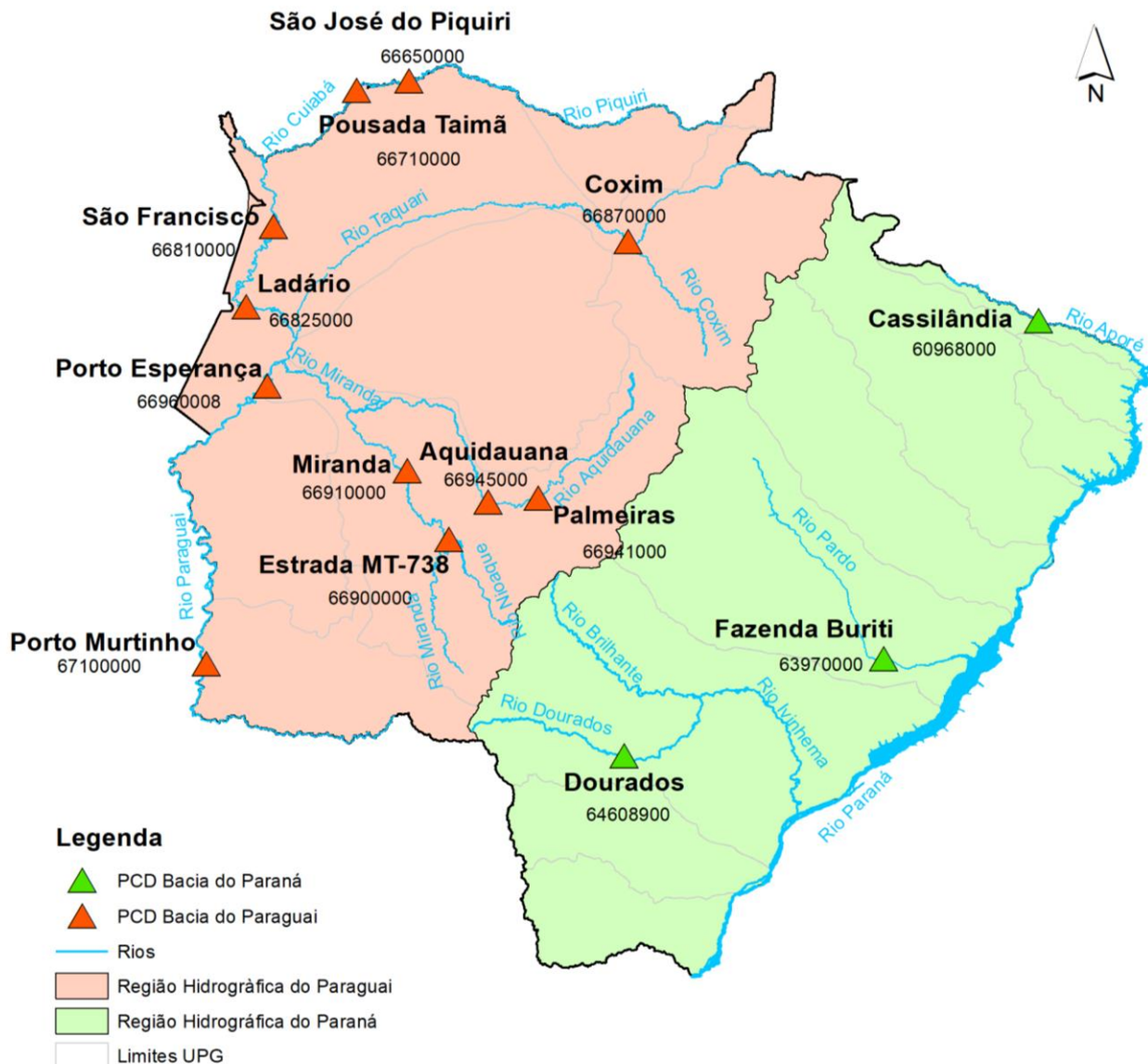


BOLETIM DIÁRIO Nº 2606 — SALA DE SITUAÇÃO MS

10/01/2025

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)		
		08/jan	09/jan	10/jan	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	266	267	269 ⁽²⁷¹⁾ ₍₂₆₈₎	167	520	580
	Pousada Taiamã	402	404	406 ⁽⁴⁰⁷⁾ ₍₄₀₅₎	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	437	439	440 ⁽⁴⁴¹⁾ ₍₄₄₀₎	346	750	830
	Ladário	119	121	123 ⁽¹²⁶⁾ ₍₁₁₇₎	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	53	54	55 ⁽⁵⁶⁾ ₍₅₄₎	35	500	560
	Porto Murtinho	212	213	214 ⁽²¹⁴⁾ ₍₂₁₃₎	184	640	700 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras	178	164	153 ⁽¹⁵⁹⁾ ₍₁₄₇₎	105	450	650 ▲
	Aquidauana	205	210	191 ⁽¹⁹⁸⁾ ₍₁₈₇₎	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	120	111	107 ⁽¹⁰⁹⁾ ₍₁₀₆₎	96	470	650 ▲
	Miranda	282	261	214 ⁽²³⁶⁾ ₍₁₉₄₎	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	421	418	413 ⁽⁴¹⁸⁾ ₍₄₁₀₎	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	135	123	122 ⁽¹⁴⁰⁾ ₍₁₁₈₎	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	290	281	279 ⁽²⁸¹⁾ ₍₂₇₈₎	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 janeiro (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	264	243	275	302
Pousada Taiamã	397	398	433	460
São Francisco	436	451	492	578
Ladário	119	123	152	193
Porto Esperança	53	-4	17	39
Porto Murtinho	211	247	299	368
Palmeiras	160	180	253	374
Aquidauana	197	290	408	590
Estrada MT-738	139	137	259	591
Miranda	220	286	400	543
Coxim	416	391	420	477
Cassilândia	121	102	137	188
Fazenda Buriti	292	351	410	483
Dourados		159	203	279

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 (janeiro)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	0	15,8	21,6	54
	Pousada Taiamã	0	37,4	39,4	107
Rio Paraguai	São Francisco	0	25,2	31,8	167
	Ladário	0	0	49,6	142
	Porto Esperança	0	0	2,6	117
	Porto Murinho	0	0	0,4	117
	Palmeiras	44,8	44,8	47,2	178
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	0	0	3,2	133
	Estrada MT-738	0	0	5,6	139
	Miranda	0	0	0	142
Rio Taquari	Coxim	0	5,4	11,2	170
Rio Aporé	Cassilândia	31,2	78,4	118,8	228
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0	0	168
Rio Dourados	Dourados	0	0	0	169

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

Sexta-feira (10/01) a Sábado (11/01): a previsão meteorológica segue mostrando contrastes no Mato Grosso do Sul, onde as regiões centro-norte, noroeste e nordeste do estado apresentam condições de maior nebulosidade e chuvas mais recorrentes. Com a previsão de nuvens e chuvas essas regiões tendem a ter temperaturas mais amenas. Essas regiões tendem a registrar os maiores acumulados de chuva e, pontualmente, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios. Por outro lado, principalmente nas regiões centro-sul e sudoeste, seguem com tendência de tempo mais firme e seco e com temperaturas acima da média para o mês de janeiro, além da baixa umidade relativa do ar. São esperadas altas temperaturas, com valores entre 34-40°C, e baixos valores de umidade relativa do ar entre 15-30%, principalmente nas regiões centro-sul, sudeste e sudoeste do Mato Grosso do Sul. Nas regiões norte, nordeste e pantaneira mínimas entre 22-28°C e máximas que podem atingir os 39°C. Em Campo Grande, mínimas entre 23-24°C e máximas de até 36°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-semanal/>

Coordenador(a) da Sala de Situação: Elisabeth Arndt
Elaboração: Kharlla Yamaciro Thays Fernandes
Leandro Neri Bortoluzzi