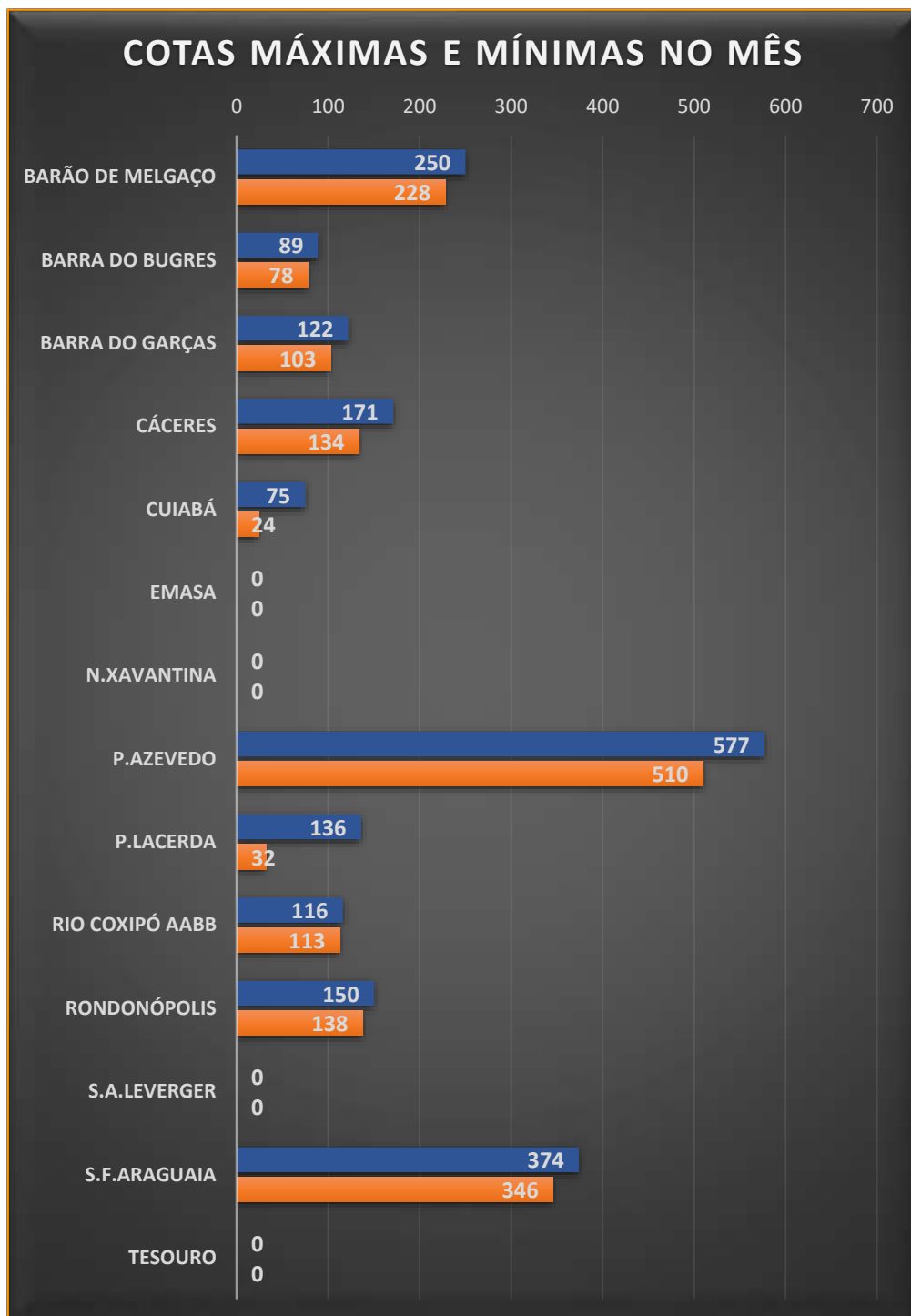


NÍVEIS DOS RIOS NAS BACIA DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA



Neste gráfico são exibidos os valores máximos (na cor azul) e mínimos (na cor laranja) de cada estação, no mês de análise, todos em centímetros.

MONITORAMENTO DAS CHUVAS NA BACIA DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

As tabelas abaixo demonstram as chuvas na Bacia do Paraguai, Tocantins Araguaia e Amazônica, a quantidade de chuvas é registrada em milímetros (mm), seguido pela coluna Variação, que demonstra o aumento ou diminuição da chuva comparando-se o mês atual com o mês anterior.

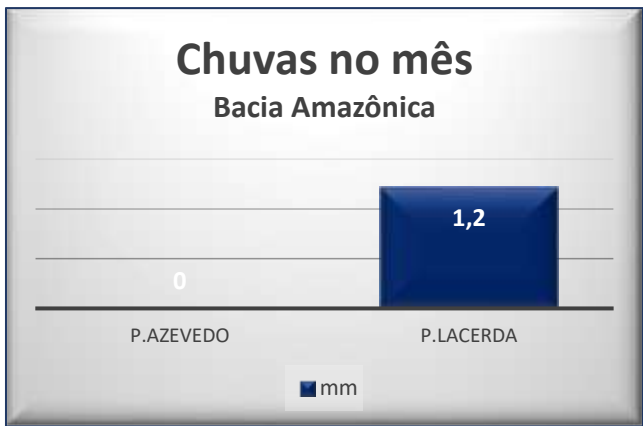
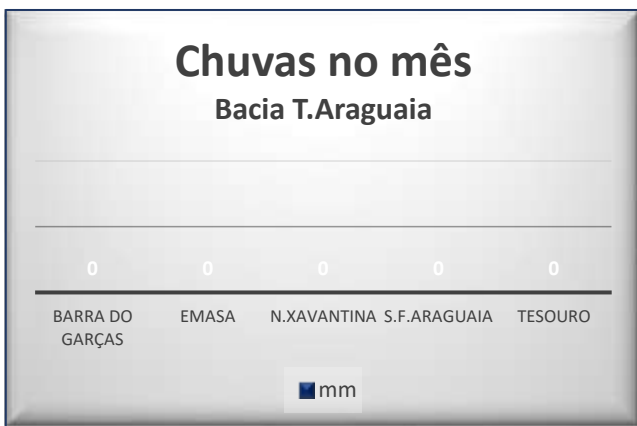
LOCAIS	DATA	DATA	VARIAÇÃO
ESTAÇÃO	jul	jun	
BARÃO DE MELGAÇO	1,6	0,4	300,0
BARRA DO BUGRES	0	0	#DIV/0!
CÁCERES	0	0,4	-100,0
CUIABÁ	0	0	#DIV/0!
RIO COXIPÓ AAB	0	0	#DIV/0!
RONDONÓPOLIS	2,6	0,6	333,3
S.A.LEVERGER	2,8	0,8	250,0

LOCAIS	DATA	DATA	VARIAÇÃO
ESTAÇÃO	jul	jun	
BARRA DO GARÇAS	0	0,4	-100,0
EMASA	0	0	#DIV/0!
N.XAVANTINA	0	0	#DIV/0!
S.F.ARAGUAIA	0	0	#DIV/0!
TESOURO	0	0,4	-100,0

LOCAIS	DATA	DATA	VARIAÇÃO
ESTAÇÃO	jul	jun	
P.AZEVEDO	0	0	#DIV/0!
P.LACERDA	1,2	0,2	500,0

*Variação em porcentagem, compara o mês anterior com o mês atual

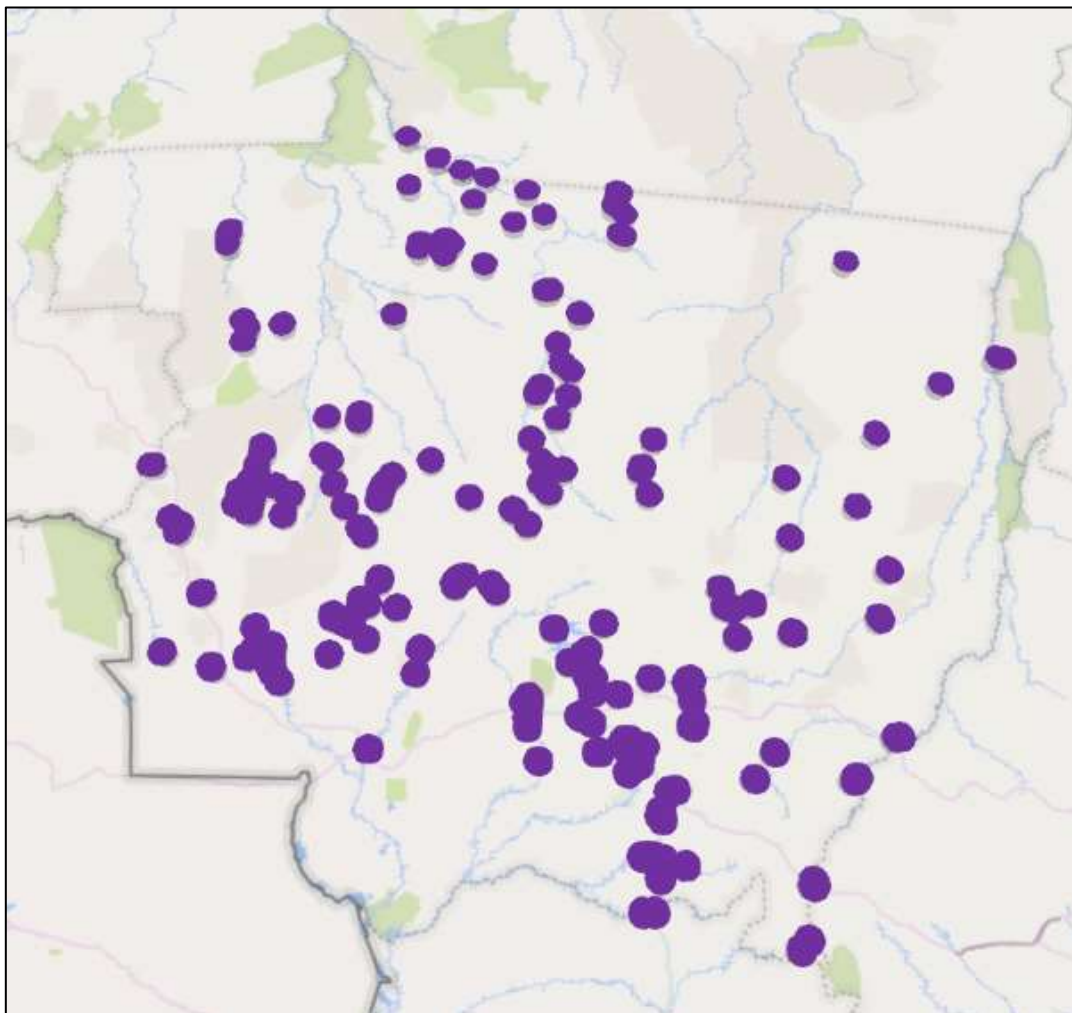
CHUVAS ACUMULADAS NO MÊS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA



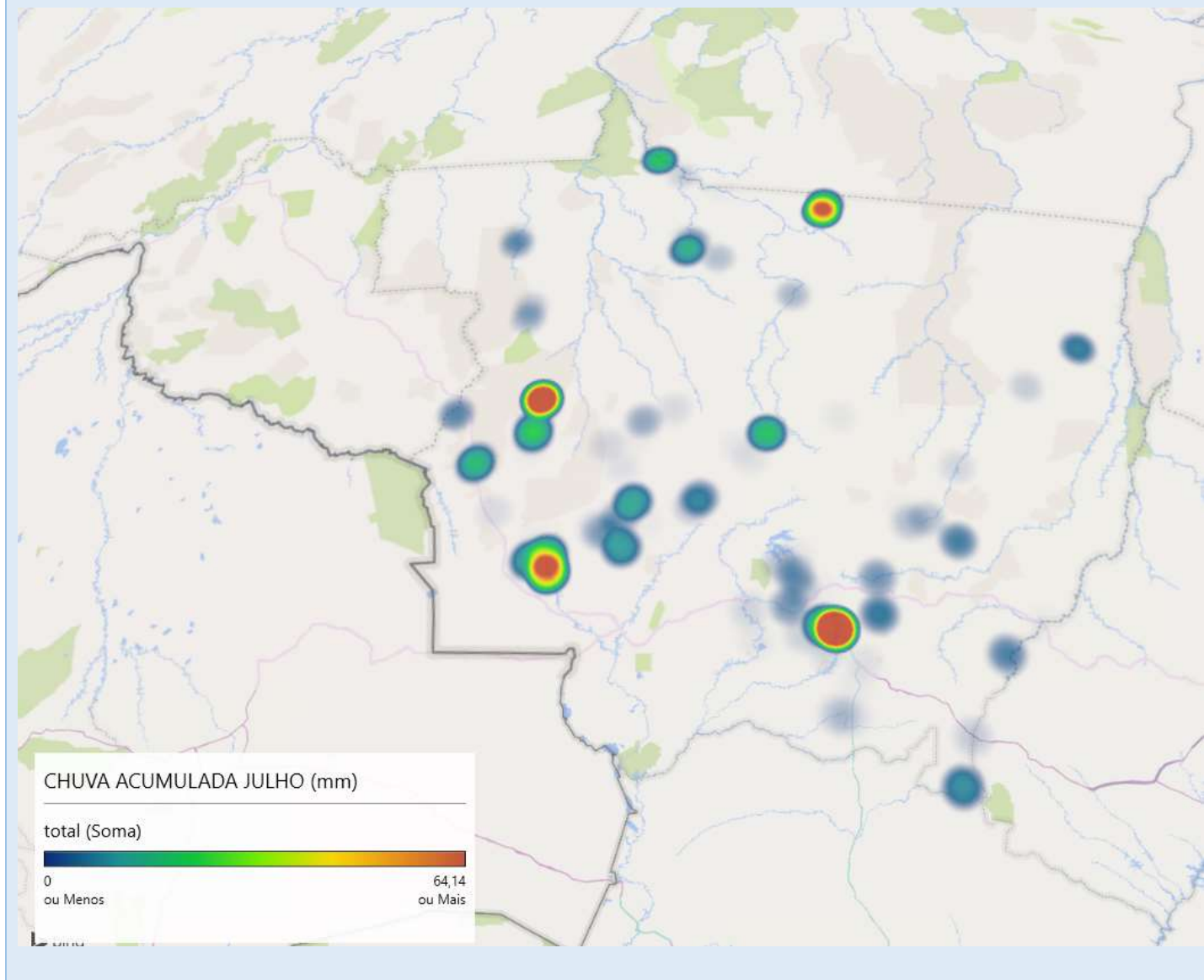
Os gráficos acima exibem a quantidade de chuvas no mês analisado (unidades em milímetros).

PROJETO PILOTO**CHUVAS ACUMULADAS EM ABRIL (DIA 15 A 30 DE ABRIL)**

A partir de Abril a Sala de Situação apresentará em seus boletins mensais a chuva acumulada no Estado de Mato Grosso, utilizando como fonte de dados mais de 250 pluviômetros, sendo eles do setor elétrico (UHE, CGH, PCH), do INMET e da ANA.

LOCALIZAÇÃO DE TODOS OS PLUVIOMÊTROS

CHUVA ACUMULADA NO MÊS DE JULHO DE 2019

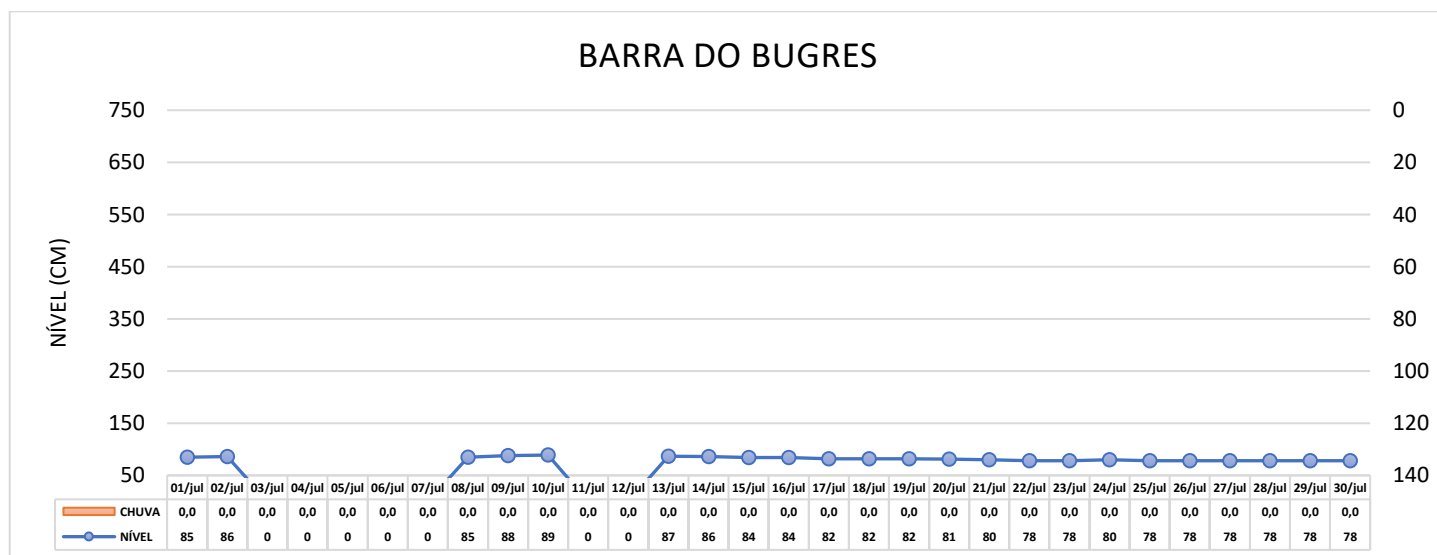
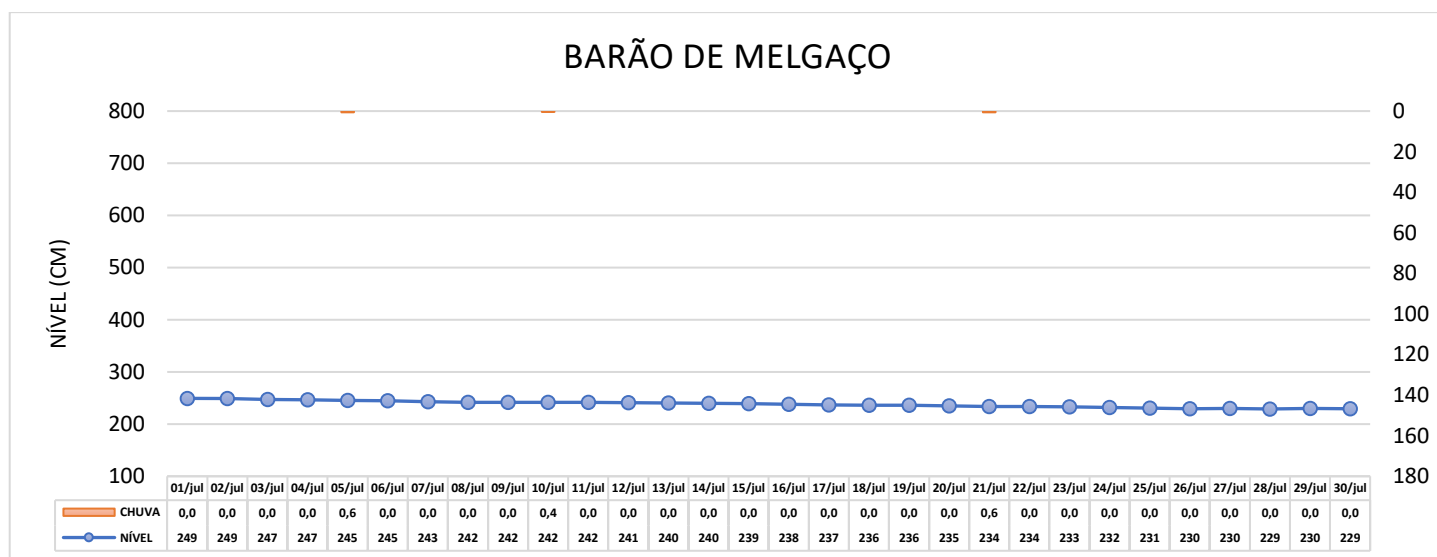


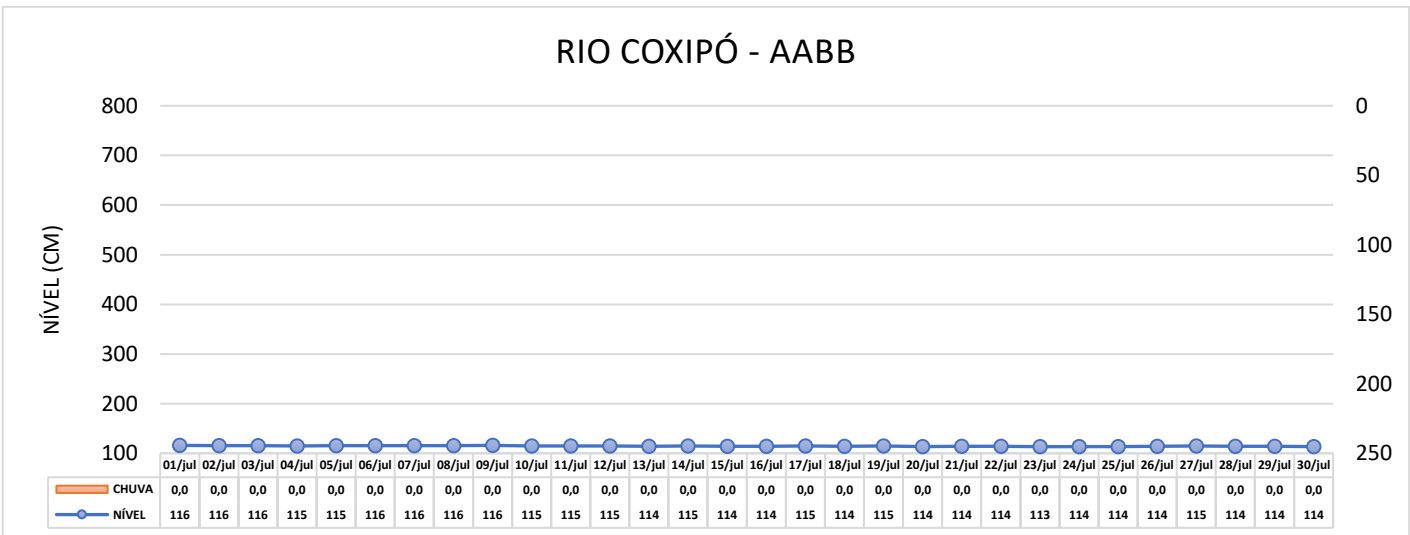
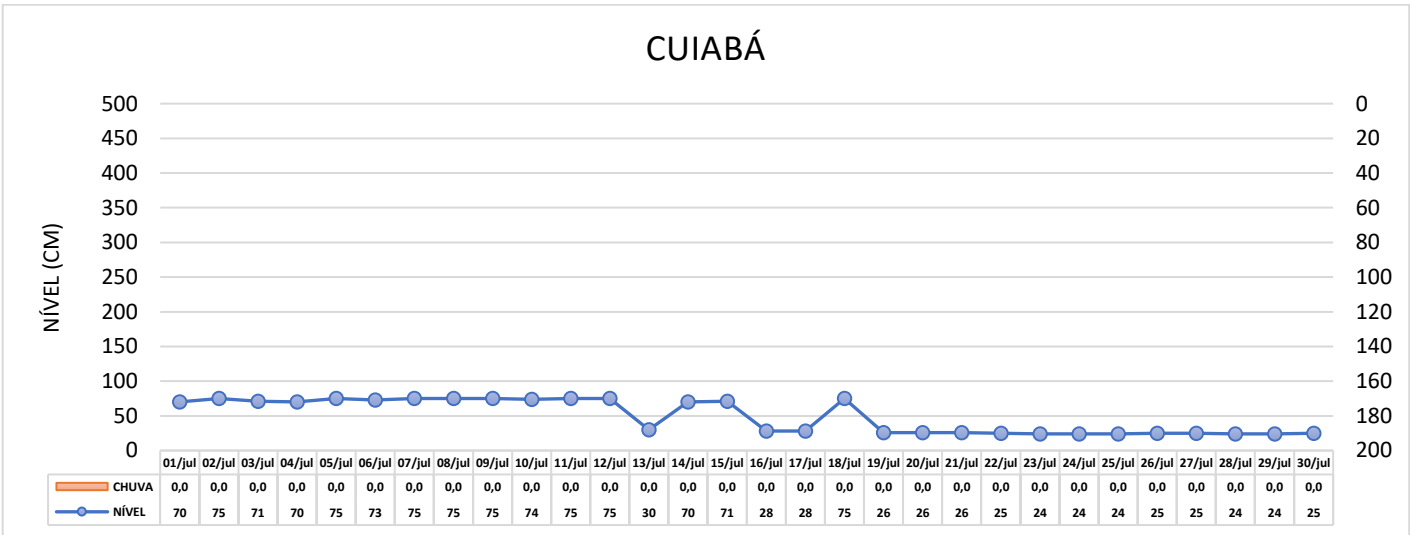
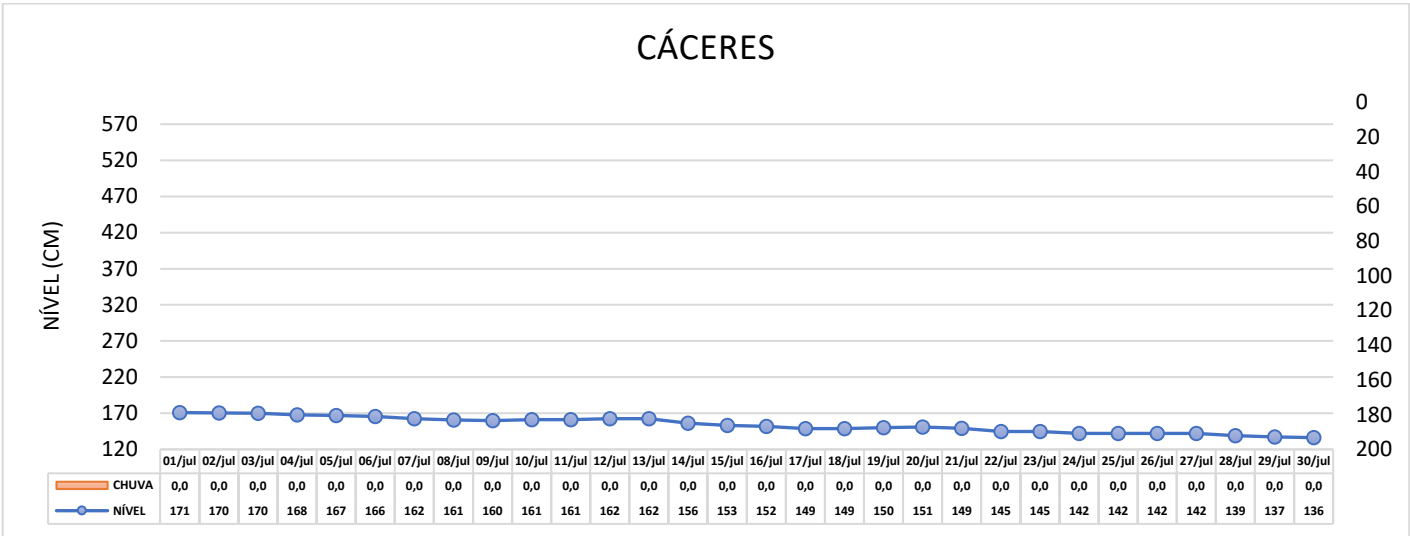
Os locais com pouca chuva possuem uma coloração azul clara, os de alto valor são representados por amarelo e vermelho, lembramos que a cores não indicam a área total de abrangência das chuvas, mas sim sua somatória no ponto de análise.

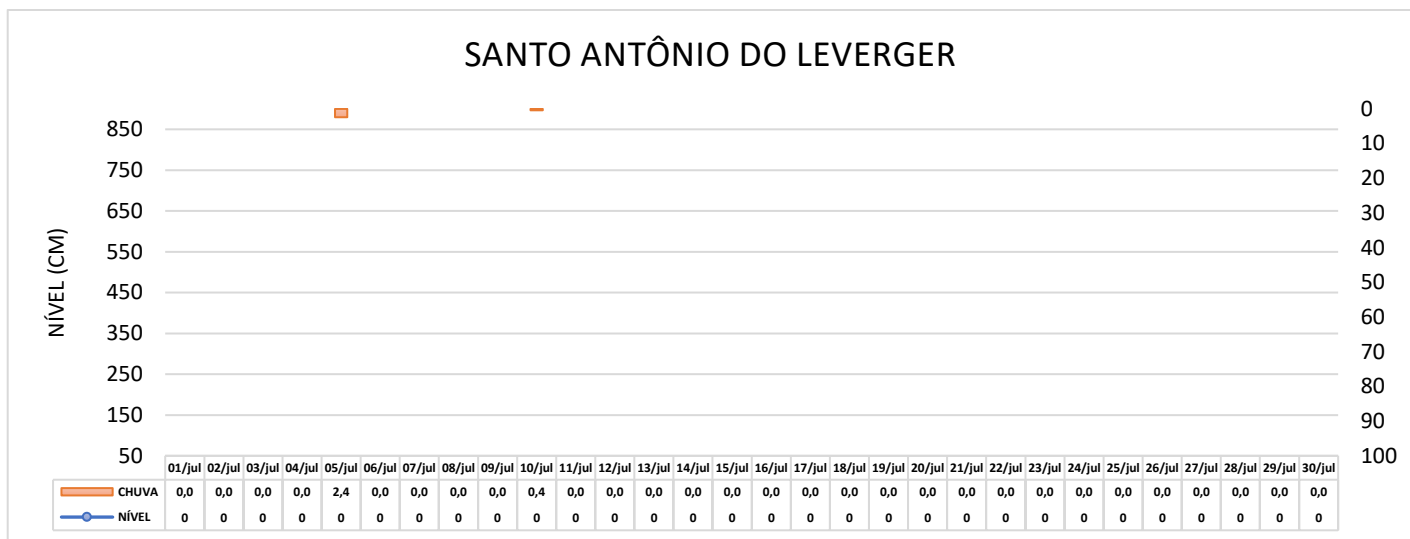
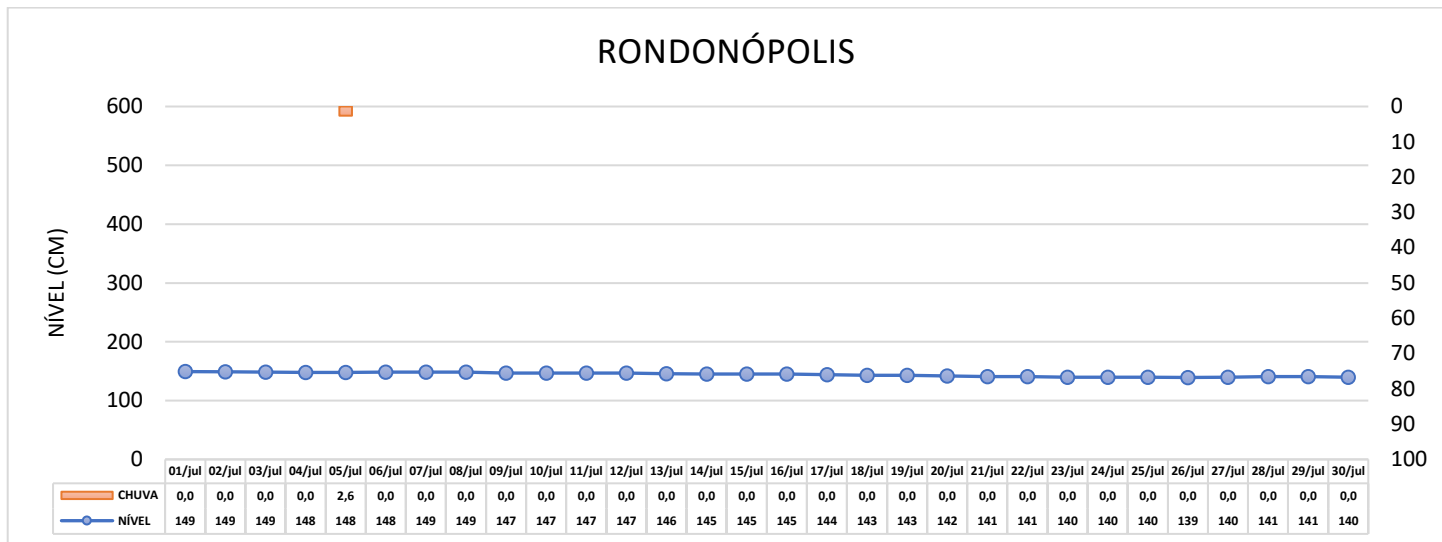
GRÁFICOS HIDROLÓGICOS DE CADA ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO

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.

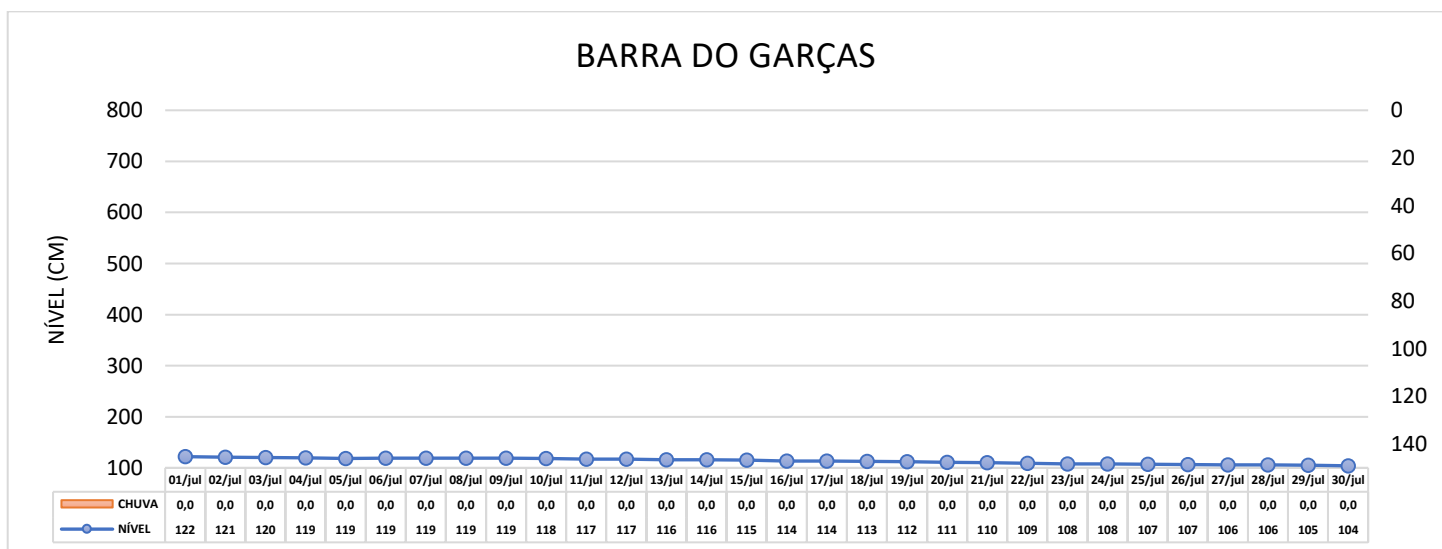
BACIA DO PARAGUAI

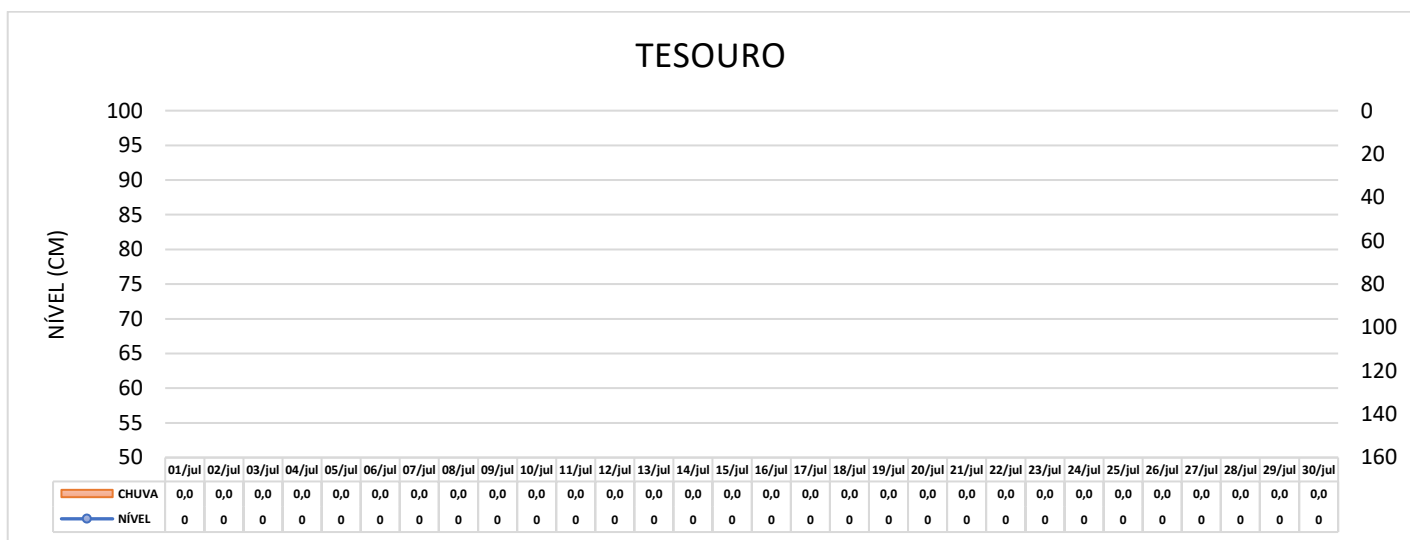
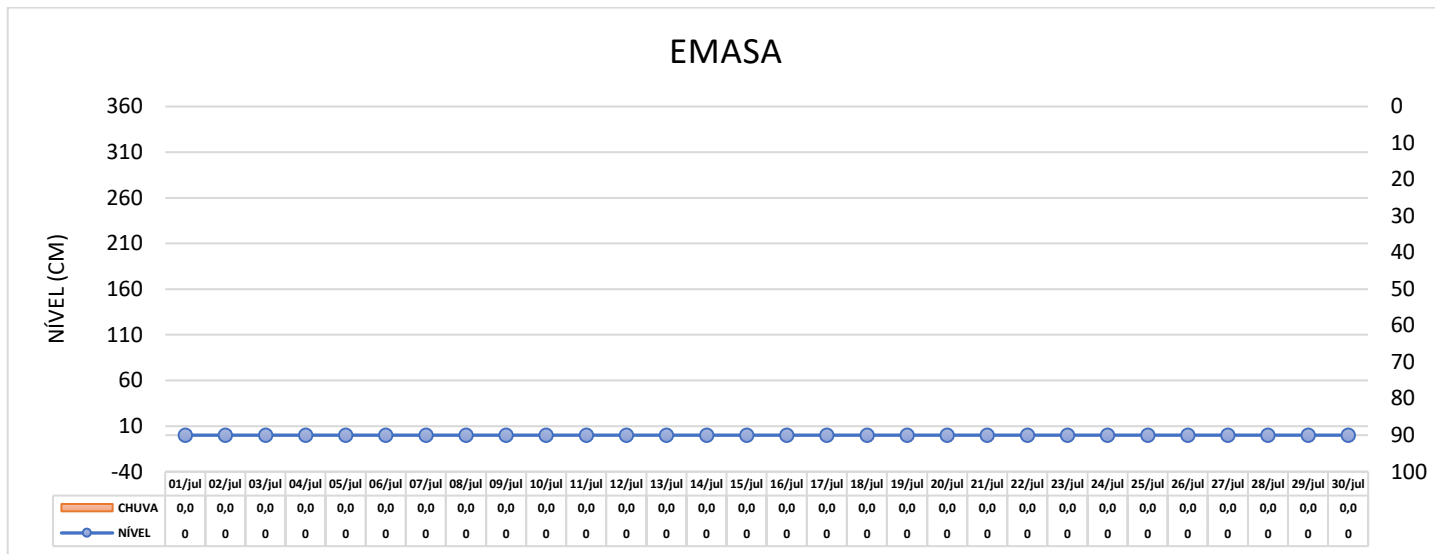


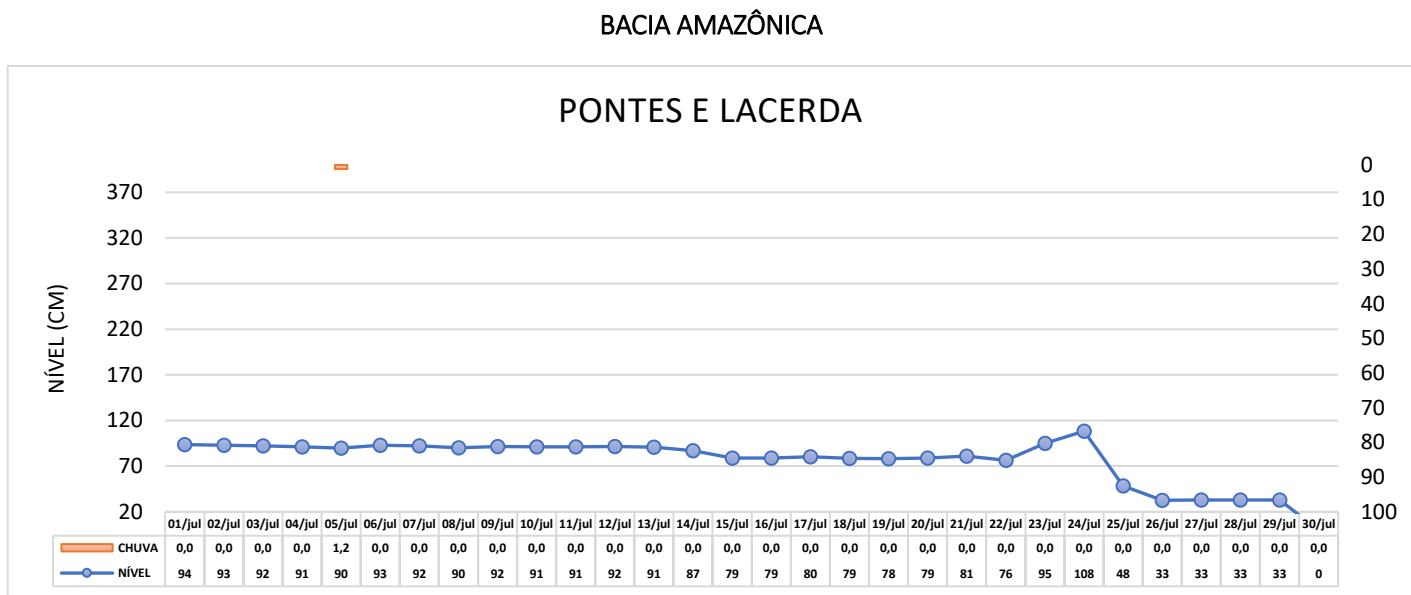
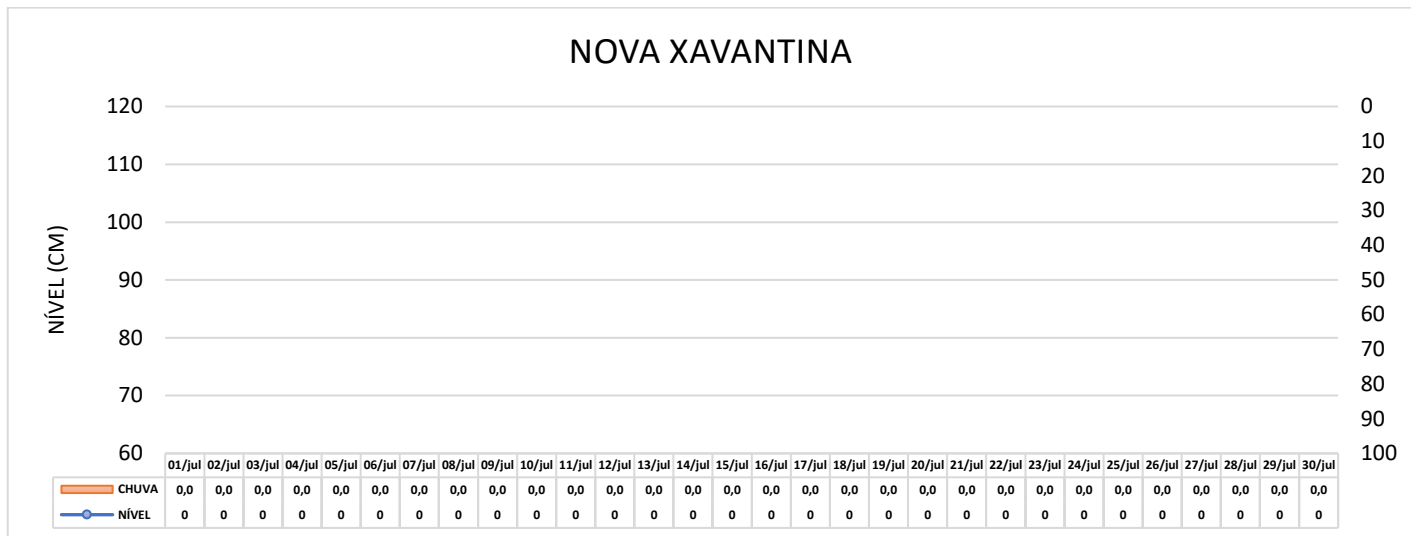




BACIA TOCANTINS ARAGUAIA







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