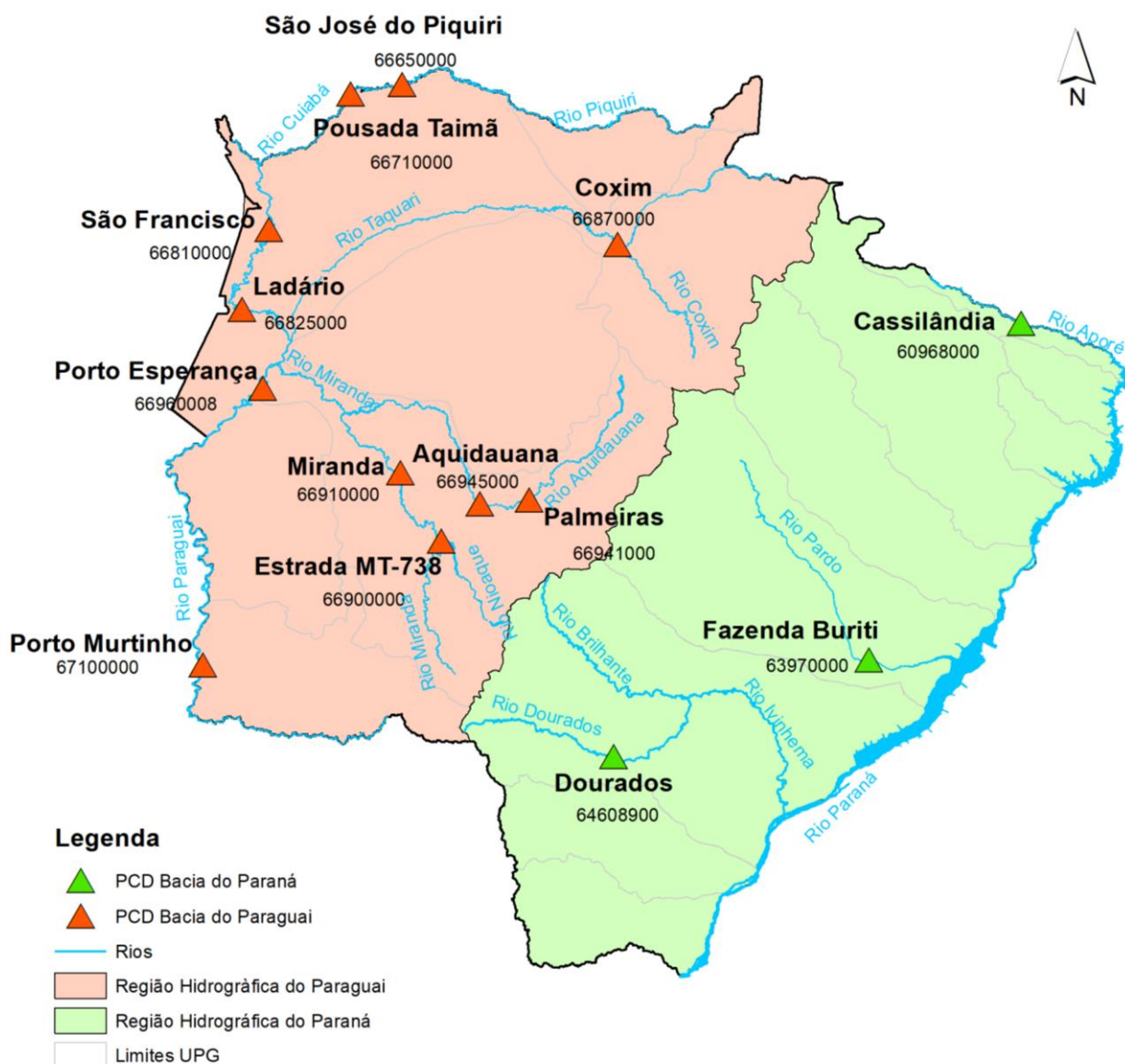


# BOLETIM DIÁRIO Nº 2225 — SALA DE SITUAÇÃO MS

06/07/2023

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/jul	05/jul	06/jul	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	226	226	225 <sup>(226)</sup> <sub>(225)</sub>	167	520	580
	Pousada Taiamã	327	325	323 <sup>(324)</sup> <sub>(322)</sub>	263	500	560
Rio Paraguai	****São Francisco				346	750	830
	Ladário	412	412	414 <sup>(416)</sup> <sub>(411)</sub>	52	400	460 ▲
	*****Porto Esperança	370	370	372 <sup>(372)</sup> <sub>(371)</sub>	35	500	560
	Porto Murтинho	454	454	455 <sup>(455)</sup> <sub>(454)</sub>	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	185	183	181 <sup>(185)</sup> <sub>(179)</sub>	105	450	650 ▲
	Aquidauna	254	252	249 <sup>(252)</sup> <sub>(247)</sub>	200	600	730 ▲
	***Estrada MT-738	147	147	146 <sup>(147)</sup> <sub>(144)</sub>	96	470	650 ▲
	*****Miranda				123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	377	376	375 <sup>(375)</sup> <sub>(374)</sub>	350	400	500 ▲
Rio Aporé	*Cassilândia				100	150	200
Rio Pardo	**Fazenda Buriti				303	530	630
Rio Dourados	Dourados	149	149	148 <sup>(149)</sup> <sub>(147)</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.



\* A estação **Cassilândia** foi retirada pela ANA e CPRM em 05/05/2023.  
 \*\* A estação **Fazenda Buriti** está com dados inconsistentes de chuva e nível desde 02/05/2023.  
 \*\*\* A estação **Estrada MT-738** está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023.  
 \*\*\*\* A estação **São Francisco** está com dados de chuva e nível inconsistentes desde 10/06/2023.  
 \*\*\*\*\* A estação **Porto Esperança** está com dados de chuva suspeitos desde 10/06/2023.  
 \*\*\*\*\* A estação **Miranda** está com dados de nível inconsistentes desde 27/06/2023.

## 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 atualizadas
	Estudo hidrológico do IMASUL/Defesa Civil

Estações	Média móvel do nível (cm)	Médias históricas das cotas para o mês de julho (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	227	210	222	236
Pousada Taiamã	329	310	336	362
****São Francisco		607	677	697
Ladário	411	330	401	426
*****Porto Esperança	369	327	349	361
Porto Murтинho	453	439	498	552
Palmeiras	186	157	176	215
Aquidauna	255	248	280	363
***Estrada MT-738	148	123	153	300
Miranda		242	319	435
Coxim	377	363	370	388
*Cassilândia		89	101	126
**Fazenda Buriti		334	359	413
Dourados	150	151	167	219

## 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 (julho)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	0	0,6	0,6	25,1
	Pousada Taiamã	0	0	0	14,2
Rio Paraguai	****São Francisco				12,4
	Ladário	0	0	0	17,2
	****Porto Esperança	0	0	0	29,7
	Porto Murinho	0	0	0	24,2
	Palmeiras	0,2	0,8	1,4	18,2
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	0	0	0,2	30,6
	***Estrada MT-738	0,2	0,8	21,6	64,9
	Miranda	0	0	0	28,7
Rio Taquari	Coxim	0	0	0	23,4
Rio Aporé	*Cassilândia				24,7
Rio Pardo	**Fazenda Buriti				31,1
Rio Dourados	Dourados	0	0	0,2	42,2

## 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 (03/07) e quinta-feira (06/07), é de tempo estável, com sol e variação de nebulosidade devido a atuação de uma massa de ar quente e seco. As temperaturas seguem amenas no amanhecer, com leve sensação de frio, e sobem rapidamente durante o dia, com máximas que podem ultrapassar os 32°C. Durante a tarde, com temperaturas em elevação, os índices de umidade relativa do ar diminuem rapidamente podendo ser registrado valores entre 20-40%.

Em Campo Grande, a mínima é de 16°C e a máxima de até 29°C. Devido às condições de tempo seco e céu limpo, as amplitudes térmicas seguem acentuadas e podem ultrapassar os 20°C no mesmo dia. Devido ao intenso anticiclone (massa de ar) podem ocorrer rajadas de ventos mais significativas principalmente nas primeiras horas do dia, com destaque para segunda e terça-feira

**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 Henrique Cavalcanti Marques.  
Kharlla Yamaciro Thays Fernandes.