



# BOLETIM DIÁRIO Nº 1695— SALA DE SITUAÇÃO MS

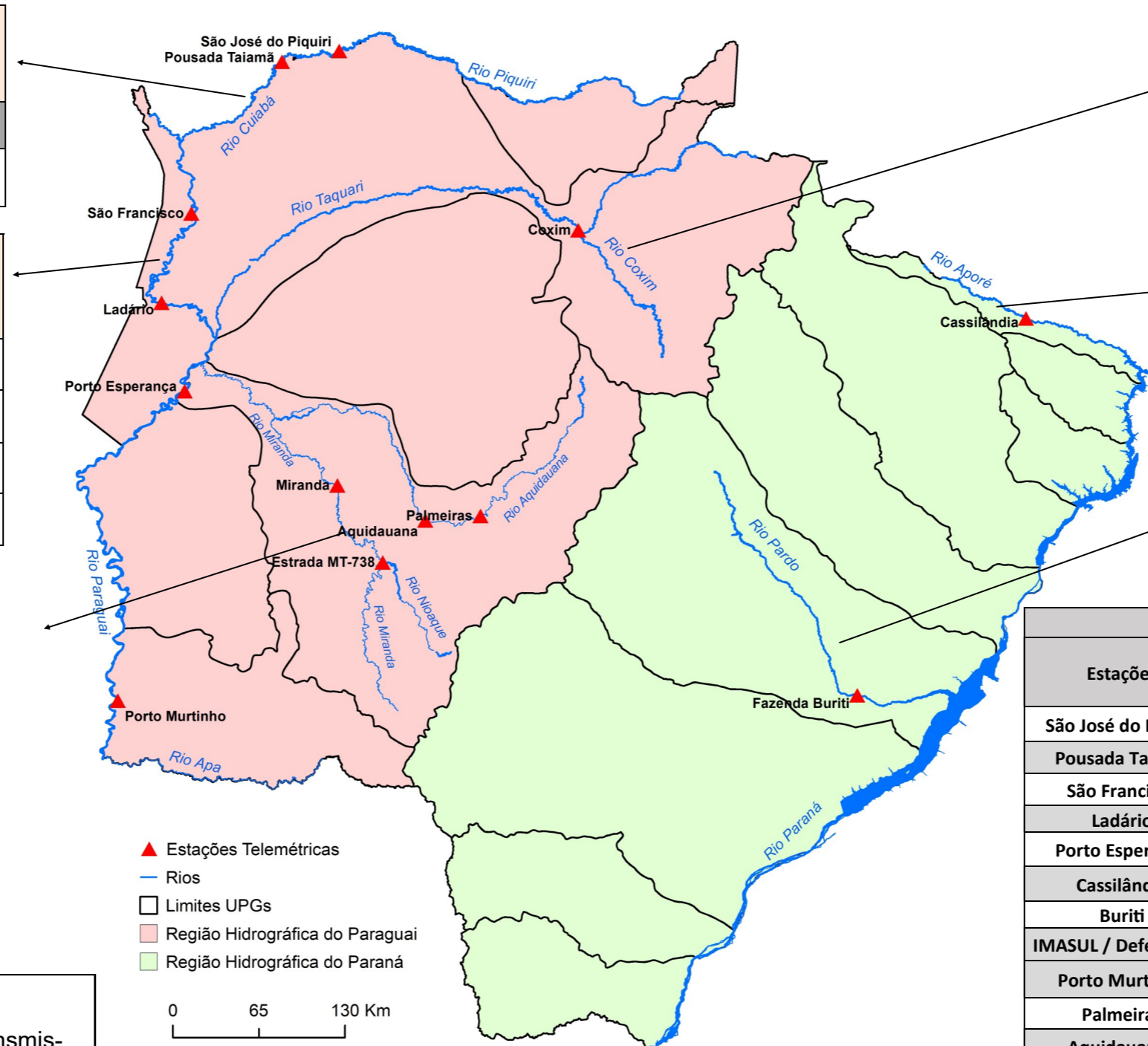
08/06/2021 (Leitura às 07:00 h local)



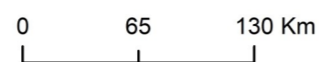
RIO PIQUIRI / CUIABÁ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	06/06	07/06	08/06	
S. José do Piquiri				
Pousada Taiamã	331	331	322	0

RIO PARAGUAI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	06/06	07/06	08/06	
São Francisco	482	482	482	0
Ladário	148	148	148	0
Porto Esperança	97	96	96	0
Porto Murtinho	246	245	244	0

RIO AQUIDAUANA / MIRANDA Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	06/06	07/06	08/06	
Palmeiras	140	139	138	0,6
Aquidauana	198	197	196	1,2
Estrada MT-738	136	135	139	18,8
Miranda	206	197	190	3



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



RIO TAQUARI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	06/06	07/06	08/06	
Coxim	378	375	374	0

RIO APORÉ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	06/06	07/06	08/06	
Cassilândia	94	89	91	0

RIO PARDO Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	06/06	07/06	08/06	
Faz. Buriti	302	293	291	4

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 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 atualizada

**AVISOS:**

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

A estação **MT-738** está apresentando falhas na transmissão.

A estação **Pousada Taiamã** está informando o nível defasado com 35 cm a menor. Ajuste em 07/06/2021.

LEGENDA DE CHUVA	
	Sem Informação Atualizada
	Sem chuva
	Com chuva acima de 1 mm
A chuva informada é a somatória das últimas 24 h.	

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