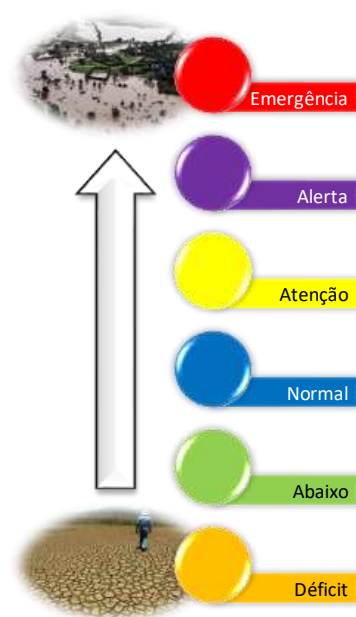


NÍVEIS DOS RIOS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

| LOCAL | DATA | ALTURA | SITUAÇÃO |
|--------------------|--------|--------|----------|
| B. DE MELGAÇO | 07/ago | 223 | NORMAL |
| | 08/ago | 223 | NORMAL |
| | 09/ago | 226 | NORMAL |
| B. DO BUGRES | 07/ago | 70 | NORMAL |
| | 08/ago | 71 | NORMAL |
| | 09/ago | 71 | NORMAL |
| CÁCERES | 07/ago | 129 | NORMAL |
| | 08/ago | 127 | NORMAL |
| | 09/ago | 129 | NORMAL |
| CUIABÁ | 07/ago | 24 | NORMAL |
| | 08/ago | 29 | NORMAL |
| | 09/ago | 28 | NORMAL |
| RIO COXIPÓ AAB | 07/ago | 114 | NORMAL |
| | 08/ago | 113 | NORMAL |
| | 09/ago | 114 | NORMAL |
| RONDONÓPOLIS | 07/ago | 138 | NORMAL |
| | 08/ago | 137 | NORMAL |
| | 09/ago | 136 | NORMAL |
| S.A.LEVERGER | 07/ago | 0 | DÉFICIT |
| | 08/ago | 0 | DÉFICIT |
| | 09/ago | 0 | DÉFICIT |
| BARRA DO GARÇAS | 07/ago | 99 | NORMAL |
| | 08/ago | 99 | NORMAL |
| | 09/ago | 99 | NORMAL |
| EMASA | 07/ago | 0 | DÉFICIT |
| | 08/ago | 0 | DÉFICIT |
| | 09/ago | 0 | DÉFICIT |
| TESOURO | 07/ago | 0 | DÉFICIT |
| | 08/ago | 0 | DÉFICIT |
| | 09/ago | 0 | DÉFICIT |
| S.F.ARAGUAIA | 07/ago | 345 | NORMAL |
| | 08/ago | 345 | NORMAL |
| | 09/ago | 344 | NORMAL |
| NOVA XAVANTINA | 07/ago | 0 | DÉFICIT |
| | 08/ago | 0 | DÉFICIT |
| | 09/ago | 0 | DÉFICIT |
| PONTES E LACERDA | 07/ago | 0 | DÉFICIT |
| | 08/ago | 0 | DÉFICIT |
| | 09/ago | 0 | DÉFICIT |
| PEIXOTO DE AZEVEDO | 07/ago | 498 | NORMAL |
| | 08/ago | 497 | NORMAL |
| | 09/ago | 495 | 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 do Leverger, EMASA, Tesouro, Pontes&Lacerda e Nova Xavantina apresentando problemas nos dados de nível.



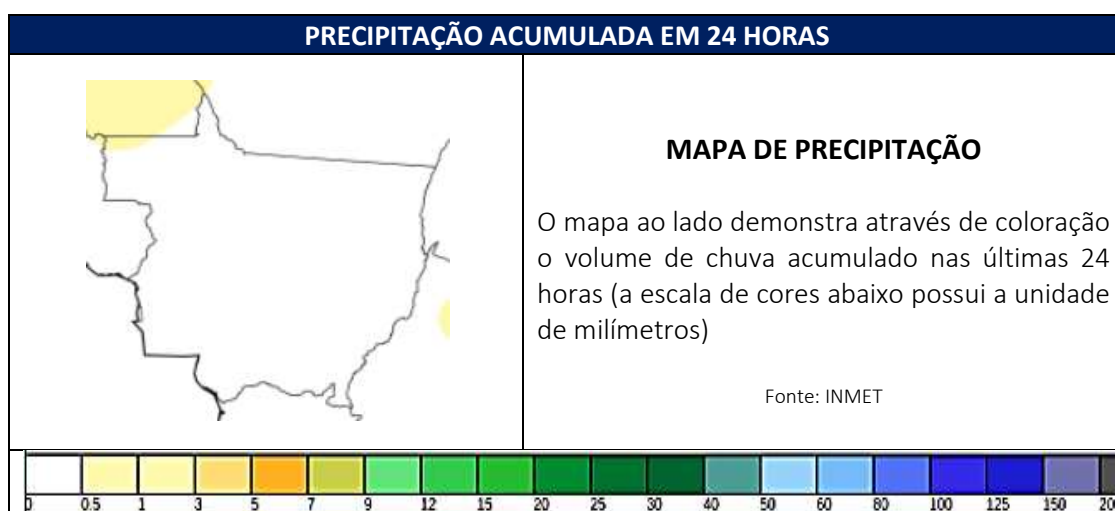
CHUVAS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

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 AABB | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | RONDONÓPOLIS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,8 |
| | 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 | 9-ago | | 10-ago | | 11-ago | | UMIDADE (mín.) |
|---------------------------|-------|-----|--------|-----|--------|-----|----------------|
| | máx | mín | máx | mín | máx | mín | 9-ago |
| BARÃO DE MELGAÇO | 36 | 16 | 35 | 18 | 37 | 16 | 18% |
| BARRA DO BUGRES | 36 | 18 | 35 | 17 | 37 | 16 | 18% |
| CÁCERES | 37 | 18 | 33 | 15 | 37 | 17 | 17% |
| CUIABÁ | 36 | 19 | 36 | 21 | 37 | 19 | 18% |
| RONDONÓPOLIS | 36 | 15 | 37 | 17 | 37 | 18 | 17% |
| SANTO ANTONIO DO LEVERGER | 36 | 16 | 35 | 16 | 36 | 16 | 19% |
| MUNICÍPIO | 9-ago | | 10-ago | | 11-ago | | UMIDADE (mín.) |
| BARRA DO GARÇAS | 35 | 17 | 36 | 17 | 37 | 19 | 18% |
| TESOURO | 35 | 16 | 36 | 19 | 35 | 19 | 17% |
| SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA | 36 | 14 | 37 | 16 | 38 | 19 | 19% |
| NOVA XAVANTINA | 37 | 14 | 37 | 14 | 37 | 16 | 18% |
| MUNICÍPIO | 9-ago | | 10-ago | | 11-ago | | UMIDADE (mín.) |
| PONTES E LACERDA | 37 | 19 | 34 | 21 | 37 | 18 | 18% |
| PEIXOTO DE AZEVEDO | 37 | 18 | 37 | 19 | 37 | 19 | 21% |

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

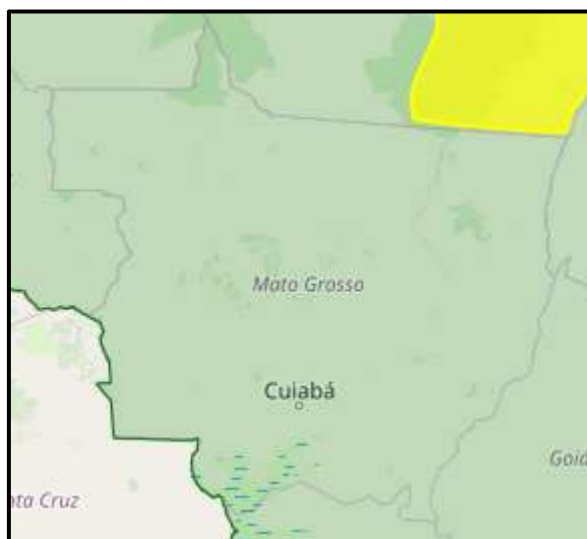
FONTE: CPTEC/INPE/INMET/CLIMATEMPO

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.

NÃO HÁ UM AVISO PARA HOJE

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

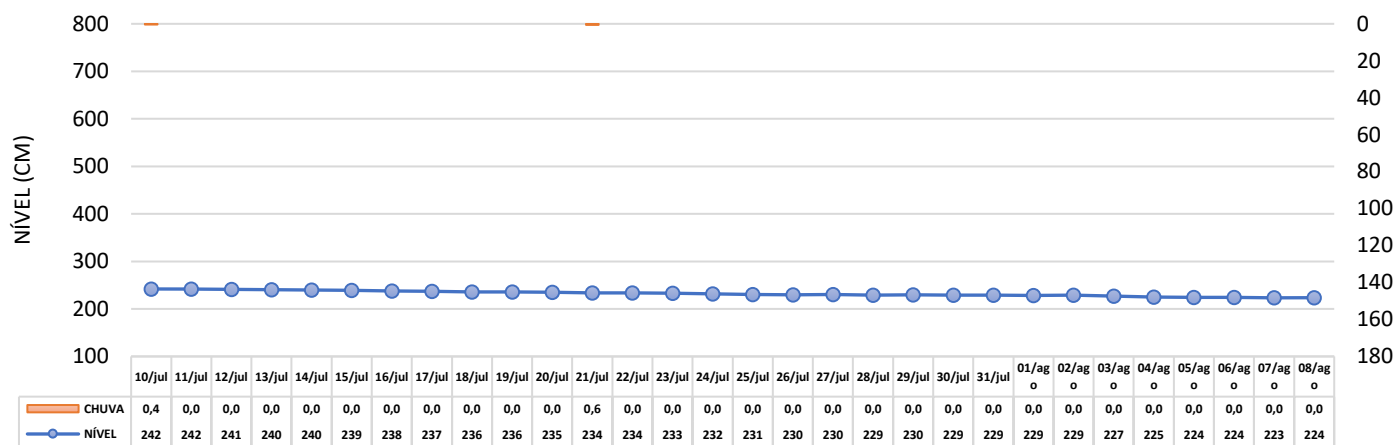


GRÁFICOS HIDROLÓGICOS DE CADA ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO

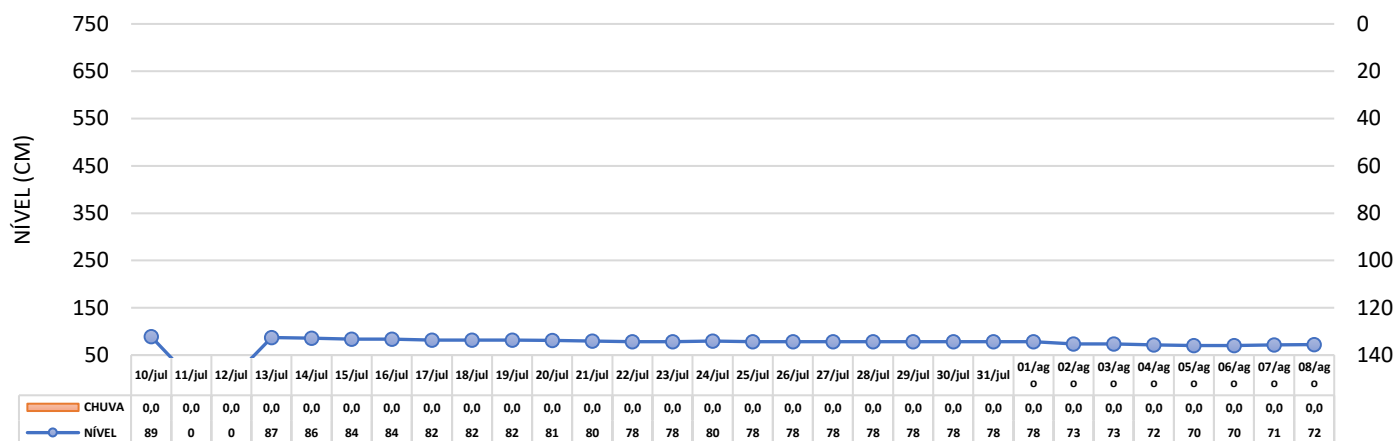
Os gráficos ilustram as chuvas registradas e os níveis dos rios (valor médio) nos últimos 30 dias corridos, através de eixo de nível, chuva e data.

BACIA DO PARAGUAI

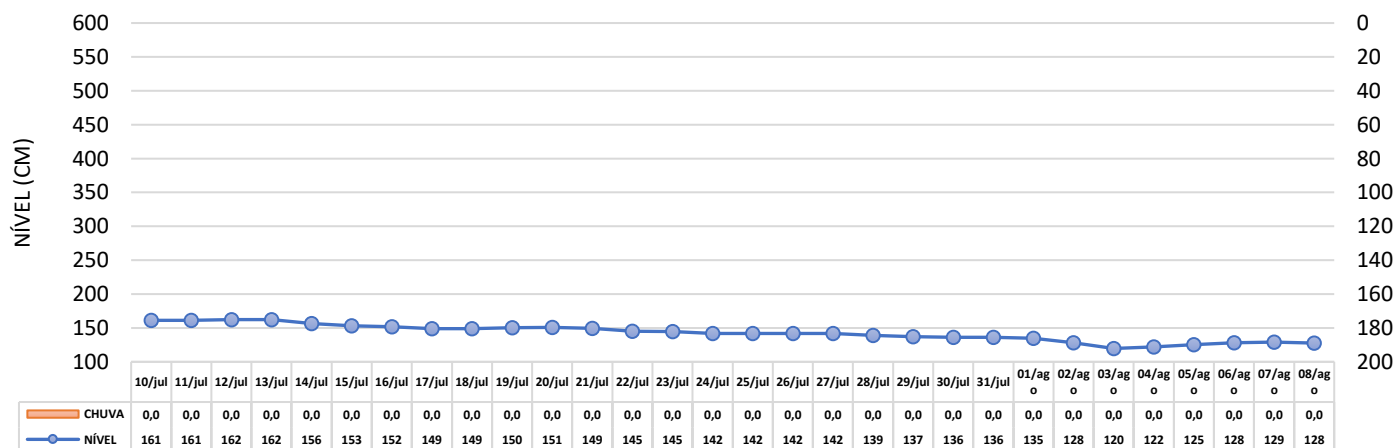
BARÃO DE MELGAÇO



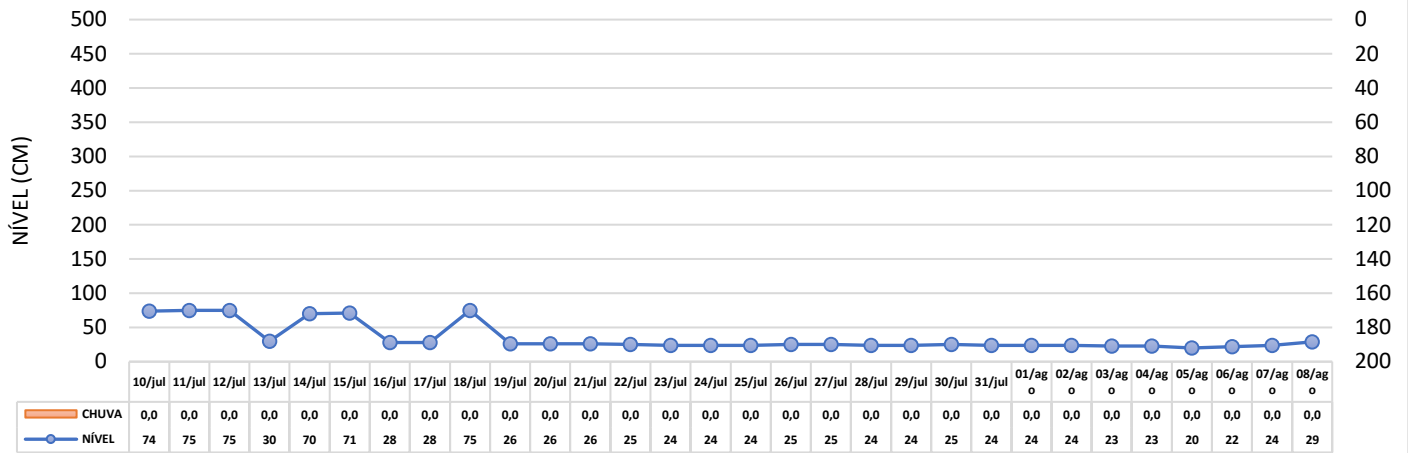
BARRA DO BUGRES



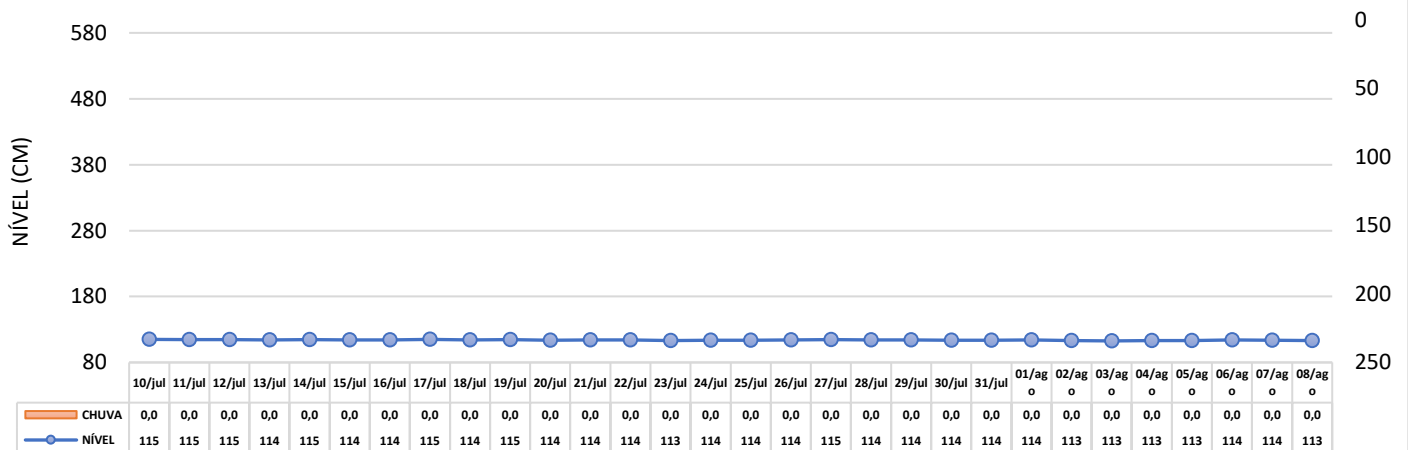
CÁCERES



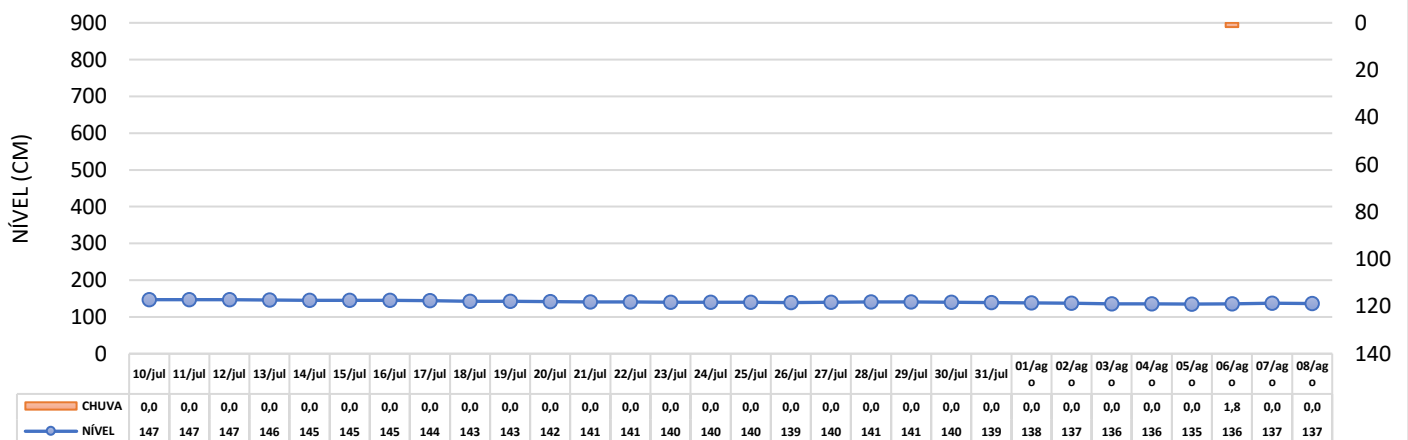
CUIABÁ



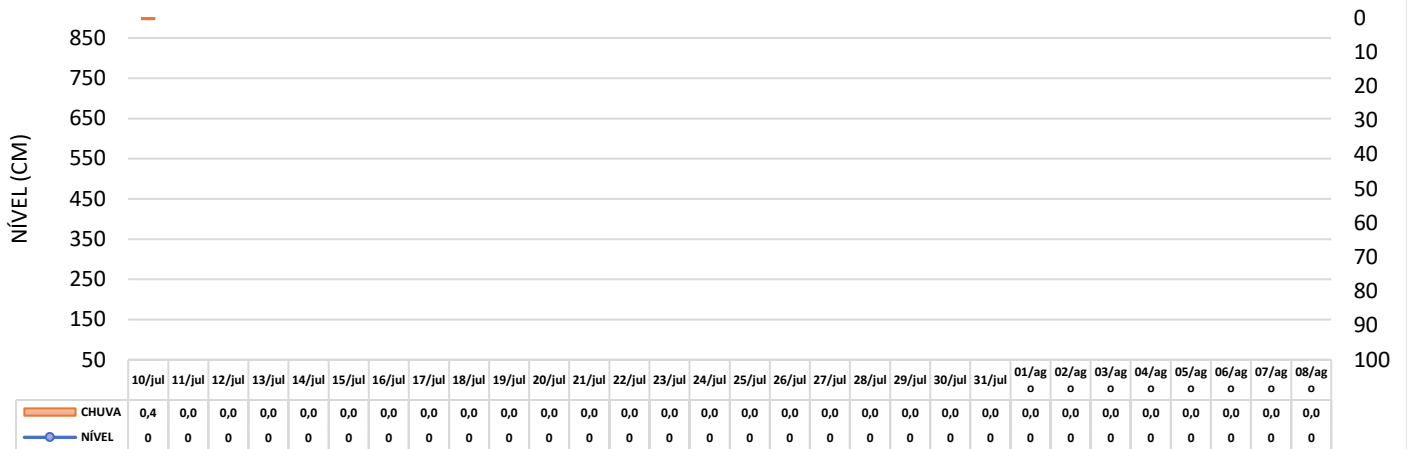
RIO COXIPÓ - AABB



RONDONÓPOLIS

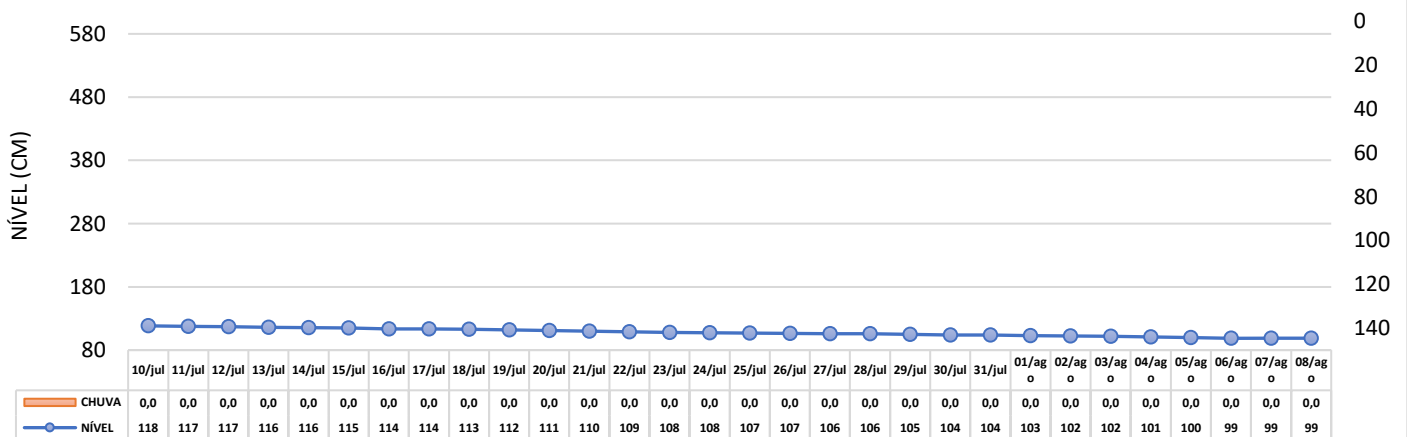


SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER

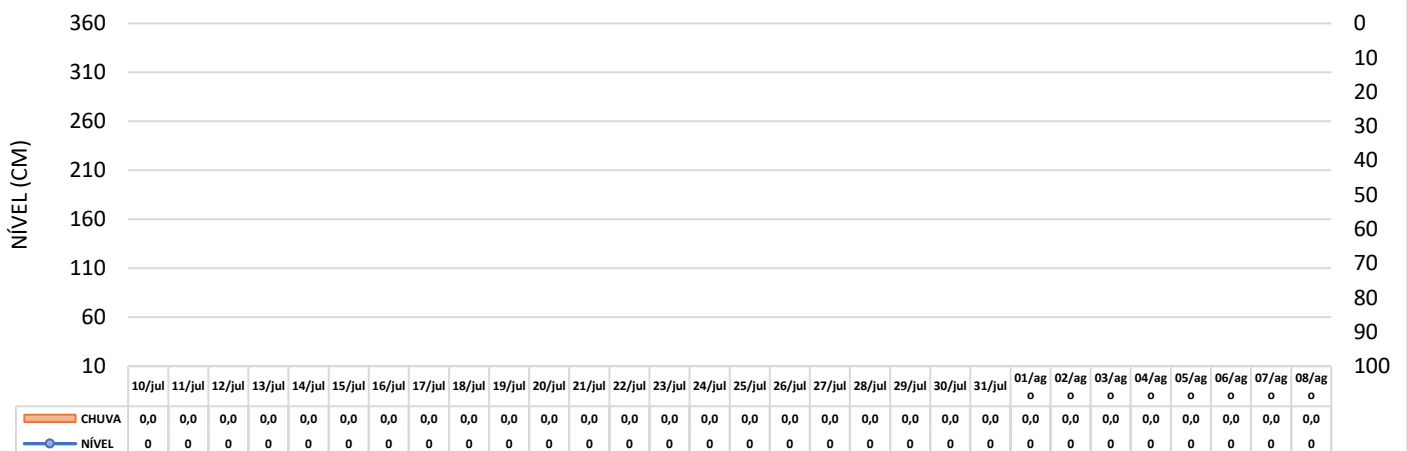


BACIA TOCANTINS ARAGUAIA

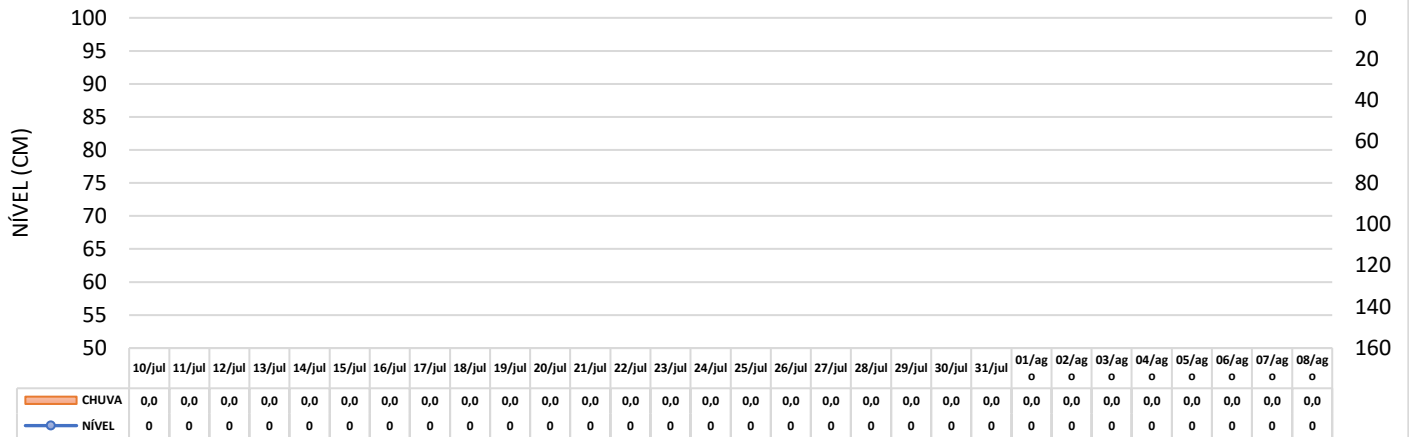
BARRA DO GARÇAS



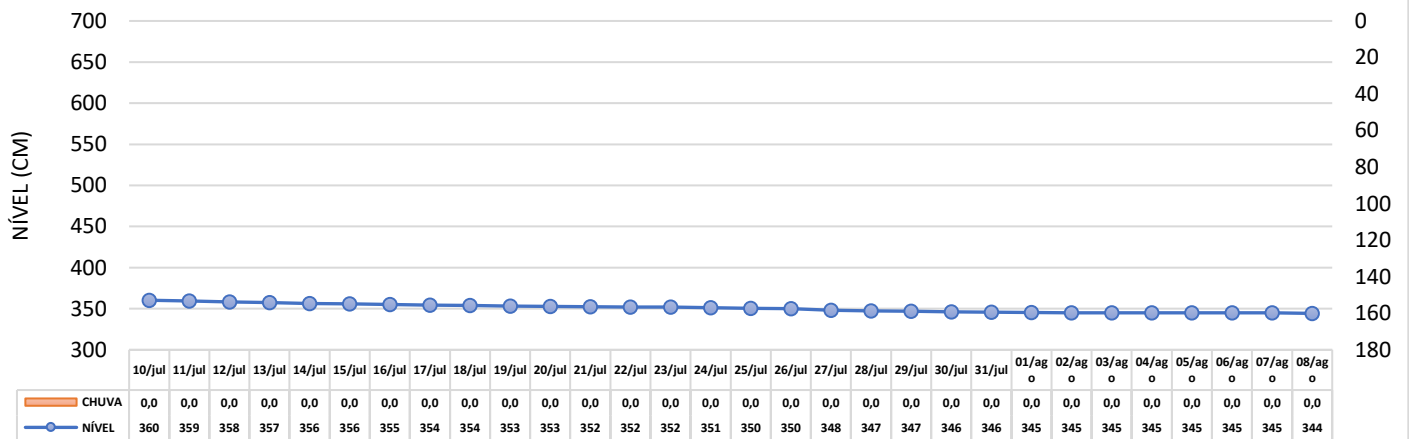
EMASA



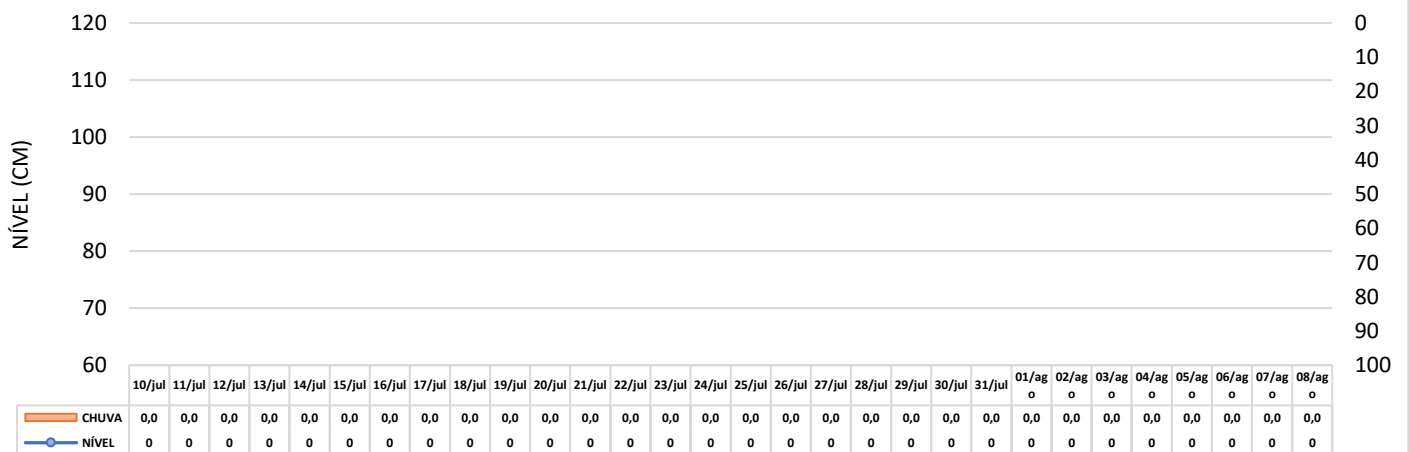
TESOURO



SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA

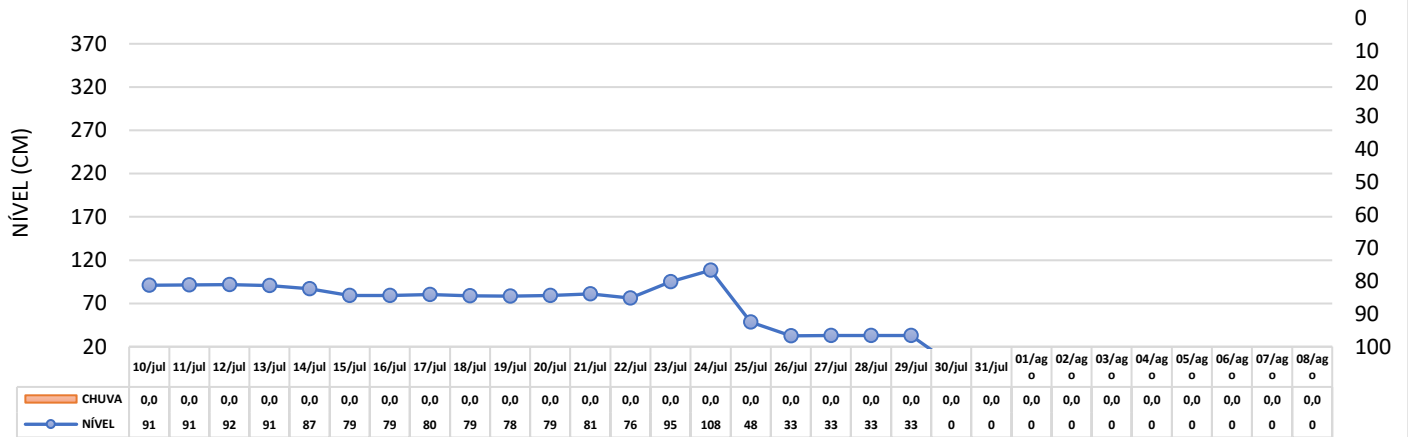


NOVA XAVANTINA

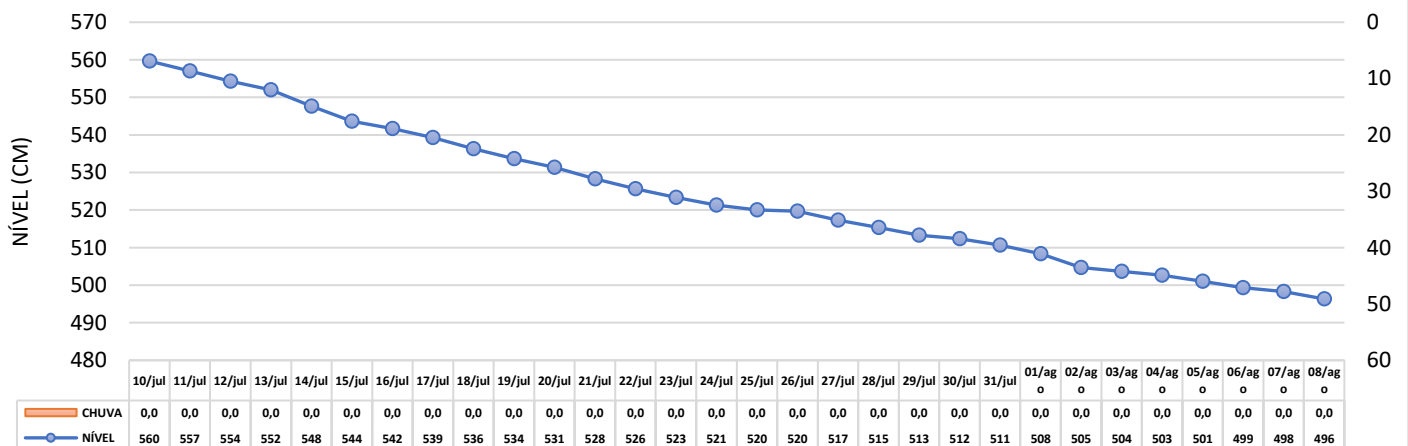


BACIA AMAZÔNICA

PONTES E LACERDA



PEIXOTO DE AZEVEDO



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

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

Fone: (65) 3645-4960