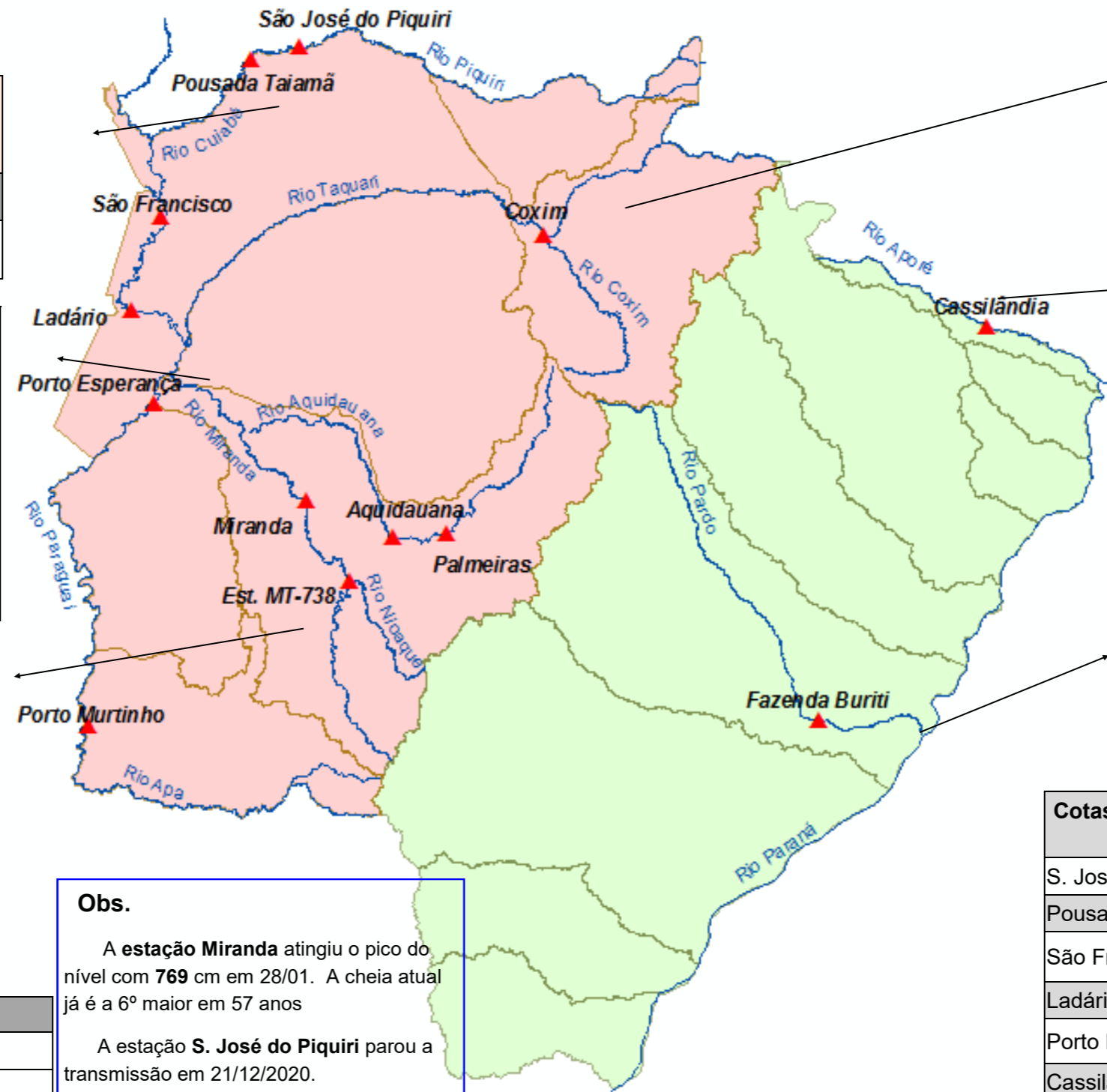




BOLETIM DIÁRIO Nº 1613— SALA DE SITUAÇÃO MS

09/02/2021 (Leitura às 07:00 h local)



RIO PIQUIRI / CUIABÁ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	07/02	08/02	09/02	
S. José do Piquiri				
Pousada Taiamã	418	418	417	0

RIO PARAGUAI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	07/02	08/02	09/02	
São Francisco	456	456	455	0
Ladário	140	140	140	0
Porto Esperança	109	108	108	0
Porto Murtinho	297	294	289	0

RIO AQUIDAUANA / MIRANDA Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	07/02	08/02	09/02	
Palmeiras	264	241	229	0,2
Aquidauana	377	343	316	0
Estrada MT-738	226	212	195	0,8
Miranda	699	692	684	0

RIO TAQUARI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	07/02	08/02	09/02	
Coxim	389	382	376	0

RIO APORÉ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	07/02	08/02	09/02	
Cassilândia				

RIO PARDO Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	07/02	08/02	09/02	
Faz. Buriti				0

Cotas de Referência (cm)	Permanência 5%	Permanência 95%
S. Jose do Piquiri	518	167
Pousada Taiamã	550	263
São Francisco	783	346
Ladário	542	52
Porto Esperança	556	35
Cassilândia	184	100
Fazenda Buriti	531	303
Defesa Civil— Cheias	Alerta	Emergência
MT-738, Águas de Miranda	470	650
Porto Murtinho	640	700
Miranda	600	700
Palmeiras	450	650
Aquidauana	600	800
Coxim	400	500

Obs.

A estação **Miranda** atingiu o pico do nível com **769** cm em 28/01. A cheia atual já é a 6ª maior em 57 anos

A estação **S. José do Piquiri** parou a transmissão em 21/12/2020.

A estação **São Francisco** voltou a transmissão em 04/02/2020.

A estação **Cassilândia** parou em 05/10/2019.

A estação **Faz. Buriti** parou a transmissão do nível em 03/10/2020.

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	
	Rios
	Estações Telemétricas
	Sub-Bacia do Rio Paraguai
	Sub-Bacia do Rio
	Emergência
	ALERTA (Acima da cota com permanência de 5%)
	NORMAL (entre 5% e 95%)
	ESTIAGEM (Abaixo da cota com permanência de 95%)Paraná
	Sem informações atualizada

Fonte: Dados retirados do site da ANA, 2020. (Mais informações atualizadas acesse [AQUI](#))