



# BOLETIM DIÁRIO Nº 351 — SALA DE SITUAÇÃO MS

04/02/2016 (Leitura às 07:00 h)

RIO CUIABÁ / PIQUIRI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	02/02	03/02	04/02	
S. José do Piquiri	326	327		
Pousada Taiamã	472	476	479	0

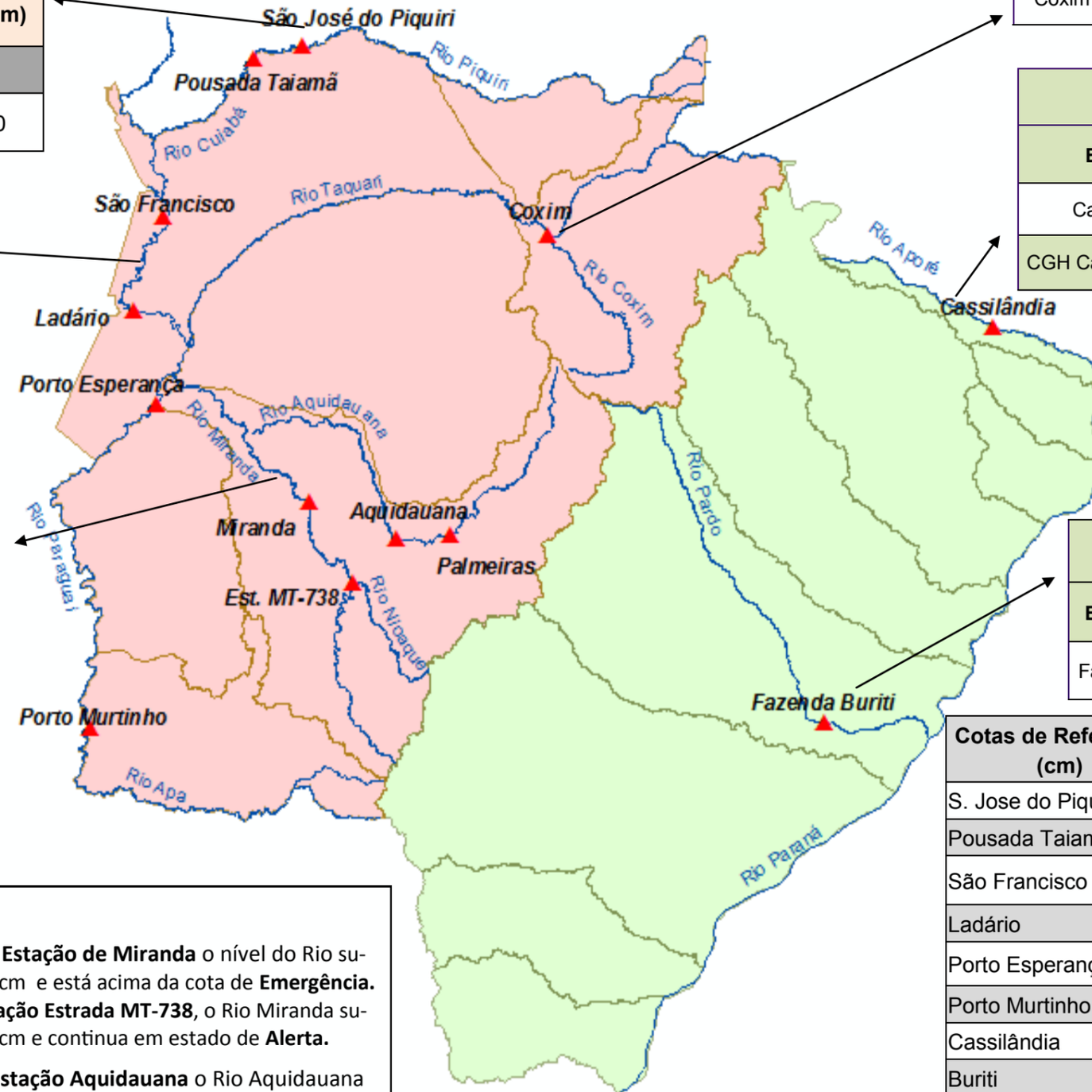
RIO TAQUARI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	02/02	03/02	04/02	
Coxim	423	412	414	0

RIO APORE Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	02/02	03/02	04/02	
Cassilândia	127	126	121	0
CGH Cassilândia Jus.	177	175	171	0

RIO PARAGUAI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	02/02	03/02	04/02	
São Francisco	560	564	565	0
Ladário	255	259	264	0
Porto Esperança	232	239	244	0
Porto Murinho	524	533	544	52,8

RIO AQUIDAUANA / MIRANDA Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	02/02	03/02	04/02	
Palmeiras	429	450	345	0
Aquidauana	637	654	642	0,2
Estrada MT-738	548	603	637	0,2
Miranda	646	677	687	0

RIO PARDO Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	02/02	03/02	04/02	
Faz. Buriti	469	469	475	0,8



Cotas de Referência (cm)	Permanência 5%	Permanência 95%
S. Jose do Piquiri	518	165
Pousada Taiamã	552	263
São Francisco	784	342
Ladário	542	52
Porto Esperança	556	35
Porto Murinho	736	184
Cassilândia	184	100
Buriti	535	303
Estrada MT-738	473	96
<b>Defesa Civil—Cheias</b>	<b>Alerta</b>	<b>Emergência</b>
Miranda	500	650
Palmeiras	450	700
Aquidauana	600	800
Coxim	400	500

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

**Obs.**

1Na **Estação de Miranda** o nível do Rio subiu 10 cm e está acima da cota de **Emergência**. Na **Estação Estrada MT-738**, o Rio Miranda subiu 34 cm e continua em estado de **Alerta**.

Na **Estação Aquidauana** o Rio Aquidauana abaixou 12 cm mas continua em **Alerta**.

O Rio Taquari em **Coxim** continua em **Alerta**.

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.

Fonte: Dados retirados do site da ANA, 2016. (Mais informações atualizadas acesse [AQUI](#))  
 \*cota atualizada pelo estudo hidrológico do IMASUL/GRH-MS.