



BOLETIM DIÁRIO Nº 1771— SALA DE SITUAÇÃO MS

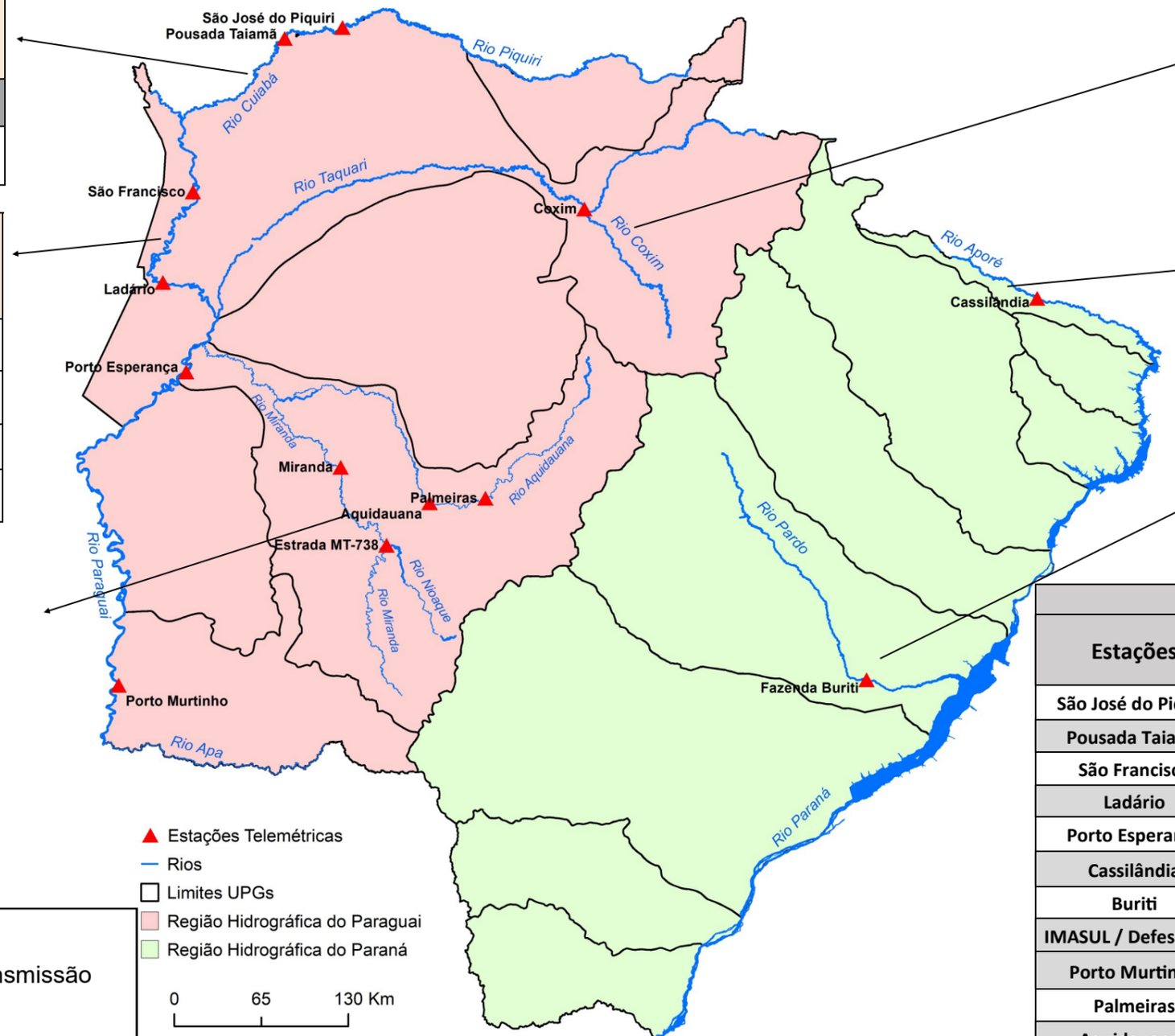
23/09/2021 (Leitura às 07:00 h local)



RIO PIQUIRI / CUIABÁ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	21/09	22/09	23/09	
S. José do Piquiri				
Pousada Taiamã	190	191	190	0

RIO PARAGUAI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	21/09	22/09	23/09	
São Francisco	346	346	346	0
Ladário	(-) 16	(-) 16	(-) 15	0
Porto Esperança	(-) 123	(-) 121	(-) 123	0
Porto Murinho	106	103	101	0

RIO AQUIDAUANA / MIRANDA Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	21/09	22/09	23/09	
Palmeiras	117	114	114	0
Aquidauana	174	170	169	0
Estrada MT-738	105	104	103	0
Miranda	137	135	134	0



RIO TAQUARI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	21/09	22/09	23/09	
Coxim	359	358	357	0

RIO APORÉ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	21/09	22/09	23/09	
Cassilândia	83	78	72	0

RIO PARDO Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	21/09	22/09	23/09	
Faz. Buriti	281	279	277	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		Alerta	Emergência
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

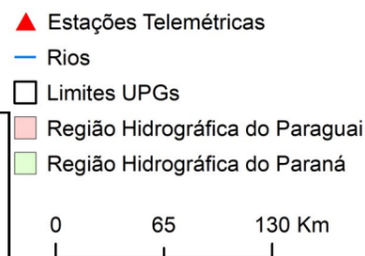
LEGENDA	
 	Emergência
 	ALERTA (Acima da cota com permanência de 5%)
 	NORMAL (entre 5% e 95%)
 	ESTIAGEM (Abaixo da cota com permanência de 95%)
 	Sem informações atualizadas

OBSERVAÇÃO:

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

O nível registrado na estação **Pousada Taiamã** atingiu a mínima histórica de **190** cm em 21/09/2021. Até então, a mínima era de **222** cm registrada em outubro de 2020. Dados da série desde **1996**.

A estação **Ladário** está com o nível defasado em relação ao divulgado pelo Centro de Hidrografia e Navegação do Oeste, que hoje está em **(-) 24** cm.



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