



BOLETIM DIÁRIO Nº 1609— SALA DE SITUAÇÃO MS

03/02/2021 (Leitura às 07:00 h local)



RIO PIQUIRI / CUIABÁ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	01/02	02/02	03/02	
S. José do Piquiri				
Pousada Taiamã	409	409	411	0,4

RIO PARAGUAI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	01/02	02/02	03/02	
São Francisco				0
Ladário	138	139	140	0
Porto Esperança	103	105	106	0
Porto Murtinho	304	306	302	0

RIO AQUIDAUANA / MIRANDA Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	01/02	02/02	03/02	
Palmeiras	261	244	225	0
Aquidauana	403	391	383	15,6
Estrada MT-738	481	501	414	0
Miranda	746	729	720	0

RIO TAQUARI Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	01/02	02/02	03/02	
Coxim	396	390	391	30,6

RIO APORÉ Cota (cm)				Chuva (mm)
Estação	01/02	02/02	03/02	
Cassilândia				

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

LEGENDA	
	Rios
	Estações Telemétricas
	Sub-Bacia do Rio Paraguai
	Sub-Bacia do Rio
	Emergência
	ALERTA (Acima da cota com permanência de 5%)
	NORMAL (entre 5% e 95%)
	ESTIAGEM (Abaixo da cota com permanência de 95%)Paraná
	Sem informações atualizada

Obs.

A estação **Miranda** atingiu o pico do nível com **769** cm em 28/01. A cheia atual já é a 6ª maior em 57 anos

A estação **S. José do Piquiri** parou a transmissão em 21/12/2020.

A estação **São Francisco** parou a transmissão em 19/01/2020.

A estação **Cassilândia** parou em 05/10/2019.

A estação **Faz. Buriti** parou a transmissão do nível em 03/10/2020.

A estação **Porto Murtinho** voltou a transmitir dia 01/02/2021.

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.	

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
Defesa Civil— Cheias	Alerta	Emergência
MT-738, Águas de Miranda	470	650
Porto Murtinho	640	700
Miranda	600	700
Palmeiras	450	650
Aquidauana	600	800
Coxim	400	500

Fonte: Dados retirados do site da ANA, 2020. (Mais informações atualizadas acesse [AQUI](#))