

# BOLETIM DIÁRIO Nº 2470 — SALA DE SITUAÇÃO MS

26/06/2024

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)		
		24/jun	25/jun	26/jun	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	***São José do Piquiri	198	197	197	167	520	580
	Pousada Taiamã	261	260	258	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	455	453	449	346	750	830
	Ladário	112	109	107	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	30	30	29	35	500	560
	Porto Murтинho	197	196	195	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	140	140	141	105	450	650 ▲
	Aquidauna	171	171	171	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	97	97	97	96	470	650 ▲
	Miranda	120	119	117	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	377	377	377	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	92	92	91	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	284	286	287	303	530	630
Rio Dourados	**Dourados				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 **Dourados** está com dados inconsistentes.  
 \*\*\* 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	198	227	256	299
Pousada Taiamã	263	355	392	425
São Francisco	456	631	706	731
Ladário	113	284	396	424
Porto Esperança	33	277	296	310
Porto Murтинho	199	440	481	512
Palmeiras	141	165	196	274
Aquidauna	172	270	318	444
Estrada MT-738	98	124	176	401
Miranda	120	232	379	521
Coxim	377	368	377	399
Cassilândia	89	93	105	124
Fazenda Buriti	285	341	375	443
Dourados		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	0,2	22,4
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	0	24,8
	Ladário	0	0	0	20,2
	Porto Esperança	0	0	0	72,1
	Porto Murinho	0	0	0	63,9
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	0	0	0,2	51,1
	Aquidauana	0	0	0	60,3
	Estrada MT-738	13,4	46,6	77,6	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	0	0	0	59,4
Rio Dourados	Dourados	0	0	0	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 entre quarta (26/06) e quinta-feira (27/06) a previsão indica sol e variação de nebulosidade. Com o avanço do ar relativamente frio devem ocorrer temperaturas mais amenas, sendo observados os menores valores de temperaturas associadas a esta frente fria. Estão previstas temperaturas mínimas entre 9-14°C e máximas entre 16-24°C para as regiões sul, sudeste e sudoeste. Na região pantaneira esperam-se mínimas entre 12-16°C e máximas entre 23-27°C. Para as regiões norte, leste e bolsão esperam-se mínimas entre 13-18°C e máximas entre 29-33°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 15-17°C e máximas entre 25-27°C. Os ventos atuam do quadrante sul e giram para o quadrante norte ao longo de quinta com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h.

## 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