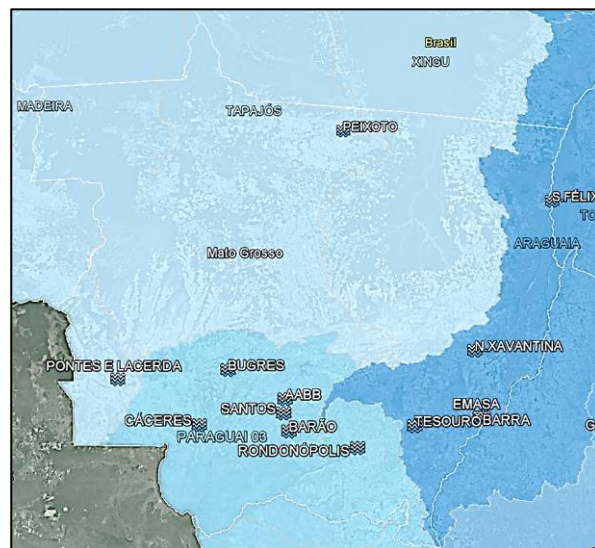
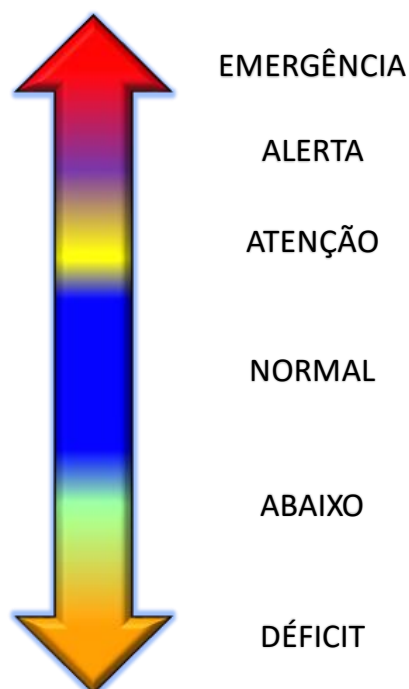


NÍVEIS DOS RIOS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

LOCAL	DATA	ALTURA	SITUAÇÃO
B. DE MELGAÇO	05/jan	492	NORMAL
	06/jan	496	NORMAL
	07/jan	503	NORMAL
B. DO BUGRES	05/jan	351	NORMAL
	06/jan	357	NORMAL
	07/jan	340	NORMAL
CÁCERES	05/jan	314	NORMAL
	06/jan	320	NORMAL
	07/jan	328	NORMAL
CUIABÁ	05/jan	0	DÉFICIT
	06/jan	0	DÉFICIT
	07/jan	0	DÉFICIT
RIO COXIPÓ AABB	05/jan	184	NORMAL
	06/jan	248	NORMAL
	07/jan	172	NORMAL
RONDONÓPOLIS	05/jan	253	NORMAL
	06/jan	257	NORMAL
	07/jan	255	NORMAL
S.A.LEVERGER	05/jan	505	NORMAL
	06/jan	487	NORMAL
	07/jan	495	NORMAL
BARRA DO GARÇAS	05/jan	330	NORMAL
	06/jan	313	NORMAL
	07/jan	321	NORMAL
EMASA	05/jan	184	NORMAL
	06/jan	198	NORMAL
	07/jan	232	NORMAL
TESOURO	05/jan	99	NORMAL
	06/jan	101	NORMAL
	07/jan	91	NORMAL
S.F.ARAGUAIA	05/jan	553	NORMAL
	06/jan	547	NORMAL
	07/jan	547	NORMAL
NOVA XAVANTINA	05/jan	159	NORMAL
	06/jan	200	NORMAL
	07/jan	196	NORMAL
PONTES E LACERDA	05/jan	158	NORMAL
	06/jan	150	NORMAL
	07/jan	140	NORMAL
PEIXOTO DE AZEVEDO	05/jan	919	NORMAL
	06/jan	918	NORMAL
	07/jan	914	NORMAL



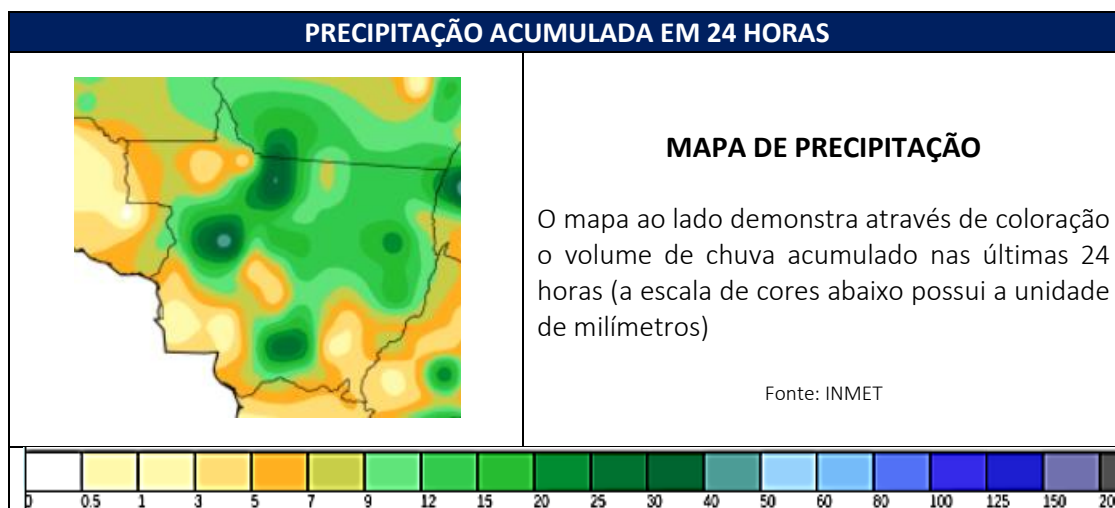
A tabela demonstra os níveis (em centímetros) dos rios monitorados (Cuiabá, Paraguai, Vermelho; Araguaia, Garças, Mortes; Guaporé e Peixoto), todos os dados de nível se referem às **07:00 h** dos respectivos dias. **OBS:** A Estação Cuiabá está com problemas de recepção dos dados de níveis (altura).



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	23,6
	BARRA DO BUGRES	0	0	0	0	12	16
	CÁCERES	0	0	0	0	0	0
	CUIABÁ	0	0	0	0,2	0,2	8,2
	RIO COXIPÓ AABB	0	0,2	0	0	0	13,6
	RONDONÓPOLIS	0	0	0	0	16,2	76,4
	S.A.LEVERGER	0	0	0	0	0	50,4
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	0,2	0	0,2	0,2	0,2	29,2
	TESOURO	0	0	0	0	0	10,2
	S.F.ARAGUAIA	0	0	0,4	6,8	6,8	14,8
	N.XAVANTINA	0	0	0,2	13,4	15,2	50,4
BACIA	LOCAL	09:00	4 h	8 h	12 h	24 h	96 h
Amazônica	P.AZEVEDO	0	0	0	0	0	29,2
	P.LACERDA	0	0	0	0	0,2	1,1



PREVISÃO METEOROLÓGICA E UMIDADE RELATIVA DO AR

MUNICÍPIO	7-jan		8-jan		9-jan		UMIDADE (mín.)	Escala Umidade
	máx	mín	máx	mín	máx	mín		
BARÃO DE MELGAÇO	32	24	32	22	33	23	70%	> 30% - bom
BARRA DO BUGRES	28	24	30	22	33	22	60%	20% a 30% - atenção
CÁCERES	29	25	33	24	35	24	70%	12% a 20% - alerta
CUIABÁ	29	22	33	21	33	25	70%	< 12% - emergência
RONDONÓPOLIS	28	23	34	20	34	23	70%	
SANTO ANTONIO DO LEVERGER	29	24	33	22	34	23	70%	
MUNICÍPIO	7-jan		8-jan		9-jan		UMIDADE (mín.)	
BARRA DO GARÇAS	33	23	35	21	35	23	75%	
TESOURO	31	23	34	21	35	23	70%	
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	31	20	33	21	34	20	75%	
NOVA XAVANTINA	33	22	36	21	38	22	75%	
MUNICÍPIO	7-jan		8-jan		9-jan		UMIDADE (mín.)	
PONTES E LACERDA	32	23	30	23	32	22	60%	
PEIXOTO DE AZEVEDO	30	21	33	21	33	23	70%	

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 UM AVISO METEOROLÓGICO PARA HOJE

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

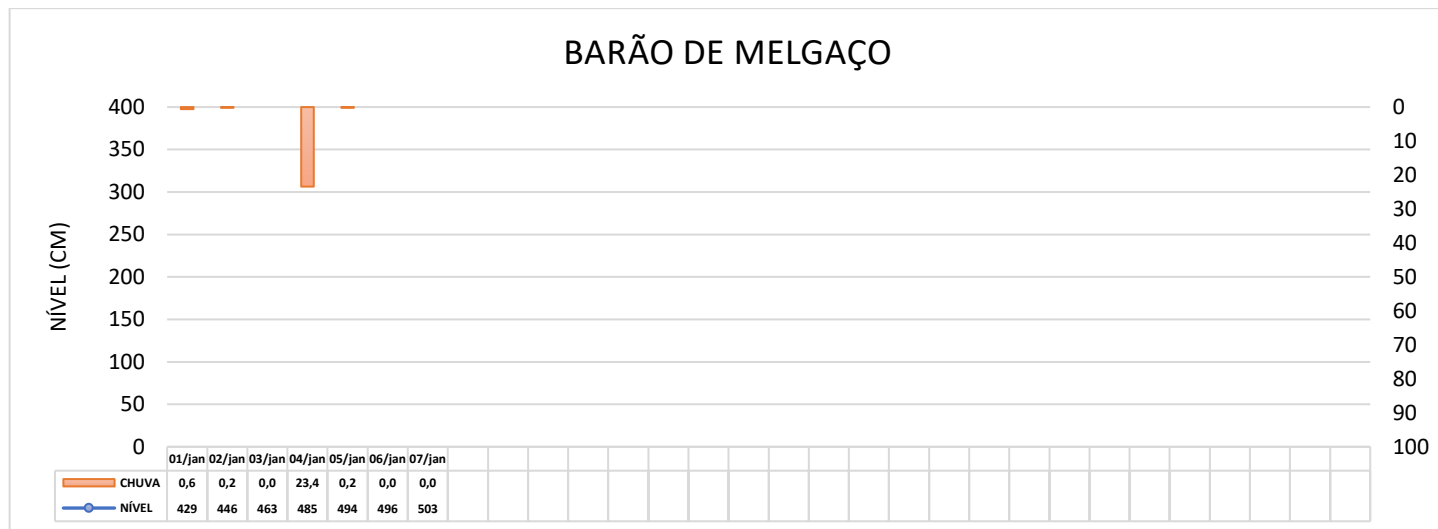


GRÁFICOS HIDROLÓGICOS DE CADA ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO

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



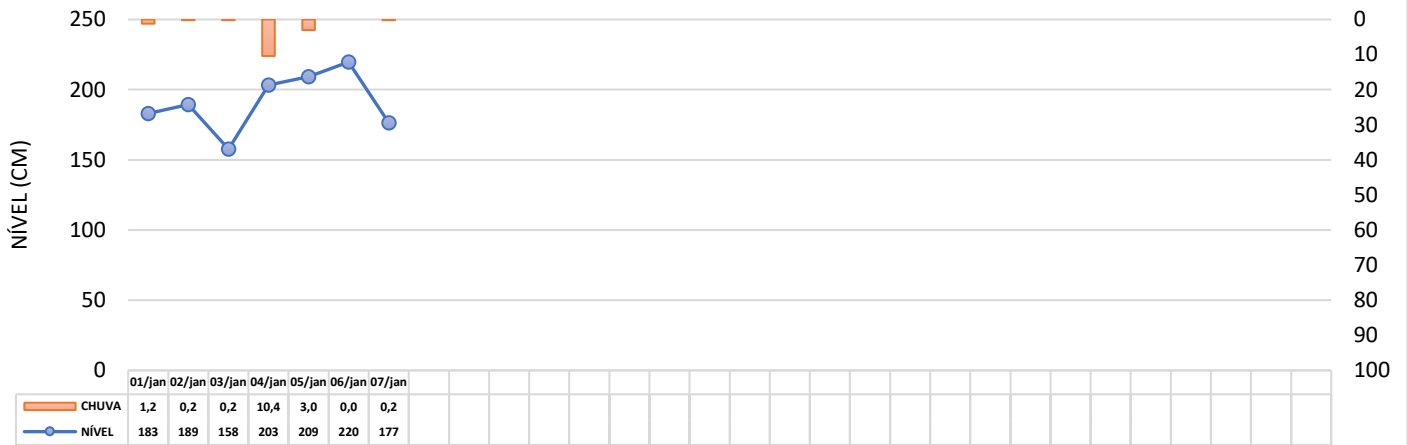
CÁCERES



CUIABÁ



RIO COXIPÓ - AABB



RONDONÓPOLIS

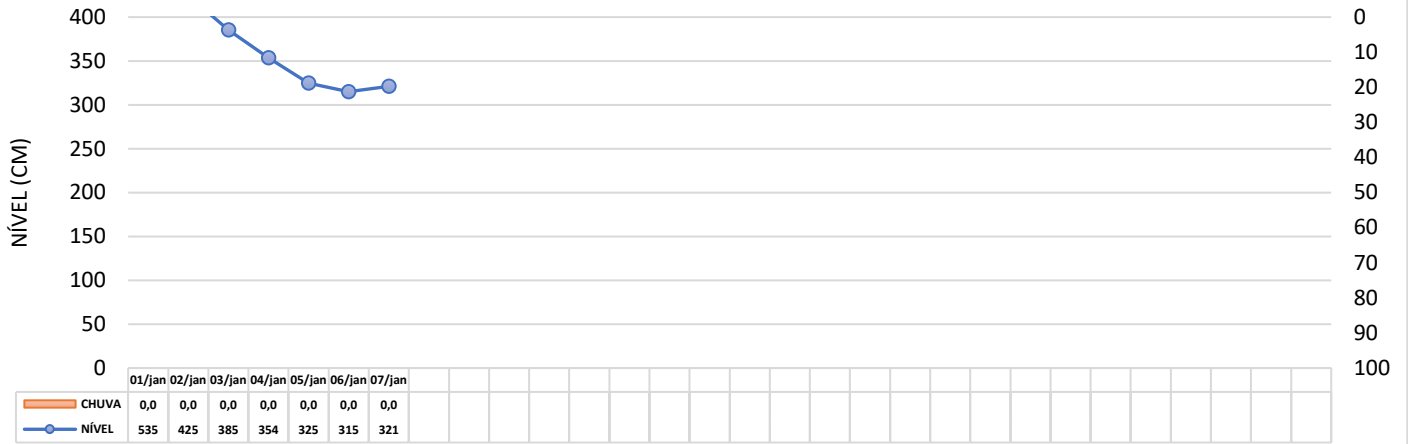


SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER



BACIA TOCANTINS ARAGUAIA

BARRA DO GARÇAS



EMASA



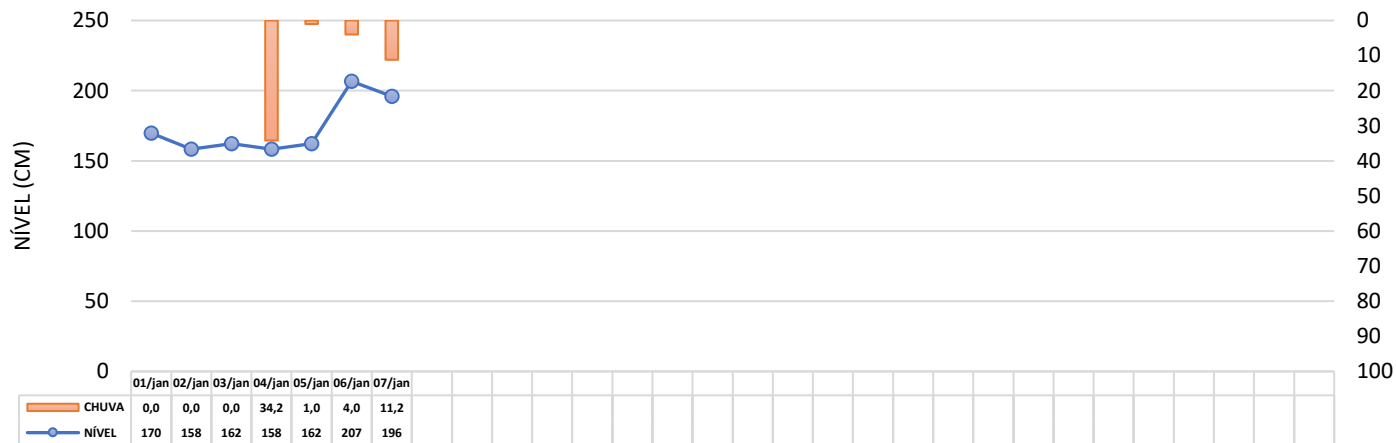
TESOURO



SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA



NOVA XAVANTINA



BACIA AMAZÔNICA

PONTES E LACERDA



PEIXOTO DE AZEVEDO

