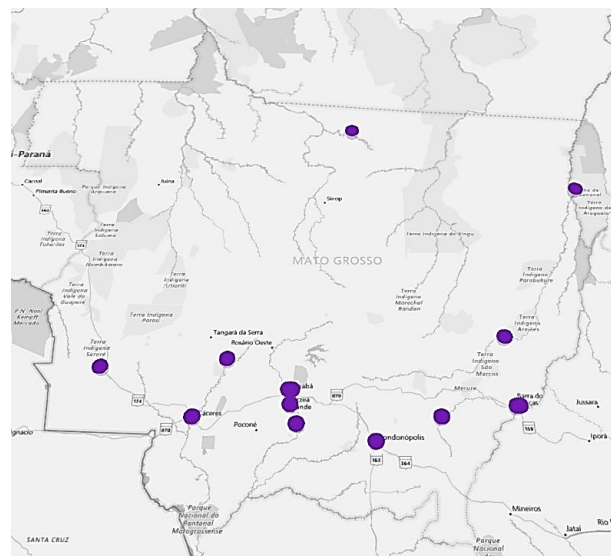


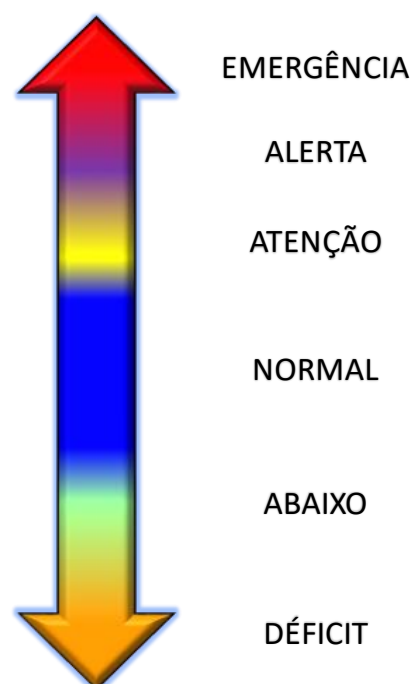
## NÍVEIS DOS RIOS NAS BACIAS DO PARAGUAI, TOCANTINS ARAGUAIA E AMAZÔNICA

LOCAL	DATA	ALTURA	SITUAÇÃO
B. DE MELGAÇO	30/jan	448	NORMAL
	31/jan	467	NORMAL
	01/fev	463	NORMAL
B. DO BUGRES	30/jan	262	NORMAL
	31/jan	242	NORMAL
	01/fev	233	NORMAL
CÁCERES	30/jan	312	NORMAL
	31/jan	308	NORMAL
	01/fev	307	NORMAL
CUIABÁ	30/jan	200	NORMAL
	31/jan	181	NORMAL
	01/fev	0	DÉFICIT
RIO COXIPÓ AABB	30/jan	136	NORMAL
	31/jan	131	NORMAL
	01/fev	144	NORMAL
RONDONÓPOLIS	30/jan	217	NORMAL
	31/jan	210	NORMAL
	01/fev	204	NORMAL
S.A.LEVERGER	30/jan	542	NORMAL
	31/jan	520	NORMAL
	01/fev	483	NORMAL
BARRA DO GARÇAS	30/jan	382	NORMAL
	31/jan	316	NORMAL
	01/fev	255	NORMAL
EMASA	30/jan	273	NORMAL
	31/jan	174	NORMAL
	01/fev	138	NORMAL
TESOURO	30/jan	81	NORMAL
	31/jan	74	NORMAL
	01/fev	69	NORMAL
S.F.ARAGUAIA	30/jan	519	NORMAL
	31/jan	513	NORMAL
	01/fev	508	NORMAL
NOVA XAVANTINA	30/jan	164	NORMAL
	31/jan	158	NORMAL
	01/fev	148	NORMAL
PONTES E LACERDA	30/jan	178	NORMAL
	31/jan	183	NORMAL
	01/fev	190	NORMAL
PEIXOTO DE AZEVEDO	30/jan	842	NORMAL
	31/jan	849	NORMAL
	01/fev	857	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.

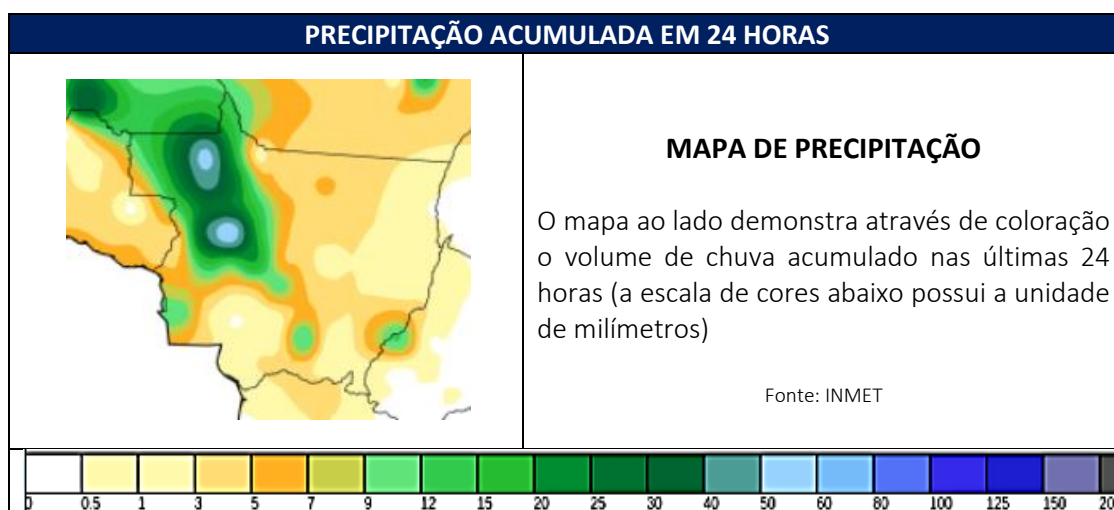
**Estação Cuiabá e EMASA está com problema nos dados de nível de hoje.**



### 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	0,2	0	0,2	0,2	1,2	6
	⊕ BARRA DO BUGRES	0	0	0	0	0,2	14,4
	⊕ CÁCERES	0	0	0	0	0	2,4
	⊕ CUIABÁ	0	0	0	0	0	14,8
	⊕ RIO COXIPÓ AAB	0	0	0	0	0	12,2
	⊕ RONDONÓPOLIS	0	0	0	0	0	0
	⊕ S.A.LEVERGER	0,2	0	0,2	0,2	0,2	14
BACIA	LOCAL	09:00	4 h	8 h	12 h	24 h	96 h
T.Araguaia	⊕ BARRA DO GARÇAS	0	0	0	0	0	46,6
	⊕ EMASA	0	0	0	0	0	0,8
	⊕ TESOURO	0	0	0	0	0	0,6
	⊕ S.F.ARAGUAIA	0	0	0	0	0	54,6
	⊕ 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	25
	⊕ P.LACERDA	0	0	0	0	0,2	61,2



## PREVISÃO METEOROLÓGICA E UMIDADE RELATIVA DO AR

MUNICÍPIO	1-fev		2-fev		3-fev		UMIDADE (mín.)	Escala Umidade
	máx	mín	máx	mín	máx	mín		
BARÃO DE MELGAÇO	37	22	37	23	37	23	40%	> 30% - bom
BARRA DO BUGRES	34	20	35	23	35	22	50%	20% a 30% - atenção
CÁCERES	35	22	36	24	36	25	40%	12% a 20% - alerta
CUIABÁ	37	21	37	24	37	25	40%	< 12% - emergência
RONDONÓPOLIS	36	19	38	22	38	22	25%	
SANTO ANTONIO DO LEVERGER	37	22	37	23	37	24	40%	
MUNICÍPIO	1-fev		2-fev		3-fev		UMIDADE (mín.)	
BARRA DO GARÇAS	37	20	38	25	36	22	25%	
TESOURO	37	20	39	23	38	24	25%	
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	35	20	32	21	32	20	25%	
NOVA XAVANTINA	38	19	37	22	35	21	25%	
MUNICÍPIO	1-fev		2-fev		3-fev		UMIDADE (mín.)	
PONTES E LACERDA	34	20	33	23	34	22	50%	
PEIXOTO DE AZEVEDO	34	22	33	22	34	22	50%	

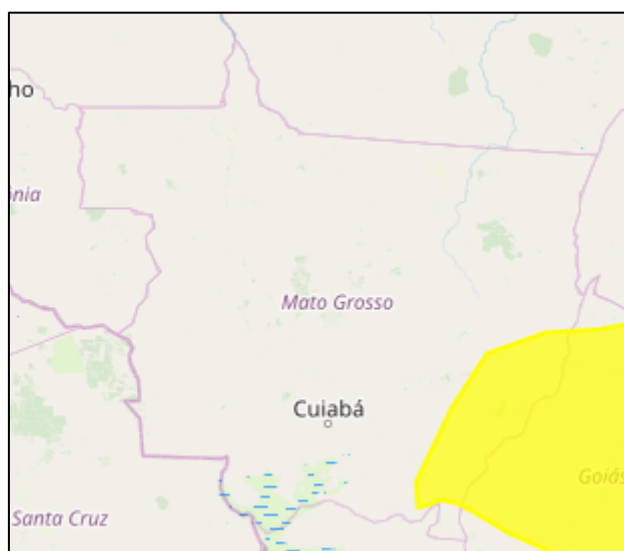
FONTE: CPTEC/INPE/INMET/CLIMATEMPO

**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.

**HÁ AVISO METEOROLÓGICO PARA HOJE**

AVISO DE	Baixa Umidade	
GRAU DE SEVERIDADE	<b>Perigo Potencial</b>	
EVENTO	Baixa Umidade	
INÍCIO	1/2/2019 12h0min	
FIM	1/2/2019 18h0min	
INSTITUIÇÃO	Instituto Nacional de Meteorologia	
RISCO POTENCIAL	INMET publica aviso iniciando em: 01/02/2019 12:00. Umidade relativa do ar variando entre 30% e 20%. Baixo risco de incêndios florestais e à saúde.	
ÁREA AFETADA	Nordeste Mato-Grossense, Sudeste Mato-Grossense	

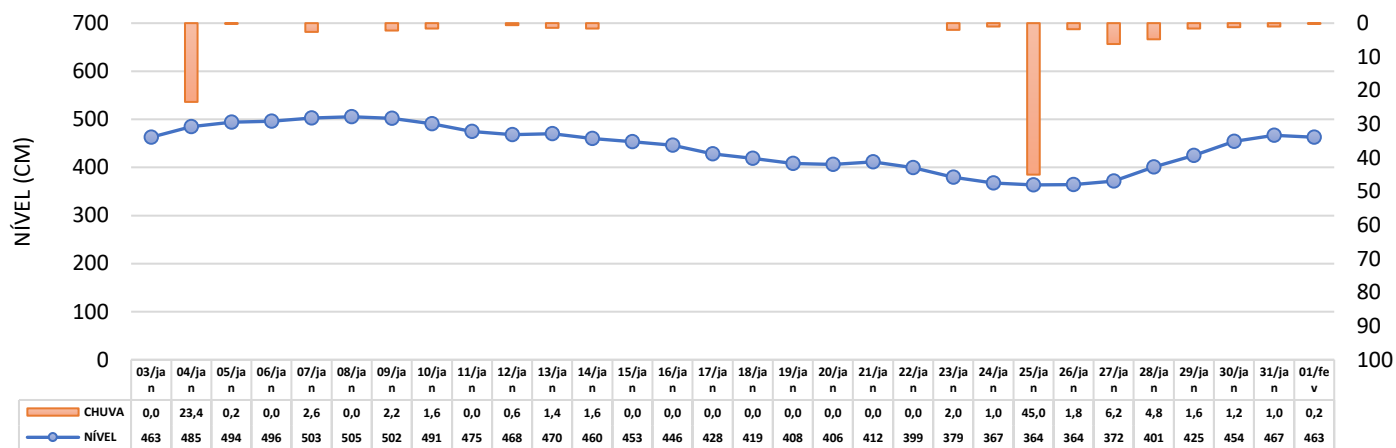


## GRÁFICOS HIDROLÓGICOS DE CADA ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO

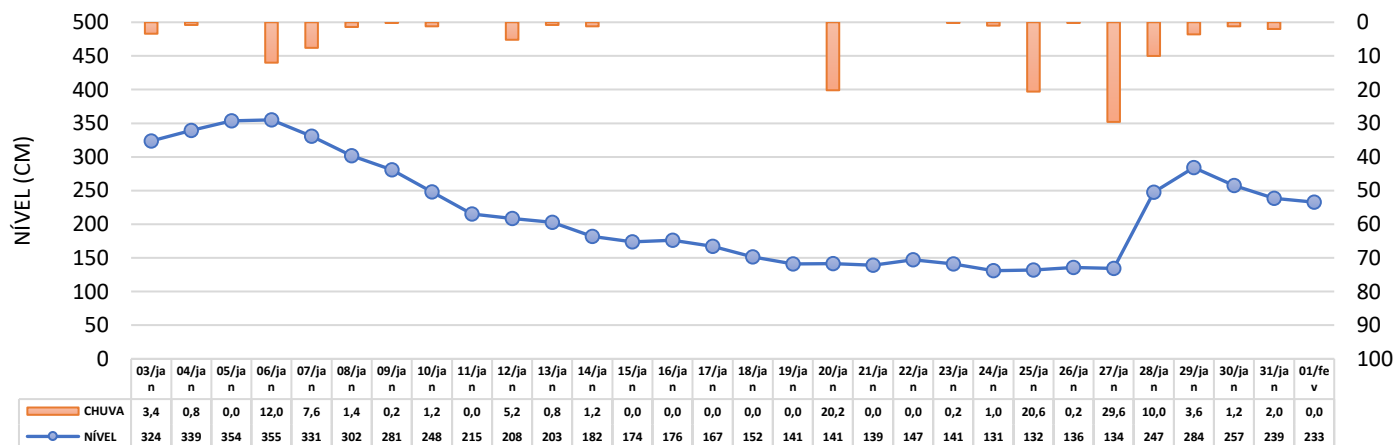
Os gráficos ilustram as chuvas registradas e os níveis dos rios (valor médio) nos últimos 30 dias corridos, através de eixo de nível, chuva e data.

### BACIA DO PARAGUAI

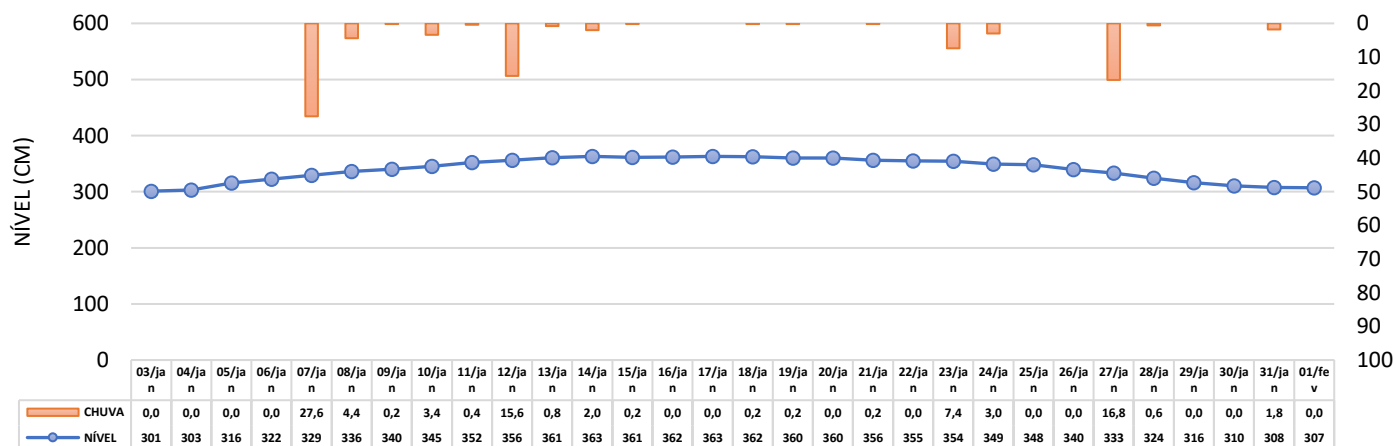
#### BARÃO DE MELGAÇO



#### BARRA DO BUGRES



#### CÁCERES



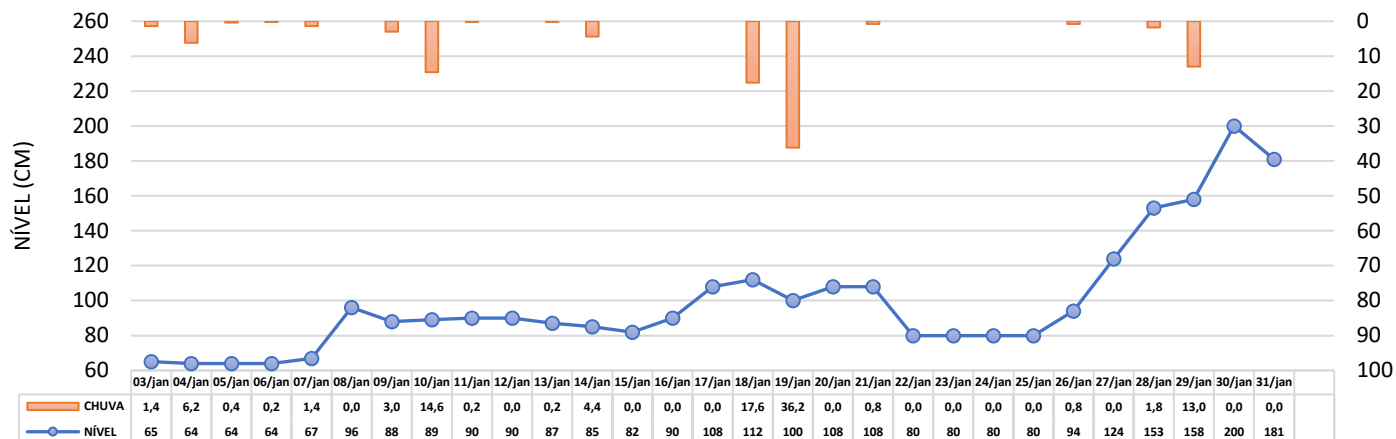
# BOLETIM DE MONITORAMENTO DIÁRIO



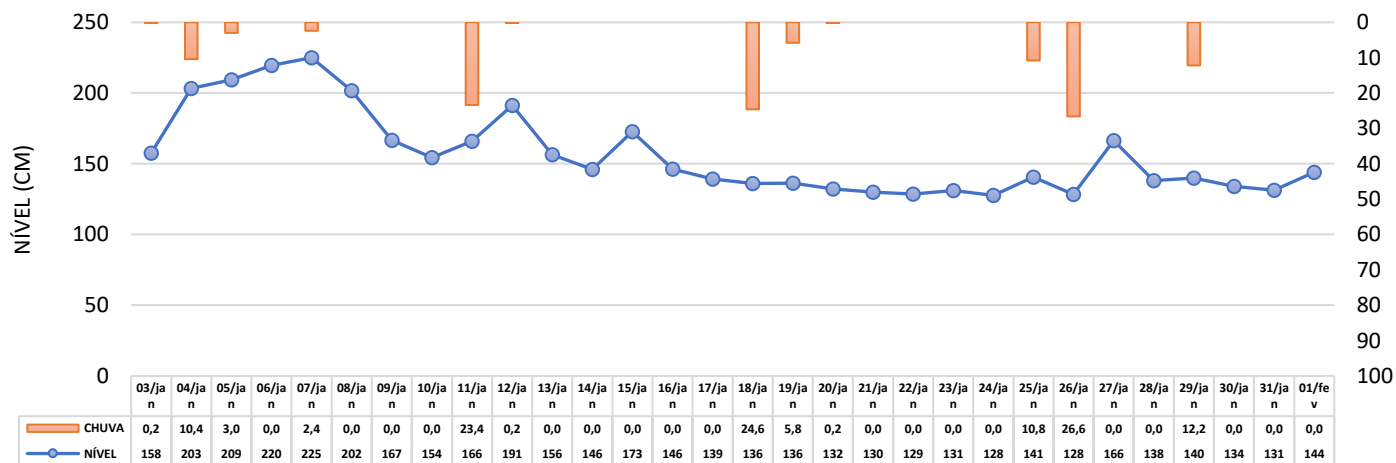
sexta-feira, 1 de fevereiro de 2019

Edição – 22/2019

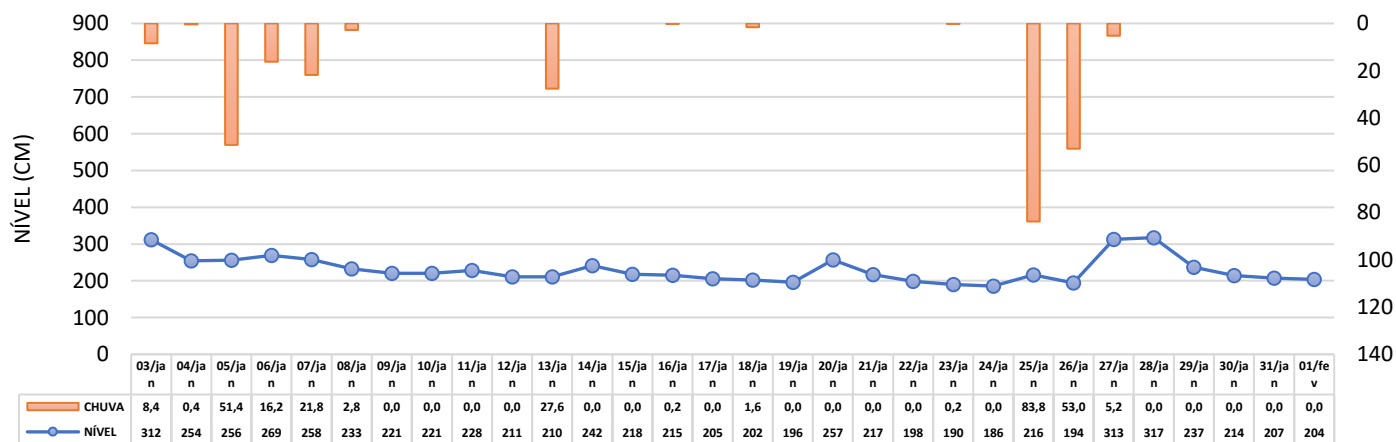
## CUIABÁ



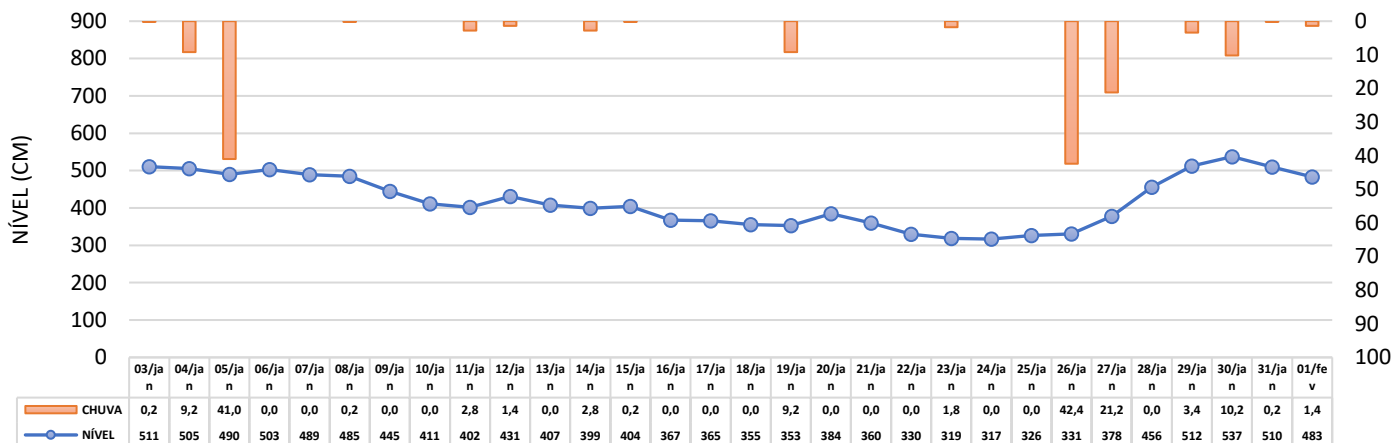
## RIO COXIPÓ - AAB



## RONDONÓPOLIS

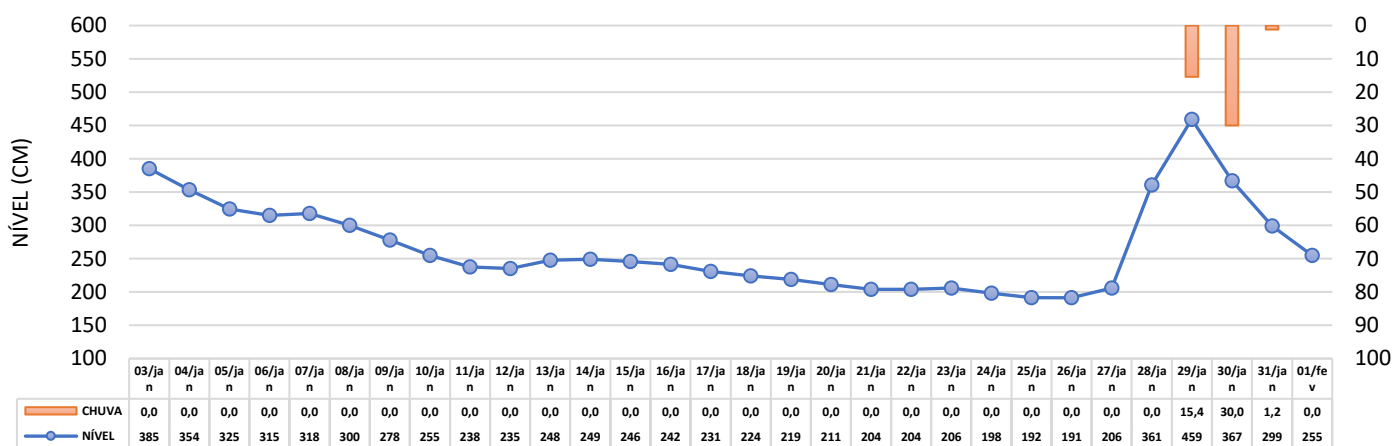


## SANTO ANTÔNIO DO LEVERGER

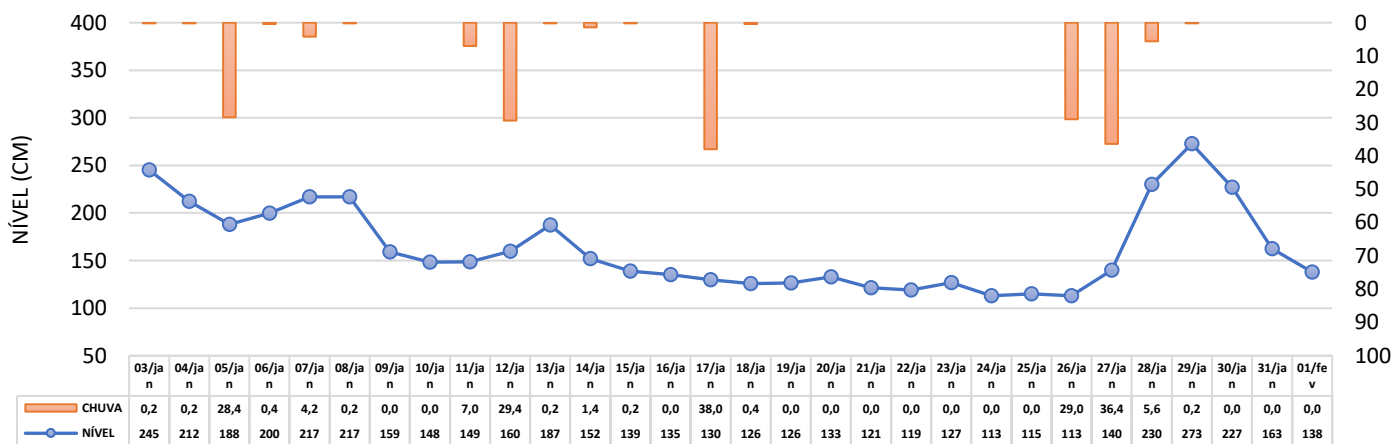


## BACIA TOCANTINS ARAGUAIA

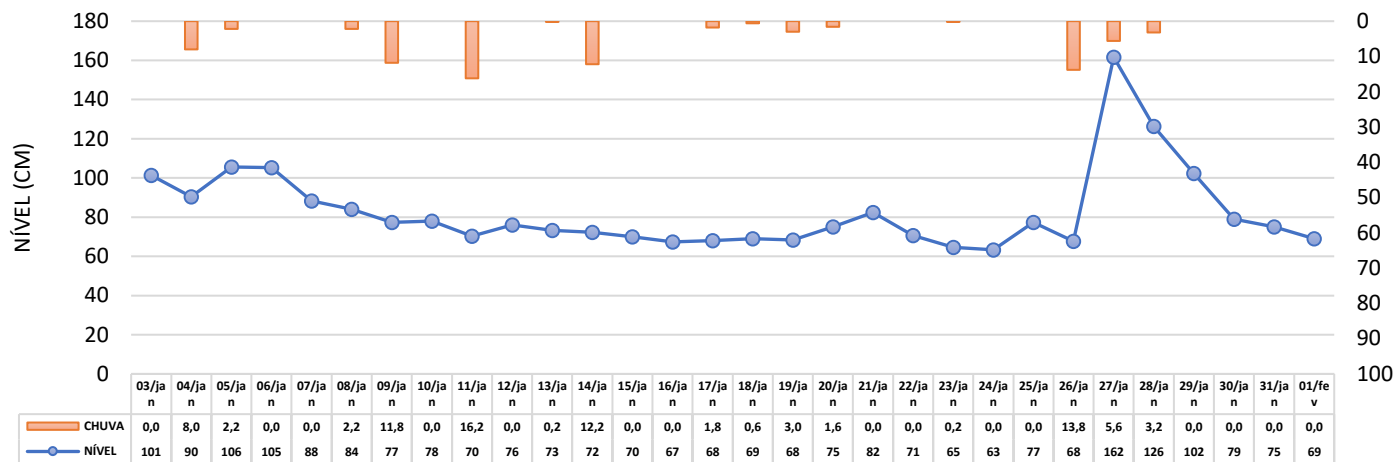
### BARRA DO GARÇAS



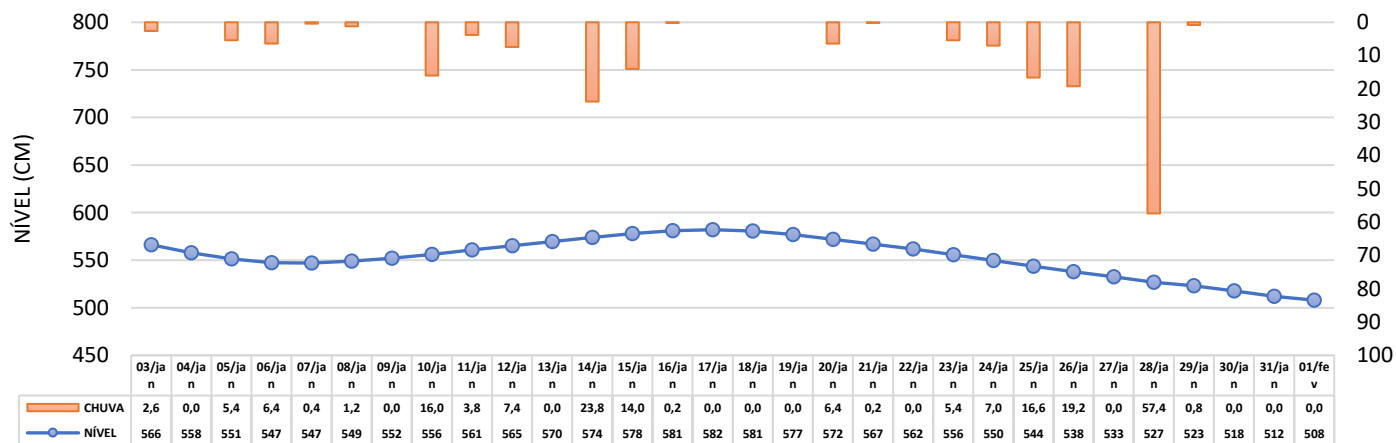
### EMASA



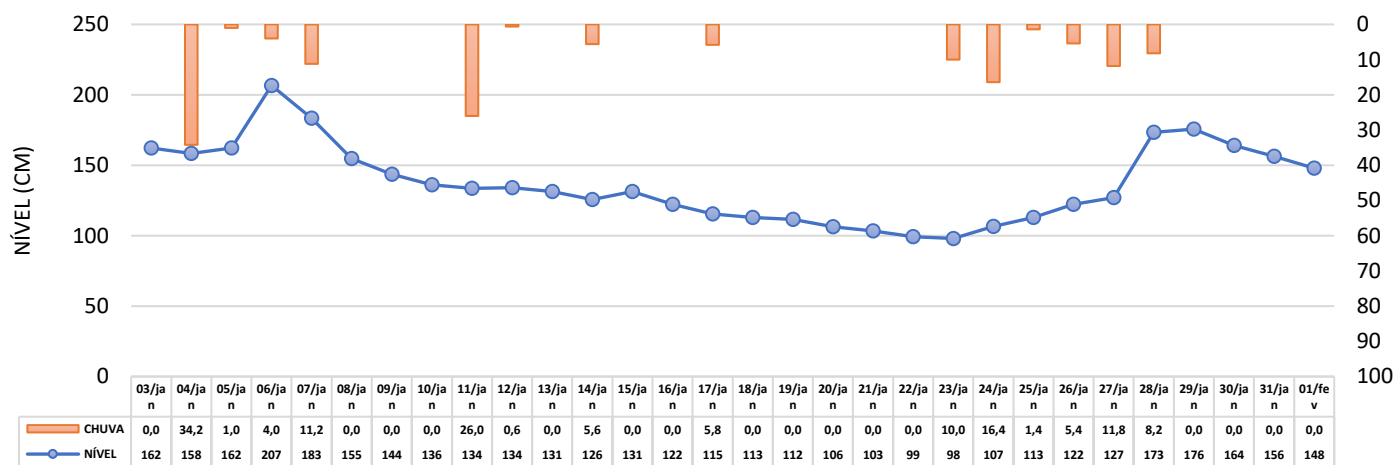
## TESOURO



## SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA



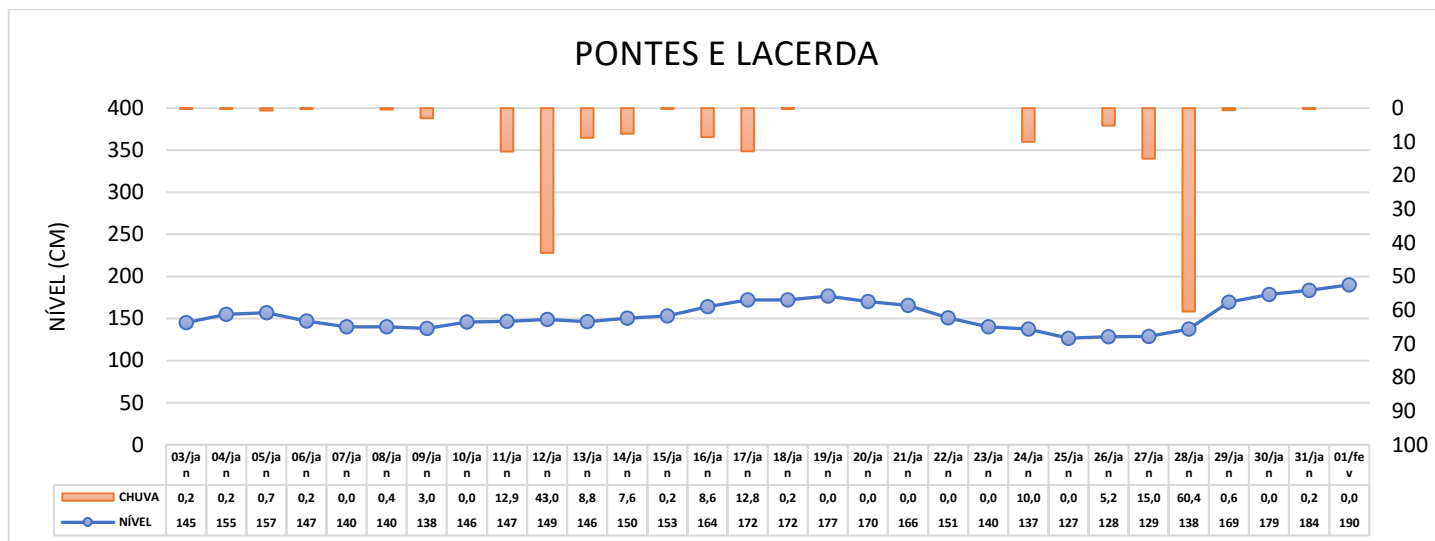
## NOVA XAVANTINA



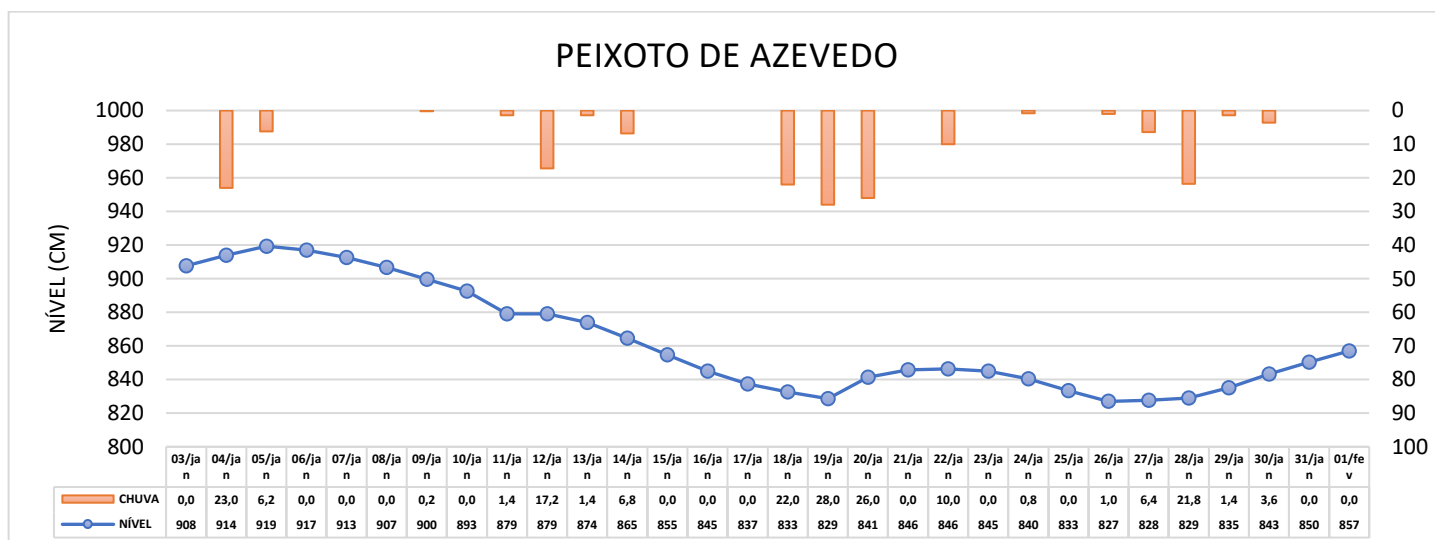


## BACIA AMAZÔNICA

### PONTES E LACERDA



### PEIXOTO DE AZEVEDO



SURH – SUPERINTENDÊNCIA DE RECURSOS HÍDRICOS

COH – COORDENADORIA DE ORDENAMENTO HÍDRICO

SALA DE SITUAÇÃO – ANA / SEMA MT

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

Fone: (65) 3645-4960