



BOLETIM DIÁRIO Nº 1837 — SALA DE SITUAÇÃO MS

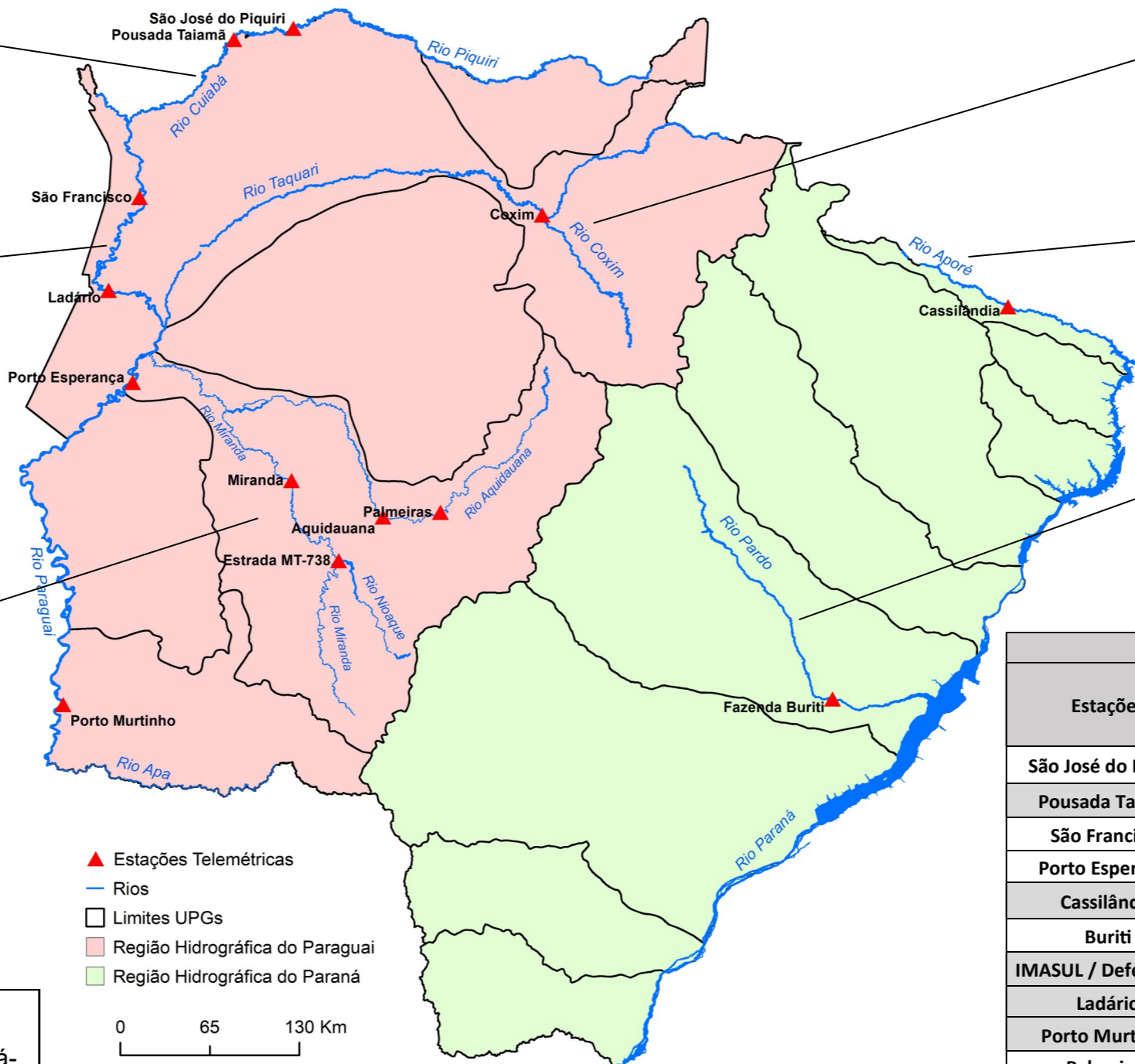
28/12/2021 (Leitura às 07:00 h local)



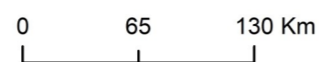
RIO PIQUIRI / CUIABÁ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	26/12	27/12	28/12	
S. José do Piquiri	231	233	234	1
Pousada Taiamã	434	444	454	0

RIO PARAGUAI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	26/12	27/12	28/12	
São Francisco	308	309	310	0
Ladário	66	68	69	0
Porto Esperança	(-) 17	(-) 15	(-) 13	0
Porto Murinho	162	163	162	0

RIO AQUIDAUANA / MIRANDA Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	26/12	27/12	28/12	
Palmeiras	198	186	173	0
Aquidauana	260	251	233	0
Estrada MT-738	117	117	115	0
Miranda	164	160	162	0



- ▲ Estações Telemétricas
- Rios
- Limites UPGs
- Região Hidrográfica do Paraguai
- Região Hidrográfica do Paraná



RIO TAQUARI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	26/12	27/12	28/12	
Coxim	423	414	405	0

RIO APORÉ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	26/12	27/12	28/12	
Cassilândia	123	110	100	0

RIO PARDO Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	26/12	27/12	28/12	
Faz. Buriti	308	306	303	0

COTAS DE REFERÊNCIA (cm)			
Estações	Permanência 95% / Estiagem	Permanência 5%	
São José do Piquiri	167	518	
Pousada Taiamã	263	550	
São Francisco	346	783	
Porto Esperança	35	556	
Cassilândia	100	184	
Buriti	303	531	
IMASUL / Defesa Civil		Alerta	Emergência
Ladário	52	400	460
Porto Murinho	184	640	700
Palmeiras	105	450	650
Aquidauana	200	600	800
Estrada MT-738	96	470	650
Miranda	123	600	700
Coxim	350	400	500

LEGENDA	
	EMERGÊNCIA
	ALERTA (Acima da cota com permanência de 5%)
	NORMAL (entre 5% e 95%)
	ESTIAGEM (Abaixo da cota com permanência de 95%)
	Sem informações atualizadas

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.	

Observações:

Dados da estação **Ladário** foram obtidas na página da Marinha do Brasil: <https://www.marinha.mil.br>

A estação **São Francisco** está com o nível defasado, indicando problemas no sensor.

A estação **P. Murinho** parou o nível em 18/12/2021. Dados da Agência Fluvial de Porto Murinho.

Fonte: Dados retirados do site da ANA, 2021. (Mais informações atualizadas acesse [AQUI](#))