



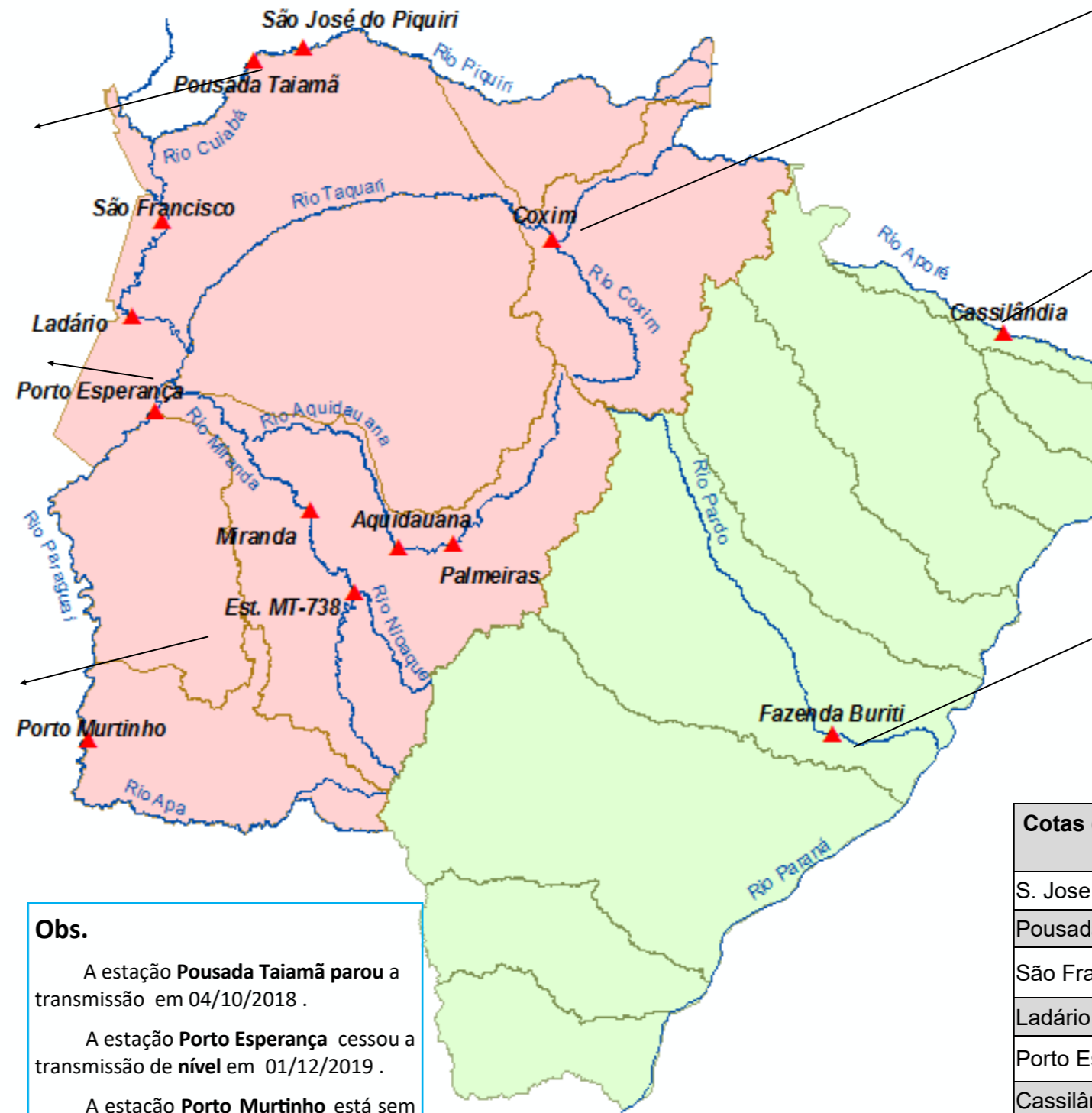
# BOLETIM DIÁRIO Nº 1343 — SALA DE SITUAÇÃO MS

22/01/2020 (Leitura às 07:00 h local)

RIO PIQUIRI / CUIABÁ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	20/01	21/01	22/01	
S. José do Piquiri	226	225	224	0
Pousada Taiamã				

RIO PARAGUAI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	20/01	21/01	22/01	
São Francisco				0,2
Ladário	121	120	120	0
Porto Esperança				12,6
Porto Murtinho			286	54

RIO AQUIDAUANA / MIRANDA Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	20/01	21/01	22/01	
Palmeiras	188	176	193	65,6
Aquidauana	273	261	272	
Estrada MT-738	180	152	153	21,4
Miranda	579	569	555	7,2



RIO TAQUARI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	20/01	21/01	22/01	
Coxim	419	414	434	6

RIO APORE Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	20/01	21/01	22/01	
Cassilândia				20,8

RIO PARDO Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	20/01	21/01	22/01	
Faz. Buriti	384	363	344	0

**Obs.**

A estação **Pousada Taiamã** parou a transmissão em 04/10/2018.

A estação **Porto Esperança** cessou a transmissão de nível em 01/12/2019.

A estação **Porto Murtinho** está sem a transmissão de nível. Dados FONTE: AGÊNCIA FLUVIAL DE PORTO MURTINHO

A estação **Aquidauana** está marcando chuva indevida.

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

A estação **São Francisco** está com a transmissão de nível inconsistente desde 19/01/2020.

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	100
Fazenda Buriti	531	303
Estrada MT-738	473	96
<b>Defesa Civil— Cheias</b>	<b>Alerta</b>	<b>Emergência</b>
Porto Murtinho	640	700
Miranda	600	700
Palmeiras	450	650
Aquidauana	600	800
Coxim	400	500

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.	