



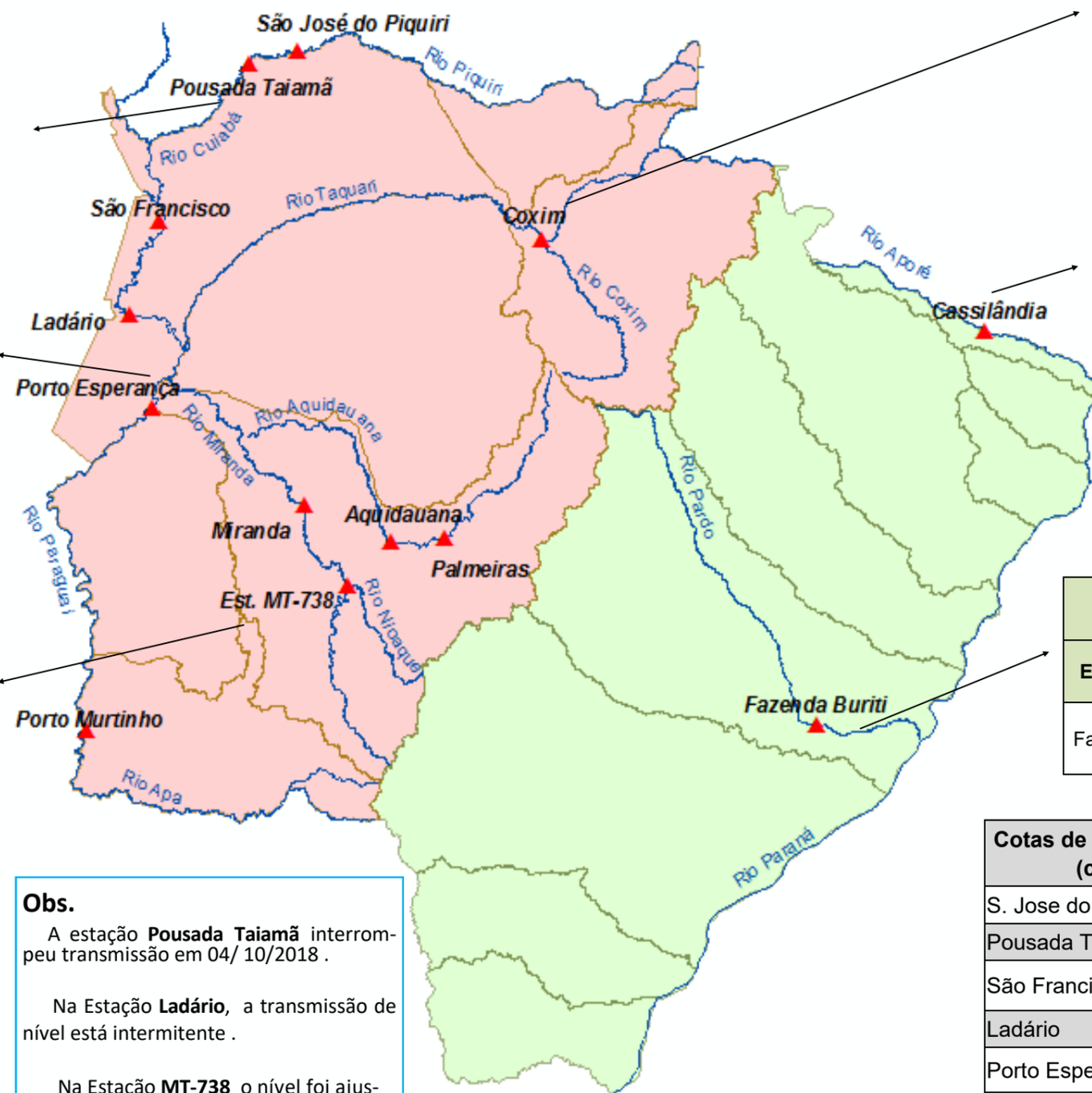
# BOLETIM DIÁRIO Nº 1295— SALA DE SITUAÇÃO MS

11/11/2019 (Leitura às 07:00 h local)

RIO PIQUIRI / CUIABÁ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	09/11	10/11	11/11	
S. José do Piquiri	209	210	211	2
Pousada Taiamã				42,2

RIO PARAGUAI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	09/11	10/11	11/11	
São Francisco	447	446	448	5,8
Ladário	113	110		1,6
Porto Esperança	72	71	72	4,2
Porto Murtinho	237	237	236	0

RIO AQUIDAUANA / MIRANDA Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	09/11	10/11	11/11	
Palmeiras	163	163	157	0,6
Aquidauana	238	238	236	0,4
Estrada MT-738	188	160	136	0,6
Miranda	192	203	261	0



RIO TAQUARI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	09/11	10/11	11/11	
Coxim	389	397	398	0

RIO APORÉ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	09/11	10/11	11/11	
Cassilândia				0,2

RIO PARDO Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	09/11	10/11	11/11	
Faz. Buriti	325	345	357	0

**Obs.**  
A estação **Pousada Taiamã** interrompeu transmissão em 04/10/2018.

Na Estação **Ladário**, a transmissão de nível está intermitente.

Na Estação **MT-738** o nível foi ajustado de 167 para 141 cm, no dia 08/11.

A estação **Cassilândia** parou a transmissão de nível em 05/10/2019.

\* Nas estações **Aquidauana** e **Coxim** a permanência de 95% foi atualizada pelo Estudo Hidrológico do IMASUL/MS-GRH.

LEGENDA	
	Rios
	Estações Telemétricas
	Sub-Bacia do Rio Paraguai
	Sub-Bacia do Rio Paraná
	<b>Emergência</b>
	<b>ALERTA</b> (Acima da cota com permanência de 5%)
	<b>NORMAL</b> (entre 5% e 95%)
	<b>ESTIAGEM</b> (Abaixo da cota com permanência de 95%)
	Sem informações atualizada

LEGENDA DE CHUVA	
	Sem Informação Atualizada
0	Sem chuva
	Com chuva acima de 1 mm
A chuva informada é a somatória das últimas 24 h.	

Cotas de Referência (cm)	Permanência 5%	Permanência 95%
S. Jose do Piquiri	518	167
Pousada Taiamã	550	263
São Francisco	783	346
Ladário	542	52
Porto Esperança	556	35
Cassilândia	184	<b>100</b>
Fazenda Buriti	531	<b>303</b>
Estrada MT-738	473	96
<b>Defesa Civil — Cheias</b>	<b>Alerta</b>	
Porto Murtinho	640	184
Miranda	600	123
Palmeiras	450	105
Aquidauana*	600	<b>231</b>
Coxim*	400	<b>350</b>