

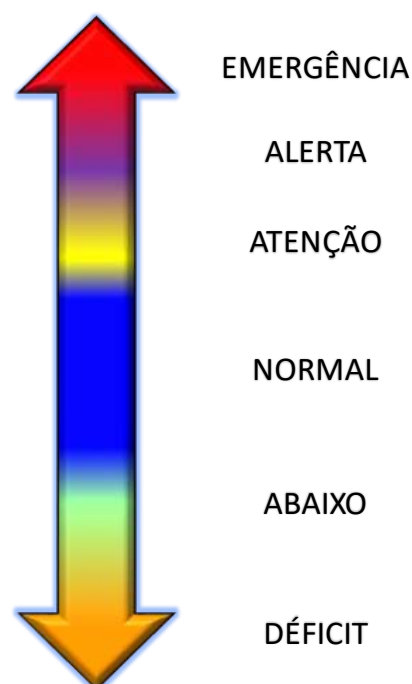
NÍVEIS DOS RIOS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

LOCAL	DATA	ALTURA	SITUAÇÃO
B. DE MELGAÇO	27/jan	369	NORMAL
	28/jan	394	NORMAL
	29/jan	422	NORMAL
B. DO BUGRES	27/jan	134	NORMAL
	28/jan	190	NORMAL
	29/jan	186	NORMAL
CÁCERES	27/jan	334	NORMAL
	28/jan	328	NORMAL
	29/jan	320	NORMAL
CUIABÁ	27/jan	124	NORMAL
	28/jan	153	NORMAL
	29/jan	0	DÉFICIT
RIO COXIPÓ AABB	27/jan	188	NORMAL
	28/jan	142	NORMAL
	29/jan	132	NORMAL
RONDONÓPOLIS	27/jan	231	NORMAL
	28/jan	346	NORMAL
	29/jan	247	NORMAL
S.A.LEVERGER	27/jan	365	NORMAL
	28/jan	438	NORMAL
	29/jan	489	NORMAL
BARRA DO GARÇAS	27/jan	201	NORMAL
	28/jan	256	NORMAL
	29/jan	461	NORMAL
EMASA	27/jan	120	NORMAL
	28/jan	202	NORMAL
	29/jan	274	NORMAL
TESOURO	27/jan	150	NORMAL
	28/jan	118	NORMAL
	29/jan	117	NORMAL
S.F.ARAGUAIA	27/jan	534	NORMAL
	28/jan	528	NORMAL
	29/jan	524	NORMAL
NOVA XAVANTINA	27/jan	123	NORMAL
	28/jan	182	NORMAL
	29/jan	172	NORMAL
PONTES E LACERDA	27/jan	130	NORMAL
	28/jan	131	NORMAL
	29/jan	166	NORMAL
PEIXOTO DE AZEVEDO	27/jan	827	NORMAL
	28/jan	828	NORMAL
	29/jan	833	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

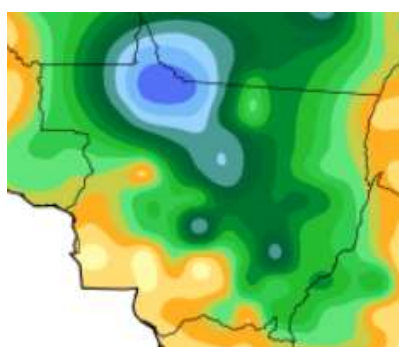
A tabela demonstra os volumes de chuvas nas últimas horas (em milímetros), na Bacia do Paraguai, Tocantins Araguaia e Amazônica, tendo como ponto de cálculo às 09:00 h do dia de hoje.

BACIA	LOCAL	09:00	4 h	8 h	12 h	24 h	96 h
Paraguai	BARÃO DE MELGAÇO	0,2	0	0,4	0,6	2,4	14,4
	BARRA DO BUGRES	0,2	0	8,6	8,6	8,6	60,8
	CÁCERES	0	0	0	0,4	0,6	17,4
	CUIABÁ	0	0	0	0	0	0,8
	RIO COXIPÓ AABB	12	0	12	12	12	49,4
	RONDONÓPOLIS	0	0	0	0	0	142
	S.A.LEVERGER	0	0	0	0	0	63,6

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	0,2	0,4	1,8	72,2
	TESOURO	0	0	0	0	1	23
	S.F.ARAGUAIA	0	0	0,2	4	54,6	94
	N.XAVANTINA	0	0	0	0	0	25,6

BACIA	LOCAL	09:00	4 h	8 h	12 h	24 h	96 h
Amazônica	P.AZEVEDO	0,2	0	0,2	0,6	20,2	29,4
	P.LACERDA	0	0	0	0,4	60,8	81

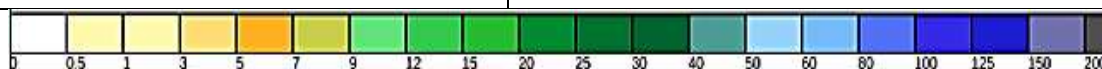
PRECIPITAÇÃO ACUMULADA EM 24 HORAS



MAPA DE PRECIPITAÇÃO

O mapa ao lado demonstra através de coloração o volume de chuva acumulada nas últimas 24 horas (a escala de cores abaixo possui a unidade de milímetros)

Fonte: INMET



PREVISÃO METEOROLÓGICA E UMIDADE RELATIVA DO AR

MUNICÍPIO	29-jan		30-jan		31-jan		UMIDADE (mín.)	Escala Umidade
	máx	mín	máx	mín	máx	mín		
BARÃO DE MELGAÇO	30	23	31	23	35	22	64%	> 30% - bom
BARRA DO BUGRES	27	22	31	22	35	22	55%	20% a 30% - atenção
CÁCERES	28	23	33	23	35	22	62%	12% a 20% - alerta
CUIABÁ	31	19	31	22	36	23	54%	< 12% - emergência
RONDONÓPOLIS	32	20	36	22	37	22	53%	
SANTO ANTONIO DO LEVERGER	31	20	31	22	36	22	61%	
MUNICÍPIO	29-jan		30-jan		31-jan		UMIDADE (mín.)	
BARRA DO GARÇAS	34	22	36	24	37	24	36%	
TESOURO	36	22	38	23	38	23	42%	
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	30	19	33	20	34	21	38%	
NOVA XAVANTINA	34	21	37	22	37	22	43%	
MUNICÍPIO	29-jan		30-jan		31-jan		UMIDADE (mín.)	
PONTES E LACERDA	28	22	32	22	32	23	60%	
PEIXOTO DE AZEVEDO	30	22	32	22	33	21	65%	

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		

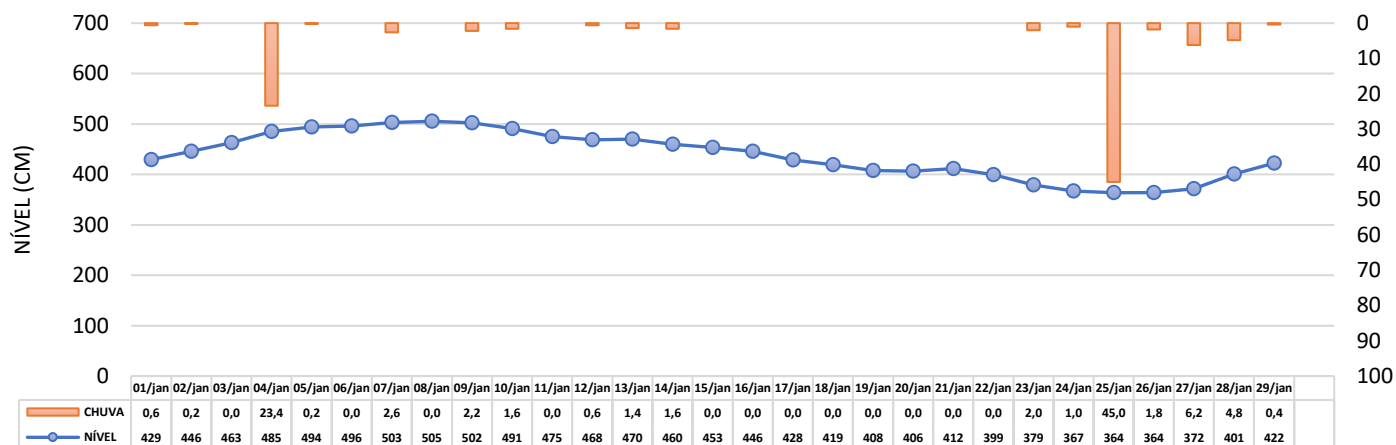


GRÁFICOS HIDROLÓGICOS DE CADA ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO

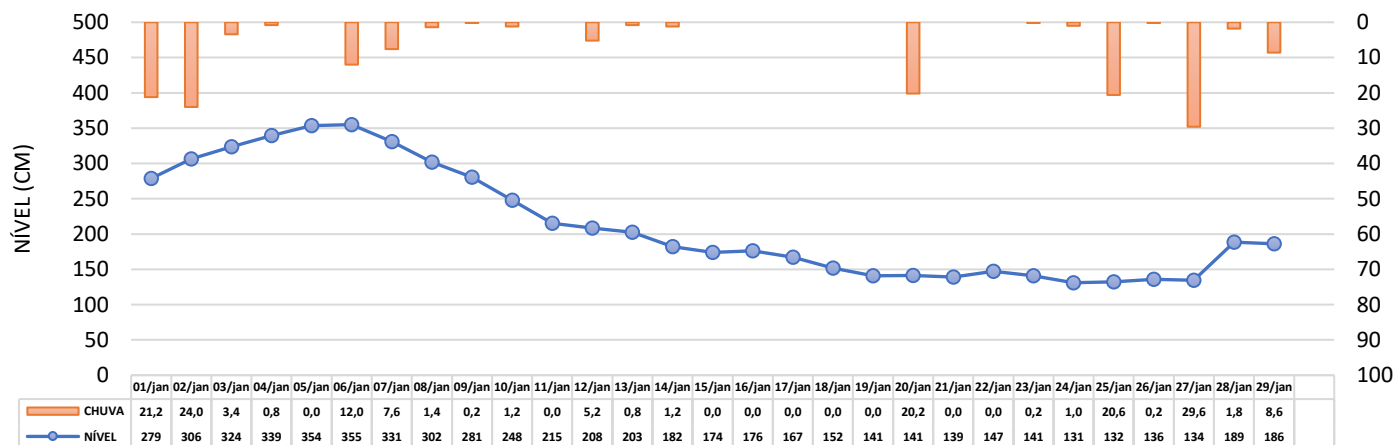
Os gráficos ilustram as chuvas registradas e os níveis dos rios (valor médio) nos últimos 30 dias corridos, através de eixo de nível, chuva e data.

BACIA DO PARAGUAI

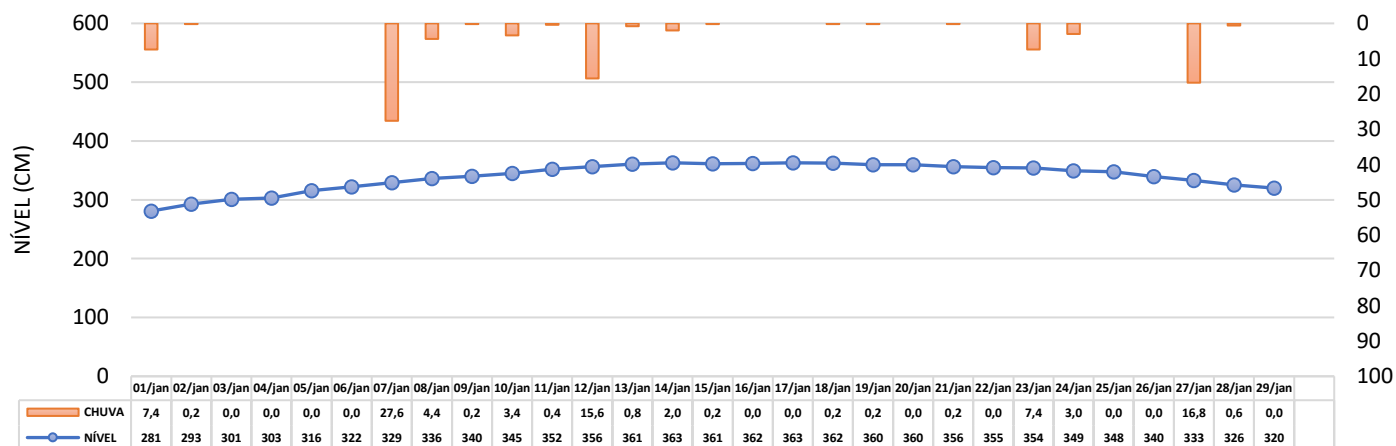
BARÃO DE MELGAÇO



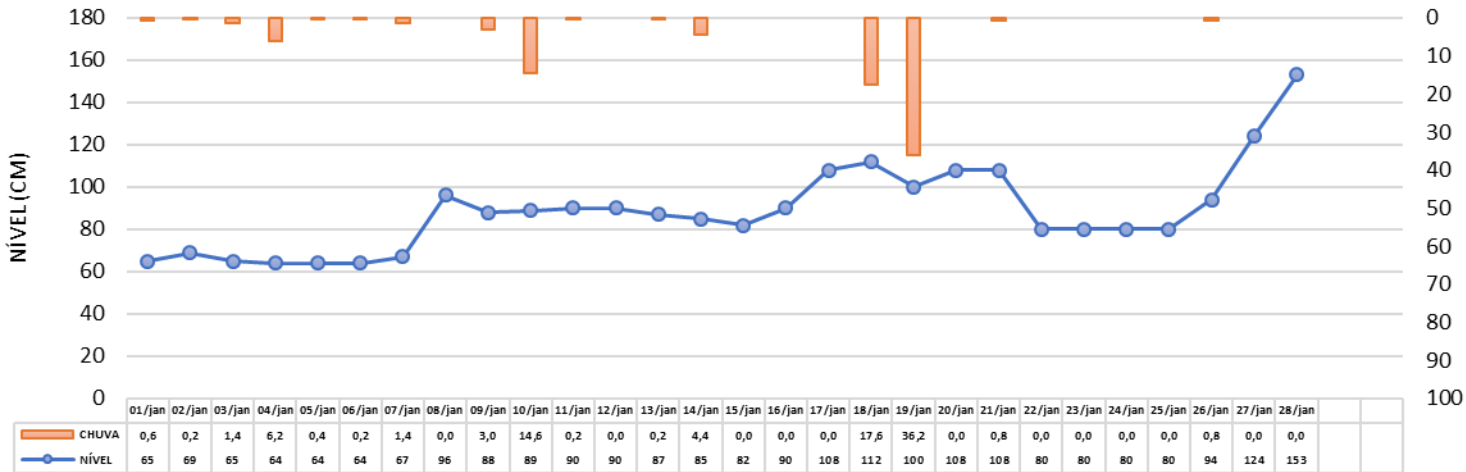
BARRA DO BUGRES



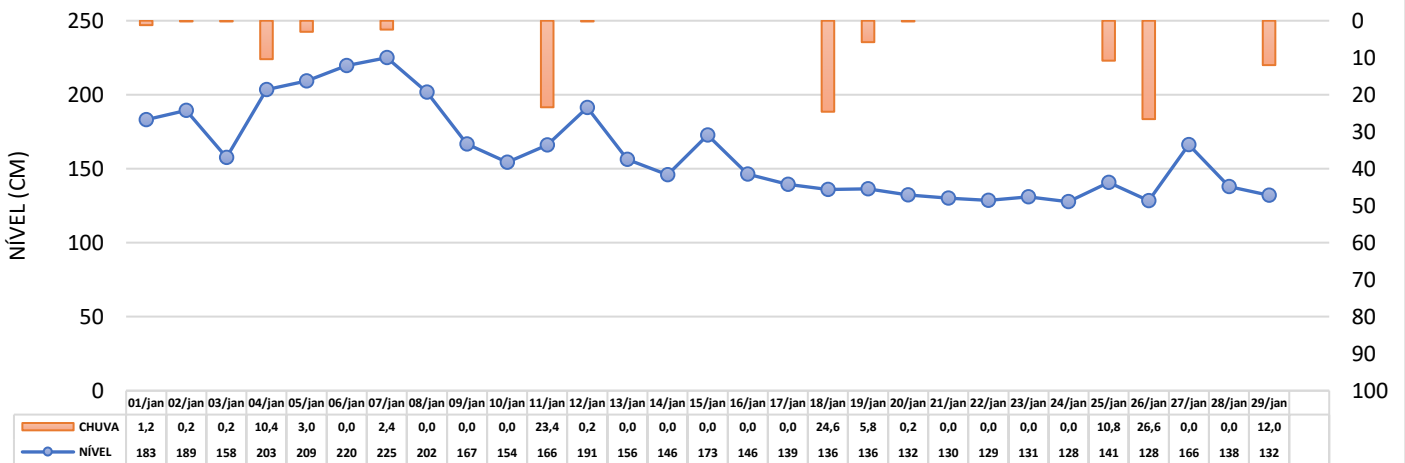
CÁCERES



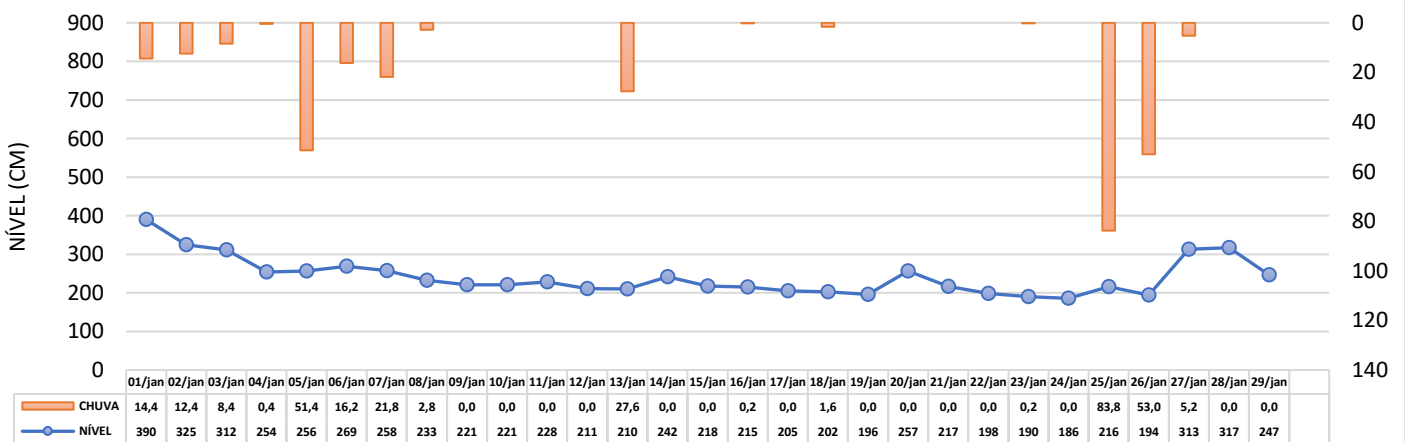
CUIABÁ



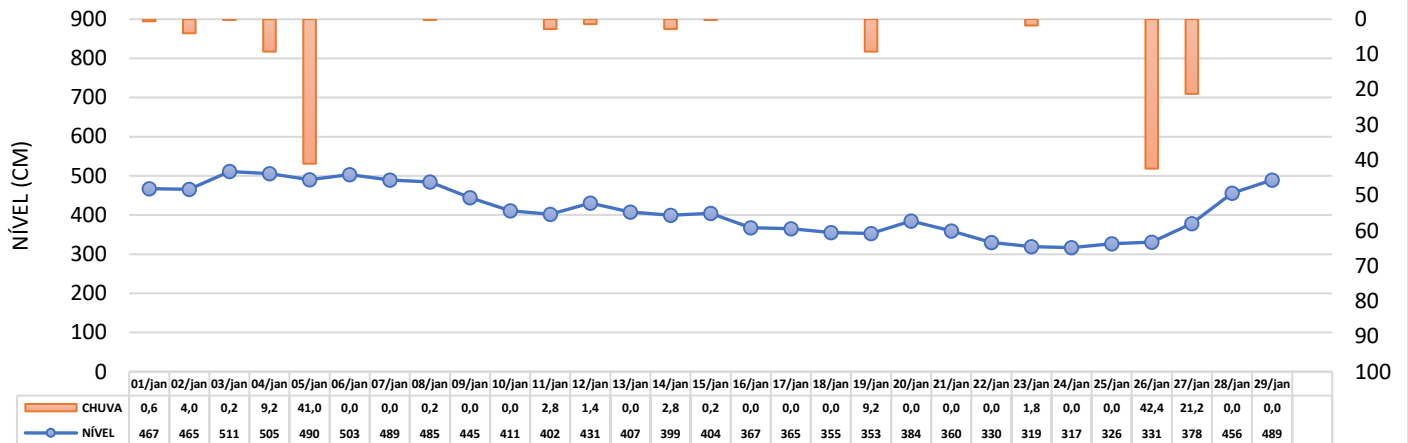
RIO COXIPÓ - AABB



RONDONÓPOLIS

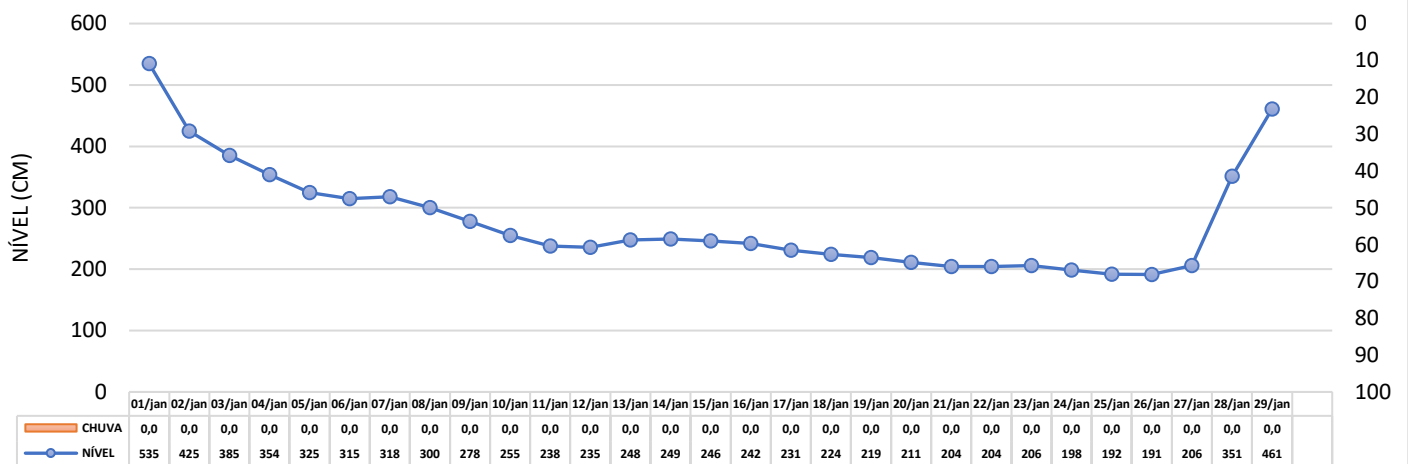


SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER

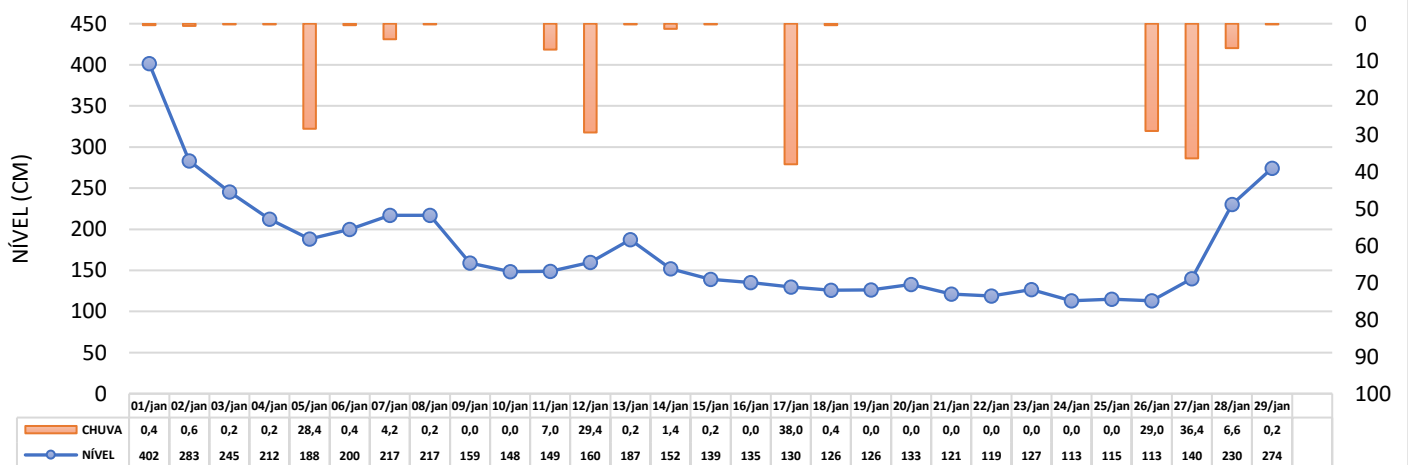


BACIA TOCANTINS ARAGUAIA

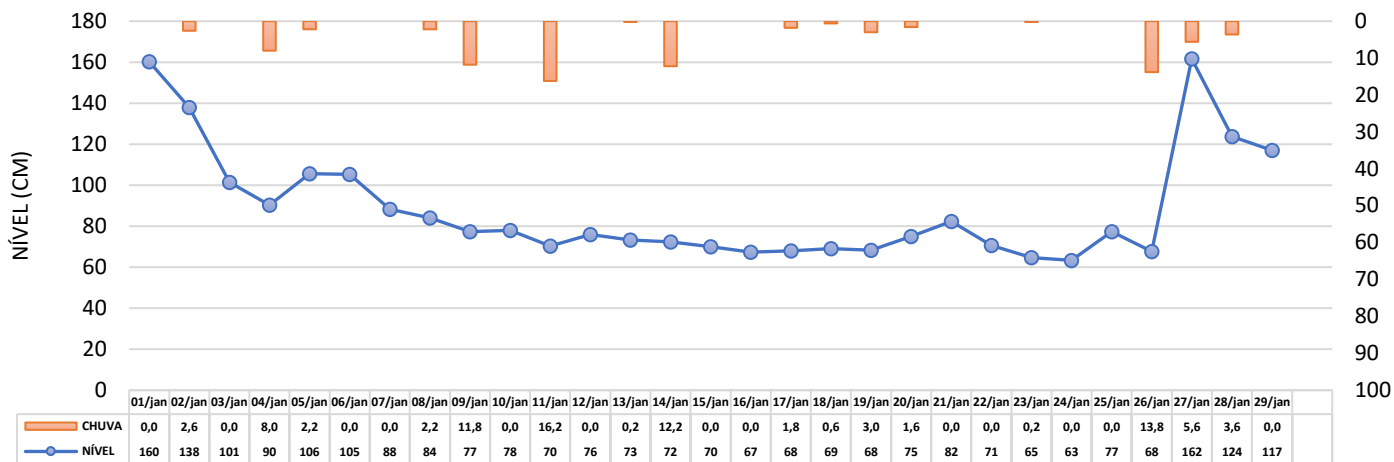
BARRA DO GARÇAS



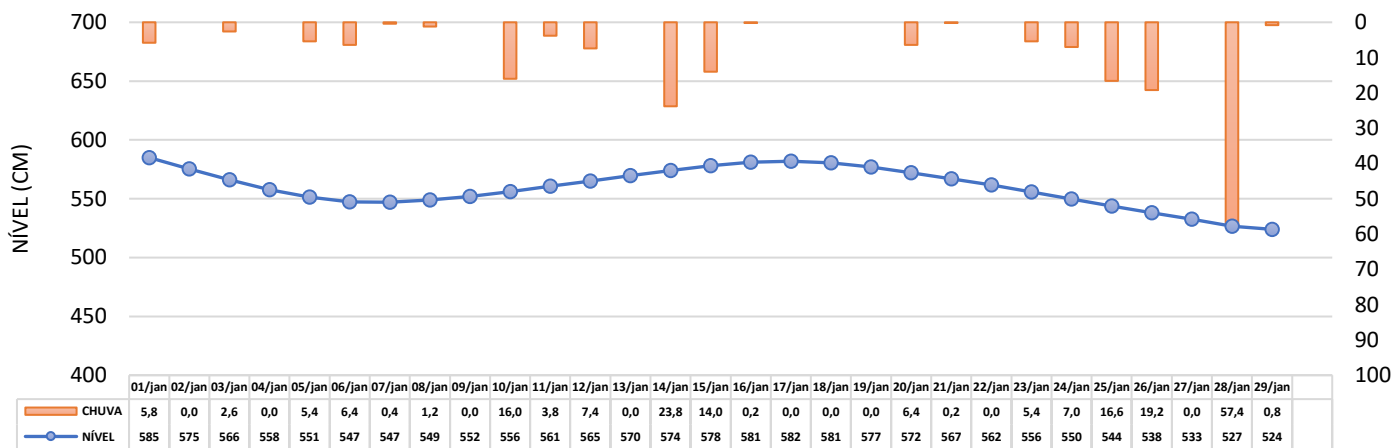
EMASA



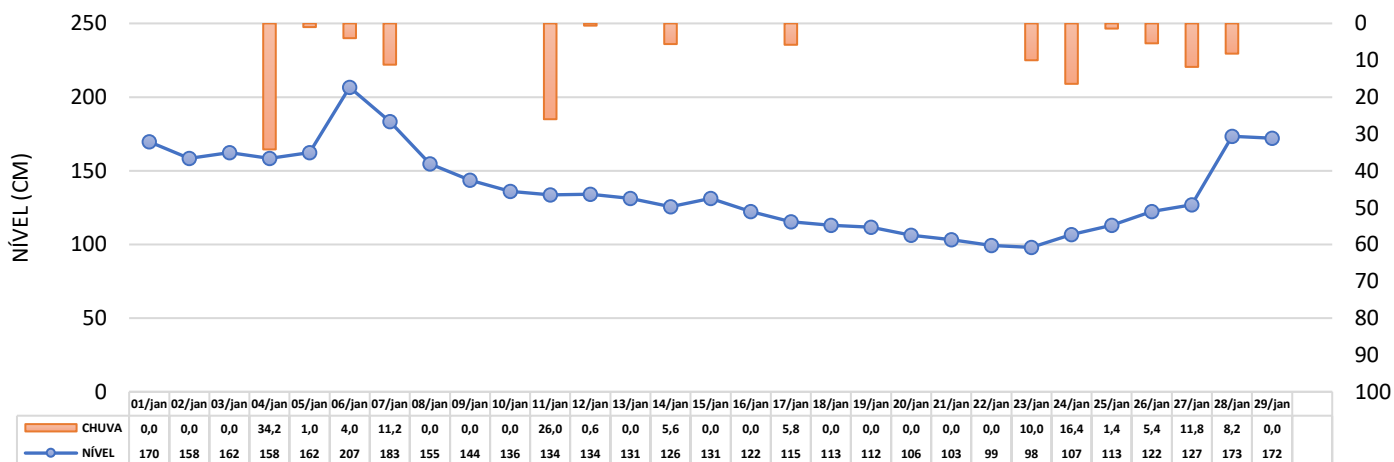
TESOURO



SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA

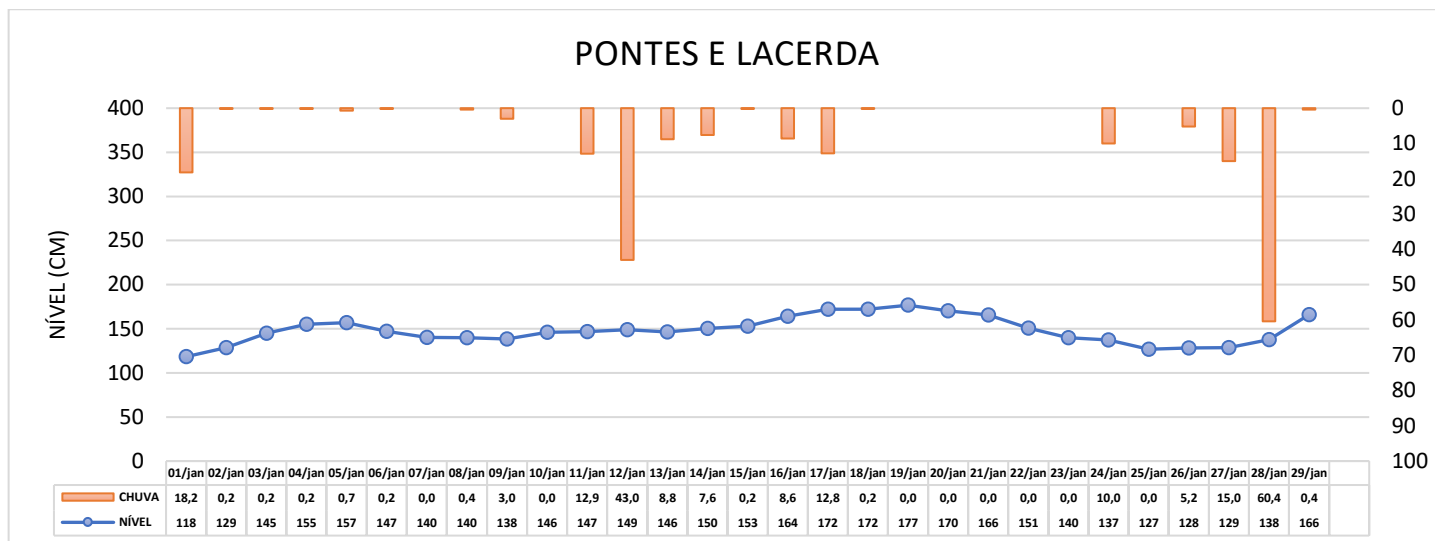


NOVA XAVANTINA

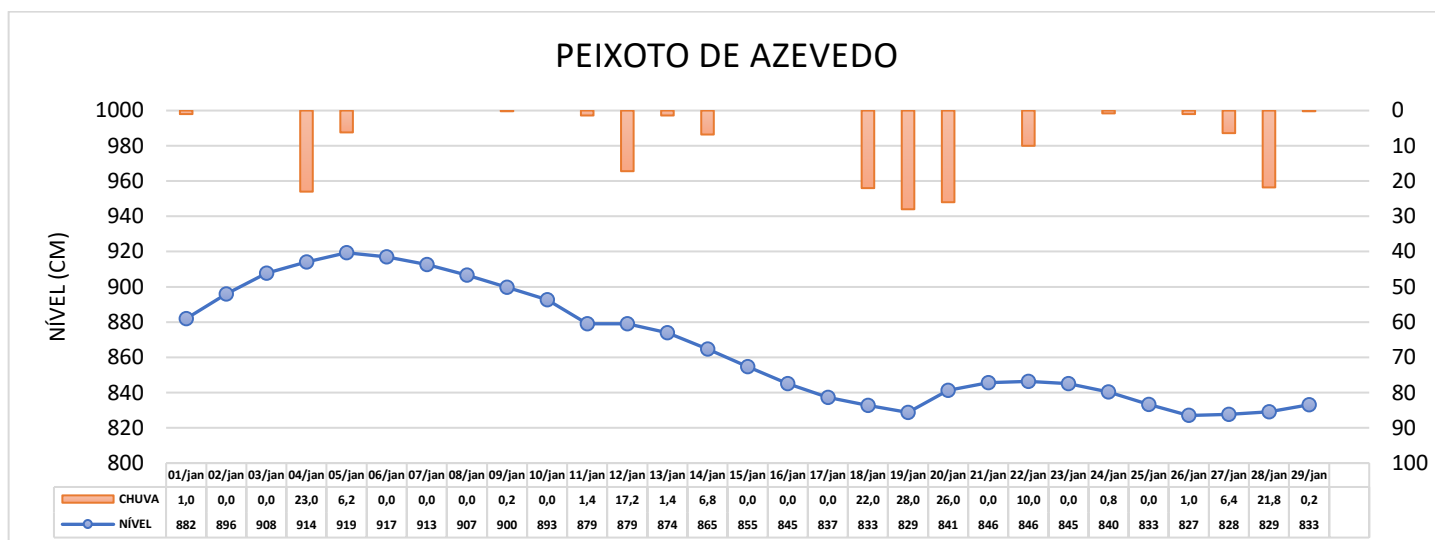


BACIA AMAZÔNICA

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