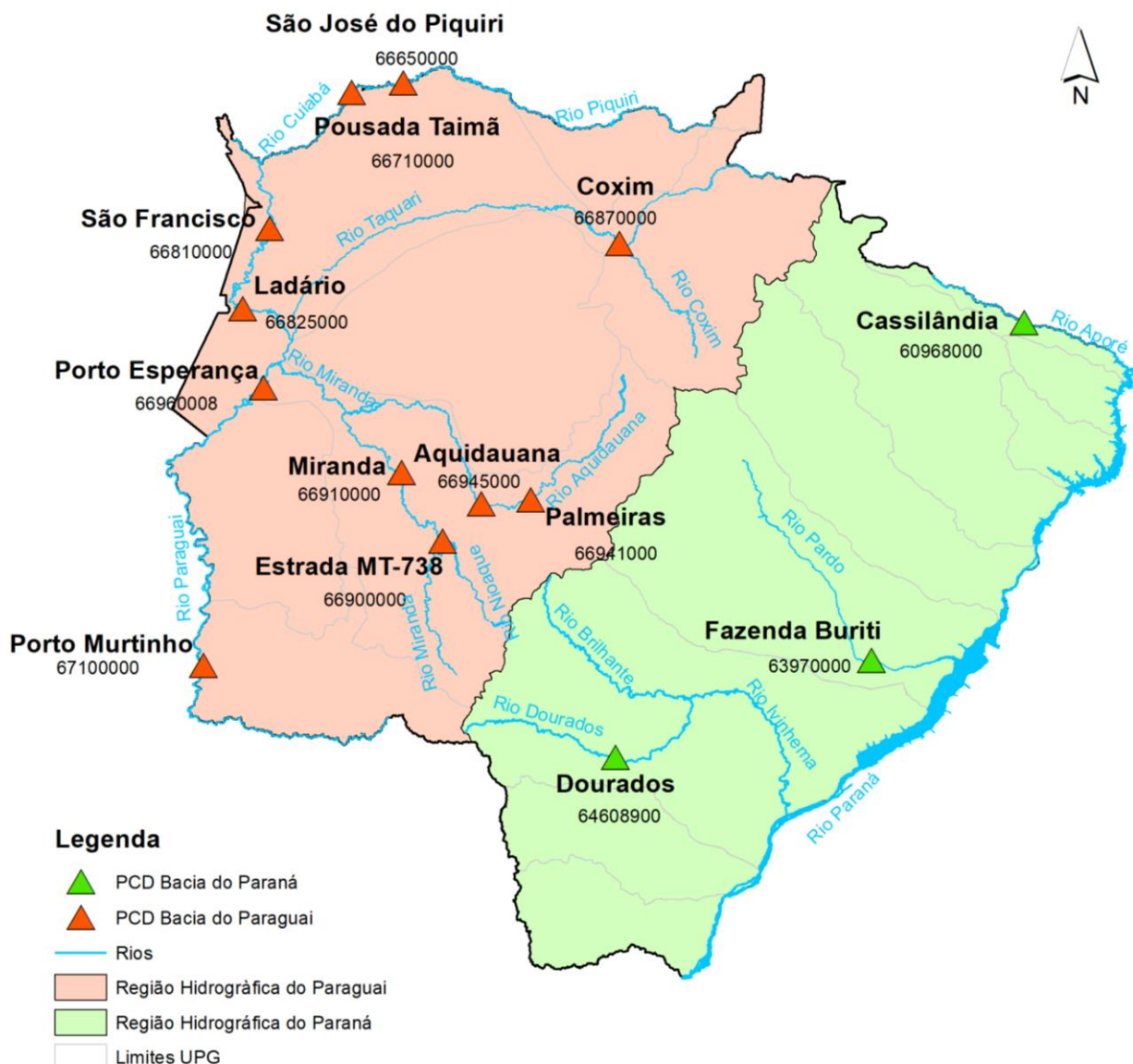


# BOLETIM DIÁRIO Nº 2205 — SALA DE SITUAÇÃO MS

06/06/2023

**AGORA TEMOS UM NOVO PONTO DE MONITORAMENTO, LOCALIZADO NO RIO DOURADOS, NO MUNICÍPIO DE DOURADOS, NA REGIÃO HIDROGRÁFICA DO PARANÁ!**

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, Aporé e Dourados. 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)		
		04/jun	05/jun	06/jun	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	257	254	252 <sup>(254)</sup> <sub>(252)</sub>	167	520	580
	Pousada Taiamã	413	407	402 <sup>(405)</sup> <sub>(400)</sub>	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	691	693	694 <sup>(695)</sup> <sub>(694)</sub>	346	750	830
	Ladário	356	358	359 <sup>(360)</sup> <sub>(358)</sub>	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	328	328	329 <sup>(330)</sup> <sub>(329)</sub>	35	500	560
	Porto Murтинho	463	462	461 <sup>(462)</sup> <sub>(461)</sub>	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	239	222	210 <sup>(217)</sup> <sub>(200)</sub>	105	450	650 ▲
	Aquidauna	367	318	295 <sup>(302)</sup> <sub>(284)</sub>	200	600	730 ▲
	***Estrada MT-738	226	208	197 <sup>(201)</sup> <sub>(192)</sub>	96	470	650 ▲
	Miranda	524	532	539 <sup>(542)</sup> <sub>(534)</sub>	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	405	399	393 <sup>(396)</sup> <sub>(392)</sub>	350	400	500 ▲
Rio Aporé	*Cassilândia				100	150	200
Rio Pardo	**Fazenda Buriti				303	530	630
Rio Dourados	Dourados	175	172	169 <sup>(171)</sup> <sub>(167)</sub>	112	310	400

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 **Cassilândia** foi retirada pela ANA e CPRM em 05/05/2023.
- \*\* A estação **Fazenda Buriti** está com dados suspeitos de chuva e nível desde o dia 02/05/2023.
- \*\*\* A estação **Estrada MT-738** está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023.

## 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 junho (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	260	227	256	299
Pousada Taiamã	418	355	392	425
São Francisco	690	631	706	731
Ladário	355	284	396	424
Porto Esperança	328	277	296	310
Porto Murтинho	462	440	481	512
Palmeiras	258	165	196	274
Aquidauna	392	270	318	444
***Estrada MT-738	296	124	176	401
Miranda	506	232	39	521
Coxim	413	368	377	399
*Cassilândia		93	105	124
**Fazenda Buriti		341	375	443
Dourados	189	157	184	248

## 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.

# CHUVA

Rio	Estação	Chuva em mm			
		24 h	96 h	7 dias	Média histórica (junho)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	0,4	1	2,6	55,3
	Pousada Taiamã	0	0	0	22,4
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	0,4	24,8
	Ladário	0	0	15,2	20,2
	Porto Esperança	0	0	0	72,1
	Porto Murinho	0	0	0,2	63,9
	Palmeiras	0,2	0,8	31	51,1
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	0	0,4	30	60,3
	***Estrada MT-738	2,8	4,2	19,4	101,9
	Miranda	0	0,4	28,2	50,4
Rio Taquari	Coxim	0	0	71,6	23,7
Rio Aporé	*Cassilândia				11,6
Rio Pardo	**Fazenda Buriti				59,4
Rio Dourados	Dourados	0	0,2	0,4	74,9

## 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.

# PREVISÃO METEOROLÓGICA

A previsão para a semana, entre **segunda (05/06)** a **quinta-feira (08/06)** indica tempo estável, com dias ensolarados e variação de nebulosidade devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica, ou seja, uma massa de ar que favorece o tempo seco no estado do Mato Grosso do Sul.

Devido às condições de céu limpo, as amplitudes térmicas (diferença entre a temperatura máxima e a temperatura mínima) seguem acentuadas, com temperaturas mais amenas na madrugada/amanhecer com rápida elevação das temperaturas durante o dia. Essa condição é favorável para formação de nevoeiro e/ou neblina ao amanhecer, principalmente na região sul do estado. Durante a semana as temperaturas máximas poderão ultrapassar os 30°C e os índices de umidade relativa do ar ficam mais baixos, entre 20-40%, principalmente nas regiões norte e pantaneira.

**Fonte: CEMTEC/SEMADESC**

A previsão do tempo foi elaborada pela equipe técnica do CEMTEC. Para mais informações de previsão de tempo e avisos meteorológicos, acesse: <https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-semanal/>

Coordenador(a) da Sala de Situação: Elisabeth Arndt.  
Elaboração: Luiz Claudio Galvão do Valle Junior  
Kharlla Yamaciro Thays Fernandes.