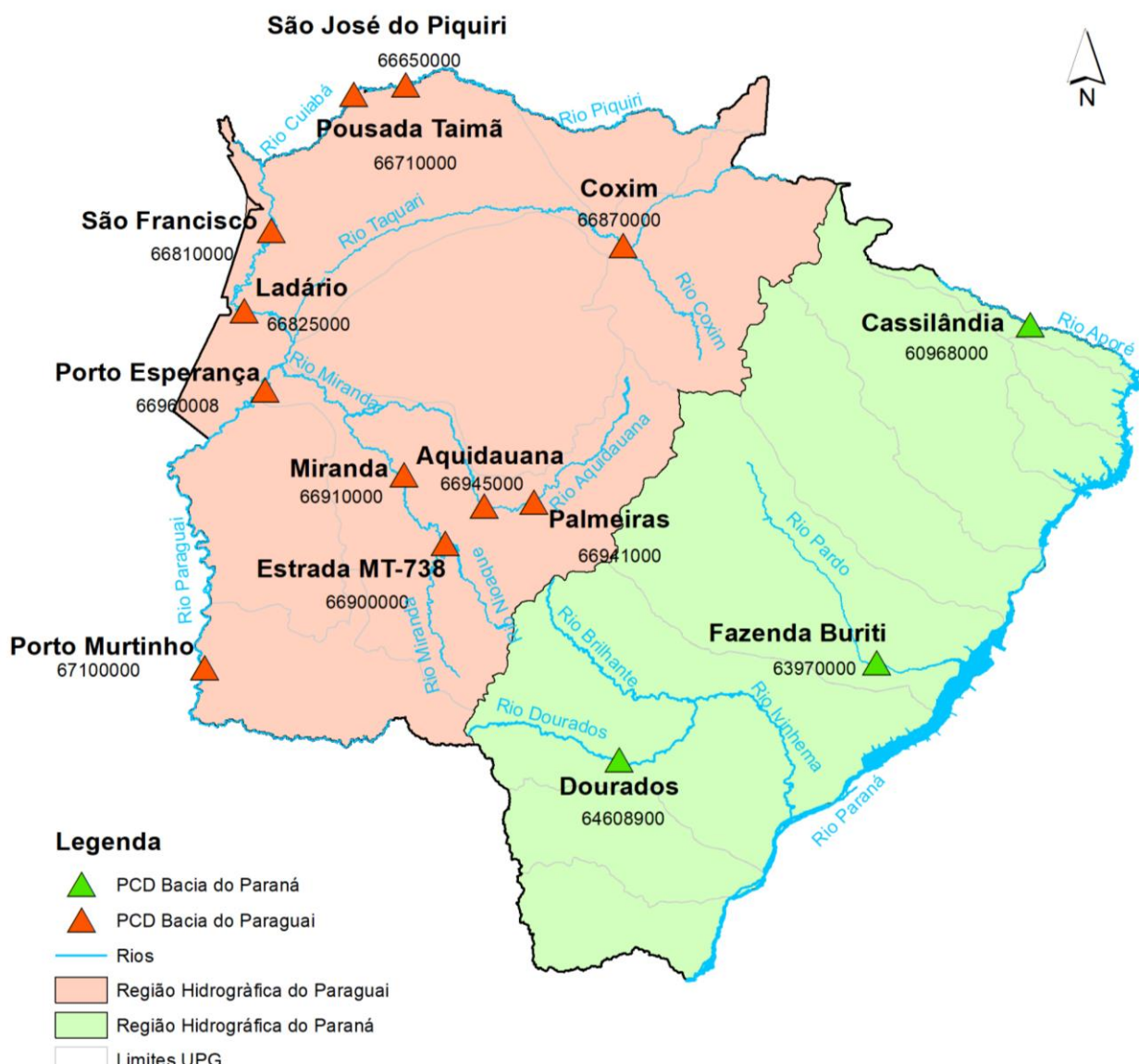


BOLETIM DIÁRIO Nº 2604 — SALA DE SITUAÇÃO MS

08/01/2025

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)		
		06/jan	07/jan	08/jan	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	263	265	266 (267) (265)	167	520	580
	Pousada Taiamã	392	395	402 (404) (397)	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	434	435	437 (438) (435)	346	750	830
	Ladário	117	117	119 (125) (117)	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	52	53	53 (54) (52)	35	500	560
Rio Aquidauana/ Miranda	Porto Murtinho	210	211	212 (213) (211)	184	640	700 ▲
	Palmeiras	157	163	178 (182) (172)	105	450	650 ▲
	Aquidauana	196	202	205 (213) (199)	200	600	730 ▲
*Estrada MT-738	182	138	120 (126) (114)	96	470	650 ▲	
	Miranda	191	242	282 (286) (272)	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	421	421	421 (429) (415)	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	112	129	135 (156) (126)	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	300	302	290 (295) (284)	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.

LEGENDA

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.

	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	261	205	226	252
Pousada Taiamã	391	313	343	383
São Francisco	434	433	450	497
Ladário	117	88	124	160
Porto Esperança	51	4	17	40
Porto Murtinho	210	237	282	344
Palmeiras	158	165	232	373
Aquidauana	193	254	345	528
Estrada MT-738	140	123	200	398
Miranda	219	266	367	480
Coxim	412	377	409	458
Cassilândia	116	97	125	164
Fazenda Buriti	297	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	15,6	21,6	22,2	95
	Pousada Taiamã	37,4	38,2	42,6	169
Rio Paraguai	São Francisco	25	31,6	31,6	119
	Ladário	0	0	49,6	104
	Porto Esperança	0	2,2	3,4	151
	Porto Murtinho	0	0,2	7,4	111
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras	0	0	2,4	152
	Aquidauana	0	2,8	3,8	93
	Estrada MT-738	0	0	6,2	195
	Miranda	0	0	1,2	136
Rio Taquari	Coxim	4	9,8	16,4	203
Rio Aporé	Cassilândia	2,2	51,4	88,2	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