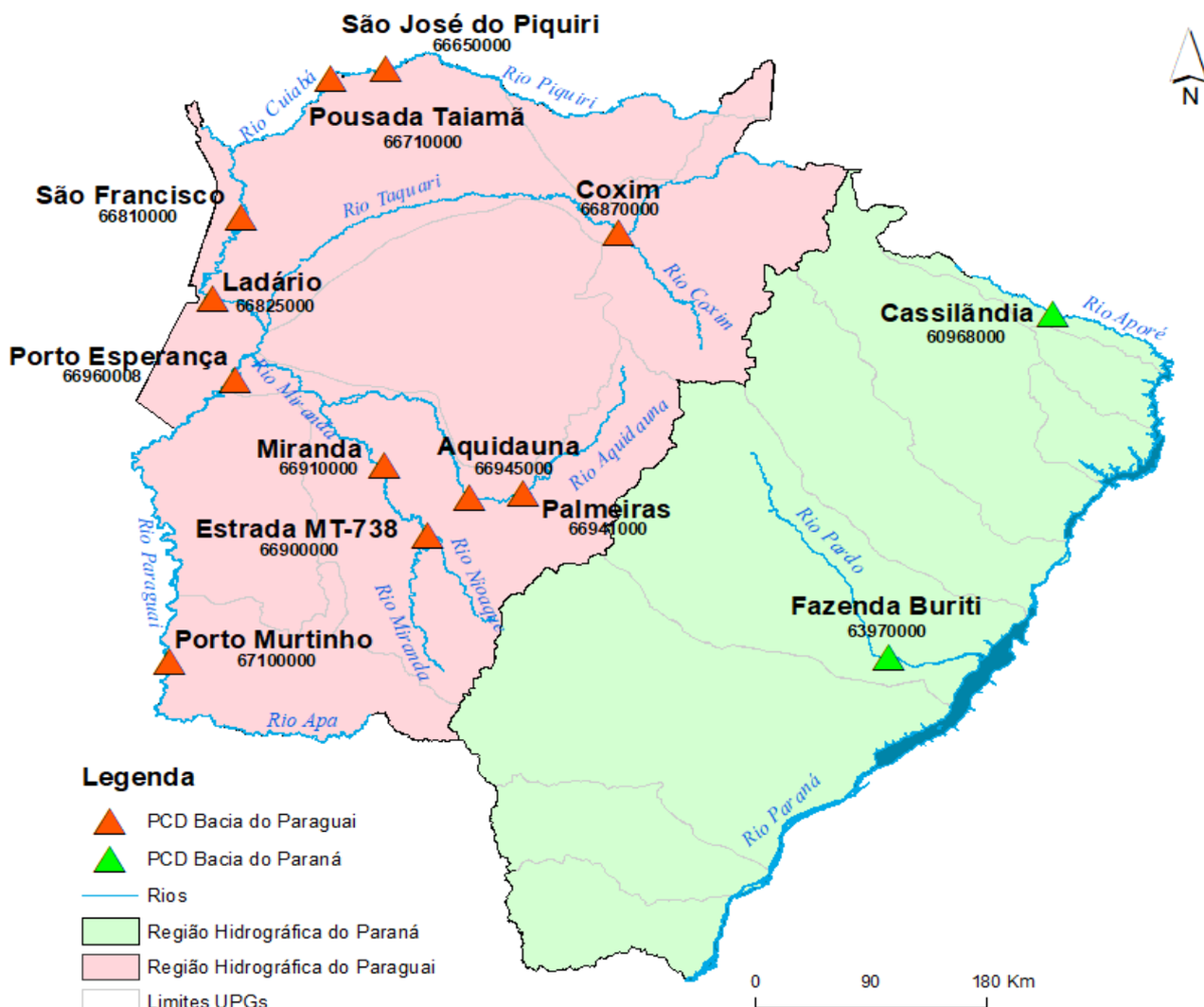


# BOLETIM DIÁRIO Nº 2005 — SALA DE SITUAÇÃO MS

19/08/2022

**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)		
		17/ago	18/ago	19/ago	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	*São José do Piquiri				167	520	580
	Pousada Taiamã	246	248	261 (282) (243)	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	542	540	539 (540) (537)	346	750	830
	Ladário	204	203	203 (204) (202)	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	115	114	117 (118) (115)	35	500	560
	Porto Murinho	290	288	288 (290) (286)	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	138	185	294 (356) (187)	105	450	650 ▲
	***Aquidauna	198	262	418 (543) (301)	200	600	800 ▲
	***Estrada MT-738	113	135	217 (258) (152)	96	470	650 ▲
	Miranda	145	147	161 (193) (148)	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	367	368	373 (376) (370)	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	87	85	86 (87) (85)	100	150	200
Rio Pardo	**Fazenda 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.

## Observações:

- \* A estação **São José do Piquiri** está sem dados de nível aprovados pela ANA desde 14/08/2022 e com dados de chuva suspeitos
- \*\* A estação **Faz. Buriti** parou de transmitir em 31/03/2022
- \*\*\* As estações **Estrada MT-738** e **Aquidauna** apresenta dados de chuva suspeitos.

## LEGENDA

	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
▲	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		204	213	224
Pousada Taiamã	248	280	298	314
São Francisco	544	522	648	622
Ladário	207	266	346	378
Porto Esperança	117	319	346	367
Porto Murinho	292	388	478	512
Palmeiras	176	145	163	213
***Aquidauna	248	237	259	315
***Estrada MT-738	130	111	136	242
Miranda	151	191	251	359
Coxim	374	355	365	385
Cassilândia	87	86	96	111
**Fazenda Buriti		317	344	422

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

## LEGENDA

	Fora da faixa de normalidade
	Dentro da faixa de normalidade

# CHUVA

Rio	Estação	Chuva em mm			
		24 h	96 h	7 dias	Média histórica (agosto)
Rio Piquiri/ Cuiabá	*São José do Piquiri	0,6	8,4	27,6	15
	Pousada Taiamã	14,6	15	15,2	10,7
Rio Paraguai	São Francisco	18	38,6	38,6	22,7
	Ladário	23,4	29,6	29,6	40,4
	Porto Esperança	32	43	43	68,2
	Porto Murtinho	0,2	47,8	47,8	33,4
	Palmeiras	61,8	128,2	128,4	46,8
Rio Aquidauna/ Miranda	***Aquidauana	0,4	0,4	0,4	47,3
	***Estrada MT-738	43	152,4	158,8	65,8
	Miranda	44,4	102,4	102,6	50,3
Rio Taquari	Coxim	25,8	25,8	25,8	43,3
Rio Aporé	Cassilândia	2,2	2,2	2,4	29,9
Rio Pardo	**Fazenda 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

A previsão para o final de semana indica tempo estável, com muitas nuvens na sexta-feira (19) e chance de chuva isolada para a região extremo norte de MS. Os índices de umidade relativa do ar apresentam significativa melhora em grande parte do estado. Os ventos associados à massa de ar frio atuam do quadrante sul na sexta-feira intensificando a sensação de frio e com rajadas que podem atingir 50-60 km/h. São esperadas temperaturas mínimas de 5°C e máximas que podem atingir valores de até 14°C nas regiões sul-fronteira, grande Dourados e cone-sul. Já nas outras regiões as mínimas ficam entre 8/13°C e as máximas podem chegar aos 20°C. E na capital, mínimas de 7°C e máximas de 14°C. Há probabilidade para ocorrência de geada de intensidade fraca a pontualmente moderada, nas regiões centro-sul do estado.

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