

# BOLETIM DIÁRIO Nº 1102 — SALA DE SITUAÇÃO MS

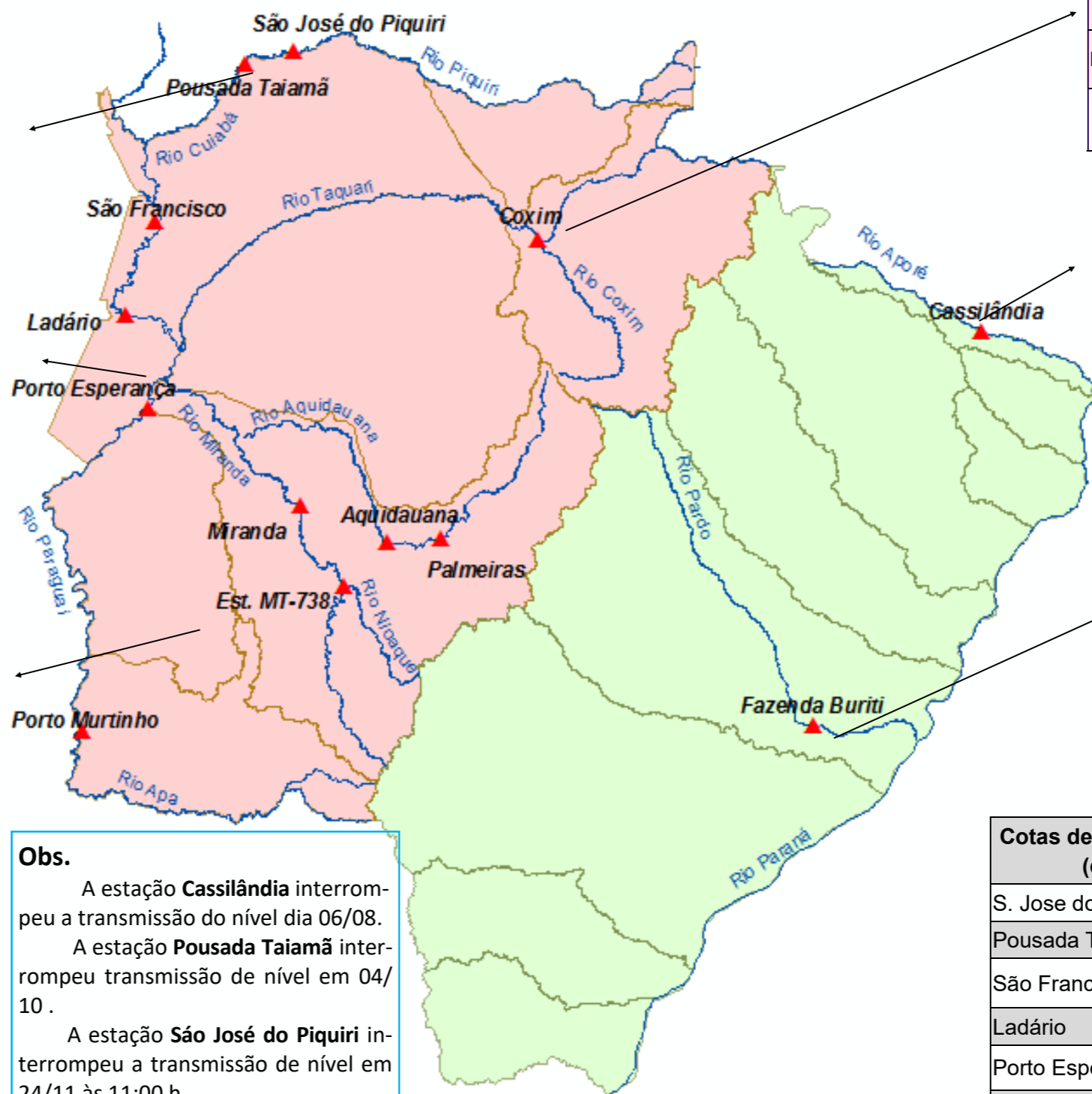
04/02/2019 (Leitura às 07:00 h local)



207RIO PIQUIRI / CUIABÁ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	02/02	03/02	04/02	
S. José do Piquiri				0,2
Pousada Taiamã				0

RIO PARAGUAI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	02/02	03/02	04/02	
São Francisco	536	536	536	10,8
Ladário	219	218	219	0
Porto Esperança	176	175	176	0
Porto Murinho	348	347	345	0

RIO AQUIDAUANA / MIRANDA Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	02/02	03/02	04/02	
Palmeiras	187	182	181	0
Aquidauana	310	308	298	0
Estrada MT-738	138	144	146	0,4
Miranda	265	261	258	0



RIO TAQUARI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	02/02	03/02	04/02	
Coxim	407	405	408	0

RIO APORÉ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	02/02	03/02	04/02	
Cassilândia				0

RIO PARDO Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	02/02	03/02	04/02	
Faz. Buriti	378	357	367	0

**Obs.**  
 A estação **Cassilândia** interrompeu a transmissão do nível dia 06/08.  
 A estação **Pousada Taiamã** interrompeu transmissão de nível em 04/10.  
 A estação **São José do Piquiri** interrompeu a transmissão de nível em 24/11 às 11:00 h.  
 : A estação **Coxim** retornou ao Alerta em 24/01 à 01:30 h.

LEGENDA	
	Rios
	Estações Telemétricas
	Sub-Bacia do Rio Paraguai
	Sub-Bacia do Rio Paraná
	<b>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 95%)
	Sem informações atualizada

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
<b>Defesa Civil—Cheias</b>	<b>Alerta</b>	<b>Emergência</b>
Porto Murinho	640	<b>700</b>
Miranda	560	<b>650</b>
Palmeiras	450	<b>650</b>
Aquidauana	600	<b>800</b>
Coxim	400	<b>500</b>

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, 2018. (Mais informações atualizadas acesse [AQUI](#))