

BOLETIM DIÁRIO Nº 1131 — SALA DE SITUAÇÃO MS

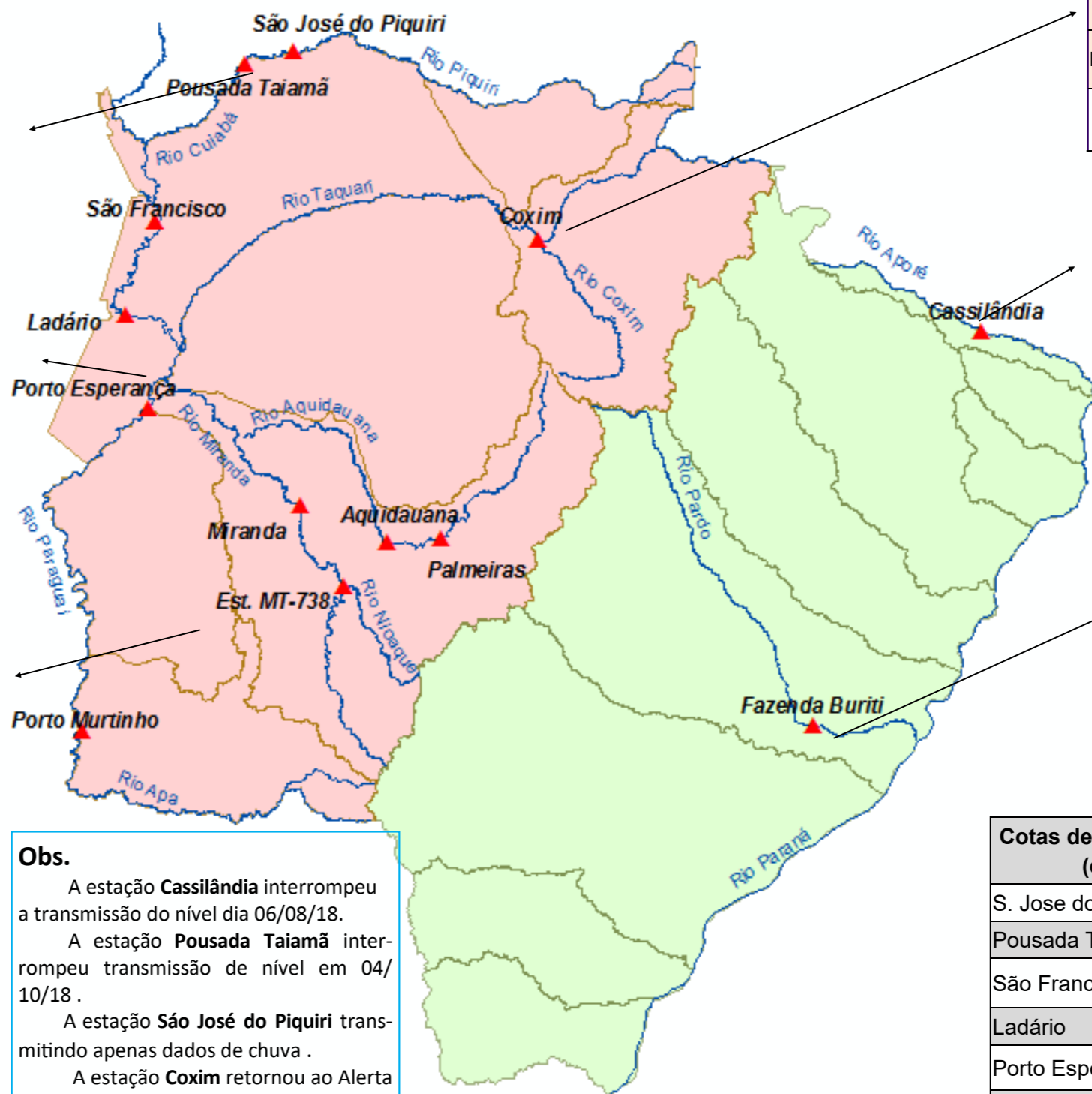
19/03/2019 (Leitura às 07:00 h local)



207RIO PIQUIRI / CUIABÁ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	17/03	18/03	19/03	
S. José do Piquiri				0,6
Pousada Taiamã				0

RIO PARAGUAI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	17/03	18/03	19/03	
São Francisco	575	575	577	3,8
Ladário	240	241	240	0
Porto Esperança	178	177	179	0
Porto Murtinho	425	464	503	11

RIO AQUIDAUANA / MIRANDA Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	17/03	18/03	19/03	
Palmeiras	351	310	296	1,4
Aquidauana	526	538	507	6,8
Estrada MT-738	503	427	516	3,8
Miranda	537	544	556	2,6



RIO TAQUARI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	17/03	18/03	19/03	
Coxim	422	409	420	1,8

RIO APORÉ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	17/03	18/03	19/03	
Cassilândia				26,8

RIO PARDO Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	17/03	18/03	19/03	
Faz. Buriti	482	497	495	6,2

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** transmitindo apenas dados de chuva.
 A estação **Coxim** retornou ao Alerta em 24/01 à 01:30 h.
 A estação **Ladário**: Dados obtidos através do site: www.marinha.mil.br/ssn-6/files/altura_ladario.pdf.
 Na estação **Aquidauana** sem informação atualizada de nível.
 A estação **MT-738** entrou em Alerta em 16/03 às 03:15 h.

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 Murtinho	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.	