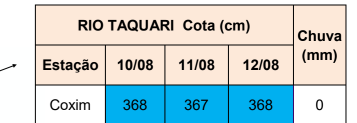


BOLETIM DIÁRIO Nº 1485 — SALA DE SITUAÇÃO MS 12/08/2020 (Leitura às 07:00 h local)



RIO APORÉ Cota (cm)

10/08

11/08

Estação

Cassilândia

Chuva (mm)

0

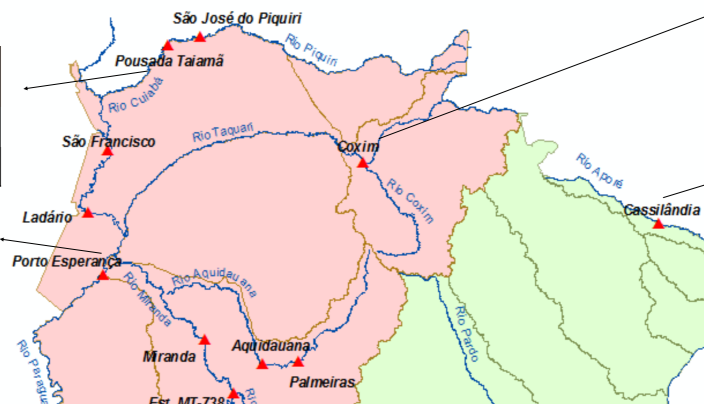
12/08

RIO PIQUIRI / CUIABÁ Cota (cm)				Chuva	
Estação	10/08	11/08	12/08	(mm)	
S. José do Piquiri	186	186	185	0	
Pousada Taiamã					

18RIO PAR	Chuva				
Estação	10/08	11/08	12/08	(mm)	
São Francisco					
Ladário	122	118	116	0	
Porto Esperança	48	49	49	0	
Porto Murtinho	231	229	227	0	

RIO AQUIDAUANA / MIRANDA Cota (cm)				Chuva	
Estação	10/08	11/08	12/08	(mm)	
Palmeiras	143	143	143	0	
Aquidauana	204	204	202	0	
Estrada MT-	112	111	111	0	
Miranda	161	160	160	0	

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			



RIO PARDO Cota (cm)				Chuva	
Estação	10/08	11/08	12/08	(mm)	
Faz. Buriti	291	294	303	0	

Obs.	
	A estação São Francisco parou a
transn	nissão em19/01/2020.

Porto Murtinho

A estação **Cassilândia** parou a transmissão de nível em 05/10/2019.

A estação **Pousada Taiamã** parou a transmissão de dados em 16/07/2020.

A estação **Porto Esperança**, os dados estão sendo coletados pelo https://dcs1.noaa.gov/Account/FieldTest

A estação **Ladário** parou de transmitir o dado de nível em 07/08/20. Os dados estão sendo coletados pelo https://www.marinha.mil.br/chn-6/sites.

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.				

Fazenda Buriti

0.1. 1. 0.6. 0	5	D
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	
Porto Murtinho	640	184
Miranda	600	123
Palmeiras	450	105
Aquidauana*	600	200
Coxim*	400	350