



# BOLETIM DIÁRIO Nº 1774— SALA DE SITUAÇÃO MS

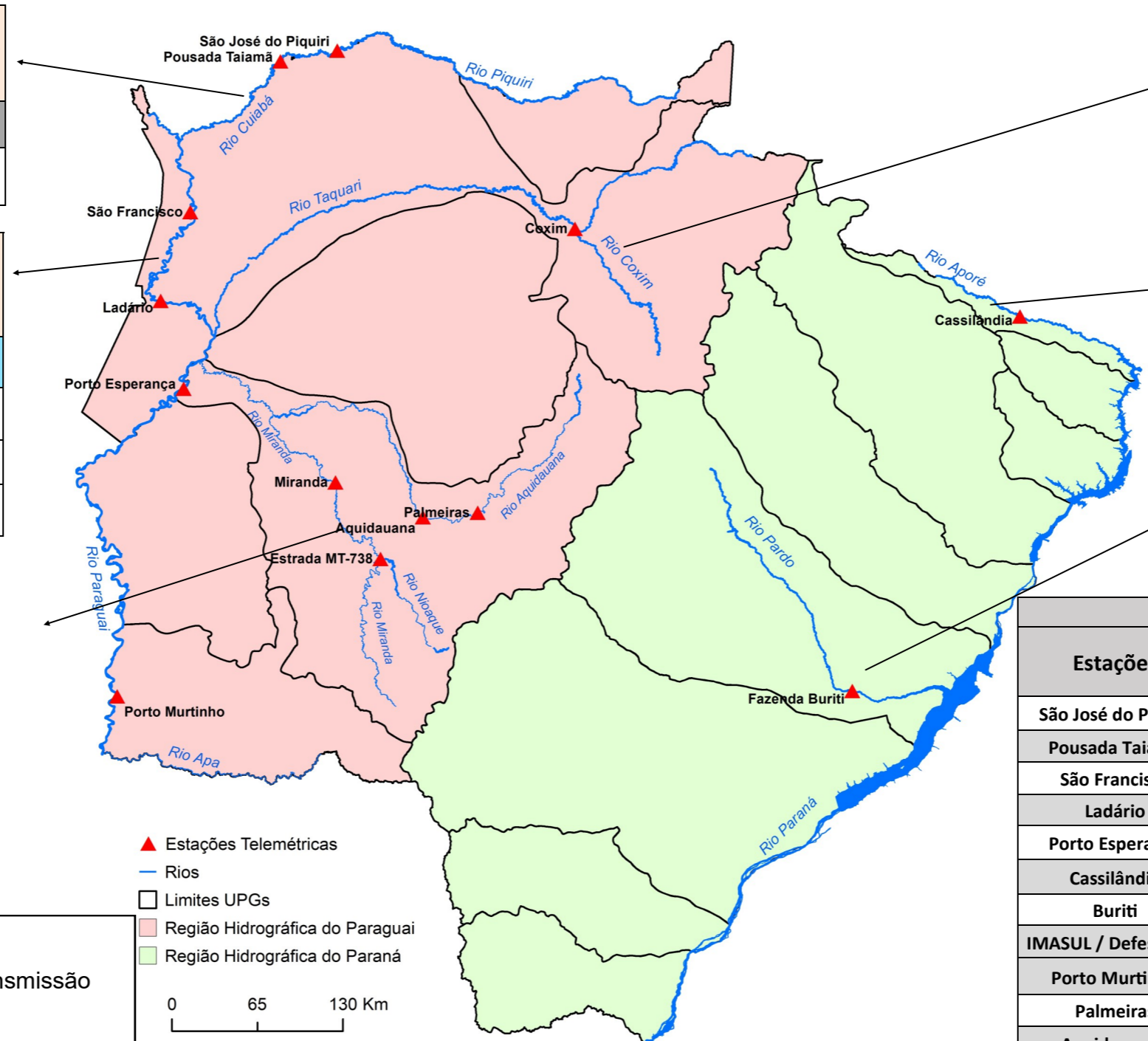
28/09/2021 (Leitura às 07:00 h local)



RIO PIQUIRI / CUIABÁ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	26/09	27/09	28/09	
S. José do Piquiri				
Pousada Taiamã	185	184	182	0,2

RIO PARAGUAI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	26/09	27/09	28/09	
São Francisco	346	346	346	2,2
Ladário	(-) 15	(-) 15	(-) 34	0
Porto Esperança	(-) 137	(-) 146		0
Porto Murinho	96	95	94	0

RIO AQUIDAUANA / MIRANDA Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	26/09	27/09	28/09	
Palmeiras	113	115	119	0,2
Aquidauana	166	166	168	0,2
Estrada MT-738	103	104	104	0
Miranda	130	131	129	0



RIO TAQUARI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	26/09	27/09	28/09	
Coxim	357	363	365	0,2

RIO APORÉ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	26/09	27/09	28/09	
Cassilândia	104	102	94	0

RIO PARDO Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	26/09	27/09	28/09	
Faz. Buriti	276	277	282	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	
Ladário	52	542	
Porto Esperança	35	556	
Cassilândia	100	184	
Buriti	303	531	
IMASUL / Defesa Civil		<b>Alerta</b>	<b>Emergência</b>
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

## OBSERVAÇÃO:

A estação **São José do Piquiri** parou a transmissão dia 01/03/2021.

A estação **Pousada Taiamã** atingiu a mínima histórica de **182 cm** em 28/09/2021.

A estação **Ladário** passou por manutenção em 27/09/2021, ajustando o nível em 17 cm.

A estação **P. Esperança** está passando por manutenção em 28/09/2021.

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

0 65 130 Km

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.	

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