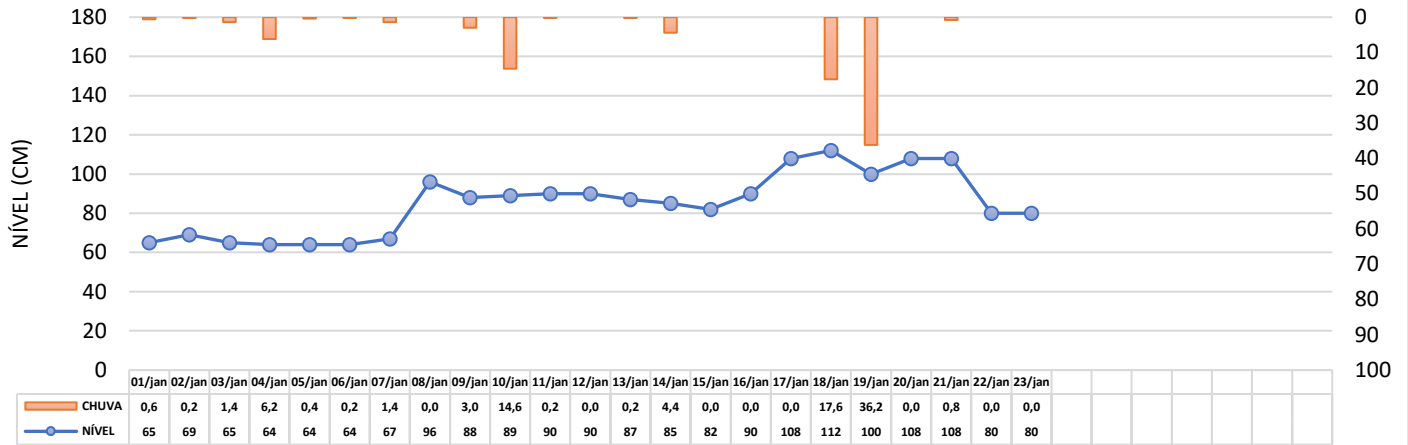
BARRA DO BUGRES



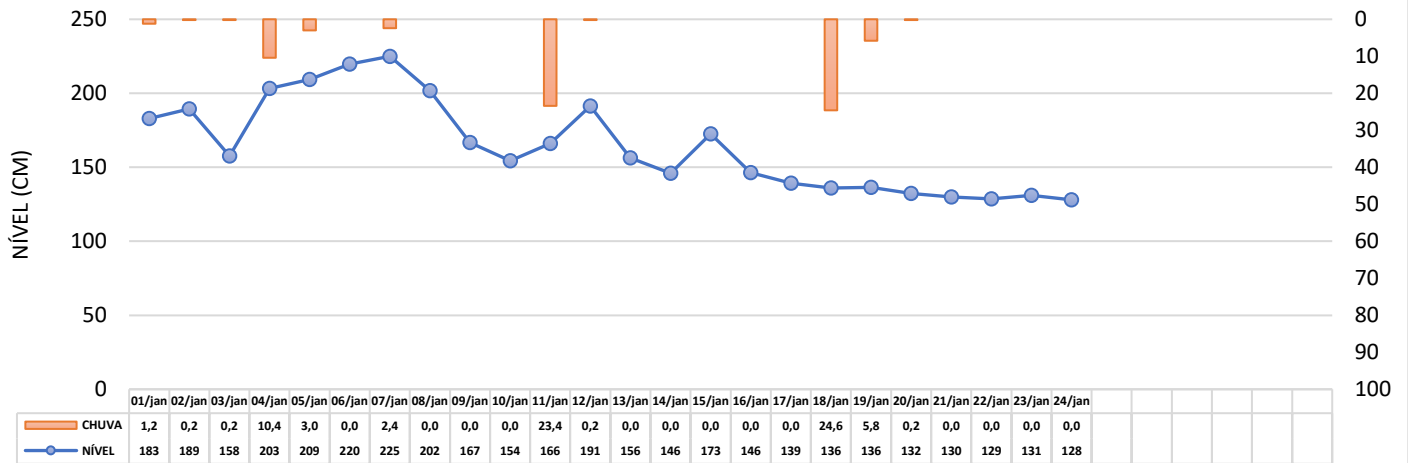
CÁCERES



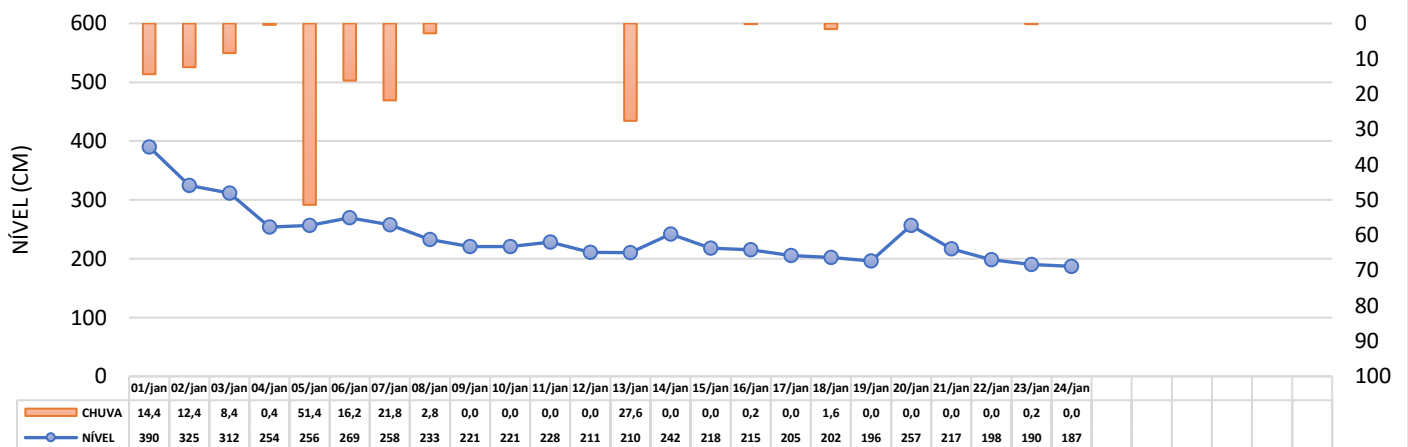
CUIABÁ



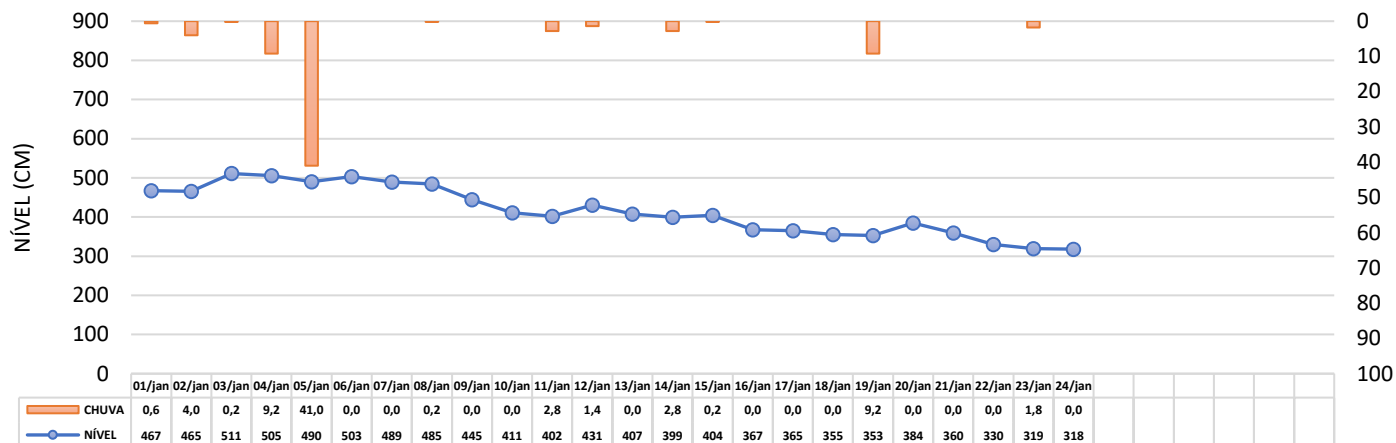
RIO COXIPÓ - AAB



RONDONÓPOLIS

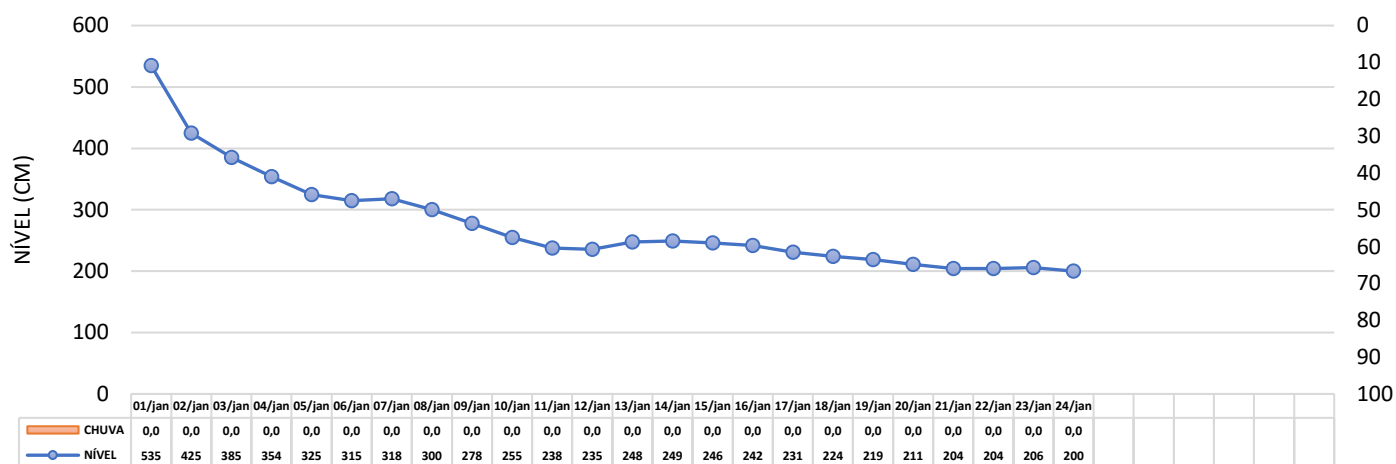


SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER

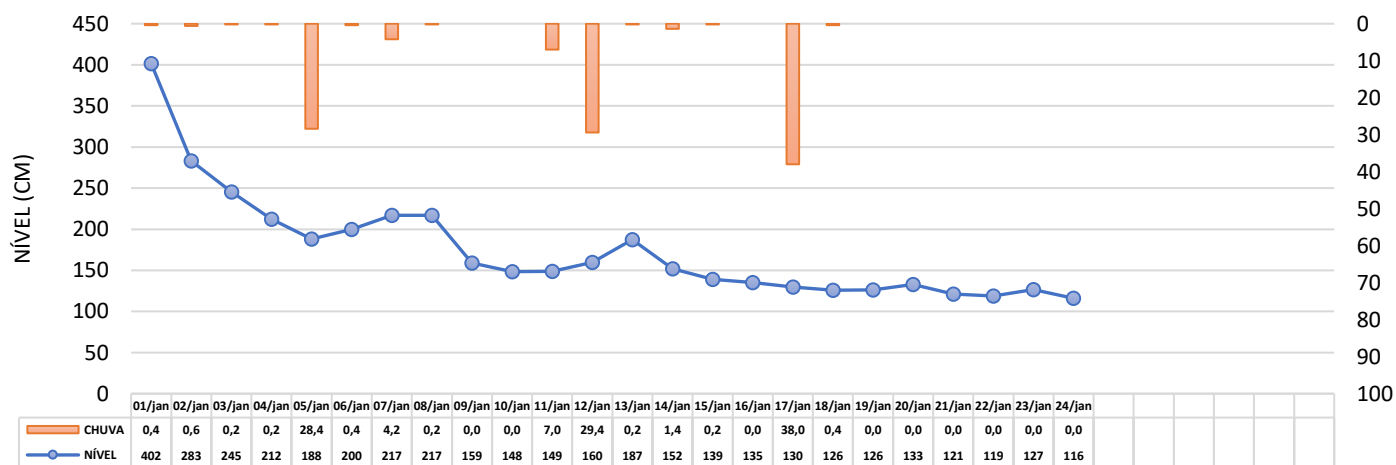


BACIA TOCANTINS ARAGUAIA

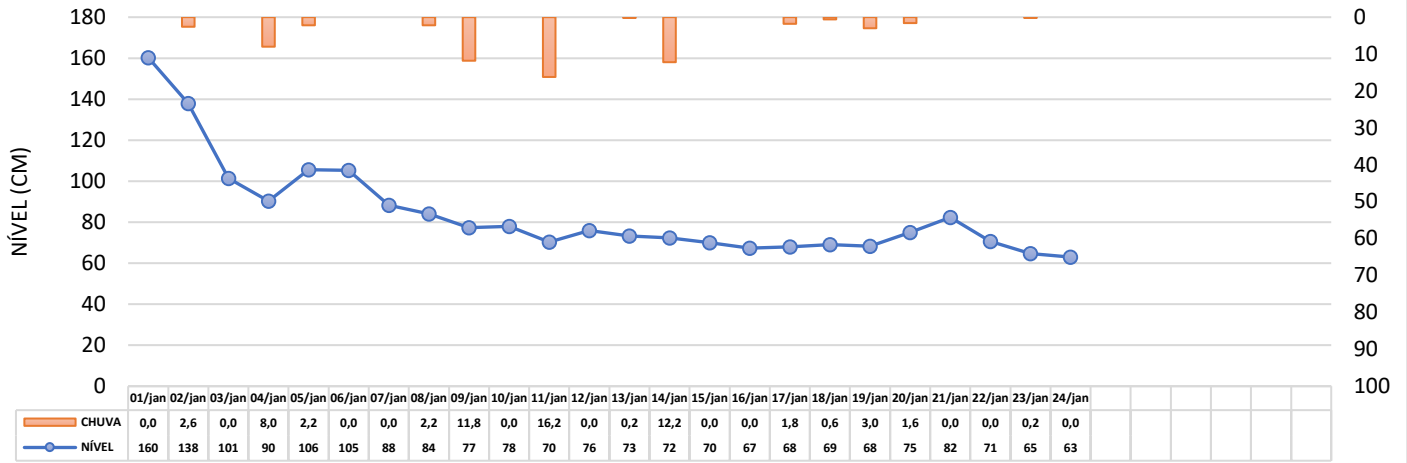
BARRA DO GARÇAS



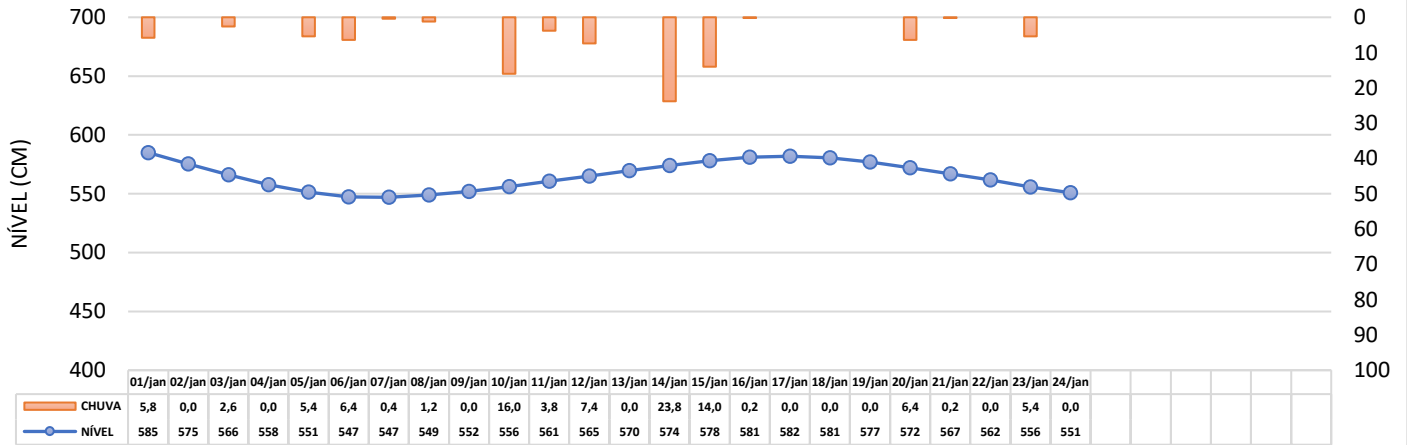
EMASA



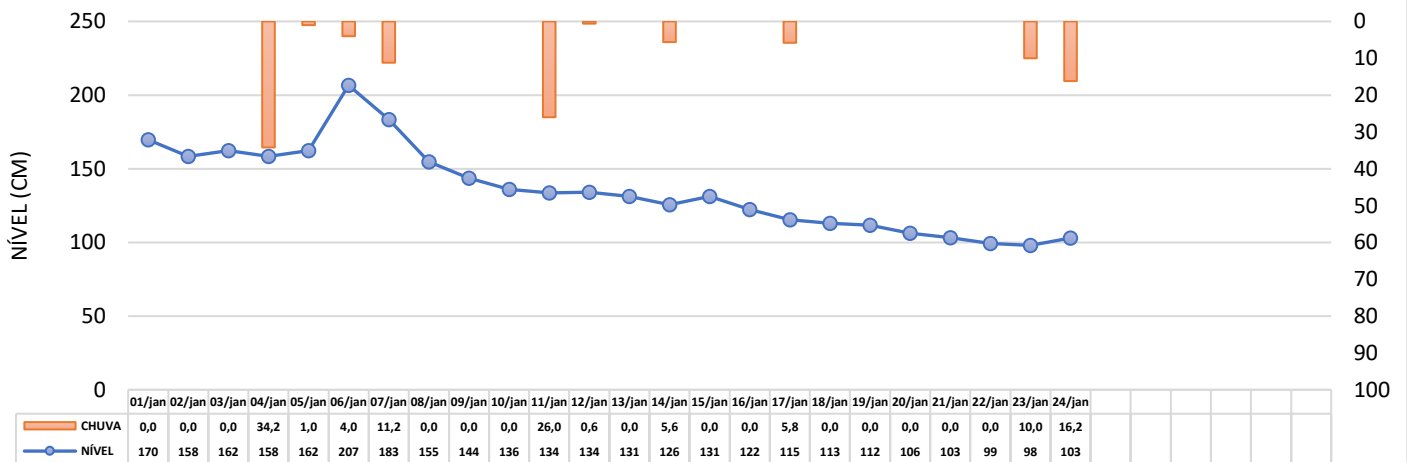
TESOURO



SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA

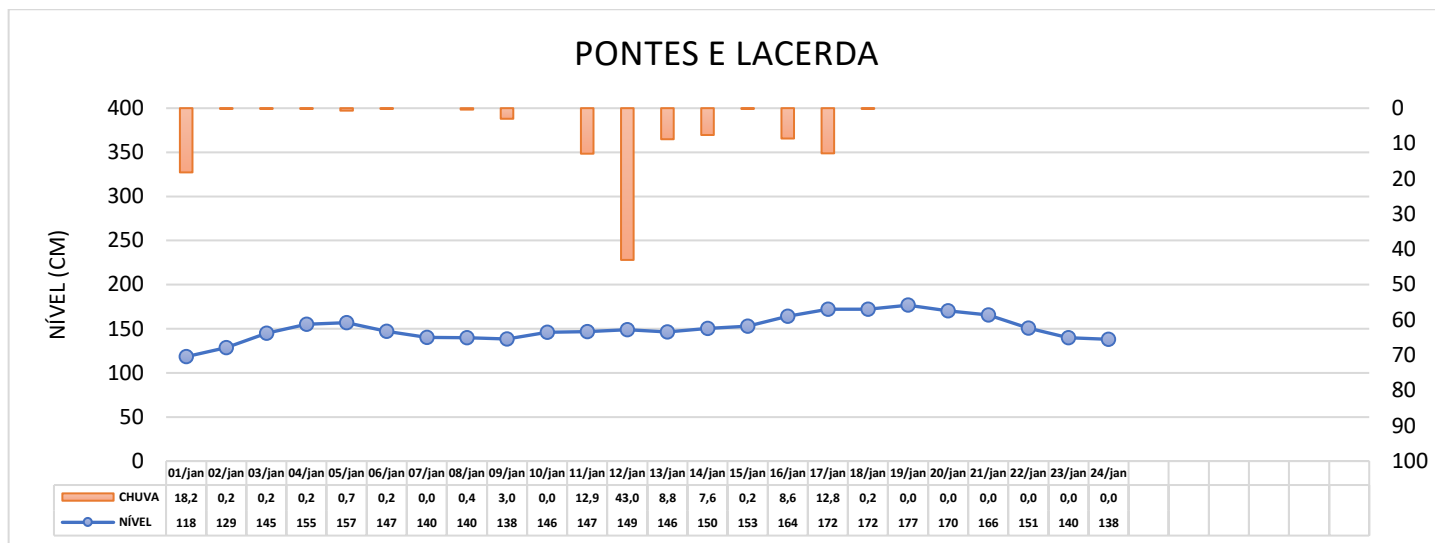


NOVA XAVANTINA

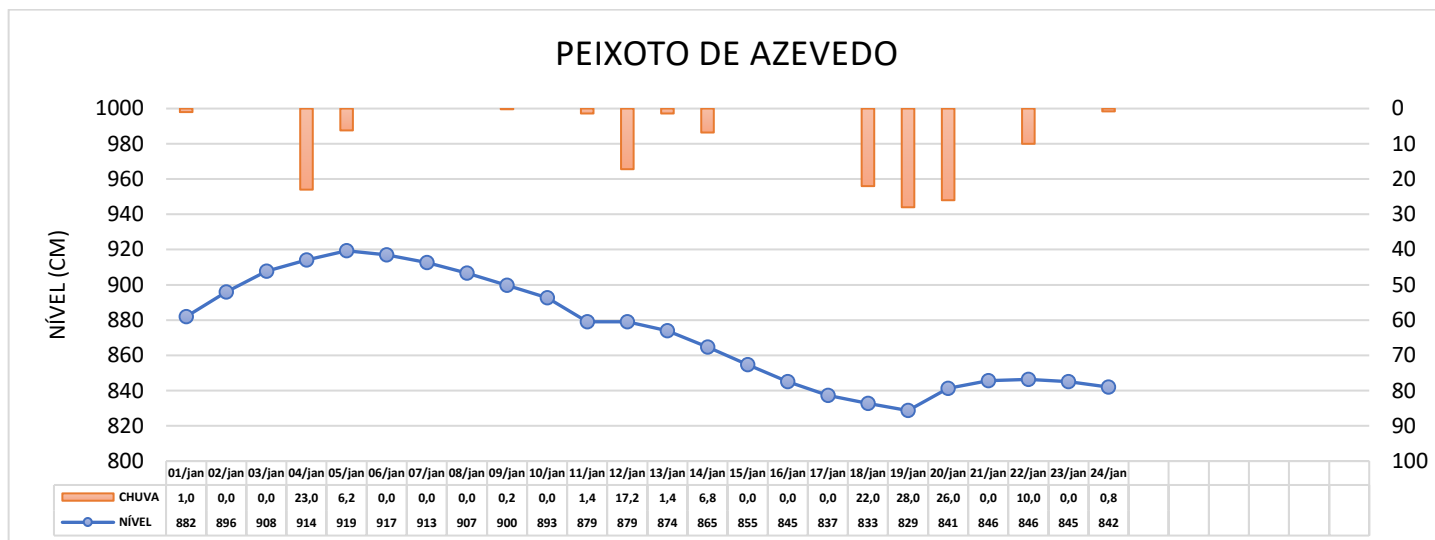


BACIA AMAZÔNICA

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