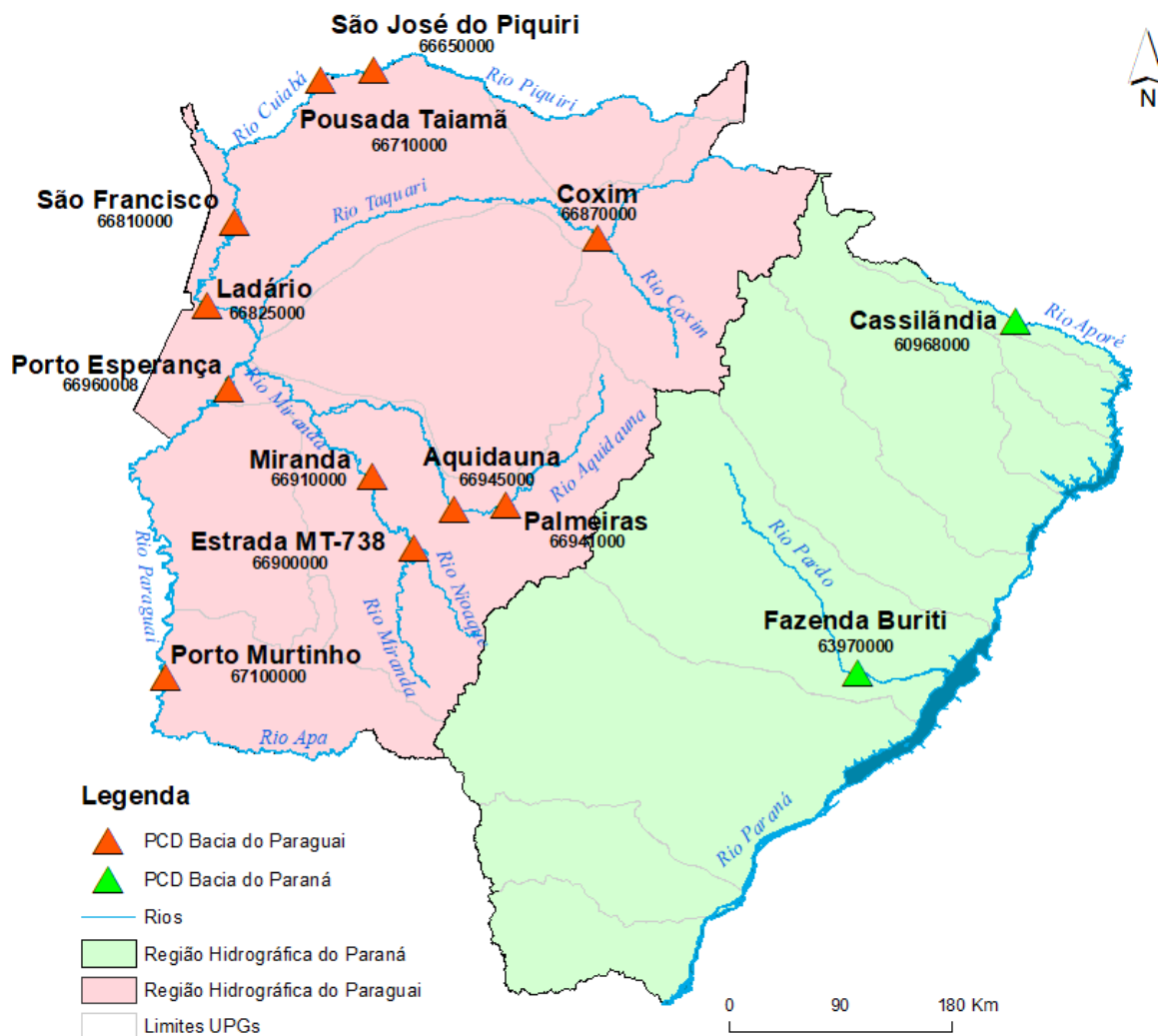


# BOLETIM DIÁRIO Nº 1993 — SALA DE SITUAÇÃO MS

03/08/2022

**A PARTIR DE AGOSTO/2022, O BOLETIM DIÁRIO ESTÁ DE CARA NOVA. APRESENTAMOS O NOVO MODELO DE BOLETIM COM MAIS INFORMAÇÕES SOBRE A SITUAÇÃO HIDROMETEOROLÓGICA DOS RIOS DE MATO GROSSO DO SUL. ESPERAMOS QUE AS INFORMAÇÕES ATINJAM OS OBJETIVOS PROPOSTOS, PRINCIPALMENTE O DE LEVAR DADOS ATUALIZADOS AOS INTERESSADOS NO ASSUNTO, DE MANEIRA CLARA E OBJETIVA.**

O boletim diário apresenta dados de chuva e nível dos rios monitorados pela Sala de Situação. A rede possui treze estações telemétricas distribuídas nos rios Piquiri, Cuiabá, Paraguai, Miranda, Aquidauana, Taquari, Pardo e Aporé. Todos os dados foram retirados do Sistema HIDRO, mantido pela Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA), disponível em <http://www.snirh.gov.br/hidrotelemetria/serieHistorica.aspx>. Os valores de nível estão apresentados em média diária, cota máxima e mínima, utilizando como base os dados entre 07:00h do dia anterior e 07:00h do dia de publicação do boletim. As cotas de referência e médias históricas foram obtidas através de estudos realizados com os dados disponíveis das estações. Para informações de boletins de dias anteriores, consulte: <https://www.imasul.ms.gov.br/sala-de-situacao/>



# NÍVEL DOS RIOS

Rio	Estação	Cota (cm)			Cota de referência (cm)		
		01/jul	02/ago	03/ago	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	*São José do Piquiri	187	187	187 <small>187 (249) (246)</small>	167	520	580
	Pousada Taiamã	249	248	247	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	578	576	573 <small>(574) (572)</small>	346	750	830
	Ladário	237	235	233 <small>(234) (232)</small>	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	144	142	140 <small>(141) (138)</small>	35	500	560
	Porto Murtinho	309	309	308 <small>(309) (307)</small>	184	640	700 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras	129	130	128 <small>(131) (123)</small>	105	450	650 ▲
	Aquidauana	172	172	173 <small>(175) (171)</small>	200	600	800 ▲
	***Estrada MT-738	108	108	105 <small>(109) (102)</small>	96	470	650 ▲
	Miranda	130	130	130 <small>(131) (128)</small>	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	359	359	359 <small>(330) (358)</small>	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	84	84	84 <small>(85) (84)</small>	178	150	200
Rio Pardo	**Faz. Buriti				303	530	630

As cotas diárias representam o valor médio das últimas 24h. Para o dia atual, os valores entre parênteses representam os níveis máximo e mínimo durante as últimas 24hs.

## LEGENDA

### Observações:

- \* A estação **São José do Piquiri** está somente com 2 medições de cota ao dia e com dados de chuva suspeitos
- \*\* A estação **Faz. Buriti** parou de transmitir em 31/03/2022
- \*\*\* A estação **Estrada MT-738** apresenta dados de chuva suspeitos

	<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
	Estudo hidrológico do IMASUL/Defesa Civil

Estações	Média móvel do nível (cm)	Médias históricas das cotas para o mês de agosto (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
*São José do Piquiri	191	204	213	224
Pousada Taiamã	250	280	298	314
São Francisco	580	522	648	622
Ladário	239	266	346	378
Porto Esperança	145	319	346	367
Porto Murtinho	310	388	478	512
Palmeiras	129	145	163	213
Aquidauana	173	237	259	315
***Estrada MT-738	108	111	136	242
Miranda	131	191	251	359
Coxim	359	355	365	385
Cassilândia	84	86	96	111
**Faz. Buriti		317	344	422

## LEGENDA

	Fora da faixa de normalidade
	Dentro da faixa de normalidade

A média móvel foi calculada utilizando dados dos últimos 7 dias de medição.

As médias históricas representam os valores médios da série histórica disponibilizada pela ANA, considerando as cotas máximas, médias e mínimas para cada estação no mês atual.

O valor fora da faixa de normalidade representa uma média móvel com valores que não se encaixam na faixa de nível entre as médias históricas de cotas mínima e máxima.

Rio	Estação	Chuva em mm			Média histórica (agosto)
		24 h	96 h	7 dias	
Rio Piquiri/ Cuiabá	*São José do Piquiri	15	69,6	122	15,0
	Pousada Taiamã	0	0	0	10,7
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	0	22,7
	Ladário	0	0	0	40,4
	Porto Esperança	0	0	0	68,2
	Porto Murtinho	0	0	0	33,4
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras	0	0	0	46,8
	Aquidauana	0	0	0	47,3
	***Estrada MT-738	5,8	16,4	46,2	65,8
	Miranda	0	0,2	2,6	50,3
Rio Taquari	Coxim	0	0	0	43,3
Rio Aporé	Cassilândia	0	0	0,2	29,9
Rio Pardo	**Faz. Buriti				60,7

## LEGENDA

	Sem Informação Atualizada
	Com chuva acima de 1 mm
0	Sem chuva

A média histórica de chuva representa a chuva acumulada média para o mês atual considerando a série histórica.

## TENDÊNCIA METEOROLÓGICA

Durante a semana, as temperaturas estarão em elevação no estado. Entre segunda-feira (01) e quarta-feira (03), as mínimas ficam entre 15-18°C e as máximas podem atingir valores de até 35°C nas regiões Sul-Fronteira, Cone-Sul, Grande Dourados, Bolsão, Norte e Leste do estado. Já nas regiões Sudoeste e Pantaneira as mínimas ficam entre 20-23°C e as máximas podem chegar aos 36°C. E na capital, as mínimas ficam entre 17-21°C e as máximas chegam aos 33°C. Nestes dias, há previsão de baixos valores de UR, entre 10-30%, por isso recomenda-se beber bastante líquido, evitar exposição nos horários mais quentes e secos do dia e umidificar os ambientes.

Para mais informações de previsão de tempo e avisos meteorológicos, acesse: <https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-semanal/>