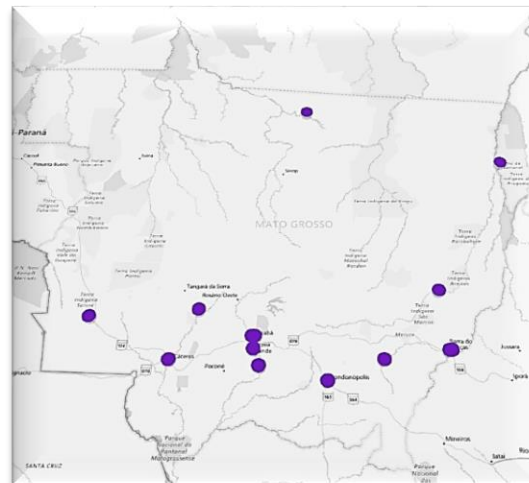
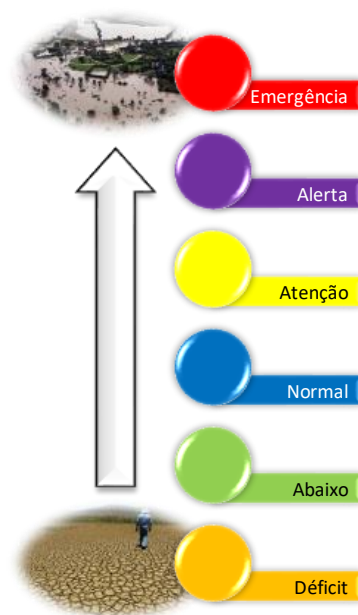


NÍVEIS DOS RIOS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

LOCAL	DATA	ALTURA	SITUAÇÃO
B. DE MELGAÇO	30/jun	251	NORMAL
	01/jul	250	NORMAL
	02/jul	249	NORMAL
B. DO BUGRES	30/jun	86	NORMAL
	01/jul	85	NORMAL
	02/jul	86	NORMAL
CÁCERES	30/jun	173	NORMAL
	01/jul	171	NORMAL
	02/jul	171	NORMAL
CUIABÁ	30/jun	70	NORMAL
	01/jul	70	NORMAL
	02/jul	75	NORMAL
RIO COXIPÓ AAB	30/jun	116	NORMAL
	01/jul	116	NORMAL
	02/jul	116	NORMAL
RONDONÓPOLIS	30/jun	150	NORMAL
	01/jul	149	NORMAL
	02/jul	149	NORMAL
S.A.LEVERGER	30/jun	0	DÉFICIT
	01/jul	0	DÉFICIT
	02/jul	0	DÉFICIT
BARRA DO GARÇAS	30/jun	123	NORMAL
	01/jul	122	NORMAL
	02/jul	121	NORMAL
EMASA	30/jun	0	DÉFICIT
	01/jul	0	DÉFICIT
	02/jul	0	DÉFICIT
TESOURO	30/jun	0	DÉFICIT
	01/jul	0	DÉFICIT
	02/jul	0	DÉFICIT
S.F.ARAGUAIA	30/jun	376	NORMAL
	01/jul	374	NORMAL
	02/jul	372	NORMAL
NOVA XAVANTINA	30/jun	0	DÉFICIT
	01/jul	0	DÉFICIT
	02/jul	0	DÉFICIT
PONTES E LACERDA	30/jun	96	NORMAL
	01/jul	92	NORMAL
	02/jul	92	NORMAL
PEIXOTO DE AZEVEDO	30/jun	581	NORMAL
	01/jul	577	NORMAL
	02/jul	576	NORMAL



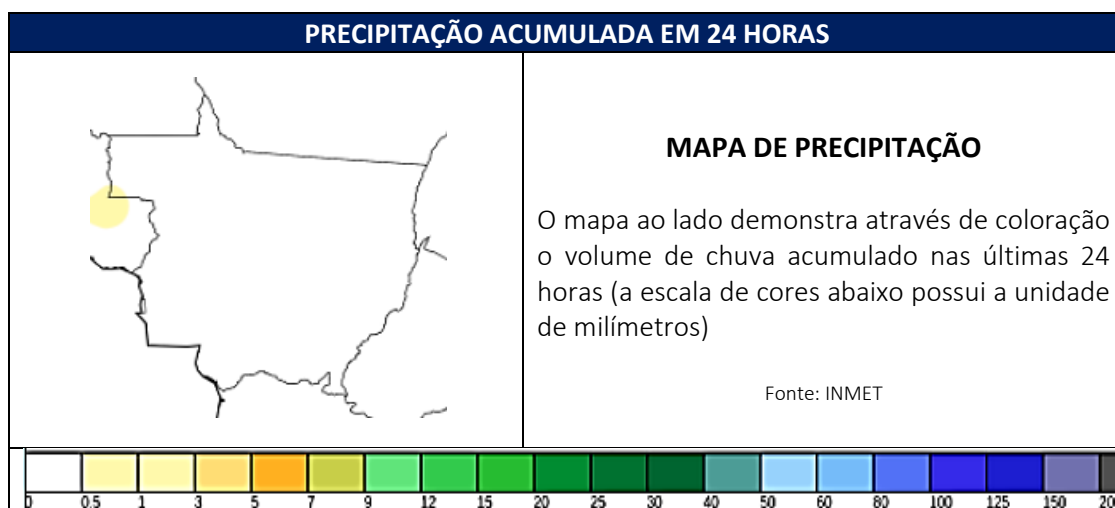
A tabela demonstra os níveis (em centímetros) dos rios monitorados (Cuiabá, Paraguai, Vermelho; Araguaia, Garças, Mortes; Guaporé e Peixoto), todos os dados de nível se referem às 07:00 h do dia de hoje, de ontem e anteontem. **Estações de Santo Antônio, EMASA, Tesouro e Nova Xavantina apresentando problemas 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 AAB	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	2-jul		3-jul		4-jul		UMIDADE (mín.)
	máx	mín	máx	mín	máx	mín	2-jul
BARÃO DE MELGAÇO	34	13	33	18	33	18	24%
BARRA DO BUGRES	35	14	35	19	36	20	23%
CÁCERES	36	17	36	19	36	19	24%
CUIABÁ	36	18	35	21	35	22	22%
RONDONÓPOLIS	35	14	34	20	34	19	20%
SANTO ANTONIO DO LEVERGER	33	14	33	18	33	19	21%
MUNICÍPIO	2-jul		3-jul		4-jul		UMIDADE (mín.)
BARRA DO GARÇAS	34	12	34	14	35	16	20%
TESOURO	35	15	34	21	34	22	20%
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	34	14	34	16	35	18	26%
NOVA XAVANTINA	34	12	34	14	35	18	22%
MUNICÍPIO	2-jul		3-jul		4-jul		UMIDADE (mín.)
PONTES E LACERDA	35	18	34	20	35	20	26%
PEIXOTO DE AZEVEDO	34	17	35	17	35	19	27%


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

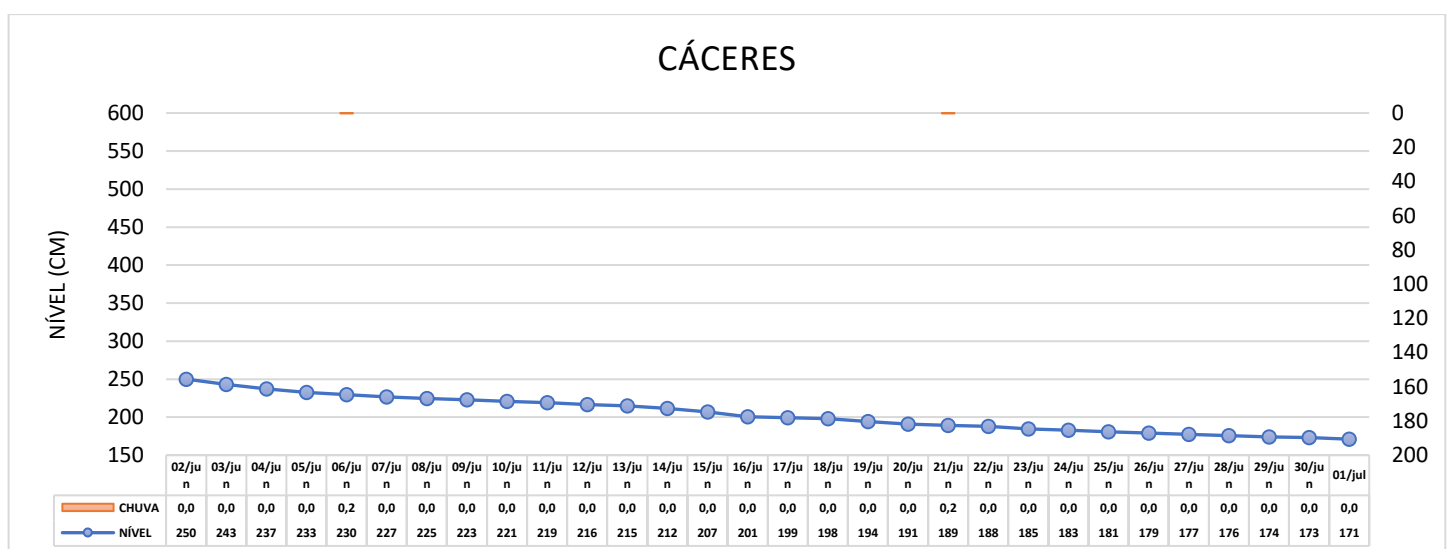
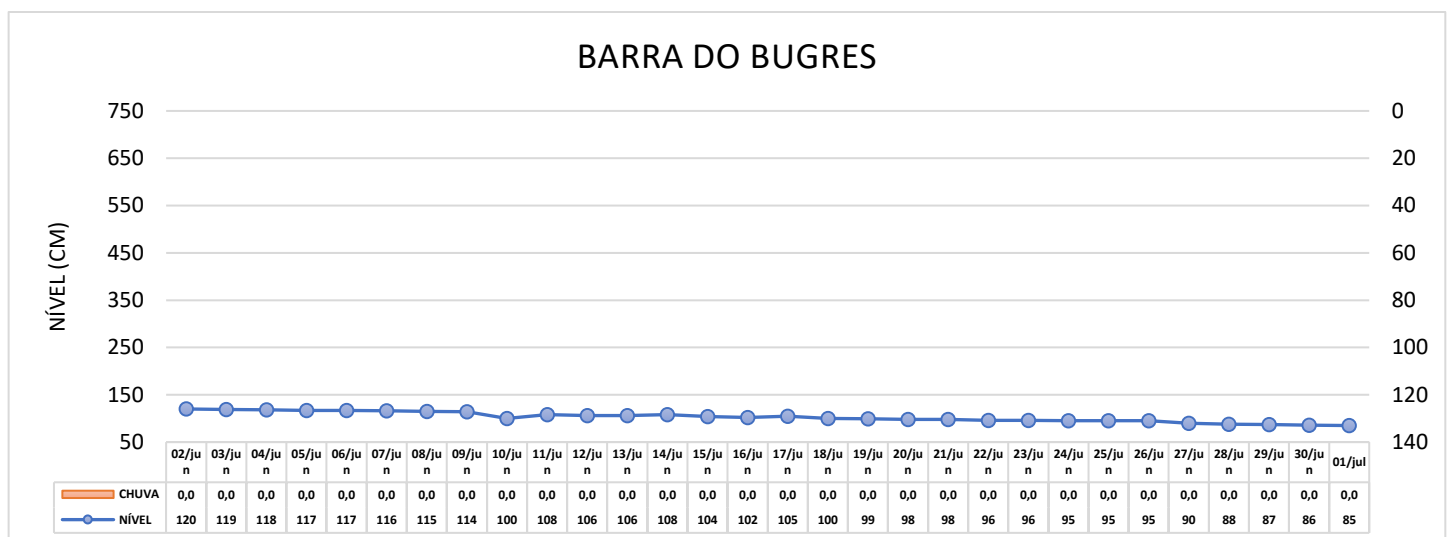
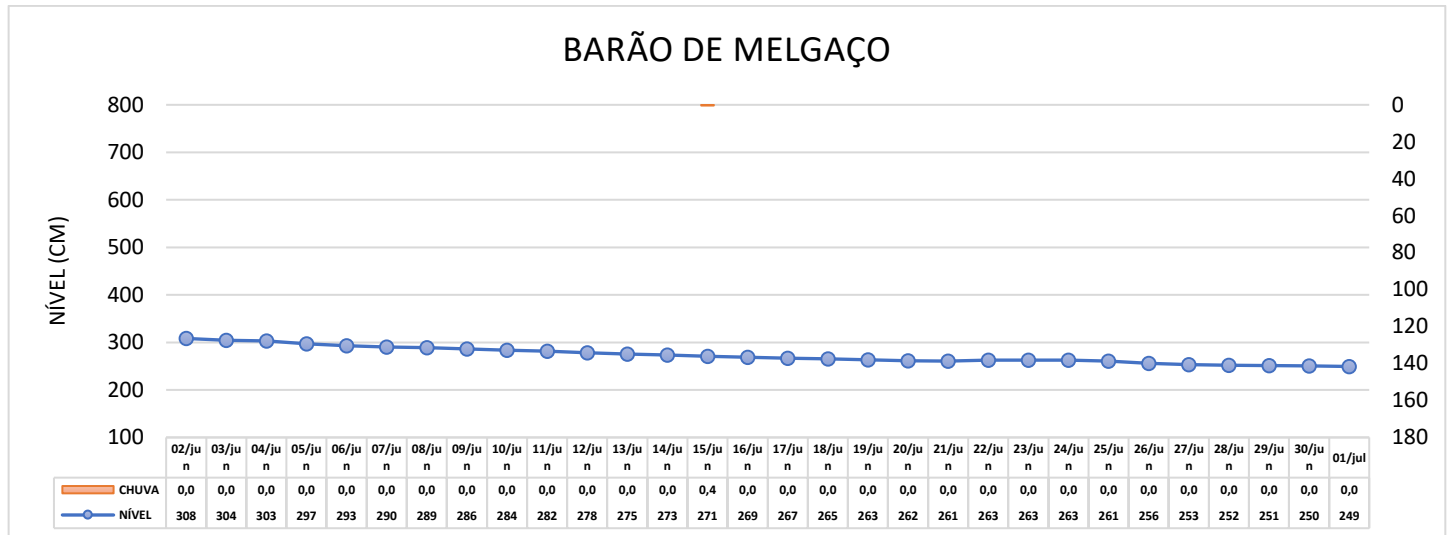
AVISO DE	BAIXA UMIDADE	
GRAU DE SEVERIDADE	PERIGO POTENCIAL	
EVENTO	BAIXA UMIDADE	
INÍCIO	02/07/19 – 11h	
FIM	02/07/19 – 17h	
INSTITUIÇÃO	INMET	
RISCO POTENCIAL	Umidade relativa do ar variando entre 30% e 20%. Baixo risco de incêndios florestais e à saúde	
ÁREA AFETADA	Centrossul Mato-Grossense, Nordeste Mato-Grossense, Norte Mato-Grossense, Sudeste Mato-Grossense, Sudoeste Mato-Grossense	



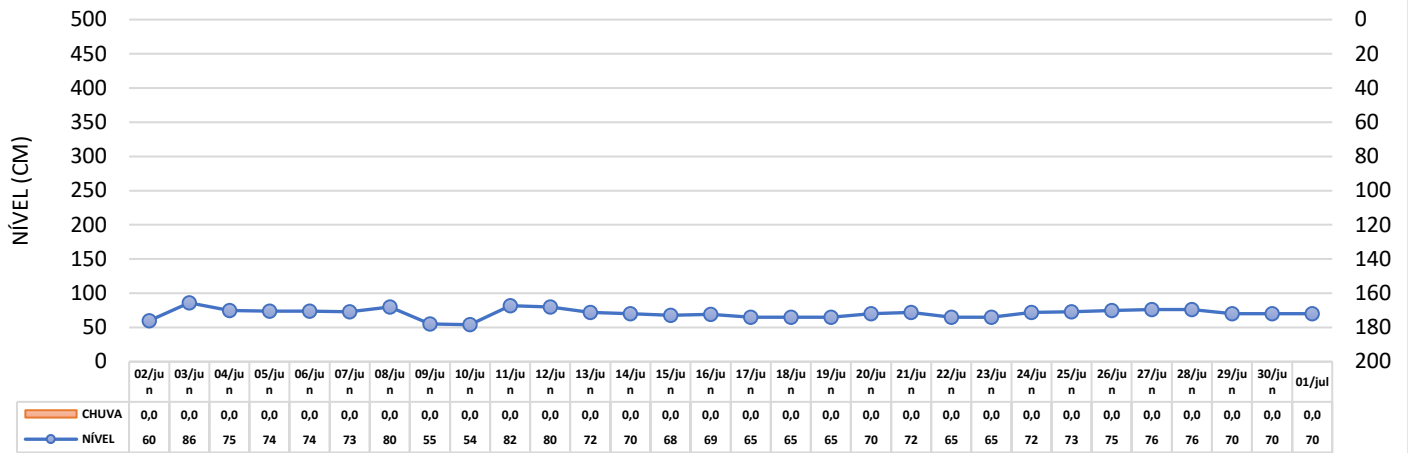
GRÁFICOS HIDROLÓGICOS DE CADA ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO

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.

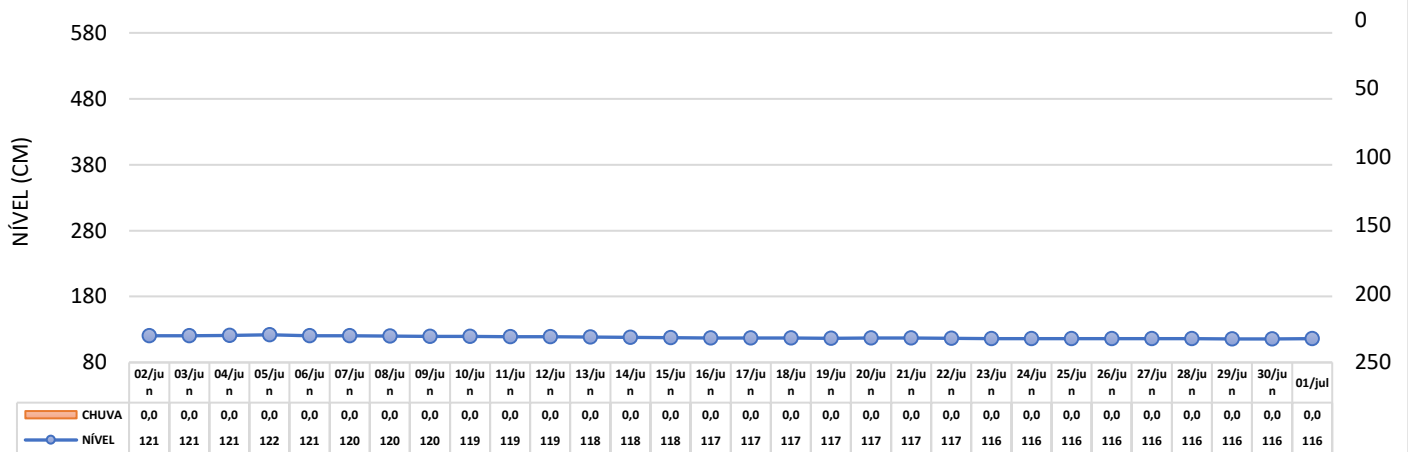
BACIA DO PARAGUAI



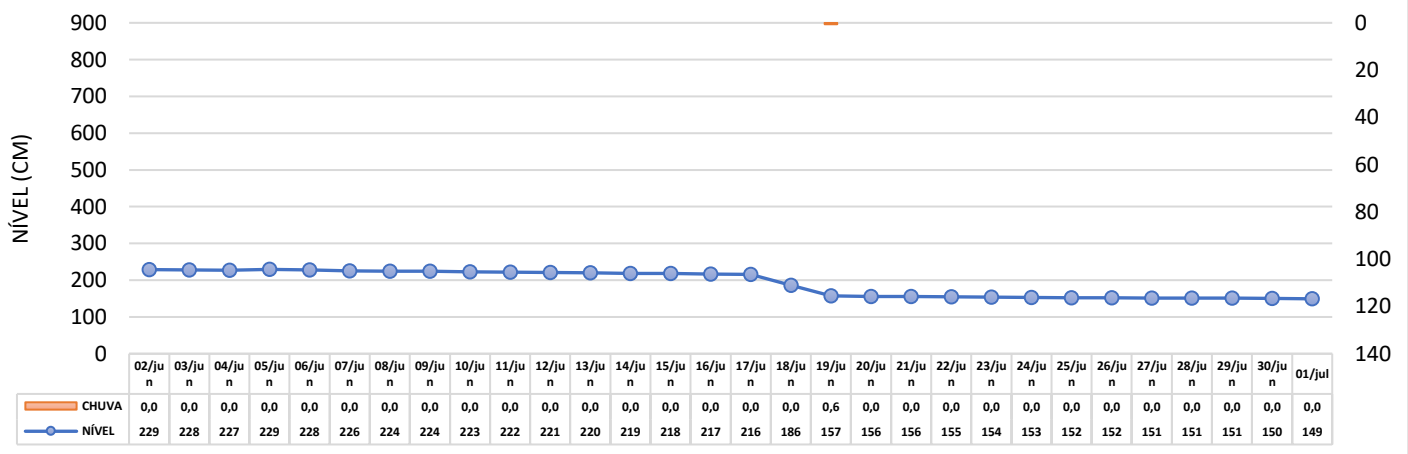
CUIABÁ



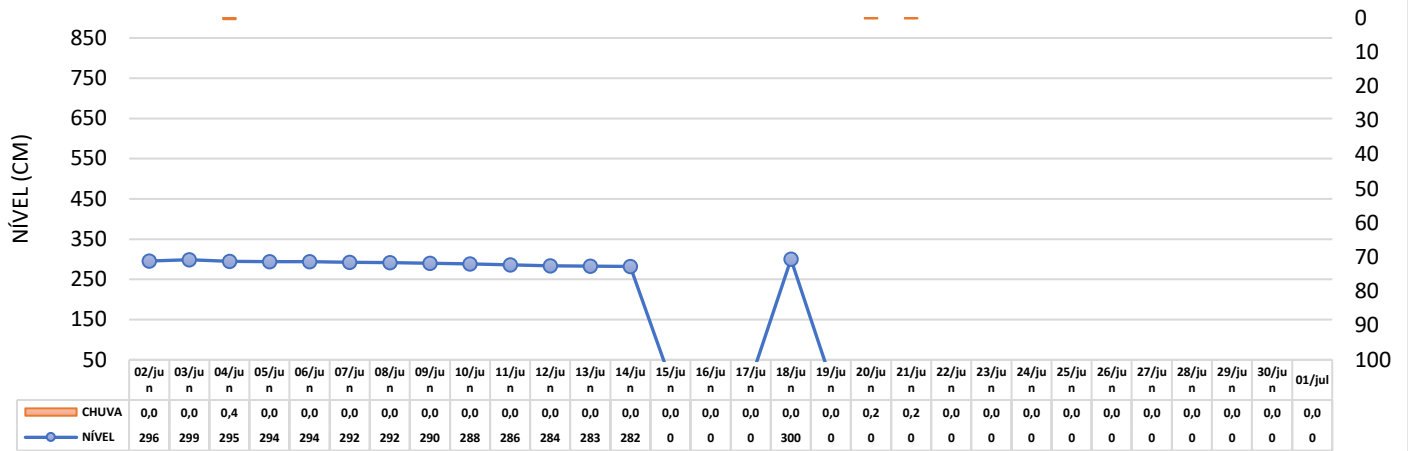
RIO COXIPÓ - AABB



RONDONÓPOLIS

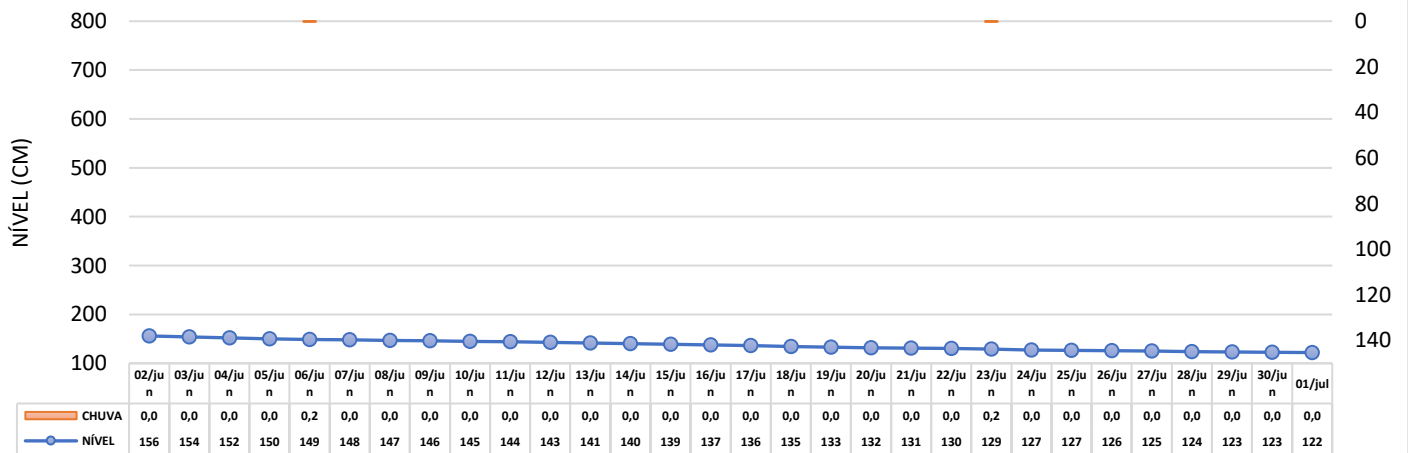


SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER

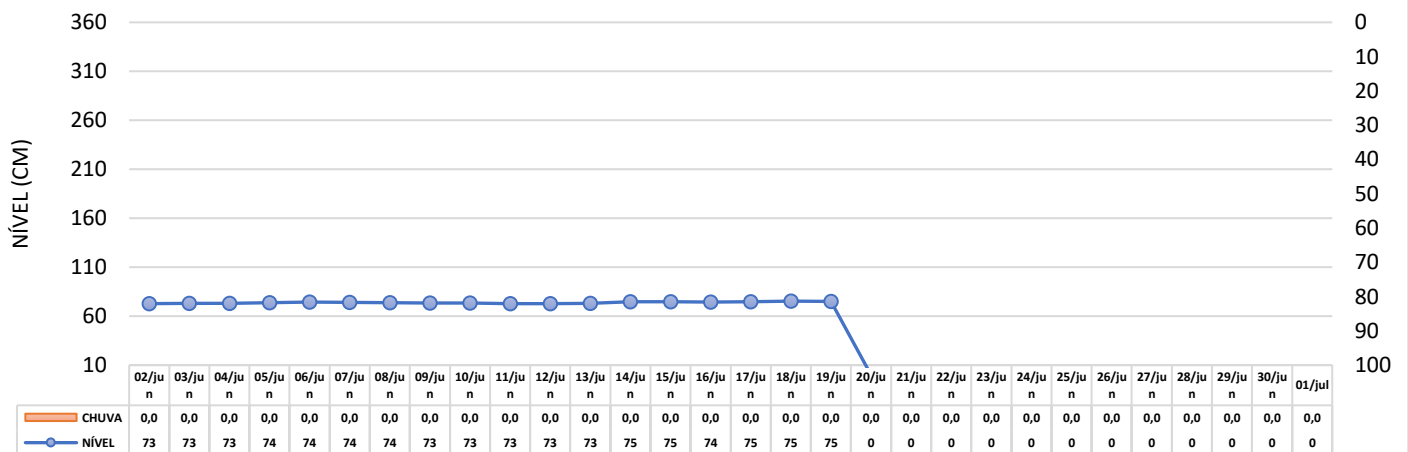


BACIA TOCANTINS ARAGUAIA

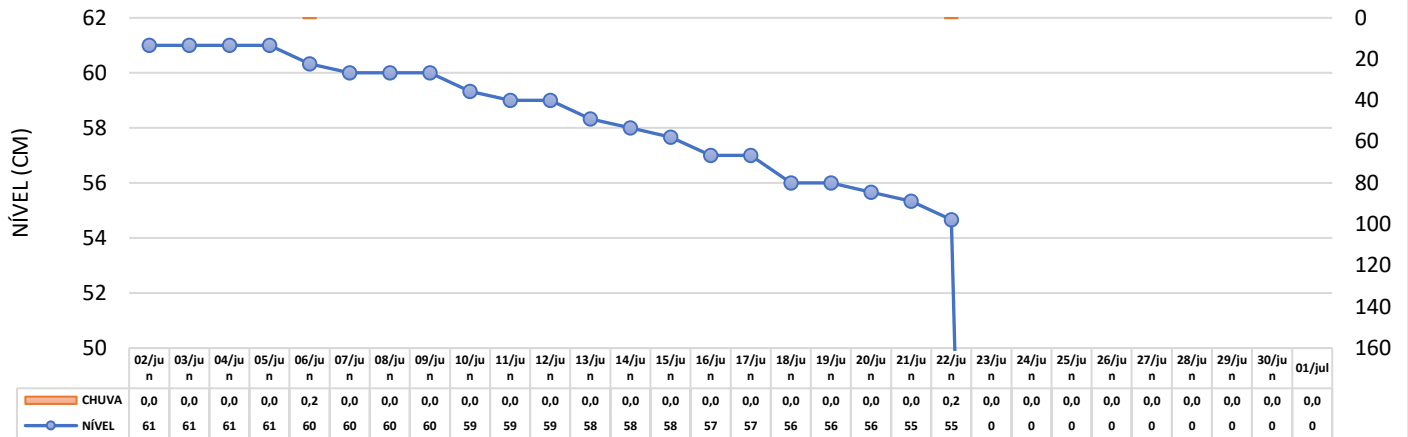
BARRA DO GARÇAS



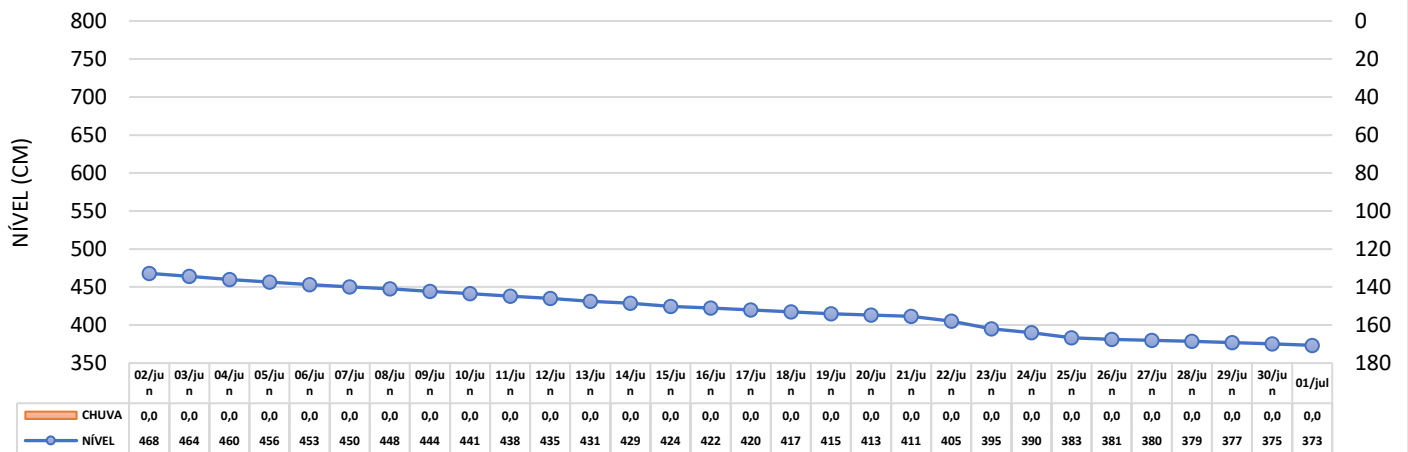
EMASA



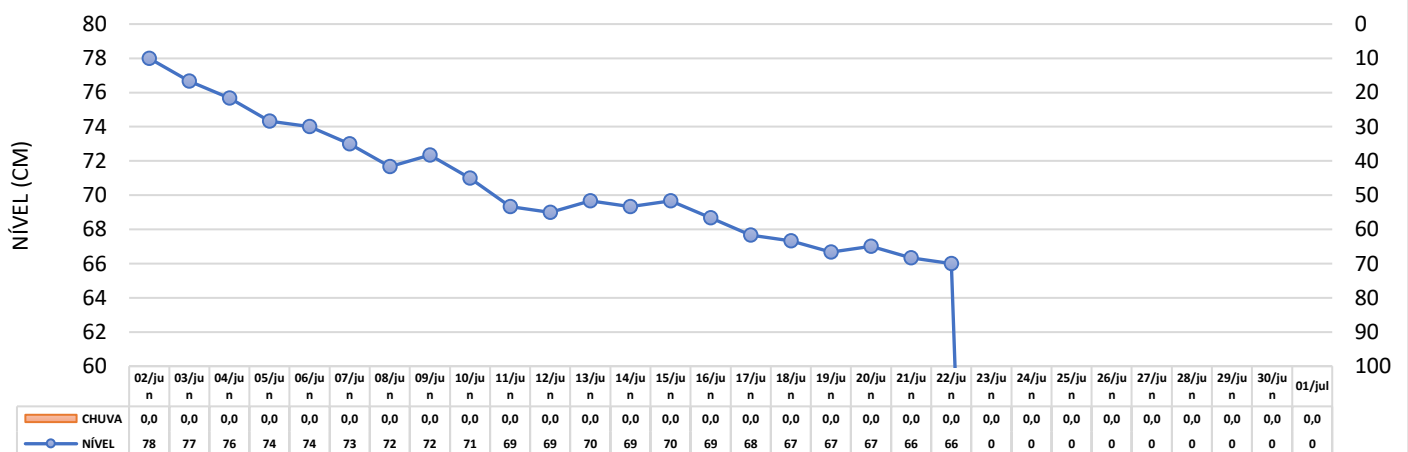
TESOURO



SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA

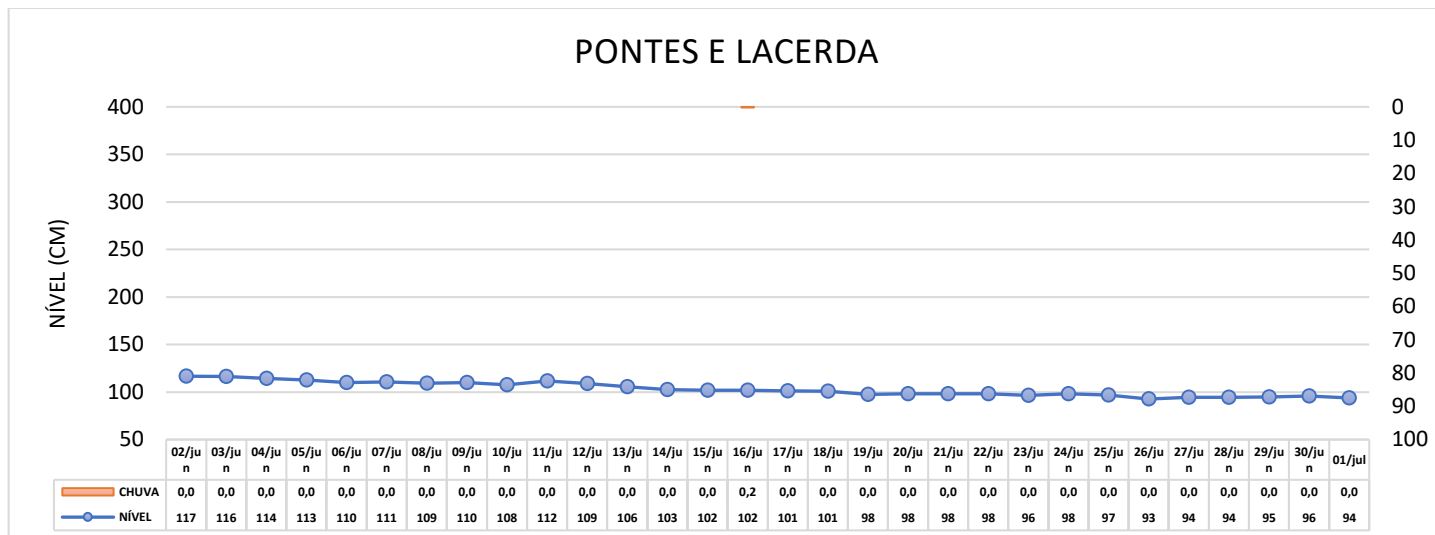


NOVA XAVANTINA

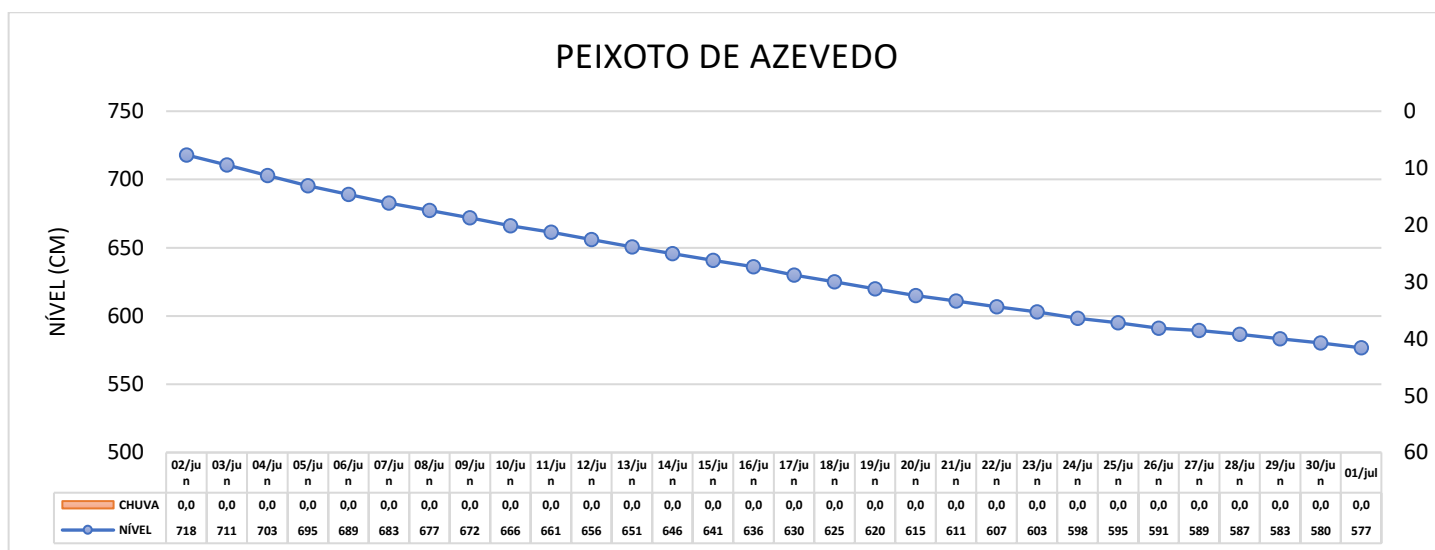


BACIA AMAZÔNICA

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