



# BOLETIM DIÁRIO Nº 1835 — SALA DE SITUAÇÃO MS

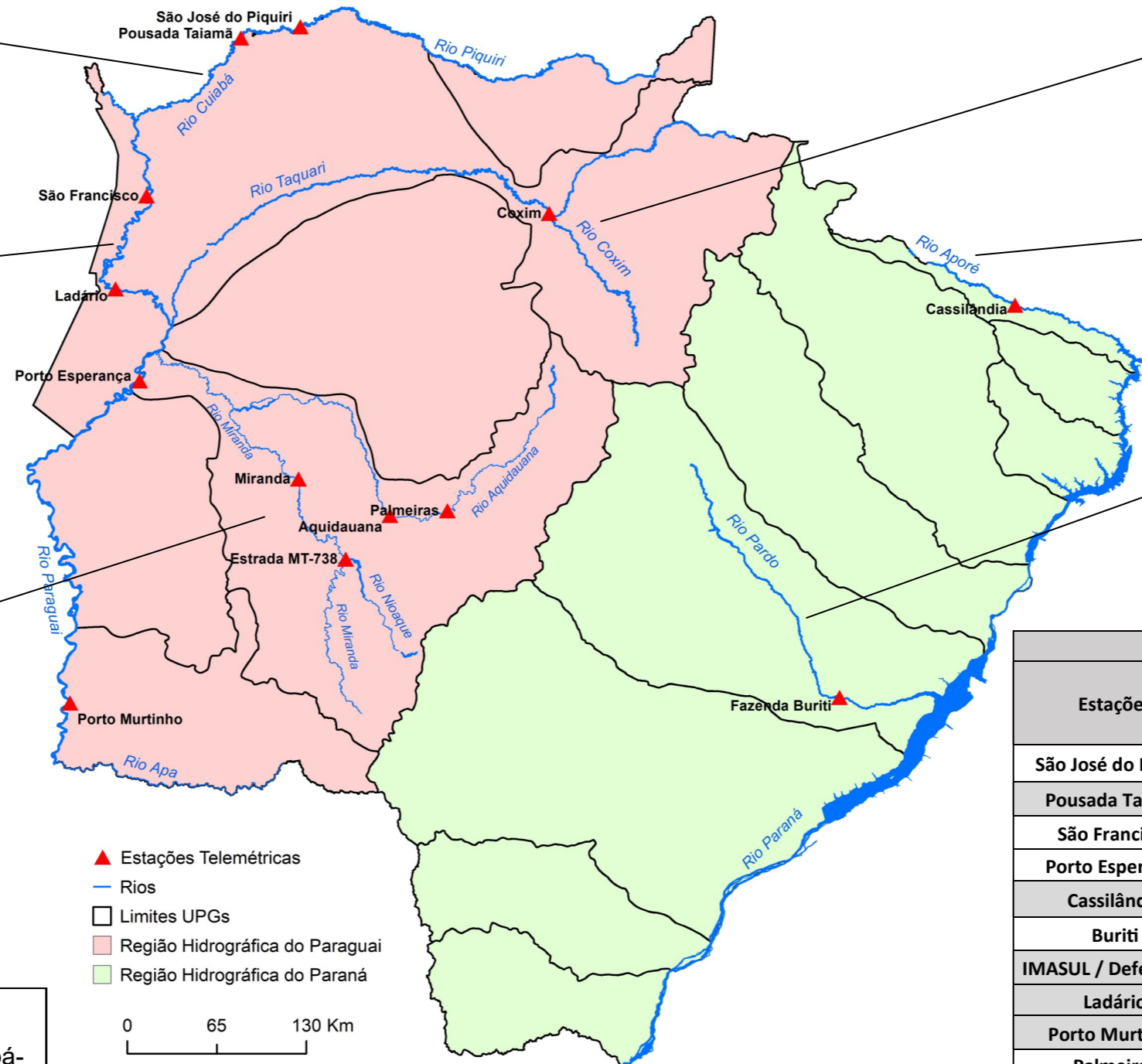
24/12/2021 (Leitura às 07:00 h local)



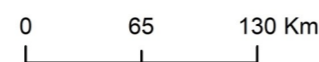
RIO PIQUIRI / CUIABÁ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	22/12	23/12	24/12	
S. José do Piquiri	223	225	226	0
Pousada Taiamã	397	404	413	3,4

RIO PARAGUAI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	22/12	23/12	24/12	
São Francisco	299	300	304	2,6
Ladário	56	58	63	42
Porto Esperança	(-) 25	(-) 23	(-) 20	11,4
Porto Murtinho	158	160	160	0,2

RIO AQUIDAUANA / MIRANDA Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	22/12	23/12	24/12	
Palmeiras	276	246	240	0,4
Aquidauana	331	325	293	0
Estrada MT-738	128	120	116	2,6
Miranda	187	189	188	0



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



RIO TAQUARI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	22/12	23/12	24/12	
Coxim	434	435	443	2

RIO APORÉ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	22/12	23/12	24/12	
Cassilândia	129	112	118	1

RIO PARDO Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	22/12	23/12	24/12	
Faz. Buriti	338	340	340	1,6

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 Murtinho	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	
	<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 atualizadas

### 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. Murtinho** parou o nível em 18/12/2021. Está com 160 cm pela Agência Fluvial de Porto Murtinho.

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.	