



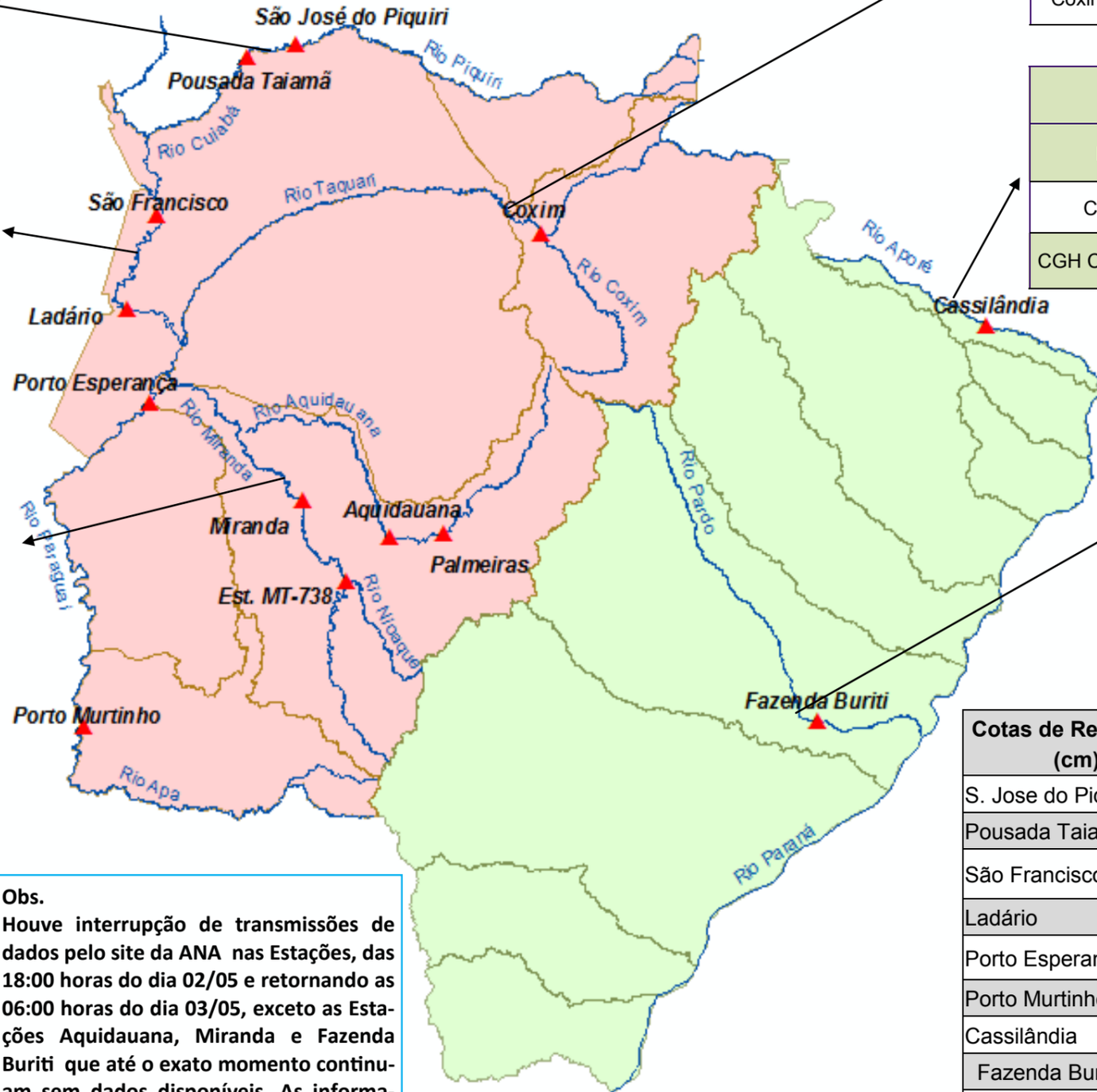
# BOLETIM DIÁRIO Nº 410 — SALA DE SITUAÇÃO MS

03/05/2016 (Leitura às 07:00 h local)

RIO CUIABÁ / PIQUIRI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	01/05	02/05	03/05	
S. José do Piquiri				
Pousada Taiamã	488	484	480	0

RIO PARAGUAI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	01/05	02/05	03/05	
São Francisco	683	685	687	0
Ladário	364	364	365	0
Porto Esperança	370	369	369	0
Porto Murinho	559	559	556	0

RIO AQUIDAUANA / MIRANDA Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	01/05	02/05	03/05	
Palmeiras				
Aquidauana	358	341	331	0
Estrada MT-738				
Miranda	427	411	393	0



RIO TAQUARI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	01/05	02/05	03/05	
Coxim	381	376	374	0

RIO APORÉ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	01/05	02/05	03/05	
Cassilândia				
CGH Cassilândia Jus.				

RIO PARDO Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	01/05	02/05	03/05	
Faz. Buriti	472	450	445	0

Cotas de Referência (cm)	Permanência 5%	Permanência 95%
	S. Jose do Piquiri	518
Pousada Taiamã	552	263
São Francisco	784	342
Ladário	542	52
Porto Esperança	556	35
Porto Murinho	736	184
Cassilândia	184	100
Fazenda Buriti	535	303
Estrada MT-738	473	96
<b>Defesa Civil—Cheias</b>	<b>Alerta</b>	<b>Emergência</b>
Miranda	580	680
Palmeiras	450	700
Aquidauana	600	800
Coxim	400	500

**Obs.**  
Houve interrupção de transmissões de dados pelo site da ANA nas Estações, das 18:00 horas do dia 02/05 e retornando as 06:00 horas do dia 03/05, exceto as Estações Aquidauana, Miranda e Fazenda Buriti que até o exato momento continuam sem dados disponíveis. As informações foram obtidas através do [eddn.usgs.gov/fieldtest.html](http://eddn.usgs.gov/fieldtest.html)

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 Paraná
	<b>cota 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 0 a 95%)
	Sem informações atualizadas

Fonte: Dados retirados do site da ANA, 2016. (Mais informações atualizadas acesse [AQUI](http://AQUI))

\*cota atualizada pelo estudo hidrológico do IMASUL/GRH-MS.