

# BOLETIM DIÁRIO Nº 2544 — SALA DE SITUAÇÃO MS

08/10/2024

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)		
		06/out	07/out	08/out	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	169	168	167 <sup>(167)</sup> (166)	167	520	580
	Pousada Taiamã	196	194	192 <sup>(193)</sup> (192)	263	500	560
Rio Paraguai	***São Francisco	264	259	261 <sup>(272)</sup> (250)	346	750	830
	Ladário	-58	-58	-59 <sup>(-56)</sup> (-60)	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	-135	-136	-137 <sup>(-136)</sup> (-137)	35	500	560
	****Porto Murтинho	64	63	62	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	118	120	118 <sup>(121)</sup> (116)	105	450	650 ▲
	**Aquidauna				200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	100	100	100	96	470	650 ▲
	Miranda	106	102	99 <sup>(101)</sup> (97)	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	372	371	367 <sup>(370)</sup> (365)	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	81	74	68 <sup>(69)</sup> (67)	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	266	266	266 <sup>(266)</sup> (266)	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	71	71	71 <sup>(71)</sup> (70)	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 **Estrada MT-738** está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023. A estação não está transmitindo nível. Os dados registrados são do observador.
- \*\* A estação **Aquidauna** parou de transmitir em 12/09/2024.
- \*\*\* A estação **São Francisco** está com dados de nível suspeitos.
- \*\*\*\* A estação **Porto Murтинho** está sem dados nível. Os dados registrados são da Marinha do Brasil

## 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 outubro (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	172	186	197	208
Pousada Taiamã	196	267	281	297
São Francisco	263	465	496	528
Ladário	-58	110	181	254
Porto Esperança	-133	45	81	127
Porto Murтинho	65	295	343	412
Palmeiras	119	139	176	295
Aquidauna		225	279	438
Estrada MT-738	97	115	165	411
Miranda	116	208	280	394
Coxim	369	358	376	428
Cassilândia	76	82	99	126
Fazenda Buriti	267	312	364	452
Dourados	71	133	175	257

## 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 (outubro)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	0	0	0	69
	Pousada Taiamã	0	0	0	66
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	0	83
	Ladário	0	0	0	66
	Porto Esperança	0	0	0	73
	Porto Murinho	0	0	0	116
	Palmeiras	0	0	0	91
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana				69
	Estrada MT-738	0	0	0,2	112
	Miranda	0	0	0	68
Rio Taquari	Coxim	0	0	0	99
Rio Aporé	Cassilândia	0	0	2,2	101
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0	0	150
Rio Dourados	Dourados	0	0	0	152

## 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 início da semana, entre segunda (07/10) e terça-feira (08/10), indica predomínio de sol, variação de nebulosidade aliado ao tempo quente e seco. São previstas altas temperaturas com valores entre 38-44°C aliado a baixos índices de umidade relativa do ar, entre 7-30%. Porém, entre a terça (08/10) e sexta-feira (11/10), os modelos indicam mudanças no tempo, que deverão favorecer aumento de nebulosidade e condições para chuvas. Segunda (07/10) a Terça-feira (08/10): Em grande parte do estado, a previsão indica tempo firme, com predomínio de sol e variação de nebulosidade. A situação meteorológica ocorre devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica favorecendo o tempo quente e seco no estado de Mato Grosso do Sul. O grande destaque são as temperaturas acima da média, podendo atingir os 38-44°C aliado a baixos valores de umidade relativa do ar, com valores entre 7-30%.l. Porém entre tarde/noite de terça-feira (08/10), a atuação de uma área de baixa pressão atmosférica aliado ao intenso transporte de calor e umidade, deverá favorecer aumento de nebulosidade, chuvas e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo.

### 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