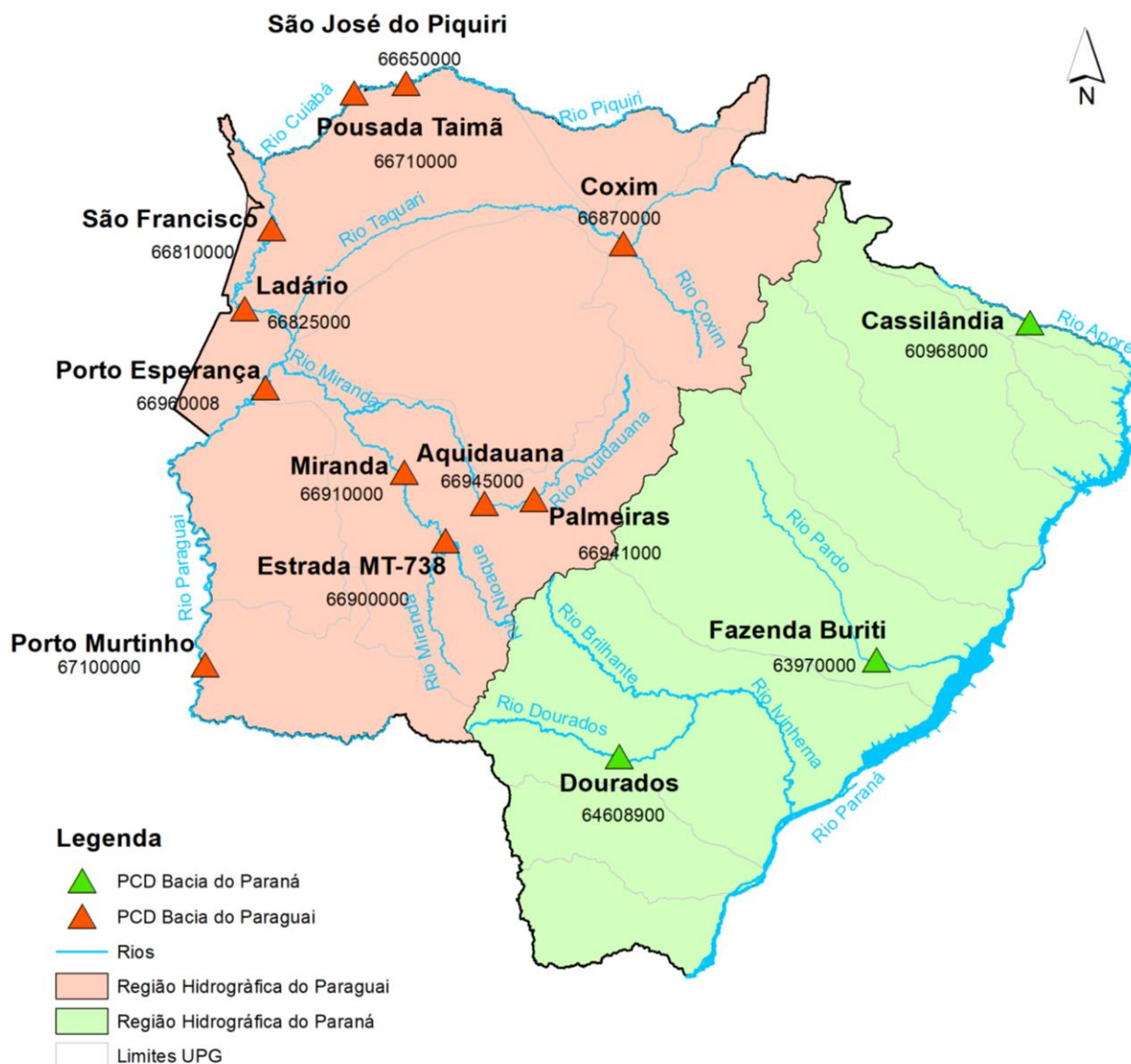


# BOLETIM DIÁRIO Nº 2482 — SALA DE SITUAÇÃO MS

12/07/2024

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)		
		10/jul	11/jul	12/jul	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	**São José do Piquiri	194	194	194	167	520	580
	Pousada Taiamã	255	257	259 <sup>(260)</sup> <sub>(258)</sub>	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	418	417	413 <sup>(417)</sup> <sub>(407)</sub>	346	750	830
	Ladário	79	79	76 <sup>(78)</sup> <sub>(75)</sub>	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	5	3	1 <sup>(2)</sup> <sub>(0)</sub>	35	500	560
	Porto Murтинho	174	173	172 <sup>(173)</sup> <sub>(172)</sub>	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	139	143	144 <sup>(147)</sup> <sub>(138)</sub>	105	450	650 ▲
	Aquidauna	170	174	179 <sup>(180)</sup> <sub>(176)</sub>	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	101	110	125 <sup>(128)</sup> <sub>(118)</sub>	96	470	650 ▲
	Miranda	112	113	116 <sup>(117)</sup> <sub>(114)</sub>	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	374	375	376 <sup>(377)</sup> <sub>(375)</sub>	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	89	91	92 <sup>(94)</sup> <sub>(90)</sub>	100	150	200
Rio Pardo	***Fazenda Buriti	288	291	291 <sup>(293)</sup> <sub>(290)</sub>	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	89	99	99 <sup>(102)</sup> <sub>(98)</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 **Estrada MT-738** está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023.  
 \*\* A estação **São José do Piquiri** parou de transmitir nível em 31/05/2024. Os dados registrados são do observador.

## 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	194	227	256	299
Pousada Taiamã	253	355	392	425
São Francisco	423	631	706	731
Ladário	82	284	396	424
Porto Esperança	6	277	296	310
Porto Murтинho	176	440	481	512
Palmeiras	140	165	196	274
Aquidauna	172	270	318	444
Estrada MT-738	104	124	176	401
Miranda	115	232	379	521
Coxim	375	368	377	399
Cassilândia	90	93	105	124
Fazenda Buriti	287	341	375	443
Dourados	87	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	0	0	55,3
	Pousada Taiamã	0	0	0	22,4
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	0	24,8
	Ladário	0	0,6	0,6	20,2
	Porto Esperança	0	3,8	3,8	72,1
	Porto Murinho	10	12,2	14,2	63,9
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	0	5,8	5,8	51,1
	Aquidauana	0,2	6,6	6,6	60,3
	Estrada MT-738	3,8	62	62	101,9
	Miranda	0	0,2	0,2	50,4
Rio Taquari	Coxim	0	0	0	23,7
Rio Aporé	Cassilândia	0	0	0	11,6
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	14,8	14,8	59,4
Rio Dourados	Dourados	0,2	24,8	27,6	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 o final de semana indica continuidade das temperaturas amenas em boa parte do Mato Grosso do Sul, devido ao reforço de uma nova frente fria que impulsiona o ar frio para o estado, com temperaturas mínimas que podem ficar entre 5-8°C. Sexta-feira (12/07): Na sexta-feira (12), com o reforço do ar frio, por uma nova frente fria que atinge o estado do Mato Grosso do Sul, a previsão indica aumento de nebulosidade e frio, principalmente nas regiões sul, sudeste e sudoeste. Devido a presença de muita nebulosidade, as temperaturas não variam muito, ou seja, pequena amplitude térmica. Com o avanço da frente fria é favorecido o transporte de umidade e existe a probabilidade para chuvas nas regiões sul, extremo sul, sudeste e sudoeste do estado. Estão previstas temperaturas mínimas entre 8-10°C e máximas entre 11-20°C para as regiões sul, sudoeste, leste e sudeste. Na região pantaneira esperam-se mínimas entre 11-13°C e máximas entre 17-20°C. Para as regiões norte e bolsão esperam-se mínimas entre 15-18°C e máximas entre 25-29°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 10-12°C e máximas entre 18-20°C.

### 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: Kharlla Yamaciro Thays Fernandes  
Luiz Henrique Cavalcanti Marques