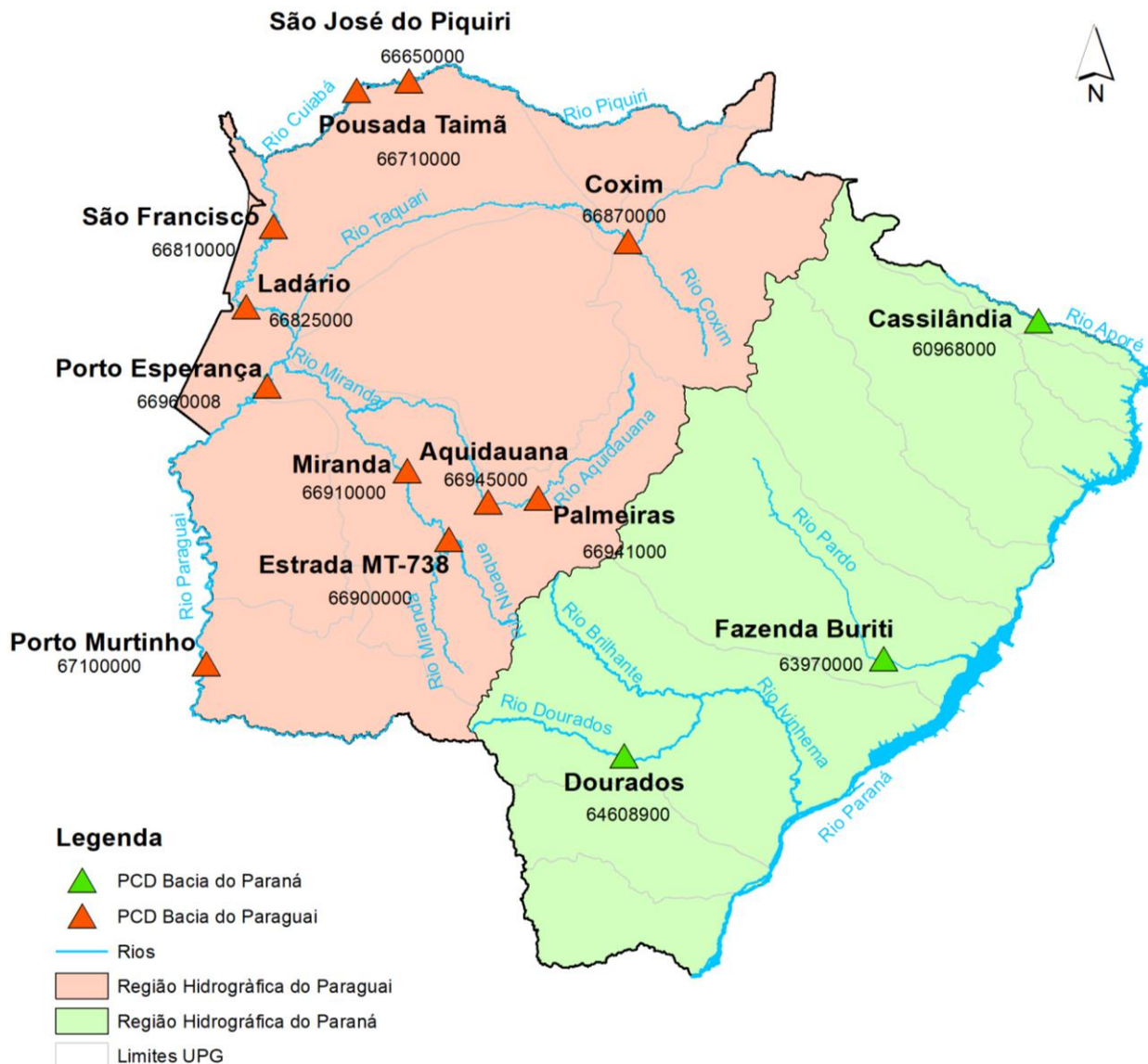


BOLETIM DIÁRIO Nº 2603 — SALA DE SITUAÇÃO MS

07/01/2025

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->



NÍVEL DOS RIOS

Rio	Estação	Cota (cm)			Cota de referência (cm)		
		05/jan	06/jan	07/jan	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	260	263	265 ⁽²⁶⁵⁾ ₍₂₆₄₎	167	520	580
	Pousada Taiamã	390	392	395 ⁽³⁹⁷⁾ ₍₃₉₃₎	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	433	434	435 ⁽⁴³⁵⁾ ₍₄₃₄₎	346	750	830
	Ladário	117	117	117 ⁽¹²⁰⁾ ₍₁₁₅₎	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	52	52	53 ⁽⁵³⁾ ₍₅₂₎	35	500	560
	Porto Murtinho	210	210	211 ⁽²¹²⁾ ₍₂₁₀₎	184	640	700 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras	152	157	163 ⁽¹⁷³⁾ ₍₁₅₆₎	105	450	650 ▲
	Aquidauana	187	196	202 ⁽²⁰⁴⁾ ₍₁₉₉₎	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	175	182	138 ⁽¹⁵⁵⁾ ₍₁₂₉₎	96	470	650 ▲
	Miranda	169	191	242 ⁽²⁷¹⁾ ₍₂₁₁₎	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	413	421	421 ⁽⁴²⁹⁾ ₍₄₁₅₎	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	113	112	129 ⁽¹⁵⁷⁾ ₍₁₁₂₎	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	296	300	302 ⁽³⁰⁵⁾ ₍₂₉₅₎	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.

Observações:

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

* A estação **Dourados** não está transmitindo dados de nível desde 29/12/2024.

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 dezembro (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	260	205	226	252
Pousada Taiamã	389	313	343	383
São Francisco	433	433	450	497
Ladário	117	88	124	160
Porto Esperança	50	4	17	40
Porto Murtinho	209	237	282	344
Palmeiras	155	165	232	373
Aquidauana	192	254	345	528
Estrada MT-738	139	123	200	398
Miranda	226	266	367	480
Coxim	411	377	409	458
Cassilândia	115	97	125	164
Fazenda Buriti	298	335	398	475
Dourados		152	198	282

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 (dezembro)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	0,2	6	6,6	95
	Pousada Taiamã	0	2	5,2	169
Rio Paraguai	São Francisco	0	6,6	6,6	119
	Ladário	0	49,6	49,6	104
	Porto Esperança	0	2,6	3,4	151
	Porto Murtinho	0	0,4	7,4	111
	Palmeiras	0	2,4	2,4	152
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	0	3,2	3,8	93
	Estrada MT-738	0	5,6	6,2	195
	Miranda	0	0	1,2	136
Rio Taquari	Coxim	0	5,8	12,4	203
Rio Aporé	Cassilândia	45	85,4	86	204
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0	0,4	199
Rio Dourados	Dourados	0	0	0	177

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-Feira (06/01) a Quinta-Feira (09/01): Em grande parte do estado, a previsão indica predomínio de sol e variação de nebulosidade. Essa situação meteorológica ocorre devido a atuação da alta pressão atmosférica que favorece o tempo mais quente e seco. São esperadas altas temperaturas com valores entre 36-39°C e baixos valores de umidade relativa do ar entre 15-30%, principalmente nas regiões sul, sudeste e sudoeste do estado de Mato Grosso do Sul onde deve predominar o tempo mais seco. Por outro lado, os maiores acumulados de chuva são previstos para as regiões centro-norte, pantaneira, nordeste e leste, onde há possibilidade para chuvas de intensidade fraca a moderada devido ao aquecimento diurno, aliado à atuação da zona de convergência de umidade do atlântico sul (ZCAS). Não descarta-se que, pontualmente, possam ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios.

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
Leandro Neri Bortoluzzi