



BOLETIM DIÁRIO Nº 1907 — SALA DE SITUAÇÃO MS

05/04/2022 (Leitura às 07:00 h local)



RIO PIQUIRI / CUIABÁ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	03/04	04/04	05/04	
S. José do Piquiri	296	294	292	4
Pousada Taiamã	483	483	482	0

RIO PARAGUAI Cota (cm1)				Chuva (mm)
Estação	03/04	04/04	05/04	
São Francisco	458	460	461	0
Ladário	187	188	189	0
Porto Esperança	94	96	96	0
Porto Murtinho	268	271	275	0

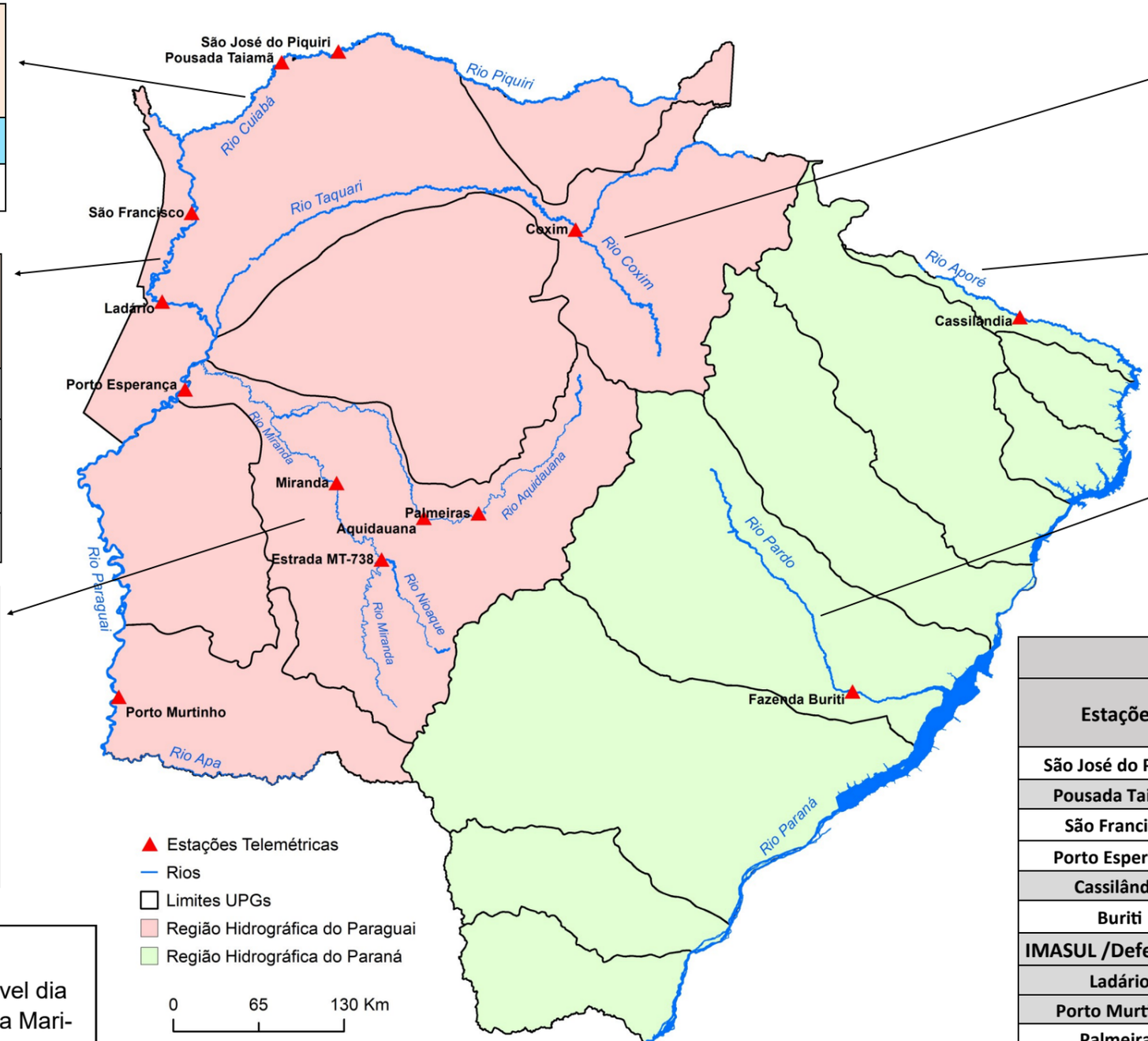
RIO AQUIDAUANA / MIRANDA Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	03/04	04/04	05/04	
Palmeiras	269	245	205	49,8
Aquidauana	350	326	291	0
Estrada MT-738	211	182	158	0
Miranda	422	421	386	0

Observações:

A estação **Ladário** parou a transmissão do nível dia 07/10/2021. Os dados foram obtidas na página da Marinha do Brasil: <https://www.marinha.mil.br>

A estação **Porto Murtinho** parou a transmissão do nível em 18/12/2021. Dados da Agência Fluvial de P. Murtinho.

A estação **Faz. Buriti** parou de transmitir em 31/03/2022.



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



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.	

RIO TAQUARI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	03/04	04/04	05/04	
Coxim	405	400	398	0

RIO APORÉ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	03/04	04/04	05/04	
Cassilândia	112	110	113	0

RIO PARDO Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	03/04	04/04	05/04	
Faz. Buriti				

COTAS DE REFERÊNCIA (cm)			
Estações	Permanência 95% / Estiagem	Alerta	Emergência
São José do Piquiri	167	520	580
Pousada Taiamã	263	500	560
São Francisco	346	750	830
Porto Esperança	35	500	560
Cassilândia	100	150	200
Buriti	303	530	630
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			
EMERGÊNCIA			
ALERTA (Acima da cota com permanência de 5%)			
NORMAL (entre 5% e 95%)			
ESTIAGEM (Abaixo da cota com permanência de 95%)			
Sem informações atualizada			