



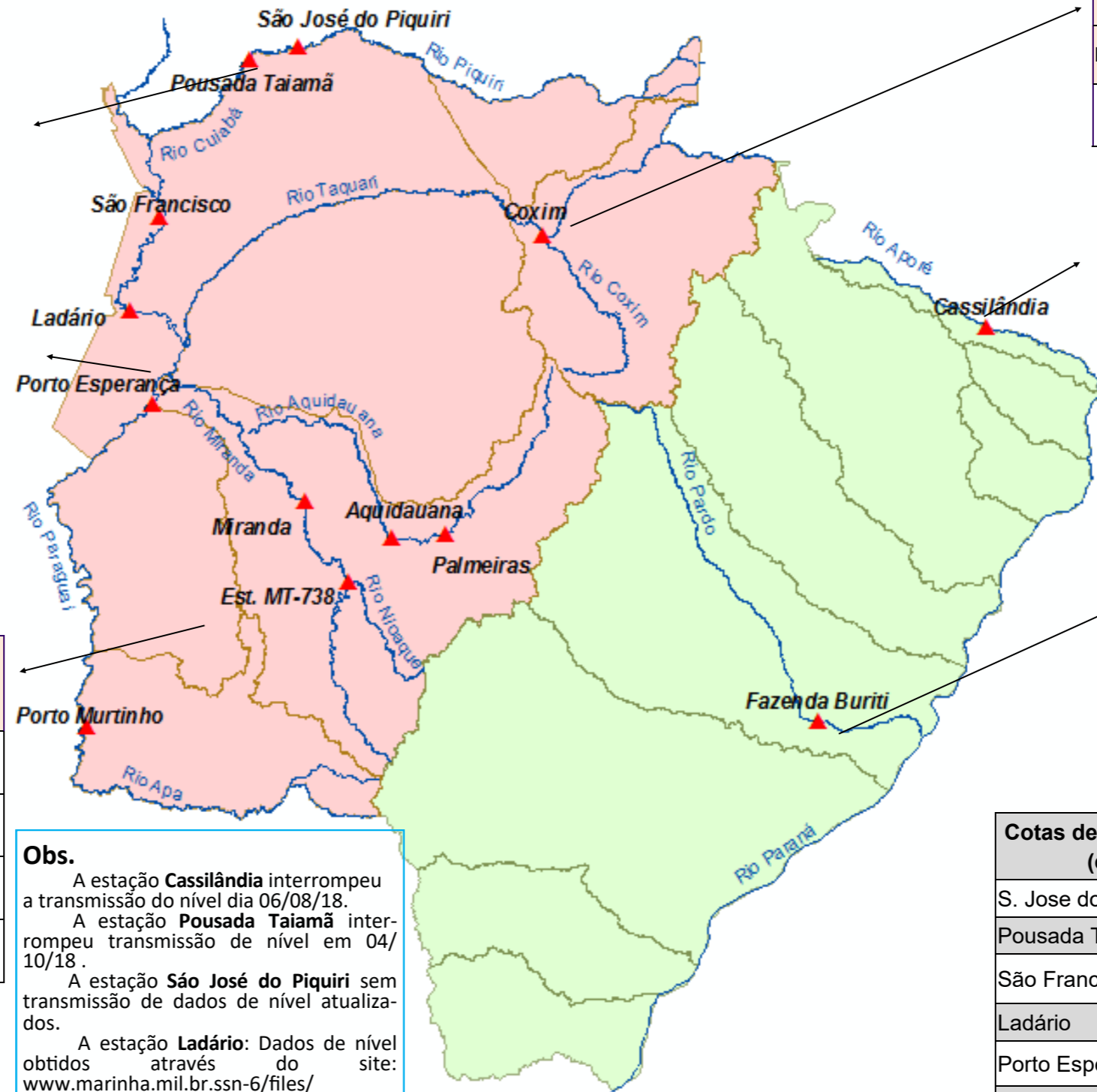
BOLETIM DIÁRIO Nº 1171 — SALA DE SITUAÇÃO MS

16/05/2019 (Leitura às 07:00 h local)

207RIO PIQUIRI / CUIABÁ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	14/05	15/05	16/05	
S. José do Piquiri				0
Pousada Taiamã				0

RIO PARAGUAI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	14/05	15/05	16/05	
São Francisco	666	668	670	0,2
Ladário	330	332	333	0
Porto Esperança				
Porto Murinho	586	589	592	0

RIO AQUIDAUANA / MIRANDA Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	14/05	15/05	16/05	
Palmeiras	219	218	214	0,2
Aquidauana	356	362	359	0
Estrada MT-738	214	211	205	0
Miranda	640	628	614	0



RIO TAQUARI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	14/05	15/05	16/05	
Coxim	394	403	395	0

RIO APORÉ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	14/05	15/05	16/05	
Cassilândia				0

RIO PARDO Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	14/05	15/05	16/05	
Faz. Buriti	399	405	393	0

Obs.
 A estação **Cassilândia** interrompeu a transmissão do nível dia 06/08/18.
 A estação **Pousada Taiamã** interrompeu transmissão de nível em 04/10/18.
 A estação **São José do Piquiri** sem transmissão de dados de nível atualizados.
 A estação **Ladário**: Dados de nível obtidos através do site: www.marinha.mil.br/ssn-6/files/altura_ladario.pdf.
 Estação **Porto Esperança** sem informação de nível e chuva atualizadas desde 07/05 às 03:00 h.
 A estação **Miranda** saiu do nível de emergência. Encontra-se em Alerta e abaixando.

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
Estrada MT-738	473	96
Defesa Civil—Cheias	Alerta	Emergência
Porto Murinho	640	700
Miranda	560	650
Palmeiras	450	650
Aquidauana	600	800
Coxim	400	500

LEGENDA	
	Rios
	Estações Telemétricas
	Sub-Bacia do Rio Paraguai
	Sub-Bacia do Rio Paraná
	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

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.	