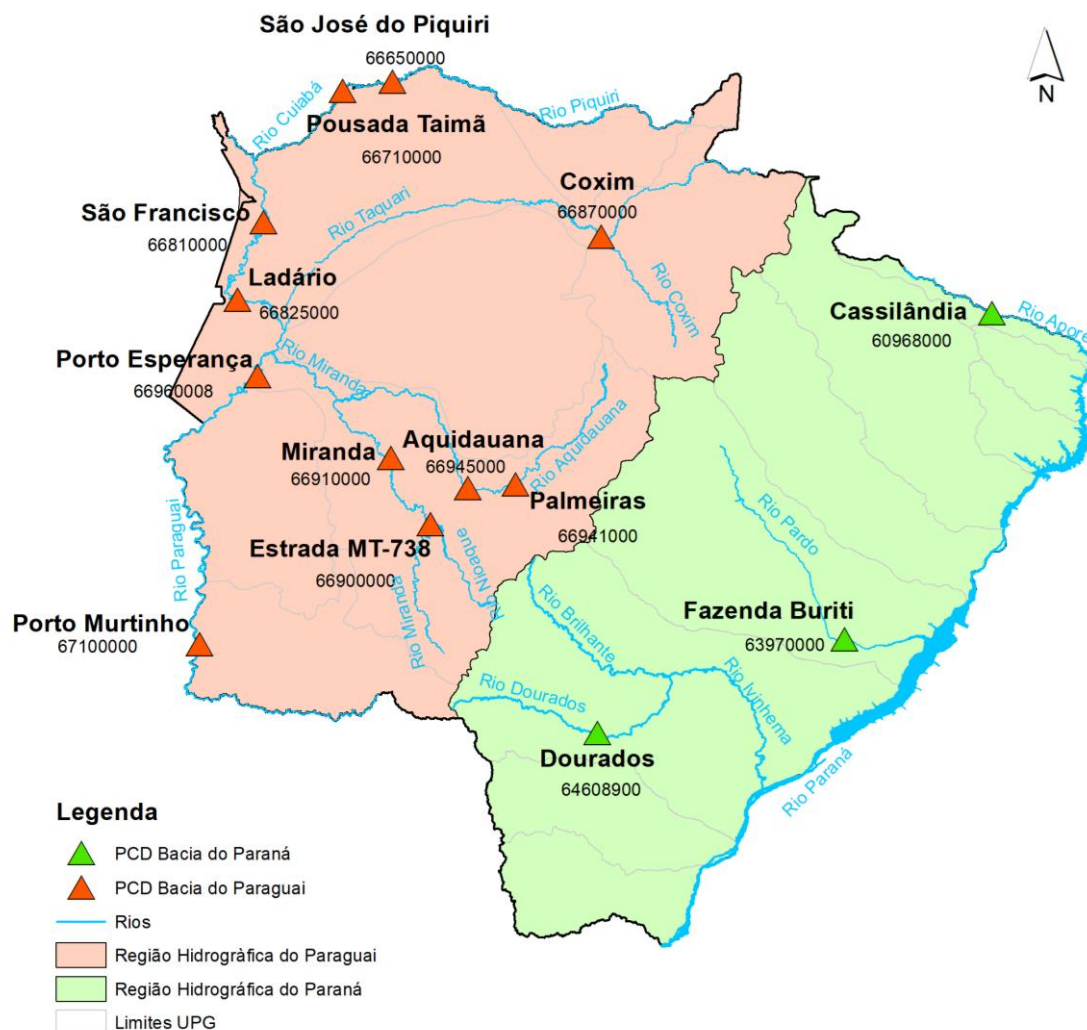


BOLETIM DIÁRIO Nº 2936 — SALA DE SITUAÇÃO MS

02/06/2026

O boletim diário apresenta dados de chuva e nível dos rios monitorados pela Sala de Situação. A rede possui quatorze estações telemétricas distribuídas nos seguintes rios: Piquiri, Cuiabá, Paraguai, Miranda, Aquidauana, Taquari, Pardo, Aporé e Dourados. Todos os dados foram retirados do Sistema HIDRO - Telemetria, mantido pela Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA), disponível em <http://www.snirh.gov.br/hidrotelemetria/serieHistorica.aspx>. Os valores de cota apresentam a medição realizada no horário local de 07:00h. Os valores de nível da média diária, cota máxima e mínima, utilizam 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)		
		31/mai	01/jun	02/jun		Méd	Máx	Mín	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	217	217	216	↓	216	217	216	167	520	580
	Pousada Taiamã								263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco								346	750	830
	Ladário	233	234	236	↑	235	236	234	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	174	175	176	↑	175	176	175	35	500	560
	*Porto Murtinho	344	344	344	↔				184	640	700 ▲
	Palmeiras	199	197	187	↓	190	197	186	105	450	650 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauna								200	600	730 ▲
	Estrada MT-738	131	204	150	↓	185	203	150	96	470	650 ▲
	Miranda	251	238	235	↓	235	239	232	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim								350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia								100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	340	338	337	↓	337	338	336	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	144	137	128	↓	131	137	128	112	310	400

As cotas diárias representam os dados de 07:00h da manhã (horário local). Os valores de média, máxima e mínima são referentes as últimas 24h.

LEGENDA



A grande quantidade de estações inoperantes decorre da atualização do sistema operacional da rede telemétrica, ocasionando instabilidades temporárias na transmissão e disponibilização dos dados hidrológicos.

* Porto Murtinho: Dados fornecidos pelo site da Marinha.

	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 Junho (cm)			
		Nível mínimo	Média	Nível máximo	
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	220	224	249	287
	Pousada Taiamã		345	381	418
Rio Paraguai	São Francisco		624	692	715
	Ladário	232	276	379	407
	Porto Esperança		242	262	279
	Porto Murtinho		426	764	493
	Palmeiras		163	195	275
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauna		262	310	436
	Estrada MT-738	144	123	174	386
	Miranda	292	258	370	499
Rio Taquari	Coxim		391	420	402
Rio Aporé	Cassilândia		92	104	124
Rio Pardo	Fazenda Buriti	346	336	367	431
Rio Dourados	Dourados	133	155	184	247

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 (abril)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	0	0	0	38
	Pousada Taiamã				18
Rio Paraguai	São Francisco				17
	Ladário	0	0	0	20
	Porto Esperança	0	0	0	54
	Porto Murtinho				45
	Palmeiras	0,2	1	1	44
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauna				47
	Estrada MT-738	0	0	0	92
	Miranda	0	0	0	52
Rio Taquari	Coxim				23
Rio Aporé	Cassilândia				11
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0	0	46
Rio Dourados	Dourados	0	0	0	72

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

Segunda (01/06) a Quinta-Feira (04/06): A atuação de um sistema de alta pressão atmosférica, centrado sobre o Oceano Atlântico, deverá favorecer o tempo firme em Mato Grosso do Sul ao longo da semana, com sol e variação de nebulosidade. Devido à presença dessa massa de ar mais seco, as manhãs terão temperaturas mais amenas, com mínimas entre 10-15°C, especialmente na região sul do estado. Já durante as tardes, haverá elevação gradual das temperaturas, com máximas podendo atingir valores entre 30-33°C. Além disso, são esperados baixos valores de umidade relativa do ar, especialmente nas regiões oeste, norte, nordeste e pantaneira, onde os valores poderão ficar entre 15-35% nos horários mais quentes do dia, exigindo atenção quanto aos riscos associados ao tempo seco. Os ventos estarão bem variáveis atuando entre o quadrante leste e sul com velocidades que variam entre 30 - 50 km/h, com possibilidade de rajadas pontuais superiores a 50 km/h. Em relação a previsão de temperaturas por regiões: Regiões Sul, Cone-Sul e Grande Dourados: Mínimas entre 10-15°C e máximas entre 22-27°C. Regiões Pantaneira e Sudoeste: Mínimas entre 16-21°C e máximas entre 29-33°C. Regiões Bolsão, Norte e Leste: Mínimas entre 12-18°C e máximas entre 26-33°C. Campo Grande (Capital): Mínimas entre 15-17°C e máximas entre 26-29°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-do-tempo-e-tendencia-meteorologica/>

Coordenador(a) da Sala de Situação: Elisabeth Arndt
Elaboração: Jean Carlos de Oliveira