





## BOLETIM DIÁRIO Nº 2479 — SALA DE SITUAÇÃO MS 09/07/2024

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 <a href="http://www.snirh.gov.br/hidrotelemetria/serieHistorica.aspx">http://www.snirh.gov.br/hidrotelemetria/serieHistorica.aspx</a>. 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: <a href="https://www.imasul.ms.gov.br/sala-de-situacao/">https://www.imasul.ms.gov.br/sala-de-situacao/</a>



### **NÍVEL DOS RIOS**

	Estação	Coto (cm)			Cota de referência (cm)		
Rio		07/jul	Cota (cm) 08/jul	09/jul	Estiagem Cota	<u>de referenc</u> Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	**São José do Piquiri	195	194	194	167	520	580
	Pousada Taiamã	250	251	253 <sup>(254)</sup> <sub>(252)</sub>	263	500	560
	São Francisco	432	427	421 (423) (419)	346	750	830
Rio Paraguai	Ladário	86	84	81 <sup>(83)</sup> <sub>(80)</sub>	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	9	8	7 (7) (5)	35	500	560
	Porto Murtinho	179	177	175 <sup>(176)</sup> <sub>(175)</sub>	184	640	700 ▲
	Palmeiras	139	137	137 <sup>(140)</sup> <sub>(129)</sub>	105	450	650 ▲
Rio	Aquidauana	170	170	169 <sup>(170)</sup> <sub>(168)</sub>	200	600	730 ▲
Aquidauna/ Miranda	*Estrada MT-738	98	95	98 (99) (97)	96	470	650 ▲
	Miranda	117	116	114 <sup>(115)</sup> <sub>(113)</sub>	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	375	374	374 <sup>(375)</sup> <sub>(374)</sub>	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	91	87	90 (95) (86)	100	150	200
Rio Pardo	***Fazenda Buriti	285	284	283 <sup>(283)</sup> <sub>(282)</sub>	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	80	80	83 <sup>(85)</sup> <sub>(80)</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.

#### 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		

E-4~	Média móvel	Médias históricas das cotas para o mês de junho (cm)			
Estações	do nível (cm)	Nível mínimo	Média	Nível máximo	
São José do Piquiri	195	227	256	299	
Pousada Taiamã	250	355	392	425	
São Francisco	431	631	706	731	
Ladário	87	284	396	424	
Porto Esperança	10	277	296	310	
Porto Murtinho	180	440	481	512	
Palmeiras	140	165	196	274	
Aquidauana	171	270	318	444	
Estrada MT-738	98	124	176	401	
Miranda	117	232	379	521	
Coxim	375	368	377	399	
Cassilândia	89	93	105	124	
Fazenda Buriti		341	375	443	
Dourados	81	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.

<sup>\*</sup> A estação Estrada MT-738 está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023.

<sup>\*\*</sup> A estação São José do Piquiri parou de transmitir nível em 31/05/2024. Os dados registrados são do observador.

		Chuva em mm				
Rio	Estação	24 h	96 h	7 dias	Média histórica (junho)	
Die Diemini/ Chiel 4	São José do Piquiri	0	0	0	55,3	
Rio Piquiri/ Cuiabá	Pousada Taiamã	0	0	0	22,4	
	São Francisco	0	0	0	24,8	
Die Deserti	Ladário	0,2	0,2	0,2	20,2	
Rio Paraguai	Porto Esperança	3,4	3,4	3,4	72,1	
	Porto Murtinho	0,2	2,2	2,2	63,9	
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	4,4	4,4	4,4	51,1	
	Aquidauana	4,4	4,4	4,4	60,3	
	Estrada MT-738	31,8	31,8	38,8	101,9	
·	Miranda	0	0	0	50,4	
Rio Taquari	Coxim	0	0	0	23,7	
Rio Aporé Cassilândia		0	0	0,2	11,6	
Rio Pardo	Fazenda Buriti	6,6	6,6	6,6	59,4	
Rio Dourados	Dourados	10,8	13,6	13,6	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 a semana (08 a 11/07) indica condições típicas de inverno, com tempo instável devido ao avanço de uma frente fria aliado ao transporte de umidade. Há probabilidade para chuvas e queda significativa das temperaturas, com valores que podem ficar entre 5-8°C. Não se descarta a possibilidade para a formação de nevoeiro e/ou neblinas. Entre **segunda** (08/07) a quinta-feira (11/07) a previsão indica mudanças no tempo com aumento da umidade relativa do ar, aumento de nebulosidade, probabilidade para chuvas e queda significativa das temperaturas. Com a condição de tempo mais fechado e possibilidade de chuvas, as temperaturas máximas ficam mais amenas. Essa situação atmosférica ocorre devido ao avanço de uma frente fria, aliada ao transporte de umidade e deslocamento de cavados. Os maiores acumulados de chuvas são previstos entre segunda e terça-feira e na quinta-feira, principalmente nas regiões sul, sudeste e sudoeste.

#### **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/