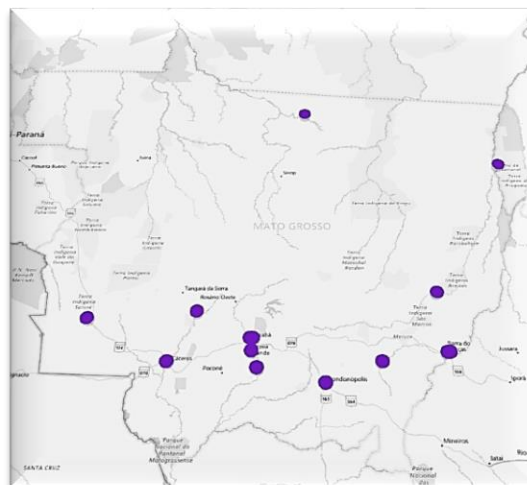


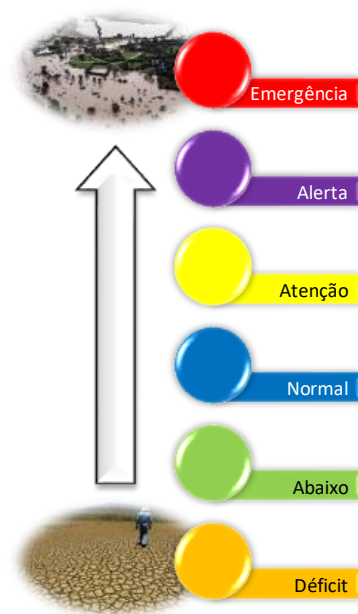
NÍVEIS DOS RIOS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

LOCAL	DATA	ALTURA	SITUAÇÃO
B. DE MELGAÇO	10/set	207	NORMAL
	11/set	205	NORMAL
	12/set	207	NORMAL
B. DO BUGRES	10/set	52	NORMAL
	11/set	50	NORMAL
	12/set	50	NORMAL
CÁCERES	10/set	133	NORMAL
	11/set	134	NORMAL
	12/set	133	NORMAL
CUIABÁ	10/set	19	NORMAL
	11/set	20	NORMAL
	12/set	20	NORMAL
RIO COXIPÓ AABB	10/set	111	NORMAL
	11/set	111	NORMAL
	12/set	110	NORMAL
RONDONÓPOLIS	10/set	127	NORMAL
	11/set	127	NORMAL
	12/set	127	NORMAL
S.A.LEVERGER	10/set	275	NORMAL
	11/set	275	NORMAL
	12/set	275	NORMAL
BARRA DO GARÇAS	10/set	80	NORMAL
	11/set	79	NORMAL
	12/set	78	NORMAL
EMASA	10/set	0	DÉFICIT
	11/set	0	DÉFICIT
	12/set	0	DÉFICIT
TESOURO	10/set	0	DÉFICIT
	11/set	0	DÉFICIT
	12/set	0	DÉFICIT
S.F.ARAGUAIA	10/set	316	NORMAL
	11/set	315	NORMAL
	12/set	314	NORMAL
NOVA XAVANTINA	10/set	0	DÉFICIT
	11/set	34	NORMAL
	12/set	33	NORMAL
PONTES E LACERDA	10/set	0	DÉFICIT
	11/set	0	DÉFICIT
	12/set	0	DÉFICIT
PEIXOTO DE AZEVEDO	10/set	460	NORMAL
	11/set	459	NORMAL
	12/set	459	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.

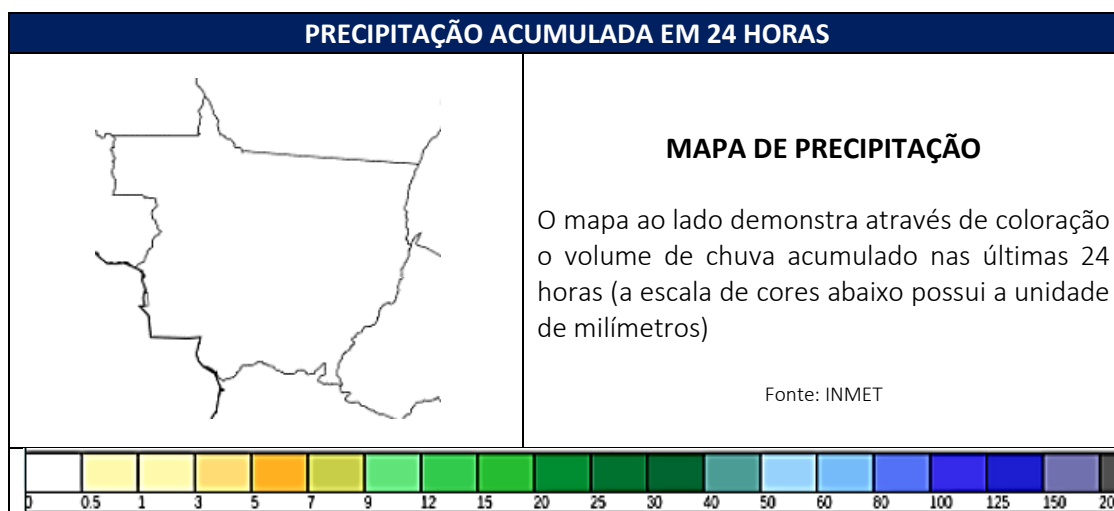
Estações EMASA, Tesouro, Nova Xavantina e Pontes e Lacerda apresentando problemas nos dados de nível.



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	0	0
	⊕ BARRA DO BUGRES	0	0	0	0	0	0
	⊕ CÁCERES	0	0	0	0	0	0
	⊕ CUIABÁ	0	0	0	0	0	0
	⊕ RIO COXIPÓ AABB	0	0	0	0	0	0
	⊕ RONDONÓPOLIS	0	0	0	0	0	0
	⊕ S.A.LEVERGER	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0



PREVISÃO METEOROLÓGICA E UMIDADE RELATIVA DO AR

MUNICÍPIO	12-set		13-set		14-set		UMIDADE (mín.)
	máx	mín	máx	mín	máx	mín	12-set
BARÃO DE MELGAÇO	37	20	38	16	41	24	9%
BARRA DO BUGRES	37	21	37	18	40	26	9%
CÁCERES	35	20	37	17	41	25	11%
CUIABÁ	38	21	38	20	41	24	9%
RONDONÓPOLIS	41	21	41	20	41	22	9%
SANTO ANTONIO DO LEVERGER	39	20	38	20	41	20	9%
MUNICÍPIO	12-set		13-set		14-set		UMIDADE (mín.)
BARRA DO GARÇAS	40	21	41	20	41	23	11%
TESOURO	41	23	41	22	41	24	11%
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	41	21	41	19	41	20	9%
NOVA XAVANTINA	41	21	41	20	41	18	11%
MUNICÍPIO	12-set		13-set		14-set		UMIDADE (mín.)
PONTES E LACERDA	36	23	36	20	39	23	14%
PEIXOTO DE AZEVEDO	40	22	41	22	41	22	13%

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

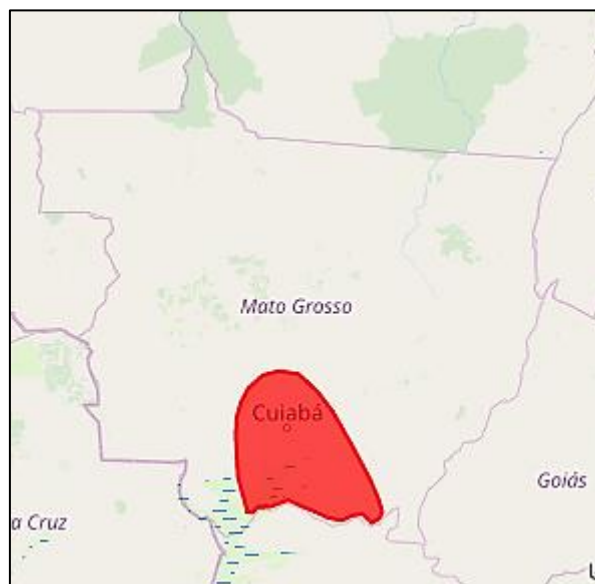
FONTE: CPTEC/INPE/INMET/CLIMATEMPO

AVISO DE EVENTO METEOROLÓGICO SEVERO

A tabela abaixo demonstra a possibilidade de evento meteorológico severo dentro do Estado de Mato Grosso, juntamente com a área de abrangência do evento.

HÁ UM AVISO PARA HOJE

AVISO	ONDAS DE CALOR	
SEVERIDADE	GRANDE PERIGO	
INÍCIO	10/09/2019 – 11h	
FIM	12/09/2019 – 9h	
INSTITUIÇÃO	INMET	
RISCOS	Hipertermia/Risco de Morte. Temperatura 5°C acima da média por período maior que 05 dias	
ÁREA AFETADA	Centro-sul Mato-Grossense	

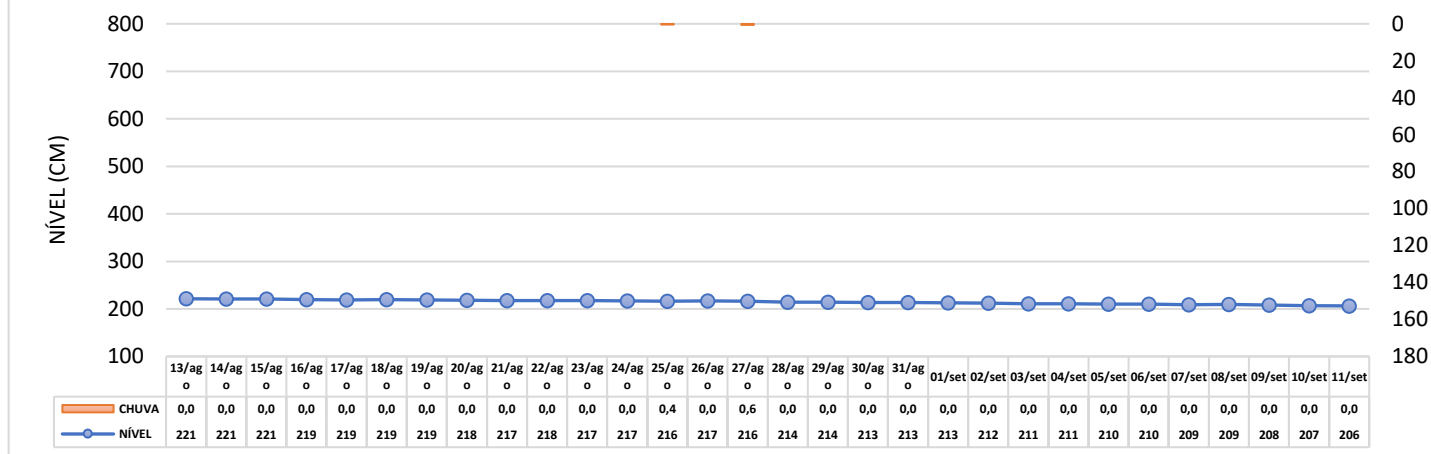


GRÁFICOS HIDROLÓGICOS DE CADA ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO

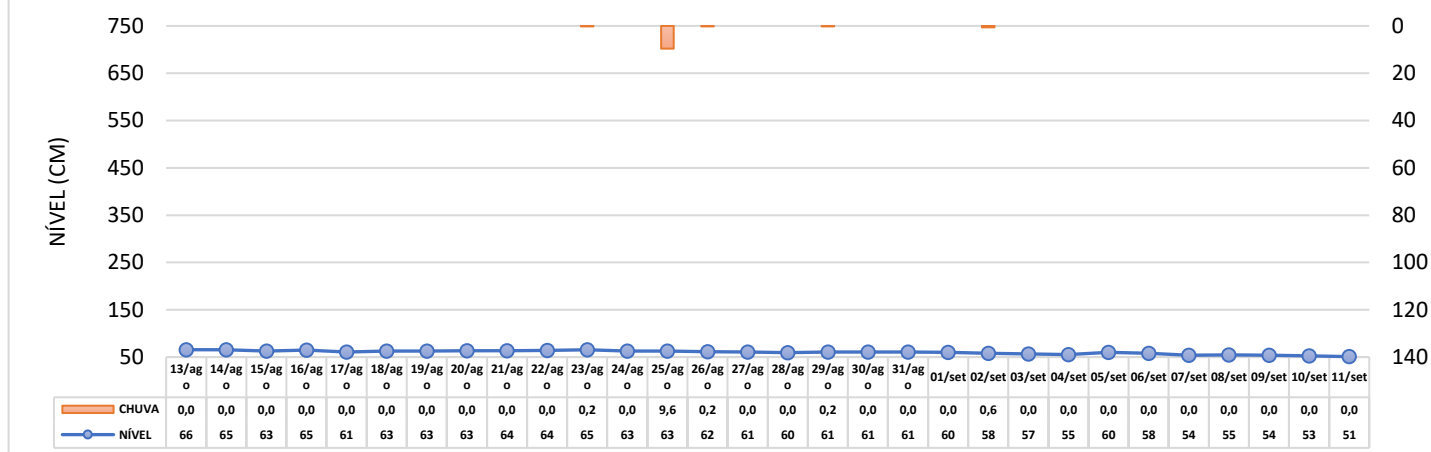
Os gráficos ilustram as chuvas registradas e os níveis dos rios (valor médio) nos últimos 30 dias corridos, através de eixo de nível, chuva e data.

BACIA DO PARAGUAI

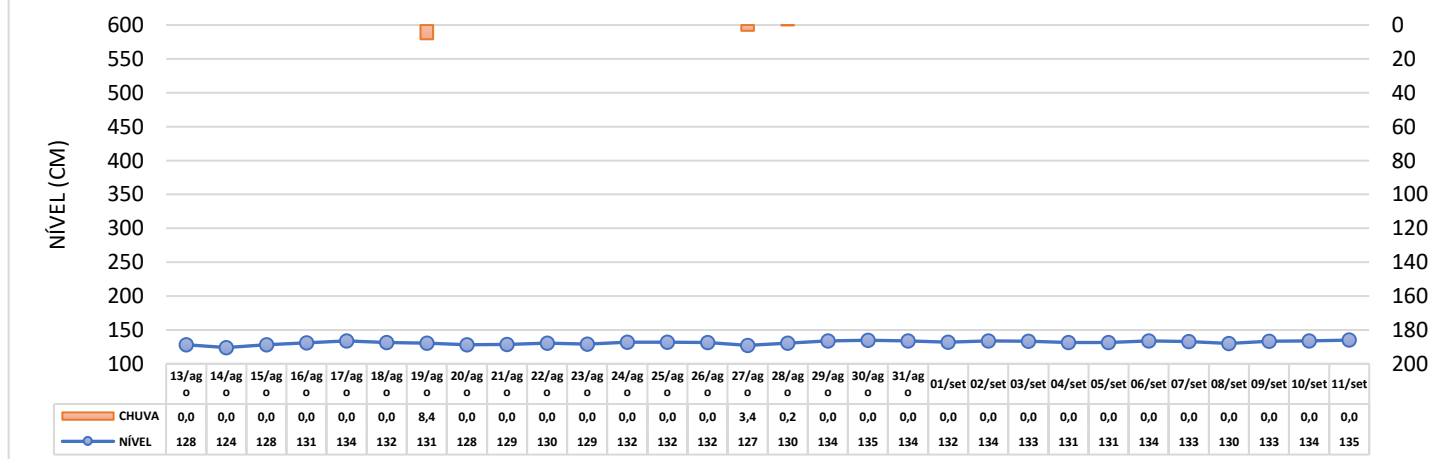
BARÃO DE MELGAÇO



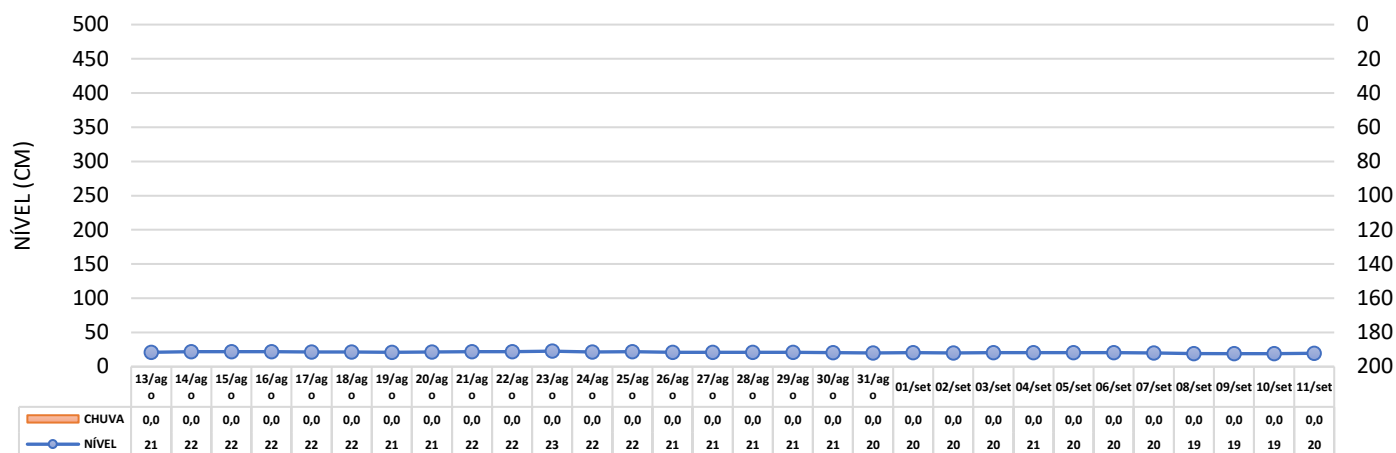
BARRA DO BUGRES



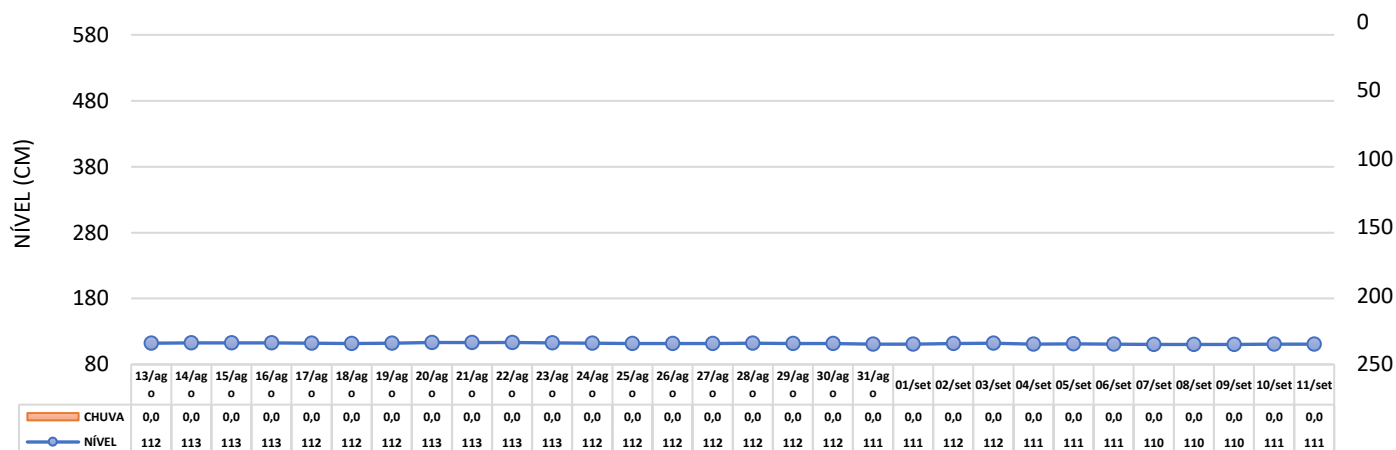
CÁCERES



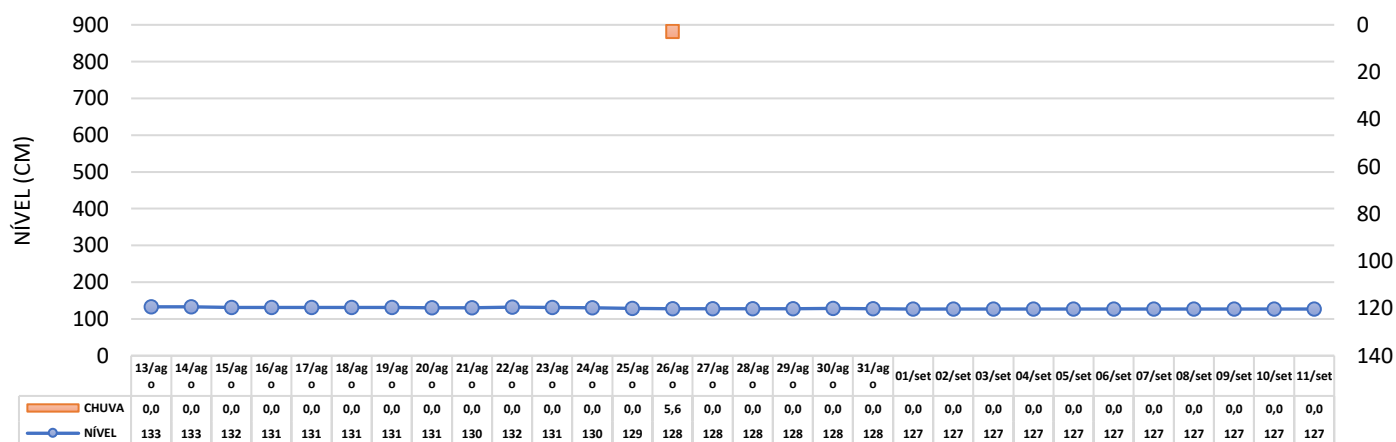
CUIABÁ



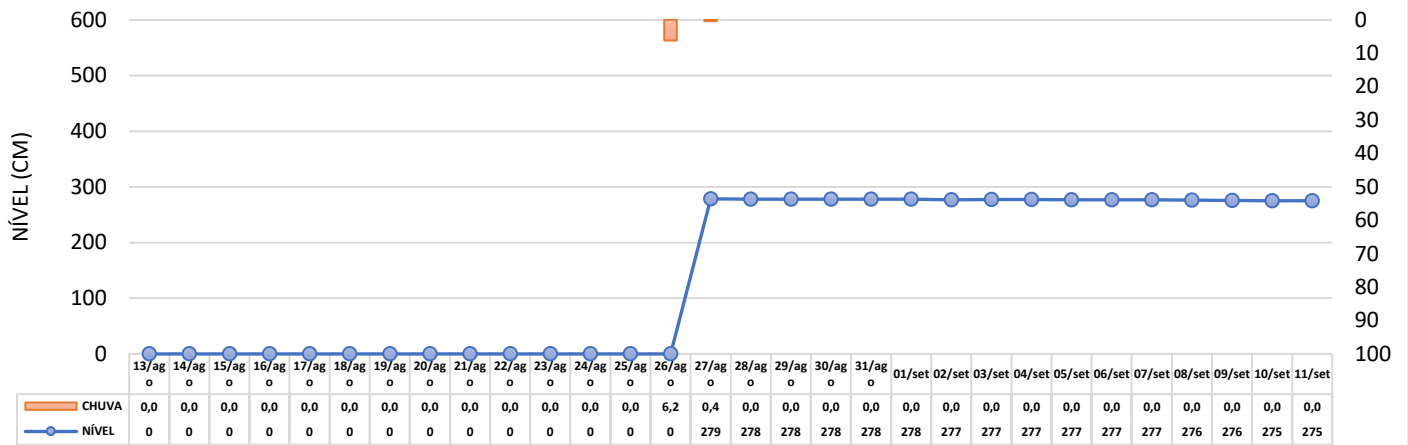
RIO COXIPÓ - AABB



RONDONÓPOLIS

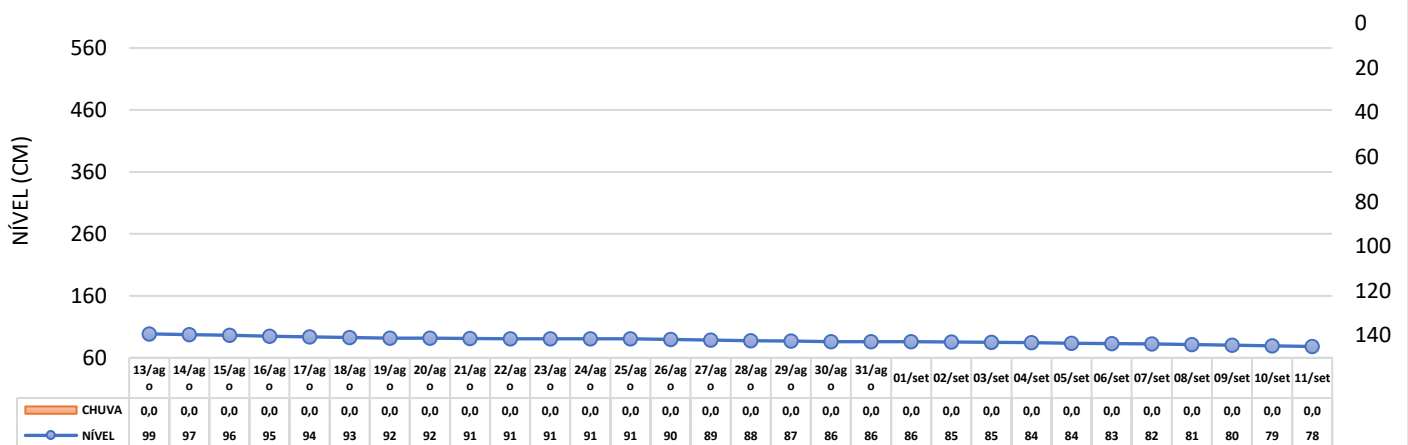


SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER

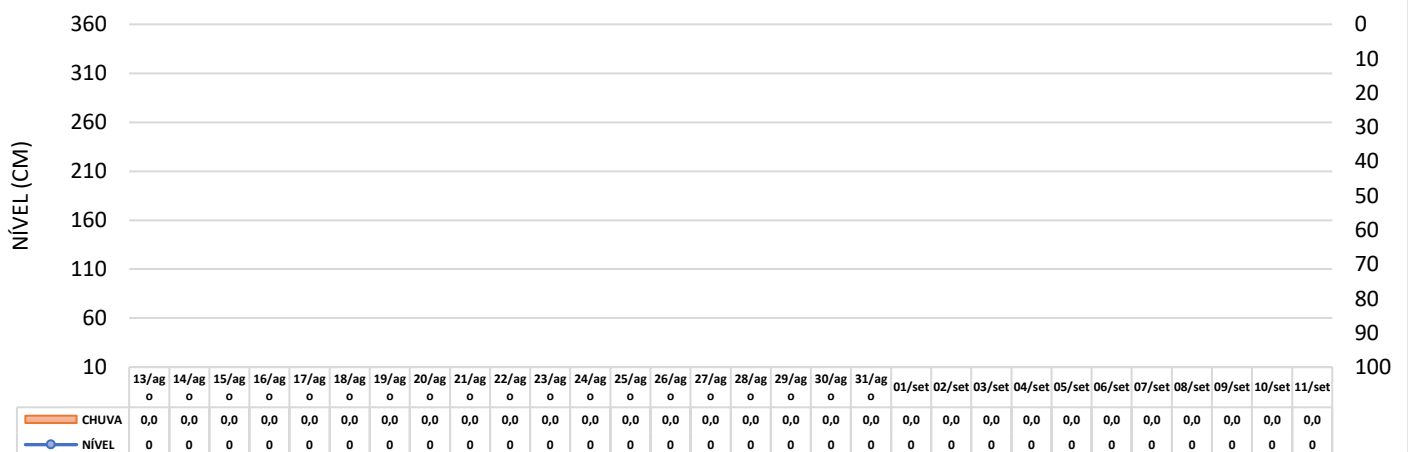


BACIA TOCANTINS ARAGUAIA

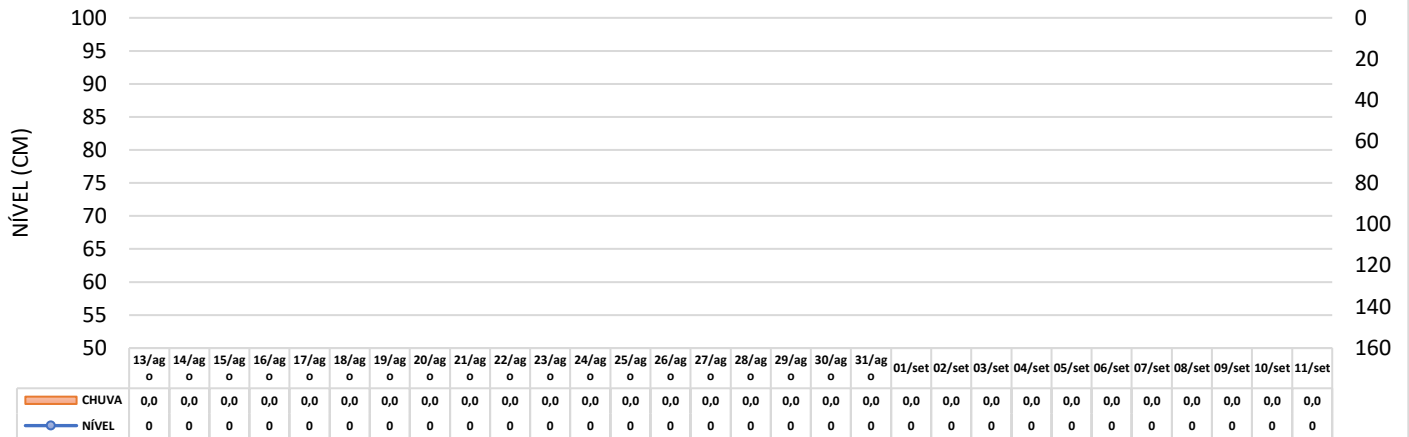
BARRA DO GARÇAS



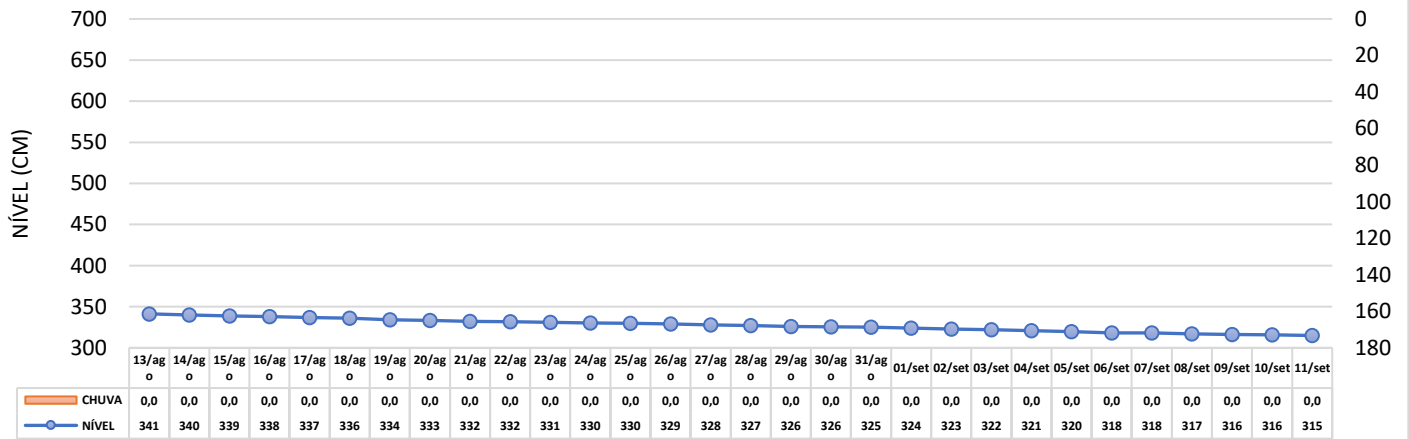
EMASA



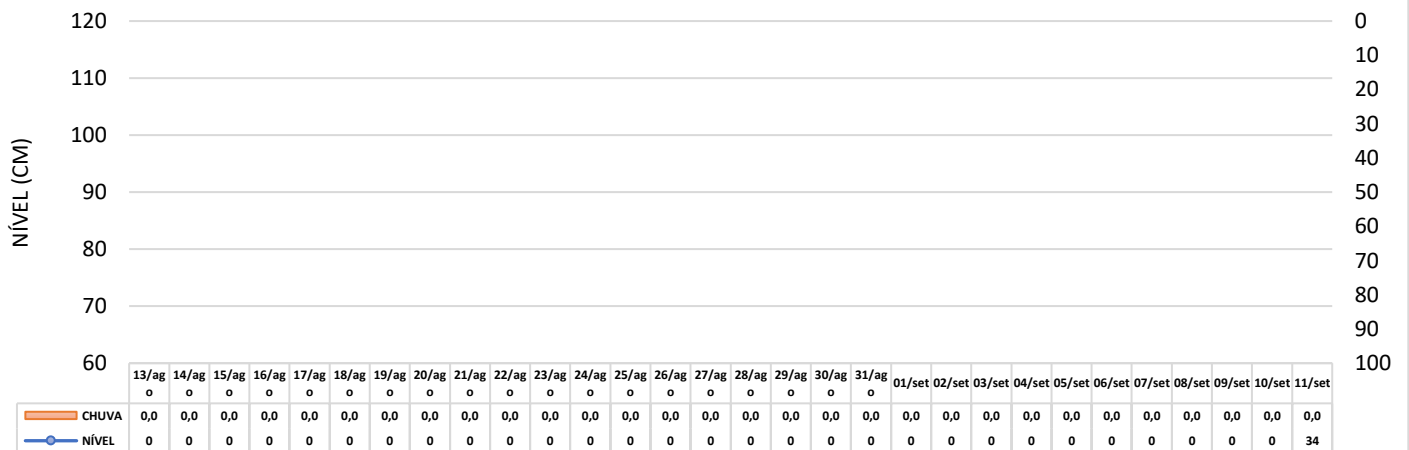
TESOURO



SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA

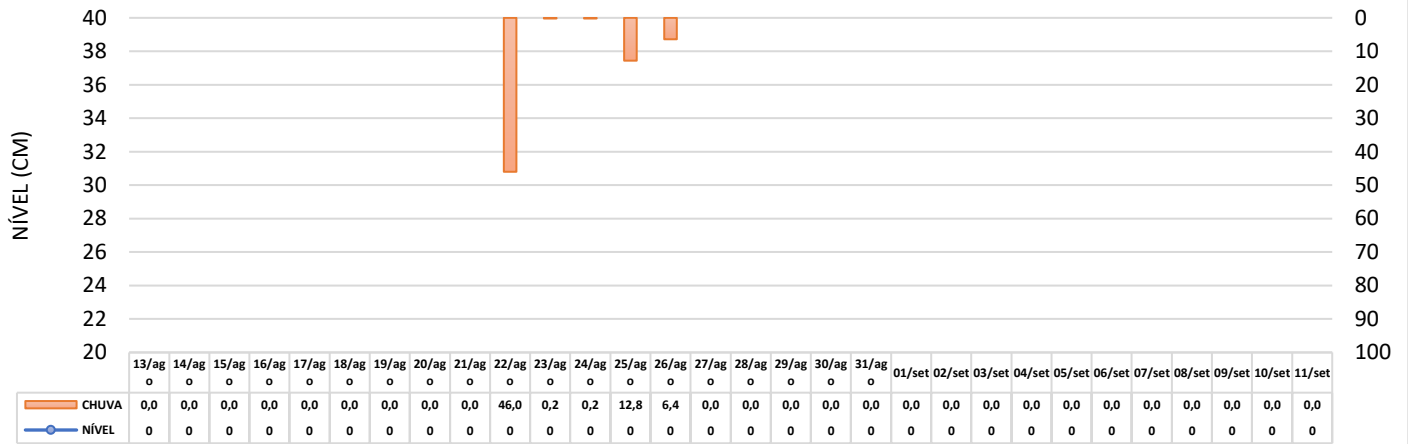


NOVA XAVANTINA

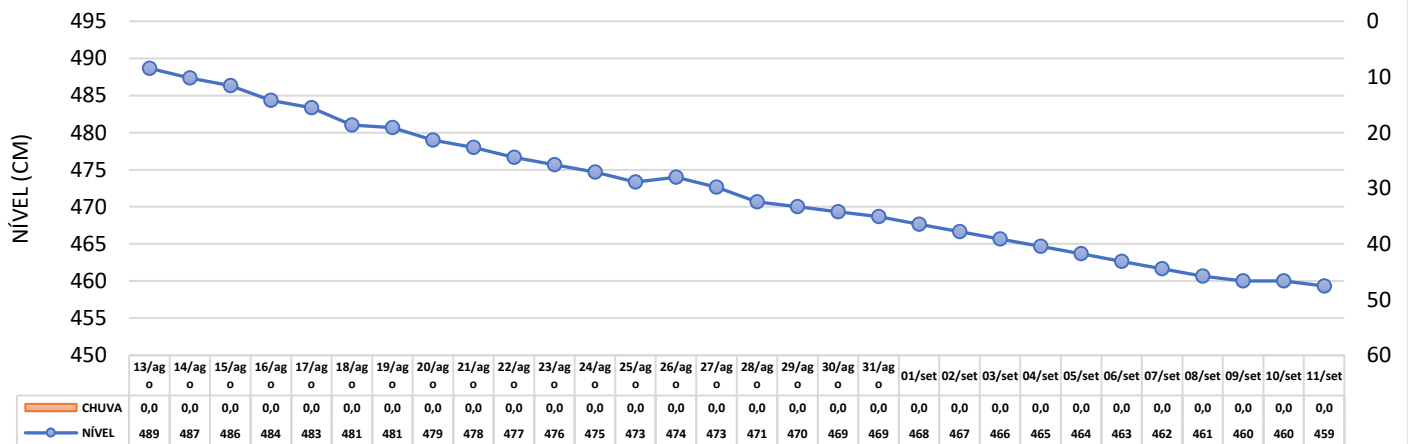


BACIA AMAZÔNICA

PONTES E LACERDA



PEIXOTO DE AZEVEDO



SURH – SUPERINTENDÊNCIA DE RECURSOS HÍDRICOS
 COH – COORDENADORIA DE ORDENAMENTO HÍDRICO
 SALA DE SITUAÇÃO – ANA / SEMA MT

Fontes: Agência Nacional de Águas (ANA, 2019) / SEMA MT (2019) / CPTEC/INPE (2019) / INMET (2019)

Fone: (65) 3645-4960